

**Obiectivul:** Lucrări de reparație și renovare a sălii de conferințe AGEPI din cadrul edificiului cu nr. cad. 0100423.169.01 situat în mun. Chișinău, sec. Rîșcani, str. Andrei Doga nr. 24/1

### Deviz pe obiect Nr. 2-1

**Lucrări de reparație și renovare a sălii de conferințe AGEPI din cadrul edificiului cu nr. cad. 0100423.169.01 situat în mun. Chișinău, sec. Rîșcani, str. Andrei Doga nr. 24/1**

Întocmit în prețuri curente 2024-09-02

Valoarea de deviz 1 987 538,38 lei

Nr.	Număr devize și calcule	Denumirea cheltuielilor	Valoarea de deviz, lei				Indici valori unitare	
			Lucrări de construcție	Lucrări de montaj	Utilaj, mobilier, inventar	Alte cheltuieli		Total
1	2	3	4	5	6	7	8	9
<b>LUCRARI DE CONSTRUCTII</b>								
2-1-1		Solutii arhitecturale (SA)	613 400,01	0,00	0,00	0,00	613 400,01	
		Lucrari de constructii	613 400,01	0,00	0,00	0,00	613 400,01	
2-1-2		Echiptament electric de forță / Iluminat electric interior (EEF/IEI)	152 460,25	0,00	0,00	0,00	152 460,25	
		Lucrări de montare	147 343,30	0,00	0,00	0,00	147 343,30	
		Utilaj	5 116,96	0,00	0,00	0,00	5 116,96	
2-1-3		Încălzire, ventilare, condiționare (ÎVC)	360 215,90	0,00	0,00	0,00	360 215,90	
		Lucrări tehnico-sanitare	102 009,47	0,00	0,00	0,00	102 009,47	
		Lucrări de montare	17 165,77	0,00	0,00	0,00	17 165,77	
		Utilaj	241 040,66	0,00	0,00	0,00	241 040,66	
2-1-4		Semnalizarea de incendiu (SI)	47 337,84	0,00	0,00	0,00	47 337,84	
		Lucrări de montare	21 476,51	0,00	0,00	0,00	21 476,51	
		Utilaj	25 861,33	0,00	0,00	0,00	25 861,33	
2-1-5		Semnalizarea de pază automată / Supravegherea video (SPA/SPA1)	45 390,36	0,00	0,00	0,00	45 390,36	
		Lucrări de montare	32 792,34	0,00	0,00	0,00	32 792,34	
		Utilaj	12 598,02	0,00	0,00	0,00	12 598,02	
2-1-6		Rețele de telecomunicatii (TS)	121 233,04	0,00	0,00	0,00	121 233,04	
		Lucrări de montare	100 440,35	0,00	0,00	0,00	100 440,35	
		Utilaj	20 792,70	0,00	0,00	0,00	20 792,70	
2-1-7		Rețele de telecomunicatii (TS1)	316 244,58	0,00	0,00	0,00	316 244,58	
		Lucrari de constructii	4 684,93	0,00	0,00	0,00	4 684,93	
		Lucrari de montare	45 297,26	0,00	0,00	0,00	45 297,26	
		Utilaj	266 262,39	0,00	0,00	0,00	266 262,39	
<b>TOTAL LUCRARI DE CONSTRUCTII</b>			<b>1 656 281,98</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>1 656 281,98</b>	
<b>LUCRARI DE MONTAJ</b>								
<b>TOTAL LUCRARI DE MONTAJ</b>			<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	
<b>UTILAJ, MOBILIER, INVENTAR</b>								
<b>TOTAL UTILAJ, MOBILIER, INVENTAR</b>			<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	
<b>ALTE CHELTUIELI</b>								
<b>TOTAL ALTE CHELTUIELI</b>			<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	
<b>TOTAL DEVIZ PE OBIECT FARA TVA</b>			<b>1 656 281,98</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>1 656 281,98</b>	
<b>Taxa pe valoarea adaugata (TVA) - 20%</b>			<b>331 256,40</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>331 256,40</b>	
<b>TOTAL DEVIZ PE OBIECT CU TVA</b>			<b>1 987 538,38</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>1 987 538,38</b>	

Întocmit:

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat:

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

**Cuprins Lucrări de reparație și renovare a sălii de conferințe AGEPI din cadrul edificiului cu nr. cad. 0100423.169.01 situat în mun. Chișinău, sec. Rîșcani, str. Andrei Doga nr. 24/1**

<b>Simbol</b>	<b>Denumire</b>	<b>Pagina</b>
C	Cuprins Dosar Raportare	
<b>2-1</b>	<b>Lucrări de reparație și renovare a sălii de conferințe AGEPI din cadrul edificiului cu nr. cad. 0100423.169.01 situat în mun. Chișinău, sec. Rîșcani, str. Andrei Doga nr. 24/1</b>	
<b>2-1-1</b>	<b>Soluii arhitecturale (SA)</b>	
Formularul nr. 5	Catalog de preturi unitare	2
Formularul nr. 7	Deviz local	14
Formularul nr. 3	Deviz local de resurse	20
<b>2-1-2</b>	<b>Echipament electric de forță / Iluminat electric interior (EEF/IEI)</b>	
Formularul nr. 5	Catalog de preturi unitare	24
Formularul nr. 7	Deviz local	30
Formularul nr. 3	Deviz local de resurse	35
<b>2-1-3</b>	<b>Încălzire, ventilare, condiționare (İVC)</b>	
Formularul nr. 5	Catalog de preturi unitare	38
Formularul nr. 7	Deviz local	45
Formularul nr. 3	Deviz local de resurse	50
<b>2-1-4</b>	<b>Semnalizarea de incendiu (SI)</b>	
Formularul nr. 5	Catalog de preturi unitare	55
Formularul nr. 7	Deviz local	59
Formularul nr. 3	Deviz local de resurse	62
<b>2-1-5</b>	<b>Semnalizarea de pază automată / Supravegherea video (SPA/SPA1)</b>	
Formularul nr. 5	Catalog de preturi unitare	65
Formularul nr. 7	Deviz local	69
Formularul nr. 3	Deviz local de resurse	72
<b>2-1-6</b>	<b>Retele de telecomunicatii (TS)</b>	
Formularul nr. 5	Catalog de preturi unitare	74
Formularul nr. 7	Deviz local	79
Formularul nr. 3	Deviz local de resurse	83
<b>2-1-7</b>	<b>Retele de telecomunicatii (TS1)</b>	
Formularul nr. 5	Catalog de preturi unitare	86
Formularul nr. 7	Deviz local	92
Formularul nr. 3	Deviz local de resurse	97

Antreprenor:

Investitor:

Obiect:

## Catalog de preturi unitare pentru obiectul 2-1-1

Devizul: Lucrari de constructii						
Nr.	Simbol norme si Cod resurse	Denumire lucrari, cheltuieli si resurse	U.M.	Consum de resurse pe unitate de masura	Valoare (Lei)	
					Pe unitate de masura	Total Incl. salariul
1	2	3	4	5	6	7
<b>Capitolul 1. Lucrari de demolare/demontare</b>						
1.1	RpCK41C	Desfacerea pardoselilor din covor din PVC pe suport sau fara suport textil, mocheta, etc.	m2			<b>28,38</b> 25,76
1.1.1	2320166200729	Parchetin	l	0,0300	44,62	1,34
1.1.2	4100126202818	Apă	m3	0,0300	23,00	0,69
1.1.3	7132040012700	Parchetar	h-om	0,2300	56,00	12,88
1.1.4	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,2300	56,00	12,88
1.1.5	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	0,0300	19,60	0,59
1.2	RpCK41B	Desfacerea pardoselilor din parchet de stejar sau fag.	m2			<b>32,83</b> 30,24
1.2.1	2320166200729	Parchetin	l	0,0250	44,62	1,12
1.2.2	4100126202818	Apă	m3	0,0300	23,00	0,69
1.2.3	7132040012700	Parchetar	h-om	0,2700	56,00	15,12
1.2.4	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,2700	56,00	15,12
1.2.5	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	0,0400	19,60	0,78
1.3	RpCK42A	Desfacerea pardoselilor reci din beton sau mortar de ciment.	m2			<b>18,73</b> 16,80
1.3.1	4100126202818	Apă	m3	0,0500	23,00	1,15
1.3.2	7132040012700	Parchetar	h-om	0,1500	56,00	8,40
1.3.3	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,1500	56,00	8,40
1.3.4	2922140006703	Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf)	h-ut	0,0400	19,60	0,78
1.4	RpCG29C	Demolarea peretilor de zidarie din caramida plina, BCA, blocuri ceramice sau din beton usor, caramizi GVP, exclusiv schela si curatirea caramizilor.	m3			<b>225,53</b> 221,20
1.4.1	4100126202818	Apă	m3	0,1200	23,00	2,76
1.4.2	7122050013400	Zidar	h-om	0,4500	56,00	25,20
1.4.3	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	3,5000	56,00	196,00
1.4.4	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	0,0800	19,60	1,57
1.5	RpCO56C	Demontari: pereților despărțitori din gips-carton gr. 80-120 mm.	m2			<b>14,00</b> 14,00
1.5.1	7422010060100	Timplar	h-om	0,1300	56,00	7,28
1.5.2	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	0,1200	56,00	6,72
1.6	RpCO56C	Demontari: captuseli din lemn, asbociment, PFL, PAS, etc. la pereti sau tavane suspendate, usi, etc.	m2			<b>14,00</b> 14,00
1.6.1	7422010060100	Timplar	h-om	0,1300	56,00	7,28
1.6.2	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	0,1200	56,00	6,72
1.7	RpCJ35A	Desfaceri de tencuieli interioare sau exterioare.	m2			<b>16,47</b> 15,12
1.7.1	4100116202818	Apă pentru mortare și betoane	m3	0,0500	23,00	1,15
1.7.2	7122050013400	Zidar	h-om	0,1200	56,00	6,72
1.7.3	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,1500	56,00	8,40
1.7.4	2922140006703	Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf)	h-ut	0,0100	19,60	0,20
1.8	RpCO56A	Demontari: timplarie din PVC	m2			<b>23,52</b> 23,52
1.8.1	7422010060100	Timplar	h-om	0,2100	56,00	11,76
1.8.2	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	0,2100	56,00	11,76
1.9	RpCO56A	Demontarea roletei	m2			<b>23,52</b> 23,52
1.9.1	7422010060100	Timplar	h-om	0,2100	56,00	11,76
1.9.2	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	0,2100	56,00	11,76
1.10	RpCI42F	Demontarea elementelor de acoperis - membrane bituminoase in unul sau doua straturi.	m2			<b>38,70</b> 37,52
1.10.1	7213050013100	Tinichigiu	h-om	0,4700	56,00	26,32
1.10.2	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,2000	56,00	11,20
1.10.3	2922140006703	Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf)	h-ut	0,0600	19,60	1,18

1.11	RpCI42B	Demontarea elementelor de acoperis - invelitori din tabla zincata	m2			<b>40,71</b>
						40,32
1.11.1	7213050013100	Tinichigiu	h-om	0,3600	56,00	20,16
1.11.2	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,3600	56,00	20,16
1.11.3	2922140006703	Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf)	h-ut	0,0200	19,60	0,39
1.12	TrB05A2-9	Transportul, prin purtare directa, al materialelor incomode, avind sub 25 kg, pe distanta de pina la 90 m.	t			<b>328,16</b>
						328,16
1.12.1	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	5,8600	56,00	328,16
1.13	TsH92B	Incarcarea in auto: deseuri de constructie	t			<b>62,16</b>
						62,16
1.13.1	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	1,1100	56,00	62,16
1.14	TsI50B5	Transportarea deseurilor cu autobasculanta pina la distanta de 15 km.	t			<b>101,14</b>
						0,00
1.14.1	3410540000006	Autobasculanta-5t	h-ut	0,2580	392,00	101,14
		<b>TOTAL Capitolul 1. Lucrari de demolare/demontare</b>				<b>33 861,69</b>
		<b>Capitolul 2. Pardosea</b>				
1.15	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare "Betohpuht" sau analog	m2			<b>5,96</b>
						1,68
1.15.1	2416586105303	Amorsa-grund "Betohpuht"	kg	0,1500	27,60	4,14
1.15.2	810741	Hirtie pentru slefuit uscata	buc	0,0500	2,76	0,14
1.15.3	7141020013300	Zugrav vopsitor	h-om	0,0300	56,00	1,68
1.16	CC03C	Montare plase sudate la inaltimei mai mici sau egale cu 35 m, la placi. (Plasa VR1, d=3mm, 100x100mm)	kg			<b>19,14</b>
						1,68
1.16.1	2873122004100	Plasa VR1, d=3mm, 100x100mm	kg	1,0100	16,56	16,73
1.16.2	2710602100000	Otel beton OB 37 diam. mai mic sau egal de 8 mm	kg	0,0050	13,80	0,07
1.16.3	2734113803881	Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm	kg	0,0100	23,00	0,23
1.16.4	2010237318750	Distantieri	buc	0,3000	0,46	0,14
1.16.5	7123020011140	Fierar beton	h-om	0,0250	56,00	1,40
1.16.6	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0050	56,00	0,28
1.16.7	2922140007000	Macara	h-ut	0,0006	490,00	0,29
1.17	CG01A	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 150 de 3 cm grosime cu fata driscuita fin.	m2			<b>77,32</b>
						39,20
1.17.1	2651122100402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	13,0000	1,93	25,12
1.17.2	1421102200513	Nisip sortat nespălat de rîu și lacuri 0,0-3,0 mm	m3	0,0420	276,02	11,59
1.17.3	4100116202818	Apă pentru mortare și betoane	m3	0,0100	23,00	0,23
1.17.4	7132030012600	Mozaicar	h-om	0,6000	56,00	33,60
1.17.5	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,1000	56,00	5,60
1.17.6	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0300	19,60	0,59
1.17.7	2952270003817	Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric	h-ut	0,0120	49,00	0,59
1.18	CG01A1 k=4	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 150 de 3 cm grosime cu fata driscuita fin.Diferenta in plus sau in minus pentru fiecare 0,5 cm de strat suport din mortar M 150, se adauga 2 cm	m2			<b>51,94</b>
						26,88
1.18.1	2651122100402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	8,6000	1,93	16,62
1.18.2	1421102200513	Nisip sortat nespălat de rîu și lacuri 0,0-3,0 mm	m3	0,0280	276,02	7,73
1.18.3	4100116202818	Apă pentru mortare și betoane	m3	0,0080	23,00	0,18
1.18.4	7132030012600	Mozaicar	h-om	0,4000	56,00	22,40
1.18.5	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0800	56,00	4,48
1.18.6	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0120	19,60	0,24
1.18.7	2952270003817	Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric	h-ut	0,0060	49,00	0,29
1.19	CG56A	Sapa din amestec de autonivelare "Nivelir": grosime 10mm .	m2			<b>123,02</b>
						13,10
1.19.1	2653102100828	Amestec "Nivelir-Rapid"	kg	15,3000	6,90	105,58
1.19.2	2430226101017	Grund "Tifengrund"	kg	0,0900	27,60	2,48
1.19.3	4100126202818	Apă	m3	0,0040	23,00	0,09
1.19.4	2222222222992	Material marunt (polistiren expandat pentru rosturi de deformatie, cirpe, martori)	%	0,5000	0,00	0,54
1.19.5	7132030012600	Mozaicar	h-om	0,2340	56,00	13,10
1.19.6	2952240004021	Mixer electric	h-ut	0,0420	24,50	1,03
1.19.7	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0100	19,60	0,20
1.20	CG56A1 k=3	Corectia la norma CG56A: se scade 3mm grosime	m2			<b>36,12</b>
						3,86
1.20.1	2653102100828	Amestec "Nivelir-Rapid"	kg	4,5900	6,90	31,67
1.20.2	4100126202818	Apă	m3	0,0030	23,00	0,07
1.20.3	2222222222992	Material marunt (polistiren expandat pentru rosturi de deformatie, cirpe, martori)	%	0,5000	0,00	0,16
1.20.4	7132030012600	Mozaicar	h-om	0,0690	56,00	3,86
1.20.5	2952240004021	Mixer electric	h-ut	0,0120	24,50	0,29
1.20.6	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0030	19,60	0,06
1.21	CG49A adaptat	Executarea acoperirii antibacteriale din vinil cu emitație de beton gr.4,5 mm, la pardoseli . (Nota: Plinta din vinil cu emitație de beton gr.4,5 mm - S=6,4m2, Profil plinta PVC - 64ml)	m2			<b>942,89</b>
						178,64
1.21.1	2430226101025	Grund (Uni - Grund)	kg	0,1500	27,60	4,14
1.21.2	2462106100006	Clei "Uzin KE 418"	kg	0,3500	26,68	9,34

1.21.3	2462106110432	Autonivelant simplu, din ciment, pentru pardoseli grosimea 3 mm	kg	5,2500	6,90	36,23
1.21.4	2710503808004	Profil plinta PVC	m	0,4414	75,45	33,30
1.21.5	2462106100007	Clei neopren pentru plinte	m	0,1500	23,00	3,45
1.21.6	2521106718386	Plinta din vinil cu emitație de beton gr.4,5 mm	m2	0,0441	611,85	27,01
1.21.7	2523116716346	Vinil cu emitație de beton gr.4,5 mm	m2	1,0500	611,85	642,44
1.21.8	4100126202818	Apă	m3	0,0015	23,00	0,03
1.21.9	2222222222992	Materiale marunte (cirpe)	%	0,5000	0,00	3,78
1.21.10	7129200011200	Finisor MP	h-om	2,0000	56,00	112,00
1.21.11	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	1,1900	56,00	66,64
1.21.12	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	0,0100	19,60	0,20
1.21.13	2952240005106	Aspirator industrial	h-ut	0,0120	34,30	0,41
1.21.14	2952270007609	Mașină de găurit electrică	h-ut	0,2000	19,60	3,92
		<b>TOTAL Capitolul 2. Pardosea</b>				<b>173 088,91</b>
		<b>Capitolul 3.1. Pereti Tip1. Sala de conferințe.</b>				
1.22	CF59B	Placarea suprafetelor pereti cu un strat de PGC gr.12,5 mm cu executarea carcasi metalice simple, suprafete înclinate fără izolație, plane, cu înălțimea pînă la 4 m.	m2			<b>262,74</b> 102,76
1.22.1	2662102701000	Placi ghips-carton gr.12,5 mm	m2	1,0500	51,25	53,81
1.22.2	2710703520284	Profil de ghidaj UD	m	0,9190	20,24	18,60
1.22.3	2710703520285	Profil de suport CD	m	2,2000	27,88	61,33
1.22.4	2523156720072	Banda de etansare sub profiluri "Dichtungsbund" firmei „Knaufl"	m	2,3500	4,14	9,73
1.22.5	2513206621602	Banda pentru imbinarea rosturilor „Serpeanca"	m	0,7575	4,14	3,14
1.22.6	2430226102822	Chit de ipsos "Fughenfuller lait"	kg	0,2710	7,18	1,94
1.22.7	2430226101017	Grund "Tifengrund"	kg	0,0875	27,60	2,42
1.22.8	2051142950711	Dibluri cu suruburi 8x80 mm pentru fixarea profilurilor metalice	buc	1,6500	1,66	2,73
1.22.9	2874115833871	Suruburi cu autofiletare 3,5x25 mm	buc	16,1900	0,28	4,47
1.22.10	2222222222992	Material marunt (apa, hirtie de slefuit etc.)	%	0,5000	0,00	0,79
1.22.11	9310060019930	Muncitor	h-om	1,8350	56,00	102,76
1.22.12	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0046	19,60	0,09
1.22.13	2952270007609	Mașină de găurit electrică	h-ut	0,0475	19,60	0,93
1.23	CF57A	Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele peretilor	m2			<b>38,41</b> 30,80
1.23.1	2653102100833	Chit pe baza de ipsos "Eurofin"	kg	1,0549	7,18	7,57
1.23.2	4100126202818	Apă	m3	0,0010	23,00	0,02
1.23.3	7122050013401	Zidar cat.4	h-om	0,4500	56,00	25,20
1.23.4	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,1000	56,00	5,60
1.23.5	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0010	19,60	0,02
1.24	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor cu "Supraton" sau analog	m2			<b>4,58</b> 1,68
1.24.1	2416586105303	Amorsa-grund Supraton	kg	0,1500	18,40	2,76
1.24.2	810741	Hirtie pentru slefuit uscata	buc	0,0500	2,76	0,14
1.24.3	7141020013300	Zugrav vopsitor	h-om	0,0300	56,00	1,68
1.25	CN06A	Vopsitorii interioare cu vopsea pe bază de dispersie apoasă acril-stirenică RAL 9010, aplicate în 2 straturi pe glet existent, executate manual	m2			<b>53,12</b> 30,80
1.25.1	2430116103800	Vopsea pe bază de dispersie apoasă acril-stirenică RAL 9010	kg	0,4000	50,60	20,24
1.25.2	2653102100830	Ipsos pentru construcții tip A	kg	0,0600	3,22	0,19
1.25.3	26811260014721	Hirtie pentru slefuit uscata 23x30 gr 6	buc	0,5000	2,76	1,38
1.25.4	03720107306661	Bumbac de șters	kg	0,0500	9,20	0,46
1.25.5	4100116202818	Apă pentru mortare și betoane	m3	0,0020	23,00	0,05
1.25.6	7141020013300	Zugrav vopsitor	h-om	0,5500	56,00	30,80
		<b>TOTAL Capitolul 3.1. Pereti Tip1. Sala de conferințe.</b>				<b>8 433,15</b>
		<b>Capitolul 3.2. Pereti Tip2. Sala de conferințe.</b>				
1.26	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare "Betohgpuht" sau analog	m2			<b>5,96</b> 1,68
1.26.1	2416586105303	Amorsa-grund "Betohgpuht"	kg	0,1500	27,60	4,14
1.26.2	810741	Hirtie pentru slefuit uscata	buc	0,0500	2,76	0,14
1.26.3	7141020013300	Zugrav vopsitor	h-om	0,0300	56,00	1,68
1.27	RpCJ12A	Tencuieli interioare si exterioare sclivisite, executate cu mortar de ciment M 150 de 2 cm grosime medie, la pereti din beton sau caramida, cu suprafete plane.	m2			<b>121,77</b> 95,20
1.27.1	2651122100402	Ciment metalurgic cu adaosuri M.30 saci S1500	kg	9,5700	1,93	18,49
1.27.2	1421102200513	Nisip sortat nespălat de riu și lacuri 0,0-3,0 mm	m3	0,0270	276,02	7,45
1.27.3	4100116202818	Apă pentru mortare și betoane	m3	0,0070	23,00	0,16
1.27.4	7122050013442	Tencuitor	h-om	1,3300	56,00	74,48
1.27.5	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,3700	56,00	20,72
1.27.6	29522700038171	Malaxor de mortar 200 l actionat electric	h-ut	0,0080	49,00	0,39
1.27.7	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	0,0040	19,60	0,08
1.28	RpCJ27B k=2	Diverse lucrari - diferenta de grosime, +/- 5 mm la stratul de grund executat cu mortar (se adauga 1 cm)	m2			<b>29,43</b> 17,92
1.28.1	4100126202818	Apă	m3	0,0006	23,00	0,01
1.28.2	2664102100000	Mortar	m3	0,0120	920,08	11,04
1.28.3	2222222222992	Materiale marunte (dreptare, decofrol, cirpe, etc.)	%	2,0000	0,00	0,22
1.28.4	7122050013442	Tencuitor	h-om	0,2600	56,00	14,56

1.28.5	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0600	56,00	3,36
1.28.6	2952270003817	Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric	h-ut	0,0040	49,00	0,20
1.28.7	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	0,0020	19,60	0,04
1.29	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor cu "Supraton" sau analog	m2			<b>4,58</b> 1,68
1.29.1	2416586105303	Amorsa-grund Supraton	kg	0,1500	18,40	2,76
1.29.2	810741	Hirtie pentru stefuit uscata	buc	0,0500	2,76	0,14
1.29.3	7141020013300	Zugrav vopsitor	h-om	0,0300	56,00	1,68
1.30	CF50B	Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la pereti si pereti despartitori, preparare manuala a mortarului.	m2			<b>93,35</b> 68,32
1.30.1	2653102100831	Amestec uscat	kg	7,1400	3,22	22,99
1.30.2	4100116202818	Apă pentru mortare și betoane	m3	0,0040	23,00	0,09
1.30.3	7122050013442	Tencuitor	h-om	1,2200	56,00	68,32
1.30.4	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0790	19,60	1,55
1.30.5	2952240004021	Mixer electric	h-ut	0,0160	24,50	0,39
1.31	CF17C	Diverse lucrari strat de impaslitura din fibra de sticla aplicat pe suprafata elementelor prefabricate din b.c.a. lipit cu aracet, inclusiv stratul de amorsaj.	m2			<b>23,03</b> 11,20
1.31.1	2614122601913	Impaslitura din fibra de sticla tip 160gr/m2	m2	1,1000	10,12	11,13
1.31.2	2462106110132	Aracet CPMB	kg	0,1500	4,60	0,69
1.31.3	4100116202818	Apă pentru mortare și betoane	m3	0,0003	23,00	0,01
1.31.4	7122050013400	Zidar	h-om	0,2000	56,00	11,20
1.32	CF57A	Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafețele peretilor	m2			<b>38,41</b> 30,80
1.32.1	2653102100833	Chit pe baza de ipsos "Eurofin"	kg	1,0549	7,18	7,57
1.32.2	4100126202818	Apă	m3	0,0010	23,00	0,02
1.32.3	7122050013401	Zidar cat.4	h-om	0,4500	56,00	25,20
1.32.4	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,1000	56,00	5,60
1.32.5	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0010	19,60	0,02
1.33	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor cu "Supraton" sau analog	m2			<b>4,58</b> 1,68
1.33.1	2416586105303	Amorsa-grund Supraton	kg	0,1500	18,40	2,76
1.33.2	810741	Hirtie pentru stefuit uscata	buc	0,0500	2,76	0,14
1.33.3	7141020013300	Zugrav vopsitor	h-om	0,0300	56,00	1,68
1.34	CN06A	Vopsitorii interioare cu vopsea pe bază de dispersie apoasă acrilic-stirenica RAL 9010, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual	m2			<b>53,12</b> 30,80
1.34.1	2430116103800	Vopsea pe bază de dispersie apoasă acrilic-stirenica RAL 9010	kg	0,4000	50,60	20,24
1.34.2	2653102100830	Ipsos pentru construcții tip A	kg	0,0600	3,22	0,19
1.34.3	26811260014721	Hirtie pentru stefuit uscata 23x30 gr 6	buc	0,5000	2,76	1,38
1.34.4	03720107306661	Bumbac de șters	kg	0,0500	9,20	0,46
1.34.5	4100116202818	Apă pentru mortare și betoane	m3	0,0020	23,00	0,05
1.34.6	7141020013300	Zugrav vopsitor	h-om	0,5500	56,00	30,80
1.35	CI18A adaptat	Placașe cu placi emailate sau melaminate din fibre de lemn aplicate la pereti si stilpi (din zidarie sau beton) destinate incaperilor cu umiditate normala (Lamele decorative din MDF 40x16x2300 mm)	m2			<b>733,66</b> 89,60
1.35.1	2670112204000	Lamele decorative din MDF 40x16x2300 mm	m2	1,1000	561,25	617,37
1.35.2	2873145888000	Cuie, tinte albe	kg	0,2000	26,68	5,34
1.35.3	2874115837745	Suruburi	buc	0,4000	0,46	0,18
1.35.4	2052152950716	DIBLU	buc	6,0000	0,46	2,76
1.35.5	2222222222992	Material marunt (cirpe de sters, chit pt. vops, ciment alb, piatra de frecat, ceara, parchetin etc.)	%	1,0000	0,00	6,26
1.35.6	7124010010700	Dulgher	h-om	1,4500	56,00	81,20
1.35.7	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,1500	56,00	8,40
1.35.8	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0200	19,60	0,39
1.35.9	2952270003830	Dreptar de aluminiu = 2,00 m	h-ut	0,8000	14,70	11,76
		<b>TOTAL Capitolul 3.2. Pereti Tip2. Sala de conferințe.</b>				<b>39 146,15</b>
		<b>Capitolul 3.3. Pereti Tip3. Sala de conferințe.</b>				
1.36	CD50G	Zidarie din caramida format 250 x 120 x 65 la pereti interiori cu inaltimea pina la 4 m.	m3			<b>2 844,44</b> 291,76
1.36.1	2640112302501	Caramizi ceramice pline, cu goluri sau silicate de dim. 250 x 120 x 65 mm	buc	395,0000	5,34	2 107,90
1.36.2	2624102101102	Mortar gata preparat pentru zidarie, var-ciment, M 50	m3	0,2340	1 012,08	236,83
1.36.3	2010102918804	Cherestea, rasin., calitatea IV	m3	0,0005	3 680,31	1,84
1.36.4	4100116202818	Apă pentru mortare și betoane	m3	0,4400	23,00	10,12
1.36.5	7122050013400	Zidar	h-om	4,3200	56,00	241,92
1.36.6	9310060019930	Muncitor	h-om	0,8900	56,00	49,84
1.36.7	2922140007000	Macara	h-ut	0,4000	490,00	196,00
1.37	RCsB29A	Forarea gaurilor strapunse in zidarii de caramida si piatra, utilizind cu masina cu foreza-carota diamantata cu diametrul de: 12 mm .	buc			<b>29,97</b> 20,16
1.37.1	5001000100135	Freza cu carota diamanta	buc	0,0059	234,62	1,38

1.37.2	4100126202818	Apă	m3	0,0042	23,00	0,10
1.37.3	7123010010200	Betonist	h-om	0,2520	56,00	14,11
1.37.4	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	0,1080	56,00	6,05
1.37.5	2952260003903	Masina cu foreza-carota diamantata cu diametrul maxim de 60 mm	h-ut	0,1700	49,00	8,33
1.38		Ancore Ø8 L=400 (pentru armarea zidariei)	buc			<b>9,20</b>
						0,00
1.38.1	Material	Ancore Ø8 L=400 (pentru armarea zidariei)	buc	1,0000	9,20	9,20
1.39	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare "Betohpuht" sau analog	m2			<b>5,96</b>
						1,68
1.39.1	2416586105303	Amorsa-grund "Betohpuht"	kg	0,1500	27,60	4,14
1.39.2	810741	Hirtie pentru slefuit uscata	buc	0,0500	2,76	0,14
1.39.3	7141020013300	Zugrav vopsitor	h-om	0,0300	56,00	1,68
1.40	RpCJ12A	Tencuieli interioare si exterioare sclivisite, executate cu mortar de ciment M 150 de 2 cm grosime medie, la pereti din beton sau caramida, cu suprafete plane.	m2			<b>121,77</b>
						95,20
1.40.1	2651122100402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	9,5700	1,93	18,49
1.40.2	1421102200513	Nisip sortat nespălat de riu și lacuri 0,0-3,0 mm	m3	0,0270	276,02	7,45
1.40.3	4100116202818	Apă pentru mortare și betoane	m3	0,0070	23,00	0,16
1.40.4	7122050013442	Tencuitor	h-om	1,3300	56,00	74,48
1.40.5	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,3700	56,00	20,72
1.40.6	29522700038171	Malaxor de mortar 200 l actionat electric	h-ut	0,0080	49,00	0,39
1.40.7	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	0,0040	19,60	0,08
1.41	CF60B	Placarea suprafetelor cu doua straturi de PGC gr.12,5 mm cu executarea carcasi metalice identice, plane, cu inaltimea pina la 4 m: pereti cu izolatie din vata minerala acustica gros. 150 mm	m2			<b>504,69</b>
						127,12
1.41.1	2662102701000	Placi ghips-carton gr.12,5 mm	m2	2,1000	51,25	107,62
1.41.2	2710703520284	Profil de ghidaj UD	m	0,7350	20,24	14,88
1.41.3	2710703520285	Profil de suport CD	m	2,2000	27,88	61,33
1.41.4	2521302602900	Vată minerală acustică gros. 150 mm	m2	1,0300	151,81	156,37
1.41.5	2874115833876	Suruburi cu autofiletare pe metal M- 3,5x35 mm	buc	12,9100	0,55	7,13
1.41.6	2523156720072	Banda de etansare sub profiluri "Dichtungsbund" firmei „Knauf"	m	2,3500	4,14	9,73
1.41.7	2513206621602	Banda pentru imbinarea rosturilor „Serpeanca"	m	1,5150	4,14	6,27
1.41.8	2430226102822	Chit de ipsos "Fughenfuller lait"	kg	0,4880	7,18	3,50
1.41.9	2430226101017	Grund "Tifengrund"	kg	0,0875	27,60	2,42
1.41.10	2051142950711	Dibluri cu suruburi 8x80 mm pentru fixarea profilurilor metalice	buc	1,5000	1,66	2,48
1.41.11	2874115833871	Suruburi cu autofiletare M- 3,5x25 mm	buc	5,8000	0,46	2,67
1.41.12	2222222222992	Material marunt (apa, hirtie de slefuit etc.)	%	0,5000	0,00	1,87
1.41.13	9310060019930	Muncitor	h-om	2,2700	56,00	127,12
1.41.14	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0094	19,60	0,18
1.41.15	2952270007609	Mașină de găurit electrică	h-ut	0,0567	19,60	1,11
1.42	CF60A	Placarea suprafetelor plane a peretilor în două straturi de PGC gr.12,5 mm cu executarea carcasi metalice identice, cu înălțimea pînă la 4 m: pereți fără izolație.	m2			<b>333,89</b>
						113,51
1.42.1	2662102701000	Placi ghips-carton gr.12,5 mm	m2	2,1000	51,25	107,62
1.42.2	2710703520284	Profil de ghidaj UD	m	0,7350	20,24	14,88
1.42.3	2710703520285	Profil de suport CD	m	2,2000	27,88	61,33
1.42.4	2874115833876	Suruburi cu autofiletare pe metal M- 3,5x35 mm	buc	12,9100	0,55	7,13
1.42.5	2523156720072	Banda de etansare sub profiluri "Dichtungsbund" firmei „Knauf"	m	2,3500	4,14	9,73
1.42.6	2513206621602	Banda pentru imbinarea rosturilor „Serpeanca"	m	1,5150	4,14	6,27
1.42.7	2430226102822	Chit de ipsos "Fughenfuller lait"	kg	0,4880	7,18	3,50
1.42.8	2430226101017	Grund "Tifengrund"	kg	0,0875	27,60	2,42
1.42.9	2051142950711	Dibluri cu suruburi 8x80 mm pentru fixarea profilurilor metalice	buc	1,5000	1,66	2,48
1.42.10	2874115833871	Suruburi cu autofiletare M- 3,5x25 mm	buc	5,8000	0,46	2,67
1.42.11	2222222222992	Material marunt (apa, hirtie de slefuit etc.)	%	0,5000	0,00	1,09
1.42.12	9310060019930	Muncitor	h-om	2,0270	56,00	113,51
1.42.13	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0076	19,60	0,15
1.42.14	2952270007609	Mașină de găurit electrică	h-ut	0,0567	19,60	1,11
1.43	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor cu "Supraton" sau analog	m2			<b>4,58</b>
						1,68
1.43.1	2416586105303	Amorsa-grund Supraton	kg	0,1500	18,40	2,76
1.43.2	810741	Hirtie pentru slefuit uscata	buc	0,0500	2,76	0,14
1.43.3	7141020013300	Zugrav vopsitor	h-om	0,0300	56,00	1,68
1.44	CF50B	Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la pereti si pereti despartitori, preparare manuala a mortarului.	m2			<b>93,35</b>
						68,32
1.44.1	2653102100831	Amestec uscat	kg	7,1400	3,22	22,99
1.44.2	4100116202818	Apă pentru mortare și betoane	m3	0,0040	23,00	0,09
1.44.3	7122050013442	Tencuitor	h-om	1,2200	56,00	68,32
1.44.4	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0790	19,60	1,55
1.44.5	2952240004021	Mixer electric	h-ut	0,0160	24,50	0,39
1.45	CF17C	Diverse lucrari strat de impaslitura din fibra de sticla aplicat pe suprafata elementelor prefabricate din b.c.a. lipit cu aracet, inclusiv stratul de amorsaj.	m2			<b>23,03</b>
						11,20
1.45.1	2614122601913	Impaslitura din fibra de sticla tip 160gr/m2	m2	1,1000	10,12	11,13

1.45.2	2462106110132	Aracet CPMB	kg	0,1500	4,60	0,69
1.45.3	4100116202818	Apă pentru mortare și betoane	m3	0,0003	23,00	0,01
1.45.4	7122050013400	Zidar	h-om	0,2000	56,00	11,20
1.46	CF57A	Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele peretilor	m2			<b>38,41</b> 30,80
1.46.1	2653102100833	Chit pe baza de ipsos "Eurofin"	kg	1,0549	7,18	7,57
1.46.2	4100126202818	Apă	m3	0,0010	23,00	0,02
1.46.3	7122050013401	Zidar cat.4	h-om	0,4500	56,00	25,20
1.46.4	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,1000	56,00	5,60
1.46.5	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0010	19,60	0,02
1.47	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor cu "Supraton" sau analog	m2			<b>4,58</b> 1,68
1.47.1	2416586105303	Amorsa-grund Supraton	kg	0,1500	18,40	2,76
1.47.2	810741	Hirtie pentru slefuit uscata	buc	0,0500	2,76	0,14
1.47.3	7141020013300	Zugrav vopsitor	h-om	0,0300	56,00	1,68
1.48	CN06A	Vopsitorii interioare cu vopsea pe bază de dispersie apoasă acril-stirenică RAL 9010, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual	m2			<b>53,12</b> 30,80
1.48.1	2430116103800	Vopsea pe bază de dispersie apoasă acril-stirenică RAL 9010	kg	0,4000	50,60	20,24
1.48.2	2653102100830	Ipsos pentru construcții tip A	kg	0,0600	3,22	0,19
1.48.3	26811260014721	Hirtie pentru slefuit uscata 23x30 gr 6	buc	0,5000	2,76	1,38
1.48.4	03720107306661	Bumbac de șters	kg	0,0500	9,20	0,46
1.48.5	4100116202818	Apă pentru mortare și betoane	m3	0,0020	23,00	0,05
1.48.6	7141020013300	Zugrav vopsitor	h-om	0,5500	56,00	30,80
		<b>TOTAL Capitolul 3.3. Pereti Tip3. Sala de conferințe.</b>				<b>19 365,03</b>
		<b>Capitolul 3.3. Pereti. Oficiu auxiliar, Încăpere tehnică.</b>				
1.49	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare "Betohgpuht" sau analog	m2			<b>5,96</b> 1,68
1.49.1	2416586105303	Amorsa-grund "Betohgpuht"	kg	0,1500	27,60	4,14
1.49.2	810741	Hirtie pentru slefuit uscata	buc	0,0500	2,76	0,14
1.49.3	7141020013300	Zugrav vopsitor	h-om	0,0300	56,00	1,68
1.50	RpCJ12A	Tencuieli interioare si exterioare sclivisite, executate cu mortar de ciment M 150 de 2 cm grosime medie, la pereti din beton sau caramida, cu suprafete plane.	m2			<b>121,77</b> 95,20
1.50.1	2651122100402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	9,5700	1,93	18,49
1.50.2	1421102200513	Nisip sortat nespălat de riu și lacuri 0,0-3,0 mm	m3	0,0270	276,02	7,45
1.50.3	4100116202818	Apă pentru mortare și betoane	m3	0,0070	23,00	0,16
1.50.4	7122050013442	Tencuitor	h-om	1,3300	56,00	74,48
1.50.5	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,3700	56,00	20,72
1.50.6	29522700038171	Malaxor de mortar 200 l actionat electric	h-ut	0,0080	49,00	0,39
1.50.7	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	0,0040	19,60	0,08
1.51	RpCJ27B k=2	Diverse lucrari - diferenta de grosime, +/- 5 mm la stratul de grund executat cu mortar (se adauga 1 cm)	m2			<b>29,43</b> 17,92
1.51.1	4100126202818	Apă	m3	0,0006	23,00	0,01
1.51.2	2664102100000	Mortar	m3	0,0120	920,08	11,04
1.51.3	22222222222992	Materiale marunte (dreptare, decofrol, cirpe, etc.)	%	2,0000	0,00	0,22
1.51.4	7122050013442	Tencuitor	h-om	0,2600	56,00	14,56
1.51.5	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0600	56,00	3,36
1.51.6	2952270003817	Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric	h-ut	0,0040	49,00	0,20
1.51.7	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	0,0020	19,60	0,04
1.52	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor cu "Supraton" sau analog	m2			<b>4,58</b> 1,68
1.52.1	2416586105303	Amorsa-grund Supraton	kg	0,1500	18,40	2,76
1.52.2	810741	Hirtie pentru slefuit uscata	buc	0,0500	2,76	0,14
1.52.3	7141020013300	Zugrav vopsitor	h-om	0,0300	56,00	1,68
1.53	CF50B	Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la pereti si pereti despartitori, preparare manuala a mortarului.	m2			<b>93,35</b> 68,32
1.53.1	2653102100831	Amestec uscat	kg	7,1400	3,22	22,99
1.53.2	4100116202818	Apă pentru mortare și betoane	m3	0,0040	23,00	0,09
1.53.3	7122050013442	Tencuitor	h-om	1,2200	56,00	68,32
1.53.4	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0790	19,60	1,55
1.53.5	2952240004021	Mixer electric	h-ut	0,0160	24,50	0,39
1.54	CF17C	Diverse lucrari strat de impaslitura din fibra de sticla aplicat pe suprafata elementelor prefabricate din b.c.a. lipit cu aracet, inclusiv stratul de amorsaj.	m2			<b>23,03</b> 11,20
1.54.1	2614122601913	Impaslitura din fibra de sticla tip 160gr/m2	m2	1,1000	10,12	11,13
1.54.2	2462106110132	Aracet CPMB	kg	0,1500	4,60	0,69
1.54.3	4100116202818	Apă pentru mortare și betoane	m3	0,0003	23,00	0,01
1.54.4	7122050013400	Zidar	h-om	0,2000	56,00	11,20
1.55	CF57A	Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele peretilor	m2			<b>38,41</b> 30,80
1.55.1	2653102100833	Chit pe baza de ipsos "Eurofin"	kg	1,0549	7,18	7,57



1.55.2	4100126202818	Apă	m3	0,0010	23,00	0,02
1.55.3	7122050013401	Zidar cat.4	h-om	0,4500	56,00	25,20
1.55.4	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,1000	56,00	5,60
1.55.5	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0010	19,60	0,02
1.56	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor cu "Supraton" sau analog	m2			<b>4,58</b> 1,68
1.56.1	2416586105303	Amorsa-grund Supraton	kg	0,1500	18,40	2,76
1.56.2	810741	Hirtie pentru slefuit uscata	buc	0,0500	2,76	0,14
1.56.3	7141020013300	Zugrav vopsitor	h-om	0,0300	56,00	1,68
1.57	CN06A	Vopsitorii interioare cu vopsea pe bază de dispersie apoasă acrilico-stirenică RAL 9010, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual	m2			<b>53,12</b> 30,80
1.57.1	2430116103800	Vopsea pe bază de dispersie apoasă acrilico-stirenică RAL 9010	kg	0,4000	50,60	20,24
1.57.2	2653102100830	Ipsos pentru construcții tip A	kg	0,0600	3,22	0,19
1.57.3	26811260014721	Hirtie pentru slefuit uscata 23x30 gr 6	buc	0,5000	2,76	1,38
1.57.4	03720107306661	Bumbac de șters	kg	0,0500	9,20	0,46
1.57.5	4100116202818	Apă pentru mortare și betoane	m3	0,0020	23,00	0,05
1.57.6	7141020013300	Zugrav vopsitor	h-om	0,5500	56,00	30,80
		<b>TOTAL Capitolul 3.3. Pereti. Oficiu auxiliar, Încăpere tehnică.</b>				<b>20 694,92</b>
		<b>Capitolul 4.1.1. Tavan Tip1. Sala de conferințe.</b>				
1.58	CK29F	Tavane suspendate din panouri prefabricate "Armstrong", inclusiv sistemul-grila.	m2			<b>270,25</b> 123,20
1.58.1	2874136313300	Diblu din metal	buc	4,0000	0,46	1,84
1.58.2	2732103646151	Panouri "Armstrong" cu sistem grila (aparenta sau ascunsa) pentru suspendarea panourilor prefabricate	m2	1,0500	138,01	144,91
1.58.3	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,1500	56,00	8,40
1.58.4	7422010060100	Timplar	h-om	2,0500	56,00	114,80
1.58.5	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0150	19,60	0,29
		<b>TOTAL Capitolul 4.1.1. Tavan Tip1. Sala de conferințe.</b>				<b>16 863,37</b>
		<b>Capitolul 4.1.2. Tavan Tip2. Sala de conferințe.</b>				
1.59	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor cu "Supraton" sau analog	m2			<b>4,58</b> 1,68
1.59.1	2416586105303	Amorsa-grund Supraton	kg	0,1500	18,40	2,76
1.59.2	810741	Hirtie pentru slefuit uscata	buc	0,0500	2,76	0,14
1.59.3	7141020013300	Zugrav vopsitor	h-om	0,0300	56,00	1,68
1.60	CN06A	Vopsitorii interioare cu vopsea decorativă cu efect de beton aparent RAL 7004, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual	m2			<b>53,12</b> 30,80
1.60.1	2430116103800	Vopsea decorativă cu efect de beton aparent RAL 7004	kg	0,4000	50,60	20,24
1.60.2	2653102100830	Ipsos pentru construcții tip A	kg	0,0600	3,22	0,19
1.60.3	26811260014721	Hirtie pentru slefuit uscata 23x30 gr 6	buc	0,5000	2,76	1,38
1.60.4	03720107306661	Bumbac de șters	kg	0,0500	9,20	0,46
1.60.5	4100116202818	Apă pentru mortare și betoane	m3	0,0020	23,00	0,05
1.60.6	7141020013300	Zugrav vopsitor	h-om	0,5500	56,00	30,80
		<b>TOTAL Capitolul 4.1.2. Tavan Tip2. Sala de conferințe.</b>				<b>1 621,35</b>
		<b>Capitolul 4.1.3. Tavan Tip3. Sala de conferințe.</b>				
1.61	CF59D	Placarea suprafetelor cu un strat de PGC cu executarea carcusei metalice simple plane, cu inaltimea pina la 4 m: tavane fara izolatie (Tavane din gips carton 12.5mm)	m2			<b>266,94</b> 106,96
1.61.1	2662102701000	Placi ghips-carton gr.12,5 mm	m2	1,0500	51,25	53,81
1.61.2	2710703520284	Profil de ghidaj UD	m	0,9190	20,24	18,60
1.61.3	2710703520285	Profil de suport CD	m	2,2000	27,88	61,33
1.61.4	2523156720072	Banda de etansare sub profiluri "Dichtungsband" firmei „Knauf"	m	2,3500	4,14	9,73
1.61.5	2513206621602	Banda pentru imbinarea rosturilor „Serpeanca"	m	0,7575	4,14	3,14
1.61.6	2430226102822	Chit de ipsos "Fughenfuller lait"	kg	0,2710	7,18	1,94
1.61.7	2430226101017	Grund "Tifengrund"	kg	0,0875	27,60	2,42
1.61.8	2051142950711	Dibluri cu suruburi 8x80 mm pentru fixarea profilurilor metalice	buc	1,6500	1,66	2,73
1.61.9	2874115833871	Suruburi cu autofiletare 3,5x25 mm	buc	16,1900	0,28	4,47
1.61.10	2222222222992	Material marunt (apa, hirtie de slefuit etc.)	%	0,5000	0,00	0,79
1.61.11	9310060019930	Muncitor	h-om	1,9100	56,00	106,96
1.61.12	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0046	19,60	0,09
1.61.13	2952270007609	Mașină de găurit electrică	h-ut	0,0475	19,60	0,93
1.62	CF57A	Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele tavanelor	m2			<b>38,41</b> 30,80
1.62.1	2653102100833	Chit pe baza de ipsos "Eurofin"	kg	1,0549	7,18	7,57
1.62.2	4100126202818	Apă	m3	0,0010	23,00	0,02
1.62.3	7122050013401	Zidar cat.4	h-om	0,4500	56,00	25,20
1.62.4	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,1000	56,00	5,60
1.62.5	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0010	19,60	0,02
1.63	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a tavanelor cu "Supraton" sau analog	m2			<b>4,58</b> 1,68
1.63.1	2416586105303	Amorsa-grund Supraton	kg	0,1500	18,40	2,76
1.63.2	810741	Hirtie pentru slefuit uscata	buc	0,0500	2,76	0,14

1.63.3	7141020013300	Zugrav vopsitor	h-om	0,0300	56,00	1,68
1.64	CN06A	Vopsitorii interioare cu vopsea decorativă cu efect de beton aparent RAL 7004, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual	m2			<b>53,12</b> 30,80
1.64.1	2430116103800	Vopsea decorativă cu efect de beton aparent RAL 7004	kg	0,4000	50,60	20,24
1.64.2	2653102100830	Ipsos pentru construcții tip A	kg	0,0600	3,22	0,19
1.64.3	26811260014721	Hirtie pentru slefuit uscata 23x30 gr 6	buc	0,5000	2,76	1,38
1.64.4	03720107306661	Bumbac de șters	kg	0,0500	9,20	0,46
1.64.5	4100116202818	Apă pentru mortare și betoane	m3	0,0020	23,00	0,05
1.64.6	7141020013300	Zugrav vopsitor	h-om	0,5500	56,00	30,80
		<b>TOTAL Capitolul 4.1.3. Tavan Tip3. Sala de conferințe.</b>				<b>8 785,99</b>
		<b>Capitolul 4.1.4. Tavan Tip4. Sala de conferințe.</b>				
1.65	CF59D	Placarea suprafetelor cu un strat de PGC cu executarea carcusei metalice simple plane, cu inaltimea pina la 4 m: tavane fara izolatie (Tavane din gips carton 12.5mm)	m2			<b>266,94</b> 106,96
1.65.1	2662102701000	Placi ghips-carton gr.12,5 mm	m2	1,0500	51,25	53,81
1.65.2	2710703520284	Profil de ghidaj UD	m	0,9190	20,24	18,60
1.65.3	2710703520285	Profil de suport CD	m	2,2000	27,88	61,33
1.65.4	2523156720072	Banda de etansare sub profiluri "Dichtungsband" firmei „Knauf"	m	2,3500	4,14	9,73
1.65.5	2513206621602	Banda pentru imbinarea rosturilor „Serpeanca"	m	0,7575	4,14	3,14
1.65.6	2430226102822	Chit de ipsos "Fughenfuller lait"	kg	0,2710	7,18	1,94
1.65.7	2430226101017	Grund "Tifengrund"	kg	0,0875	27,60	2,42
1.65.8	2051142950711	Dibluri cu suruburi 8x80 mm pentru fixarea profilurilor metalice	buc	1,6500	1,66	2,73
1.65.9	2874115833871	Suruburi cu autofiletare 3,5x25 mm	buc	16,1900	0,28	4,47
1.65.10	2222222222992	Material marunt (apa, hirtie de slefuit etc.)	%	0,5000	0,00	0,79
1.65.11	9310060019930	Muncitor	h-om	1,9100	56,00	106,96
1.65.12	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0046	19,60	0,09
1.65.13	2952270007609	Mașină de găurit electrică	h-ut	0,0475	19,60	0,93
1.66	CF57A	Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele tavanelor	m2			<b>38,41</b> 30,80
1.66.1	2653102100833	Chit pe baza de ipsos "Eurofin"	kg	1,0549	7,18	7,57
1.66.2	4100126202818	Apă	m3	0,0010	23,00	0,02
1.66.3	7122050013401	Zidar cat.4	h-om	0,4500	56,00	25,20
1.66.4	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,1000	56,00	5,60
1.66.5	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0010	19,60	0,02
1.67	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a tavanelor cu "Supraton" sau analog	m2			<b>4,58</b> 1,68
1.67.1	2416586105303	Amorsa-grund Supraton	kg	0,1500	18,40	2,76
1.67.2	810741	Hirtie pentru slefuit uscata	buc	0,0500	2,76	0,14
1.67.3	7141020013300	Zugrav vopsitor	h-om	0,0300	56,00	1,68
1.68	CN06A	Vopsitorii interioare cu vopsea pe bază de dispersie apoasă acril-stirenica RAL 9010, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual	m2			<b>53,12</b> 30,80
1.68.1	2430116103800	Vopsea pe bază de dispersie apoasă acril-stirenica RAL 9010	kg	0,4000	50,60	20,24
1.68.2	2653102100830	Ipsos pentru construcții tip A	kg	0,0600	3,22	0,19
1.68.3	26811260014721	Hirtie pentru slefuit uscata 23x30 gr 6	buc	0,5000	2,76	1,38
1.68.4	03720107306661	Bumbac de șters	kg	0,0500	9,20	0,46
1.68.5	4100116202818	Apă pentru mortare și betoane	m3	0,0020	23,00	0,05
1.68.6	7141020013300	Zugrav vopsitor	h-om	0,5500	56,00	30,80
		<b>TOTAL Capitolul 4.1.4. Tavan Tip4. Sala de conferințe.</b>				<b>36 850,31</b>
		<b>Capitolul 4.2.1. Tavan Tip1. Oficiu auxiliar.</b>				
1.69	CK29F	Tavane suspendate din panouri prefabricate "Armstrong", inclusiv sistemul-grila.	m2			<b>270,25</b> 123,20
1.69.1	2874136313300	Diblu din metal	buc	4,0000	0,46	1,84
1.69.2	2732103646151	Panouri "Armstrong" cu sistem grila (aparenta sau ascunsa) pentru suspendarea panourilor prefabricate	m2	1,0500	138,01	144,91
1.69.3	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,1500	56,00	8,40
1.69.4	7422010060100	Timplar	h-om	2,0500	56,00	114,80
1.69.5	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0150	19,60	0,29
		<b>TOTAL Capitolul 4.2.1. Tavan Tip1. Oficiu auxiliar.</b>				<b>4 864,43</b>
		<b>Capitolul 4.2.2. Tavan Tip2. Incapere tehnica.</b>				
1.70	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor cu "Supraton" sau analog	m2			<b>4,58</b> 1,68
1.70.1	2416586105303	Amorsa-grund Supraton	kg	0,1500	18,40	2,76
1.70.2	810741	Hirtie pentru slefuit uscata	buc	0,0500	2,76	0,14
1.70.3	7141020013300	Zugrav vopsitor	h-om	0,0300	56,00	1,68
1.71	CN06A	Vopsitorii interioare cu vopsea pe bază de dispersie apoasă acril-stirenica RAL 9010, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual	m2			<b>53,12</b> 30,80
1.71.1	2430116103800	Vopsea pe bază de dispersie apoasă acril-stirenica RAL 9010	kg	0,4000	50,60	20,24
1.71.2	2653102100830	Ipsos pentru construcții tip A	kg	0,0600	3,22	0,19
1.71.3	26811260014721	Hirtie pentru slefuit uscata 23x30 gr 6	buc	0,5000	2,76	1,38
1.71.4	03720107306661	Bumbac de șters	kg	0,0500	9,20	0,46

1.71.5	4100116202818	Apă pentru mortare și betoane	m3	0,0020	23,00	0,05
1.71.6	7141020013300	Zugrav vopsitor	h-om	0,5500	56,00	30,80
		<b>TOTAL Capitolul 4.2.2. Tavan Tip2. Incapere tehnica.</b>				<b>415,43</b>
		<b>Capitolul 5. Timplarie</b>				
1.72	CK19B	Ferestre din aluminiu cu unul sau mai multe canaturi la constructii cu inaltime pînă la 35 m inclusiv avînd suprafața tocului între 3,00 și 6,00 mp inclusiv (Fereastră cu termopan fără deschidere cu profil din aluminiu cu 3 camere. Termopan gr. 24 mm cu o cameră. Sticlă interioară reflexivă.)	m2			<b>2 282,58</b> 47,60
1.72.1	2030112938100	Fereastră cu termopan fără deschidere cu profil din aluminiu cu 3 camere. Termopan gr. 24 mm cu o cameră. Sticlă interioară reflexivă.	m2	1,0000	2 185,18	2 185,18
1.72.2	2416566101572	Spuma de poliuretan	kg	0,4700	87,41	41,08
1.72.3	2430226101600	Chit siliconic	kg	0,1650	16,56	2,73
1.72.4	2874115829126	Suruburi cu cap inecat crestă 6 x 30 mm	buc	4,0000	0,74	2,94
1.72.5	26811260014721	Hirtie pentru slefuit uscată 23x30 gr 6	buc	0,4000	2,76	1,10
1.72.6	4011106202741	Energie electrică	kw	0,8000	1,93	1,55
1.72.7	7214210026800	Montator construcții metalice	h-om	0,7700	56,00	43,12
1.72.8	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0800	56,00	4,48
1.72.9	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrări de finisaj	h-ut	0,0200	19,60	0,39
1.73	CK23B	Ferestre din mase plastice cu unul sau mai multe canaturi la constructii cu inaltime pînă la 35 m inclusiv, avînd suprafața tocului între 1,00 și 2,5 mp inclusiv (Ferestre cu profil din PVC. Termopan gr. 32 mm cu două camere, modificare parti existent)	m2			<b>2 275,86</b> 40,88
1.73.1	2030112938150	Ferestre cu profil din PVC. Termopan gr. 32 mm cu două camere.	m2	1,0000	2 185,18	2 185,18
1.73.2	2874115829126	Suruburi cu cap inecat crestă 6 x 30 mm	buc	4,0000	0,74	2,94
1.73.3	2416566101572	Spuma de poliuretan	kg	0,4700	87,41	41,08
1.73.4	2430226101600	Chit siliconic	kg	0,1650	16,56	2,73
1.73.5	26811260014721	Hirtie pentru slefuit uscată 23x30 gr 6	buc	0,4000	2,76	1,10
1.73.6	4011106202741	Energie electrică	kw	0,8000	1,93	1,55
1.73.7	7129200011200	Finisor MP	h-om	0,6600	56,00	36,96
1.73.8	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0700	56,00	3,92
1.73.9	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrări de finisaj	h-ut	0,0200	19,60	0,39
1.74	CK23A	Ferestre din mase plastice cu unul sau mai multe canaturi la constructii cu inaltime pînă la 35 m inclusiv, avînd suprafața tocului pînă la 1,00 mp inclusiv (Ferestre cu profil din PVC. Termopan gr. 32 mm cu două camere, modificare parti existent)	m2			<b>2 311,93</b> 52,64
1.74.1	2030112938150	Ferestre cu profil din PVC. Termopan gr. 32 mm cu două camere.	m2	1,0000	2 185,18	2 185,18
1.74.2	2874115829126	Suruburi cu cap inecat crestă 6 x 30 mm	buc	6,0000	0,74	4,42
1.74.3	2416566101572	Spuma de poliuretan	kg	0,7050	87,41	61,62
1.74.4	2430226101600	Chit siliconic	kg	0,2470	16,56	4,09
1.74.5	26811260014721	Hirtie pentru slefuit uscată 23x30 gr 6	buc	0,6000	2,76	1,66
1.74.6	4011106202741	Energie electrică	kw	1,0000	1,93	1,93
1.74.7	7129200011200	Finisor MP	h-om	0,8500	56,00	47,60
1.74.8	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0900	56,00	5,04
1.74.9	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrări de finisaj	h-ut	0,0200	19,60	0,39
1.75	CK22D adopt.	Peretele despărțitor din profile de aluminiu cu umplutură din panou sandwich și sticlă securizată	m2			<b>2 139,49</b> 88,48
1.75.1	2030112951000	Peretele despărțitor din profile de aluminiu cu umplutură din panou sandwich și sticlă securizată	m2	1,0000	2 024,17	2 024,17
1.75.2	2874115829126	Suruburi cu cap inecat crestă 6 x 30 mm	buc	3,0000	0,74	2,21
1.75.3	2416566101572	Spuma de poliuretan	kg	0,2350	87,41	20,54
1.75.4	2430226101600	Chit siliconic	kg	0,0820	16,56	1,36
1.75.5	26811260014721	Hirtie pentru slefuit uscată 23x30 gr 6	buc	0,5000	2,76	1,38
1.75.6	4011106202741	Energie electrică	kw	0,5000	1,93	0,97
1.75.7	7214210026800	Montator construcții metalice	h-om	1,4700	56,00	82,32
1.75.8	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,1100	56,00	6,16
1.75.9	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrări de finisaj	h-ut	0,0200	19,60	0,39
1.76	CK21A	Uși confecționate din profilele din aluminiu, inclusiv armaturile și accesoriile necesare ușilor montate în zidărie de orice natură, la constructii cu înălțimea pînă la 35 m inclusiv, într-un canat, cu suprafața tocului pînă la 7 mp inclusiv (Ușă de interior cu termopan și deschidere dublă din aluminiu. Termopan cu o cameră gros. 32 mm din sticlă armată mată)	m2			<b>4 532,30</b> 53,20
1.76.1	2812106306050	Ușă de interior cu termopan și deschidere dublă din aluminiu. Termopan cu o cameră gros. 32 mm din sticlă armată mată	m2	1,0000	4 425,57	4 425,57
1.76.2	2874115829126	Suruburi cu cap inecat crestă 6 x 30 mm	buc	4,0000	0,74	2,94
1.76.3	2416566101572	Spuma de poliuretan	kg	0,5000	87,41	43,70
1.76.4	2430226101600	Chit siliconic	kg	0,1750	16,56	2,90
1.76.5	26811260014721	Hirtie pentru slefuit uscată 23x30 gr 6	buc	0,6000	2,76	1,66
1.76.6	4011106202741	Energie electrică	kw	1,0000	1,93	1,93
1.76.7	7214210026800	Montator construcții metalice	h-om	0,8500	56,00	47,60
1.76.8	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,1000	56,00	5,60
1.76.9	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrări de finisaj	h-ut	0,0200	19,60	0,39
		<b>TOTAL Capitolul 5. Timplarie</b>				<b>79 891,16</b>
		<b>Capitolul 6. Fragment de planșeu cota +6.200</b>				

1.77	CN53A	Grunduirea suprafetelor exterioare "Betohpuht" sau analog	m2			<b>5,96</b>
						1,68
1.77.1	2416586105303	Amorsa-grund "Betohpuht"	kg	0,1500	27,60	4,14
1.77.2	810741	Hirtie pentru slefuit uscata	buc	0,0500	2,76	0,14
1.77.3	7141020013300	Zugrav vopsitor	h-om	0,0300	56,00	1,68
1.78	IzF55C	Termoizolarea exterioară a pereților a clădirilor cu tencuieli fine pe termoizolant (sisteme cu fixare rigidă a termoizolantului), suprafața pereților netedă cu plăci din vată minerală (Vată minerală grosime 100 mm, Cornier din aluminiu - 23,5ml).	m2			<b>408,55</b>
						129,36
1.78.1	2462106110545	Adeziv „Ideal Universal”	kg	4,0000	3,80	15,20
1.78.2	2482106110547	Adeziv „Ideal Fasad”	kg	5,0000	4,57	22,86
1.78.3	2682162611370	Plăci din vată minerală grosime 100 mm	m2	1,0700	190,92	204,28
1.78.4	2614122601913	Împîslitură din fibra de sticla-160 g/m2	m2	1,1000	10,12	11,13
1.78.5	27107035010547	Cornier din aluminiu l = 3m	m	5,0000	2,76	13,80
1.78.6	02874136313400	Diblu din material plastic	buc	8,0000	0,92	7,36
1.78.7	2222222222992	Materiale mărunte (cirpe, spumă)	%	1,0000	0,00	2,75
1.78.8	7134030012200	Izolator hidrofug	h-om	1,8920	56,00	105,95
1.78.9	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	0,4180	56,00	23,41
1.78.10	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	0,0250	19,60	0,49
1.78.11	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0034	19,60	0,07
1.78.12	2940420007679	Fereastru mecanic	h-ut	0,0300	24,50	0,74
1.78.13	2952240004021	Mixer electric	h-ut	0,0210	24,50	0,51
1.79	IzF55C	Termoizolarea exterioară a pereților a clădirilor cu tencuieli fine pe termoizolant (sisteme cu fixare rigidă a termoizolantului), suprafața pereților netedă cu plăci din vată minerală (Vată minerală grosime 80 mm, Cornier din aluminiu - se exclude).	m2			<b>312,58</b>
						129,36
1.79.1	2462106110545	Adeziv „Ideal Universal”	kg	4,0000	3,80	15,20
1.79.2	2482106110547	Adeziv „Ideal Fasad”	kg	5,0000	4,57	22,86
1.79.3	2682162611370	Plăci din vată minerală grosime 80 mm	m2	1,0700	115,01	123,06
1.79.4	2614122601913	Împîslitură din fibra de sticla-160 g/m2	m2	1,1000	10,12	11,13
1.79.5	02874136313400	Diblu din material plastic	buc	8,0000	0,92	7,36
1.79.6	2222222222992	Materiale mărunte (cirpe, spumă)	%	1,0000	0,00	1,80
1.79.7	7134030012200	Izolator hidrofug	h-om	1,8920	56,00	105,95
1.79.8	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	0,4180	56,00	23,41
1.79.9	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	0,0250	19,60	0,49
1.79.10	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0034	19,60	0,07
1.79.11	2940420007679	Fereastru mecanic	h-ut	0,0300	24,50	0,74
1.79.12	2952240004021	Mixer electric	h-ut	0,0210	24,50	0,51
1.80	CN54B	Aplicarea manuala a grundului cu cuarț "Gleta siliconata" intr-un strat, la pereti exteriori la fatade.	m2			<b>20,41</b>
						6,72
1.80.1	2430226101010	Grund cu cuarț "Gleta siliconata"	kg	0,4150	32,66	13,56
1.80.2	810741	Hirtie pentru slefuit uscata	buc	0,0500	2,76	0,14
1.80.3	7141020013301	Zugrav vopsitor cat. 3	h-om	0,1200	56,00	6,72
1.81	CF30A	Tencuieli exterioare de 2-3 mm. grosime, executate manual. cu amestec "TINC" la pereti.	m2			<b>135,55</b>
						68,32
1.81.1	26531021008311	Tink	kg	2,3000	29,14	67,02
1.81.2	4100126202818	Apă	m3	0,0040	23,00	0,09
1.81.3	7122050013442	Tencuitor	h-om	1,2200	56,00	68,32
1.81.4	2952270007607	Masina de gaurit electrica cu ajutor de snec	h-ut	0,0060	19,60	0,12
1.82	CE17A	Strat suplimentar polimeric tip ondutiss montat sub stratul de invelitoare de tigla, placi ondulate sau amprentate. (Pelicula PVC)	m2			<b>28,41</b>
						14,00
1.82.1	2682132600465	Pelicula PVC	m2	1,1500	11,04	12,70
1.82.2	28752763120001	Шпильки (fise)	buc	12,0000	0,09	1,10
1.82.3	2222222222991	MATERIAL MARUNT	%	3,0000	0,00	0,41
1.82.4	7134030012200	Izolator hidrofug	h-om	0,2000	56,00	11,20
1.82.5	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0500	56,00	2,80
1.82.6	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0100	19,60	0,20
1.83	CG01A	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 200 de 3 cm grosime cu fata driscuita fin.	m2			<b>77,32</b>
						39,20
1.83.1	2651122100402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	13,0000	1,93	25,12
1.83.2	1421102200513	Nisip sortat nespălat de riu și lacuri 0,0-3,0 mm	m3	0,0420	276,02	11,59
1.83.3	4100116202818	Apă pentru mortare și betoane	m3	0,0100	23,00	0,23
1.83.4	7132030012600	Mozaicar	h-om	0,6000	56,00	33,60
1.83.5	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,1000	56,00	5,60
1.83.6	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0300	19,60	0,59
1.83.7	2952270003817	Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric	h-ut	0,0120	49,00	0,59
1.84	CE17A	Strat suplimentar polimeric tip ondutiss montat sub stratul de invelitoare de tigla, placi ondulate sau amprentate. (Pelicula antivapori)	m2			<b>28,41</b>
						14,00
1.84.1	2682132600465	Pelicula antivapori	m2	1,1500	11,04	12,70
1.84.2	28752763120001	Шпильки (fise)	buc	12,0000	0,09	1,10
1.84.3	2222222222991	MATERIAL MARUNT	%	3,0000	0,00	0,41
1.84.4	7134030012200	Izolator hidrofug	h-om	0,2000	56,00	11,20

1.84.5	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0500	56,00	2,80
1.84.6	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0100	19,60	0,20
<b>1.85</b>	<b>IzF10B</b>	<b>Strat termoizolator la acoperisuri, din placi din polistiren extrudat 100mm</b>	<b>m2</b>			<b>196,64</b>
						<b>6,72</b>
1.85.1	2521302602902	Placi polistiren extrudat 100mm	m2	1,0100	171,41	173,12
1.85.2	2653102100880	Filer de calcar saci S 539	kg	0,2800	3,22	0,90
1.85.3	2320322600048	Bitum pt. hidroizolatii tip H 80/90 S 7064	kg	1,4000	9,20	12,88
1.85.4	2052152959010	Lemne de foc de rasinoase (deseuri)	t	0,0005	2 305,71	1,15
1.85.5	2052152958990	Lemn de foc de foioase tari L=1m livrabil in dep S 2340	kg	0,9300	0,92	0,86
1.85.6	7134030012200	Izolator hidrofug	h-om	0,1200	56,00	6,72
1.85.7	2922140006703	Macara fereastra de 0,0015 MN (0,15 tf)	h-ut	0,0010	19,60	0,02
1.85.8	2952270004029	Topitor bitum de 500 l	h-ut	0,0100	98,00	0,98
<b>1.86</b>	<b>CC03C</b>	<b>Montare plase sudate la inaltimei mai mici sau egale cu 35 m, la placi. (Plasa VR1, d=3mm, 100x100mm)</b>	<b>kg</b>			<b>19,14</b>
						<b>1,68</b>
1.86.1	2873122004100	Plasa VR1, d=3mm, 100x100mm	kg	1,0100	16,56	16,73
1.86.2	2710602100000	Otel beton OB 37 diam. mai mic sau egal de 8 mm	kg	0,0050	13,80	0,07
1.86.3	2734113803881	Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm	kg	0,0100	23,00	0,23
1.86.4	2010237318750	Distantieri	buc	0,3000	0,46	0,14
1.86.5	7123020011140	Fierar beton	h-om	0,0250	56,00	1,40
1.86.6	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0050	56,00	0,28
1.86.7	2922140007000	Macara	h-ut	0,0006	490,00	0,29
<b>1.87</b>	<b>CG01A</b>	<b>Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 200 de 3 cm grosime cu fata driscuita fin.</b>	<b>m2</b>			<b>77,32</b>
						<b>39,20</b>
1.87.1	2651122100402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	13,0000	1,93	25,12
1.87.2	1421102200513	Nisip sortat nespălat de riu și lacuri 0,0-3,0 mm	m3	0,0420	276,02	11,59
1.87.3	4100116202818	Apă pentru mortare și betoane	m3	0,0100	23,00	0,23
1.87.4	7132030012600	Mozaicar	h-om	0,6000	56,00	33,60
1.87.5	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,1000	56,00	5,60
1.87.6	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0300	19,60	0,59
1.87.7	2952270003817	Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric	h-ut	0,0120	49,00	0,59
<b>1.88</b>	<b>CG01A1 k=4</b>	<b>Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 200 de 3 cm grosime cu fata driscuita fin. Diferenta in plus sau in minus pentru fiecare 0,5 cm de strat suport din mortar M 200, se adauga 2 cm</b>	<b>m2</b>			<b>51,94</b>
						<b>26,88</b>
1.88.1	2651122100402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	8,6000	1,93	16,62
1.88.2	1421102200513	Nisip sortat nespălat de riu și lacuri 0,0-3,0 mm	m3	0,0280	276,02	7,73
1.88.3	4100116202818	Apă pentru mortare și betoane	m3	0,0080	23,00	0,18
1.88.4	7132030012600	Mozaicar	h-om	0,4000	56,00	22,40
1.88.5	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0800	56,00	4,48
1.88.6	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0120	19,60	0,24
1.88.7	2952270003817	Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric	h-ut	0,0060	49,00	0,29
<b>1.89</b>	<b>IzF01C</b>	<b>Amorsarea suprafetelor pentru aplicarea stratului de difuzie, a barierei contra vaporilor, a termoizolatiei sau a hidroizolatiei cu praimer bituminos intr-un strat (Tehnonicoli Nr.01)</b>	<b>m2</b>			<b>20,86</b>
						<b>2,80</b>
1.89.1	2413317346000	Praimer bituminos "Tehnonicoli Nr.01"	kg	0,3500	51,52	18,03
1.89.2	4100116202818	Apă pentru mortare și betoane	m3	0,0010	23,00	0,02
1.89.3	7134030012200	Izolator hidrofug	h-om	0,0500	56,00	2,80
1.89.4	2922140006703	Macara fereastra de 0,0015 MN (0,15 tf)	h-ut	0,0003	19,60	0,01
<b>1.90</b>	<b>CE13A</b>	<b>Invelitori la acoperisuri cu membrane bituminoase "Tehnoelast EPP" (strat inferior)</b>	<b>m2</b>			<b>134,83</b>
						<b>26,88</b>
1.90.1	2682132600470	Membrane bituminoase "Tehnoelast EPP"	m2	1,1500	77,47	89,09
1.90.2	2320216201058	Gaz butan (butelii)	kg	0,3000	23,00	6,90
1.90.3	2222222222991	MATERIAL MARUNT	%	5,0000	0,00	4,80
1.90.4	7134030012200	Izolator hidrofug	h-om	0,3000	56,00	16,80
1.90.5	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,1800	56,00	10,08
1.90.6	2921140007681	Arzator cu flacara	h-ut	0,1000	63,70	6,37
1.90.7	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0400	19,60	0,78
<b>1.91</b>	<b>CE13A</b>	<b>Invelitori la acoperisuri cu membrane bituminoase "Tehnoelast EKP" (strat de uzura)</b>	<b>m2</b>			<b>136,82</b>
						<b>26,88</b>
1.91.1	2682132600470	Membrane bituminoase "Tehnoelast EKP"	m2	1,1500	79,13	91,00
1.91.2	2320216201058	Gaz butan (butelii)	kg	0,3000	23,00	6,90
1.91.3	2222222222991	MATERIAL MARUNT	%	5,0000	0,00	4,89
1.91.4	7134030012200	Izolator hidrofug	h-om	0,3000	56,00	16,80
1.91.5	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,1800	56,00	10,08
1.91.6	2921140007681	Arzator cu flacara	h-ut	0,1000	63,70	6,37
1.91.7	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0400	19,60	0,78
<b>1.92</b>	<b>CA04F</b>	<b>Beton turnat in placi, grinzi, stilpi, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conf. art. CA01 si turnarea cu mijloace clasice.</b>	<b>m3</b>			<b>1 875,44</b>
						<b>296,80</b>
1.92.1	2663102100000	Beton	m3	1,0250	1 334,11	1 367,46
1.92.2	2222222222992	Material marunt (dulapi de rasinoase, cuie, scoabe)	%	3,0000	0,00	41,13
1.92.3	4100116202818	Apă pentru mortare și betoane	m3	0,1500	23,00	3,45
1.92.4	7123010010200	Betonist	h-om	4,8500	56,00	271,60
1.92.5	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,4500	56,00	25,20

1.92.6	2952270003100	Vibrator de adincime	h-ut	0,6000	49,00	29,40
1.92.7	2922140007000	Macara	h-ut	0,2800	490,00	137,20
1.93	CE05A1	Invelitori din tabla plana zincata sau tabla plana protejata anticoroziv, fixata cu agrafe, executata cu incheeturi duble in ambele sensuri, executate pe suprafete mai mici sau egale cu 40 mp cu foi din tabla de 0,6 mm grosime, inclusiv executarea doliilor, sorturilor, racordurilor la cosuri etc. (Lacrimar din tablă zincată - 0.6 mm)	m2			<b>240,52</b> 56,00
1.93.1	2710403641817	Lacrimar din tablă zincată - 0.6 mm	kg	4,4500	37,72	167,87
1.93.2	2873145887450	Cuie de tabla	kg	0,0300	64,41	1,93
1.93.3	2873147300863	Agrafe	kg	0,2500	23,00	5,75
1.93.4	2222222222992	Material marunt (ulei mineral, alb de zinc, cositor, aliaj, vopsea de miniu de plumb gata prep.)	%	5,0000	0,00	8,78
1.93.5	7213050013100	Tinichigiu	h-om	0,9500	56,00	53,20
1.93.6	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0500	56,00	2,80
1.93.7	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0,0100	19,60	0,20
1.94	CE25B aplicat	Montare profil din PVC cu picurator	m			<b>31,39</b> 11,20
1.94.1	2812106306005	Profil din PVC cu picurator	m	1,1000	17,48	19,23
1.94.2	2222222222992	Material marunt (adeziv, diluant)	%	5,0000	0,00	0,96
1.94.3	7134030012200	Izolator hidrofug	h-om	0,1500	56,00	8,40
1.94.4	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0500	56,00	2,80
		<b>TOTAL Capitolul 6. Fragment de planseu cota +6.200</b>				<b>56 368,75</b>

APROBAT:

Intocmit:

(functia, semnatura, numele, prenumele)

L.S.

Investitor:

(functia, semnatura, numele, prenumele)

L.S.

**Obiectivul:** Lucrări de reparație și renovare a sălii de conferințe AGEPI din cadrul edificiului cu nr. cad. 0100423.169.01 situat în mun. Chișinău, sec. Rîșcani, str. Andrei Doga nr. 24/1

**Obiectul:** Soluții arhitecturale (SA)

### Deviz local Nr. 2-1-1

Intocmit in preturi curente 2024-09-02

Valoarea de deviz 736 080,01 (Lei)

Devizul: Lucrari de constructii						
Nr.	Simbol norme si Cod resurse	Lucrari si cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz (Lei)	
					Pe unitate de masura	Total
					Incl. salariul	Incl. salariul
1	2	3	4	5	6	7
<b>Capitolul 1. Lucrari de demolare/demontare</b>						
1.1	RpCK41C	Desfacerea pardoselilor din covor din PVC pe suport sau fara suport textil, mocheta, etc.	m2	145,0000	28,38	4 114,63
					25,76	3 735,20
1.2	RpCK41B	Desfacerea pardoselilor din parchet de stejar sau fag.	m2	145,0000	32,83	4 760,30
					30,24	4 384,80
1.3	RpCK42A	Desfacerea pardoselilor reci din beton sau mortar de ciment.	m2	145,0000	18,73	2 716,44
					16,80	2 436,00
1.4	RpCG29C	Demolarea peretilor de zidarie din caramida plina, BCA, blocuri ceramice sau din beton usor, caramizi GVP, exclusiv schela si curatirea caramizilor.	m3	3,2000	225,53	721,69
					221,20	707,84
1.5	RpCO56C	Demontari: pereților despărțitori din gips-carton gr. 80-120 mm.	m2	16,5000	14,00	231,00
					14,00	231,00
1.6	RpCO56C	Demontari: captuseli din lemn, asbociment, PFL, PAS, etc. la pereti sau tavane suspendate, usi, etc.	m2	60,0000	14,00	840,00
					14,00	840,00
1.7	RpCJ35A	Desfaceri de tencuieli interioare sau exterioare.	m2	121,3000	16,47	1 997,34
					15,12	1 834,06
1.8	RpCO56A	Demontari: timplarie din PVC	m2	9,3000	23,52	218,74
					23,52	218,74
1.9	RpCO56A	Demontarea roletei	m2	17,0000	23,52	399,84
					23,52	399,84
1.10	RpCl42F	Demontarea elementelor de acoperis - membrane bituminoase in unul sau doua straturi.	m2	40,5000	38,70	1 567,19
					37,52	1 519,56
1.11	RpCl42B	Demontarea elementelor de acoperis - invelitori din tabla zincata	m2	5,5000	40,71	223,92
					40,32	221,76
1.12	TrB05A2-9	Transportul, prin purtare directa, al materialelor incomode, avind sub 25 kg, pe distanta de pina la 90 m.	t	32,7000	328,16	10 730,83
					328,16	10 730,83
1.13	TsH92B	Incarcarea in auto: deseuri de constructie	t	32,7000	62,16	2 032,63
					62,16	2 032,63
1.14	TsI50B5	Transportarea deseurilor cu autobasculanta pina la distanta de 15 km.	t	32,7000	101,14	3 307,15
					0,00	0,00
<b>TOTAL Capitolul 1. Lucrari de demolare/demontare</b>						<b>33 861,69</b>
<b>Inclusiv salariul</b>						<b>29 292,26</b>
<b>Capitolul 2. Pardosea</b>						
1.15	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare "Betohgpuht" sau analog	m2	145,0000	5,96	863,96
					1,68	243,60
1.16	CC03C	Montare plase sudate la inaltimei mai mici sau egale cu 35 m, la placi. (Plasa VR1, d=3mm, 100x100mm)	kg	217,5000	19,14	4 162,52
					1,68	365,40
1.17	CG01A	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 150 de 3 cm grosime cu fata driscuita fin.	m2	145,0000	77,32	11 210,98
					39,20	5 684,00
1.18	CG01A1 k=4	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 150 de 3 cm grosime cu fata driscuita fin.Diferenta in plus sau in minus pentru fiecare 0,5 cm de strat suport din mortar M 150, se adauga 2 cm	m2	145,0000	51,94	7 531,07
					26,88	3 897,60
1.19	CG56A	Sapa din amestec de autonivelare "Nivelir": grosime 10mm .	m2	145,0000	123,02	17 838,60
					13,10	1 900,08
1.20	CG56A1 k=3	Corectia la norma CG56A: se scade 3mm grosime	m2	-145,0000	36,12	-5 237,13

					3,86	-560,28
1.21	CG49A adaptat	Executarea acoperirii antibacteriale din vinil cu emitație de beton gr.4,5 mm, la pardosea . (Nota: Plinta din vinil cu emitație de beton gr.4,5 mm - S=6,4m2, Profil plinta PVC - 64ml)	m2	145,0000	942,89	136 718,92
					178,64	25 902,80
		<b>TOTAL Capitolul 2. Pardosea</b>				<b>173 088,91</b>
		<b>Inclusiv salariul</b>				<b>37 433,20</b>
		<b>Capitolul 3.1. Pereti Tip1. Sala de conferințe.</b>				
1.22	CF59B	Placarea suprafetelor pereti cu un strat de PGC gr.12,5 mm cu executarea carcusei metalice simple, suprafete înclinate fără izolație, plane, cu înălțimea pînă la 4 m.	m2	23,5000	262,74	6 174,50
					102,76	2 414,86
1.23	CF57A	Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele peretilor	m2	23,5000	38,41	902,71
					30,80	723,80
1.24	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor cu "Supraton" sau analog	m2	23,5000	4,58	107,59
					1,68	39,48
1.25	CN06A	Vopsitorii interioare cu vopsea pe bază de dispersie apoasă acrilic-stirenica RAL 9010, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual	m2	23,5000	53,12	1 248,34
					30,80	723,80
		<b>TOTAL Capitolul 3.1. Pereti Tip1. Sala de conferințe.</b>				<b>8 433,15</b>
		<b>Inclusiv salariul</b>				<b>3 901,94</b>
		<b>Capitolul 3.2. Pereti Tip2. Sala de conferințe.</b>				
1.26	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare "Betohpuht" sau analog	m2	85,0000	5,96	506,46
					1,68	142,80
1.27	RpCJ12A	Tencuieli interioare si exterioare sclivisite, executate cu mortar de ciment M 150 de 2 cm grosime medie, la pereti din beton sau caramida, cu suprafete plane.	m2	85,0000	121,77	10 350,86
					95,20	8 092,00
1.28	RpCJ27B k=2	Diverse lucrari - diferenta de grosime, +/- 5 mm la stratul de grund executat cu mortar (se adauga 1 cm)	m2	85,0000	29,43	2 501,64
					17,92	1 523,20
1.29	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor cu "Supraton" sau analog	m2	85,0000	4,58	389,15
					1,68	142,80
1.30	CF50B	Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la pereti si pereti despartitori, preparare manuala a mortarului.	m2	85,0000	93,35	7 934,34
					68,32	5 807,20
1.31	CF17C	Diverse lucrari strat de impaslitura din fibra de sticla aplicat pe suprafata elementelor prefabricate din b.c.a. lipit cu aracet, inclusiv stratul de amorsaj.	m2	85,0000	23,03	1 957,54
					11,20	952,00
1.32	CF57A	Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele peretilor	m2	85,0000	38,41	3 265,12
					30,80	2 618,00
1.33	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor cu "Supraton" sau analog	m2	85,0000	4,58	389,15
					1,68	142,80
1.34	CN06A	Vopsitorii interioare cu vopsea pe bază de dispersie apoasă acrilic-stirenica RAL 9010, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual	m2	85,0000	53,12	4 515,29
					30,80	2 618,00
1.35	CI18A adaptat	Placaje cu placi emailate sau melaminate din fibre de lemn aplicate la pereti si stilpi (din zidarie sau beton) destinate incaperilor cu umiditate normala (Lamele decorative din MDF 40x16x2300 mm)	m2	10,0000	733,66	7 336,61
					89,60	896,00
		<b>TOTAL Capitolul 3.2. Pereti Tip2. Sala de conferințe.</b>				<b>39 146,15</b>
		<b>Inclusiv salariul</b>				<b>22 934,80</b>
		<b>Capitolul 3.3. Pereti Tip3. Sala de conferințe.</b>				
1.36	CD50G	Zidarie din caramida format 250 x 120 x 65 la pereti interiori cu inaltimea pina la 4 m.	m3	2,0000	2 844,44	5 688,89
					291,76	583,52
1.37	RCsB29A	Forarea gaurilor strapunse in zidarii de caramida si piatra, utilizind cu masina cu foreza-carota diamantata cu diametrul de: 12 mm .	buc	34,0000	29,97	1 019,01
					20,16	685,44
1.38		Ancore Ø8 L=400 (pentru armarea zidariei)	buc	34,0000	9,20	312,83
					0,00	0,00
1.39	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare "Betohpuht" sau analog	m2	26,0000	5,96	154,92
					1,68	43,68
1.40	RpCJ12A	Tencuieli interioare si exterioare sclivisite, executate cu mortar de ciment M 150 de 2 cm grosime medie, la pereti din beton sau caramida, cu suprafete plane.	m2	26,0000	121,77	3 166,15
					95,20	2 475,20
1.41	CF60B	Placarea suprafetelor cu doua straturi de PGC gr.12,5 mm cu executarea carcusei metalice identice, plane, cu inaltimea pina la 4 m: pereti cu izolatia din vata minerala acustica gros. 150 mm	m2	2,5500	504,69	1 286,95
					127,12	324,16
1.42	CF60A	Placarea suprafetelor plane a peretilor in doua straturi de PGC	m2	2,9500	333,89	984,98



		gr.12,5 mm cu executarea carcasei metalice identice, cu înălțimea pînă la 4 m: pereți fără izolație.			113,51	334,86
1.43	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor cu "Supraton" sau analog	m2	37,0000	4,58	169,39
					1,68	62,16
1.44	CF50B	Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la pereti si pereti despartitori, preparare manuala a mortarului.	m2	26,0000	93,35	2 426,97
					68,32	1 776,32
1.45	CF17C	Diverse lucrari strat de impaslitura din fibra de sticla aplicat pe suprafata elementelor prefabricate din b.c.a. lipit cu aracet, inclusiv stratul de amorsaj.	m2	26,0000	23,03	598,78
					11,20	291,20
1.46	CF57A	Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele peretilor	m2	37,0000	38,41	1 421,29
					30,80	1 139,60
1.47	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor cu "Supraton" sau analog	m2	37,0000	4,58	169,39
					1,68	62,16
1.48	CN06A	Vopsitorii interioare cu vopsea pe bază de dispersie apoasă acril-stirenică RAL 9010, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual	m2	37,0000	53,12	1 965,48
					30,80	1 139,60
		<b>TOTAL Capitolul 3.3. Pereti Tip3. Sala de conferințe.</b>				<b>19 365,03</b>
		<b>Inclusiv salariul</b>				<b>8 917,90</b>
		<b>Capitolul 3.3. Pereti. Oficiu auxiliar, Încăpere tehnică.</b>				
1.49	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare "Betohguht" sau analog	m2	55,3000	5,96	329,50
					1,68	92,90
1.50	RpCJ12A	Tencuieli interioare si exterioare sclivisite, executate cu mortar de ciment M 150 de 2 cm grosime medie, la pereti din beton sau caramida, cu suprafete plane.	m2	55,3000	121,77	6 734,15
					95,20	5 264,56
1.51	RpCJ27B k=2	Diverse lucrari - diferenta de grosime, +/- 5 mm la stratul de grund executat cu mortar (se adauga 1 cm)	m2	55,3000	29,43	1 627,54
					17,92	990,98
1.52	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor cu "Supraton" sau analog	m2	55,3000	4,58	253,18
					1,68	92,90
1.53	CF50B	Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la pereti si pereti despartitori, preparare manuala a mortarului.	m2	55,3000	93,35	5 161,99
					68,32	3 778,10
1.54	CF17C	Diverse lucrari strat de impaslitura din fibra de sticla aplicat pe suprafata elementelor prefabricate din b.c.a. lipit cu aracet, inclusiv stratul de amorsaj.	m2	55,3000	23,03	1 273,55
					11,20	619,36
1.55	CF57A	Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele peretilor	m2	55,3000	38,41	2 124,25
					30,80	1 703,24
1.56	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor cu "Supraton" sau analog	m2	55,3000	4,58	253,18
					1,68	92,90
1.57	CN06A	Vopsitorii interioare cu vopsea pe bază de dispersie apoasă acril-stirenică RAL 9010, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual	m2	55,3000	53,12	2 937,59
					30,80	1 703,24
		<b>TOTAL Capitolul 3.3. Pereti. Oficiu auxiliar, Încăpere tehnică.</b>				<b>20 694,92</b>
		<b>Inclusiv salariul</b>				<b>14 338,18</b>
		<b>Capitolul 4.1.1. Tavan Tip1. Sala de conferințe.</b>				
1.58	CK29F	Tavane suspendate din panouri prefabricate "Armstrong", inclusiv sistemul-grila.	m2	62,4000	270,25	16 863,37
					123,20	7 687,68
		<b>TOTAL Capitolul 4.1.1. Tavan Tip1. Sala de conferințe.</b>				<b>16 863,37</b>
		<b>Inclusiv salariul</b>				<b>7 687,68</b>
		<b>Capitolul 4.1.2. Tavan Tip2. Sala de conferințe.</b>				
1.59	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor cu "Supraton" sau analog	m2	28,1000	4,58	128,65
					1,68	47,21
1.60	CN06A	Vopsitorii interioare cu vopsea decorativă cu efect de beton aparent RAL 7004, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual	m2	28,1000	53,12	1 492,70
					30,80	865,48
		<b>TOTAL Capitolul 4.1.2. Tavan Tip2. Sala de conferințe.</b>				<b>1 621,35</b>
		<b>Inclusiv salariul</b>				<b>912,69</b>
		<b>Capitolul 4.1.3. Tavan Tip3. Sala de conferințe.</b>				
1.61	CF59D	Placarea suprafetelor cu un strat de PGC cu executarea carcasei metalice simple plane, cu inaltimea pina la 4 m: tavane fara izolatie (Tavane din gips carton 12.5mm)	m2	24,2000	266,94	6 460,06
					106,96	2 588,43
1.62	CF57A	Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele tavanelor	m2	24,2000	38,41	929,60
					30,80	745,36
1.63	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a tavanelor cu "Supraton" sau analog	m2	24,2000	4,58	110,79
					1,68	40,66

1.64	CN06A	Vopsitorii interioare cu vopsea decorativă cu efect de beton aparent RAL 7004, aplicate în 2 straturi pe glet existent, executate manual	m2	24,2000	53,12	1 285,53
					30,80	745,36
		<b>TOTAL Capitolul 4.1.3. Tavan Tip3. Sala de conferințe.</b>				<b>8 785,99</b>
		<b>Inclusiv salariul</b>				<b>4 119,81</b>
		<b>Capitolul 4.1.4. Tavan Tip4. Sala de conferințe.</b>				
1.65	CF59D	Placarea suprafetelor cu un strat de PGC cu executarea carcasei metalice simple plane, cu înălțimea până la 4 m: tavane fara izolare (Tavane din gips carton 12.5mm)	m2	101,5000	266,94	27 094,89
					106,96	10 856,44
1.66	CF57A	Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele tavanelor	m2	101,5000	38,41	3 898,94
					30,80	3 126,20
1.67	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a tavanelor cu "Supraton" sau analog	m2	101,5000	4,58	464,69
					1,68	170,52
1.68	CN06A	Vopsitorii interioare cu vopsea pe bază de dispersie apoasă acrilic-stirenică RAL 9010, aplicate în 2 straturi pe glet existent, executate manual	m2	101,5000	53,12	5 391,79
					30,80	3 126,20
		<b>TOTAL Capitolul 4.1.4. Tavan Tip4. Sala de conferințe.</b>				<b>36 850,31</b>
		<b>Inclusiv salariul</b>				<b>17 279,36</b>
		<b>Capitolul 4.2.1. Tavan Tip1. Oficiu auxiliar.</b>				
1.69	CK29F	Tavane suspendate din panouri prefabricate "Armstrong", inclusiv sistemul-grila.	m2	18,0000	270,25	4 864,43
					123,20	2 217,60
		<b>TOTAL Capitolul 4.2.1. Tavan Tip1. Oficiu auxiliar.</b>				<b>4 864,43</b>
		<b>Inclusiv salariul</b>				<b>2 217,60</b>
		<b>Capitolul 4.2.2. Tavan Tip2. Incapere tehnica.</b>				
1.70	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor cu "Supraton" sau analog	m2	7,2000	4,58	32,96
					1,68	12,10
1.71	CN06A	Vopsitorii interioare cu vopsea pe bază de dispersie apoasă acrilic-stirenică RAL 9010, aplicate în 2 straturi pe glet existent, executate manual	m2	7,2000	53,12	382,47
					30,80	221,76
		<b>TOTAL Capitolul 4.2.2. Tavan Tip2. Incapere tehnica.</b>				<b>415,43</b>
		<b>Inclusiv salariul</b>				<b>233,86</b>
		<b>Capitolul 5. Timplarie</b>				
1.72	CK19B	Ferestre din aluminiu cu unul sau mai multe canaturi la constructii cu înălțimi până la 35 m inclusiv avind suprafata tocului între 3,00 si 6,00 mp inclusiv (Fereastra cu termopan fără deschidere cu profil din aluminiu cu 3 camere. Termopan gr. 24 mm cu o cameră. Sticlă interioară reflexivă.)	m2	5,9500	2 282,58	13 581,36
					47,60	283,22
1.73	CK23B	Ferestre din mase plastice cu unul sau mai multe canaturi la constructii cu înălțimi până la 35 m inclusiv, avind suprafata tocului între 1,00 si 2,5 mp inclusiv (Ferestre cu profil din PVC. Termopan gr. 32 mm cu două camere, modificare parti existent)	m2	7,6000	2 275,86	17 296,55
					40,88	310,69
1.74	CK23A	Ferestre din mase plastice cu unul sau mai multe canaturi la constructii cu înălțimi până la 35 m inclusiv, avind suprafata tocului până la 1,00 mp inclusiv (Ferestre cu profil din PVC. Termopan gr. 32 mm cu două camere, modificare parti existent)	m2	1,7500	2 311,93	4 045,88
					52,64	92,12
1.75	CK22D adopt.	Peretele despărțitor din profile de aluminiu cu umplutură din panou sandwich și sticlă securizată	m2	9,0700	2 139,49	19 405,21
					88,48	802,51
1.76	CK21A	Usi confectionate din profiluri din aluminiu, inclusiv armaturile si accesoriile necesare usilor montate in zidarie de orice natura, la constructii cu înălțimea până la 35 m inclusiv, într-un canat, cu suprafata tocului până la 7 mp inclusiv (Ușă de interior cu termopan și deschidere dublă din aluminiu. Termopan cu o cameră gros. 32 mm din sticlă armată mată)	m2	5,6400	4 532,30	25 562,15
					53,20	300,05
		<b>TOTAL Capitolul 5. Timplarie</b>				<b>79 891,16</b>
		<b>Inclusiv salariul</b>				<b>1 788,59</b>
		<b>Capitolul 6. Fragment de planseu cota +6.200</b>				
1.77	CN53A	Grunduirea suprafetelor exterioare "Betohpuht" sau analog	m2	14,2000	5,96	84,61
					1,68	23,86
1.78	IzF55C	Termoizolarea exterioară a pereților a clădirilor cu tencuieli fine pe termoizolant (sisteme cu fixare rigidă a termoizolantului), suprafața pereților netedă cu plăci din vată minerală (Vată minerală grosime 100 mm, Cornier din aluminiu - 23,5ml).	m2	9,5000	408,55	3 881,23
					129,36	1 228,92
1.79	IzF55C	Termoizolarea exterioară a pereților a clădirilor cu tencuieli fine pe termoizolant (sisteme cu fixare rigidă a termoizolantului), suprafața pereților netedă cu plăci din vată minerală (Vată minerală grosime 80 mm, Cornier din aluminiu - se exclude).	m2	4,7000	312,58	1 469,12
					129,36	607,99

1.80	CN54B	Aplicarea manuala a grundului cu cuarț "Gleta siliconata" intr-un strat, la pereti exteriori la fatade.	m2	18,2000	20,41	371,52
					6,72	122,30
1.81	CF30A	Tencuieli exterioare de 2-3 mm. grosime, executate manual. cu amestec "TINC" la pereti.	m2	18,2000	135,55	2 466,99
					68,32	1 243,42
1.82	CE17A	Strat suplimentar polimeric tip ondutiss montat sub stratul de invelitoare de tigla, placi ondulate sau amprentate. (Pelicula PVC)	m2	40,5000	28,41	1 150,65
					14,00	567,00
1.83	CG01A	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 200 de 3 cm grosime cu fata driscuita fin.	m2	40,5000	77,32	3 131,34
					39,20	1 587,60
1.84	CE17A	Strat suplimentar polimeric tip ondutiss montat sub stratul de invelitoare de tigla, placi ondulate sau amprentate. (Pelicula antivapori)	m2	44,0000	28,41	1 250,09
					14,00	616,00
1.85	IzF10B	Strat termoizolator la acoperisuri, din placi din polistiren extrudat 100mm	m2	40,5000	196,64	7 963,73
					6,72	272,16
1.86	CC03C	Montare plase sudate la inaltimei mai mici sau egale cu 35 m, la placi. (Plasa VR1, d=3mm, 100x100mm)	kg	40,5000	19,14	775,09
					1,68	68,04
1.87	CG01A	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 200 de 3 cm grosime cu fata driscuita fin.	m2	40,5000	77,32	3 131,34
					39,20	1 587,60
1.88	CG01A1 k=4	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 200 de 3 cm grosime cu fata driscuita fin.Diferenta in plus sau in minus pentru fiecare 0,5 cm de strat suport din mortar M 200, se adauga 2 cm	m2	40,5000	51,94	2 103,51
					26,88	1 088,64
1.89	IzF01C	Amorsarea suprafetelor pentru aplicarea stratului de difuzie, a barierei contra vaporilor, a termoizolatiei sau a hidroizolatiei cu praimer bituminos intr-un strat (Tehnonicoli Nr.01)	m2	73,1500	20,86	1 526,08
					2,80	204,82
1.90	CE13A	Invelitori la acoperisuri cu membrane bituminoase "Tehnoelast EPP" (strat inferior)	m2	73,1500	134,83	9 862,46
					26,88	1 966,27
1.91	CE13A	Invelitori la acoperisuri cu membrane bituminoase "Tehnoelast EKP" (strat de uzura)	m2	73,1500	136,82	10 008,75
					26,88	1 966,27
1.92	CA04F	Beton turnat in placi, grinzi, stilpi, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conf. art. CA01 si turnarea cu mijloace clasice.	m3	0,0430	1 875,44	80,64
					296,80	12,76
1.93	CE05A1	Invelitori din tabla plana zincata sau tabla plana protejata anticoroziv,fixata cu agrafe, executata cu incheeturi duble in ambele sensuri, executate pe suprafete mai mici sau egale cu 40 mp cu foi din tabla de 0,6 mm grosime, inclusiv executarea doliilor, sorturilor, racordurilor la cosuri etc. (Lacrimar din tablă zincată - 0.6 mm)	m2	26,5000	240,52	6 373,89
					56,00	1 484,00
1.94	CE25B aplicat	Montare profil din PVC cu picurator	m	23,5000	31,39	737,69
					11,20	263,20
		<b>TOTAL Capitolul 6. Fragment de planseu cota +6.200</b>				<b>56 368,75</b>
		<b>Inclusiv salariul</b>				<b>14 910,86</b>

<b>Total manopera (ore)</b>	<b>2 963,7272</b>
<b>Total greutate materiale (tone)</b>	<b>0,0000</b>

Total		500 250,63
Asigurari sociale	24,0000%	39 832,49
Total		540 083,12
Cheltuieli de transport	4,0000%	13 071,39
Total		553 154,51
Cheltuieli pentru depozitare	1,0000%	3 267,85
Total		556 422,36
Cheltuieli de regie	6,0000%	33 385,34
Total		589 807,70
Beneficiu de deviz	4,0000%	23 592,31

<b>Total Deviz fara TVA</b>	<b>613 400,01</b>
-----------------------------	-------------------

<b>Total General fara TVA</b>	<b>613 400,01</b>
<b>TVA (20%)</b>	<b>122 680,00</b>
<b>TOTAL GENERAL</b>	<b>736 080,01</b>
<b>Inclusiv salariul</b>	<b>165 968,72</b>

**Intocmit:**

(functia, semnatura, numele, prenumele)

**Verificat:**

(functia, semnatura, numele, prenumele)

---

Raport generat cu programul Devizonline, creat de Softmagazin; [www.devize.md](http://www.devize.md); Telefon: 022-522032;

**Obiectivul:** Lucrări de reparație și renovare a sălii de conferințe AGEPI din cadrul edificiului cu nr. cad. 0100423.169.01 situat în mun. Chișinău, sec. Rîșcani, str. Andrei Doga nr. 24/1

**Obiectul:** Soluții arhitecturale (SA)

### Devizul local de resurse Nr. 2-1-1

Intocmit in preturi curente 2024-09-02

Valoarea de deviz 736 080,01 (Lei)

Deviz: Lucrari de constructii						
Nr.	Simbol norme si Cod resurse	Denumire lucrari si cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz (Lei)	
					Pe unitate de masura	Total
1	2	3	4	5	6	7
<b>Manopera</b>						
1	7122050013400	Zidar	h-om	57,8960	56,00	3 242,18
2	7122050013401	Zidar cat.4	h-om	146,9250	56,00	8 227,80
3	7122050013442	Tencuitor	h-om	482,7470	56,00	27 033,83
4	7123010010200	Betonist	h-om	8,7766	56,00	491,49
5	7123020011140	Fierar beton	h-om	6,4500	56,00	361,20
6	7124010010700	Dulgher	h-om	14,5000	56,00	812,00
7	7129200011200	Finisor MP	h-om	296,5035	56,00	16 604,20
8	7132030012600	Mozaicar	h-om	233,7250	56,00	13 088,60
9	7132040012700	Parchetar	h-om	94,2500	56,00	5 278,00
10	7134030012200	Izolator hidrofug	h-om	99,6989	56,00	5 583,14
11	7141020013300	Zugrav vopsitor	h-om	224,9280	56,00	12 595,97
12	7141020013301	Zugrav vopsitor cat. 3	h-om	2,1840	56,00	122,30
13	7213050013100	Tinichigiu	h-om	46,1900	56,00	2 586,64
14	7214210026800	Montator constructii metalice	h-om	22,7084	56,00	1 271,67
15	7422010060100	Timplar	h-om	180,2880	56,00	10 096,13
16	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	227,9190	56,00	12 763,46
17	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	324,4196	56,00	18 167,49
18	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	196,8606	56,00	11 024,19
19	9310060019930	Muncitor	h-om	296,7577	56,00	16 618,43
<b>Total manopera</b>						<b>165 968,72</b>
<b>Materiale</b>						
1	02874136313400	Diblu din material plastic	buc	113,6000	0,92	104,52
2	03720107306661	Bumbac de șters	kg	18,0900	9,20	166,44
3	1421102200513	Nisip sortat nespălat de rîu și lacuri 0,0-3,0 mm	m3	19,1761	276,02	5 293,04
4	2010102918804	Cherestea, rasin., calitatea IV	m3	0,0010	3 680,31	3,68
5	2010237318750	Distantieri	buc	77,4000	0,46	35,61
6	2030112938100	Fereastră cu termopan fără deschidere cu profil din aluminiu cu 3 camere. Termopan gr. 24 mm cu o cameră. Sticlă interioară reflexivă.	m2	5,9500	2 185,18	13 001,83
7	2030112938150	Ferestre cu profil din PVC. Termopan gr. 32 mm cu două camere.	m2	9,3500	2 185,18	20 431,45
8	2030112951000	Peretele despărțitor din profile de aluminiu cu umplutură din panou sandwich și sticlă securizată	m2	9,0700	2 024,17	18 359,21
9	2051142950711	Dibluri cu suruburi 8x80 mm pentru fixarea profilurilor metalice	buc	254,4300	1,66	421,37
10	2052152950716	DIBLU	buc	60,0000	0,46	27,60
11	2052152958990	Lemn de foc de foioase tari L=1m livrabil in dep S 2340	kg	37,6650	0,92	34,65
12	2052152959010	Lemne de foc de rasinoase (deseuri)	t	0,0203	2 305,71	46,69
13	2222222222991	MATERIAL MARUNT	%	6,0000	0,00	34,99
14	2222222222991	MATERIAL MARUNT	%	10,0000	0,00	709,14
15	2222222222992	Material marunt (adeziv, diluant)	%	5,0000	0,00	22,59
16	2222222222992	Material marunt (apa, hirtie de slefuit etc.)	%	2,5000	0,00	125,99
17	2222222222992	Material marunt (cirpe de sters, chit pt. vops, ciment alb, piatra de frecat, ceara, parchetin etc.)	%	1,0000	0,00	62,57
18	2222222222992	Material marunt (dulapi de rasinoase, cuie, scoabe)	%	3,0000	0,00	1,77

19	222222222992	Material marunt (polistiren expandat pentru rosturi de deformatie, cirpe, martori)	%	1,0000	0,00	55,40
20	222222222992	Material marunt (ulei mineral, alb de zinc, cositor, aliaj, vopsea de miniu de plumb gata prep.)	%	5,0000	0,00	232,60
21	222222222992	Materiale marunte (cirpe)	%	0,5000	0,00	548,06
22	222222222992	Materiale mărunte (cirpe, spumă)	%	2,0000	0,00	34,53
23	222222222992	Materiale marunte (dreptare, decofrol, cirpe, etc.)	%	4,0000	0,00	31,02
24	2320166200729	Parchetin	l	7,9750	44,62	355,87
25	2320216201058	Gaz butan (butelii)	kg	43,8900	23,00	1 009,55
26	2320322600048	Bitum pt. hidroizolatii tip H 80/90 S 7064	kg	56,7000	9,20	521,68
27	2413317346000	Praimer bituminos "Tehnonicoli Nr.01"	kg	25,6025	51,52	1 319,15
28	2416566101572	Spuma de poliuretan	kg	12,5537	87,41	1 097,28
29	2416586105303	Amorsa-grund "Betohgpuht"	kg	48,8250	27,60	1 347,68
30	2416586105303	Amorsa-grund Supraton	kg	80,8650	18,40	1 488,04
31	2430116103800	Vopsea decorativă cu efect de beton aparent RAL 7004	kg	20,9200	50,60	1 058,64
32	2430116103800	Vopsea pe bază de dispersie apoasă acrilico-stirenică RAL 9010	kg	123,8000	50,60	6 264,80
33	2430226101010	Grund cu cuarț "Gleta siliconata"	kg	7,5530	32,66	246,70
34	2430226101017	Grund "Tifengrund"	kg	26,5863	27,60	733,84
35	2430226101025	Grund (Uni - Grund)	kg	21,7500	27,60	600,35
36	2430226101600	Chit siliconic	kg	4,3987	16,56	72,85
37	2430226102822	Chit de ipsos "Fughenfuller lait"	kg	43,1172	7,18	309,43
38	2462106100006	Clei "Uzin KE 418"	kg	50,7500	26,68	1 354,12
39	2462106100007	Clei neopren pentru plinte	m	21,7500	23,00	500,29
40	2462106110132	Aracet CPMB	kg	24,9450	4,60	114,76
41	2462106110432	Autonivelant simplu, din ciment, pentru pardoseli grosimea 3 mm	kg	761,2500	6,90	5 253,06
42	2462106110545	Adeziv „Ideal Universal”	kg	56,8000	3,80	215,84
43	2482106110547	Adeziv „Ideal Fasad”	kg	71,0000	4,57	324,67
44	2513206621602	Banda pentru imbinarea rosturilor „Serpeanca"	m	121,3515	4,14	502,44
45	2521106718386	Plinta din vinil cu emitație de beton gr.4,5 mm	m2	6,4000	611,85	3 915,85
46	2521302602900	Vată minerală acustică gros. 150 mm	m2	2,6265	151,81	398,74
47	2521302602902	Placi polistiren extrudat 100mm	m2	40,9050	171,41	7 011,54
48	2523116716346	Vinil cu emitație de beton gr.4,5 mm	m2	152,2500	611,85	93 154,32
49	2523156720072	Banda de etansare sub profiluri "Dichtungsbund" firmei „Knauf"	m	363,5450	4,14	1 505,20
50	2614122601913	Impaslitura din fibra de sticla tip 160gr/m2	m2	182,9300	10,12	1 851,41
51	2614122601913	Împislitură din fibra de sticla-160 g/m2	m2	15,6200	10,12	158,09
52	2624102101102	Mortar gata preparat pentru zidarie, var-ciment, M 50	m3	0,4680	1 012,08	473,66
53	2640112302501	Caramizi ceramice pline, cu goluri sau silicate de dim. 250 x 120 x 65 mm	buc	790,0000	5,34	4 215,79
54	2651122100402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	6 124,7910	1,93	11 834,08
55	2653102100828	Amestec "Nivelir-Rapid"	kg	1 552,9500	6,90	10 716,25
56	2653102100830	Ipsos pentru construcții tip A	kg	21,7080	3,22	69,91
57	2653102100831	Amestec uscat	kg	1 187,3820	3,22	3 823,69
58	26531021008311	Tink	kg	41,8600	29,14	1 219,75
59	2653102100833	Chit pe baza de ipsos "Eurofin"	kg	344,4249	7,18	2 471,80
60	2653102100880	Filer de calcar saci S 539	kg	11,3400	3,22	36,52
61	2662102701000	Placi ghips-carton gr.12,5 mm	m2	168,2100	51,25	8 620,47
62	2663102100000	Beton	m3	0,0441	1 334,11	58,80
63	2664102100000	Mortar	m3	1,6836	920,08	1 549,04
64	2670112204000	Lamele decorative din MDF 40x16x2300 mm	m2	11,0000	561,25	6 173,71
65	26811260014721	Hirtie pentru slefuit uscata 23x30 gr 6	buc	195,2890	2,76	539,04
66	2682132600465	Pellicula antivapori	m2	50,6000	11,04	558,67
67	2682132600465	Pellicula PVC	m2	46,5750	11,04	514,23
68	2682132600470	Membrane bituminoase "Tehnoelast EPP"	m2	84,1225	77,47	6 517,01
69	2682132600470	Membrane bituminoase "Tehnoelast EKP"	m2	84,1225	79,13	6 656,33
70	2682162611370	Plăci din vată minerală grosime 100 mm	m2	10,1650	190,92	1 940,66
71	2682162611370	Plăci din vată minerală grosime 80 mm	m2	5,0290	115,01	578,38
72	2710403641817	Lacrimar din tablă zincată - 0.6 mm	kg	117,9250	37,72	4 448,50
73	2710503808004	Profil plinta PVC	m	64,0000	75,45	4 828,56
74	2710602100000	Otel beton OB 37 diam. mai mic sau egal de 8 mm	kg	1,2900	13,80	17,80
75	27107035010547	Cornier din aluminiu l = 3m	m	47,5000	2,76	131,11

76	2710703520284	Profil de ghidaj UD	m	141,1573	20,24	2 857,26
77	2710703520285	Profil de suport CD	m	340,3400	27,88	9 488,11
78	2732103646151	Panouri "Armstrong" cu sistem grila (aparenta sau ascunsa) pentru suspendarea panourilor prefabricate	m2	84,4200	138,01	11 650,93
79	2734113803881	Sirma din otel moale, neagra, D=1 mm	kg	2,5800	23,00	59,34
80	2812106306005	Profil din PVC cu picurator	m	25,8500	17,48	451,90
81	2812106306050	Ușă de interior cu termopan și deschidere dublă din aluminiu. Termopan cu o cameră gros. 32 mm din sticlă armată mată	m2	5,6400	4 425,57	24 960,21
82	2873122004100	Plasa VR1, d=3mm, 100x100mm	kg	260,5800	16,56	4 315,56
83	2873145887450	Cuie de tabla	kg	0,7950	64,41	51,20
84	2873145888000	Cuie, tinte albe	kg	2,0000	26,68	53,36
85	2873147300863	Agrafe	kg	6,6250	23,00	152,39
86	2874115829126	Suruburi cu cap inecat crestet 6 x 30 mm	buc	114,4700	0,74	84,26
87	2874115833871	Suruburi cu autofiletare 3,5x25 mm	buc	2 415,5480	0,28	666,75
88	2874115833871	Suruburi cu autofiletare M- 3,5x25 mm	buc	31,9000	0,46	14,68
89	2874115833876	Suruburi cu autofiletare pe metal M- 3,5x35 mm	buc	71,0050	0,55	39,20
90	2874115837745	Suruburi	buc	4,0000	0,46	1,84
91	2874136313300	Diblu din metal	buc	321,6000	0,46	147,95
92	28752763120001	Шпильки (fise)	buc	1 014,0000	0,09	93,30
93	4011106202741	Energie electrica	kw	22,7650	1,93	43,99
94	4100116202818	Apă pentru mortare și betoane	m3	13,3714	23,00	307,57
95	4100126202818	Apă	m3	17,3228	23,00	398,46
96	5001000100135	Freza cu carota diamanta	buc	0,2006	234,62	47,06
97	810741	Hirtie pentru slefuit uscata	buc	44,1400	2,76	121,84
98	Material	Ancore Ø8 L=400 (pentru armarea zidariei)	buc	34,0000	9,20	312,83
<b>Total materiale</b>						<b>326 784,71</b>
<b>Utilaje</b>						
1	2921140007681	Arzator cu flacara	h-ut	14,6300	63,70	931,93
2	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	13,1568	19,60	257,87
3	2922140006703	Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf)	h-ut	9,6154	19,60	188,46
4	2922140007000	Macara	h-ut	0,9668	490,00	473,75
5	2940420007679	Fereastru mecanic	h-ut	0,4260	24,50	10,44
6	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	33,2344	19,60	651,39
7	2952240004021	Mixer electric	h-ut	7,3090	24,50	179,07
8	2952240005106	Aspirator industrial	h-ut	1,7400	34,30	59,68
9	2952260003903	Masina cu foreza-carota diamantata cu diametrul maxim de 60 mm	h-ut	5,7800	49,00	283,22
10	2952270003100	Vibrator de adincime	h-ut	0,0258	49,00	1,26
11	2952270003817	Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric	h-ut	4,3862	49,00	214,92
12	29522700038171	Malaxor de mortar 200 l actionat electric	h-ut	1,3304	49,00	65,19
13	2952270003830	Dreptar de aluminiu = 2,00 m	h-ut	8,0000	14,70	117,60
14	2952270004029	Topitor bitum de 500 l	h-ut	0,4050	98,00	39,69
15	2952270007607	Masina de gaurit electrica cu ajutor de snec	h-ut	0,1092	19,60	2,14
16	2952270007609	Mașină de găurit electrică	h-ut	36,3989	19,60	713,42
17	3410540000006	Autobasculanta-5t	h-ut	8,4366	392,00	3 307,15
<b>Total utilaje</b>						<b>7 497,19</b>
<b>Total</b>						<b>500 250,63</b>
Asigurari sociale				24,0000%		39 832,49
<b>Total</b>						<b>540 083,12</b>
Cheltuieli de transport				4,0000%		13 071,39
<b>Total</b>						<b>553 154,51</b>
Cheltuieli pentru depozitare				1,0000%		3 267,85
<b>Total</b>						<b>556 422,36</b>
Cheltuieli de regie				6,0000%		33 385,34
<b>Total</b>						<b>589 807,70</b>
Beneficiu de de viz				4,0000%		23 592,31
<b>TOTAL Deviz fara TVA</b>						<b>613 400,01</b>
<b>Total</b>						<b>613 400,01</b>

TVA	20%	122 680,00
<b>TOTAL Deviz</b>		<b>736 080,01</b>

Intocmit:

(functia, semnatura, numele, prenumele)

Verificat:

(functia, semnatura, numele, prenumele)

---

Raport generat cu programul Devizonline, creat de Softmagazin, [www.devize.md](http://www.devize.md); Telefon: 022-522032;



Antreprenor:

Investitor:

Obiect:

## Catalog de preturi unitare pentru obiectul 2-1-2

Devizul: Lucrări de montare						
Nr.	Simbol norme si Cod resurse	Denumire lucrari, cheltuieli si resurse	U.M.	Consum de resurse pe unitate de masura	Valoare (Lei)	
					Pe unitate de masura	Total Incl. salariul
1	2	3	4	5	6	7
<b>Capitolul 1. Tablou de general ID-(Existent)</b>						
1.1	08-03-523-1	Siguranta, instalata pe suport izolator, curent pina la 100 A. (Siguranta fuzibilă IP20 Ifuz-40 A (ППН-33))	buc			<b>79,85</b> 65,52
1.1.1	01011977	Șuruburi cu piulițe și șaibe	kg	0,1590	59,80	9,51
1.1.2	05009062	Papuci de cablu	buc	2,0000	0,92	1,84
1.1.3	5440089	Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "ЛСЭПЛ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv	kg	0,0140	128,81	1,80
1.1.4	1	Muncitor	h-om	1,1700	56,00	65,52
1.1.5	330206	Masini de gaurit electrice	h-ut	0,0600	19,60	1,18
<b>TOTAL Capitolul 1. Tablou de general ID-(Existent)</b>						<b>239,55</b>
<b>Capitolul 2. Tablou de distribuție TD-1</b>						
1.2	08-03-572-3	Bloc de comanda de executare tip dulap sau punct de distributie (dulap), montat pe perete, inaltime si latime, mm, pina la 600x600. (Tablou de diistribuție cu 36 de module încorporat IP31 (ЩРВ-36з-0 36 УХЛ3))	buc			<b>140,09</b> 129,92
1.2.1	01011977	Șuruburi cu piulițe și șaibe	kg	0,1700	59,80	10,17
1.2.2	1	Muncitor	h-om	2,3200	56,00	129,92
1.3	08-03-526-2	Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 100. (Înteruptor de sarcină IP20 In-100A 3P (BH-32))	buc			<b>163,68</b> 129,92
1.3.1	01011977	Șuruburi cu piulițe și șaibe	kg	0,3800	59,80	22,73
1.3.2	05009062	Papuci de cablu	buc	6,1000	0,92	5,61
1.3.3	5440089	Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "ЛСЭПЛ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv	kg	0,0360	128,81	4,64
1.3.4	1	Muncitor	h-om	2,3200	56,00	129,92
1.3.5	330206	Masini de gaurit electrice	h-ut	0,0400	19,60	0,78
1.4	08-03-526-1	Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 25 A. (Intruptor automat cu declansator combinat (termic, electromagnetic) IP 20, Inom –25A, 3P tip C (BA47-29))	buc			<b>98,23</b> 87,36
1.4.1	01011977	Șuruburi cu piulițe și șaibe	kg	0,0490	59,80	2,93
1.4.2	05009062	Papuci de cablu	buc	6,1000	0,92	5,61
1.4.3	5440089	Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "ЛСЭПЛ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv	kg	0,0120	128,81	1,55
1.4.4	1	Muncitor	h-om	1,5600	56,00	87,36
1.4.5	330206	Masini de gaurit electrice	h-ut	0,0400	19,60	0,78
1.5	08-03-526-1	Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 25 A. (Intruptor automat cu declansator combinat (termic, electromagnetic) IP 20, Inom –16A, 3P tip C (BA47-29))	buc			<b>98,23</b> 87,36
1.5.1	01011977	Șuruburi cu piulițe și șaibe	kg	0,0490	59,80	2,93
1.5.2	05009062	Papuci de cablu	buc	6,1000	0,92	5,61
1.5.3	5440089	Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "ЛСЭПЛ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv	kg	0,0120	128,81	1,55
1.5.4	1	Muncitor	h-om	1,5600	56,00	87,36
1.5.5	330206	Masini de gaurit electrice	h-ut	0,0400	19,60	0,78
1.6	08-03-526-1	Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 25 A. (Intruptor automat cu declansator combinat (termic, electromagnetic) IP 20, Inom –10A, 3P tip C (BA47-29))	buc			<b>98,23</b> 87,36
1.6.1	01011977	Șuruburi cu piulițe și șaibe	kg	0,0490	59,80	2,93
1.6.2	05009062	Papuci de cablu	buc	6,1000	0,92	5,61
1.6.3	5440089	Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "ЛСЭПЛ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv	kg	0,0120	128,81	1,55
1.6.4	1	Muncitor	h-om	1,5600	56,00	87,36
1.6.5	330206	Masini de gaurit electrice	h-ut	0,0400	19,60	0,78
1.7	08-03-526-1	Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 25 A. (Intruptor automat cu declansator	buc			<b>98,23</b>

		combinat (termic, electromagnetic) IP 20, Inom –10A, 1P tip C (BA47-29))				87,36
1.7.1	01011977	Șuruburi cu piulițe și șaibe	kg	0,0490	59,80	2,93
1.7.2	05009062	Papuci de cablu	buc	6,1000	0,92	5,61
1.7.3	5440089	Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "ЛСЭПЛ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv	kg	0,0120	128,81	1,55
1.7.4	1	Muncitor	h-om	1,5600	56,00	87,36
1.7.5	330206	Masini de gaurit electrice	h-ut	0,0400	19,60	0,78
1.8	08-03-526-1	Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 25 A. (Intrruptor automat cu declansator combinat (termic, electromagnetic) IP 20, Inom –10A, 1P tip B (BA47-29))	buc			<b>98,23</b> 87,36
1.8.1	01011977	Șuruburi cu piulițe și șaibe	kg	0,0490	59,80	2,93
1.8.2	05009062	Papuci de cablu	buc	6,1000	0,92	5,61
1.8.3	5440089	Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "ЛСЭПЛ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv	kg	0,0120	128,81	1,55
1.8.4	1	Muncitor	h-om	1,5600	56,00	87,36
1.8.5	330206	Masini de gaurit electrice	h-ut	0,0400	19,60	0,78
1.9	08-03-526-1	Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 25 A. (Intrruptor automat cu declansator combinat (termic, electromagnetic) IP 20, Inom –6A, 1P tip B (BA47-29))	buc			<b>98,23</b> 87,36
1.9.1	01011977	Șuruburi cu piulițe și șaibe	kg	0,0490	59,80	2,93
1.9.2	05009062	Papuci de cablu	buc	6,1000	0,92	5,61
1.9.3	5440089	Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "ЛСЭПЛ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv	kg	0,0120	128,81	1,55
1.9.4	1	Muncitor	h-om	1,5600	56,00	87,36
1.9.5	330206	Masini de gaurit electrice	h-ut	0,0400	19,60	0,78
1.10	08-03-526-1	Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 25 A. (Declansator PH 47)	buc			<b>98,23</b> 87,36
1.10.1	01011977	Șuruburi cu piulițe și șaibe	kg	0,0490	59,80	2,93
1.10.2	05009062	Papuci de cablu	buc	6,1000	0,92	5,61
1.10.3	5440089	Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "ЛСЭПЛ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv	kg	0,0120	128,81	1,55
1.10.4	1	Muncitor	h-om	1,5600	56,00	87,36
1.10.5	330206	Masini de gaurit electrice	h-ut	0,0400	19,60	0,78
1.11		Sina N	buc			<b>18,95</b> 0,00
1.11.1	Material	Sina N	buc	1,0000	18,95	18,95
1.12		Sina PE	buc			<b>28,98</b> 0,00
1.12.1	Material	Sina PE	buc	1,0000	28,98	28,98
		<b>TOTAL Capitolul 2. Tablou de distribuție TD-1</b>				<b>1 726,96</b>
		<b>Capitolul 3. Tablou de distribuție prize TDP-1</b>				
1.13	08-03-572-3	Bloc de comanda de executare tip dulap sau punct de distributie (dulap), montat pe perete, inaltime si latime, mm, pina la 600x600. (Tablou de diistributie cu 36 de module încorporat IP31 (ЩРВ-36з-0 36 УХЛ3))	buc			<b>140,09</b> 129,92
1.13.1	01011977	Șuruburi cu piulițe și șaibe	kg	0,1700	59,80	10,17
1.13.2	1	Muncitor	h-om	2,3200	56,00	129,92
1.14	08-03-526-2	Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 100. ( Întrruptor de sarcină IP20 In-63A 3P (BH-32))	buc			<b>163,68</b> 129,92
1.14.1	01011977	Șuruburi cu piulițe și șaibe	kg	0,3800	59,80	22,73
1.14.2	05009062	Papuci de cablu	buc	6,1000	0,92	5,61
1.14.3	5440089	Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "ЛСЭПЛ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv	kg	0,0360	128,81	4,64
1.14.4	1	Muncitor	h-om	2,3200	56,00	129,92
1.14.5	330206	Masini de gaurit electrice	h-ut	0,0400	19,60	0,78
1.15	08-03-526-1	Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 25 A. (Intrruptor automat cu protectie diferentiala IP 20, Inom – 16A (Idif – 30mA), 2P, tip „C” (АВДТ-32))	buc			<b>98,23</b> 87,36
1.15.1	01011977	Șuruburi cu piulițe și șaibe	kg	0,0490	59,80	2,93
1.15.2	05009062	Papuci de cablu	buc	6,1000	0,92	5,61
1.15.3	5440089	Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "ЛСЭПЛ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv	kg	0,0120	128,81	1,55
1.15.4	1	Muncitor	h-om	1,5600	56,00	87,36
1.15.5	330206	Masini de gaurit electrice	h-ut	0,0400	19,60	0,78
1.16		Sina N	buc			<b>18,95</b> 0,00
1.16.1	Material	Sina N	buc	1,0000	18,95	18,95
1.17		Sina PE	buc			<b>28,98</b> 0,00

1.17.1	Material	Sina PE	buc	1,0000	28,98	28,98
		<b>TOTAL Capitolul 3. Tabloul de distribuție prize TDP-1</b>				<b>1 628,73</b>
		<b>Capitolul 4. Conductori electrici (Cabluri)</b>				
1.18	08-02-148-2	Cablu pina la 35 kV in tevi, blocuri si cutii pozate, masa 1 m pina la: 2 kg.	100 m			<b>1 027,23</b>
						1 024,80
1.18.1	5009101	Butoane de montaj	1000 buc	0,0083	110,41	0,92
1.18.2	05009500	Fișe de marcare	100 buc	0,0041	46,00	0,19
1.18.3	5009623	Banda "K226"	100 m	0,0096	138,01	1,32
1.18.4	1	Muncitor	h-om	18,3000	56,00	1 024,80
1.19		Cablu cu conductoare din cupru BBΓHr-LS 5 x 16 mm2	m			<b>157,24</b>
						0,00
1.19.1	Material	Cablu cu conductoare din cupru BBΓHr-LS 5 x 16 mm2	m	1,0000	157,24	157,24
1.20	08-02-148-1	Cablu pina la 35 kV in tevi, blocuri si cutii pozate, masa 1 m pina la: 1 kg.	100 m			<b>696,83</b>
						694,40
1.20.1	5009101	Butoane de montaj	1000 buc	0,0083	110,41	0,92
1.20.2	05009500	Fișe de marcare	100 buc	0,0041	46,00	0,19
1.20.3	5009623	Banda "K226"	100 m	0,0096	138,01	1,32
1.20.4	1	Muncitor	h-om	12,4000	56,00	694,40
1.21		Cablu cu conductoare din cupru BBΓHr-LS 5 x 6 mm2	m			<b>62,11</b>
						0,00
1.21.1	Material	Cablu cu conductoare din cupru BBΓHr-LS 5 x 6 mm2	m	1,0000	62,11	62,11
1.22		Cablu cu conductoare din cupru BBΓHr-LS 5 x 2,5 mm2	m			<b>29,81</b>
						0,00
1.22.1	Material	Cablu cu conductoare din cupru BBΓHr-LS 5 x 2,5 mm2	m	1,0000	29,81	29,81
1.23		Cablu cu conductoare din cupru BBΓHr-LS 3 x 2,5 mm2	m			<b>18,40</b>
						0,00
1.23.1	Material	Cablu cu conductoare din cupru BBΓHr-LS 3 x 2,5 mm2	m	1,0000	18,40	18,40
1.24		Cablu cu conductoare din cupru BBΓHr-LS 3 x 1,5 mm2	m			<b>10,58</b>
						0,00
1.24.1	Material	Cablu cu conductoare din cupru BBΓHr-LS 3 x 1,5 mm2	m	1,0000	10,58	10,58
1.25		Cablu cu conductoare din cupru KBBΓHr 3 x 1,5 mm2	m			<b>11,04</b>
						0,00
1.25.1	Material	Cablu cu conductoare din cupru KBBΓHr 3 x 1,5 mm2	m	1,0000	11,04	11,04
		<b>TOTAL Capitolul 4. Conductori electrici (Cabluri)</b>				<b>34 514,05</b>
		<b>Capitolul 5. Tub de protecție /Cablucanal</b>				
1.26	08-02-409-2	Teava din vinilplast pe constructii instalate, pe pereti si coloane, fixare cu scoabe, diametru pina la 50 mm.	100 m			<b>2 121,12</b>
						1 926,40
1.26.1	1010813	Sirma din otel cu carbon redus pentru diferite destinatii, zincata, diametru 3,0 mm	t	0,0021	23 001,92	48,30
1.26.2	1019109	Dibluri pentru conexiune	10 buc	13,4000	4,60	61,65
1.26.3	050090611	Fisa de izolație	buc	18,0000	0,46	8,28
1.26.4	5009070	Racordari	10 buc	1,8000	4,60	8,28
1.26.5	1	Muncitor	h-om	34,4000	56,00	1 926,40
1.26.6	331451	Perforatoare electrice	h-ut	6,9600	9,80	68,21
1.27		Tub tehnic de protecție din PVC, Ø – 40 mm	m			<b>22,27</b>
						0,00
1.27.1	Material	Tub tehnic de protecție din PVC, Ø – 40 mm	m	1,0000	22,27	22,27
1.28		Tub tehnic de protecție din PVC, Ø – 32 mm	m			<b>16,93</b>
						0,00
1.28.1	Material	Tub tehnic de protecție din PVC, Ø – 32 mm	m	1,0000	16,93	16,93
1.29	08-02-409-1	Teava din vinilplast pe constructii instalate, pe pereti si coloane, fixare cu scoabe, diametru pina la 25 mm.	100 m			<b>1 506,74</b>
						1 332,80
1.29.1	1010813	Sirma din otel cu carbon redus pentru diferite destinatii, zincata, diametru 3,0 mm	t	0,0021	23 001,92	48,30
1.29.2	1019109	Dibluri pentru conexiune	10 buc	13,4000	4,60	61,65
1.29.3	050090611	Fisa de izolație	buc	18,0000	0,46	8,28
1.29.4	5009070	Racordari	10 buc	1,8000	4,60	8,28
1.29.5	1	Muncitor	h-om	23,8000	56,00	1 332,80
1.29.6	331451	Perforatoare electrice	h-ut	4,8400	9,80	47,43
1.30		Tub tehnic de protecție din PVC, Ø – 25 mm	m			<b>13,43</b>
						0,00
1.30.1	Material	Tub tehnic de protecție din PVC, Ø – 25 mm	m	1,0000	13,43	13,43
1.31		Tub tehnic de protecție din PVC, Ø – 20 mm	m			<b>10,76</b>
						0,00
1.31.1	Material	Tub tehnic de protecție din PVC, Ø – 20 mm	m	1,0000	10,76	10,76

1.32		Tub tehnic de protecție din PVC, Ø – 16 mm	m			<b>7,73</b>
						0,00
1.32.1	Material	Tub tehnic de protecție din PVC, Ø – 16 mm	m	1,0000	7,73	7,73
		<b>TOTAL Capitolul 5. Tub de protecție /Cablucanal</b>				<b>29 081,04</b>
		<b>Capitolul 6. Prize /Intrerupatoare</b>				
1.33	08-03-591-9	Priza de fisa tip ingropat, la instalatie inchisa	100 buc			<b>2 334,50</b>
						2 133,60
1.33.1	1010219	Lianti de ipsos "F-3"	t	0,0032	3 229,47	10,17
1.33.2	01011977	Șuruburi cu piulițe și șaibe	kg	1,5000	59,80	89,71
1.33.3	050090611	Fisa de izolație	buc	102,0000	0,46	46,92
1.33.4	5440089	Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "ЛСЭПЛ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv	kg	0,4200	128,81	54,10
1.33.5	1	Muncitor	h-om	38,1000	56,00	2 133,60
1.34		Priza monofazata cu contact de protectie 16A,montare incorporata .Grad de protectie IP20	buc			<b>46,00</b>
						0,00
1.34.1	Material	Priza monofazata cu contact de protectie 16A,montare incorporata .Grad de protectie IP20	buc	1,0000	46,00	46,00
1.35	08-03-591-12	Bloc de prize încorporate în mobilier de tip ingropat, la instalatie inchisa.	100 buc			<b>4 098,97</b>
						3 886,40
1.35.1	1010219	Lianti de ipsos "F-3"	t	0,0032	3 229,47	10,17
1.35.2	01011977	Șuruburi cu piulițe și șaibe	kg	1,5000	59,80	89,71
1.35.3	050090611	Fisa de izolație	buc	102,0000	0,46	46,92
1.35.4	5440089	Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "ЛСЭПЛ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv	kg	0,4200	128,81	54,10
1.35.5	1	Muncitor	h-om	69,4000	56,00	3 886,40
1.35.6	21102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0700	83,30	5,83
1.35.7	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0700	83,30	5,83
1.36		Bloc de prize încorporate în mobilier	buc			<b>782,07</b>
						0,00
1.36.1	Material	Bloc de prize încorporate în mobilier	buc	1,0000	782,07	782,07
1.37	08-03-591-2	Intreruptor cu o clapa, tip ingropat, la instalatie inchisa.	100 buc			<b>1 860,30</b>
						1 803,20
1.37.1	1010219	Lianti de ipsos "F-3"	t	0,0032	3 229,47	10,17
1.37.2	050090611	Fisa de izolație	buc	102,0000	0,46	46,92
1.37.3	1	Muncitor	h-om	32,2000	56,00	1 803,20
1.38		Intreruptor monofazat cu 1 clape cu contact de protectie 10A.Montare incorporata IP-20	buc			<b>55,20</b>
						0,00
1.38.1	Material	Intreruptor monofazat cu 1 clape cu contact de protectie 10A.Montare incorporata IP-20	buc	1,0000	55,20	55,20
1.39	08-03-591-5	Intreruptori, comutatori si prize de fise - Intreruptor cu doua clape, tip neingropat, la instalatie inchisa.	100 buc			<b>1 900,56</b>
						1 836,80
1.39.1	1010219	Lianti de ipsos "F-3"	t	0,0032	3 229,47	10,17
1.39.2	050090611	Fisa de izolație	buc	102,0000	0,46	46,92
1.39.3	1	Muncitor	h-om	32,8000	56,00	1 836,80
1.39.4	21102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0400	83,30	3,33
1.39.5	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0400	83,30	3,33
1.40		Intreruptor monofazat cu 2 clape cu contact de protectie 10A.Montare incorporata IP-20	buc			<b>64,41</b>
						0,00
1.40.1	Material	Intreruptor monofazat cu 2 clape cu contact de protectie 10A.Montare incorporata IP-20	buc	1,0000	64,41	64,41
1.41		Ramă pentru prize/întrerupătoare cu 1 loc	buc			<b>17,67</b>
						0,00
1.41.1	Material	Ramă pentru prize/întrerupătoare cu 1 loc	buc	1,0000	17,67	17,67
1.42		Ramă pentru prize/întrerupătoare cu 2 loc	buc			<b>31,47</b>
						0,00
1.42.1	Material	Ramă pentru prize/întrerupătoare cu 2 loc	buc	1,0000	31,47	31,47
1.43		Ramă pentru prize/întrerupătoare cu 3 loc	buc			<b>39,93</b>
						0,00
1.43.1	Material	Ramă pentru prize/întrerupătoare cu 3 loc	buc	1,0000	39,93	39,93
1.44		Ramă pentru prize/întrerupătoare cu 4 loc	buc			<b>51,16</b>
						0,00
1.44.1	Material	Ramă pentru prize/întrerupătoare cu 4 loc	buc	1,0000	51,16	51,16
1.45		Ramă pentru prize/întrerupătoare cu 5 loc	buc			<b>61,46</b>
						0,00
1.45.1	Material	Ramă pentru prize/întrerupătoare cu 5 loc	buc	1,0000	61,46	61,46
		<b>TOTAL Capitolul 6. Prize /Intrerupatoare</b>				<b>11 483,13</b>
		<b>Capitolul 7. Corpuri de iluminat</b>				
1.46	08-03-594-17	Corp de iluminat in tavane suspendate, montat in piese inglobate, cantitate lampi, in corp de iluminat, 4.	100 buc			<b>9 257,75</b>

						9 184,00
1.46.1	5009101	Butoane de montaj	1000 buc	0,0530	110,41	5,85
1.46.2	5009623	Banda "K226"	100 m	0,1000	138,01	13,80
1.46.3	5440089	Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "ЛСЭПЛ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv	kg	0,4200	128,81	54,10
1.46.4	1	Muncitor	h-om	164,0000	56,00	9 184,00
1.47		Corp de iluminat LED pătrat, încorporabil 596x596 mm 40 W	buc			322,03
						0,00
1.47.1	Material	Corp de iluminat LED pătrat, încorporabil 596x596 mm 40 W	buc	1,0000	322,03	322,03
1.48	08-03-594-1	Corp de iluminat instalat separat pe pivoti, cantitate lampi, in corp de iluminat, 1.	100 buc			4 928,00
						4 928,00
1.48.1	1	Muncitor	h-om	88,0000	56,00	4 928,00
1.49		Spot încastrat Ø 6	buc			184,02
						0,00
1.49.1	Material	Spot încastrat Ø 6	buc	1,0000	184,02	184,02
1.50		Spot incastrat în track	buc			342,73
						0,00
1.50.1	Material	Spot incastrat în track	buc	1,0000	342,73	342,73
1.51	08-01-068-1	Montare in tavan sina track	100 m			3 534,88
						2 940,00
1.51.1	01011977	Șuruburi cu piulițe și șaibe	kg	2,8800	59,80	172,24
1.51.2	1019852	Vopsea	kg	1,7400	46,00	80,05
1.51.3	05009500	Fișe de marcare	100 buc	0,1020	46,00	4,69
1.51.4	5420008	Argon gazos, cal. I	m3	0,3100	149,05	46,21
1.51.5	1	Muncitor	h-om	52,5000	56,00	2 940,00
1.51.6	21102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,2200	83,30	18,33
1.51.7	40502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	1,9600	49,00	96,04
1.51.8	331002	Masini de gaurit	h-ut	1,0000	19,60	19,60
1.51.9	351201	Masini de indoit tevi si bare	h-ut	5,6900	24,50	139,41
1.51.10	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,2200	83,30	18,33
1.52		Șină track	m			414,03
						0,00
1.52.1	Material	Șină track	m	1,0000	414,03	414,03
		<b>TOTAL Capitolul 7. Corpuri de iluminat</b>				<b>32 158,63</b>
		<b>Capitolul 8. Accesorii</b>				
1.53	RpEA07A	Montarea dozelor de ramificatie (Cutie pentru prize/întreprupătoare □68x45)	buc			47,63
						42,56
1.53.1	2811236311009	Cutie pentru prize/întreprupătoare □68x45	buc	1,0000	5,06	5,06
1.53.2	2653102100830	Ipsos pentru construcții tip A	kg	0,0030	3,22	0,01
1.53.3	7137010011520	Electrician in constructii	h-om	0,7600	56,00	42,56
1.54	RpEA07A	Montarea dozelor de ramificatie (Doză de distribuție KM41237)	buc			51,77
						42,56
1.54.1	2811236311009	Doză de distribuție KM41237	buc	1,0000	9,20	9,20
1.54.2	2653102100830	Ipsos pentru construcții tip A	kg	0,0030	3,22	0,01
1.54.3	7137010011520	Electrician in constructii	h-om	0,7600	56,00	42,56
1.55		Cleme metalice pentru fixarea cablurilor electrice □20 1xM4	buc			0,28
						0,00
1.55.1	Material	Cleme metalice pentru fixarea cablurilor electrice □20 1xM4	buc	1,0000	0,28	0,28
1.56		Cleme metalice pentru fixarea cablurilor electrice □40 1xM6	buc			0,92
						0,00
1.56.1	Material	Cleme metalice pentru fixarea cablurilor electrice □40 1xM6	buc	1,0000	0,92	0,92
1.57		Dibluri 6x40	buc			0,37
						0,00
1.57.1	Material	Dibluri 6x40	buc	1,0000	0,37	0,37
		<b>TOTAL Capitolul 8. Accesorii</b>				<b>4 350,49</b>

Devizul: Utilaj						
Nr.	Simbol norme si Cod resurse	Denumire lucrari, cheltuieli si resurse	U.M.	Consum de resurse pe unitate de masura	Valoare (Lei)	
					Pe unitate de masura	Total Incl. salariul
1	2	3	4	5	6	7
		<b>Capitolul 1. Tablou de general ID-(Existent)</b>				
2.1		Siguranță fuzibilă IP20 Ifuz-40 A (ППН-33)	buc			59,80
						0,00
2.1.1	Material	Siguranță fuzibilă IP20 Ifuz-40 A (ППН-33)	buc	1,0000	59,80	59,80
		<b>TOTAL Capitolul 1. Tablou de general ID-(Existent)</b>				<b>179,41</b>

<b>Capitolul 2. Tablou de distribuție TD-1</b>						
2.2		Tablou de distribuție cu 36 de module încorporat IP31 (ЩРВ-36з-0 36 УХЛ3)	buc			<b>614,15</b> 0,00
2.2.1	Material	Tablou de distribuție cu 36 de module încorporat IP31 (ЩРВ-36з-0 36 УХЛ3)	buc	1,0000	614,15	614,15
2.3		Intreruptor de sarcina IP 20, 100A, 3P (BH-32)	buc			<b>91,55</b> 0,00
2.3.1	Material	Intreruptor de sarcina IP 20, 100A, 3P (BH-32)	buc	1,0000	91,55	91,55
2.4		Intreruptor automat IP 20, 25A, 3P tip C BA47-29	buc			<b>71,95</b> 0,00
2.4.1	Material	Intreruptor automat IP 20, 25A, 3P tip C BA47-29	buc	1,0000	71,95	71,95
2.5		Intreruptor automat IP 20, 16A, 3P tip C BA47-29	buc			<b>71,95</b> 0,00
2.5.1	Material	Intreruptor automat IP 20, 16A, 3P tip C BA47-29	buc	1,0000	71,95	71,95
2.6		Intreruptor automat IP 20, 10A, 3P tip C BA47-29	buc			<b>74,99</b> 0,00
2.6.1	Material	Intreruptor automat IP 20, 10A, 3P tip C BA47-29	buc	1,0000	74,99	74,99
2.7		Intreruptor automat IP 20, 10A, 1P tip C BA47-29	buc			<b>26,04</b> 0,00
2.7.1	Material	Intreruptor automat IP 20, 10A, 1P tip C BA47-29	buc	1,0000	26,04	26,04
2.8		Intreruptor automat IP 20, 10A, 1P tip B BA47-29	buc			<b>26,04</b> 0,00
2.8.1	Material	Intreruptor automat IP 20, 10A, 1P tip B BA47-29	buc	1,0000	26,04	26,04
2.9		Intreruptor automat IP 20, 6A, 1P tip B BA47-29	buc			<b>27,33</b> 0,00
2.9.1	Material	Intreruptor automat IP 20, 6A, 1P tip B BA47-29	buc	1,0000	27,33	27,33
2.10		Declansator PH 47	buc			<b>272,99</b> 0,00
2.10.1	Material	Declansator PH 47	buc	1,0000	272,99	272,99
<b>TOTAL Capitolul 2. Tablou de distribuție TD-1</b>						<b>1 554,10</b>
<b>Capitolul 3. Tablou de distribuție prize TDP-1</b>						
2.11		Tablou de distribuție cu 36 de module încorporat IP31 (ЩРВ-36з-0 36 УХЛ3)	buc			<b>614,15</b> 0,00
2.11.1	Material	Tablou de distribuție cu 36 de module încorporat IP31 (ЩРВ-36з-0 36 УХЛ3)	buc	1,0000	614,15	614,15
2.12		Intreruptor de sarcina IP 20, 63A, 3P (BH-32)	buc			<b>77,19</b> 0,00
2.12.1	Material	Intreruptor de sarcina IP 20, 63A, 3P (BH-32)	buc	1,0000	77,19	77,19
2.13		Intreruptor automat cu protecție diferențială IP 20, tip „C” АДТ32/2P/16/30	buc			<b>202,42</b> 0,00
2.13.1	Material	Intreruptor automat cu protecție diferențială IP 20, tip „C” АДТ32/2P/16/30	buc	1,0000	202,42	202,42
<b>TOTAL Capitolul 3. Tablou de distribuție prize TDP-1</b>						<b>3 322,77</b>

APROBAT:

Intocmit:

(funcția, semnatura, numele, prenumele)

L.S.

Investitor:

(funcția, semnatura, numele, prenumele)

L.S.

**Obiectivul:** Lucrări de reparație și renovare a sălii de conferințe AGEPI din cadrul edificiului cu nr. cad. 0100423.169.01 situat în mun. Chișinău, sec. Rîșcani, str. Andrei Doga nr. 24/1

**Obiectul:** Echipament electric de forță / Iluminat electric interior (EEF/IEI)

### Deviz local Nr. 2-1-2

Intocmit in preturi curente 2024-09-02

Valoarea de deviz 182 952,30 (Lei)

Devizul: Lucrări de montare						
Nr.	Simbol norme si Cod resurse	Lucrari si cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz (Lei)	
					Pe unitate de masura	Total
					Incl. salariul	Incl. salariul
1	2	3	4	5	6	7
		<b>Capitolul 1. Tablou de general ID-(Existent)</b>				
1.1	08-03-523-1	Siguranța, instalată pe suport izolator, curent pînă la 100 A. (Siguranță fuzibilă IP20 Ifuz-40 A (ППН-33))	buc	3,0000	79,85	239,55
					65,52	196,56
		<b>TOTAL Capitolul 1. Tablou de general ID-(Existent)</b>				<b>239,55</b>
		<b>Inclusiv salariul</b>				<b>196,56</b>
		<b>Capitolul 2. Tablou de distribuție TD-1</b>				
1.2	08-03-572-3	Bloc de comandă de executare tip dulap sau punct de distribuție (dulap), montat pe perete, înălțime și lățime, mm, pînă la 600x600. (Tablou de distribuție cu 36 de module încorporat IP31 (ЩРВ-36з-0 36 УХЛ3))	buc	1,0000	140,09	140,09
					129,92	129,92
1.3	08-03-526-2	Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe construcții pe perete sau coloană, curent pînă la 100. (Înteruptor de sarcină IP20 In-100A 3P (BH-32))	buc	1,0000	163,68	163,68
					129,92	129,92
1.4	08-03-526-1	Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe construcții pe perete sau coloană, curent pînă la 25 A. (Înteruptor automat cu declanșator combinat (termic, electromagnetic) IP 20, Inom –25A, 3P tip C (BA47-29))	buc	2,0000	98,23	196,47
					87,36	174,72
1.5	08-03-526-1	Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe construcții pe perete sau coloană, curent pînă la 25 A. (Înteruptor automat cu declanșator combinat (termic, electromagnetic) IP 20, Inom –16A, 3P tip C (BA47-29))	buc	1,0000	98,23	98,23
					87,36	87,36
1.6	08-03-526-1	Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe construcții pe perete sau coloană, curent pînă la 25 A. (Înteruptor automat cu declanșator combinat (termic, electromagnetic) IP 20, Inom –10A, 3P tip C (BA47-29))	buc	2,0000	98,23	196,47
					87,36	174,72
1.7	08-03-526-1	Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe construcții pe perete sau coloană, curent pînă la 25 A. (Înteruptor automat cu declanșator combinat (termic, electromagnetic) IP 20, Inom –10A, 1P tip C (BA47-29))	buc	3,0000	98,23	294,70
					87,36	262,08
1.8	08-03-526-1	Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe construcții pe perete sau coloană, curent pînă la 25 A. (Înteruptor automat cu declanșator combinat (termic, electromagnetic) IP 20, Inom –10A, 1P tip B (BA47-29))	buc	4,0000	98,23	392,93
					87,36	349,44
1.9	08-03-526-1	Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe construcții pe perete sau coloană, curent pînă la 25 A. (Înteruptor automat cu declanșator combinat (termic, electromagnetic) IP 20, Inom –6A, 1P tip B (BA47-29))	buc	1,0000	98,23	98,23
					87,36	87,36
1.10	08-03-526-1	Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe construcții pe perete sau coloană, curent pînă la 25 A. (Declanșator PH 47)	buc	1,0000	98,23	98,23
					87,36	87,36
1.11		Sina N	buc	1,0000	18,95	18,95
					0,00	0,00
1.12		Sina PE	buc	1,0000	28,98	28,98
					0,00	0,00
		<b>TOTAL Capitolul 2. Tablou de distribuție TD-1</b>				<b>1 726,96</b>
		<b>Inclusiv salariul</b>				<b>1 482,88</b>
		<b>Capitolul 3. Tablou de distribuție prize TDP-1</b>				
1.13	08-03-572-3	Bloc de comandă de executare tip dulap sau punct de distribuție (dulap), montat pe perete, înălțime și lățime, mm, pînă la 600x600. (Tablou de distribuție cu 36 de module încorporat IP31 (ЩРВ-36з-0 36 УХЛ3))	buc	1,0000	140,09	140,09
					129,92	129,92

1.14	08-03-526-2	Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 100. (Înterupător de sarcină IP20 In-63A 3P (BH-32))	buc	1,0000	163,68	163,68
					129,92	129,92
1.15	08-03-526-1	Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 25 A. (Intreruptor automat cu protectie diferentiala IP 20, Inom – 16A (Idif – 30mA), 2P, tip „C” (ABДТ-32))	buc	13,0000	98,23	1 277,02
					87,36	1 135,68
1.16		Sina N	buc	1,0000	18,95	18,95
					0,00	0,00
1.17		Sina PE	buc	1,0000	28,98	28,98
					0,00	0,00
		<b>TOTAL Capitolul 3. Tablou de distribuție prize TDP-1</b>				<b>1 628,73</b>
		<b>Inclusiv salariul</b>				<b>1 395,52</b>
		<b>Capitolul 4. Conductorii electrici (Cabluri)</b>				
1.18	08-02-148-2	Cablu pina la 35 kV in tevi, blocuri si cutii pozate, masa 1 m pina la: 2 kg.	100 m	0,5000	1 027,23	513,62
					1 024,80	512,40
1.19		Cablu cu conductoare din cupru BBГнr-LS 5 x 16 mm <sup>2</sup>	m	50,0000	157,24	7 862,06
					0,00	0,00
1.20	08-02-148-1	Cablu pina la 35 kV in tevi, blocuri si cutii pozate, masa 1 m pina la: 1 kg.	100 m	10,6500	696,83	7 421,26
					694,40	7 395,36
1.21		Cablu cu conductoare din cupru BBГнr-LS 5 x 6 mm <sup>2</sup>	m	10,0000	62,11	621,05
					0,00	0,00
1.22		Cablu cu conductoare din cupru BBГнr-LS 5 x 2,5 mm <sup>2</sup>	m	120,0000	29,81	3 577,26
					0,00	0,00
1.23		Cablu cu conductoare din cupru BBГнr-LS 3 x 2,5 mm <sup>2</sup>	m	590,0000	18,40	10 856,91
					0,00	0,00
1.24		Cablu cu conductoare din cupru BBГнr-LS 3 x 1,5 mm <sup>2</sup>	m	320,0000	10,58	3 385,88
					0,00	0,00
1.25		Cablu cu conductoare din cupru KBBГнr 3 x 1,5 mm <sup>2</sup>	m	25,0000	11,04	276,02
					0,00	0,00
		<b>TOTAL Capitolul 4. Conductorii electrici (Cabluri)</b>				<b>34 514,05</b>
		<b>Inclusiv salariul</b>				<b>7 907,76</b>
		<b>Capitolul 5. Tub de protecție /Cablucanal</b>				
1.26	08-02-409-2	Teava din vinilplast pe constructii instalate, pe pereti si coloane, fixare cu scoabe, diametru pina la 50 mm.	100 m	0,6000	2 121,12	1 272,67
					1 926,40	1 155,84
1.27		Tub tehnic de protecție din PVC, Ø – 40 mm	m	50,0000	22,27	1 113,29
					0,00	0,00
1.28		Tub tehnic de protecție din PVC, Ø – 32 mm	m	10,0000	16,93	169,29
					0,00	0,00
1.29	08-02-409-1	Teava din vinilplast pe constructii instalate, pe pereti si coloane, fixare cu scoabe, diametru pina la 25 mm.	100 m	10,5500	1 506,74	15 896,13
					1 332,80	14 061,04
1.30		Tub tehnic de protecție din PVC, Ø – 25 mm	m	120,0000	13,43	1 611,97
					0,00	0,00
1.31		Tub tehnic de protecție din PVC, Ø – 20 mm	m	590,0000	10,76	6 351,29
					0,00	0,00
1.32		Tub tehnic de protecție din PVC, Ø – 16 mm	m	345,0000	7,73	2 666,38
					0,00	0,00
		<b>TOTAL Capitolul 5. Tub de protecție /Cablucanal</b>				<b>29 081,04</b>
		<b>Inclusiv salariul</b>				<b>15 216,88</b>
		<b>Capitolul 6. Prize /Intrerupatoare</b>				
1.33	08-03-591-9	Priza de fisa tip ingropat, la instalatie inchisa	100 buc	0,4200	2 334,50	980,49
					2 133,60	896,11
1.34		Priza monofazata cu contact de protectie 16A,montare incorporata .Grad de protectie IP20	buc	42,0000	46,00	1 932,16
					0,00	0,00
1.35	08-03-591-12	Bloc de prize încorporate în mobilier de tip ingropat, la instalatie inchisa.	100 buc	0,0900	4 098,97	368,91
					3 886,40	349,78
1.36		Bloc de prize încorporate în mobilier	buc	9,0000	782,07	7 038,59
					0,00	0,00
1.37	08-03-591-2	Intreruptor cu o clapa, tip ingropat, la instalatie inchisa.	100 buc	0,0200	1 860,30	37,21
					1 803,20	36,06
1.38		Intrerupator monofazat cu 1 clape cu contact de protectie 10A.Montare incorporata IP-20	buc	2,0000	55,20	110,41
					0,00	0,00



1.39	08-03-591-5	Intreruptori, comutatoari si prize de fise - Intreruptor cu doua clape, tip neingropat, la instalatie inchisa.	100 buc	0,0300	1 900,56	57,02
					1 836,80	55,10
1.40		Intrerupator monofazat cu 2 clape cu contact de protectie 10A.Montare incorporata IP-20	buc	3,0000	64,41	193,22
					0,00	0,00
1.41		Ramă pentru prize/Intrerupătoare cu 1 loc	buc	4,0000	17,67	70,66
					0,00	0,00
1.42		Ramă pentru prize/Intrerupătoare cu 2 loc	buc	14,0000	31,47	440,53
					0,00	0,00
1.43		Ramă pentru prize/Intrerupătoare cu 3 loc	buc	2,0000	39,93	79,86
					0,00	0,00
1.44		Ramă pentru prize/Intrerupătoare cu 4 loc	buc	1,0000	51,16	51,16
					0,00	0,00
1.45		Ramă pentru prize/Intrerupătoare cu 5 loc	buc	2,0000	61,46	122,92
					0,00	0,00
		<b>TOTAL Capitolul 6. Prize /Intrerupatoare</b>				<b>11 483,13</b>
		<b>Inclusiv salariul</b>				<b>1 337,06</b>
		<b>Capitolul 7. Corpuri de iluminat</b>				
1.46	08-03-594-17	Corp de iluminat in tavane suspendate, montat in piese inglobate, cantitate lampi, in corp de iluminat, 4.	100 buc	0,1000	9 257,75	925,78
					9 184,00	918,40
1.47		Corp de iluminat LED pătrat, încorporabil 596x596 mm 40 W	buc	10,0000	322,03	3 220,27
					0,00	0,00
1.48	08-03-594-1	Corp de iluminat instalat separat pe pivoti, cantitate lampi, in corp de iluminat, 1.	100 buc	0,5400	4 928,00	2 661,12
					4 928,00	2 661,12
1.49		Spot încastrat Ø 6	buc	22,0000	184,02	4 048,34
					0,00	0,00
1.50		Spot incastrat în track	buc	32,0000	342,73	10 967,31
					0,00	0,00
1.51	08-01-068-1	Montare in tavan sina track	100 m	0,2300	3 534,88	813,02
					2 940,00	676,20
1.52		Șină track	m	23,0000	414,03	9 522,79
					0,00	0,00
		<b>TOTAL Capitolul 7. Corpuri de iluminat</b>				<b>32 158,63</b>
		<b>Inclusiv salariul</b>				<b>4 255,72</b>
		<b>Capitolul 8. Accesorii</b>				
1.53	RpEA07A	Montarea dozelor de ramificatie (Cutie pentru prize/Intrerupătoare □68x45)	buc	60,0000	47,63	2 857,80
					42,56	2 553,60
1.54	RpEA07A	Montarea dozelor de ramificatie (Doză de distribuție KM41237)	buc	20,0000	51,77	1 035,41
					42,56	851,20
1.55		Cleme metalice pentru fixarea cablurilor electrice □20 1xM4	buc	600,0000	0,28	165,61
					0,00	0,00
1.56		Cleme metalice pentru fixarea cablurilor electrice □40 1xM6	buc	55,0000	0,92	50,60
					0,00	0,00
1.57		Dibluri 6x40	buc	655,0000	0,37	241,06
					0,00	0,00
		<b>TOTAL Capitolul 8. Accesorii</b>				<b>4 350,49</b>
		<b>Inclusiv salariul</b>				<b>3 404,80</b>

<b>Total manopera (ore)</b>	<b>628,5210</b>
<b>Total greutate materiale (tone)</b>	<b>0,0000</b>

Total		115 182,58
Asigurari sociale	24,0000%	8 447,32
Total		123 629,90
Cheltuieli de transport	4,0000%	3 173,98
Total		126 803,88
Cheltuieli pentru depozitare	1,0000%	793,49
Total		127 597,38
Cheltuieli de regie	40,0000%	14 078,87
Total		141 676,25
Beneficiu de deviz	4,0000%	5 667,05

<b>Total Deviz fara TVA</b>	<b>147 343,30</b>
-----------------------------	-------------------

Devizul: Utilaj						
Nr.	Simbol norme si Cod resurse	Lucrari si cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz (Lei)	
					Pe unitate de masura	Total
					Incl. salariul	Incl. salariul
1	2	3	4	5	6	7
		<b>Capitolul 1. Tablou de general ID-(Existent)</b>				
2.1		Siguranță fuzibilă IP20 Ifuz-40 A (ППН-33)	buc	3,0000	59,80	179,41
					0,00	0,00
		<b>TOTAL Capitolul 1. Tablou de general ID-(Existent)</b>				<b>179,41</b>
		<b>Inclusiv salariul</b>				<b>0,00</b>
		<b>Capitolul 2. Tablou de distribuție TD-1</b>				
2.2		Tablou de diistribuție cu 36 de module încorporat IP31 (ЩРВ-36з-0 36 УХЛ3)	buc	1,0000	614,15	614,15
					0,00	0,00
2.3		Intreruptor de sarcina IP 20, 100A, 3P (BH-32)	buc	1,0000	91,55	91,55
					0,00	0,00
2.4		Intreruptor automat IP 20, 25A, 3P tip C BA47-29	buc	2,0000	71,95	143,90
					0,00	0,00
2.5		Intreruptor automat IP 20, 16A, 3P tip C BA47-29	buc	1,0000	71,95	71,95
					0,00	0,00
2.6		Intreruptor automat IP 20, 10A, 3P tip C BA47-29	buc	2,0000	74,99	149,97
					0,00	0,00
2.7		Intreruptor automat IP 20, 10A, 1P tip C BA47-29	buc	3,0000	26,04	78,11
					0,00	0,00
2.8		Intreruptor automat IP 20, 10A, 1P tip B BA47-29	buc	4,0000	26,04	104,15
					0,00	0,00
2.9		Intreruptor automat IP 20, 6A, 1P tip B BA47-29	buc	1,0000	27,33	27,33
					0,00	0,00
2.10		Declansator PH 47	buc	1,0000	272,99	272,99
					0,00	0,00
		<b>TOTAL Capitolul 2. Tablou de distribuție TD-1</b>				<b>1 554,10</b>
		<b>Inclusiv salariul</b>				<b>0,00</b>
		<b>Capitolul 3. Tablou de distribuție prize TDP-1</b>				
2.11		Tablou de diistribuție cu 36 de module încorporat IP31 (ЩРВ-36з-0 36 УХЛ3)	buc	1,0000	614,15	614,15
					0,00	0,00
2.12		Intreruptor de sarcina IP 20, 63A, 3P (BH-32)	buc	1,0000	77,19	77,19
					0,00	0,00
2.13		Intreruptor automat cu protectie diferentiala IP 20, tip „C” АВДТ32/2P/16/30	buc	13,0000	202,42	2 631,42
					0,00	0,00
		<b>TOTAL Capitolul 3. Tablou de distribuție prize TDP-1</b>				<b>3 322,77</b>
		<b>Inclusiv salariul</b>				<b>0,00</b>

<b>Total manopera (ore)</b>	<b>0,0000</b>
<b>Total greutate materiale (tone)</b>	<b>0,0000</b>

Total	5 056,28
Cheltuieli pentru depozitare	1,2000% 60,68

<b>Total Deviz fara TVA</b>	<b>5 116,96</b>
-----------------------------	-----------------

<b>Total General fara TVA</b>	<b>152 460,25</b>
<b>TVA (20%)</b>	<b>30 492,05</b>
<b>TOTAL GENERAL</b>	<b>182 952,30</b>
<b>Inclusiv salariul</b>	<b>35 197,18</b>

Intocmit:

(functia, semnatura, numele, prenumele)

Verificat:

(functia, semnatura, numele, prenumele)



**Obiectivul:** Lucrări de reparație și renovare a sălii de conferințe AGEPI din cadrul edificiului cu nr. cad. 0100423.169.01 situat în mun. Chișinău, sec. Rîșcani, str. Andrei Doga nr. 24/1

**Obiectul:** Echipament electric de forță / Iluminat electric interior (EEF/IEI)

### Devizul local de resurse Nr. 2-1-2

Intocmit in preturi curente 2024-09-02

Valoarea de deviz 182 952,30 (Lei)

Deviz: Lucrări de montare						
Nr.	Simbol norme si Cod resurse	Denumire lucrari si cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz (Lei)	
					Pe unitate de masura	Total
1	2	3	4	5	6	7
<b>Manopera</b>						
1	1	Muncitor	h-om	567,7210	56,00	31 792,38
2	7137010011520	Electrician in constructii	h-om	60,8000	56,00	3 404,80
<b>Total manopera</b>						<b>35 197,18</b>
<b>Materiale</b>						
1	01011977	Șuruburi cu piulițe și șaibe	kg	4,3274	59,80	258,80
2	050090611	Fisa de izolație	buc	257,8200	0,46	118,61
3	05009062	Papuci de cablu	buc	182,9000	0,92	168,28
4	05009500	Fișe de marcare	100 buc	0,0692	46,00	3,18
5	1010219	Lianti de ipsos "Г-3"	t	0,0018	3 229,47	5,70
6	1010813	Sirma din otel cu carbon redus pentru diferite destinatii, zincata, diametru 3,0 mm	t	0,0234	23 001,92	538,59
7	1019109	Dibluri pentru conexiune	10 buc	149,4100	4,60	687,34
8	1019852	Vopsea	kg	0,4002	46,00	18,41
9	2653102100830	Ipsos pentru construcții tip A	kg	0,2400	3,22	0,77
10	2811236311009	Cutie pentru prize/întrerupătoare □68x45	buc	60,0000	5,06	303,63
11	2811236311009	Doză de distribuție KM41237	buc	20,0000	9,20	184,02
12	5009070	Racordari	10 buc	20,0700	4,60	92,33
13	5009101	Butoane de montaj	1000 buc	0,0981	110,41	10,83
14	5009623	Banda "K226"	100 m	0,1170	138,01	16,15
15	5420008	Argon gazos, cal. I	m3	0,0713	149,05	10,63
16	5440089	Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "ЛСЭПЛ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv	kg	0,6942	128,81	89,42
17	Material	Bloc de prize încorporate în mobilier	buc	9,0000	782,07	7 038,59
18	Material	Cablu cu conductoare din cupru КВВГнг 3 x 1,5 mm2	m	25,0000	11,04	276,02
19	Material	Cablu cu conductoare din cupru ВВГнг-LS 3 x 1,5 mm2	m	320,0000	10,58	3 385,88
20	Material	Cablu cu conductoare din cupru ВВГнг-LS 3 x 2,5 mm2	m	590,0000	18,40	10 856,91
21	Material	Cablu cu conductoare din cupru ВВГнг-LS 5 x 16 mm2	m	50,0000	157,24	7 862,06
22	Material	Cablu cu conductoare din cupru ВВГнг-LS 5 x 2,5 mm2	m	120,0000	29,81	3 577,26
23	Material	Cablu cu conductoare din cupru ВВГнг-LS 5 x 6 mm2	m	10,0000	62,11	621,05
24	Material	Cleme metalice pentru fixarea cablurilor electrice □20 1xM4	buc	600,0000	0,28	165,61
25	Material	Cleme metalice pentru fixarea cablurilor electrice □40 1xM6	buc	55,0000	0,92	50,60
26	Material	Corp de iluminat LED pătrat, încorporabil 596x596 mm 40 W	buc	10,0000	322,03	3 220,27
27	Material	Dibluri 6x40	buc	655,0000	0,37	241,06
28	Material	Întrerupator monofazat cu 1 clape cu contact de protectie 10A.Montare incorporata IP-20	buc	2,0000	55,20	110,41
29	Material	Întrerupator monofazat cu 2 clape cu contact de protectie 10A.Montare incorporata IP-20	buc	3,0000	64,41	193,22
30	Material	Priza monofazata cu contact de protectie 16A,montare incorporata .Grad de protectie IP20	buc	42,0000	46,00	1 932,16

31	Material	Ramă pentru prize/întrerupătoare cu 1 loc	buc	4,0000	17,67	70,66
32	Material	Ramă pentru prize/întrerupătoare cu 2 loc	buc	14,0000	31,47	440,53
33	Material	Ramă pentru prize/întrerupătoare cu 3 loc	buc	2,0000	39,93	79,86
34	Material	Ramă pentru prize/întrerupătoare cu 4 loc	buc	1,0000	51,16	51,16
35	Material	Ramă pentru prize/întrerupătoare cu 5 loc	buc	2,0000	61,46	122,92
36	Material	Sina N	buc	2,0000	18,95	37,91
37	Material	Sina PE	buc	2,0000	28,98	57,96
38	Material	Șină track	m	23,0000	414,03	9 522,79
39	Material	Spot încastrat în track	buc	32,0000	342,73	10 967,31
40	Material	Spot încastrat Ø 6	buc	22,0000	184,02	4 048,34
41	Material	Tub tehnic de protecție din PVC, Ø – 16 mm	m	345,0000	7,73	2 666,38
42	Material	Tub tehnic de protecție din PVC, Ø – 20 mm	m	590,0000	10,76	6 351,29
43	Material	Tub tehnic de protecție din PVC, Ø – 25 mm	m	120,0000	13,43	1 611,97
44	Material	Tub tehnic de protecție din PVC, Ø – 32 mm	m	10,0000	16,93	169,29
45	Material	Tub tehnic de protecție din PVC, Ø – 40 mm	m	50,0000	22,27	1 113,29
<b>Total materiale</b>						<b>79 349,47</b>

#### Utilaje

1	21102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0581	83,30	4,84
2	330206	Masini de gaurit electrice	h-ut	1,3400	19,60	26,26
3	331002	Masini de gaurit	h-ut	0,2300	19,60	4,51
4	331451	Perforatoare electrice	h-ut	55,2380	9,80	541,33
5	351201	Masini de indoit tevi si bare	h-ut	1,3087	24,50	32,06
6	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0581	83,30	4,84
7	40502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	0,4508	49,00	22,09

**Total utilaje** **635,94**

Total						115 182,58
Asigurari sociale				24,0000%		8 447,32
Total						123 629,90
Cheltuieli de transport				4,0000%		3 173,98
Total						126 803,88
Cheltuieli pentru depozitare				1,0000%		793,49
Total						127 597,38
Cheltuieli de regie				40,0000%		14 078,87
Total						141 676,25
Beneficiu de deviz				4,0000%		5 667,05

**TOTAL Deviz fara TVA** **147 343,30**

#### Deviz: Utilaj

Nr.	Simbol norme si Cod resurse	Denumire lucrari si cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz (Lei)	
					Pe unitate de masura	Total
1	2	3	4	5	6	7

#### Manopera

**Total manopera** **0,00**

#### Materiale

1	Material	Declansator PH 47	buc	1,0000	272,99	272,99
2	Material	Intreruptor automat cu protectie diferentiala IP 20, tip „C” АДТ32/2P/16/30	buc	13,0000	202,42	2 631,42
3	Material	Intreruptor automat IP 20, 10A, 1P tip B BA47-29	buc	4,0000	26,04	104,15
4	Material	Intreruptor automat IP 20, 10A, 1P tip C BA47-29	buc	3,0000	26,04	78,11
5	Material	Intreruptor automat IP 20, 10A, 3P tip C BA47-29	buc	2,0000	74,99	149,97
6	Material	Intreruptor automat IP 20, 16A, 3P tip C BA47-29	buc	1,0000	71,95	71,95
7	Material	Intreruptor automat IP 20, 25A, 3P tip C BA47-29	buc	2,0000	71,95	143,90
8	Material	Intreruptor automat IP 20, 6A, 1P tip B BA47-29	buc	1,0000	27,33	27,33

9	Material	Intreruptor de sarcina IP 20, 100A, 3P (BH-32)	buc	1,0000	91,55	91,55
10	Material	Intreruptor de sarcina IP 20, 63A, 3P (BH-32)	buc	1,0000	77,19	77,19
11	Material	Siguranță fuzibilă IP20 lfuz-40 A (ППН-33)	buc	3,0000	59,80	179,41
12	Material	Tablou de diistribuție cu 36 de module încorporat IP31 (ЩПВ-36з-0 36 УХЛ3)	buc	2,0000	614,15	1 228,30
<b>Total materiale</b>						<b>5 056,28</b>
<b>Utilaje</b>						
<b>Total utilaje</b>						<b>0,00</b>
Total						5 056,28
Cheltuieli pentru depozitare				1,2000%		60,68
<b>TOTAL Deviz fara TVA</b>						<b>5 116,96</b>
<b>Total</b>						<b>152 460,25</b>
TVA				20%		30 492,05
<b>TOTAL Deviz</b>						<b>182 952,30</b>

Intocmit:

(functia, semnatura, numele, prenumele)

Verificat:

(functia, semnatura, numele, prenumele)

Antreprenor:

Investitor:

Obiect:

## Catalog de preturi unitare pentru obiectul 2-1-3

Devizul: Lucrări tehnico-sanitare						
Nr.	Simbol norme si Cod resurse	Denumire lucrari, cheltuieli si resurse	U.M.	Consum de resurse pe unitate de masura	Valoare (Lei)	
					Pe unitate de masura	Total Incl. salariul
1	2	3	4	5	6	7
<b>Capitolul 1.1. Incalzirea</b>						
1.1	RpIB11A	Demontari radiatoare de pozitie pentru desfiintare.	m2			<b>8,96</b> 8,96
1.1.1	7136040011800	Instalator incalzire	h-om	0,1600	56,00	8,96
1.2	IB05A	Radiatoare din aluminiu, corpul de radiator avind pina la 10 elemente, inclusiv. (se exclude radiatorul)	buc			<b>126,13</b> 112,00
1.2.1	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0300	207,02	6,21
1.2.2	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0600	13,80	0,83
1.2.3	2811236832352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	0,0500	8,28	0,41
1.2.4	2875276313344	Diblu cu expandare cu D= 8	buc	3,0000	0,92	2,76
1.2.5	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	2,0000	56,00	112,00
1.2.6	2952270007609	Maşină de găurit electrică	h-ut	0,2000	19,60	3,92
1.3		Calorifer bimetalic secţionat (H=1600 mm, Plucru=18 bar, Tmax=110 °C), Premium PLUS (5 secţii) Perfetto sau analog	buc			<b>5 373,25</b> 0,00
1.3.1	Material	Calorifer bimetalic secţionat (H=1600 mm, Plucru=18 bar, Tmax=110 °C), Premium PLUS (5 secţii) Perfetto sau analog	buc	1,0000	5 373,25	5 373,25
1.4		Calorifer bimetalic secţionat (H=1600 mm, Plucru=18 bar, Tmax=110 °C), Premium PLUS (6 secţii) Perfetto sau analog	buc			<b>6 445,14</b> 0,00
1.4.1	Material	Calorifer bimetalic secţionat (H=1600 mm, Plucru=18 bar, Tmax=110 °C), Premium PLUS (6 secţii) Perfetto sau analog	buc	1,0000	6 445,14	6 445,14
1.5	IB20A	Elemente de sustinere pentru corpuri de incalzire, montat pe zid de caramida.	buc			<b>69,92</b> 8,40
1.5.1	2822115708001	Element de sustinere	buc	1,0000	53,67	53,67
1.5.2	2523156719287	Diblu p.v.c. marimea 4 NII-1030-75	buc	2,0000	1,84	3,68
1.5.3	2874115836521	Surub uzual cu cap bombat si git patrat pt. lemn M 6 x 45	buc	2,0000	1,10	2,21
1.5.4	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1500	56,00	8,40
1.5.5	2952270007609	Maşină de găurit electrică	h-ut	0,1000	19,60	1,96
1.6	ID01A	Robinet cu ventil cu dublu reglaj (tur sau retur) pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 3/8" -1/2". (Set de conectare a radiatorului (Dezaerator, dop de radiator))	buc			<b>150,91</b> 10,08
1.6.1	2875274202700	Set de conectare a radiatorului (Dezaerator, dop de radiator)	buc	1,0000	138,01	138,01
1.6.2	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0120	207,02	2,48
1.6.3	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0240	13,80	0,33
1.6.4	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1800	56,00	10,08
1.7	ID01A	Robinet cu ventil cu dublu reglaj (tur) pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 3/8" -1/2". (Robinet drept de radiator, P=15 bar, d15 mm)	buc			<b>185,41</b> 10,08
1.7.1	2875274202700	Robinet drept de radiator (tur), P=15 bar, d15 mm	buc	1,0000	172,51	172,51
1.7.2	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0120	207,02	2,48
1.7.3	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0240	13,80	0,33
1.7.4	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1800	56,00	10,08
1.8	ID01A	Robinet cu ventil cu dublu reglaj (retur) pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 3/8" -1/2". (Robinet drept de închidere/balansare; P=10 bar, d15 mm)	buc			<b>186,33</b> 10,08
1.8.1	2875274202700	Robinet drept de închidere/balansare; P=10 bar, d15 mm	buc	1,0000	173,43	173,43
1.8.2	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0120	207,02	2,48
1.8.3	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0240	13,80	0,33
1.8.4	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,1800	56,00	10,08
1.9	IC35B	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata, la legatura corpurilor sau aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 20,0 mm. (Teava de polipropilenă armată PPR-AL-PPR PN 20, 20.0 X 3.4 mm)	m			<b>41,59</b> 19,60
1.9.1	2521216710000	Teava de polipropilenă armată PPR-AL-PPR PN 20, 20.0 X 3.4 mm	m	1,0300	21,35	21,99
1.9.2	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,3500	56,00	19,60
1.10	IC35C	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena	m			<b>77,70</b>

		armata sau nearmata, montata, la legatura corpurilor sau aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 25,0 mm. (Teava de polipropilenă armată PPR-AL-PPR PN 20, 25.0 X 4.2 mm)					22,40
1.10.1	2521216710000	Teava de polipropilenă armată PPR-AL-PPR PN 20, 25.0 X 4.2 mm	m	1,0300		53,69	55,30
1.10.2	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,4000		56,00	22,40
1.11	RpIF09B	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, avind diametrul si grosimea D=22x9 mm. (Izolatie teava Sanflex PE sau analog)	m				<b>31,98</b> 23,52
1.11.1	332051735223	Izolatie teava Sanflex PE D=22x9 mm	m	1,0300		7,82	8,06
1.11.2	20028339	Materiale mărunte	%	5,0000		0,00	0,40
1.11.3	7136040011800	Instalator incalzire	h-om	0,4200		56,00	23,52
1.12	RpIF09B	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, avind diametrul si grosimea D=28x9 mm. (Izolatie teava Sanflex PE sau analog)	m				<b>33,79</b> 23,52
1.12.1	332051735223	Izolatie teava Sanflex PE D=28x9 mm	m	1,0300		9,50	9,78
1.12.2	20028339	Materiale mărunte	%	5,0000		0,00	0,49
1.12.3	7136040011800	Instalator incalzire	h-om	0,4200		56,00	23,52
1.13	IE08A	Spalarea cu apa potabila a instalatiei interioare de incalzire centrala, suprafata totala a corpurilor fiind pina la 100 mp.	m2				<b>39,31</b> 18,48
1.13.1	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,3300		56,00	18,48
1.13.2	2952270003304	Electropompa de apa monoetajata de joasa presiune 15,0 - 30,0 kw	h-ut	0,2500		83,30	20,83
1.14	IE01A	Efectuarea probei de etanseitate la presiune a instalatiei de incalzire centrala, avind conducte din otel, cupru, polietilena sau polipropilena, cu corpuri de incalzire, aparate de incalzire, armaturi, distribuitoare, colectoare si vase sau robineti de aerisire, avind suprafata totala a corpurilor de incalzire de pina la 100 mp.	m2				<b>38,01</b> 29,68
1.14.1	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,5300		56,00	29,68
1.14.2	2952270003304	Electropompa de apa monoetajata de joasa presiune 15,0 - 30,0 kw	h-ut	0,1000		83,30	8,33
1.15	IE02A	Efectuarea probei de dilatare-contractare si de functionare a instalatiei de incalzire centrala, avind conducte din otel, cupru, polietilena sau polipropilena, cu corpuri de incalzire, aparate de incalzire, armaturi, distribuitoare, colectoare si vase sau robineti de aerisire, avind suprafata totala a corpurilor de incalzire de pina la 100 mp.	m2				<b>26,32</b> 26,32
1.15.1	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,4700		56,00	26,32
1.16	IE03A	Efectuarea probei de etanseitate la presiune a conductelor de alimentare a aparatelor de incalzire (aeroterme, termoconvectoare, covectoare de plinta, etc.) avind diametrul de 3/8"... 1"	m				<b>8,37</b> 5,04
1.16.1	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,0900		56,00	5,04
1.16.2	2952270003304	Electropompa de apa monoetajata de joasa presiune 15,0 - 30,0 kw	h-ut	0,0400		83,30	3,33
		<b>TOTAL Capitolul 1.1. Incalzirea</b>					<b>40 414,06</b>
		<b>Capitolul 1.2. Ventilare</b>					
1.17	VB28A	Deflector circular cu perimetrul 900 - 1600 mm, tip CR I si CN. (Difuzor circular pentru aspiratie Balance-E-100, Systemair sau analog)-doar manopera	buc				<b>345,52</b> 345,52
1.17.1	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	6,1700		56,00	345,52
1.18		Difuzor circular pentru aspiratie Balance-E-100, Systemair sau analog	buc				<b>276,02</b> 0,00
1.18.1	Material	Difuzor circular pentru aspiratie Balance-E-100, Systemair sau analog	buc	1,0000		276,02	276,02
1.19	VB28A	Deflector circular cu perimetrul 900 - 1600 mm, tip CR I si CN. (Difuzor circular pentru refulare Balance-S-100, Systemair sau analog)-doar manopera	buc				<b>345,52</b> 345,52
1.19.1	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	6,1700		56,00	345,52
1.20		Difuzor circular pentru refulare Balance-S-100, Systemair sau analog	buc				<b>253,02</b> 0,00
1.20.1	Material	Difuzor circular pentru refulare Balance-S-100, Systemair sau analog	buc	1,0000		253,02	253,02
1.21	CL20A	Grile de ventilatie gata confectionate din tabla neagra, cu jaluzele reglabile manual, vopsite si montate in zidarie. (Grila cu un rand de jaluzele TM100 300x200, Elektrotechnik Klima sau analog)	buc				<b>249,78</b> 28,00
1.21.1	2811236306200	Grila cu un rand de jaluzele TM100 300x200, Elektrotechnik Klima	buc	1,0000		220,82	220,82
1.21.2	2651122100402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	0,5000		1,93	0,97
1.21.3	7122050013400	Zidar	h-om	0,4700		56,00	26,32
1.21.4	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0300		56,00	1,68
1.22	CL20A	Grile de ventilatie gata confectionate din tabla neagra, cu jaluzele reglabile manual, vopsite si montate in zidarie. (Grila cu un rand de jaluzele TM100 500x200, Elektrotechnik Klima sau analog)	buc				<b>386,42</b> 28,00
1.22.1	2811236306200	Grila cu un rand de jaluzele TM100 500x200, Elektrotechnik Klima	buc	1,0000		357,45	357,45
1.22.2	2651122100402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	0,5000		1,93	0,97
1.22.3	7122050013400	Zidar	h-om	0,4700		56,00	26,32



1.22.4	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0300	56,00	1,68
1.23	CL20A	Grile de ventilatie gata confectionate din tabla neagra, cu jaluzele reglabile manual, vopsite si montate in zidarie. (Priză de aer din oțel GE 350-450 Di&Trade sau analog)	buc			<b>974,80</b> 28,00
1.23.1	2811236306200	Priză de aer din oțel GE 350-450 Di&Trade sau analog	buc	1,0000	945,84	945,84
1.23.2	2651122100402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	0,5000	1,93	0,97
1.23.3	7122050013400	Zidar	h-om	0,4700	56,00	26,32
1.23.4	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0300	56,00	1,68
1.24	VA19A	Montarea canalelor de ventilatie la inaltimea de la podea pina la 3 m, din tabla zincata, de 0,5 mm grosime (Tub de aer din oțel zincat circular)	m2			<b>433,70</b> 94,02
1.24.1	2626147370009	Tub de aer din oțel zincat circular (b=0,50 mm)	m2	1,0000	311,72	311,72
1.24.2	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M6	buc	15,0000	0,44	6,62
1.24.3	2874125881198	Saiba plata pentru metal M 6	buc	15,0000	0,46	6,90
1.24.4	2874115819963	Suruburi cap hexagonal 6x25 mm	buc	15,0000	0,55	8,28
1.24.5	2524217304531	Fisie de etansare	m	0,6300	2,76	1,74
1.24.6	2222222222992	Materiale marunte (cirpe de sters, silicon)	%	1,0000	0,00	3,35
1.24.7	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	1,6790	56,00	94,02
1.24.8	20000001	Utilaj de ridicat	h-ut	0,0540	19,60	1,06
1.25	VA21A	Montarea canalelor de ventilatie la inaltimea de la podea pina la 3 m, din tabla zincata, de 0,55 mm grosime (Tub de aer din oțel zincat dreptugiular)	m2			<b>450,11</b> 94,02
1.25.1	2626147370009	Tub de aer din oțel zincat dreptugiular (b=0,55 mm)	m2	1,0000	328,05	328,05
1.25.2	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M6	buc	15,0000	0,44	6,62
1.25.3	2874125881198	Saiba plata pentru metal M 6	buc	15,0000	0,46	6,90
1.25.4	2874115819963	Suruburi cap hexagonal 6x25 mm	buc	15,0000	0,55	8,28
1.25.5	2524217304531	Fisie de etansare	m	0,6000	2,76	1,66
1.25.6	2222222222992	Materiale marunte (cirpe de sters, silicon)	%	1,0000	0,00	3,52
1.25.7	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	1,6790	56,00	94,02
1.25.8	20000001	Utilaj de ridicat	h-ut	0,0540	19,60	1,06
1.26	VA22A	Montarea canalelor de ventilatie la inaltimea de la podea pina la 3 m din tabla zincata sau aluminiu, de 0,7 mm grosime (Tub de aer din oțel zincat dreptugiular)	m2			<b>525,09</b> 86,07
1.26.1	2626147370009	Tub de aer din oțel zincat dreptugiular (b=0,70 mm)	m2	1,0000	409,69	409,69
1.26.2	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M6	buc	15,0000	0,44	6,62
1.26.3	2874125881198	Saiba plata pentru metal M 6	buc	15,0000	0,46	6,90
1.26.4	2874115819963	Suruburi cap hexagonal 6x25 mm	buc	15,0000	0,55	8,28
1.26.5	2524217304531	Fisie de etansare	m	0,7000	2,76	1,93
1.26.6	2222222222992	Materiale marunte (cirpe de sters, silicon)	%	1,0000	0,00	4,33
1.26.7	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	1,5370	56,00	86,07
1.26.8	20000001	Utilaj de ridicat	h-ut	0,0640	19,60	1,25
1.27	VA13F	Piesa speciala, din tabla zincata de 0,50 mm grosime inclusiv, avind perimetrul sectiunii circulare de 250 - 400 mm. (Fiting din oțel zincat circular)	m2			<b>863,17</b> 495,60
1.27.1	2710703700340	Banda de otel de 25x3 mm	kg	4,5000	23,00	103,51
1.27.2	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbide) S102	kg	0,0100	25,30	0,25
1.27.3	2873155903088	Electrozi speciali Cu-Zn-Si	kg	0,0600	64,41	3,86
1.27.4	2881116001666	Hirtie slef.usc.sticla foi 23 x 30 gr 25 S 1581	buc	0,2000	1,84	0,37
1.27.5	2412126100010	Miniu de plumb	kg	0,0180	30,64	0,55
1.27.6	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,3800	16,56	6,29
1.27.7	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0300	18,40	0,55
1.27.8	2320146200767	Petrol distilat tip 18/200	l	0,0040	21,16	0,08
1.27.9	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M6	buc	4,0000	0,44	1,77
1.27.10	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,0300	23,00	0,69
1.27.11	2710403642000	Fiting din oțel zincat circular 0,50 mm	kg	7,5000	32,20	241,52
1.27.12	2874125881198	Saiba plata pentru metal M 6	buc	4,0000	0,46	1,84
1.27.13	2874115819963	Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm	buc	4,0000	0,74	2,94
1.27.14	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	8,8500	56,00	495,60
1.27.15	3110500002401	Aparat de sudura 28-35 Kw	h-ut	0,0600	49,00	2,94
1.27.16	2922140006702	Macara de fereastra	h-ut	0,0200	19,60	0,39
1.28	VA10F	Piesa speciala, din tabla zincata de 0,70 mm grosime, avind perimetrul sectiunii rectangulare de 250 - 400 mm. (Fiting din oțel zincat dreptugiular)	m2			<b>694,68</b> 327,60
1.28.1	2710703700340	Banda de otel de 25x3 mm	kg	4,5000	23,00	103,51
1.28.2	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbide) S102	kg	0,0100	25,30	0,25
1.28.3	2873155903088	Electrozi speciali Cu-Zn-Si	kg	0,0600	64,41	3,86
1.28.4	2881116001666	Hirtie slef.usc.sticla foi 23 x 30 gr 25 S 1581	buc	0,2000	1,84	0,37
1.28.5	2412126100010	Miniu de plumb	kg	0,0180	30,64	0,55
1.28.6	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,3800	16,56	6,29
1.28.7	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0300	18,40	0,55
1.28.8	2320146200767	Petrol distilat tip 18/200	l	0,0040	21,16	0,08
1.28.9	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M6	buc	4,0000	0,44	1,77
1.28.10	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,0300	23,00	0,69
1.28.11	2710403642000	Fiting din oțel zincat dreptugiular 0,70 mm	kg	7,5000	32,20	241,52
1.28.12	2874125881198	Saiba plata pentru metal M 6	buc	4,0000	0,46	1,84
1.28.13	2874115819963	Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm	buc	4,0000	0,74	2,94

1.28.14	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	5,8500	56,00	327,60
1.28.15	3110500002401	Aparat de sudura 28-35 Kw	h-ut	0,0500	49,00	2,45
1.28.16	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	0,0200	19,60	0,39
1.29	IzH07A	Izolarea conductelor cu saltele din vata minerala tip SPS 1 sau de sticla tip SPS 1, cusute cu sirma din otel zincata pe plasa de sirma, gata confectionate, imbracate pe o singura fata, avind grosimea de 20 mm, (Izolație termică - plăci din cauciuc elastomeric p/u canale de ventilare (Kaiflex - Duct b=20 mm))	m2			<b>219,10</b> 36,74
1.29.1	2682162611305	Izolație termică - plăci din cauciuc elastomeric p/u canale de ventilare (Kaiflex - Duct b=20 mm)	m2	1,0300	175,64	180,91
1.29.2	2734113805762	Sirma zincata moale d = 0,8 mm	kg	0,0180	23,00	0,41
1.29.3	2734113805815	Sirma zincata moale d = 1,25 mm	kg	0,0450	23,00	1,04
1.29.4	7134030012200	Izolator hidrofug	h-om	0,6560	56,00	36,74
1.30	CL18A	Confecții metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri (Fixări pentru tubulatură circulară și dreptunghiulară)	kg			<b>35,24</b> 11,76
1.30.1	2734113803207	Sirma neagra moale d = 2 mm	kg	0,0100	23,00	0,23
1.30.2	2775276309886	Confecții metalice (Fixări pentru tubulatură circulară și dreptunghiulară)	kg	1,0000	23,00	23,00
1.30.3	2873155901200	Electrozi pentru sudura	kg	0,0050	37,72	0,19
1.30.4	4011106202741	Energie electrica	kw	0,0080	1,93	0,02
1.30.5	1010126200341	Carbuni de forja (huila)	kg	0,0150	2,76	0,04
1.30.6	7214240021810	Lacatus CM	h-om	0,1900	56,00	10,64
1.30.7	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0100	56,00	0,56
1.30.8	7212030022700	Sudor	h-om	0,0100	56,00	0,56
1.31	IzD10A	Vopsirea anticoroziva a confectiilor si constructiilor metalice cu un strat de grund anticoroziv si doua straturi de email clorcauciuc	t			<b>1 067,86</b> 360,64
1.31.1	2430116100000	Email clorcauciuc	kg	7,8000	59,80	466,48
1.31.2	2430226100814	Grund anticoroziv	kg	3,9000	36,80	143,53
1.31.3	2430226109420	Diluant pt.lacuri anticorozive	kg	0,5500	62,57	34,41
1.31.4	2320166200676	White spirit	kg	1,9500	27,60	53,82
1.31.5	03720107306661	Bumbac de șters	kg	0,9750	9,20	8,97
1.31.6	7141020013400	Vopsitor industrial	h-om	6,4400	56,00	360,64
		<b>TOTAL Capitolul 1.2. Ventilare</b>				<b>37 245,59</b>
		<b>Capitolul 1.3. Conditionare.</b>				
1.32	RpVC41A k=0.5	Demontarea conditionerilor existente	buc			<b>456,51</b> 453,60
1.32.1	2320146200767	Petrol distilat tip 18/200	l	0,0400	21,16	0,85
1.32.2	2681126001473	Cirpe de sters	kg	0,0250	9,20	0,23
1.32.3	7136060011800	Instalator ventilare	h-om	8,1000	56,00	453,60
1.32.4	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,0750	24,50	1,84
1.33	IC31A	Țeavă de cupru pentru freon, acoperită cu izolație termică din spumă flexibilă elastomerică pe bază de cauciuc sintetic (analog K-FLEX ST, b=9mm), d=15,9 mm	m			<b>162,80</b> 14,00
1.33.1	2746163334000	Țeavă de cupru pentru freon, acoperită cu izolație termică din spumă flexibilă elastomerică pe bază de cauciuc sintetic (analog K-FLEX ST, b=9mm), d=15,9 mm	m	1,0100	146,29	147,76
1.33.2	2414126109482	Pasta pentru curatat cupru (decapant)	kg	0,0010	138,01	0,14
1.33.3	2744135904000	Aliaj de lipit pentru cupru	kg	0,0010	152,73	0,15
1.33.4	2735725903105	Electrod pt. lipit cupru L-Cu P6 de 2x2x500 mm	kg	0,0200	37,72	0,75
1.33.5	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,2500	56,00	14,00
1.34	SA15B	Țeavă PVC pentru drenaj cu izolație din cauciuc (b=6 mm) - îmbinare prin lipire ø 25	m			<b>109,41</b> 35,28
1.34.1	2521216717050	Țeavă PVC pentru drenaj cu izolație din cauciuc (b=6 mm) - îmbinare prin lipire ø 25	m	1,0200	42,17	43,01
1.34.2	2523156719430	Cot din material plastic ø 25	buc	0,7000	2,48	1,74
1.34.3	2523156719450	Teu din material plastic ø 25	buc	0,4500	4,60	2,07
1.34.4	2523156719460	Reductie material plastic ø 25	buc	0,1000	1,84	0,18
1.34.5	2523156719530	Racord drept M x Fe ø 25	buc	1,0000	24,66	24,66
1.34.6	2112307325046	Hirtie absorbanta	kg	0,0200	9,20	0,18
1.34.7	3220137315778	Decapant	kg	0,0060	27,60	0,17
1.34.8	2462107332752	Pasta etansare pentru filete metalice	kg	0,0020	32,20	0,06
1.34.9	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	0,6300	56,00	35,28
1.34.10	2940600002994	Aparat de sudura	h-ut	0,0419	49,00	2,05
1.35	SA16E	Țeavă PVC pentru drenaj cu izolație din cauciuc (b=6 mm) - îmbinare prin lipire ø 50	m			<b>134,32</b> 26,88
1.35.1	2521216717050	Țeavă PVC pentru drenaj cu izolație din cauciuc (b=6 mm) - îmbinare prin lipire ø 50	m	1,0200	94,12	96,01
1.35.2	2523156719430	Cot din material plastic ø 50	buc	0,0800	5,98	0,48
1.35.3	2523156719450	Teu din material plastic ø 50	buc	0,7100	11,50	8,17
1.35.4	2523156719400	Mufa din material plastic ø 50	buc	0,0700	4,14	0,29
1.35.5	2523156719460	Reductie din material plastic ø 50	buc	0,1100	4,60	0,51
1.35.6	2112307325046	Hirtie absorbanta	kg	0,0200	9,20	0,18
1.35.7	3220137315778	Decapant	kg	0,0090	27,60	0,25
1.35.8	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	0,4800	56,00	26,88
1.35.9	2940600002994	Aparat de sudura	h-ut	0,0319	49,00	1,56
		<b>TOTAL Capitolul 1.3. Conditionare.</b>				<b>7 631,71</b>

Devizul: Lucrări de montare						
Nr.	Simbol norme si Cod resurse	Denumire lucrari, cheltuieli si resurse	U.M.	Consum de resurse pe unitate de masura	Valoare (Lei)	
					Pe unitate de masura	Total Incl. salariul
1	2	3	4	5	6	7
<b>Capitolul 1.1. Ventilare. AR1</b>						
2.1	VC16A	Montarea agregatului de tratare partiala a aerului in incinta, tip ALTPA, prin aspiratie, filtrare, ventilare, incalzire, racire, refulare avind un debit de aer tratat de 3 000 - 7.500 mc/h. (VERSO-R-1300-V-E-L1-F7/M5-C5-L/A (partea p/u deservire stinga - L), Komfovent sau analog)	buc			<b>2 756,01</b> 2 512,72
2.1.1	2710403700053	Otel lat laminat la cald OL 37 20 x 2,0 mm (banda de otel)	kg	0,3500	13,80	4,83
2.1.2	2651122100024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	1,0000	1,93	1,93
2.1.3	2430226100814	Grund miniu G 355-6	kg	0,1500	36,80	5,52
2.1.4	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,0500	16,56	0,83
2.1.5	2874115842702	Piulita hexag. M10	buc	60,0000	0,44	26,50
2.1.6	2874115842760	Piulita hexag. M12	buc	8,0000	0,74	5,89
2.1.7	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M6	buc	2,0000	0,44	0,88
2.1.8	2874115820390	Suruburi cap hexagonal 10 x 35 mm, gr 4.8	buc	60,0000	2,30	138,01
2.1.9	2874115827556	Surub pt fundatii M12x160	buc	8,0000	5,06	40,48
2.1.10	2874115820089	Suruburi cap hexagonal 6 x 60 mm	buc	2,0000	1,29	2,58
2.1.11	2222222222992	Materiale marunte (apa, petrol, cirpe,energie electrica, etc.)	%	0,5000	0,00	1,14
2.1.12	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	44,8700	56,00	2 512,72
2.1.13	3110500002401	Aparat de sudura 28-35 Kw	h-ut	0,1500	49,00	7,35
2.1.14	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,3000	24,50	7,35
2.2	VC12A	Montarea filtrului de aer, cu saci filtranti, avind greutatea totala de 50-200 kg.	buc			<b>546,86</b> 496,72
2.2.1	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,0200	16,56	0,33
2.2.2	2874115842702	Piulita hexag. M10	buc	8,0000	0,44	3,53
2.2.3	2874115842760	Piulita hexag. M12	buc	3,0000	0,74	2,21
2.2.4	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M6	buc	2,0000	0,44	0,88
2.2.5	2874115820625	Surub hexagonal uzual M 10 x 80	buc	8,0000	2,76	22,08
2.2.6	2874115827556	Surub pt fundatii M12x160	buc	3,0000	5,06	15,18
2.2.7	2874115800390	Suruburi cap hexagonal 6 x 30 mm	buc	2,0000	0,64	1,29
2.2.8	20028339	Materiale mărunte	%	0,5000	0,00	0,23
2.2.9	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	8,8700	56,00	496,72
2.2.10	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,1800	24,50	4,41
2.3	VC29A	Montarea bateriei de incalzire a aerului, cu saci filtranti, avind greutatea totala de 50-200 kg.	buc			<b>644,18</b> 555,52
2.3.1	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,0500	16,56	0,83
2.3.2	2874115842702	Piulita hexag. M10	buc	18,0000	0,44	7,95
2.3.3	2874115820522	Surub hexagonal uzual M 10 x 60	buc	18,0000	1,84	33,12
2.3.4	2222222222992	Material marunt (vaselina, cirpe, petrol, etc.)	%	0,5000	0,00	0,21
2.3.5	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	9,9200	56,00	555,52
2.3.6	2912340002506	Motocompresor mobil de joasa presiune, debit 2,0 - 3,9 mc/min	h-ut	0,3000	147,00	44,10
2.3.7	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,1000	24,50	2,45
2.4	08-03-601-1	Panou de comandă și dirijare cu fir pentru AR-1	buc			<b>266,86</b> 250,88
2.4.1	01019103	Dibluri de distanțare	100 buc	0,0400	69,01	2,76
2.4.2	5440089	Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "ЛСЭПЛ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv	kg	0,0600	128,81	7,73
2.4.3	1	Muncitor	h-om	4,4800	56,00	250,88
2.4.4	330206	Masini de gaurit electrice	h-ut	0,2800	19,60	5,49
2.5	08-02-148-1	Cablu pina la 35 kV in tevi, blocuri si cutii pozate, masa 1 m pina la: 1 kg.	100 m			<b>696,83</b> 694,40
2.5.1	5009101	Butoane de montaj	1000 buc	0,0083	110,41	0,92
2.5.2	05009500	Fișe de marcare	100 buc	0,0041	46,00	0,19
2.5.3	5009623	Banda "K226"	100 m	0,0096	138,01	1,32
2.5.4	1	Muncitor	h-om	12,4000	56,00	694,40
2.6		Cablu cu conductoare din cupru BBГНr-LS 3 x 2,5 mm2	m			<b>18,40</b> 0,00
2.6.1	Material	Cablu cu conductoare din cupru BBГНr-LS 3 x 2,5 mm2	m	1,0000	18,40	18,40
<b>TOTAL Capitolul 1.1. Ventilare. AR1</b>						<b>5 333,73</b>
<b>Capitolul 1.2. Ventilare (Diverse lucrari)</b>						
2.7	VB01B	Clapeta de reglare, fluture, montata pe canale circulare tip CFC-I, CFC-II, cu perimetrul 1600 - 3200 mm (Clapetă de închidere circulară cu servomotor electric "Belimo" TF230 (Cî ø315 +TF230) Di&Trade sau analog)-doar manopera	buc			<b>244,16</b> 244,16
2.7.1	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	4,3600	56,00	244,16

2.8	VB17A	Atenuator de zgomot, circular tip AZC cu perimetrul 800 - 1600 mm. (AZC d315-600)	buc			<b>64,22</b>
						<b>48,16</b>
2.8.1	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,0500	16,56	0,83
2.8.2	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M6	buc	12,0000	0,44	5,30
2.8.3	2874115883938	Saiba grower M 6	buc	12,0000	0,28	3,31
2.8.4	2874115819999	Suruburi cap hexagonal 6 x 35 mm	buc	12,0000	0,55	6,62
2.8.5	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	0,8600	56,00	48,16
2.9	VB18A	Atenuator de zgomot, dreptunghiular cu perimetrul 1000 - 2000 mm. (AZS 40-25/1000)	buc			<b>85,28</b>
						<b>61,60</b>
2.9.1	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,0500	16,56	0,83
2.9.2	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M6	buc	18,0000	0,44	7,95
2.9.3	2874115883938	Saiba grower M 6	buc	18,0000	0,28	4,97
2.9.4	2874115819999	Suruburi cap hexagonal 6 x 35 mm	buc	18,0000	0,55	9,94
2.9.5	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	1,1000	56,00	61,60
		<b>TOTAL Capitolul 1.2. Ventilare (Diverse lucrari)</b>				<b>702,05</b>
		<b>Capitolul 2. Conditionare.</b>				
2.10	VC37A	Montarea aparatelor de conditionare a aerului casnice (split-sistem) puterea motorului pina la 4,5 kw, de pe scari . (Condiționar tip casetă inverter; Qfrig.=10500 Bt; Qcăld.=11000 Bt; N=4000 Bt; 42QTD036D8S/38QUS036D8S, Carrier sau analog)	buc			<b>800,27</b>
						<b>196,00</b>
2.10.1	2019251	Console	kg	5,0000	27,60	138,01
2.10.2	2051142950706	Dibluri de distantare din masa plastica 6x40mm	buc	15,0000	0,37	5,52
2.10.3	2874115850014	Bulon de ancorare	kg	0,1760	41,40	7,29
2.10.4	2411117322835	Freon	kg	0,9000	460,04	414,03
2.10.5	20028339	Materiale mărunte	%	5,0000	0,00	28,24
2.10.6	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	3,5000	56,00	196,00
2.10.7	2940520007610	Perforator electric	h-ut	0,3500	9,80	3,43
2.10.8	2952270007609	Mașină de găurit electrică	h-ut	0,0800	19,60	1,57
2.10.9	2952270006618	Troliu electric, forta de tractiune 5,79 (059) kWh (t)	h-ut	0,1400	44,10	6,17
2.11	08-03-601-1	Panou de comanda și dirijare cu fir (montare de perete)	buc			<b>266,86</b>
						<b>250,88</b>
2.11.1	01019103	Dibluri de distanțare	100 buc	0,0400	69,01	2,76
2.11.2	5440089	Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "ЛСЭПЛ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv	kg	0,0600	128,81	7,73
2.11.3	1	Muncitor	h-om	4,4800	56,00	250,88
2.11.4	330206	Masini de gaurit electrice	h-ut	0,2800	19,60	5,49
2.12		Panou de comanda și dirijare cu fir (montare de perete) WR-86KD-CM	buc			<b>1 851,19</b>
						<b>0,00</b>
2.12.1	Material	Panou de comanda și dirijare cu fir (montare de perete) WR-86KD-CM	buc	1,0000	1 851,19	1 851,19
2.13		Cablu ecranat pentru comunicare (cu 3 fire) 3 x 0,75 mm <sup>2</sup>	m			<b>18,40</b>
						<b>0,00</b>
2.13.1	Material	Cablu ecranat pentru comunicare (cu 3 fire) 3 x 0,75 mm <sup>2</sup>	m	1,0000	18,40	18,40
		<b>TOTAL Capitolul 2. Conditionare.</b>				<b>6 388,68</b>

Devizul: Utilaj						
Nr.	Simbol norme si Cod resurse	Denumire lucrari, cheltuieli si resurse	U.M.	Consum de resurse pe unitate de masura	Valoare (Lei)	
					Pe unitate de masura	Total Incl. salariul
1	2	3	4	5	6	7
		<b>Capitolul 1.1. Ventilare. AR1</b>				
3.1	Pret de piata	Instalatie de refulare/aspiratie cu: - Recuperator de caldura tip rotor; - Puterea recuperator Qrec.=18,9 kW (Text.=16 C), - Sectia de ventilare - Debit de aer +1220/-1210 m3/h; - Presiunea disponibila P=300/300 Pa; - Baterie electrică (Q=3,0 kW, Qnom=4.5 kW); - Filtru aer proaspăt F7 (Protectie recuperator); - Filtru aer veciat M5 (Protectie recuperator); (VERSO-R-1300-V-E-L1-F7/M5-C5-L/A (partea p/u deservire stinga - L), Komfovent sau analog)	buc			<b>153 005,08</b>
						<b>0,00</b>
3.1.1	Material	Instalatie de refulare/aspiratie cu: - Recuperator de caldura tip rotor; - Puterea recuperator Qrec.=18,9 kW (Text.=16 C), - Sectia de ventilare - Debit de aer +1220/-1210 m3/h; - Presiunea disponibila P=300/300 Pa; - Baterie electrică (Q=3,0 kW, Qnom=4.5 kW); - Filtru aer proaspăt F7 (Protectie recuperator); - Filtru aer veciat M5 (Protectie recuperator); (VERSO-R-1300-V-E-L1-F7/M5-C5-L/A (partea p/u deservire stinga - L), Komfovent sau analog)	buc	1,0000	153 005,08	153 005,08
		<b>TOTAL Capitolul 1.1. Ventilare. AR1</b>				<b>153 005,08</b>
		<b>Capitolul 1.2. Ventilare (Diverse lucrari)</b>				
3.2		Clapetă de închidere circulară cu servomotor electric "Belimo" TF230 (CÎ ø315 +TF230) Di&Trade sau analog	buc			<b>3 326,72</b>
						<b>0,00</b>
3.2.1	Material	Clapetă de închidere circulară cu servomotor electric "Belimo" TF230 (CÎ ø315 +TF230) Di&Trade sau analog	buc	1,0000	3 326,72	3 326,72

3.3	Pret de piata	Atenuator de zgomot circular AZC d315-600	buc			<b>993,68</b>
						0,00
3.3.1	Material	Atenuator de zgomot circular AZC d315-600	buc	1,0000	993,68	993,68
3.4	Pret de piata	Atenuator de zgomot dreptunghiular AZS 40-25/1000	buc			<b>1 458,32</b>
						0,00
3.4.1	Material	Atenuator de zgomot dreptunghiular AZS 40-25/1000	buc	1,0000	1 458,32	1 458,32
		<b>TOTAL Capitolul 1.2. Ventilare (Diverse lucrari)</b>				<b>10 099,13</b>
		<b>Capitolul 2. Conditionare.</b>				
3.5	Pret de piata	Condiționer tip casetă inverter; Qfrig.=10500 Bt; Qcăld.=11000 Bt; N=4000 Bt; 42QTD036D8S/38QUS036D8S, Carrier sau analog	buc			<b>37 539,13</b>
						0,00
3.5.1	Material	Condiționer tip casetă inverter; Qfrig.=10500 Bt; Qcăld.=11000 Bt; N=4000 Bt; 42QTD036D8S/38QUS036D8S, Carrier sau analog	buc	1,0000	37 539,13	37 539,13
		<b>TOTAL Capitolul 2. Conditionare.</b>				<b>75 078,26</b>

APROBAT:

Intocmit:

(functia, semnatura, numele, prenumele)

L.S.

Investitor:

(functia, semnatura, numele, prenumele)

L.S.

**Obiectivul:** Lucrări de reparație și renovare a sălii de conferințe AGEPI din cadrul edificiului cu nr. cad. 0100423.169.01 situat în mun.

Chișinău, sec. Rîșcani, str. Andrei Doga nr. 24/1

**Obiectul:** Încălzire, ventilare, condiționare (ÎVC)

### Deviz local Nr. 2-1-3

Intocmit in preturi curente 2024-09-02

Valoarea de deviz 432 259,08 (Lei)

Devizul: Lucrări tehnico-sanitare						
Nr.	Simbol norme si Cod resurse	Lucrari si cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz (Lei)	
					Pe unitate de masura	Total
					Incl. salariul	Incl. salariul
1	2	3	4	5	6	7
<b>Capitolul 1.1. Incalzirea</b>						
1.1	RplB11A	Demontari radiatoare de pozitie pentru desfiintare.	m2	12,6000	8,96	112,90
					8,96	112,90
1.2	IB05A	Radiatoare din aluminiu, corpul de radiator avind pina la 10 elemente, inclusiv. (se exclude radiatorul)	buc	5,0000	126,13	630,66
					112,00	560,00
1.3		Calorifer bimetalic secționat (H=1600 mm, Plucru=18 bar, Tmax=110 °C), Premium PLUS (5 secții) Perfetto sau analog	buc	2,0000	5 373,25	10 746,50
					0,00	0,00
1.4		Calorifer bimetalic secționat (H=1600 mm, Plucru=18 bar, Tmax=110 °C), Premium PLUS (6 secții) Perfetto sau analog	buc	3,0000	6 445,14	19 335,41
					0,00	0,00
1.5	IB20A	Elemente de sustinere pentru corpuri de incalzire, montat pe zid de caramida.	buc	5,0000	69,92	349,58
					8,40	42,00
1.6	ID01A	Robinet cu ventil cu dublu reglaj (tur sau retur) pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 3/8" -1/2". (Set de conectare a radiatorului (Dezaerator, dop de radiator))	buc	5,0000	150,91	754,53
					10,08	50,40
1.7	ID01A	Robinet cu ventil cu dublu reglaj (tur) pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 3/8" -1/2". (Robinet drept de radiator, P=15 bar, d15 mm)	buc	5,0000	185,41	927,05
					10,08	50,40
1.8	ID01A	Robinet cu ventil cu dublu reglaj (retur) pentru instalatii de incalzire central, avind diametrul nominal de 3/8" -1/2". (Robinet drept de închidere/balansare; P=10 bar, d15 mm)	buc	5,0000	186,33	931,65
					10,08	50,40
1.9	IC35B	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata, la legatura corpurilor sau aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 20,0 mm. (Teava de polipropilenă armată PPR-AL-PPR PN 20, 20.0 X 3.4 mm)	m	7,4000	41,59	307,74
					19,60	145,04
1.10	IC35C	Teava din polietilena armata de inalta densitate sau polipropilena armata sau nearmata, montata, la legatura corpurilor sau aparatelor de incalzire, in instalatii de incalzire centrala, avind diametrul exterior de 25,0 mm. (Teava de polipropilenă armată PPR-AL-PPR PN 20, 25.0 X 4.2 mm)	m	28,0000	77,70	2 175,52
					22,40	627,20
1.11	RplF09B	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, avind diametrul si grosimea D=22x9 mm. (Izolatie teava Sanflex PE sau analog)	m	7,4000	31,98	236,64
					23,52	174,05
1.12	RplF09B	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, avind diametrul si grosimea D=28x9 mm. (Izolatie teava Sanflex PE sau analog)	m	28,0000	33,79	946,09
					23,52	658,56
1.13	IE08A	Spalarea cu apa potabila a instalatiei interioare de incalzire centrala, suprafata totala a corpurilor fiind pina la 100 mp.	m2	25,7000	39,31	1 010,14
					18,48	474,94
1.14	IE01A	Efectuarea probei de etanseitate la presiune a instalatiei de incalzire centrala, avind conducte din otel, cupru, polietilena sau polipropilena, cu corpuri de incalzire, aparate de incalzire, armaturi, distribuitoare, colectoare si vase sau robineti de aerisire, avind suprafata totala a corpurilor de incalzire de pina la 100 mp.	m2	25,7000	38,01	976,86
					29,68	762,78
1.15	IE02A	Efectuarea probei de dilatare-contractare si de functionare a instalatiei de incalzire centrala, avind conducte din otel, cupru, polietilena sau polipropilena, cu corpuri de incalzire, aparate de incalzire, armaturi, distribuitoare, colectoare si vase sau robineti de aerisire, avind suprafata totala a corpurilor de incalzire de pina la 100 mp.	m2	25,7000	26,32	676,42
					26,32	676,42

1.16	IE03A	Efectuarea probei de etanșeitate la presiune a conductelor de alimentare a aparatelor de încălzire (aeroterme, termoconvectoare, convectoare de plintă, etc.) având diametrul de 3/8" ... 1"	m	35,4000	8,37	296,37
					5,04	178,42
		<b>TOTAL Capitolul 1.1. Încalzirea</b>				<b>40 414,06</b>
		<b>Inclusiv salariul</b>				<b>4 563,50</b>
		<b>Capitolul 1.2. Ventilare</b>				
1.17	VB28A	Deflector circular cu perimetrul 900 - 1600 mm, tip CR I și CN. (Difuzor circular pentru aspirație Balance-E-100, Systemair sau analog)-doar manopera	buc	1,0000	345,52	345,52
					345,52	345,52
1.18		Difuzor circular pentru aspirație Balance-E-100, Systemair sau analog	buc	1,0000	276,02	276,02
					0,00	0,00
1.19	VB28A	Deflector circular cu perimetrul 900 - 1600 mm, tip CR I și CN. (Difuzor circular pentru refulare Balance-S-100, Systemair sau analog)-doar manopera	buc	1,0000	345,52	345,52
					345,52	345,52
1.20		Difuzor circular pentru refulare Balance-S-100, Systemair sau analog	buc	1,0000	253,02	253,02
					0,00	0,00
1.21	CL20A	Grile de ventilație gata confecționate din tabla neagră, cu jaluzele reglabile manual, vopsite și montate în zidărie. (Grilă cu un rând de jaluzele TM100 300x200, Elektrotechnik Klima sau analog)	buc	2,0000	249,78	499,57
					28,00	56,00
1.22	CL20A	Grile de ventilație gata confecționate din tabla neagră, cu jaluzele reglabile manual, vopsite și montate în zidărie. (Grilă cu un rând de jaluzele TM100 500x200, Elektrotechnik Klima sau analog)	buc	9,0000	386,42	3 477,74
					28,00	252,00
1.23	CL20A	Grile de ventilație gata confecționate din tabla neagră, cu jaluzele reglabile manual, vopsite și montate în zidărie. (Priză de aer din oțel GE 350-450 Di&Trade sau analog)	buc	2,0000	974,80	1 949,61
					28,00	56,00
1.24	VA19A	Montarea canalelor de ventilație la înălțimea de la podea până la 3 m, din tabla zincată, de 0,5 mm grosime (Tub de aer din oțel zincat circular)	m2	5,2000	433,70	2 255,25
					94,02	488,92
1.25	VA21A	Montarea canalelor de ventilație la înălțimea de la podea până la 3 m, din tabla zincată, de 0,55 mm grosime (Tub de aer din oțel zincat dreptunghiular)	m2	6,7000	450,11	3 015,76
					94,02	629,96
1.26	VA22A	Montarea canalelor de ventilație la înălțimea de la podea până la 3 m din tabla zincată sau aluminiu, de 0,7 mm grosime (Tub de aer din oțel zincat dreptunghiular)	m2	24,3000	525,09	12 759,70
					86,07	2 091,55
1.27	VA13F	Piesa specială, din tabla zincată de 0,50 mm grosime inclusiv, având perimetrul secțiunii circulare de 250 - 400 mm. (Fiting din oțel zincat circular)	m2	7,2000	863,17	6 214,81
					495,60	3 568,32
1.28	VA10F	Piesa specială, din tabla zincată de 0,70 mm grosime, având perimetrul secțiunii rectangulare de 250 - 400 mm. (Fiting din oțel zincat dreptunghiular)	m2	2,3000	694,68	1 597,76
					327,60	753,48
1.29	IzH07A	Izolarea conductelor cu saltele din vată minerală tip SPS 1 sau de sticlă tip SPS 1, cusute cu sirmă din oțel zincată pe plasa de sirmă, gata confecționate, îmbracate pe o singură față, având grosimea de 20 mm, (Izolație termică - plăci din cauciuc elastomeric p/u canale de ventilație (Kaiflex - Duct b=20 mm))	m2	6,0000	219,10	1 314,58
					36,74	220,42
1.30	CL18A	Confecții metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striată, oțel beton, tevi pentru sustineri (Fixări pentru tubulatură circulară și dreptunghiulară)	kg	81,0000	35,24	2 854,23
					11,76	952,56
1.31	IzD10A	Vopsirea anticorozivă a confecțiilor și construcțiilor metalice cu un strat de grund anticoroziv și două straturi de email clorcauciuc	t	0,0810	1 067,86	86,50
					360,64	29,21
		<b>TOTAL Capitolul 1.2. Ventilare</b>				<b>37 245,59</b>
		<b>Inclusiv salariul</b>				<b>9 789,46</b>
		<b>Capitolul 1.3. Conditionare.</b>				
1.32	RpVC41A k=0.5	Demontarea conditionerilor existente	buc	1,0000	456,51	456,51
					453,60	453,60
1.33	IC31A	Țeavă de cupru pentru freon, acoperită cu izolație termică din spumă flexibilă elastomerică pe bază de cauciuc sintetic (analog K-FLEX ST, b=9mm), d=15,9 mm	m	30,0000	162,80	4 884,01
					14,00	420,00
1.34	SA15B	Țeavă PVC pentru drenaj cu izolație din cauciuc (b=6 mm) - îmbinare prin lipire ø 25	m	19,1000	109,41	2 089,71
					35,28	673,85
1.35	SA16E	Țeavă PVC pentru drenaj cu izolație din cauciuc (b=6 mm) - îmbinare prin lipire ø 50	m	1,5000	134,32	201,48
					26,88	40,32
		<b>TOTAL Capitolul 1.3. Conditionare.</b>				<b>7 631,71</b>
		<b>Inclusiv salariul</b>				<b>1 587,77</b>

<b>Total manopera (ore)</b>	<b>284,6558</b>
-----------------------------	-----------------

<b>Total greutate materiale (tone)</b>		<b>0,0000</b>
Total		85 291,37
Asigurari sociale	24,0000%	3 825,77
Total		89 117,14
Cheltuieli de transport	4,0000%	2 733,48
Total		91 850,62
Cheltuieli pentru depozitare	1,0000%	683,37
Total		92 533,99
Cheltuieli de regie	6,0000%	5 552,04
Total		98 086,03
Beneficiu de deviz	4,0000%	3 923,44

<b>Total Deviz fara TVA</b>	<b>102 009,47</b>
-----------------------------	-------------------

<b>Devizul: Lucrări de montare</b>						
Nr.	Simbol norme si Cod resurse	Lucrari si cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz (Lei)	
					Pe unitate de masura	Total
					Incl. salariul	Incl. salariul
1	2	3	4	5	6	7
<b>Capitolul 1.1. Ventilare. AR1</b>						
2.1	VC16A	Montarea agregatului de tratare partiala a aerului in incinta, tip ALTPA, prin aspiratie, filtrare, ventilare, incalzire, racire, refulare avind un debit de aer tratat de 3 000 - 7.500 mc/h. (VERSO-R-1300-V-E-L1-F7/M5-C5-L/A (partea p/u deservire stinga - L), Komfovent sau analog)	buc	1,0000	2 756,01 2 512,72	2 756,01 2 512,72
2.2	VC12A	Montarea filtrului de aer, cu saci filtranti, avind greutatea totala de 50-200 kg.	buc	2,0000	546,86 496,72	1 093,73 993,44
2.3	VC29A	Montarea bateriei de incalzire a aerului, cu saci filtranti, avind greutatea totala de 50-200 kg.	buc	1,0000	644,18 555,52	644,18 555,52
2.4	08-03-601-1	Panou de comandă și dirijare cu fir pentru AR-1	buc	1,0000	266,86 250,88	266,86 250,88
2.5	08-02-148-1	Cablu pina la 35 kV in tevi, blocuri si cutii pozate, masa 1 m pina la: 1 kg.	100 m	0,0300	696,83 694,40	20,90 20,83
2.6		Cablu cu conductoare din cupru BBΓHr-LS 3 x 2,5 mm2	m	30,0000	18,40 0,00	552,05 0,00
<b>TOTAL Capitolul 1.1. Ventilare. AR1</b>						<b>5 333,73</b>
<b>Inclusiv salariul</b>						<b>4 333,39</b>
<b>Capitolul 1.2. Ventilare (Diverse lucrari)</b>						
2.7	VB01B	Clapeta de reglare, fluture, montata pe canale circulare tip CFC-I, CFC-II, cu perimetrul 1600 - 3200 mm (Clapetă de închidere circulară cu servomotor electric "Belimo" TF230 (CÎ ø315 +TF230) Di&Trade sau analog)-doar manopera	buc	2,0000	244,16 244,16	488,32 488,32
2.8	VB17A	Atenuator de zgomot, circular tip AZC cu perimetrul 800 - 1600 mm. (AZC d315-600)	buc	2,0000	64,22 48,16	128,45 96,32
2.9	VB18A	Atenuator de zgomot, dreptunghiular cu perimetrul 1000 - 2000 mm. (AZS 40-25/1000)	buc	1,0000	85,28 61,60	85,28 61,60
<b>TOTAL Capitolul 1.2. Ventilare (Diverse lucrari)</b>						<b>702,05</b>
<b>Inclusiv salariul</b>						<b>646,24</b>
<b>Capitolul 2. Conditionare.</b>						
2.10	VC37A	Montarea aparatelor de conditionare a aerului casnice (split-sistem) puterea motorului pina la 4,5 kw, de pe scari . (Condiționer tip casetă inverter; Qfrig.=10500 Bt; Qcăld.=11000 Bt; N=4000 Bt; 42QTD036D8S/38QUS036D8S, Carrier sau analog)	buc	2,0000	800,27 196,00	1 600,54 392,00
2.11	08-03-601-1	Panou de comanda și dirijare cu fir (montare de perete)	buc	2,0000	266,86 250,88	533,71 501,76
2.12		Panou de comanda și dirijare cu fir (montare de perete) WR-86KD-CM	buc	2,0000	1 851,19 0,00	3 702,39 0,00
2.13		Cablu ecranat pentru comunicare (cu 3 fire) 3 x 0,75 mm²	m	30,0000	18,40 0,00	552,05 0,00
<b>TOTAL Capitolul 2. Conditionare.</b>						<b>6 388,68</b>
<b>Inclusiv salariul</b>						<b>893,76</b>



<b>Total manopera (ore)</b>	<b>104,8820</b>
<b>Total greutate materiale (tone)</b>	<b>0,0000</b>

Total		12 424,46
Asigurari sociale	24,0000%	1 409,61
Total		13 834,08
Cheltuieli de transport	4,0000%	257,69
Total		14 091,76
Cheltuieli pentru depozitare	1,0000%	64,42
Total		14 156,19
Cheltuieli de regie	40,0000%	2 349,36
Total		16 505,54
Beneficiu de deviz	4,0000%	660,22

<b>Total Deviz fara TVA</b>	<b>17 165,77</b>
-----------------------------	------------------

<b>Devizul: Utilaj</b>						
Nr.	Simbol norme si Cod resurse	Lucrari si cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz (Lei)	
					Pe unitate de masura	Total
					Incl. salariul	Incl. salariul
1	2	3	4	5	6	7
		<b>Capitolul 1.1. Ventilare. AR1</b>				
3.1	Pret de piata	Instalatie de refulare/aspiratie cu: - Recuperator de caldura tip rotor; - Puterea recuperator Qrec.=18,9 kW (Text.=-16 C), - Sectia de ventilare - Debit de aer +1220/-1210 m3/h; - Presiunea disponibila P=300/300 Pa; - Baterie electrică (Q=3,0 kW, Qnom=4.5 kW); - Filtru aer proaspăt F7 (Protectie recuperator); - Filtru aer veciat M5 (Protectie recuperator); (VERSO-R-1300-V-E-L1-F7/M5-C5-L/A (partea p/u deservire stinga - L), Komfovent sau analog)	buc	1,0000	153 005,08	153 005,08
					0,00	0,00
		<b>TOTAL Capitolul 1.1. Ventilare. AR1</b>				<b>153 005,08</b>
		<b>Inclusiv salariul</b>				<b>0,00</b>
		<b>Capitolul 1.2. Ventilare (Diverse lucrari)</b>				
3.2		Clapetă de închidere circulară cu servomotor electric "Belimo" TF230 (C1 ø315 +TF230) Di&Trade sau analog	buc	2,0000	3 326,72	6 653,44
					0,00	0,00
3.3	Pret de piata	Atenuator de zgomot circular AZC d315-600	buc	2,0000	993,68	1 987,37
					0,00	0,00
3.4	Pret de piata	Atenuator de zgomot dreptghiular AZS 40-25/1000	buc	1,0000	1 458,32	1 458,32
					0,00	0,00
		<b>TOTAL Capitolul 1.2. Ventilare (Diverse lucrari)</b>				<b>10 099,13</b>
		<b>Inclusiv salariul</b>				<b>0,00</b>
		<b>Capitolul 2. Conditionare.</b>				
3.5	Pret de piata	Condiționer tip casetă inverter; Qfrig.=10500 Bt; Qcăld.=11000 Bt; N=4000 Bt; 42QTD036D8S/38QUS036D8S, Carrier sau analog	buc	2,0000	37 539,13	75 078,26
					0,00	0,00
		<b>TOTAL Capitolul 2. Conditionare.</b>				<b>75 078,26</b>
		<b>Inclusiv salariul</b>				<b>0,00</b>

<b>Total manopera (ore)</b>	<b>0,0000</b>
<b>Total greutate materiale (tone)</b>	<b>0,0000</b>

Total		238 182,47
Cheltuieli pentru depozitare	1,2000%	2 858,19

<b>Total Deviz fara TVA</b>	<b>241 040,66</b>
-----------------------------	-------------------

<b>Total General fara TVA</b>	<b>360 215,90</b>
<b>TVA (20%)</b>	<b>72 043,18</b>
<b>TOTAL GENERAL</b>	<b>432 259,08</b>
<b>Inclusiv salariul</b>	<b>21 814,12</b>

Intocmit:

Verificat:

(functia, semnatura, numele, prenumele)

(functia, semnatura, numele, prenumele)

---

Raport generat cu programul Devizonline, creat de Softmagazin; [www.devize.md](http://www.devize.md); Telefon: 022-522032;

**Obiectivul:** Lucrări de reparație și renovare a sălii de conferințe AGEPI din cadrul edificiului cu nr. cad. 0100423.169.01 situat în mun.

Chișinău, sec. Rîșcani, str. Andrei Doga nr. 24/1

**Obiectul:** Încălzire, ventilare, condiționare (ÎVC)

### Devizul local de resurse Nr. 2-1-3

Intocmit in preturi curente 2024-09-02

Valoarea de deviz 432 259,08 (Lei)

Deviz: Lucrări tehnico-sanitare						
Nr.	Simbol norme si Cod resurse	Denumire lucrari si cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz (Lei)	
					Pe unitate de masura	Total
1	2	3	4	5	6	7
<b>Manopera</b>						
1	7122050013400	Zidar	h-om	6,1100	56,00	342,16
2	7134030012200	Izolator hidrofug	h-om	3,9360	56,00	220,42
3	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	12,7530	56,00	714,17
4	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	72,1070	56,00	4 037,99
5	7136040011800	Instalator incalzire	h-om	16,8840	56,00	945,50
6	7136060011800	Instalator ventilare	h-om	8,1000	56,00	453,60
7	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	146,8442	56,00	8 223,28
8	7141020013400	Vopsitor industrial	h-om	0,5216	56,00	29,21
9	7212030022700	Sudor	h-om	0,8100	56,00	45,36
10	7214240021810	Lacatus CM	h-om	15,3900	56,00	861,84
11	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	1,2000	56,00	67,20
<b>Total manopera</b>						<b>15 940,73</b>
<b>Materiale</b>						
1	03720107306661	Bumbac de șters	kg	0,0790	9,20	0,73
2	1010126200341	Carbuni de forja (huila)	kg	1,2150	2,76	3,35
3	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,3300	207,02	68,32
4	20028339	Materiale mărunte	%	10,0000	0,00	16,67
5	2112307325046	Hirtie absorbanta	kg	0,4120	9,20	3,79
6	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	3,6100	16,56	59,79
7	2222222222992	Materiale marunte (cirpe de sters, silicon)	%	3,0000	0,00	146,31
8	2320146200767	Petrol distilat tip 18/200	l	0,0780	21,16	1,65
9	2320166200676	White spirit	kg	0,1580	27,60	4,36
10	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,2850	18,40	5,24
11	2412126100010	Miniu de plumb	kg	0,1710	30,64	5,24
12	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbida) S102	kg	0,0950	25,30	2,40
13	2414126109482	Pasta pentru curatat cupru (decapant)	kg	0,0300	138,01	4,14
14	2430116100000	Email clorcauciuc	kg	0,6318	59,80	37,78
15	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,6600	13,80	9,11
16	2430226100814	Grund anticoroziv	kg	0,3159	36,80	11,63
17	2430226109420	Diluant pt.lacuri anticorozive	kg	0,0446	62,57	2,79
18	2462107332752	Pasta etansare pentru filete metalice	kg	0,0382	32,20	1,23
19	2521216710000	Țeava de polipropilenă armată PPR-AL-PPR PN 20, 20.0 X 3.4 mm	m	7,6220	21,35	162,70
20	2521216710000	Țeava de polipropilenă armată PPR-AL-PPR PN 20, 25.0 X 4.2 mm	m	28,8400	53,69	1 548,32
21	2521216717050	Țeavă PVC pentru drenaj cu izolație din cauciuc (b=6 mm) - îmbinare prin lipire ø 25	m	19,4820	42,17	821,50
22	2521216717050	Țeavă PVC pentru drenaj cu izolație din cauciuc (b=6 mm) - îmbinare prin lipire ø 50	m	1,5300	94,12	144,01
23	2523156719287	Diblu p.v.c. marimea 4 NII-1030-75	buc	10,0000	1,84	18,40
24	2523156719400	Mufa din material plastic ø 50	buc	0,1050	4,14	0,43
25	2523156719430	Cot din material plastic ø 25	buc	13,3700	2,48	33,21
26	2523156719430	Cot din material plastic ø 50	buc	0,1200	5,98	0,72

27	2523156719450	Teu din material plastic ø 50	buc	1,0650	11,50	12,25
28	2523156719450	Teu din material plastic ø 25	buc	8,5950	4,60	39,54
29	2523156719460	Reductie din material plastic ø 50	buc	0,1650	4,60	0,76
30	2523156719460	Reductie material plastic ø 25	buc	1,9100	1,84	3,51
31	2523156719530	Racord drept M x Fe ø 25	buc	19,1000	24,66	470,97
32	2524217304531	Fisie de etansare	m	24,3060	2,76	67,09
33	2626147370009	Tub de aer din oțel zincat circular (b=0,50 mm)	m2	5,2000	311,72	1 620,95
34	2626147370009	Tub de aer din oțel zincat dreptughiular (b=0,55 mm)	m2	6,7000	328,05	2 197,96
35	2626147370009	Tub de aer din oțel zincat dreptughiular (b=0,70 mm)	m2	24,3000	409,69	9 955,51
36	2651122100402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	6,5000	1,93	12,56
37	2681126001473	Cirpe de sters	kg	0,0250	9,20	0,23
38	2682162611305	Izolație termică - plăci din cauciuc elastomeric p/u canale de ventilare (Kaiflex - Duct b=20 mm)	m2	6,1800	175,64	1 085,47
39	2710403642000	Fiting din oțel zincat circular 0,50 mm	kg	54,0000	32,20	1 738,95
40	2710403642000	Fiting din oțel zincat dreptughiular 0,70 mm	kg	17,2500	32,20	555,50
41	2710703700340	Banda de otel de 25x3 mm	kg	42,7500	23,00	983,33
42	2734113803207	Sirma neagra moale d = 2 mm	kg	0,8100	23,00	18,63
43	2734113805762	Sirma zincata moale d = 0,8 mm	kg	0,1080	23,00	2,48
44	2734113805815	Sirma zincata moale d = 1,25 mm	kg	0,2700	23,00	6,21
45	2735725903105	Electrod pt. lipit cupru L-Cu P6 de 2x2x500 mm	kg	0,6000	37,72	22,63
46	2735725903453	Sirma pt. sudura, obisnuita dn=3,25	kg	0,2850	23,00	6,56
47	2744135904000	Aliaj de lipit pentru cupru	kg	0,0300	152,73	4,58
48	2746163334000	Țeavă de cupru pentru freon, acoperită cu izolație termică din spumă flexibilă elastomerică pe bază de cauciuc sintetic (analog K-FLEX ST, b=9mm), d=15,9 mm	m	30,3000	146,29	4 432,65
49	2775276309886	Confecții metalice (Fixări pentru tubulatură circulară și dreptunghiulară)	kg	81,0000	23,00	1 863,16
50	2811236306200	Grilă cu un rând de jaluzele TM100 300x200, Elektrotechnik Klima	buc	2,0000	220,82	441,64
51	2811236306200	Grilă cu un rând de jaluzele TM100 500x200, Elektrotechnik Klima	buc	9,0000	357,45	3 217,05
52	2811236306200	Priză de aer din oțel GE 350-450 Di&Trade sau analog	buc	2,0000	945,84	1 891,68
53	2811236832352	Burghiu cu cap widia cu D=8	buc	0,2500	8,28	2,07
54	2822115708001	Element de sustinere	buc	5,0000	53,67	268,34
55	2873155901200	Electrozi pentru sudura	kg	0,4050	37,72	15,28
56	2873155903088	Electrozi speciali Cu-Zn-Si	kg	0,5700	64,41	36,71
57	2874115819963	Suruburi cap hexagonal 6 x 25 mm	buc	38,0000	0,74	27,97
58	2874115819963	Suruburi cap hexagonal 6x25 mm	buc	543,0000	0,55	299,76
59	2874115836521	Surub uzual cu cap bombat si git patrat pt. lemn M 6 x 45	buc	10,0000	1,10	11,04
60	2874125881198	Saiba plata pentru metal M 6	buc	581,0000	0,46	267,28
61	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M6	buc	581,0000	0,44	256,59
62	2875274202700	Robinet drept de închidere/balansare; P=10 bar, d15 mm	buc	5,0000	173,43	867,17
63	2875274202700	Robinet drept de radiator (tur), P=15 bar, d15 mm	buc	5,0000	172,51	862,57
64	2875274202700	Set de conectare a radiatorului (Dezaerator, dop de radiator)	buc	5,0000	138,01	690,06
65	2875276313344	Diblu cu expandare cu D= 8	buc	15,0000	0,92	13,80
66	2881116001666	Hirtie slef.usc.sticla foi 23 x 30 gr 25 S 1581	buc	1,9000	1,84	3,50
67	3220137315778	Decapant	kg	0,1281	27,60	3,54
68	332051735223	Izolatie teava Sanflex PE D=22x9 mm	m	7,6220	7,82	59,61
69	332051735223	Izolatie teava Sanflex PE D=28x9 mm	m	28,8400	9,50	273,84
70	4011106202741	Energie electrica	kw	0,6480	1,93	1,25
71	Material	Calorifer bimetalic secționat (H=1600 mm, Plucru=18 bar, Tmax=110 °C), Premium PLUS (5 secții) Perfetto sau analog	buc	2,0000	5 373,25	10 746,50
72	Material	Calorifer bimetalic secționat (H=1600 mm, Plucru=18 bar, Tmax=110 °C), Premium PLUS (6 secții) Perfetto sau analog	buc	3,0000	6 445,14	19 335,41
73	Material	Difuzor circular pentru aspirație Balance-E-100, Systemair sau analog	buc	1,0000	276,02	276,02
74	Material	Difuzor circular pentru refulare Balance-S-100, Systemair sau analog	buc	1,0000	253,02	253,02
<b>Total materiale</b>					<b>68 337,00</b>	
<b>Utilaje</b>						
1	20000001	Utilaj de ridicat	h-ut	2,1978	19,60	43,08
2	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	0,1900	19,60	3,72

3	2940600002994	Aparat de sudura	h-ut	0,8481	49,00	41,56
4	2952270003304	Electropompa de apa monoetajata de joasa presiune 15,0 - 30,0 kw	h-ut	10,4110	83,30	867,24
5	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,0750	24,50	1,84
6	2952270007609	Mașină de găurit electrică	h-ut	1,5000	19,60	29,40
7	3110500002401	Aparat de sudura 28-35 Kw	h-ut	0,5470	49,00	26,80
<b>Total utilaje</b>						<b>1 013,64</b>
Total						85 291,37
Asigurari sociale				24,0000%		3 825,77
Total						89 117,14
Cheltuieli de transport				4,0000%		2 733,48
Total						91 850,62
Cheltuieli pentru depozitare				1,0000%		683,37
Total						92 533,99
Cheltuieli de regie				6,0000%		5 552,04
Total						98 086,03
Beneficiu de deviz				4,0000%		3 923,44
<b>TOTAL Deviz fara TVA</b>						<b>102 009,47</b>

#### Deviz: Lucrări de montare

Nr.	Simbol norme si Cod resurse	Denumire lucrari si cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz (Lei)	
					Pe unitate de masura	Total
1	2	3	4	5	6	7
<b>Manopera</b>						
1	1	Muncitor	h-om	13,8120	56,00	773,47
2	7136060011900	Instalator ventilare si conditionare aer	h-om	91,0700	56,00	5 099,92
<b>Total manopera</b>						<b>5 873,39</b>
<b>Materiale</b>						
1	01019103	Dibluri de distanțare	100 buc	0,1200	69,01	8,28
2	05009500	Fișe de marcare	100 buc	0,0001	46,00	0,01
3	20028339	Materiale mărunte	%	0,5000	0,00	0,46
4	20028339	Materiale mărunte	%	5,0000	0,00	56,49
5	2019251	Console	kg	10,0000	27,60	276,02
6	2051142950706	Dibluri de distanțare din masa plastica 6x40mm	buc	30,0000	0,37	11,04
7	2112517330399	Mucava tip I de 3,3 mm	kg	0,2900	16,56	4,80
8	2222222222992	Material marunt (vaselina, cirpe, petrol, etc.)	%	0,5000	0,00	0,21
9	2222222222992	Materiale marunte (apa, petrol, cirpe, energie electrica, etc.)	%	0,5000	0,00	1,14
10	2411117322835	Freon	kg	1,8000	460,04	828,07
11	2430226100814	Grund miniu G 355-6	kg	0,1500	36,80	5,52
12	2651122100024	Ciment portland P 40 saci S388	kg	1,0000	1,93	1,93
13	2710403700053	Otel lat laminat la cald OL 37 20 x 2,0 mm (banda de otel)	kg	0,3500	13,80	4,83
14	2874115800390	Suruburi cap hexagonal 6 x 30 mm	buc	4,0000	0,64	2,58
15	2874115819999	Suruburi cap hexagonal 6 x 35 mm	buc	42,0000	0,55	23,19
16	2874115820089	Suruburi cap hexagonal 6 x 60 mm	buc	2,0000	1,29	2,58
17	2874115820390	Suruburi cap hexagonal 10 x 35 mm, gr 4.8	buc	60,0000	2,30	138,01
18	2874115820522	Surub hexagonal uzual M 10 x 60	buc	18,0000	1,84	33,12
19	2874115820625	Surub hexagonal uzual M 10 x 80	buc	16,0000	2,76	44,16
20	2874115827556	Surub pt fundatii M12x160	buc	14,0000	5,06	70,85
21	2874115842702	Piulita hexag. M10	buc	94,0000	0,44	41,51
22	2874115842760	Piulita hexag. M12	buc	14,0000	0,74	10,30
23	2874115850014	Bulon de ancorare	kg	0,3520	41,40	14,57
24	2874115883938	Saiba grower M 6	buc	42,0000	0,28	11,59
25	2874135840405	Piulite uzuale hexagonale M6	buc	48,0000	0,44	21,20
26	5009101	Butoane de montaj	1000 buc	0,0002	110,41	0,03

27	5009623	Banda "K226"	100 m	0,0003	138,01	0,04
28	5440089	Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "ЛСЭПЛ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv	kg	0,1800	128,81	23,19
29	Material	Cablu cu conductoare din cupru ВВГнг-LS 3 x 2,5 mm <sup>2</sup>	m	30,0000	18,40	552,05
30	Material	Cablu ecranat pentru comunicare (cu 3 fire) 3 x 0,75 mm <sup>2</sup>	m	30,0000	18,40	552,05
31	Material	Panou de comanda și dirijare cu fir (montare de perete) WR-86KD-CM	buc	2,0000	1 851,19	3 702,39
<b>Total materiale</b>					<b>6 442,19</b>	
<b>Utilaje</b>						
1	2912340002506	Motocompresor mobil de joasa presiune, debit 2,0 - 3,9 mc/min	h-ut	0,3000	147,00	44,10
2	2940520007610	Perforator electric	h-ut	0,7000	9,80	6,86
3	2952270006618	Troliu electric, forta de tractiune 5,79 (059) kWh (t)	h-ut	0,2800	44,10	12,35
4	2952270007602	Tirfor 1,5 tf	h-ut	0,7600	24,50	18,62
5	2952270007609	Mașină de găurit electrică	h-ut	0,1600	19,60	3,14
6	3110500002401	Aparat de sudura 28-35 Kw	h-ut	0,1500	49,00	7,35
7	330206	Masini de gaurit electrice	h-ut	0,8400	19,60	16,46
<b>Total utilaje</b>					<b>108,88</b>	
Total					12 424,46	
Asigurari sociale				24,0000%	1 409,61	
Total					13 834,08	
Cheltuieli de transport				4,0000%	257,69	
Total					14 091,76	
Cheltuieli pentru depozitare				1,0000%	64,42	
Total					14 156,19	
Cheltuieli de regie				40,0000%	2 349,36	
Total					16 505,54	
Beneficiu de deviz				4,0000%	660,22	
<b>TOTAL Deviz fara TVA</b>					<b>17 165,77</b>	

<b>Deviz: Utilaj</b>						
Nr.	Simbol norme si Cod resurse	Denumire lucrari si cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz (Lei)	
					Pe unitate de masura	Total
1	2	3	4	5	6	7
<b>Manopera</b>						
<b>Total manopera</b>					<b>0,00</b>	
<b>Materiale</b>						
1	Material	Atenuator de zgomot circular AZC d315-600	buc	2,0000	993,68	1 987,37
2	Material	Atenuator de zgomot dreptunghiular AZS 40-25/1000	buc	1,0000	1 458,32	1 458,32
3	Material	Clapetă de închidere circulară cu servomotor electric "Belimo" TF230 (CÎ ø315 +TF230) Di&Trade sau analog	buc	2,0000	3 326,72	6 653,44
4	Material	Condiționer tip casetă inverter; Qfrig.=10500 BT; Qcăld.=11000 BT; N=4000 BT; 42QTD036D8S/38QUS036D8S, Carrier sau analog	buc	2,0000	37 539,13	75 078,26
5	Material	Instalatie de refulare/aspiratie cu: - Recuperator de caldura tip rotor; - Puterea recuperator Qrec.=18,9 kW (Text.=16 C), - Sectia de ventilare - Debit de aer +1220/-1210 m3/h; - Presiunea disponibila P=300/300 Pa; - Baterie electrică (Q=3,0 kW, Qnom=4.5 kW); - Filtru aer proaspăt F7 (Protectie recuperator); - Filtru aer viciat M5 (Protectie recuperator); (VERSO-R-1300-V-E-L1-F7/M5-C5-L/A (partea p/u deservire stinga - L), Komfovent sau analog)	buc	1,0000	153 005,08	153 005,08
<b>Total materiale</b>					<b>238 182,47</b>	
<b>Utilaje</b>						

<b>Total utilaje</b>		<b>0,00</b>
Total		238 182,47
Cheltuieli pentru depozitare	1,2000%	2 858,19
<b>TOTAL Deviz fara TVA</b>		<b>241 040,66</b>
<b>Total</b>		<b>360 215,90</b>
TVA	20%	72 043,18
<b>TOTAL Deviz</b>		<b>432 259,08</b>

Intocmit:

(functia, semnatura, numele, prenumele)

Verificat:

(functia, semnatura, numele, prenumele)

---

Raport generat cu programul Devizonline, creat de Softmagazin; [www.devize.md](http://www.devize.md); Telefon: 022-522032;

Antreprenor:

Investitor:

Obiect:

## Catalog de preturi unitare pentru obiectul 2-1-4

Devizul: Lucrări de montare						
Nr.	Simbol norme si Cod resurse	Denumire lucrari, cheltuieli si resurse	U.M.	Consum de resurse pe unitate de masura	Valoare (Lei)	
					Pe unitate de masura	Total Incl. salariul
1	2	3	4	5	6	7
<b>Capitolul 1. Sistemul automat de semnalizare incendiu</b>						
1.1	10-08-001-01	Aparate receptoare: Dispozitive "PC" de receptie si control, de demarare. Concentrator: bloc de baza pentru 10 raze (Прибор приемно-контрольный пожарный на 2 шлейфа со встроенным блоком питания =24в (Варта-1/832) inclusiv: БВШ-базовый блок-1шт, резистор CFROW2J102-1шт, резистор CFROW2J392-2шт)	buc			<b>1 357,51</b> 1 344,00
1.1.1	01011963	Colofoniu de pin	kg	0,0056	29,44	0,16
1.1.2	1012206	Dibluri din masa plastica, suruburi 12x70 mm	10 buc	0,4000	23,00	9,20
1.1.3	5220076	Aliaje de staniu-plumb fara stibiu, marca "ПОС40"	kg	0,0560	46,00	2,58
1.1.4	1	Muncitor	h-om	24,0000	56,00	1 344,00
1.1.5	330206	Burghiuri electrice	h-ut	0,1600	9,80	1,57
1.2	08-01-121-1	Acumulator acid stationar, tip: C-1, СК-1 (Baterii acumuloare АКБ-12V, 12A/H)	buc			<b>115,36</b> 115,36
1.2.1	1	Muncitor	h-om	2,0600	56,00	115,36
1.3	10-08-001-06	Aparate receptoare: Dispozitive "PC" de receptie si control, de semnalizare. Concentrator: bloc de baza pentru 10 raze (Comunicator telefonic, de tipul TK-2/GSM sau analog)	buc			<b>906,77</b> 896,00
1.3.1	1012206	Dibluri din masa plastica, suruburi 12x70 mm	10 buc	0,4000	23,00	9,20
1.3.2	1	Muncitor	h-om	16,0000	56,00	896,00
1.3.3	330206	Burghiuri electrice	h-ut	0,1600	9,80	1,57
1.4	10-08-001-06	Aparate receptoare: Dispozitive "PC" de receptie si control, de semnalizare. Concentrator: bloc de baza pentru 10 raze (Panou repetoar pentru centrala, de tipul ВПУ-832 sau analog)	buc			<b>906,77</b> 896,00
1.4.1	1012206	Dibluri din masa plastica, suruburi 12x70 mm	10 buc	0,4000	23,00	9,20
1.4.2	1	Muncitor	h-om	16,0000	56,00	896,00
1.4.3	330206	Burghiuri electrice	h-ut	0,1600	9,80	1,57
1.5	10-08-002-02	Avertizoare "PC" automate: de fum, fotoelectric, de radioizotop, de lumina in executare normala (Detector optic de fum (+10%), de tipul, ИПК 8 sau analog).	buc			<b>119,32</b> 112,00
1.5.1	1012206	Dibluri din masa plastica, suruburi 12x70 mm	10 buc	0,2500	23,00	5,75
1.5.2	1	Muncitor	h-om	2,0000	56,00	112,00
1.5.3	330206	Burghiuri electrice	h-ut	0,1600	9,80	1,57
1.6	10-01-039-06	Piese diverse: Releu, cheie, buton si alt, cu pregatire loc de montare. (Declansator manual de semnalizare incendiu de tipul, ИПК 1 sau analog)	buc			<b>112,00</b> 112,00
1.6.1	1	Muncitor	h-om	2,0000	56,00	112,00
1.7	10-08-003-02	Dispozitive de ultrasunet: aparat de ultrasunet in executare monobloc.(Dispozitiv optico-sonor de alarma, de interior de tipul, SL100 sau analog).	buc			<b>285,48</b> 280,00
1.7.1	1012206	Dibluri din masa plastica, suruburi 12x70 mm	10 buc	0,2000	23,00	4,60
1.7.2	1	Muncitor	h-om	5,0000	56,00	280,00
1.7.3	330206	Burghiuri electrice	h-ut	0,0900	9,80	0,88
1.8	10-08-003-02	Dispozitive de ultrasunet: aparat de ultrasunet in executare monobloc.(Dispozitiv optico-sonor de alarma, de exterior de tipul, SL200 sau analog).	buc			<b>285,48</b> 280,00
1.8.1	1012206	Dibluri din masa plastica, suruburi 12x70 mm	10 buc	0,2000	23,00	4,60
1.8.2	1	Muncitor	h-om	5,0000	56,00	280,00
1.8.3	330206	Burghiuri electrice	h-ut	0,0900	9,80	0,88
1.9	10-01-039-06	Piese diverse: Releu, cheie, buton si alt, cu pregatire loc de montare. (Dispozitiv de comutare, releu de tipul, УКР12-4 sau analog)	buc			<b>112,00</b> 112,00



1.9.1	1	Muncitor	h-om	2,0000	56,00	112,00
1.10	08-02-148-1	Cablu pina la 35 kV in tevi, blocuri si cutii pozate, masa 1 m pina la: 1 kg.	100 m			<b>697,75</b> 694,40
1.10.1	1010813	Sirma din otel cu carbon redus pentru diferite destinatii, zincata, diametru 3,0 mm	t	0,0000	23 001,92	0,92
1.10.2	5009101	Butoane de montaj	1000 buc	0,0083	110,41	0,92
1.10.3	05009500	Fișe de marcare	100 buc	0,0041	46,00	0,19
1.10.4	5009623	Banda "K226"	100 m	0,0096	138,01	1,32
1.10.5	1	Muncitor	h-om	12,4000	56,00	694,40
1.11		Cablu de semnalizare incendiu ecranat, rezistent ia foc cu fire de cupru 1x2x0.8 (+10%) (JE-H(st)H1x.2x0.8 FE180/E30-90)	m			<b>8,74</b> 0,00
1.11.1	Material	Cablu de semnalizare incendiu ecranat, rezistent ia foc cu fire de cupru 1x2x0.8 (+10%) (JE-H(st)H1x.2x0.8 FE180/E30-90)	m	1,0000	8,74	8,74
1.12		Cablu de semnalizare incendiu, RS-485 JEH(St)H-FE 180E 2x2x0.8	m			<b>19,78</b> 0,00
1.12.1	Material	Cablu de semnalizare incendiu, RS-485 JEH(St)H-FE 180E 2x2x0.8	m	1,0000	19,78	19,78
1.13		Cablu de alimentare cupru BBΓnr-FRLS 2x1,5	m			<b>7,27</b> 0,00
1.13.1	Material	Cablu de alimentare cupru BBΓnr-FRLS 2x1,5	m	1,0000	7,27	7,27
1.14		Cablu de alimentare cupru BBΓnr-FRLS 3x1,5	m			<b>10,58</b> 0,00
1.14.1	Material	Cablu de alimentare cupru BBΓnr-FRLS 3x1,5	m	1,0000	10,58	10,58
1.15	08-02-390-1	Canale din masa plastica cu latime: pina la 40 mm. (Canal-cablu de plastic ignifug 10x22 mm)	100 m			<b>2 068,83</b> 912,24
1.15.1	101-1485	Suruburi cu cap semirotund 4x40 mm	kg	1,0000	0,37	0,37
1.15.2	101-2202	Dibluri de distantare din polietilena 6x40 mm	buc	200,0000	0,37	73,61
1.15.3	110-0333	Canal-cablu de plastic ignifug 10x22 mm	m	100,0000	8,74	874,07
1.15.4	1	Muncitor	h-om	16,2900	56,00	912,24
1.15.5	134041	Dispozitiv de înșurubare	h-ut	6,0800	24,50	148,96
1.15.6	331451	Perforatoare electrice	h-ut	6,0800	9,80	59,58
1.16	08-02-409-1	Teava din vinilplast pe constructii instalate, pe pereti si coloane, fixe cu scoabe, diametru pina la 25 mm.	100 m			<b>1 588,08</b> 1 332,80
1.16.1	1010813	Sirma din otel cu carbon redus pentru diferite destinatii, zincata, diametru 3,0 mm	t	0,0021	23 001,92	48,30
1.16.2	1019109	Dibluri pentru conexiune	10 buc	13,4000	4,60	61,65
1.16.3	5009030	Flanșe	10 buc	1,0000	69,01	69,01
1.16.4	05009031	Scoabe	10 buc	6,7000	1,84	12,33
1.16.5	050090611	Fisa de izolație	buc	18,0000	0,46	8,28
1.16.6	5009070	Racordari	10 buc	1,8000	4,60	8,28
1.16.7	1	Muncitor	h-om	23,8000	56,00	1 332,80
1.16.8	331451	Perforatoare electrice	h-ut	4,8400	9,80	47,43
1.17		Teava polivinilhidrid D=20mm	m			<b>18,31</b> 0,00
1.17.1	Material	Teava polivinilhidrid D=20mm	m	1,0000	18,31	18,31
1.18	08-02-409-2	Teava din vinilplast pe constructii instalate, pe pereti si coloane, fixe cu scoabe, diametru pina la 50 mm.	100 m			<b>8 275,82</b> 1 926,40
1.18.1	1010813	Sirma din otel cu carbon redus pentru diferite destinatii, zincata, diametru 3,0 mm	t	0,0021	23 001,92	48,30
1.18.2	1011924	Electrozi Э42А, diametru 4 mm	kg	0,9600	37,72	36,21
1.18.3	01019100	Cartuș pentru împușcat	10 buc	13,4000	5,52	73,97
1.18.4	1019109	Dibluri pentru conexiune	10 buc	13,4000	4,60	61,65
1.18.5	1139042	Clei "БМК-5к"	kg	0,4000	46,00	18,40
1.18.6	5009030	Flanșe	10 buc	1,0000	69,01	69,01
1.18.7	05009031	Scoabe	10 buc	6,7000	1,84	12,33
1.18.8	050090611	Fisa de izolație	buc	18,0000	0,46	8,28
1.18.9	5009070	Racordari	10 buc	1,8000	4,60	8,28
1.18.10	1	Muncitor	h-om	34,4000	56,00	1 926,40
1.18.11	21102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,3300	83,30	27,49
1.18.12	30902	Ascensoare hidraulice, capacitate de ridicare 10 m	h-ut	23,5000	245,00	5 757,50
1.18.13	40502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	2,7000	49,00	132,30
1.18.14	331451	Perforatoare electrice	h-ut	6,9600	9,80	68,21
1.18.15	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,3300	83,30	27,49
1.19		Teava polivinilhidrid D=40mm	m			<b>79,77</b> 0,00
1.19.1	Material	Teava polivinilhidrid D=40mm	m	1,0000	79,77	79,77
1.20	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata,	kg			<b>39,84</b>

		otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton.(Material de fixare).				11,76
1.20.1	2734113803207	Sirma neagra moale d = 2 mm	kg	0,0100	23,00	0,23
1.20.2	2775276309886	Material de fixare	kg	1,0000	27,60	27,60
1.20.3	2873155901200	Electrozi pentru sudura	kg	0,0050	37,72	0,19
1.20.4	4011106202741	Energie electrica	kw	0,0080	1,93	0,02
1.20.5	1010126200341	Carbuni de forja (huila)	kg	0,0150	2,76	0,04
1.20.6	7214240021810	Lacatus CM	h-om	0,1900	56,00	10,64
1.20.7	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0100	56,00	0,56
1.20.8	7212030022700	Sudor	h-om	0,0100	56,00	0,56
		<b>TOTAL Capitolul 1. Sistemul automat de semnalizare incendiu</b>				<b>14 626,51</b>

**Devizul: Utilaj**

Nr.	Simbol norme si Cod resurse	Denumire lucrari, cheltuieli si resurse	U.M.	Consum de resurse pe unitate de masura	Valoare (Lei)	
					Pe unitate de masura	Total Incl. salariul
1	2	3	4	5	6	7
		<b>Capitolul 1. Sistemul automat de semnalizare incendiu</b>				
2.1	Pret de piata	Прибор приемно-контрольный пожарный на 2 шлейфа со встроенным блоком питания =24в (Варта-1/832) inclusiv: БВШ-базовый блок-1шт, резистор CFROW2J102-1шт, резистор CFROW2J392-2шт	buc			<b>9 798,82</b> 0,00
2.1.1	Material	Прибор приемно-контрольный пожарный на 2 шлейфа со встроенным блоком питания =24в (Варта-1/832) inclusiv: БВШ-базовый блок-1шт, резистор CFROW2J102-1шт, резистор CFROW2J392-2шт	buc	1,0000	9 798,82	9 798,82
2.2	Pret de piata	Baterii acumuloare АКБ-12V, 12A/H	buc			<b>736,06</b> 0,00
2.2.1	Material	Baterii acumuloare АКБ-12V, 12A/H	buc	1,0000	736,06	736,06
2.3	Pret de piata	Comunicator telefonic, de tipul TK-2/GSM sau analog	buc			<b>2 231,19</b> 0,00
2.3.1	Material	Comunicator telefonic, de tipul TK-2/GSM sau analog	buc	1,0000	2 231,19	2 231,19
2.4	Pret de piata	Panou repetoare pentru centrala, de tipul ВПУ-832 sau analog	buc			<b>2 044,87</b> 0,00
2.4.1	Material	Panou repetoare pentru centrala, de tipul ВПУ-832 sau analog	buc	1,0000	2 044,87	2 044,87
2.5	Pret de piata	Detector optic de fum (+10%), de tipul, ИПК 8 sau analog	buc			<b>161,01</b> 0,00
2.5.1	Material	Detector optic de fum (+10%), de tipul, ИПК 8 sau analog	buc	1,0000	161,01	161,01
2.6	Pret de piata	Declansator manual de semnalizare incendiu de tipul, ИПК 1 sau analog	buc			<b>255,78</b> 0,00
2.6.1	Material	Declansator manual de semnalizare incendiu de tipul, ИПК 1 sau analog	buc	1,0000	255,78	255,78
2.7	Pret de piata	Dispozitiv optico-sonor de alarma, de interior de tipul, SL100 sau analog	buc			<b>1 268,79</b> 0,00
2.7.1	Material	Dispozitiv optico-sonor de alarma, de interior de tipul, SL100 sau analog	buc	1,0000	1 268,79	1 268,79
2.8	Pret de piata	Dispozitiv optico-sonor de alarma, de exterior de tipul, SL200 sau analog	buc			<b>1 450,96</b> 0,00
2.8.1	Material	Dispozitiv optico-sonor de alarma, de exterior de tipul, SL200 sau analog	buc	1,0000	1 450,96	1 450,96
2.9	Pret de piata	Dispozitiv de comutare, releu de tipul, УКР12-4 sau analog	buc			<b>3 091,46</b> 0,00
2.9.1	Material	Dispozitiv de comutare, releu de tipul, УКР12-4 sau analog	buc	1,0000	3 091,46	3 091,46
2.10	Pret de piata	Software „Конфигуратор 832”	buc			<b>690,06</b> 0,00
2.10.1	Material	Software „Конфигуратор 832”	buc	1,0000	690,06	690,06
		<b>TOTAL Capitolul 1. Sistemul automat de semnalizare incendiu</b>				<b>25 554,67</b>

**APROBAT:**

Intocmit:

(functia, semnatura, numele, prenumele)

L.S.

Investitor:

(functia, semnatura, numele, prenumele)

L.S.



**Obiectivul:** Lucrări de reparație și renovare a sălii de conferințe AGEPI din cadrul edificiului cu nr. cad. 0100423.169.01 situat în mun.

Chișinău, sec. Rîșcani, str. Andrei Doga nr. 24/1

**Obiectul:** Semnalizarea de incendiu (SI)

### Deviz local Nr. 2-1-4

Intocmit in preturi curente 2024-09-02

Valoarea de deviz 56 805,40 (Lei)

Devizul: Lucrări de montare						
Nr.	Simbol norme si Cod resurse	Lucrari si cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz (Lei)	
					Pe unitate de masura	Total
					Incl. salariul	Incl. salariul
1	2	3	4	5	6	7
<b>Capitolul 1. Sistemul automat de semnalizare incendiu</b>						
1.1	10-08-001-01	Aparate receptoare: Dispozitive "PC" de receptie si control, de demarare. Concentrator: bloc de baza pentru 10 raze (Прибор приемно-контрольный пожарный на 2 шлейфа со встроенным блоком питания =24в (Варта-1/832) inclusiv: БВШ-базовый блок-1шт, резистор CFROW2J102-1шт, резистор CFROW2J392-2шт)	buc	1,0000	1 357,51	1 357,51
					1 344,00	1 344,00
1.2	08-01-121-1	Acumulator acid stationar, tip: C-1, CK-1 (Baterii acumuloare АКБ-12V, 12A/H)	buc	2,0000	115,36	230,72
					115,36	230,72
1.3	10-08-001-06	Aparate receptoare: Dispozitive "PC" de receptie si control, de semnalizare. Concentrator: bloc de baza pentru 10 raze (Comunicator telefonic, de tipul TK-2/GSM sau analog)	buc	1,0000	906,77	906,77
					896,00	896,00
1.4	10-08-001-06	Aparate receptoare: Dispozitive "PC" de receptie si control, de semnalizare. Concentrator: bloc de baza pentru 10 raze (Panou repetoar pentru centrala, de tipul ВПУ-832 sau analog)	buc	1,0000	906,77	906,77
					896,00	896,00
1.5	10-08-002-02	Avertizoare "PC" automate: de fum, fotoelectric, de radioizotop, de lumina in executare normala (Detector optic de fum (+10%), de tipul, ИПК 8 sau analog).	buc	8,0000	119,32	954,55
					112,00	896,00
1.6	10-01-039-06	Piese diverse: Releu, cheie, buton si alt, cu pregatire loc de montare. (Declansator manual de semnalizare incendiu de tipul, ИПК 1 sau analog)	buc	3,0000	112,00	336,00
					112,00	336,00
1.7	10-08-003-02	Dispozitive de ultrasunet: aparat de ultrasunet in executare monobloc.(Dispozitiv optico-sonor de alarma, de interior de tipul, SL100 sau analog).	buc	1,0000	285,48	285,48
					280,00	280,00
1.8	10-08-003-02	Dispozitive de ultrasunet: aparat de ultrasunet in executare monobloc.(Dispozitiv optico-sonor de alarma, de exterior de tipul, SL200 sau analog).	buc	2,0000	285,48	570,96
					280,00	560,00
1.9	10-01-039-06	Piese diverse: Releu, cheie, buton si alt, cu pregatire loc de montare. (Dispozitiv de comutare, releu de tipul, УКР12-4 sau analog)	buc	1,0000	112,00	112,00
					112,00	112,00
1.10	08-02-148-1	Cablu pina la 35 kV in tevi, blocuri si cutii pozate, masa 1 m pina la: 1 kg.	100 m	2,0000	697,75	1 395,50
					694,40	1 388,80
1.11		Cablu de semnalizare incendiu ecranat, rezistent la foc cu fire de cupru 1x2x0.8 (+10%) (JE-H(st)H1x.2x0.8 FE180/E30-90)	m	100,0000	8,74	874,07
					0,00	0,00
1.12		Cablu de semnalizare incendiu, RS-485 JEH(St)H-FE 180E 2x2x0.8	m	25,0000	19,78	494,54
					0,00	0,00
1.13		Cablu de alimentare cupru ВВГнг-FRLS 2x1,5	m	20,0000	7,27	145,37
					0,00	0,00
1.14		Cablu de alimentare cupru ВВГнг-FRLS 3x1,5	m	55,0000	10,58	581,95
					0,00	0,00
1.15	08-02-390-1	Canale din masa plastica cu latime: pina la 40 mm. (Canal-cablu de plastic ignifug 10x22 mm)	100 m	0,7000	2 068,83	1 448,18
					912,24	638,57
1.16	08-02-409-1	Teava din vinilplast pe constructii instalate, pe pereti si coloane, fixare cu scoabe, diametru pina la 25 mm.	100 m	1,0000	1 588,08	1 588,08
					1 332,80	1 332,80
1.17		Teava polivinilhidrid D=20mm	m	100,0000	18,31	1 830,95
					0,00	0,00
1.18	08-02-409-2	Teava din vinilplast pe constructii instalate, pe pereti si coloane, fixare cu scoabe, diametru pina la 50 mm.	100 m	0,0300	8 275,82	248,27
					1 926,40	57,79
1.19		Teava polivinilhidrid D=40mm	m	3,0000	79,77	239,31

					0,00	0,00
1.20	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton.(Material de fixare).	kg	3,0000	39,84	119,51
					11,76	35,28
		<b>TOTAL Capitolul 1. Sistemul automat de semnalizare incendiu</b>				<b>14 626,51</b>
		<b>Inclusiv salariul</b>				<b>9 003,96</b>

<b>Total manopera (ore)</b>	<b>160,7850</b>
<b>Total greutate materiale (tone)</b>	<b>0,0000</b>

Total			14 626,51
Asigurari sociale		24,0000%	2 160,95
Total			16 787,46
Cheltuieli de transport		4,0000%	209,15
Total			16 996,62
Cheltuieli pentru depozitare		1,0000%	52,29
Total			17 048,91
Cheltuieli de regie		40,0000%	3 601,58
Total			20 650,49
Beneficiu de de viz		4,0000%	826,02

<b>Total De viz fara TVA</b>	<b>21 476,51</b>
------------------------------	------------------

Devizul: Utilaj						
Nr.	Simbol norme si Cod resurse	Lucrari si cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de de viz (Lei)	
					Pe unitate de masura	Total
					Incl. salariul	Incl. salariul
1	2	3	4	5	6	7
		<b>Capitolul 1. Sistemul automat de semnalizare incendiu</b>				
2.1	Pret de piata	Прибор приемно-контрольный пожарный на 2 шлейфа со встроенным блоком питания =24в (Варта-1/832) inclusiv: БВШ-базовый блок-1шт, резистор CFROW2J102-1шт, резистор CFROW2J392-2шт	buc	1,0000	9 798,82	9 798,82
					0,00	0,00
2.2	Pret de piata	Baterii acumulatori АКБ-12V, 12A/H	buc	2,0000	736,06	1 472,12
					0,00	0,00
2.3	Pret de piata	Comunicator telefonic, de tipul TK-2/GSM sau analog	buc	1,0000	2 231,19	2 231,19
					0,00	0,00
2.4	Pret de piata	Panou repetoare pentru centrala, de tipul ВПУ-832 sau analog	buc	1,0000	2 044,87	2 044,87
					0,00	0,00
2.5	Pret de piata	Detector optic de fum (+10%), de tipul, ИПК 8 sau analog	buc	8,0000	161,01	1 288,11
					0,00	0,00
2.6	Pret de piata	Declansator manual de semnalizare incendiu de tipul, ИПК 1 sau analog	buc	3,0000	255,78	767,34
					0,00	0,00
2.7	Pret de piata	Dispozitiv optico-sonor de alarma, de interior de tipul, SL100 sau analog	buc	1,0000	1 268,79	1 268,79
					0,00	0,00
2.8	Pret de piata	Dispozitiv optico-sonor de alarma, de exterior de tipul, SL200 sau analog	buc	2,0000	1 450,96	2 901,92
					0,00	0,00
2.9	Pret de piata	Dispozitiv de comutare, releu de tipul, УКР12-4 sau analog	buc	1,0000	3 091,46	3 091,46
					0,00	0,00
2.10	Pret de piata	Software „Конфигуратор 832”	buc	1,0000	690,06	690,06
					0,00	0,00
		<b>TOTAL Capitolul 1. Sistemul automat de semnalizare incendiu</b>				<b>25 554,67</b>
		<b>Inclusiv salariul</b>				<b>0,00</b>

<b>Total manopera (ore)</b>	<b>0,0000</b>
<b>Total greutate materiale (tone)</b>	<b>0,0000</b>

Total			25 554,67
Cheltuieli pentru depozitare		1,2000%	306,66

<b>Total De viz fara TVA</b>	<b>25 861,33</b>
------------------------------	------------------

<b>Total General fara TVA</b>	<b>47 337,84</b>
<b>TVA (20%)</b>	<b>9 467,57</b>
<b>TOTAL GENERAL</b>	<b>56 805,40</b>
<b>Inclusiv salariul</b>	<b>9 003,96</b>

Intocmit:

(functia, semnatura, numele, prenumele)

Verificat:

(functia, semnatura, numele, prenumele)

---

Raport generat cu programul Devizonline, creat de Softmagazin; [www.devize.md](http://www.devize.md); Telefon: 022-522032;

**Obiectivul:** Lucrări de reparație și renovare a sălii de conferințe AGEPI din cadrul edificiului cu nr. cad. 0100423.169.01 situat în mun.

Chișinău, sec. Rîșcani, str. Andrei Doga nr. 24/1

**Obiectul:** Semnalizarea de incendiu (SI)

### Devizul local de resurse Nr. 2-1-4

Intocmit in preturi curente 2024-09-02

Valoarea de deviz 56 805,40 (Lei)

Deviz: Lucrări de montare						
Nr.	Simbol norme si Cod resurse	Denumire lucrari si cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz (Lei)	
					Pe unitate de masura	Total
1	2	3	4	5	6	7
<b>Manopera</b>						
1	1	Muncitor	h-om	160,1550	56,00	8 968,68
2	7212030022700	Sudor	h-om	0,0300	56,00	1,68
3	7214240021810	Lacatus CM	h-om	0,5700	56,00	31,92
4	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0300	56,00	1,68
<b>Total manopera</b>					<b>9 003,96</b>	
<b>Materiale</b>						
1	01011963	Colofoniu de pin	kg	0,0056	29,44	0,16
2	01019100	Cartuș pentru împușcat	10 buc	0,4020	5,52	2,22
3	05009031	Scoabe	10 buc	6,9010	1,84	12,70
4	050090611	Fisa de izolație	buc	18,5400	0,46	8,53
5	05009500	Fișe de marcare	100 buc	0,0082	46,00	0,38
6	101-1485	Suruburi cu cap semirotund 4x40 mm	kg	0,7000	0,37	0,26
7	101-2202	Dibluri de distantare din polietilena 6x40 mm	buc	140,0000	0,37	51,52
8	1010126200341	Carbuni de forja (huila)	kg	0,0450	2,76	0,12
9	1010813	Sirma din otel cu carbon redus pentru diferite destinatii, zincata, diametru 3,0 mm	t	0,0022	23 001,92	51,59
10	1011924	Electrozi Ø42A, diametru 4 mm	kg	0,0288	37,72	1,09
11	1012206	Dibluri din masa plastica, suruburi 12x70 mm	10 buc	3,8000	23,00	87,41
12	1019109	Dibluri pentru conexiune	10 buc	13,8020	4,60	63,49
13	110-0333	Canal-cablu de plastic ignifug 10x22 mm	m	70,0000	8,74	611,85
14	1139042	Clei "БМК-5к"	kg	0,0120	46,00	0,55
15	2734113803207	Sirma neagra moale d = 2 mm	kg	0,0300	23,00	0,69
16	2775276309886	Material de fixare	kg	3,0000	27,60	82,81
17	2873155901200	Electrozi pentru sudura	kg	0,0150	37,72	0,57
18	4011106202741	Energie electrica	kw	0,0240	1,93	0,05
19	5009030	Flanșe	10 buc	1,0300	69,01	71,08
20	5009070	Racordari	10 buc	1,8540	4,60	8,53
21	5009101	Butoane de montaj	1000 buc	0,0166	110,41	1,84
22	5009623	Banda "K226"	100 m	0,0192	138,01	2,65
23	5220076	Aliaje de staniu-plumb fara stibiu, marca "ПООС40"	kg	0,0560	46,00	2,58
24	Material	Cablu de alimentare cupru ВВГнг-FRLS 2x1,5	m	20,0000	7,27	145,37
25	Material	Cablu de alimentare cupru ВВГнг-FRLS 3x1,5	m	55,0000	10,58	581,95
26	Material	Cablu de semnalizare incendiu ecranat, rezistent ia foc cu fire de cupru 1x2x0.8 (+10%) (JE-H(st)H1x.2x0.8 FE180/E30-90)	m	100,0000	8,74	874,07
27	Material	Cablu de semnalizare incendiu, RS-485 JEH(ST)H-FE 180E 2x2x0.8	m	25,0000	19,78	494,54

28	Material	Teava polivinilhid D=20mm	m	100,0000	18,31	1 830,95
29	Material	Teava polivinilhid D=40mm	m	3,0000	79,77	239,31
<b>Total materiale</b>						<b>5 228,86</b>
<b>Utilaje</b>						
1	134041	Dispozitiv de înşurubare	h-ut	4,2560	24,50	104,27
2	21102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,0099	83,30	0,82
3	30902	Ascensoare hidraulice, capacitate de ridicare 10 m	h-ut	0,7050	245,00	172,73
4	330206	Burghiuri electrice	h-ut	2,0300	9,80	19,89
5	331451	Perforatoare electrice	h-ut	9,3048	9,80	91,19
6	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0099	83,30	0,82
7	40502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	0,0810	49,00	3,97
<b>Total utilaje</b>						<b>393,70</b>
Total						14 626,51
Asigurari sociale					24,0000%	2 160,95
Total						16 787,46
Cheltuieli de transport					4,0000%	209,15
Total						16 996,62
Cheltuieli pentru depozitare					1,0000%	52,29
Total						17 048,91
Cheltuieli de regie					40,0000%	3 601,58
Total						20 650,49
Beneficiu de deviz					4,0000%	826,02
<b>TOTAL Deviz fara TVA</b>						<b>21 476,51</b>

<b>Deviz: Utilaj</b>						
Nr.	Simbol norme si Cod resurse	Denumire lucrari si cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz (Lei)	
					Pe unitate de masura	Total
1	2	3	4	5	6	7
<b>Manopera</b>						
<b>Total manopera</b>						<b>0,00</b>
<b>Materiale</b>						
1	Material	Baterii acumulatori АКБ-12V, 12A/H	buc	2,0000	736,06	1 472,12
2	Material	Comunicator telefonic, de tipul TK-2/GSM sau analog	buc	1,0000	2 231,19	2 231,19
3	Material	Declansator manual de semnalizare incendiu de tipul, ИПК 1 sau analog	buc	3,0000	255,78	767,34
4	Material	Detector optic de fum (+10%), de tipul, ИПК 8 sau analog	buc	8,0000	161,01	1 288,11
5	Material	Dispozitiv de comutare, releu de tipul, УКР12-4 sau analog	buc	1,0000	3 091,46	3 091,46
6	Material	Dispozitiv optico-sonor de alarma, de exterior de tipul, SL200 sau analog	buc	2,0000	1 450,96	2 901,92
7	Material	Dispozitiv optico-sonor de alarma, de interior de tipul, SL100 sau analog	buc	1,0000	1 268,79	1 268,79
8	Material	Panou repetor pentru centrala, de tipul ВПУ-832 sau analog	buc	1,0000	2 044,87	2 044,87
9	Material	Software „Конфигуратор 832”	buc	1,0000	690,06	690,06
10	Material	Прибор приемно-контрольный пожарный на 2 шлейфа со встроенным блоком питания =24в (Варта-1/832) inclusiv: БВШ-базовый блок-1шт, резистор CFROW2J102-1шт, резистор CFROW2J392-2шт	buc	1,0000	9 798,82	9 798,82
<b>Total materiale</b>						<b>25 554,67</b>
<b>Utilaje</b>						
<b>Total utilaje</b>						<b>0,00</b>
Total						25 554,67
Cheltuieli pentru depozitare					1,2000%	306,66



<b>TOTAL Deviz fara TVA</b>		<b>25 861,33</b>
<b>Total</b>		<b>47 337,84</b>
TVA	20%	9 467,57
<b>TOTAL Deviz</b>		<b>56 805,40</b>

Intocmit:

(functia, semnatura, numele, prenumele)

Verificat:

(functia, semnatura, numele, prenumele)

---

Raport generat cu programul Devizonline, creat de Softmagazin; [www.devize.md](http://www.devize.md); Telefon: 022-522032;

Antreprenor:

Investitor:

Obiect:

## Catalog de preturi unitare pentru obiectul 2-1-5

Devizul: Lucrări de montare						
Nr.	Simbol norme si Cod resurse	Denumire lucrari, cheltuieli si resurse	U.M.	Consum de resurse pe unitate de masura	Valoare (Lei)	
					Pe unitate de masura	Total Incl. salariul
1	2	3	4	5	6	7
<b>Capitolul 1. Semnalizarea de paza automata</b>						
1.1	10-08-001-01	Aparate receptoare: Dispozitive "PC" de receptie si control, de demarare. Concentrator: bloc de baza pentru 10 raze (Dispozitiv de comanda pentru sistemul de paza PC-1832) - doar montarea (existent)	buc			<b>1 354,77</b> 1 344,00
1.1.1	1012206	Dibluri din masa plastica, suruburi 12x70 mm	10 buc	0,4000	23,00	9,20
1.1.2	1	Muncitor	h-om	24,0000	56,00	1 344,00
1.1.3	330206	Burghiuri electrice	h-ut	0,1600	9,80	1,57
1.2	10-08-003-02	Dispozitive de ultrasunet: aparat de ultrasunet in executare monobloc (Dispozitiv de extensie pentru sistemul de paza PC-5108) - doar montarea (existent)	buc			<b>285,48</b> 280,00
1.2.1	1012206	Dibluri din masa plastica, suruburi 12x70 mm	10 buc	0,2000	23,00	4,60
1.2.2	1	Muncitor	h-om	5,0000	56,00	280,00
1.2.3	330206	Burghiuri electrice	h-ut	0,0900	9,80	0,88
1.3	10-01-039-06	Piese diverse (Tastatura LED) - doar montarea (existent)	buc			<b>112,00</b> 112,00
1.3.1	1	Muncitor	h-om	2,0000	56,00	112,00
1.4	10-04-101-04	Utilaj de abonat si divers: Transformator de abonat, intensitate, pina la 25 W, montat: pe perete din caramida sau din beton. (Transformator TR-30VA) - doar montarea (existent)	buc			<b>25,28</b> 25,20
1.4.1	5440089	Panglica lipicioasa de izolare pe compound de policasina, marca "ЛЭСЭПЛ", latime 20-30 mm, grosime 0,14 - 0,19 mm, inclusiv	kg	0,0010	82,81	0,08
1.4.2	1	Muncitor	h-om	0,4500	56,00	25,20
1.5	08-01-121-1	Acumulator acid stationar, tip: C-1, CK-1 (Sursa de alimentare de rezerva РИП =7АН) - doar montarea (existent)	buc			<b>115,36</b> 115,36
1.5.1	1	Muncitor	h-om	2,0600	56,00	115,36
1.6	08-01-121-1	Acumulator acid stationar, tip: C-1, CK-1 (Baterii acumuloare 12V, 7AH, 1270BATT) - doar montarea (existent)	buc			<b>115,36</b> 115,36
1.6.1	1	Muncitor	h-om	2,0600	56,00	115,36
1.7	10-08-003-02	Dispozitive de ultrasunet: aparat de ultrasunet in executare monobloc.(Dispozitiv de alarma optico-sonor 11-14VDC;250mA; 110db/m с пробл. маяком) - doar montarea (existent)	buc			<b>285,48</b> 280,00
1.7.1	1012206	Dibluri din masa plastica, suruburi 12x70 mm	10 buc	0,2000	23,00	4,60
1.7.2	1	Muncitor	h-om	5,0000	56,00	280,00
1.7.3	330206	Burghiuri electrice	h-ut	0,0900	9,80	0,88
1.8	10-08-002-05	Avertizoare "OC" automate: de contact-lovire, fara contact electromagnetic sau piezoelectric, instalat pe sticla (Detector de contact magnetic)	buc			<b>58,99</b> 56,00
1.8.1	1011482	Suruburi, cap semirodund 5x70 mm	t	0,0001	59 804,99	2,99
1.8.2	1	Muncitor	h-om	1,0000	56,00	56,00
1.9	10-08-002-05	Avertizoare "OC" automate: de contact-lovire, fara contact electromagnetic sau piezoelectric, instalat pe sticla (Detector combinat geam spart + de miscare)	buc			<b>58,99</b> 56,00
1.9.1	1011482	Suruburi, cap semirodund 5x70 mm	t	0,0001	59 804,99	2,99
1.9.2	1	Muncitor	h-om	1,0000	56,00	56,00
1.10	08-02-148-1	Cablu pina la 35 kV in tevi, blocuri si cutii pozate, masa 1 m pina la: 1 kg.	100 m			<b>697,75</b> 694,40
1.10.1	1010813	Sirma din otel cu carbon redus pentru diferite destinatii, zincata, diametru 3,0 mm	t	0,0000	23 001,92	0,92
1.10.2	5009101	Butoane de montaj	1000 buc	0,0083	110,41	0,92
1.10.3	05009500	Fișe de marcare	100 buc	0,0041	46,00	0,19
1.10.4	5009623	Banda "K226"	100 m	0,0096	138,01	1,32
1.10.5	1	Muncitor	h-om	12,4000	56,00	694,40

1.11		Cablu ecranat cu capacitatea. COR $\bar{a}$ 6x0.22 mm	m			<b>5,98</b>
						0,00
1.11.1	Material	Cablu ecranat cu capacitatea. COR $\bar{a}$ 6x0.22 mm	m	1,0000	5,98	5,98
1.12	08-02-409-1	Teava din vinilplast pe constructii instalate, pe pereti si coloane, fixare cu scoabe, diametru pina la 25 mm.	100 m			<b>1 588,08</b>
						1 332,80
1.12.1	1010813	Sirma din otel cu carbon redus pentru diferite destinatii, zincata, diametru 3,0 mm	t	0,0021	23 001,92	48,30
1.12.2	1019109	Dibluri pentru conexiune	10 buc	13,4000	4,60	61,65
1.12.3	5009030	Flanșe	10 buc	1,0000	69,01	69,01
1.12.4	05009031	Scoabe	10 buc	6,7000	1,84	12,33
1.12.5	050090611	Fisa de izolație	buc	18,0000	0,46	8,28
1.12.6	5009070	Racordari	10 buc	1,8000	4,60	8,28
1.12.7	1	Muncitor	h-om	23,8000	56,00	1 332,80
1.12.8	331451	Perforatoare electrice	h-ut	4,8400	9,80	47,43
1.13		Teava polivinilclorid D=16mm	m			<b>15,37</b>
						0,00
1.13.1	Material	Teava polivinilclorid D=16mm	m	1,0000	15,37	15,37
1.14		Teava flexibila D=16mm	m			<b>4,14</b>
						0,00
1.14.1	Material	Teava flexibila D=16mm	m	1,0000	4,14	4,14
1.15	08-02-390-1	Canale din masa plastica cu latime: pina la 40 mm. (Canal-cablu de plastic ignifug 10x22 mm)	100 m			<b>2 068,83</b>
						912,24
1.15.1	101-1485	Suruburi cu cap semirodund 4x40 mm	kg	1,0000	0,37	0,37
1.15.2	101-2202	Dibluri de distantare din polietilena 6x40 mm	buc	200,0000	0,37	73,61
1.15.3	110-0333	Canal-cablu de plastic ignifug 10x22 mm	m	100,0000	8,74	874,07
1.15.4	1	Muncitor	h-om	16,2900	56,00	912,24
1.15.5	134041	Dispozitiv de înșurubare	h-ut	6,0800	24,50	148,96
1.15.6	331451	Perforatoare electrice	h-ut	6,0800	9,80	59,58
1.16	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton.(Material de fixare).	kg			<b>39,84</b>
						11,76
1.16.1	2734113803207	Sirma neagra moale d = 2 mm	kg	0,0100	23,00	0,23
1.16.2	2775276309886	Material de fixare	kg	1,0000	27,60	27,60
1.16.3	2873155901200	Electrozi pentru sudura	kg	0,0050	37,72	0,19
1.16.4	4011106202741	Energie electrica	kw	0,0080	1,93	0,02
1.16.5	1010126200341	Carbuni de forja (huilla)	kg	0,0150	2,76	0,04
1.16.6	7214240021810	Lacatus CM	h-om	0,1900	56,00	10,64
1.16.7	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0100	56,00	0,56
1.16.8	7212030022700	Sudor	h-om	0,0100	56,00	0,56
		<b>TOTAL Capitolul 1. Semnalizarea de paza automata</b>				<b>9 394,13</b>
		<b>Capitolul 2. Sistemul de supraveghere video</b>				
1.17	10-06-037-02	Dulapuri, cutii si doze pentru instalatii prin tevi: Dulap de pardosea, marime, mm, pina la: 700x1000 . (Rack pentru telecomunicatii 19" 42Ux800x800) - doar montarea (existent)	buc			<b>115,36</b>
						115,36
1.17.1	1	Muncitor	h-om	2,0600	56,00	115,36
1.18	10-01-001-10	Utilaj centrala: Placheta destinatie diversa, cu pregatire loc de montare. (Videoregistrator) - doar montarea (existent)	buc			<b>323,50</b>
						317,52
1.18.1	1011482	Suruburi, cap semirodund 5x70 mm	t	0,0001	59 804,99	5,98
1.18.2	1	Muncitor	h-om	5,6700	56,00	317,52
1.19	10-04-101-07	Utilaj de abonat si divers: (SWITCH PoE ports) - doar montarea (existent)	buc			<b>112,00</b>
						112,00
1.19.1	1	Muncitor	h-om	2,0000	56,00	112,00
1.20	10-08-003-03	Dispozitive de ultrasunet: bloc de alimentare si control (Dispozitiv de alimentare garantata, „19" rackmount, UPS) - doar montarea (existent)	buc			<b>288,17</b>
						280,00
1.20.1	1012206	Dibluri din masa plastica, suruburi 12x70 mm	10 buc	0,3000	23,00	6,90
1.20.2	1	Muncitor	h-om	5,0000	56,00	280,00
1.20.3	330206	Burghiuri electrice	h-ut	0,1300	9,80	1,27
1.21	11-04-008-01	Bloc detasabil si flexibil (module, celule, "T $\bar{3}$ ") (PDU (Power distribution unit), 16A, 200-240V, 50/60Hz, 8 prize Single Phase, Vertical mounting for rack) - doar montarea (existent)	buc			<b>57,68</b>
						57,68
1.21.1	1	Muncitor	h-om	1,0300	56,00	57,68
1.22	10-04-101-07	Utilaj de abonat si divers: (Hard Disk HDD 8TB SATA-III) - doar montarea (existent)	buc			<b>112,00</b>
						112,00
1.22.1	1	Muncitor	h-om	2,0000	56,00	112,00
1.23	10-04-067-23	Aparataj de televiziune color: Dispozitiv de videocontrol. Camera video interior, 1/1.8" min 4 Megapixel, IP+PoE Progressive Scan CMOS; DC12VPoE; H.265/H.264/H.265+/H.264+, Color:	buc			<b>122,08</b>

		0.0005 Lux @ (F1.0, AGC ON), 0 Lux with white light, Fixed lens, 2.8mm;(suport+surub. in comp.) cu microfon incorporat, min. 4 Megapixel, IP+PoE				122,08
1.23.1	1	Muncitor	h-om	2,1800	56,00	122,08
1.24	08-02-148-1	Cablu pina la 35 kV in tevi, blocuri si cutii pozate, masa 1 m pina la: 1 kg.	100 m			<b>697,75</b>
						694,40
1.24.1	1010813	Sirma din otel cu carbon redus pentru diferite destinatii, zincata, diametru 3,0 mm	t	0,0000	23 001,92	0,92
1.24.2	5009101	Butoane de montaj	1000 buc	0,0083	110,41	0,92
1.24.3	05009500	Fișe de marcare	100 buc	0,0041	46,00	0,19
1.24.4	5009623	Banda "K226"	100 m	0,0096	138,01	1,32
1.24.5	1	Muncitor	h-om	12,4000	56,00	694,40
1.25		Cablu UTP/CU cat. 5e 4x2x0.52 POE+	m			<b>7,18</b>
						0,00
1.25.1	Material	Cablu UTP/CU cat. 5e 4x2x0.52 POE+	m	1,0000	7,18	7,18
1.26	10-04-066-07	Aparataj de perete: Conector Rj-45	buc			<b>56,00</b>
						56,00
1.26.1	1	Muncitor	h-om	1,0000	56,00	56,00
1.27		Conector Rj-45	buc			<b>7,27</b>
						0,00
1.27.1	Material	Conector Rj-45	buc	1,0000	7,27	7,27
1.28	10-04-066-07	Aparataj de perete: Cablu de legătură UTP cat.5e, 0.5— 1m (Patch —cord)	buc			<b>56,00</b>
						56,00
1.28.1	1	Muncitor	h-om	1,0000	56,00	56,00
1.29		Cablu de legătură UTP cat.5e, 1.0— 1.5m (Patch —cord)	buc			<b>24,66</b>
						0,00
1.29.1	Material	Cablu de legătură UTP cat.5e, 1.0— 1.5m (Patch —cord)	buc	1,0000	24,66	24,66
1.30	08-02-409-1	Teava din vinilplast pe constructii instalate, pe pereti si coloane, fixare cu scoabe, diametru pina la 25 mm.	100 m			<b>1 588,08</b>
						1 332,80
1.30.1	1010813	Sirma din otel cu carbon redus pentru diferite destinatii, zincata, diametru 3,0 mm	t	0,0021	23 001,92	48,30
1.30.2	1019109	Dibluri pentru conexiune	10 buc	13,4000	4,60	61,65
1.30.3	5009030	Flanșe	10 buc	1,0000	69,01	69,01
1.30.4	05009031	Scoabe	10 buc	6,7000	1,84	12,33
1.30.5	050090611	Fisa de izolație	buc	18,0000	0,46	8,28
1.30.6	5009070	Racordari	10 buc	1,8000	4,60	8,28
1.30.7	1	Muncitor	h-om	23,8000	56,00	1 332,80
1.30.8	331451	Perforatoare electrice	h-ut	4,8400	9,80	47,43
1.31		Teava polivinilhidlorid D=20mm	m			<b>18,31</b>
						0,00
1.31.1	Material	Teava polivinilhidlorid D=20mm	m	1,0000	18,31	18,31
1.32	08-02-390-1	Canale din masa plastica cu latime: pina la 40 mm. (Canal-cablu de plastic ignifug 10x22 mm)	100 m			<b>2 068,83</b>
						912,24
1.32.1	101-1485	Suruburi cu cap semirotond 4x40 mm	kg	1,0000	0,37	0,37
1.32.2	101-2202	Dibluri de distantare din polietilena 6x40 mm	buc	200,0000	0,37	73,61
1.32.3	110-0333	Canal-cablu de plastic ignifug 10x22 mm	m	100,0000	8,74	874,07
1.32.4	1	Muncitor	h-om	16,2900	56,00	912,24
1.32.5	134041	Dispozitiv de înșurubare	h-ut	6,0800	24,50	148,96
1.32.6	331451	Perforatoare electrice	h-ut	6,0800	9,80	59,58
1.33	10-06-037-08	Dulapuri, cutii si doze pentru instalatii prin tevi: (Cutie de desfacere marime 110x110x50 IP55)	buc			<b>61,04</b>
						61,04
1.33.1	1	Muncitor	h-om	1,0900	56,00	61,04
1.34		Cutie de desfacere marime 110x110x50 IP55	buc			<b>52,90</b>
						0,00
1.34.1	Material	Cutie de desfacere marime 110x110x50 IP55	buc	1,0000	52,90	52,90
		<b>TOTAL Capitolul 2. Sistemul de supraveghere video</b>				<b>13 410,32</b>

Devizul: Utilaj						
Nr.	Simbol norme si Cod resurse	Denumire lucrari, cheltuieli si resurse	U.M.	Consum de resurse pe unitate de masura	Valoare (Lei)	
					Pe unitate de masura	Total Incl. salariul
1	2	3	4	5	6	7
		<b>Capitolul 1. Semnalizarea de paza automata</b>				
2.1		Detector de contact magnetic	buc			<b>552,05</b>
						0,00
2.1.1	Material	Detector de contact magnetic	buc	1,0000	552,05	552,05

2.2		Detector combinat (geam spart + de miscare)	buc			<b>409,43</b>
						0,00
2.2.1	Material	Detector combinat (geam spart + de miscare)	buc	1,0000	409,43	409,43
		<b>TOTAL Capitolul 1. Semnalizarea de paza automata</b>				<b>4 397,97</b>
		<b>Capitolul 2. Sistemul de supraveghere video</b>				
2.3		Camera video interior, 1/1.8" min 4 Megapixel, IP+PoE Progressive Scan CMOS; DC12VPoE; H.265/H.264/H.265+/H.264+, Color: 0.0005 Lux @ (F1.0, AGC ON), 0 Lux with white light, Fixed lens, 2.8mm;(suport+surub. in comp.) cu microfon incorporat, min. 4 Megapixel, IP+PoE	buc			<b>1 610,13</b>
						0,00
2.3.1	Material	Camera video interior, 1/1.8" min 4 Megapixel, IP+PoE Progressive Scan CMOS; DC12VPoE; H.265/H.264/H.265+/H.264+, Color: 0.0005 Lux @ (F1.0, AGC ON), 0 Lux with white light, Fixed lens, 2.8mm;(suport+surub. in comp.) cu microfon incorporat, min. 4 Megapixel, IP+PoE	buc	1,0000	1 610,13	1 610,13
		<b>TOTAL Capitolul 2. Sistemul de supraveghere video</b>				<b>8 050,67</b>

APROBAT:

Intocmit:

(functia, semnatura, numele, prenumele)

L.S.

Investitor:

(functia, semnatura, numele, prenumele)

L.S.

**Obiectivul:** Lucrări de reparație și renovare a sălii de conferințe AGEPI din cadrul edificiului cu nr. cad. 0100423.169.01 situat în mun. Chișinău, sec. Rîșcani, str. Andrei Doga nr. 24/1

**Obiectul:** Semnalizarea de pază automată / Supravegherea video (SPA/SPA1)

### Deviz local Nr. 2-1-5

Intocmit in preturi curente 2024-09-02

Valoarea de deviz 54 468,44 (Lei)

Devizul: Lucrări de montare						
Nr.	Simbol norme si Cod resurse	Lucrari si cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz (Lei)	
					Pe unitate de masura	Total
					Incl. salariul	Incl. salariul
1	2	3	4	5	6	7
<b>Capitolul 1. Semnalizarea de paza automata</b>						
1.1	10-08-001-01	Aparate receptoare: Dispozitive "ПC" de receptie si control, de demarare. Concentrator: bloc de baza pentru 10 raze (Dispozitiv de comanda pentru sistemul de paza PC-1832) - doar montarea (existent)	buc	1,0000	1 354,77	1 354,77
					1 344,00	1 344,00
1.2	10-08-003-02	Dispozitive de ultrasunet: aparat de ultrasunet in executare monobloc (Dispozitiv de extensie pentru sistemul de paza PC-5108) - doar montarea (existent)	buc	1,0000	285,48	285,48
					280,00	280,00
1.3	10-01-039-06	Piese diverse (Tastatura LED) - doar montarea (existent)	buc	1,0000	112,00	112,00
					112,00	112,00
1.4	10-04-101-04	Utilaj de abonat si divers: Transformator de abonat, intensitate, pina la 25 W, montat: pe perete din caramida sau din beton. (Transformator TR-30VA) - doar montarea (existent)	buc	1,0000	25,28	25,28
					25,20	25,20
1.5	08-01-121-1	Acumulator acid stationar, tip: C-1, CK-1 (Sursa de alimentare de rezerva РИП =7АH) - doar montarea (existent)	buc	1,0000	115,36	115,36
					115,36	115,36
1.6	08-01-121-1	Acumulator acid stationar, tip: C-1, CK-1 (Baterii acumuloare 12V, 7AH, 1270BATT) - doar montarea (existent)	buc	1,0000	115,36	115,36
					115,36	115,36
1.7	10-08-003-02	Dispozitive de ultrasunet: aparat de ultrasunet in executare monobloc.(Dispozitiv de alarma optico-sonor 11-14VDC;250mA; 110db/m с пробл. маяком) - doar montarea (existent)	buc	1,0000	285,48	285,48
					280,00	280,00
1.8	10-08-002-05	Avertizoare "OC" automate: de contact-lovire, fara contact electromagnetic sau piezoelectric, instalat pe sticla (Detector de contact magnetic)	buc	5,0000	58,99	294,95
					56,00	280,00
1.9	10-08-002-05	Avertizoare "OC" automate: de contact-lovire, fara contact electromagnetic sau piezoelectric, instalat pe sticla (Detector combinat geam spart + de miscare)	buc	4,0000	58,99	235,96
					56,00	224,00
1.10	08-02-148-1	Cablu pina la 35 kV in tevi, blocuri si cutii pozate, masa 1 m pina la: 1 kg.	100 m	1,5000	697,75	1 046,63
					694,40	1 041,60
1.11		Cablu ecranat cu capacitatea. CORэ 6x0.22 mm	m	150,0000	5,98	897,07
					0,00	0,00
1.12	08-02-409-1	Teava din vinilplast pe constructii instalate, pe pereti si coloane, fixare cu scoabe, diametru pina la 25 mm.	100 m	1,4000	1 588,08	2 223,31
					1 332,80	1 865,92
1.13		Teava polivinilhidrid D=16mm	m	100,0000	15,37	1 536,53
					0,00	0,00
1.14		Teava flexibila D=16mm	m	40,0000	4,14	165,61
					0,00	0,00
1.15	08-02-390-1	Canale din masa plastica cu latime: pina la 40 mm. (Canal-cablu de plastic ignifug 10x22 mm)	100 m	0,3000	2 068,83	620,65
					912,24	273,67
1.16	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton.(Material de fixare).	kg	2,0000	39,84	79,68
					11,76	23,52
<b>TOTAL Capitolul 1. Semnalizarea de paza automata</b>						<b>9 394,13</b>
<b>Inclusiv salariul</b>						<b>5 980,63</b>
<b>Capitolul 2. Sistemul de supraveghere video</b>						
1.17	10-06-037-02	Dulapuri, cutii si doze pentru instalatii prin tevi: Dulap de pardosea, marime, mm, pina la: 700x1000 . (Rack pentru telecomunicatii 19" 42Ux800x800) - doar montarea (existent)	buc	1,0000	115,36	115,36
					115,36	115,36
1.18	10-01-001-10	Utilaj centrala: Placheta destinatie diversa, cu pregatire loc de	buc	1,0000	323,50	323,50

		montare. (Videoregistrator) - doar montarea (existent)			317,52	317,52
1.19	10-04-101-07	Utilaj de abonat si divers: (SWITCH PoE ports) - doar montarea (existent)	buc	1,0000	112,00	112,00
					112,00	112,00
1.20	10-08-003-03	Dispozitive de ultrasunet: bloc de alimentare si control (Dispozitiv de alimentare garantata, „19” rackmount, UPS) - doar montarea (existent)	buc	1,0000	288,17	288,17
					280,00	280,00
1.21	11-04-008-01	Bloc detasabil si flexibil (module, celule, "TЭ3") (PDU (Power distribution unit), 16A, 200-240V, 50/60Hz, 8 prize Single Phase, Vertical mounting for rack) - doar montarea (existent)	buc	1,0000	57,68	57,68
					57,68	57,68
1.22	10-04-101-07	Utilaj de abonat si divers: (Hard Disk HDD 8TB SATA-III) - doar montarea (existent)	buc	1,0000	112,00	112,00
					112,00	112,00
1.23	10-04-067-23	Aparataj de televiziune color: Dispozitiv de videocontrol. Camera video interior, 1/1.8" min 4 Megapixel, IP+PoE Progressive Scan CMOS; DC12VPoE; H.265/H.264/H.265+/H.264+, Color: 0.0005 Lux @ (F1.0, AGC ON), 0 Lux with white light, Fixed lens, 2.8mm;(suport+surub. in comp.) cu microfon incorporat, min. 4 Megapixel, IP+PoE	buc	5,0000	122,08	610,40
					122,08	610,40
1.24	08-02-148-1	Cablu pina la 35 kV in tevi, blocuri si cutii pozate, masa 1 m pina la: 1 kg.	100 m	2,1500	697,75	1 500,17
					694,40	1 492,96
1.25		Cablu UTP/CU cat. 5e 4x2x0.52 POE+	m	215,0000	7,18	1 542,97
					0,00	0,00
1.26	10-04-066-07	Aparataj de perete: Conector Rj-45	buc	5,0000	56,00	280,00
					56,00	280,00
1.27		Conector Rj-45	buc	5,0000	7,27	36,34
					0,00	0,00
1.28	10-04-066-07	Aparataj de perete: Cablu de legătură UTP cat.5e, 0.5— 1m (Patch —cord)	buc	5,0000	56,00	280,00
					56,00	280,00
1.29		Cablu de legătură UTP cat.5e, 1.0— 1.5m (Patch —cord)	buc	5,0000	24,66	123,29
					0,00	0,00
1.30	08-02-409-1	Teava din vinilplast pe constructii instalate, pe pereti si coloane, fixare cu scoabe, diametru pina la 25 mm.	100 m	2,0000	1 588,08	3 176,15
					1 332,80	2 665,60
1.31		Teava polivinilhidrid D=20mm	m	200,0000	18,31	3 661,91
					0,00	0,00
1.32	08-02-390-1	Canale din masa plastica cu latime: pina la 40 mm. (Canal-cablu de plastic ignifug 10x22 mm)	100 m	0,3000	2 068,83	620,65
					912,24	273,67
1.33	10-06-037-08	Dulapuri, cutii si doze pentru instalatii prin tevi: (Cutie de desfacere marime 110x110x50 IP55)	buc	5,0000	61,04	305,20
					61,04	305,20
1.34		Cutie de desfacere marime 110x110x50 IP55	buc	5,0000	52,90	264,52
					0,00	0,00
		<b>TOTAL Capitolul 2. Sistemul de supraveghere video</b>				<b>13 410,32</b>
		<b>Inclusiv salariul</b>				<b>6 902,39</b>

<b>Total manopera (ore)</b>	<b>230,0540</b>
<b>Total greutate materiale (tone)</b>	<b>0,0000</b>

Total		22 804,44
Asigurari sociale	24,0000%	3 091,93
Total		25 896,37
Cheltuieli de transport	4,0000%	385,22
Total		26 281,58
Cheltuieli pentru depozitare	1,0000%	96,30
Total		26 377,89
Cheltuieli de regie	40,0000%	5 153,21
Total		31 531,10
Beneficiu de deviz	4,0000%	1 261,24

<b>Total Deviz fara TVA</b>	<b>32 792,34</b>
-----------------------------	------------------

Devizul: Utilaj						
Nr.	Simbol norme si Cod resurse	Lucrari si cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz (Lei)	
					Pe unitate de masura	Total
					Incl. salariul	Incl. salariul
1	2	3	4	5	6	7

		<b>Capitolul 1. Semnalizarea de paza automata</b>				
2.1		Detector de contact magnetic	buc	5,0000	552,05	2 760,23
					0,00	0,00
2.2		Detector combinat (geam spart + de miscare)	buc	4,0000	409,43	1 637,74
					0,00	0,00
		<b>TOTAL Capitolul 1. Semnalizarea de paza automata</b>				<b>4 397,97</b>
		<b>Inclusiv salariul</b>				<b>0,00</b>
		<b>Capitolul 2. Sistemul de supraveghere video</b>				
2.3		Camera video interior, 1/1.8" min 4 Megapixel, IP+PoE Progressive Scan CMOS; DC12VPoE; H.265/H.264/H.265+/H.264+, Color: 0.0005 Lux @ (F1.0, AGC ON), 0 Lux with white light, Fixed lens, 2.8mm;(suport+surub. in comp.) cu microfon incorporat, min. 4 Megapixel, IP+PoE	buc	5,0000	1 610,13	8 050,67
					0,00	0,00
		<b>TOTAL Capitolul 2. Sistemul de supraveghere video</b>				<b>8 050,67</b>
		<b>Inclusiv salariul</b>				<b>0,00</b>

<b>Total manopera (ore)</b>	<b>0,0000</b>
<b>Total greutate materiale (tone)</b>	<b>0,0000</b>

Total	12 448,64
Cheltuieli pentru depozitare	1,2000% 149,38

<b>Total Deviz fara TVA</b>	<b>12 598,02</b>
-----------------------------	------------------

<b>Total General fara TVA</b>	<b>45 390,36</b>
<b>TVA (20%)</b>	<b>9 078,07</b>
<b>TOTAL GENERAL</b>	<b>54 468,44</b>
<b>Inclusiv salariul</b>	<b>12 883,02</b>

Intocmit:

(functia, semnatura, numele, prenumele)

Verificat:

(functia, semnatura, numele, prenumele)



**Obiectivul:** Lucrări de reparație și renovare a sălii de conferințe AGEPI din cadrul edificiului cu nr. cad. 0100423.169.01 situat în mun. Chișinău, sec. Rîșcani, str. Andrei Doga nr. 24/1

**Obiectul:** Semnalizarea de pază automată / Supravegherea video (SPA/SPA1)

### Devizul local de resurse Nr. 2-1-5

Intocmit in preturi curente 2024-09-02

Valoarea de deviz 54 468,44 (Lei)

Deviz: Lucrări de montare						
Nr.	Simbol norme si Cod resurse	Denumire lucrari si cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz (Lei)	
					Pe unitate de masura	Total
1	2	3	4	5	6	7
<b>Manopera</b>						
1	1	Muncitor	h-om	229,6340	56,00	12 859,50
2	7212030022700	Sudor	h-om	0,0200	56,00	1,12
3	7214240021810	Lacatus CM	h-om	0,3800	56,00	21,28
4	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0200	56,00	1,12
<b>Total manopera</b>						<b>12 883,02</b>
<b>Materiale</b>						
1	05009031	Scoabe	10 buc	22,7800	1,84	41,92
2	050090611	Fisa de izolație	buc	61,2000	0,46	28,15
3	05009500	Fișe de marcare	100 buc	0,0150	46,00	0,69
4	101-1485	Suruburi cu cap semirotund 4x40 mm	kg	0,6000	0,37	0,22
5	101-2202	Dibluri de distantare din polietilena 6x40 mm	buc	120,0000	0,37	44,16
6	1010126200341	Carbuni de forja (huila)	kg	0,0300	2,76	0,08
7	1010813	Sirma din otel cu carbon redus pentru diferite destinatii, zincata, diametru 3,0 mm	t	0,0073	23 001,92	167,59
8	1011482	Suruburi, cap semirotund 5x70 mm	t	0,0006	59 804,99	32,89
9	1012206	Dibluri din masa plastica, suruburi 12x70 mm	10 buc	1,1000	23,00	25,30
10	1019109	Dibluri pentru conexiune	10 buc	45,5600	4,60	209,59
11	110-0333	Canal-cablu de plastic ignifug 10x22 mm	m	60,0000	8,74	524,44
12	2734113803207	Sirma neagra moale d = 2 mm	kg	0,0200	23,00	0,46
13	2775276309886	Material de fixare	kg	2,0000	27,60	55,20
14	2873155901200	Electrozi pentru sudura	kg	0,0100	37,72	0,38
15	4011106202741	Energie electrica	kw	0,0160	1,93	0,03
16	5009030	Flanșe	10 buc	3,4000	69,01	234,62
17	5009070	Racordari	10 buc	6,1200	4,60	28,15
18	5009101	Butoane de montaj	1000 buc	0,0304	110,41	3,35
19	5009623	Banda "K226"	100 m	0,0350	138,01	4,84
20	5440089	Panglica lipicioasa de izolare pe compound de policasina, marca "ЛСЭПЛ", latime 20-30 mm, grosime 0,14 - 0,19 mm, inclusiv	kg	0,0010	82,81	0,08
21	Material	Cablu de legătură UTP cat.5e, 1.0— 1.5m (Patch —cord)	buc	5,0000	24,66	123,29
22	Material	Cablu ecranat cu capacitatea. CORэ 6x0.22 mm	m	150,0000	5,98	897,07
23	Material	Cablu UTP/CU cat. 5e 4x2x0.52 POE+	m	215,0000	7,18	1 542,97
24	Material	Conector Rj-45	buc	5,0000	7,27	36,34
25	Material	Cutie de desfacere marime 110x110x50 IP55	buc	5,0000	52,90	264,52
26	Material	Teava flexibila D=16mm	m	40,0000	4,14	165,61
27	Material	Teava polivinilclorid D=16mm	m	100,0000	15,37	1 536,53
28	Material	Teava polivinilclorid D=20mm	m	200,0000	18,31	3 661,91

<b>Total materiale</b>						<b>9 630,42</b>
<b>Utilaje</b>						
1	134041	Dispozitiv de înșurubare	h-ut	3,6480	24,50	89,38
2	330206	Burghiuri electrice	h-ut	0,4700	9,80	4,61
3	331451	Perforatoare electrice	h-ut	20,1040	9,80	197,02
<b>Total utilaje</b>						<b>291,00</b>
Total						22 804,44
Asigurari sociale				24,0000%	3 091,93	
Total						25 896,37
Cheltuieli de transport				4,0000%	385,22	
Total						26 281,58
Cheltuieli pentru depozitare				1,0000%	96,30	
Total						26 377,89
Cheltuieli de regie				40,0000%	5 153,21	
Total						31 531,10
Beneficiu de deviz				4,0000%	1 261,24	
<b>TOTAL Deviz fara TVA</b>						<b>32 792,34</b>

Deviz: Utilaj						
Nr.	Simbol norme si Cod resurse	Denumire lucrari si cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz (Lei)	
					Pe unitate de masura	Total
1	2	3	4	5	6	7

<b>Manopera</b>						
<b>Total manopera</b>						<b>0,00</b>

Materiale						
1	Material	Camera video interior, 1/1.8" min 4 Megapixel, IP+PoE Progressive Scan CMOS; DC12VPoE; H.265/H.264/H.265+/H.264+, Color: 0.0005 Lux @ (F1.0, AGC ON), 0 Lux with white light, Fixed lens, 2.8mm;(suport+surub. in comp.) cu microfon incorporat, min. 4 Megapixel, IP+PoE	buc	5,0000	1 610,13	8 050,67
2	Material	Detector combinat (geam spart + de miscare)	buc	4,0000	409,43	1 637,74
3	Material	Detector de contact magnetic	buc	5,0000	552,05	2 760,23
<b>Total materiale</b>						<b>12 448,64</b>

Utilaje						
<b>Total utilaje</b>						<b>0,00</b>
Total						12 448,64
Cheltuieli pentru depozitare				1,2000%	149,38	
<b>TOTAL Deviz fara TVA</b>						<b>12 598,02</b>

<b>Total</b>						<b>45 390,36</b>
TVA				20%	9 078,07	
<b>TOTAL Deviz</b>						<b>54 468,44</b>

Intocmit:

(functia, semnatura, numele, prenumele)

Verificat:

(functia, semnatura, numele, prenumele)

Antreprenor:

Investitor:

Obiect:

## Catalog de preturi unitare pentru obiectul 2-1-6

Devizul: Lucrări de montare						
Nr.	Simbol norme si Cod resurse	Denumire lucrari, cheltuieli si resurse	U.M.	Consum de resurse pe unitate de masura	Valoare (Lei)	
					Pe unitate de masura	Total Incl. salariul
1	2	3	4	5	6	7
<b>Capitolul 1. Reteaua de calculatoare</b>						
1.1	10-06-037-02	Dulapuri, cutii si doze pentru instalatii prin tevi: Dulap de pardosea, marime, mm, pina la: 700x1000 . (Rack pentru telecomunicatii 19" 18Ux800x800) - doar montarea (existent)	buc			<b>115,36</b> 115,36
1.1.1	1	Muncitor	h-om	2,0600	56,00	115,36
1.2	11-04-008-01	Bloc detasabil si flexibil (PDU (Power distribution unit), 16A, 200-240V, 50/60Hz, 8 prize Single Phase, Vertical mounting for rack)	buc			<b>57,68</b> 57,68
1.2.1	1	Muncitor	h-om	1,0300	56,00	57,68
1.3	10-08-001-11	Aparate receptoare: Dispozitive intermediare pentru numar de raze: 10 (Comutator Switch, 48 porturi RJ-45 auto-negotiating 10/100/1000 Mbps, 4x10G SFP+ports, 19", 2U, rack mount, de tipul, Aruba HP sau analog)	buc			<b>792,17</b> 784,00
1.3.1	1012206	Dibluri din masa plastica, suruburi 12x70 mm	10 buc	0,3000	23,00	6,90
1.3.2	1	Muncitor	h-om	14,0000	56,00	784,00
1.3.3	330206	Burghiuri electrice	h-ut	0,1300	9,80	1,27
1.4	10-08-001-12	Aparate receptoare: Dispozitive intermediare pentru numar de raze: 5 (Wi-Fi PoE, de tip Fortinet).	buc			<b>456,17</b> 448,00
1.4.1	1012206	Dibluri din masa plastica, suruburi 12x70 mm	10 buc	0,3000	23,00	6,90
1.4.2	1	Muncitor	h-om	8,0000	56,00	448,00
1.4.3	330206	Burghiuri electrice	h-ut	0,1300	9,80	1,27
1.5	10-08-001-12	Aparate receptoare: Dispozitive intermediare pentru numar de raze: 5 (Patch Panel cat.5e, 48 porturi, 1U).	buc			<b>456,17</b> 448,00
1.5.1	1012206	Dibluri din masa plastica, suruburi 12x70 mm	10 buc	0,3000	23,00	6,90
1.5.2	1	Muncitor	h-om	8,0000	56,00	448,00
1.5.3	330206	Burghiuri electrice	h-ut	0,1300	9,80	1,27
1.6	11-04-001-02	Rama pentru aparataj, suprafata suportului utilajului.2, pina: 0,5. (Raft pentru dulap de telecomunicatii 19")	buc			<b>196,06</b> 173,04
1.6.1	1012039	Suruburi cu piulite si saibe zincate, diametru 12 mm	kg	0,3850	59,80	23,02
1.6.2	1	Muncitor	h-om	3,0900	56,00	173,04
1.7	10-06-034-24	Lucrari diverse: Executarea legarii la pamint a cutiilor (sub surub), tip: "BM 1-1", (Set pentru impamintare TE)	buc			<b>232,79</b> 168,00
1.7.1	5110030	Fisie asamblata pentru legare la pamint	buc	2,0000	32,40	64,79
1.7.2	1	Muncitor	h-om	3,0000	56,00	168,00
1.8	Pret de piata	Set pentru impamintare TE	buc			<b>598,05</b> 0,00
1.8.1	Material	Set pentru impamintare TE	buc	1,0000	598,05	598,05
1.9	10-04-066-07	Aparataj de perete: Organaizer cabluri, 1U	buc			<b>56,00</b> 56,00
1.9.1	1	Muncitor	h-om	1,0000	56,00	56,00
1.10	Pret de piata	Organaizer cabluri, 1U	buc			<b>294,79</b> 0,00
1.10.1	Material	Organaizer cabluri, 1U	buc	1,0000	294,79	294,79
1.11	10-08-003-03	Dispozitive de ultrasunet: bloc de alimentare si control (Dispozitiv de alimentare garantata, 2U, 19" rackmount, UPS ) - doar montarea (existent)	buc			<b>288,17</b> 280,00
1.11.1	1012206	Dibluri din masa plastica, suruburi 12x70 mm	10 buc	0,3000	23,00	6,90
1.11.2	1	Muncitor	h-om	5,0000	56,00	280,00
1.11.3	330206	Burghiuri electrice	h-ut	0,1300	9,80	1,27
1.12	10-04-066-07	Aparataj de perete: SFP module 30km	buc			<b>56,00</b> 56,00

1.12.1	1	Muncitor	h-om	1,0000	56,00	56,00
1.13	Pret de piata	SFP module 30km	buc			<b>414,03</b>
						0,00
1.13.1	Material	SFP module 30km	buc	1,0000	414,03	414,03
1.14	10-01-053-02	Pozare cabluri si conductori de alimentare pe sustineri de conductori: Cablu sau conductor de alimentare, sectiune, mm2: 10. (Patch-cord optic (LC-SC; LC-LC, SC-SC) SM 3m)	100 m			<b>879,20</b>
						879,20
1.14.1	1	Muncitor	h-om	15,7000	56,00	879,20
1.15	Pret de piata	Patch-cord optic (LC-SC; LC-LC, SC-SC) SM 3m	buc			<b>10,58</b>
						0,00
1.15.1	Material	Patch-cord optic (LC-SC; LC-LC, SC-SC) SM 3m	buc	1,0000	10,58	10,58
1.16	08-03-591-9	Priza de fisa tip neingropat, la instalatie inchisa (Priza date retea cu 1 modul cu rama in set (1xRJ45))	100 buc			<b>2 324,33</b>
						2 133,60
1.16.1	01011977	Șuruburi cu piulițe și șaibe	kg	1,5000	59,80	89,71
1.16.2	050090611	Fisa de izolație	buc	102,0000	0,46	46,92
1.16.3	5440089	Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "ЛСЭПЛ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv	kg	0,4200	128,81	54,10
1.16.4	1	Muncitor	h-om	38,1000	56,00	2 133,60
1.17	Pret de piata	Priza date retea cu 1 modul cu rama in set (1xRJ45)	buc			<b>161,01</b>
						0,00
1.17.1	Material	Priza date retea cu 1 modul cu rama in set (1xRJ45)	buc	1,0000	161,01	161,01
1.18	08-03-591-9	Priza de fisa tip neingropat, la instalatie inchisa (Priza date retea cu 2 modul cu rama in set (2xRJ45))	100 buc			<b>2 324,33</b>
						2 133,60
1.18.1	01011977	Șuruburi cu piulițe și șaibe	kg	1,5000	59,80	89,71
1.18.2	050090611	Fisa de izolație	buc	102,0000	0,46	46,92
1.18.3	5440089	Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "ЛСЭПЛ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv	kg	0,4200	128,81	54,10
1.18.4	1	Muncitor	h-om	38,1000	56,00	2 133,60
1.19	Pret de piata	Priza date retea cu 2 modul cu rama in set (2xRJ45)	buc			<b>263,14</b>
						0,00
1.19.1	Material	Priza date retea cu 2 modul cu rama in set (2xRJ45)	buc	1,0000	263,14	263,14
1.20	08-03-591-9	Priza de fisa tip neingropat, la instalatie inchisa (Priza date retea cu 2 modul cu rama in set cu montare pe mobilier (2xRJ45))	100 buc			<b>2 324,33</b>
						2 133,60
1.20.1	01011977	Șuruburi cu piulițe și șaibe	kg	1,5000	59,80	89,71
1.20.2	050090611	Fisa de izolație	buc	102,0000	0,46	46,92
1.20.3	5440089	Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "ЛСЭПЛ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv	kg	0,4200	128,81	54,10
1.20.4	1	Muncitor	h-om	38,1000	56,00	2 133,60
1.21	Pret de piata	Priza date retea cu 2 modul cu rama in set cu montare pe mobilier (2xRJ45)	buc			<b>280,62</b>
						0,00
1.21.1	Material	Priza date retea cu 2 modul cu rama in set cu montare pe mobilier (2xRJ45)	buc	1,0000	280,62	280,62
1.22	08-03-591-12 aplicat	Intreruptori, comutatori si prize tip ingropat (Trapa de podea cu capac, cu doza si toate elementele de fixare)	100 buc			<b>4 087,30</b>
						3 886,40
1.22.1	1010219	Lianti de ipsos "F-3"	t	0,0032	3 229,47	10,17
1.22.2	01011977	Șuruburi cu piulițe și șaibe	kg	1,5000	59,80	89,71
1.22.3	050090611	Fisa de izolație	buc	102,0000	0,46	46,92
1.22.4	5440089	Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "ЛСЭПЛ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv	kg	0,4200	128,81	54,10
1.22.5	1	Muncitor	h-om	69,4000	56,00	3 886,40
1.23	Pret de piata	Trapa de podea cu capac din metal, cu adincime variabila, 12 module, dimensiuni: 260x260x120 mm, rama si adaptor in complet	set			<b>900,76</b>
						0,00
1.23.1	Material	Trapa de podea cu capac din metal, cu adincime variabila, 12 module, dimensiuni: 260x260x120 mm, rama si adaptor in complet	set	1,0000	900,76	900,76
1.24	08-03-591-9	Priza de fisa tip neingropat, la instalatie inchisa (1xRJ-45)	100 buc			<b>2 324,33</b>
						2 133,60
1.24.1	01011977	Șuruburi cu piulițe și șaibe	kg	1,5000	59,80	89,71
1.24.2	050090611	Fisa de izolație	buc	102,0000	0,46	46,92
1.24.3	5440089	Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "ЛСЭПЛ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv	kg	0,4200	128,81	54,10
1.24.4	1	Muncitor	h-om	38,1000	56,00	2 133,60
1.25	Pret de piata	Priza date retea cu 1 modul RJ45 pentru trapa de podea (1xRJ-45, UTP cat.5e)	buc			<b>216,40</b>
						0,00
1.25.1	Material	Priza date retea cu 1 modul RJ45 pentru trapa de podea (1xRJ-45, UTP cat.5e)	buc	1,0000	216,40	216,40
1.26	Pret de piata	Dop pentru prize	buc			<b>13,80</b>
						0,00
1.26.1	Material	Dop pentru prize	buc	1,0000	13,80	13,80
1.27	Pret de piata	Priza cu port HDMI (modul)	buc			<b>184,02</b>
						0,00
1.27.1	Material	Priza cu port HDMI (modul)	buc	1,0000	184,02	184,02
1.28	Pret de piata	Priza de mobilier cu port HDMI optic (modul)	buc			<b>1 472,12</b>

						0,00
1.28.1	Material	Priza de mobilier cu port HDMI optic (modul)	buc	1,0000	1 472,12	1 472,12
1.29	10-04-066-07	Aparataj de perete:	buc			<b>56,08</b>
						56,00
1.29.1	1	Muncitor	h-om	1,0000	56,00	56,00
1.29.2	5440089	Panglica lipicioasa de izolare pe compound de policasina, marca "ЛСЭПЛ", latime 20-30 mm, grosime 0,14 - 0,19 mm, inclusiv	kg	0,0010	82,81	0,08
1.30	Pret de piata	Conector Rj-45, UTP cat.6	buc			<b>8,00</b>
						0,00
1.30.1	Material	Conector Rj-45, UTP cat.6	buc	1,0000	8,00	8,00
1.31	Pret de piata	Conector Rj-45, UTP cat.5e	buc			<b>7,08</b>
						0,00
1.31.1	Material	Conector Rj-45, UTP cat.5e	buc	1,0000	7,08	7,08
1.32	Pret de piata	Cutie de montaj, dn 50mm "Eurodoza"	buc			<b>43,34</b>
						0,00
1.32.1	Material	Cutie de montaj, dn 50mm "Eurodoza"	buc	1,0000	43,34	43,34
1.33	10-02-051-01	Pozare, conectare cabluri, conductori, bare: (Cablul de legătură UTP cat.5e, 1-3m (Patch-cord))	100 buc			<b>1 344,00</b>
						1 344,00
1.33.1	1	Muncitor	h-om	24,0000	56,00	1 344,00
1.34	Pret de piata	Cablul de legatura UTP cat.5e, 1.5m (Patch-cord)	buc			<b>27,88</b>
						0,00
1.34.1	Material	Cablul de legatura UTP cat.5e, 1.5m (Patch-cord)	buc	1,0000	27,88	27,88
1.35	Pret de piata	Cablul de legatura UTP cat.5e, 3m (Patch-cord)	buc			<b>55,66</b>
						0,00
1.35.1	Material	Cablul de legatura UTP cat.5e, 3m (Patch-cord)	buc	1,0000	55,66	55,66
1.36	Pret de piata	Cablul de legatura UTP cat.6, 3m (Patch-cord)	buc			<b>69,01</b>
						0,00
1.36.1	Material	Cablul de legatura UTP cat.6, 3m (Patch-cord)	buc	1,0000	69,01	69,01
1.37	10-06-048-01	Pozarea cablurilor fibro-optice	1 km			<b>2 576,00</b>
						2 576,00
1.37.1	1	Muncitor	h-om	46,0000	56,00	2 576,00
1.38	Pret de piata	Cablul cu conductoare din cupru, UTP cat.5e, diametru 24WG (ISO11801 (UTPcat5e 4x2x24AWG CU))	m			<b>7,27</b>
						0,00
1.38.1	Material	Cablul cu conductoare din cupru, UTP cat.5e, diametru 24WG (ISO11801 (UTPcat5e 4x2x24AWG CU))	m	1,0000	7,27	7,27
1.39	Pret de piata	Cablul cu conductoare din cupru, UTP cat.6 (UTPcat6 CU)	m			<b>7,27</b>
						0,00
1.39.1	Material	Cablul cu conductoare din cupru, UTP cat.6 (UTPcat6 CU)	m	1,0000	7,27	7,27
1.40	Pret de piata	Cablul din fibra optica F02	m			<b>5,52</b>
						0,00
1.40.1	Material	Cablul din fibra optica F02	m	1,0000	5,52	5,52
1.41	10-02-051-01	Pozare, conectare cabluri, conductori, bare: (Cablul HDMI)	100 buc			<b>1 344,00</b>
						1 344,00
1.41.1	1	Muncitor	h-om	24,0000	56,00	1 344,00
1.42	Pret de piata	Cablul HDMI, L=10m	buc			<b>382,66</b>
						0,00
1.42.1	Material	Cablul HDMI, L=10m	buc	1,0000	382,66	382,66
1.43	Pret de piata	Cablul HDMI, L=15m	buc			<b>881,89</b>
						0,00
1.43.1	Material	Cablul HDMI, L=15m	buc	1,0000	881,89	881,89
1.44	Pret de piata	Cablul HDMI, L=20m	buc			<b>1 113,29</b>
						0,00
1.44.1	Material	Cablul HDMI, L=20m	buc	1,0000	1 113,29	1 113,29
1.45	Pret de piata	Cablul optic HDMI, L=25m, de tipul 2.0 4K HDR AOC	buc			<b>2 108,54</b>
						0,00
1.45.1	Material	Cablul optic HDMI, L=25m, de tipul 2.0 4K HDR AOC	buc	1,0000	2 108,54	2 108,54
1.46	Pret de piata	Cablul optic HDMI, L=30m, de tipul 2.0 4K HDR AOC	buc			<b>2 262,01</b>
						0,00
1.46.1	Material	Cablul optic HDMI, L=30m, de tipul 2.0 4K HDR AOC	buc	1,0000	2 262,01	2 262,01
1.47	Pret de piata	Cablul optic HDMI, L=35m, de tipul 2.0 4K HDR AOC	buc			<b>2 530,21</b>
						0,00
1.47.1	Material	Cablul optic HDMI, L=35m, de tipul 2.0 4K HDR AOC	buc	1,0000	2 530,21	2 530,21
1.48	Pret de piata	Cablul optic HDMI, L=40m, de tipul 2.0 4K HDR AOC	buc			<b>2 760,23</b>
						0,00
1.48.1	Material	Cablul optic HDMI, L=40m, de tipul 2.0 4K HDR AOC	buc	1,0000	2 760,23	2 760,23
1.49	08-02-409-1	Teava din vinilplast pe constructii instalate, pe pereti si coloane, fixare cu scoabe, diametru pina la 25 mm.	100 m			<b>1 588,08</b>
						1 332,80

1.49.1	1010813	Sirma din otel cu carbon redus pentru diferite destinatii, zincata, diametru 3,0 mm	t	0,0021	23 001,92	48,30
1.49.2	1019109	Dibluri pentru conexiune	10 buc	13,4000	4,60	61,65
1.49.3	5009030	Flanșe	10 buc	1,0000	69,01	69,01
1.49.4	05009031	Scoabe	10 buc	6,7000	1,84	12,33
1.49.5	050090611	Fisa de izolație	buc	18,0000	0,46	8,28
1.49.6	5009070	Racordari	10 buc	1,8000	4,60	8,28
1.49.7	1	Muncitor	h-om	23,8000	56,00	1 332,80
1.49.8	331451	Perforatoare electrice	h-ut	4,8400	9,80	47,43
1.50	Pret de piata	Teava PE cu D=20mm	m			<b>5,34</b>
						0,00
1.50.1	Material	Teava PE cu D=20mm	m	1,0000	5,34	5,34
1.51	Pret de piata	Teava PVH cu D=20mm	m			<b>6,16</b>
						0,00
1.51.1	Material	Teava PVH cu D=20mm	m	1,0000	6,16	6,16
1.52	08-02-409-2	Teava din vinilplast pe constructii instalate, pe pereti si coloane, fixare cu scoabe, diametru pina la 50 mm.	100 m			<b>2 202,45</b>
						1 926,40
1.52.1	1010813	Sirma din otel cu carbon redus pentru diferite destinatii, zincata, diametru 3,0 mm	t	0,0021	23 001,92	48,30
1.52.2	1019109	Dibluri pentru conexiune	10 buc	13,4000	4,60	61,65
1.52.3	5009030	Flanșe	10 buc	1,0000	69,01	69,01
1.52.4	05009031	Scoabe	10 buc	6,7000	1,84	12,33
1.52.5	050090611	Fisa de izolație	buc	18,0000	0,46	8,28
1.52.6	5009070	Racordari	10 buc	1,8000	4,60	8,28
1.52.7	1	Muncitor	h-om	34,4000	56,00	1 926,40
1.52.8	331451	Perforatoare electrice	h-ut	6,9600	9,80	68,21
1.53	Pret de piata	Teava PE cu D=32mm	m			<b>11,50</b>
						0,00
1.53.1	Material	Teava PE cu D=32mm	m	1,0000	11,50	11,50
1.54	Pret de piata	Teava PVH cu D=40mm	m			<b>26,59</b>
						0,00
1.54.1	Material	Teava PVH cu D=40mm	m	1,0000	26,59	26,59
1.55	Pret de piata	Clipsa pentru tevi	buc			<b>3,68</b>
						0,00
1.55.1	Material	Clipsa pentru tevi	buc	1,0000	3,68	3,68
1.56	Pret de piata	Coliere plastic pentru cablu (set 100buc), Fasete	com plect			<b>32,20</b>
						0,00
1.56.1	Material	Coliere plastic pentru cablu (set 100buc), Fasete	compl ect	1,0000	32,20	32,20
1.57	Pret de piata	Materiali de fixare pentru montarea clipsei pentru teava (200 buc in complex) (6mmx40mm)	com plect			<b>184,02</b>
						0,00
1.57.1	Material	Materiali de fixare pentru montarea clipsei pentru teava (200 buc in complex) (6mmx40mm)	compl ect	1,0000	184,02	184,02
1.58	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton.(Material de fixare).	kg			<b>39,84</b>
						11,76
1.58.1	2734113803207	Sirma neagra moale d = 2 mm	kg	0,0100	23,00	0,23
1.58.2	2775276309886	Material de fixare	kg	1,0000	27,60	27,60
1.58.3	2873155901200	Electrozi pentru sudura	kg	0,0050	37,72	0,19
1.58.4	4011106202741	Energie electrica	kw	0,0080	1,93	0,02
1.58.5	1010126200341	Carbuni de forja (huilla)	kg	0,0150	2,76	0,04
1.58.6	7214240021810	Lacatus CM	h-om	0,1900	56,00	10,64
1.58.7	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0100	56,00	0,56
1.58.8	7212030022700	Sudor	h-om	0,0100	56,00	0,56
1.59	08-02-396-2	Canal metalic pe constructii, console, pe ferme si coloane, lungime 3 m.	100 m			<b>1 929,32</b>
						1 775,20
1.59.1	01011977	Șuruburi cu piulițe și șaibe	kg	0,8000	59,80	47,84
1.59.2	01019103	Dibluri de distanțare	100 buc	0,4000	69,01	27,60
1.59.3	1019109	Dibluri pentru conexiune	10 buc	12,5000	4,60	57,50
1.59.4	1	Muncitor	h-om	31,7000	56,00	1 775,20
1.59.5	331451	Perforatoare electrice	h-ut	2,1600	9,80	21,17
1.60	Pret de piata	Jgheab metalic 50x50 mm cu elementele de montare in set	m			<b>38,18</b>
						0,00
1.60.1	Material	Jgheab metalic 50x50 mm cu elementele de montare in set	m	1,0000	38,18	38,18
1.61	08-02-390-1	Canale din masa plastica cu latime: pina la 40 mm. (Canal-cablu de plastic ignifug 10x22 mm)	100 m			<b>2 068,83</b>
						912,24

1.61.1	101-1485	Suruburi cu cap semirodund 4x40 mm	kg	1,0000	0,37	0,37
1.61.2	101-2202	Dibluri de distantare din polietilena 6x40 mm	buc	200,0000	0,37	73,61
1.61.3	110-0333	Canal-cablu de plastic ignifug 10x22 mm	m	100,0000	8,74	874,07
1.61.4	1	Muncitor	h-om	16,2900	56,00	912,24
1.61.5	134041	Dispozitiv de înşurubare	h-ut	6,0800	24,50	148,96
1.61.6	331451	Perforatoare electrice	h-ut	6,0800	9,80	59,58
<b>TOTAL Capitolul 1. Reteaua de calculatoare</b>						<b>80 772,28</b>

**Devizul: Utilaj**

Nr.	Simbol norme si Cod resurse	Denumire lucrari, cheltuieli si resurse	U.M.	Consum de resurse pe unitate de masura	Valoare (Lei)	
					Pe unitate de masura	Total Incl. salariul
1	2	3	4	5	6	7
<b>Capitolul 1. Reteaua de calculatoare</b>						
2.1	pret de piata	PDU (Power distribution unit), 16A, 200-240V, 50/60Hz, 8 prize Single Phase, Vertical mounting for rack	buc			<b>5 520,46</b>
						0,00
2.1.1	Material	PDU (Power distribution unit), 16A, 200-240V, 50/60Hz, 8 prize Single Phase, Vertical mounting for rack	buc	1,0000	5 520,46	5 520,46
2.2	pret de piata	Comutator Switch, 48 porturi RJ-45 auto-negotiating 10/100/1000 Mbps, 4x10G SFP+ports, 19", 2U, rack mount, de tipul, Aruba HP sau analog	buc			<b>5 750,48</b>
						0,00
2.2.1	Material	Comutator Switch, 48 porturi RJ-45 auto-negotiating 10/100/1000 Mbps, 4x10G SFP+ports, 19", 2U, rack mount, de tipul, Aruba HP sau analog	buc	1,0000	5 750,48	5 750,48
2.3	pret de piata	Wi-Fi PoE, de tip Fortinet	buc			<b>3 910,33</b>
						0,00
2.3.1	Material	Wi-Fi PoE, de tip Fortinet	buc	1,0000	3 910,33	3 910,33
2.4	pret de piata	Patch Panel cat.5e, 48 porturi, 1U	buc			<b>1 104,09</b>
						0,00
2.4.1	Material	Patch Panel cat.5e, 48 porturi, 1U	buc	1,0000	1 104,09	1 104,09
2.5	pret de piata	Raft pentru dulap de telecomunicatii 19"	buc			<b>350,46</b>
						0,00
2.5.1	Material	Raft pentru dulap de telecomunicatii 19"	buc	1,0000	350,46	350,46
<b>TOTAL Capitolul 1. Reteaua de calculatoare</b>						<b>20 546,14</b>

**APROBAT:**
**Intocmit:**

(functia, semnatura, numele, prenumele)

**L.S.**
**Investitor:**

(functia, semnatura, numele, prenumele)

**L.S.**

**Obiectivul:** Lucrări de reparație și renovare a sălii de conferințe AGEPI din cadrul edificiului cu nr. cad. 0100423.169.01 situat în mun. Chișinău, sec. Rîșcani, str. Andrei Doga nr. 24/1

**Obiectul:** Rețele de telecomunicații (TS)

### Deviz local Nr. 2-1-6

Intocmit in preturi curente 2024-09-02

Valoarea de deviz 145 479,65 (Lei)

Devizul: Lucrări de montare						
Nr.	Simbol norme si Cod resurse	Lucrari si cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz (Lei)	
					Pe unitate de masura	Total
					Incl. salariul	Incl. salariul
1	2	3	4	5	6	7
<b>Capitolul 1. Reteaua de calculatoare</b>						
1.1	10-06-037-02	Dulapuri, cutii si doze pentru instalatii prin tevi: Dulap de pardosea, marime, mm, pina la: 700x1000 . (Rack pentru telecomunicatii 19" 18Ux800x800) - doar montarea (existent)	buc	1,0000	115,36	115,36
					115,36	115,36
1.2	11-04-008-01	Bloc detasabil si flexibil (PDU (Power distribution unit), 16A, 200-240V, 50/60Hz, 8 prize Single Phase, Vertical mounting for rack)	buc	1,0000	57,68	57,68
					57,68	57,68
1.3	10-08-001-11	Aparate receptoare: Dispozitive intermediare pentru numar de raze: 10 (Comutator Switch, 48 porturi RJ-45 auto-negotiating 10/100/1000 Mbps, 4x10G SFP+ports, 19", 2U, rack mount, de tipul, Aruba HP sau analog)	buc	1,0000	792,17	792,17
					784,00	784,00
1.4	10-08-001-12	Aparate receptoare: Dispozitive intermediare pentru numar de raze: 5 (Wi-Fi PoE, de tip Fortinet).	buc	2,0000	456,17	912,35
					448,00	896,00
1.5	10-08-001-12	Aparate receptoare: Dispozitive intermediare pentru numar de raze: 5 (Patch Panel cat.5e, 48 porturi, 1U).	buc	1,0000	456,17	456,17
					448,00	448,00
1.6	11-04-001-02	Rama pentru aparat, suprafata suportului utilajului.2, pina: 0,5. (Raft pentru dulap de telecomunicatii 19")	buc	1,0000	196,06	196,06
					173,04	173,04
1.7	10-06-034-24	Lucrari diverse: Executarea legarii la pamint a cutiilor (sub surub), tip: "BM 1-1", (Set pentru impamintare TE)	buc	1,0000	232,79	232,79
					168,00	168,00
1.8	Pret de piata	Set pentru impamintare TE	buc	1,0000	598,05	598,05
					0,00	0,00
1.9	10-04-066-07	Aparataj de perete: Organaizer cabluri, 1U	buc	1,0000	56,00	56,00
					56,00	56,00
1.10	Pret de piata	Organaizer cabluri, 1U	buc	1,0000	294,79	294,79
					0,00	0,00
1.11	10-08-003-03	Dispozitive de ultrasunet: bloc de alimentare si control (Dispozitiv de alimentare garantata, 2U, 19" rackmount, UPS ) - doar montarea (existent)	buc	1,0000	288,17	288,17
					280,00	280,00
1.12	10-04-066-07	Aparataj de perete: SFP module 30km	buc	4,0000	56,00	224,00
					56,00	224,00
1.13	Pret de piata	SFP module 30km	buc	4,0000	414,03	1 656,14
					0,00	0,00
1.14	10-01-053-02	Pozare cabluri si conductori de alimentare pe sustineri de conductori: Cablu sau conductor de alimentare, sectiune, mm2: 10. (Patch-cord optic (LC-SC; LC-LC, SC-SC) SM 3m)	100 m	0,0600	879,20	52,75
					879,20	52,75
1.15	Pret de piata	Patch-cord optic (LC-SC; LC-LC, SC-SC) SM 3m	buc	2,0000	10,58	21,16
					0,00	0,00
1.16	08-03-591-9	Priza de fisa tip neingropat, la instalatie inchisa (Priza date retea cu 1 modul cu rama in set (1xRJ45))	100 buc	0,0300	2 324,33	69,73
					2 133,60	64,01
1.17	Pret de piata	Priza date retea cu 1 modul cu rama in set (1xRJ45)	buc	3,0000	161,01	483,04
					0,00	0,00
1.18	08-03-591-9	Priza de fisa tip neingropat, la instalatie inchisa (Priza date retea cu 2 modul cu rama in set (2xRJ45))	100 buc	0,1200	2 324,33	278,92
					2 133,60	256,03
1.19	Pret de piata	Priza date retea cu 2 modul cu rama in set (2xRJ45)	buc	12,0000	263,14	3 157,70
					0,00	0,00
1.20	08-03-591-9	Priza de fisa tip neingropat, la instalatie inchisa (Priza date retea cu 2 modul cu rama in set cu montare pe mobilier (2xRJ45))	100 buc	0,0800	2 324,33	185,95
					2 133,60	170,69



1.21	Pret de piata	Priza date retea cu 2 modul cu rama in set cu montare pe mobilier (2xRJ45)	buc	8,0000	280,62	2 244,99
					0,00	0,00
1.22	08-03-591-12 aplicat	Intreruptori, comutatoari si prize tip ingropat (Trapa de podea cu capac, cu doza si toate elementele de fixare)	100 buc	0,0500	4 087,30	204,37
					3 886,40	194,32
1.23	Pret de piata	Trapa de podea cu capac din metal, cu adincime variabila, 12 module, dimensiuni: 260x260x120 mm, rama si adaptor in complet	set	5,0000	900,76	4 503,78
					0,00	0,00
1.24	08-03-591-9	Priza de fisa tip neingropat, la instalatie inchisa (1xRJ-45)	100 buc	0,2600	2 324,33	604,33
					2 133,60	554,74
1.25	Pret de piata	Priza date retea cu 1 modul RJ45 pentru trapa de podea (1xRJ-45, UTP cat.5e)	buc	16,0000	216,40	3 462,43
					0,00	0,00
1.26	Pret de piata	Dop pentru prize	buc	20,0000	13,80	276,02
					0,00	0,00
1.27	Pret de piata	Priza cu port HDMI (modul)	buc	7,0000	184,02	1 288,11
					0,00	0,00
1.28	Pret de piata	Priza de mobilier cu port HDMI optic (modul)	buc	3,0000	1 472,12	4 416,37
					0,00	0,00
1.29	10-04-066-07	Aparataj de perete:	buc	67,0000	56,08	3 757,55
					56,00	3 752,00
1.30	Pret de piata	Conector Rj-45, UTP cat.6	buc	6,0000	8,00	48,03
					0,00	0,00
1.31	Pret de piata	Conector Rj-45, UTP cat.5e	buc	40,0000	7,08	283,38
					0,00	0,00
1.32	Pret de piata	Cutie de montaj, dn 50mm "Eurodoza"	buc	21,0000	43,34	910,05
					0,00	0,00
1.33	10-02-051-01	Pozare, conectare cabluri, conductori, bare: (Cablul de legătură UTP cat.5e, 1-3m (Patch-cord))	100 buc	0,9000	1 344,00	1 209,60
					1 344,00	1 209,60
1.34	Pret de piata	Cablul de legatura UTP cat.5e, 1.5m (Patch-cord)	buc	37,0000	27,88	1 031,50
					0,00	0,00
1.35	Pret de piata	Cablul de legatura UTP cat.5e, 3m (Patch-cord)	buc	49,0000	55,66	2 727,57
					0,00	0,00
1.36	Pret de piata	Cablul de legatura UTP cat.6, 3m (Patch-cord)	buc	4,0000	69,01	276,02
					0,00	0,00
1.37	10-06-048-01	Pozarea cablurilor fibro-optice	1 km	1,2500	2 576,00	3 220,00
					2 576,00	3 220,00
1.38	Pret de piata	Cablul cu conductoare din cupru, UTP cat.5e, diametru 24WG (ISO11801 (UTPcat5e 4x2x24AWG CU))	m	900,0000	7,27	6 541,75
					0,00	0,00
1.39	Pret de piata	Cablul cu conductoare din cupru, UTP cat.6 (UTPcat6 CU)	m	250,0000	7,27	1 817,15
					0,00	0,00
1.40	Pret de piata	Cablul din fibra optica F02	m	100,0000	5,52	552,05
					0,00	0,00
1.41	10-02-051-01	Pozare, conectare cabluri, conductori, bare: (Cablul HDMI)	100 buc	0,1100	1 344,00	147,84
					1 344,00	147,84
1.42	Pret de piata	Cablul HDMI, L=10m	buc	2,0000	382,66	765,32
					0,00	0,00
1.43	Pret de piata	Cablul HDMI, L=15m	buc	2,0000	881,89	1 763,79
					0,00	0,00
1.44	Pret de piata	Cablul HDMI, L=20m	buc	3,0000	1 113,29	3 339,88
					0,00	0,00
1.45	Pret de piata	Cablul optic HDMI, L=25m, de tipul 2.0 4K HDR AOC	buc	1,0000	2 108,54	2 108,54
					0,00	0,00
1.46	Pret de piata	Cablul optic HDMI, L=30m, de tipul 2.0 4K HDR AOC	buc	1,0000	2 262,01	2 262,01
					0,00	0,00
1.47	Pret de piata	Cablul optic HDMI, L=35m, de tipul 2.0 4K HDR AOC	buc	1,0000	2 530,21	2 530,21
					0,00	0,00
1.48	Pret de piata	Cablul optic HDMI, L=40m, de tipul 2.0 4K HDR AOC	buc	1,0000	2 760,23	2 760,23
					0,00	0,00
1.49	08-02-409-1	Teava din vinilplast pe constructii instalate, pe pereti si coloane, fixare cu scoabe, diametru pina la 25 mm.	100 m	4,1000	1 588,08	6 511,12
					1 332,80	5 464,48
1.50	Pret de piata	Teava PE cu D=20mm	m	10,0000	5,34	53,36
					0,00	0,00
1.51	Pret de piata	Teava PVH cu D=20mm	m	400,0000	6,16	2 465,81

					0,00	0,00
1.52	08-02-409-2	Teava din vinilplast pe constructii instalate, pe pereti si coloane, fixare cu scoabe, diametru pina la 50 mm.	100 m	0,5300	2 202,45	1 167,30
					1 926,40	1 020,99
1.53	Pret de piata	Teava PE cu D=32mm	m	50,0000	11,50	575,05
					0,00	0,00
1.54	Pret de piata	Teava PVH cu D=40mm	m	3,0000	26,59	79,77
					0,00	0,00
1.55	Pret de piata	Clipsa pentru tevi	buc	400,0000	3,68	1 472,12
					0,00	0,00
1.56	Pret de piata	Coliere plastic pentru cablu (set 100buc), Fasete	com plect	8,0000	32,20	257,62
					0,00	0,00
1.57	Pret de piata	Materiali de fixare pentru montarea clipsei pentru teava (200 buc in complex) (6mmx40mm)	com plect	7,0000	184,02	1 288,11
					0,00	0,00
1.58	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton.(Material de fixare).	kg	10,0000	39,84	398,38
					11,76	117,60
1.59	08-02-396-2	Canal metalic pe constructii, console, pe ferme si coloane, lungime 3 m.	100 m	0,0500	1 929,32	96,47
					1 775,20	88,76
1.60	Pret de piata	Jgheab metalic 50x50 mm cu elementele de montare in set	m	5,0000	38,18	190,92
					0,00	0,00
1.61	08-02-390-1	Canale din masa plastica cu latime: pina la 40 mm. (Canal-cablu de plastic ignifug 10x22 mm)	100 m	0,5000	2 068,83	1 034,42
					912,24	456,12
		<b>TOTAL Capitolul 1. Reteaua de calculatoare</b>				<b>80 772,28</b>
		<b>Inclusiv salariul</b>				<b>19 972,01</b>

<b>Total manopera (ore)</b>	<b>356,6430</b>
<b>Total greutate materiale (tone)</b>	<b>0,0000</b>

Total		80 772,28
Asigurari sociale	24,0000%	4 793,28
Total		85 565,56
Cheltuieli de transport	4,0000%	2 418,32
Total		87 983,88
Cheltuieli pentru depozitare	1,0000%	604,58
Total		88 588,46
Cheltuieli de regie	40,0000%	7 988,80
Total		96 577,26
Beneficiu de deviz	4,0000%	3 863,09

<b>Total Deviz fara TVA</b>	<b>100 440,35</b>
-----------------------------	-------------------

Devizul: Utilaj						
Nr.	Simbol norme si Cod resurse	Lucrari si cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz (Lei)	
					Pe unitate de masura	Total
					Incl. salariul	Incl. salariul
1	2	3	4	5	6	7
		<b>Capitolul 1. Reteaua de calculatoare</b>				
2.1	pret de piata	PDU (Power distribution unit), 16A, 200-240V, 50/60Hz, 8 prize Single Phase, Vertical mounting for rack	buc	1,0000	5 520,46	5 520,46
					0,00	0,00
2.2	pret de piata	Comutator Switch, 48 porturi RJ-45 auto-negotiating 10/100/1000 Mbps, 4x10G SFP+ports, 19", 2U, rack mount, de tipul, Aruba HP sau analog	buc	1,0000	5 750,48	5 750,48
					0,00	0,00
2.3	pret de piata	Wi-Fi PoE, de tip Fortinet	buc	2,0000	3 910,33	7 820,65
					0,00	0,00
2.4	pret de piata	Patch Panel cat.5e, 48 porturi, 1U	buc	1,0000	1 104,09	1 104,09
					0,00	0,00
2.5	pret de piata	Raft pentru dulap de telecprunicatii 19"	buc	1,0000	350,46	350,46
					0,00	0,00
		<b>TOTAL Capitolul 1. Reteaua de calculatoare</b>				<b>20 546,14</b>
		<b>Inclusiv salariul</b>				<b>0,00</b>

<b>Total manopera (ore)</b>	<b>0,0000</b>
-----------------------------	---------------

<b>Total greutate materiale (tone)</b>		<b>0,0000</b>
Total		20 546,14
Cheltuieli pentru depozitare	1,2000%	246,55
<b>Total Deviz fara TVA</b>		<b>20 792,70</b>
<b>Total General fara TVA</b>		<b>121 233,04</b>
<b>TVA (20%)</b>		<b>24 246,61</b>
<b>TOTAL GENERAL</b>		<b>145 479,65</b>
<b>Inclusiv salariul</b>		<b>19 972,01</b>

Intocmit:

(functia, semnatura, numele, prenumele)

Verificat:

(functia, semnatura, numele, prenumele)

---

Raport generat cu programul Devizonline, creat de Softmagazin; [www.devize.md](http://www.devize.md); Telefon: 022-522032;

**Obiectivul:** Lucrări de reparație și renovare a sălii de conferințe AGEPI din cadrul edificiului cu nr. cad. 0100423.169.01 situat în mun.

Chișinău, sec. Rîșcani, str. Andrei Doga nr. 24/1

**Obiectul:** Rețele de telecomunicații (TS)

### Devizul local de resurse Nr. 2-1-6

Intocmit in preturi curente 2024-09-02

Valoarea de deviz 145 479,65 (Lei)

Deviz: Lucrări de montare						
Nr.	Simbol norme si Cod resurse	Denumire lucrari si cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz (Lei)	
					Pe unitate de masura	Total
1	2	3	4	5	6	7
<b>Manopera</b>						
1	1	Muncitor	h-om	354,5430	56,00	19 854,41
2	7212030022700	Sudor	h-om	0,1000	56,00	5,60
3	7214240021810	Lacatus CM	h-om	1,9000	56,00	106,40
4	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,1000	56,00	5,60
<b>Total manopera</b>						<b>19 972,01</b>
<b>Materiale</b>						
1	01011977	Șuruburi cu piulițe și șaibe	kg	0,8500	59,80	50,83
2	01019103	Dibluri de distanțare	100 buc	0,0200	69,01	1,38
3	05009031	Scoabe	10 buc	31,0210	1,84	57,08
4	050090611	Fisa de izolație	buc	138,4200	0,46	63,68
5	101-1485	Suruburi cu cap semirotund 4x40 mm	kg	0,5000	0,37	0,18
6	101-2202	Dibluri de distanțare din polietilena 6x40 mm	buc	100,0000	0,37	36,80
7	1010126200341	Carbuni de forja (huila)	kg	0,1500	2,76	0,41
8	1010219	Lianti de ipsos "Г-3"	t	0,0002	3 229,47	0,51
9	1010813	Sirma din otel cu carbon redus pentru diferite destinatii, zincata, diametru 3,0 mm	t	0,0097	23 001,92	223,65
10	1012039	Suruburi cu piulițe și șaibe zincate, diametru 12 mm	kg	0,3850	59,80	23,02
11	1012206	Dibluri din masa plastica, suruburi 12x70 mm	10 buc	1,5000	23,00	34,50
12	1019109	Dibluri pentru conexiune	10 buc	62,6670	4,60	288,29
13	110-0333	Canal-cablu de plastic ignifug 10x22 mm	m	50,0000	8,74	437,04
14	2734113803207	Sirma neagra moale d = 2 mm	kg	0,1000	23,00	2,30
15	2775276309886	Material de fixare	kg	10,0000	27,60	276,02
16	2873155901200	Electrozi pentru sudura	kg	0,0500	37,72	1,89
17	4011106202741	Energie electrica	kw	0,0800	1,93	0,15
18	5009030	Flanșe	10 buc	4,6300	69,01	319,50
19	5009070	Racordari	10 buc	8,3340	4,60	38,34
20	5110030	Fisie asamblata pentru legare la pamint	buc	2,0000	32,40	64,79
21	5440089	Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "ЛСЭПЛ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv	kg	0,2268	128,81	29,21
22	5440089	Panglica lipicioasa de izolare pe compound de policasina, marca "ЛСЭПЛ", latime 20-30 mm, grosime 0,14 - 0,19 mm, inclusiv	kg	0,0670	82,81	5,55
23	Material	Cablu cu conductoare din cupru, UTP cat.5e, diametru 24WG (ISO11801 (UTPcat5e 4x2x24AWG CU))	m	900,0000	7,27	6 541,75
24	Material	Cablu cu conductoare din cupru, UTP cat.6 (UTPcat6 CU)	m	250,0000	7,27	1 817,15
25	Material	Cablu de legatura UTP cat.5e, 1.5m (Patch-cord)	buc	37,0000	27,88	1 031,50
26	Material	Cablu de legatura UTP cat.5e, 3m (Patch-cord)	buc	49,0000	55,66	2 727,57
27	Material	Cablu de legatura UTP cat.6, 3m (Patch-cord)	buc	4,0000	69,01	276,02

28	Material	Cablu din fibra optica F02	m	100,0000	5,52	552,05
29	Material	Cablu HDMI, L=10m	buc	2,0000	382,66	765,32
30	Material	Cablu HDMI, L=15m	buc	2,0000	881,89	1 763,79
31	Material	Cablu HDMI, L=20m	buc	3,0000	1 113,29	3 339,88
32	Material	Cablu optic HDMI, L=25m, de tipul 2.0 4K HDR AOC	buc	1,0000	2 108,54	2 108,54
33	Material	Cablu optic HDMI, L=30m, de tipul 2.0 4K HDR AOC	buc	1,0000	2 262,01	2 262,01
34	Material	Cablu optic HDMI, L=35m, de tipul 2.0 4K HDR AOC	buc	1,0000	2 530,21	2 530,21
35	Material	Cablu optic HDMI, L=40m, de tipul 2.0 4K HDR AOC	buc	1,0000	2 760,23	2 760,23
36	Material	Clipsa pentru tevi	buc	400,0000	3,68	1 472,12
37	Material	Coliere plastic pentru cablu (set 100buc), Fasete	complect	8,0000	32,20	257,62
38	Material	Conector Rj-45, UTP cat.5e	buc	40,0000	7,08	283,38
39	Material	Conector Rj-45, UTP cat.6	buc	6,0000	8,00	48,03
40	Material	Cutie de montaj, dn 50mm "Eurodoza"	buc	21,0000	43,34	910,05
41	Material	Dop pentru prize	buc	20,0000	13,80	276,02
42	Material	Jgheab metalic 50x50 mm cu elementele de montare in set	m	5,0000	38,18	190,92
43	Material	Materiali de fixare pentru montarea clipsei pentru teava (200 buc in complet) (6mmx40mm)	complect	7,0000	184,02	1 288,11
44	Material	Organaizer cabluri, 1U	buc	1,0000	294,79	294,79
45	Material	Patch-cord optic (LC-SC; LC-LC, SC-SC) SM 3m	buc	2,0000	10,58	21,16
46	Material	Priza cu port HDMI (modul)	buc	7,0000	184,02	1 288,11
47	Material	Priza date retea cu 1 modul cu rama in set (1xRJ45)	buc	3,0000	161,01	483,04
48	Material	Priza date retea cu 1 modul RJ45 pentru trapa de podea (1xRJ-45, UTP cat.5e)	buc	16,0000	216,40	3 462,43
49	Material	Priza date retea cu 2 modul cu rama in set (2xRJ45)	buc	12,0000	263,14	3 157,70
50	Material	Priza date retea cu 2 modul cu rama in set cu montare pe mobilier (2xRJ45)	buc	8,0000	280,62	2 244,99
51	Material	Priza de mobilier cu port HDMI optic (modul)	buc	3,0000	1 472,12	4 416,37
52	Material	Set pentru impamintare TE	buc	1,0000	598,05	598,05
53	Material	SFP module 30km	buc	4,0000	414,03	1 656,14
54	Material	Teava PE cu D=20mm	m	10,0000	5,34	53,36
55	Material	Teava PE cu D=32mm	m	50,0000	11,50	575,05
56	Material	Teava PVH cu D=20mm	m	400,0000	6,16	2 465,81
57	Material	Teava PVH cu D=40mm	m	3,0000	26,59	79,77
58	Material	Trapa de podea cu capac din metal, cu adincime variabila, 12 module, dimensiuni: 260x260x120 mm, rama si adaptor in complet	set	5,0000	900,76	4 503,78
<b>Total materiale</b>						<b>60 457,95</b>
<b>Utilaje</b>						
1	134041	Dispozitiv de înşurubare	h-ut	3,0400	24,50	74,48
2	330206	Burghiuri electrice	h-ut	0,6500	9,80	6,37
3	331451	Perforatoare electrice	h-ut	26,6808	9,80	261,47
<b>Total utilaje</b>						<b>342,32</b>
<b>Total</b>						<b>80 772,28</b>
Asigurari sociale				24,0000%		4 793,28
<b>Total</b>						<b>85 565,56</b>
Cheltuieli de transport				4,0000%		2 418,32
<b>Total</b>						<b>87 983,88</b>
Cheltuieli pentru depozitare				1,0000%		604,58
<b>Total</b>						<b>88 588,46</b>
Cheltuieli de regie				40,0000%		7 988,80
<b>Total</b>						<b>96 577,26</b>
Beneficiu de deviz				4,0000%		3 863,09
<b>TOTAL Deviz fara TVA</b>						<b>100 440,35</b>

<b>Deviz: Utilaj</b>						
Nr.	Simbol norme si Cod resurse	Denumire lucrari si cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz (Lei)	
					Pe unitate de masura	Total

1	2	3	4	5	6	7
<b>Manopera</b>						
<b>Total manopera</b>					<b>0,00</b>	
<b>Materiale</b>						
1	Material	Comutator Switch, 48 porturi RJ-45 auto-negotiating 10/100/1000 Mbps, 4x10G SFP+ports, 19", 2U, rack mount, de tipul, Aruba HP sau analog	buc	1,0000	5 750,48	5 750,48
2	Material	Patch Panel cat.5e, 48 porturi, 1U	buc	1,0000	1 104,09	1 104,09
3	Material	PDU (Power distribution unit), 16A, 200-240V, 50/60Hz, 8 prize Single Phase, Vertical mounting for rack	buc	1,0000	5 520,46	5 520,46
4	Material	Raft pentru dulap de telecomunicatii 19"	buc	1,0000	350,46	350,46
5	Material	Wi-Fi PoE, de tip Fortinet	buc	2,0000	3 910,33	7 820,65
<b>Total materiale</b>					<b>20 546,14</b>	
<b>Utilaje</b>						
<b>Total utilaje</b>					<b>0,00</b>	
Total					20 546,14	
Cheltuieli pentru depozitare				1,2000%	246,55	
<b>TOTAL Deviz fara TVA</b>					<b>20 792,70</b>	
<b>Total</b>					<b>121 233,04</b>	
TVA				20%	24 246,61	
<b>TOTAL Deviz</b>					<b>145 479,65</b>	

Intocmit:

(functia, semnatura, numele, prenumele)

Verificat:

(functia, semnatura, numele, prenumele)

Antreprenor:

Investitor:

Obiect:

## Catalog de preturi unitare pentru obiectul 2-1-7

Devizul: Lucrari de constructii						
Nr.	Simbol norme si Cod resurse	Denumire lucrari, cheltuieli si resurse	U.M.	Consum de resurse pe unitate de masura	Valoare (Lei)	
					Pe unitate de masura	Total Incl. salariul
1	2	3	4	5	6	7
		<b>Capitolul 1. Retelele sistemului digital de discutii cu traducere simultana. Demontare</b>				
1.1	10-04-064-01	Demontare modul traducere sincrona HCS-4385U/50	buc			<b>168,00</b> 168,00
1.1.1	1	Muncitor	h-om	3,0000	56,00	168,00
1.2	10-04-066-07	Demontarea cablu extensie 6 pini, L=5m CBL6PS-05	buc			<b>56,00</b> 56,00
1.2.1	1	Muncitor	h-om	1,0000	56,00	56,00
1.3	10-04-066-07	Demontarea cablu extensie 6 pini, L=20m CBL6PS-20	buc			<b>56,00</b> 56,00
1.3.1	1	Muncitor	h-om	1,0000	56,00	56,00
1.4	10-04-066-07	Demontarea cablu CBL5300-20, L=20m	buc			<b>56,00</b> 56,00
1.4.1	1	Muncitor	h-om	1,0000	56,00	56,00
1.5	10-04-064-01	Demontare transceiver digital cu infrarosu HCS-5300TD_S/80	buc			<b>168,00</b> 168,00
1.5.1	1	Muncitor	h-om	3,0000	56,00	168,00
		<b>TOTAL Capitolul 1. Retelele sistemului digital de discutii cu traducere simultana. Demontare</b>				<b>952,00</b>
		<b>Capitolul 2. Retelele sistemului de sonorizare si gestiune audio. Demontare</b>				
1.6	10-04-088-01 k=0.5	Demontarea difuzor cu montare pe perete	set			<b>281,66</b> 280,00
1.6.1	5440089	Panglica lipicioasa de izolare pe compound de policasina, marca "ЛСЭПЛ", latime 20-30 mm, grosime 0,14 - 0,19 mm, inclusiv	kg	0,0200	82,81	1,66
1.6.2	1	Muncitor	h-om	5,0000	56,00	280,00
		<b>TOTAL Capitolul 2. Retelele sistemului de sonorizare si gestiune audio. Demontare</b>				<b>1 689,94</b>
		<b>Capitolul 3. Retelele sistemului de video conferinta si prezenta. Demontare</b>				
1.7	10-04-067-23 k=0.5	Demontare dispozitiv de videocontrol (LED TV)	buc			<b>166,51</b> 61,04
1.7.1	1	Muncitor	h-om	1,0900	56,00	61,04
1.7.2	5	Masa utilajului	t	0,0225	4 600,38	103,51
1.7.3	30101	Autoincarcatoare, 5 t	h-ut	0,0050	392,00	1,96
1.8	10-04-066-07	Demontarea cablu HDMI	buc			<b>56,00</b> 56,00
1.8.1	1	Muncitor	h-om	1,0000	56,00	56,00
1.9	10-04-066-07	Demontarea cablu active optical USB 3.1, L=25m	buc			<b>56,00</b> 56,00
1.9.1	1	Muncitor	h-om	1,0000	56,00	56,00
		<b>TOTAL Capitolul 3. Retelele sistemului de video conferinta si prezenta. Demontare</b>				<b>835,53</b>

Devizul: Lucrari de montare						
Nr.	Simbol norme si Cod resurse	Denumire lucrari, cheltuieli si resurse	U.M.	Consum de resurse pe unitate de masura	Valoare (Lei)	
					Pe unitate de masura	Total Incl. salariul
1	2	3	4	5	6	7
		<b>Capitolul 1. Retelele sistemului digital de discutii cu traducere simultana. Montare</b>				

2.1	10-06-037-02	Dulapuri, cutii si doze pentru instalatii prin tevi: Dulap de pardosea, marime, mm, pina la: 700x1000 . (Rack pentru telecomunicatii 19" inaltimea 18Ux800x800 cu usa fata de sticla securizata, usa spate metal si laterale detasabile, cu ventilator) - doar montarea (existent)	buc				<b>115,36</b>
							115,36
2.1.1	1	Muncitor	h-om	2,0600	56,00		115,36
2.2	10-08-001-12	Aparate receptoare: (Sistem de baza pentru discutii cu transmitere prin infrarosu HCS-5300MB/80A) - doar montarea (existent)	buc				<b>448,00</b>
							448,00
2.2.1	1	Muncitor	h-om	8,0000	56,00		448,00
2.3	10-04-064-01	Montare modul traducere sincrona HCS-4385U/50 - doar montarea (existent)	buc				<b>168,00</b>
							168,00
2.3.1	1	Muncitor	h-om	3,0000	56,00		168,00
2.4	10-04-064-01	Montare microfon-consola wireless Chairman Unit HCS-5300CE_G/80 - doar montarea (existent)	buc				<b>168,00</b>
							168,00
2.4.1	1	Muncitor	h-om	3,0000	56,00		168,00
2.5	10-04-064-01	Montare microfon-consola wireless Delegate Unit, cu 2 canale HCS-5301D_S/80 - doar montarea (existent)	buc				<b>168,00</b>
							168,00
2.5.1	1	Muncitor	h-om	3,0000	56,00		168,00
2.6	10-04-064-01	Montare transceiver digital cu infrarosu HCS-5300TD_S/80 - doar montarea (existent)	buc				<b>168,00</b>
							168,00
2.6.1	1	Muncitor	h-om	3,0000	56,00		168,00
2.7	10-04-066-07	Aparataj de perete: Cablu extensie 6 pini, CBL6PS-05 - doar montarea (existent)	buc				<b>56,00</b>
							56,00
2.7.1	1	Muncitor	h-om	1,0000	56,00		56,00
2.8	10-04-066-07	Aparataj de perete: Cablu extensie 6 pini, CBL6PS-20 - doar montarea (existent)	buc				<b>56,00</b>
							56,00
2.8.1	1	Muncitor	h-om	1,0000	56,00		56,00
2.9	Pret de piata	Cablu CBL5300-20, L=30m (TAIDEN CBL5300-30)	buc				<b>2 705,03</b>
							0,00
2.9.1	Material	Cablu CBL5300-20, L=30m (TAIDEN CBL5300-30)	buc	1,0000	2 705,03		2 705,03
2.10	08-02-409-1	Teava din vinilplast pe constructii instalate, pe pereti si coloane, fixare cu scoabe, diametru pina la 25 mm.	100 m				<b>1 588,08</b>
							1 332,80
2.10.1	1010813	Sirma din otel cu carbon redus pentru diferite destinatii, zincata, diametru 3,0 mm	t	0,0021	23 001,92		48,30
2.10.2	1019109	Dibluri pentru conexiune	10 buc	13,4000	4,60		61,65
2.10.3	5009030	Flanșe	10 buc	1,0000	69,01		69,01
2.10.4	05009031	Scoabe	10 buc	6,7000	1,84		12,33
2.10.5	050090611	Fisa de izolație	buc	18,0000	0,46		8,28
2.10.6	5009070	Racordari	10 buc	1,8000	4,60		8,28
2.10.7	1	Muncitor	h-om	23,8000	56,00		1 332,80
2.10.8	331451	Perforatoare electrice	h-ut	4,8400	9,80		47,43
2.11	Pret de piata	Teava PVH cu D=25mm	m				<b>8,74</b>
							0,00
2.11.1	Material	Teava PVH cu D=25mm	m	1,0000	8,74		8,74
2.12	08-02-390-1	Canale din masa plastica cu latime: pina la 40 mm. (Canal-cablu de plastic 40x20 mm)	100 m				<b>2 160,84</b>
							912,24
2.12.1	101-1485	Suruburi cu cap semirotund 4x40 mm	kg	1,0000	0,37		0,37
2.12.2	101-2202	Dibluri de distantare din polietilena 6x40 mm	buc	200,0000	0,37		73,61
2.12.3	110-0333	Canal-cablu de plastic 40x20 mm	m	100,0000	9,66		966,08
2.12.4	1	Muncitor	h-om	16,2900	56,00		912,24
2.12.5	134041	Dispozitiv de înșurubare	h-ut	6,0800	24,50		148,96
2.12.6	331451	Perforatoare electrice	h-ut	6,0800	9,80		59,58
		<b>TOTAL Capitolul 1. Rețele sistemului digital de discutii cu traducere simultana. Montare</b>					<b>11 219,74</b>
		<b>Capitolul 2. Rețele sistemului de sonorizare si gestiune audio. Montare</b>					
2.13	10-06-037-02	Dulapuri, cutii si doze pentru instalatii prin tevi: Dulap de pardosea, marime, mm, pina la: 700x1000 . (Rack pentru telecomunicatii 19" inaltimea 18Ux800x800 cu usa fata de sticla securizata, usa spate metal si laterale detasabile, cu ventilator) - doar montarea (existent)	buc				<b>115,36</b>
							115,36
2.13.1	1	Muncitor	h-om	2,0600	56,00		115,36
2.14	11-04-008-01	Bloc detasabil si flexibil (PDU (Power distribution unit), 16A, 200-240V, 50/60Hz, 8 prize Single Phase, Vertical mounting for rack) - doar montarea (existent)	buc				<b>57,68</b>
							57,68
2.14.1	1	Muncitor	h-om	1,0300	56,00		57,68
2.15	10-08-001-12	Aparate receptoare: Dispozitive intermediare pentru numar de	buc				<b>456,17</b>



		raze: 5 (Sistem Wireless cu 2 microfoane de mana) - doar montarea (existent)				448,00
2.15.1	1012206	Dibluri din masa plastica, suruburi 12x70 mm	10 buc	0,3000	23,00	6,90
2.15.2	1	Muncitor	h-om	8,0000	56,00	448,00
2.15.3	330206	Burghiuri electrice	h-ut	0,1300	9,80	1,27
2.16	10-04-088-01	Statie radio comunicatii (Difuzor cu montare tavan fals, de culoare alba+suport de montare, de tipul, AMC PCR 15W )	set			<b>563,31</b> 560,00
2.16.1	5440089	Panglica lipicioasa de izolare pe compound de policasina, marca "ЛСЭПП", latime 20-30 mm, grosime 0,14 - 0,19 mm, inclusiv	kg	0,0400	82,81	3,31
2.16.2	1	Muncitor	h-om	10,0000	56,00	560,00
2.17	08-02-148-1	Cablu pina la 35 kV in tevi, blocuri si cutii pozate, masa 1 m pina la: 1 kg.	100 m			<b>696,83</b> 694,40
2.17.1	5009101	Butoane de montaj	1000 buc	0,0083	110,41	0,92
2.17.2	05009500	Fișe de marcare	100 buc	0,0041	46,00	0,19
2.17.3	5009623	Banda "K226"	100 m	0,0096	138,01	1,32
2.17.4	1	Muncitor	h-om	12,4000	56,00	694,40
2.18		Cablu acustic, de cupru 2x1.5	m			<b>9,20</b> 0,00
2.18.1	Material	Cablu acustic, de cupru 2x1.5	m	1,0000	9,20	9,20
2.19	08-02-409-1	Teava din vinilplast pe constructii instalate, pe pereti si coloane, fixare cu scoabe, diametru pina la 25 mm.	100 m			<b>1 588,08</b> 1 332,80
2.19.1	1010813	Sirma din otel cu carbon redus pentru diferite destinatii, zincata, diametru 3,0 mm	t	0,0021	23 001,92	48,30
2.19.2	1019109	Dibluri pentru conexiune	10 buc	13,4000	4,60	61,65
2.19.3	5009030	Flanșe	10 buc	1,0000	69,01	69,01
2.19.4	05009031	Scoabe	10 buc	6,7000	1,84	12,33
2.19.5	050090611	Fisa de izolație	buc	18,0000	0,46	8,28
2.19.6	5009070	Racordari	10 buc	1,8000	4,60	8,28
2.19.7	1	Muncitor	h-om	23,8000	56,00	1 332,80
2.19.8	331451	Perforatoare electrice	h-ut	4,8400	9,80	47,43
2.20		Teava polivinilhidlorid D=20mm	m			<b>6,16</b> 0,00
2.20.1	Material	Teava polivinilhidlorid D=20mm	m	1,0000	6,16	6,16
		<b>TOTAL Capitolul 2. Rețele sistemului de sonorizare si gestiune audio. Montare</b>				<b>7 066,24</b>
		<b>Capitolul 3. Rețele sistemului de video conferinta si prezentari. Montare</b>				
2.21	10-06-037-02	Dulapuri, cutii si doze pentru instalatii prin tevi: Dulap de pardosea, marime, mm, pina la: 700x1000 . (Rack pentru telecomunicatii 19" inaltimea 18Ux800x800 cu usa fata de sticla securizata, usa spate metal si laterale detasabile, cu ventilator) - doar montarea (existent)	buc			<b>115,36</b> 115,36
2.21.1	1	Muncitor	h-om	2,0600	56,00	115,36
2.22	10-08-001-11	Aparate receptoare: Dispozitive intermediare pentru numar de raze: 10 (Comutator Video HDMI 4x4) - doar montarea (existent)	buc			<b>792,17</b> 784,00
2.22.1	1012206	Dibluri din masa plastica, suruburi 12x70 mm	10 buc	0,3000	23,00	6,90
2.22.2	1	Muncitor	h-om	14,0000	56,00	784,00
2.22.3	330206	Burghiuri electrice	h-ut	0,1300	9,80	1,27
2.23	10-08-001-09	Aparate receptoare: Dispozitive de receptie si control de obiect pentru: 2 raze (Router, hAP ac2) - doar montarea (existent)	buc			<b>1 072,17</b> 1 064,00
2.23.1	1012206	Dibluri din masa plastica, suruburi 12x70 mm	10 buc	0,3000	23,00	6,90
2.23.2	1	Muncitor	h-om	19,0000	56,00	1 064,00
2.23.3	330206	Burghiuri electrice	h-ut	0,1300	9,80	1,27
2.24	10-04-067-23	Aparataj de televiziune color: Dispozitiv de videocontrol (Camera Poly E70) - doar montarea (existent)	buc			<b>122,08</b> 122,08
2.24.1	1	Muncitor	h-om	2,1800	56,00	122,08
2.25	10-04-067-23	Aparataj de televiziune color: (LED TV 85") doar montarea (existent)	buc			<b>333,02</b> 122,08
2.25.1	1	Muncitor	h-om	2,1800	56,00	122,08
2.25.2	5	Masa utilajului	t	0,0450	4 600,38	207,02
2.25.3	30101	Autoincarcatoare, 5 t	h-ut	0,0100	392,00	3,92
2.26	10-04-067-23	Aparataj de televiziune color: (LED TV 55") doar montarea (existent)	buc			<b>333,02</b> 122,08
2.26.1	1	Muncitor	h-om	2,1800	56,00	122,08
2.26.2	5	Masa utilajului	t	0,0450	4 600,38	207,02

2.26.3	30101	Autoincarcatoare, 5 t	h-ut	0,0100	392,00	3,92
2.27	10-04-067-23	Aparataj de televiziune color: Monitor cu picior suspendat si pliabil, 21.5" de tipul, Dell P2418HT	buc			<b>333,02</b> 122,08
2.27.1	1	Muncitor	h-om	2,1800	56,00	122,08
2.27.2	5	Masa utilajului	t	0,0450	4 600,38	207,02
2.27.3	30101	Autoincarcatoare, 5 t	h-ut	0,0100	392,00	3,92
2.28	10-08-001-11	Aparate receptoare: (Switcher Matrix 8x8 HDMI, de tipul iMatrix H88HAW)	buc			<b>792,17</b> 784,00
2.28.1	1012206	Dibluri din masa plastica, suruburi 12x70 mm	10 buc	0,3000	23,00	6,90
2.28.2	1	Muncitor	h-om	14,0000	56,00	784,00
2.28.3	330206	Burghiuri electrice	h-ut	0,1300	9,80	1,27
2.29	10-08-001-11	Aparate receptoare: (Comutator de prezentare, de tipul Infobit iSwitch 201K)	buc			<b>792,17</b> 784,00
2.29.1	1012206	Dibluri din masa plastica, suruburi 12x70 mm	10 buc	0,3000	23,00	6,90
2.29.2	1	Muncitor	h-om	14,0000	56,00	784,00
2.29.3	330206	Burghiuri electrice	h-ut	0,1300	9,80	1,27
2.30	10-08-001-12	Aparate receptoare: (Set pentru transmiterea semnalului HDMI prin Ethernet (pasiv), de tipul HE01ERK).	buc			<b>456,17</b> 448,00
2.30.1	1012206	Dibluri din masa plastica, suruburi 12x70 mm	10 buc	0,3000	23,00	6,90
2.30.2	1	Muncitor	h-om	8,0000	56,00	448,00
2.30.3	330206	Burghiuri electrice	h-ut	0,1300	9,80	1,27
2.31	10-08-001-12	Aparate receptoare: (Set pentru transmiterea semnalului HDMI prin Ethernet (activ), de tipul LKV373KVM).	buc			<b>456,17</b> 448,00
2.31.1	1012206	Dibluri din masa plastica, suruburi 12x70 mm	10 buc	0,3000	23,00	6,90
2.31.2	1	Muncitor	h-om	8,0000	56,00	448,00
2.31.3	330206	Burghiuri electrice	h-ut	0,1300	9,80	1,27
2.32	10-08-001-11	Aparate receptoare: (Proiector laser cu raza scurta, 6000 ANSI Lumeni; 3840x2160; 16:9 (4K HD); de tipul Optoma ZK608TST)	buc			<b>792,17</b> 784,00
2.32.1	1012206	Dibluri din masa plastica, suruburi 12x70 mm	10 buc	0,3000	23,00	6,90
2.32.2	1	Muncitor	h-om	14,0000	56,00	784,00
2.32.3	330206	Burghiuri electrice	h-ut	0,1300	9,80	1,27
2.33	10-08-001-11	Aparate receptoare: (Ecran electric pentru proiector; rezolutie 1080P; tip montare tavan/perete ecran 16:10; culoare alba; 136 diag. (72,5x116); de tipul Draper 116370 Targa 136)	buc			<b>792,17</b> 784,00
2.33.1	1012206	Dibluri din masa plastica, suruburi 12x70 mm	10 buc	0,3000	23,00	6,90
2.33.2	1	Muncitor	h-om	14,0000	56,00	784,00
2.33.3	330206	Burghiuri electrice	h-ut	0,1300	9,80	1,27
2.34	11-04-001-02	Rama pentru aparataj, suprafata suportului utilajului.2, pina: 0,5. (Polita pentru utilaj 19")	buc			<b>205,91</b> 173,04
2.34.1	1011314	Ciment Portland pentru constructii generale, intarire rapida, marca 500	t	0,0020	1 932,16	3,86
2.34.2	1012039	Suruburi cu piulite si saibe zincate, diametru 12 mm	kg	0,3850	59,80	23,02
2.34.3	1130227	Email "XB-124" de protectie, verde	t	0,0001	59 804,99	5,98
2.34.4	1	Muncitor	h-om	3,0900	56,00	173,04
2.35	Pret de piata	Polita pentru utilaj 19"	buc			<b>349,72</b> 0,00
2.35.1	Material	Polita pentru utilaj 19"	buc	1,0000	349,72	349,72
2.36	08-02-148-1	Cablu pina la 35 kV in tevi, blocuri si cutii pozate, masa 1 m pina la: 1 kg.	100 m			<b>697,75</b> 694,40
2.36.1	1010813	Sirma din otel cu carbon redus pentru diferite destinatii, zincata, diametru 3,0 mm	t	0,0000	23 001,92	0,92
2.36.2	5009101	Butoane de montaj	1000 buc	0,0083	110,41	0,92
2.36.3	05009500	Fișe de marcare	100 buc	0,0041	46,00	0,19
2.36.4	5009623	Banda "K226"	100 m	0,0096	138,01	1,32
2.36.5	1	Muncitor	h-om	12,4000	56,00	694,40
2.37		Cablu cu conductoare din cupru, cu ecran UTP cat.5e	m			<b>7,27</b> 0,00
2.37.1	Material	Cablu cu conductoare din cupru, cu ecran UTP cat.5e	m	1,0000	7,27	7,27
2.38		Cablu cu conductoare din cupru, cu ecran UTP cat.6	m			<b>7,27</b> 0,00
2.38.1	Material	Cablu cu conductoare din cupru, cu ecran UTP cat.6	m	1,0000	7,27	7,27
2.39		Cablu KΓ 3x2.5	m			<b>18,40</b> 0,00
2.39.1	Material	Cablu KΓ 3x2.5	m	1,0000	18,40	18,40
2.40	08-03-591-9	Priza de fisa tip neingropat, la instalatie inchisa (1xRJ-45)	100 buc			<b>2 324,33</b> 2 133,60

2.40.1	01011977	Șuruburi cu piulițe și șaibe	kg	1,5000	59,80	89,71
2.40.2	050090611	Fisa de izolație	buc	102,0000	0,46	46,92
2.40.3	5440089	Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "ЛСЭПЛ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv	kg	0,4200	128,81	54,10
2.40.4	1	Muncitor	h-om	38,1000	56,00	2 133,60
2.41	Pret de piata	Priza date retea cu 1 modul cu rama in set RJ45	buc			<b>147,40</b>
						0,00
2.41.1	Material	Priza date retea cu 1 modul cu rama in set RJ45	buc	1,0000	147,40	147,40
2.42	10-04-066-07	Aparataj de perete: Conector Rj-45	buc			<b>56,74</b>
						56,00
2.42.1	1	Muncitor	h-om	1,0000	56,00	56,00
2.42.2	1011665	Lac electro-izolator "318"	kg	0,0020	55,20	0,11
2.42.3	01012073	Aște aspre	kg	0,0020	110,41	0,22
2.42.4	4110041	Energie electrica	kw-h	0,0120	1,66	0,02
2.42.5	5220077	Aliaje de lipit din staniu-plumb fara stibiu, marca "ПОС30"	kg	0,0020	152,73	0,31
2.42.6	5440089	Panglica lipicioasa de izolare pe compound de policasina, marca "ЛСЭПЛ", latime 20-30 mm, grosime 0,14 - 0,19 mm, inclusiv	kg	0,0010	82,81	0,08
2.43	Pret de piata	Conector Rj-45, UTP cat.5e	buc			<b>7,08</b>
						0,00
2.43.1	Material	Conector Rj-45, UTP cat.5e	buc	1,0000	7,08	7,08
2.44	Pret de piata	Conector Rj-45, UTP cat.6	buc			<b>7,08</b>
						0,00
2.44.1	Material	Conector Rj-45, UTP cat.6	buc	1,0000	7,08	7,08
2.45	10-02-051-01	Pozare, conectare cabluri, conductori, bare: (Cablul HDMI)	100 buc			<b>1 344,00</b>
						1 344,00
2.45.1	1	Muncitor	h-om	24,0000	56,00	1 344,00
2.46	Pret de piata	Cablul HDMI, L=20m	buc			<b>1 113,29</b>
						0,00
2.46.1	Material	Cablul HDMI, L=20m	buc	1,0000	1 113,29	1 113,29
		<b>TOTAL Capitolul 3. Rețele sistemului de video conferinta si prezentari. Montare</b>				<b>12 445,47</b>

#### Devizul: Utilaj

Nr.	Simbol norme si Cod resurse	Denumire lucrari, cheltuieli si resurse	U.M.	Consum de resurse pe unitate de masura	Valoare (Lei)	
					Pe unitate de masura	Total Incl. salariul
1	2	3	4	5	6	7
		<b>Capitolul 1. Rețele sistemului de sonorizare si gestiune audio</b>				
3.1	Pret de piata	Difuzor cu montare tavan fals, de culoare alba+suport de montare, de tipul, AMC PCR 15W	buc			<b>1 601,85</b>
						0,00
3.1.1	Material	Difuzor cu montare tavan fals, de culoare alba+suport de montare, de tipul, AMC PCR 15W	buc	1,0000	1 601,85	1 601,85
		<b>TOTAL Capitolul 1. Rețele sistemului de sonorizare si gestiune audio</b>				<b>9 611,12</b>
		<b>Capitolul 2. Rețele sistemului de video conferinta si prezentari.</b>				
3.2	Pret de piata	Monitor cu picior suspendat si pliabil, 21.5" de tipul, Dell P2418HT	buc			<b>5 520,46</b>
						0,00
3.2.1	Material	Monitor cu picior suspendat si pliabil, 21.5" de tipul, Dell P2418HT	buc	1,0000	5 520,46	5 520,46
3.3	Pret de piata	Switcher Matrix 8x8 HDMI, de tipul iMatrix H88HAW	buc			<b>61 338,75</b>
						0,00
3.3.1	Material	Switcher Matrix 8x8 HDMI, de tipul iMatrix H88HAW	buc	1,0000	61 338,75	61 338,75
3.4	Pret de piata	Comutator de prezentare, de tipul Infobit iSwitch 201K	buc			<b>53 364,45</b>
						0,00
3.4.1	Material	Comutator de prezentare, de tipul Infobit iSwitch 201K	buc	1,0000	53 364,45	53 364,45
3.5	Pret de piata	Set pentru transmiterea semnalului HDMI prin Ethernet (pasiv), de tipul HE01ERK	buc			<b>1 343,31</b>
						0,00
3.5.1	Material	Set pentru transmiterea semnalului HDMI prin Ethernet (pasiv), de tipul HE01ERK	buc	1,0000	1 343,31	1 343,31
3.6	Pret de piata	Set pentru transmiterea semnalului HDMI prin Ethernet (activ), de tipul LKV373KVM	buc			<b>2 453,84</b>
						0,00
3.6.1	Material	Set pentru transmiterea semnalului HDMI prin Ethernet (pasiv, de tipul HE01ERK)	buc	1,0000	2 453,84	2 453,84
3.7	Pret de piata	Proiector laser cu raza scurta, 6000 ANSI Lumeni; 3840x2160; 16:9 (4K HD); de tipul Optoma ZK608TST	buc			<b>98 089,38</b>
						0,00
3.7.1	Material	Proiector laser cu raza scurta, 6000 ANSI Lumeni; 3840x2160; 16:9 (4K HD); de tipul Optoma ZK608TST	buc	1,0000	98 089,38	98 089,38
3.8	Pret de piata	Ecran electric pentru proiector; rezolutie 1080P; tip montare tavan/perete ecran 16:10; culoare alba; 136 diag. (72,5x116); de	buc			<b>24 520,04</b>

		tipul Draper 116370 Targa 136				0,00
3.8.1	Material	Ecran electric pentru proiector; rezolutie 1080P; tip montare tavan/perete ecran 16:10; culoare alba; 136 diag. (72,5x116); de tipul Draper 116370 Targa 136	buc	1,0000	24 520,04	24 520,04
		<b>TOTAL Capitolul 2. Retele sistemului de video conferinta si prezentari.</b>				<b>253 494,01</b>

APROBAT:

Intocmit:

(functia, semnatura, numele, prenumele)

L.S.

Investitor:

(functia, semnatura, numele, prenumele)

L.S.

---

Raport generat cu programul Devizonline, creat de Softmagazin; [www.devize.md](http://www.devize.md); Telefon: 022-522032;

**Obiectivul:** Lucrări de reparație și renovare a sălii de conferințe AGEPI din cadrul edificiului cu nr. cad. 0100423.169.01 situat în mun.

Chișinău, sec. Rîșcani, str. Andrei Doga nr. 24/1

**Obiectul:** Rețele de telecomunicații (TS1)

### Deviz local Nr. 2-1-7

Intocmit in preturi curente 2024-09-02

Valoarea de deviz 379 493,49 (Lei)

Devizul: Lucrari de constructii						
Nr.	Simbol norme si Cod resurse	Lucrari si cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz (Lei)	
					Pe unitate de masura	Total
					Incl. salariul	Incl. salariul
1	2	3	4	5	6	7
		<b>Capitolul 1. Rețelele sistemului digital de discutii cu traducere simultana. Demontare</b>				
1.1	10-04-064-01	Demontare modul traducere sincrona HCS-4385U/50	buc	2,0000	168,00	336,00
					168,00	336,00
1.2	10-04-066-07	Demontarea cablu extensie 6 pini, L=5m CBL6PS-05	buc	1,0000	56,00	56,00
					56,00	56,00
1.3	10-04-066-07	Demontarea cablu extensie 6 pini, L=20m CBL6PS-20	buc	2,0000	56,00	112,00
					56,00	112,00
1.4	10-04-066-07	Demontarea cablu CBL5300-20, L=20m	buc	2,0000	56,00	112,00
					56,00	112,00
1.5	10-04-064-01	Demontare transceiver digital cu infrarosu HCS-5300TD_S/80	buc	2,0000	168,00	336,00
					168,00	336,00
		<b>TOTAL Capitolul 1. Rețelele sistemului digital de discutii cu traducere simultana. Demontare</b>				<b>952,00</b>
		<b>Inclusiv salariul</b>				<b>952,00</b>
		<b>Capitolul 2. Rețelele sistemului de sonorizare si gestiune audio. Demontare</b>				
1.6	10-04-088-01 k=0.5	Demontarea difuzor cu montare pe perete	set	6,0000	281,66	1 689,94
					280,00	1 680,00
		<b>TOTAL Capitolul 2. Rețelele sistemului de sonorizare si gestiune audio. Demontare</b>				<b>1 689,94</b>
		<b>Inclusiv salariul</b>				<b>1 680,00</b>
		<b>Capitolul 3. Rețelele sistemului de video conferinta si prezenta. Demontare</b>				
1.7	10-04-067-23 k=0.5	Demontare dispozitiv de videocontrol (LED TV)	buc	3,0000	166,51	499,53
					61,04	183,12
1.8	10-04-066-07	Demontarea cablu HDMI	buc	5,0000	56,00	280,00
					56,00	280,00
1.9	10-04-066-07	Demontarea cablu active optical USB 3.1, L=25m	buc	1,0000	56,00	56,00
					56,00	56,00
		<b>TOTAL Capitolul 3. Rețelele sistemului de video conferinta si prezenta. Demontare</b>				<b>835,53</b>
		<b>Inclusiv salariul</b>				<b>519,12</b>

<b>Total manopera (ore)</b>	<b>56,2700</b>
<b>Total greutate materiale (tone)</b>	<b>0,0000</b>

Total		3 477,46
Asigurari sociale	24,0000%	756,27
Total		4 233,73
Cheltuieli de transport	4,0000%	12,82
Total		4 246,55
Cheltuieli pentru depozitare	1,0000%	3,20
Total		4 249,75
Cheltuieli de regie	6,0000%	254,99
Total		4 504,74
Beneficiu de deviz	4,0000%	180,19

<b>Total Deviz fara TVA</b>	<b>4 684,93</b>
-----------------------------	-----------------

**Devizul: Lucrari de montare**

Nr.	Simbol norme si Cod resurse	Lucrari si cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz (Lei)	
					Pe unitate de masura	Total
					Incl. salariul	Incl. salariul
1	2	3	4	5	6	7
		<b>Capitolul 1. Retele sistemului digital de discutii cu traducere simultana. Montare</b>				
2.1	10-06-037-02	Dulapuri, cutii si doze pentru instalatii prin tevi: Dulap de pardosea, marime, mm, pina la: 700x1000 . (Rack pentru telecomunicatii 19" inaltimea 18Ux800x800 cu usa fata de sticla securizata, usa spate metal si laterale detasabile, cu ventilator) - doar montarea (existent)	buc	1,0000	115,36	115,36
					115,36	115,36
2.2	10-08-001-12	Aparate receptoare: (Sistem de baza pentru discutii cu transmitere prin infrarosu HCS-5300MB/80A) - doar montarea (existent)	buc	1,0000	448,00	448,00
					448,00	448,00
2.3	10-04-064-01	Montare modul traducere sincrona HCS-4385U/50 - doar montarea (existent)	buc	2,0000	168,00	336,00
					168,00	336,00
2.4	10-04-064-01	Montare microfon-consola wireless Chairman Unit HCS-5300CE_G/80 - doar montarea (existent)	buc	2,0000	168,00	336,00
					168,00	336,00
2.5	10-04-064-01	Montare microfon-consola wireless Delegate Unit, cu 2 canale HCS-5301D_S/80 - doar montarea (existent)	buc	16,0000	168,00	2 688,00
					168,00	2 688,00
2.6	10-04-064-01	Montare transceiver digital cu infrarosu HCS-5300TD_S/80 - doar montarea (existent)	buc	2,0000	168,00	336,00
					168,00	336,00
2.7	10-04-066-07	Aparataj de perete: Cablu extensie 6 pini, CBL6PS-05 - doar montarea (existent)	buc	1,0000	56,00	56,00
					56,00	56,00
2.8	10-04-066-07	Aparataj de perete: Cablu extensie 6 pini, CBL6PS-20 - doar montarea (existent)	buc	2,0000	56,00	112,00
					56,00	112,00
2.9	Pret de piata	Cablu CBL5300-20, L=30m (TAIDEN CBL5300-30)	buc	2,0000	2 705,03	5 410,05
					0,00	0,00
2.10	08-02-409-1	Teava din vinilplast pe constructii instalate, pe pereti si coloane, fixare cu scoabe, diametru pina la 25 mm.	100 m	0,5000	1 588,08	794,04
					1 332,80	666,40
2.11	Pret de piata	Teava PVH cu D=25mm	m	50,0000	8,74	437,04
					0,00	0,00
2.12	08-02-390-1	Canale din masa plastica cu latime: pina la 40 mm. (Canal-cablu de plastic 40x20 mm)	100 m	0,0700	2 160,84	151,26
					912,24	63,86
		<b>TOTAL Capitolul 1. Retele sistemului digital de discutii cu traducere simultana. Montare</b>				<b>11 219,74</b>
		<b>Inclusiv salariul</b>				<b>5 157,62</b>
		<b>Capitolul 2. Retele sistemului de sonorizare si gestiune audio. Montare</b>				
2.13	10-06-037-02	Dulapuri, cutii si doze pentru instalatii prin tevi: Dulap de pardosea, marime, mm, pina la: 700x1000 . (Rack pentru telecomunicatii 19" inaltimea 18Ux800x800 cu usa fata de sticla securizata, usa spate metal si laterale detasabile, cu ventilator) - doar montarea (existent)	buc	1,0000	115,36	115,36
					115,36	115,36
2.14	11-04-008-01	Bloc detasabil si flexibil (PDU (Power distribution unit), 16A, 200-240V, 50/60Hz, 8 prize Single Phase, Vertical mounting for rack) - doar montarea (existent)	buc	1,0000	57,68	57,68
					57,68	57,68
2.15	10-08-001-12	Aparate receptoare: Dispozitive intermediare pentru numar de raze: 5 (Sistem Wireless cu 2 microfoane de mana) - doar montarea (existent)	buc	1,0000	456,17	456,17
					448,00	448,00
2.16	10-04-088-01	Statie radio comunicatii (Difuzor cu montare tavan fals, de culoare alba+suport de montare, de tipul, AMC PCR 15W )	set	6,0000	563,31	3 379,87
					560,00	3 360,00
2.17	08-02-148-1	Cablu pina la 35 kV in tevi, blocuri si cutii pozate, masa 1 m pina la: 1 kg.	100 m	0,8000	696,83	557,47
					694,40	555,52
2.18		Cablu acustic, de cupru 2x1.5	m	80,0000	9,20	736,06
					0,00	0,00
2.19	08-02-409-1	Teava din vinilplast pe constructii instalate, pe pereti si coloane, fixare cu scoabe, diametru pina la 25 mm.	100 m	0,8000	1 588,08	1 270,46
					1 332,80	1 066,24
2.20		Teava polivinilhidrid D=20mm	m	80,0000	6,16	493,16
					0,00	0,00
		<b>TOTAL Capitolul 2. Retele sistemului de sonorizare si</b>				<b>7 066,24</b>

		<b>gestiune audio. Montare</b>					
		<b>Inclusiv salariul</b>					<b>5 602,80</b>
		<b>Capitolul 3. Rețele sistemului de video conferinta si prezentari. Montare</b>					
2.21	10-06-037-02	Dulapuri, cutii si doze pentru instalatii prin tevi: Dulap de pardosea, marime, mm, pina la: 700x1000 . (Rack pentru telecomunicatii 19" inaltimea 18Ux800x800 cu usa fata de sticla securizata, usa spate metal si laterale detasabile, cu ventilator) - doar montarea (existent)	buc	1,0000	115,36	115,36	115,36
					115,36	115,36	115,36
2.22	10-08-001-11	Aparate receptoare: Dispozitive intermediare pentru numar de raze: 10 (Comutator Video HDMI 4x4) - doar montarea (existent)	buc	1,0000	792,17	792,17	792,17
					784,00	784,00	784,00
2.23	10-08-001-09	Aparate receptoare: Dispozitive de receptie si control de obiect pentru: 2 raze (Router, hAP ac2) - doar montarea (existent)	buc	1,0000	1 072,17	1 072,17	1 072,17
					1 064,00	1 064,00	1 064,00
2.24	10-04-067-23	Aparataj de televiziune color: Dispozitiv de videocontrol (Camera Poly E70) - doar montarea (existent)	buc	1,0000	122,08	122,08	122,08
					122,08	122,08	122,08
2.25	10-04-067-23	Aparataj de televiziune color: (LED TV 85") doar montarea (existent)	buc	1,0000	333,02	333,02	333,02
					122,08	122,08	122,08
2.26	10-04-067-23	Aparataj de televiziune color: (LED TV 55") doar montarea (existent)	buc	2,0000	333,02	666,03	666,03
					122,08	244,16	244,16
2.27	10-04-067-23	Aparataj de televiziune color: Monitor cu picior suspendat si pliabil, 21.5" de tipul, Dell P2418HT	buc	2,0000	333,02	666,03	666,03
					122,08	244,16	244,16
2.28	10-08-001-11	Aparate receptoare: (Switcher Matrix 8x8 HDMI, de tipul iMatrix H88HAW)	buc	1,0000	792,17	792,17	792,17
					784,00	784,00	784,00
2.29	10-08-001-11	Aparate receptoare: (Comutator de prezentare, de tipul Infobit iSwitch 201K)	buc	1,0000	792,17	792,17	792,17
					784,00	784,00	784,00
2.30	10-08-001-12	Aparate receptoare: (Set pentru transmiterea semnalului HDMI prin Ethernet (pasiv), de tipul HE01ERK).	buc	2,0000	456,17	912,35	912,35
					448,00	896,00	896,00
2.31	10-08-001-12	Aparate receptoare: (Set pentru transmiterea semnalului HDMI prin Ethernet (activ), de tipul LKV373KVM).	buc	1,0000	456,17	456,17	456,17
					448,00	448,00	448,00
2.32	10-08-001-11	Aparate receptoare: (Proiector laser cu raza scurta, 6000 ANSI Lumeni; 3840x2160; 16:9 (4K HD); de tipul Optoma ZK608TST)	buc	1,0000	792,17	792,17	792,17
					784,00	784,00	784,00
2.33	10-08-001-11	Aparate receptoare: (Ecran electric pentru proiector; rezolutie 1080P; tip montare tavan/perete ecran 16:10; culoare alba; 136 diag. (72,5x116); de tipul Draper 116370 Targa 136)	buc	1,0000	792,17	792,17	792,17
					784,00	784,00	784,00
2.34	11-04-001-02	Rama pentru aparataj, suprafata suportului utilajului.2, pina: 0,5. (Polita pentru utilaj 19")	buc	1,0000	205,91	205,91	205,91
					173,04	173,04	173,04
2.35	Pret de piata	Polita pentru utilaj 19"	buc	1,0000	349,72	349,72	349,72
					0,00	0,00	0,00
2.36	08-02-148-1	Cablu pina la 35 kV in tevi, blocuri si cutii pozate, masa 1 m pina la: 1 kg.	100 m	0,9500	697,75	662,86	662,86
					694,40	659,68	659,68
2.37		Cablu cu conductoare din cupru, cu ecran UTP cat.5e	m	25,0000	7,27	181,72	181,72
					0,00	0,00	0,00
2.38		Cablu cu conductoare din cupru, cu ecran UTP cat.6	m	70,0000	7,27	508,80	508,80
					0,00	0,00	0,00
2.39		Cablu KΓ 3x2.5	m	30,0000	18,40	552,05	552,05
					0,00	0,00	0,00
2.40	08-03-591-9	Priza de fisa tip neingropat, la instalatie inchisa (1xRJ-45)	100 buc	0,0100	2 324,33	23,24	23,24
					2 133,60	21,34	21,34
2.41	Pret de piata	Priza date retea cu 1 modul cu rama in set RJ45	buc	1,0000	147,40	147,40	147,40
					0,00	0,00	0,00
2.42	10-04-066-07	Aparataj de perete: Conector Rj-45	buc	6,0000	56,74	340,44	340,44
					56,00	336,00	336,00
2.43	Pret de piata	Conector Rj-45, UTP cat.5e	buc	2,0000	7,08	14,17	14,17
					0,00	0,00	0,00
2.44	Pret de piata	Conector Rj-45, UTP cat.6	buc	4,0000	7,08	28,34	28,34
					0,00	0,00	0,00
2.45	10-02-051-01	Pozare, conectare cabluri, conductori, bare: (Cablu HDMI)	100 buc	0,0100	1 344,00	13,44	13,44
					1 344,00	13,44	13,44
2.46	Pret de piata	Cablu HDMI, L=20m	buc	1,0000	1 113,29	1 113,29	1 113,29
					0,00	0,00	0,00
		<b>TOTAL Capitolul 3. Rețele sistemului de video conferinta si prezentari. Montare</b>					<b>12 445,47</b>
		<b>Inclusiv salariul</b>					<b>8 379,34</b>

<b>Total manopera (ore)</b>	<b>341,7813</b>
<b>Total greutate materiale (tone)</b>	<b>0,0000</b>

Total		30 731,46
Asigurari sociale	24,0000%	4 593,54
Total		35 325,00
Cheltuieli de transport	4,0000%	459,32
Total		35 784,32
Cheltuieli pentru depozitare	1,0000%	114,83
Total		35 899,15
Cheltuieli de regie	40,0000%	7 655,90
Total		43 555,05
Beneficiu de deviz	4,0000%	1 742,20

<b>Total Deviz fara TVA</b>	<b>45 297,26</b>
-----------------------------	------------------

Devizul: Utilaj						
Nr.	Simbol norme si Cod resurse	Lucrari si cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz (Lei)	
					Pe unitate de masura	Total
					Incl. salariul	Incl. salariul
1	2	3	4	5	6	7
		<b>Capitolul 1. Retele sistemului de sonorizare si gestiune audio</b>				
3.1	Pret de piata	Difuzor cu montare tavan fals, de culoare alba+suport de montare, de tipul, AMC PCR 15W	buc	6,0000	1 601,85	9 611,12
					0,00	0,00
		<b>TOTAL Capitolul 1. Retele sistemului de sonorizare si gestiune audio</b>				<b>9 611,12</b>
		<b>Inclusiv salariul</b>				<b>0,00</b>
		<b>Capitolul 2. Retele sistemului de video conferinta si prezentari.</b>				
3.2	Pret de piata	Monitor cu picior suspendat si pliabil, 21.5" de tipul, Dell P2418HT	buc	2,0000	5 520,46	11 040,92
					0,00	0,00
3.3	Pret de piata	Switcher Matrix 8x8 HDMI, de tipul iMatrix H88HAW	buc	1,0000	61 338,75	61 338,75
					0,00	0,00
3.4	Pret de piata	Comutator de prezentare, de tipul Infobit iSwitch 201K	buc	1,0000	53 364,45	53 364,45
					0,00	0,00
3.5	Pret de piata	Set pentru transmiterea semnalului HDMI prin Ethernet (pasiv), de tipul HE01ERK	buc	2,0000	1 343,31	2 686,62
					0,00	0,00
3.6	Pret de piata	Set pentru transmiterea semnalului HDMI prin Ethernet (activ), de tipul LKV373KVM	buc	1,0000	2 453,84	2 453,84
					0,00	0,00
3.7	Pret de piata	Proiector laser cu raza scurta, 6000 ANSI Lumeni; 3840x2160; 16:9 (4K HD); de tipul Optoma ZK608TST	buc	1,0000	98 089,38	98 089,38
					0,00	0,00
3.8	Pret de piata	Ecran electric pentru proiector; rezolutie 1080P; tip montare tavan/perete ecran 16:10; culoare alba; 136 diag. (72,5x116); de tipul Draper 116370 Targa 136	buc	1,0000	24 520,04	24 520,04
					0,00	0,00
		<b>TOTAL Capitolul 2. Retele sistemului de video conferinta si prezentari.</b>				<b>253 494,01</b>
		<b>Inclusiv salariul</b>				<b>0,00</b>

<b>Total manopera (ore)</b>	<b>0,0000</b>
<b>Total greutate materiale (tone)</b>	<b>0,0000</b>

Total		263 105,13
Cheltuieli pentru depozitare	1,2000%	3 157,26

<b>Total Deviz fara TVA</b>	<b>266 262,39</b>
-----------------------------	-------------------

<b>Total General fara TVA</b>	<b>316 244,58</b>
<b>TVA (20%)</b>	<b>63 248,92</b>
<b>TOTAL GENERAL</b>	<b>379 493,49</b>
<b>Inclusiv salariul</b>	<b>22 290,87</b>



**Intocmit:**

(functia, semnatura, numele, prenumele)

**Verificat:**

(functia, semnatura, numele, prenumele)

---

Raport generat cu programul Devizonline, creat de Softmagazin; [www.devize.md](http://www.devize.md); Telefon: 022-522032;

**Obiectivul:** Lucrări de reparație și renovare a sălii de conferințe AGEPI din cadrul edificiului cu nr. cad. 0100423.169.01 situat în mun.

Chișinău, sec. Rîșcani, str. Andrei Doga nr. 24/1

**Obiectul:** Rețele de telecomunicații (TS1)

### Devizul local de resurse Nr. 2-1-7

Intocmit in preturi curente 2024-09-02

Valoarea de deviz 379 493,49 (Lei)

Deviz: Lucrari de constructii						
Nr.	Simbol norme si Cod resurse	Denumire lucrari si cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz (Lei)	
					Pe unitate de masura	Total
1	2	3	4	5	6	7
<b>Manopera</b>						
1	1	Muncitor	h-om	56,2700	56,00	3 151,12
<b>Total manopera</b>						<b>3 151,12</b>
<b>Materiale</b>						
1	5	Masa utilajului	t	0,0675	4 600,38	310,53
2	5440089	Panglica lipicioasa de izolare pe compound de policasina, marca "ЛСЭПЛ", latime 20-30 mm, grosime 0,14 - 0,19 mm, inclusiv	kg	0,1200	82,81	9,94
<b>Total materiale</b>						<b>320,46</b>
<b>Utilaje</b>						
1	30101	Autoincarcatoare, 5 t	h-ut	0,0150	392,00	5,88
<b>Total utilaje</b>						<b>5,88</b>
Total						3 477,46
Asigurari sociale				24,0000%		756,27
Total						4 233,73
Cheltuieli de transport				4,0000%		12,82
Total						4 246,55
Cheltuieli pentru depozitare				1,0000%		3,20
Total						4 249,75
Cheltuieli de regie				6,0000%		254,99
Total						4 504,74
Beneficiu de deviz				4,0000%		180,19
<b>TOTAL Deviz fara TVA</b>						<b>4 684,93</b>

Deviz: Lucrari de montare						
Nr.	Simbol norme si Cod resurse	Denumire lucrari si cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz (Lei)	
					Pe unitate de masura	Total
1	2	3	4	5	6	7
<b>Manopera</b>						
1	1	Muncitor	h-om	341,7813	56,00	19 139,75
<b>Total manopera</b>						<b>19 139,75</b>
<b>Materiale</b>						
1	01011977	Șuruburi cu piulițe și șaibe	kg	0,0150	59,80	0,90
2	01012073	Ațe aspre	kg	0,0120	110,41	1,32
3	05009031	Scoabe	10 buc	8,7100	1,84	16,03
4	050090611	Fisa de izolație	buc	24,4200	0,46	11,23
5	05009500	Fișe de marcare	100	0,0072	46,00	0,33

			buc			
6	101-1485	Suruburi cu cap semirotund 4x40 mm	kg	0,0700	0,37	0,03
7	101-2202	Dibluri de distantare din polietilena 6x40 mm	buc	14,0000	0,37	5,15
8	1010813	Sirma din otel cu carbon redus pentru diferite destinatii, zincata, diametru 3,0 mm	t	0,0028	23 001,92	63,67
9	1011314	Ciment Portland pentru constructii generale, intarire rapida, marca 500	t	0,0020	1 932,16	3,86
10	1011665	Lac electro-izolator "318"	kg	0,0120	55,20	0,66
11	1012039	Suruburi cu piulite si saibe zincate, diametru 12 mm	kg	0,3850	59,80	23,02
12	1012206	Dibluri din masa plastica, suruburi 12x70 mm	10 buc	3,0000	23,00	69,01
13	1019109	Dibluri pentru conexiune	10 buc	17,4200	4,60	80,14
14	110-0333	Canal-cablu de plastic 40x20 mm	m	7,0000	9,66	67,63
15	1130227	Email "XB-124" de protectie, verde	t	0,0001	59 804,99	5,98
16	4110041	Energie electrica	kw-h	0,0720	1,66	0,12
17	5	Masa utilajului	t	0,2250	4 600,38	1 035,09
18	5009030	Flanșe	10 buc	1,3000	69,01	89,71
19	5009070	Racordari	10 buc	2,3400	4,60	10,76
20	5009101	Butoane de montaj	1000 buc	0,0146	110,41	1,61
21	5009623	Banda "K226"	100 m	0,0168	138,01	2,32
22	5220077	Aliaje de lipit din staniu-plumb fara stibiu, marca "ПОС30"	kg	0,0120	152,73	1,83
23	5440089	Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "ЛСЭПЛ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv	kg	0,0042	128,81	0,54
24	5440089	Panglica lipicioasa de izolare pe compound de policasina, marca "ЛСЭПЛ", latime 20-30 mm, grosime 0,14 - 0,19 mm, inclusiv	kg	0,2460	82,81	20,37
25	Material	Cablu acustic, de cupru 2x1.5	m	80,0000	9,20	736,06
26	Material	Cablu CBL5300-20, L=30m (TAIDEN CBL5300-30)	buc	2,0000	2 705,03	5 410,05
27	Material	Cablu cu conductoare din cupru, cu ecran UTP cat.5e	m	25,0000	7,27	181,72
28	Material	Cablu cu conductoare din cupru, cu ecran UTP cat.6	m	70,0000	7,27	508,80
29	Material	Cablu HDMI, L=20m	buc	1,0000	1 113,29	1 113,29
30	Material	Cablu КГ 3x2.5	m	30,0000	18,40	552,05
31	Material	Conector Rj-45, UTP cat.5e	buc	2,0000	7,08	14,17
32	Material	Conector Rj-45, UTP cat.6	buc	4,0000	7,08	28,34
33	Material	Polita pentru utilaj 19"	buc	1,0000	349,72	349,72
34	Material	Priza date retea cu 1 modul cu rama in set RJ45	buc	1,0000	147,40	147,40
35	Material	Teava polivinilhid D=20mm	m	80,0000	6,16	493,16
36	Material	Teava PVH cu D=25mm	m	50,0000	8,74	437,04
<b>Total materiale</b>						<b>11 483,10</b>
<b>Utilaje</b>						
1	134041	Dispozitiv de înșurubare	h-ut	0,4256	24,50	10,43
2	30101	Autoincarcatoare, 5 t	h-ut	0,0500	392,00	19,60
3	330206	Burghiuri electrice	h-ut	1,3000	9,80	12,74
4	331451	Perforatoare electrice	h-ut	6,7176	9,80	65,83
<b>Total utilaje</b>						<b>108,60</b>
<b>Total</b>						<b>30 731,46</b>
Asigurari sociale				24,0000%		4 593,54
<b>Total</b>						<b>35 325,00</b>
Cheltuieli de transport				4,0000%		459,32
<b>Total</b>						<b>35 784,32</b>
Cheltuieli pentru depozitare				1,0000%		114,83
<b>Total</b>						<b>35 899,15</b>
Cheltuieli de regie				40,0000%		7 655,90
<b>Total</b>						<b>43 555,05</b>
Beneficiu de deviz				4,0000%		1 742,20

<b>TOTAL Deviz fara TVA</b>	<b>45 297,26</b>
-----------------------------	------------------

<b>Deviz: Utilaj</b>						
Nr.	Simbol norme si Cod resurse	Denumire lucrari si cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz (Lei)	
					Pe unitate de masura	Total
1	2	3	4	5	6	7
<b>Manopera</b>						
<b>Total manopera</b>					<b>0,00</b>	
<b>Materiale</b>						
1	Material	Comutator de prezentare, de tipul Infobit iSwitch 201K	buc	1,0000	53 364,45	53 364,45
2	Material	Difuzor cu montare tavan fals, de culoare alba+suport de montare, de tipul, AMC PCR 15W	buc	6,0000	1 601,85	9 611,12
3	Material	Ecran electric pentru proiector; rezolutie 1080P; tip montare tavan/perete ecran 16:10; culoare alba; 136 diag. (72,5x116); de tipul Draper 116370 Targa 136	buc	1,0000	24 520,04	24 520,04
4	Material	Monitor cu picior suspendat si pliabil, 21.5" de tipul, Dell P2418HT	buc	2,0000	5 520,46	11 040,92
5	Material	Proiector laser cu raza scurta, 6000 ANSI Lumeni; 3840x2160; 16:9 (4K HD); de tipul Optoma ZK608TST	buc	1,0000	98 089,38	98 089,38
6	Material	Set pentru transmiterea semnalului HDMI prin Ethernet (pasiv), de tipul HE01ERK	buc	2,0000	1 343,31	2 686,62
7	Material	Set pentru transmiterea semnalului HDMI prin Ethernet (pasiv, de tipul HE01ERK)	buc	1,0000	2 453,84	2 453,84
8	Material	Switcher Matrix 8x8 HDMI, de tipul iMatrix H88HAW	buc	1,0000	61 338,75	61 338,75
<b>Total materiale</b>					<b>263 105,13</b>	
<b>Utilaje</b>						
<b>Total utilaje</b>					<b>0,00</b>	
Total					263 105,13	
Cheltuieli pentru depozitare				1,2000%	3 157,26	
<b>TOTAL Deviz fara TVA</b>					<b>266 262,39</b>	
<b>Total</b>					<b>316 244,58</b>	
TVA				20%	63 248,92	
<b>TOTAL Deviz</b>					<b>379 493,49</b>	

Intocmit:

(functia, semnatura, numele, prenumele)

Verificat:

(functia, semnatura, numele, prenumele)