



SRL „CLEMANTIN”

Tel: 02319 29 12; 0231 33 130 / **Adresa:** mun. Bălți str. Victoriei 90A

www.clemantin.md / clemantin@mail.ru

CF: 1003602015796 / **IBAN:** MD34AG000000225121101670

BC „Moldova-Agroindbank” SA fil. Bălți str. Pușkin 56 a



Anexa nr. 7
la Documentația standard nr. 69
din “07” mai 2021

CERERE DE PARTICIPARE

Către: **IMSP Spitalul raional Edinet**

Stimați domni,

Ca urmare a anunțului/invitației de participare/de preselecție apărut în Buletinul achizițiilor publice și/sau Jurnalul Oficial al Uniunii Europene, nr. **ocds-b3wdp1-MD-1738764786759** din **26.02.2025**, privind aplicarea procedurii pentru atribuirea contractului **„Lucrari de reparație capitala a secției geriatrie și holul etajului 3 din blocul nr.2 a IMSP „Spitalul Raional Edinet”**, noi, SRL **„CLEMANTIN”**, am luat cunoștință de condițiile și de cerințele expuse în documentația de atribuire și ne exprimăm, prin prezenta, interesul de a participa, în calitate de ofertant/candidat, neavând obiecții la documentația de atribuire.

Data completării 25.02.2025

Cu stimă,
Ofertant/candidat
(semnat electronic)



SRL „CLEMANTIN”

Tel: 02319 29 12; 0231 33 130 / **Adresa:** mun. Bălți str. Victoriei 90A
www.clemantin.md / clemantin@mail.ru
CF: 1003602015796 / **IBAN:** MD34AG000000225121101670
BC „Moldova-Agroindbank” SA fil. Bălți str. Pușkin 56 a



Anexa nr. 8
la Documentația standard nr. 69
din “07” mai 2021

DECLARAȚIE
privind valabilitatea ofertei

Către: **IMSP Spitalul raional Edinet**

Stimați domni,

Ne angajăm să menținem oferta valabilă, **privind achiziționarea „Lucrari de reparație capitala a secției geriatrie și holul etajului 3 din blocul nr.2 a IMSP „Spitalul Raional Edinet””,** prin procedura **Licitație deschisă**, pentru o durată de **90 (nouazeci)** zile, respectiv până la data de **28.05.2025 inclusiv** și ea va rămâne obligatorie pentru noi și poate fi acceptată oricând înainte de expirarea perioadei de valabilitate.

Data completării: 25.02.2025

Cu stimă,
Ofertant/candidat
(semnat electronic)

Grafic de execuție a lucrurilor

"Lucrari de reparație capitala a secției geriatrie și holul etajului 3 din blocul nr.2 a IMSP „Spitalul Raional Edinet”"

Nr.	Grupa de obiecte/denumirea obiectivului	Anul 2025										
		Lunile										
		I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI
2.1	Lucrari de reparație capitala a secției geriatrie și holul etajului 3 din blocul nr.2											

Semnat: **Semnat electronic**

Nume: **Nicolae Vasilos**

Functia in cadrul firmei: **Director**

Denumire firmei si sigiliu: **SRL "Clemantin"**



SRL „CLEMANTIN”

Tel: 02319 29 12; 0231 33 130 / **Adresa:** mun. Bălți str. Victoriei 90A

www.clemantin.md / clemantin@mail.ru

CF: 1003602015796 / **IBAN:** MD34AG000000225121101670

BC „Moldova-Agroindbank” SA fil. Bălți str. Pușkin 56 a



PROPUNERE FINANCIARĂ

Către IMSP Spitalul raional Edinet

Stimați domni,

1. Examinînd documentația standard pentru elaborarea și prezentarea ofertei, subsemnații, **Vasilos Nicolae** reprezentanți ai ofertantului SRL “CLEMANTIN” ne oferim ca, în conformitate cu prevederile și cerințele cuprinse în documentația menționată, să executăm „**Lucrari de reparație capitala a secției geriatrie și holul etajului 3 din blocul nr.2 a IMSP „Spitalul Raional Edinet”**”

Pentru suma fără TVA de **2 822 104.57 MDL**

la care se adaugă taxa pe valoarea adăugată în cuantum de **564 420.91 MDL**

2. Ne angajăm ca, în cazul în care oferta noastră este stabilită câștigătoare, să începem lucrările cît mai curînd posibil după primirea dispoziției de începere și să terminăm lucrările în conformitate cu graficul de executare în **6 luni**.

3. Ne angajăm să menținem această ofertă valabilă pentru o durată de **90 (nouazeci)** zile, respectiv pînă la data de **28.05.2025 inclusiv** și ea va rămîne obligatorie pentru noi și poate fi acceptată oricînd înainte de expirarea perioadei de valabilitate.

4. Pînă la încheierea, semnarea contractului de achiziție publică această ofertă, împreună cu comunicarea transmisă de dumneavoastră, prin care oferta noastră este stabilită câștigătoare, vor constitui un contract angajat între noi.

5. Alături de oferta de bază:

depunem oferta alternativă, ale cărei detalii sînt prezentate într-un formular de ofertă separat, marcat în mod clar „alternativă”;

nu depunem ofertă alternativă.

6. Am înțeles și consimțim ca, în cazul în care oferta noastră este stabilită ca fiind câștigătoare, să constituim garanția de bună executare în conformitate cu prevederile din documentația standard pentru elaborarea și prezentarea ofertei.

7. Înțelegem că nu sînteți obligați să acceptați oferta cu cel mai scăzut preț sau orice altă ofertă pe care o puteți primi.

Data: **25 februarie 2025**

Vasilos Nicolae, în calitate de director, legal autorizat să semnez oferta pentru și în numele SRL „CLEMANTIN”



SRL „CLEMANTIN”

Tel: 02319 29 12; 0231 33 130 / **Adresa:** mun. Bălți str. Victoriei 90A

www.clemantin.md / clemantin@mail.ru

CF: 1003602015796 / **IBAN:** MD34AG000000225121101670

BC „Moldova-Agroindbank” SA fil. Bălți str. Pușkin 56 a



ANEXĂ LA PROPUNERE FINANCIARĂ

1. Valoarea maximă a lucrărilor executate de subantreprenor 0 (% din preț total ofertat).
2. Garanția de bună execuție: 15% din valoarea totală a contractului.
2. Perioada de garanție pentru lucrările executate 5 ani.
3. Perioada de mobilizare (durata de la data primirii dispoziției de începere a lucrărilor până la data începerii executării) 7 zile calendaristice.
4. Termenul pentru emiterea dispoziției de începere a lucrărilor (de la data semnării contractului) 7 zile calendaristice

Ofertant,

SRL „CLEMANTIN” – SEMNAT ELECTRONIC

**Reparatia interioara cu retele de
electricitate , apa si canalizare
din sectia paliative si holul
etajului 3 din blocul nr.2 a IMSP
" Spitalul Raional Edinet"**

(denumirea obiectivului)

Formular Nr.7
WinCmeta

**DEVIZ LOCAL № 2-1-1
Solutii Arhitecturale**

Valoarea de deviz 2 153 511.19 lei

Intocmit in prețuri curente

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Lucrări și cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz, lei	
					Pe unitate de măsură incl. salariu	Total incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
		1. Lucrari de demontari				
		1.1. Demontari				
1	RpCO56A	Demontari: timplarie din lemn (usi, ferestre, obloane, cutii, rulou, masti, etc.) / Demonatrea usilor din lemn (10 buc)	m2	67.00	22.08 22.08	1 479.32 1 479.32
2	RpCJ35A	Desfaceri de tencuieli interioare sau exterioare driscuite la pereti	m2	1 230.00	14.49 14.19	17 827.49 17 458.49
3	RpCK42C	Desfacerea pardoselilor reci din placi de beton, marmura, piatra, gresie, placi ceramice, etc / Demontarea pardoselii din dale ceramice	m2	450.00	42.50 41.00	19 127.08 18 452.08
4	RpCO56B	Demontari: lambriuri la pereti si tavane din lemn, placaj, PFL, PAS etc. / Demontare tavan tip ARMSTRONG	m2	90.00	49.42 49.42	4 447.42 4 447.42
		<i>Total</i>	lei			42 881.31
		Total Demontari Inclusiv salariu				42 881.31 41 837.31
		1.2. Evacuare deseuri de constructie				
5	TrB01A2-5	Transportul materialelor din grupa 4 (incarcare, asezare, descarcare,	t	92.34	69.39	6 407.69

1	2	3	4	5	6	7
		asezare), cu roabe pe pneuri, pe distanta de 50 m			69.39	6 407.69
6	Tr11AA02 C3	Incarcarea materialelor din grupa A - grele, in bulgari prin aruncare - de pe rampa sau teren, in auto categoria 3	t	92.34	23.66 23.66	2 184.44 2 184.44
7	TsI51A5	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 5 km	t	92.34	9.57 0.00	884.15 0.00
		<i>Total</i>	lei			9 476.28
		Total Evacuare deseuri de constructie Inclusiv salariu				9 476.28 8 592.13
		<i>Total</i>	lei			52 357.59
		Total Lucrari de demontari Inclusiv salariu				52 357.59 50 429.44
		2. Finisari pereti				
8	CF15A	Tencuieli interioare si exterioare sclivisite, executate manual, cu mortar de ciment M 100-T de 2 cm grosime medie, la pereti din beton sau caramida, cu suprafete plane	m2	1 223.00	128.03 89.37	156 585.58 109 298.28
9	CF17B k=2	Diverse lucrari - diferenta de grosime, +/- 5 mm la stratul de grund aplicat la pereti, executat cu mortar M100, k=2 pentru grosimea finala de 30mm	m2	1 223.00	29.90 13.67	36 565.50 16 716.21
10	RpCD08A	Montarea plaselor sudate STM sau STNB la pereti si diafragme cu greutate pina la 3 kg/mp / Plasa 3BpI 100x100 consum = 1,13 kg/m2	kg	1 690.18	27.03 2.84	45 680.12 4 798.05
11	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor cu Supraton sau analog	m2	1 223.00	4.40 1.58	5 383.76 1 928.79
12	CF50B	Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos tip Rotband - Knauf sau analog , la pereti si pereti despartitori, preparare manuala a mortarului.	m2	1 035.00	95.07 64.14	98 402.01 66 380.14
13	CF17C	Diverse lucrari - strat de	m2	1 035.00	20.97	21 708.10

1	2	3	4	5	6	7
		impaslitura din fibra de sticla aplicat pe suprafata elementelor prefabricate din b.c.a. lipit cu aracet, inclusiv stratul de amorsaj			10.51	10 881.99
14	CF57A k=2	Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor	m2	1 035.00	74.31 57.83	76 914.42 59 850.95
15	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor cu Supraton sau analog	m2	1 035.00	4.40 1.58	4 556.17 1 632.30
16	CN06A	Vopsitorii interioare cu vopsea silicatica latex lavabila, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual	m2	1 035.00	78.69 28.91	81 439.49 29 925.47
17	CI21A	Placarea peretilor cu placi din ceramica-granit: dimensiuni pina la 400 x 400 mm / (Blocuri sanitare)	m2	148.00	357.98 152.45	52 981.62 22 563.04
18	CI21A	Placarea peretilor cu placi din ceramica-granit: dimensiuni pina la 400 x 400 mm / Protectie pereti in preajma lavuarului (cabinetele)	m2	40.00	357.98 152.45	14 319.36 6 098.12
		<i>Total</i>	lei			594 536.13
		Total Finisari pereti Inclusiv salariu				594 536.13 330 073.34
		3. Finisari tavane				
		3.1. Tavane Tip 1 / incaperi 2-26				
19	CF59D	Placarea suprafetelor cu un strat de PGC gr.=12,5 mm cu executarea carcasi metalice simple plane, cu inaltimea pina la 4 m: tavane fara izolatie	m2	428.00	210.38 100.41	90 041.60 42 974.92
20	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a tavanelor cu Supraton sau analog	m2	428.00	4.40 1.58	1 884.10 675.00
21	CF50B	Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos tip Rotband - Knauf sau analog , la pereti si pereti despartitori, preparare manuala a mortarului.	m2	428.00	95.07 64.14	40 691.84 27 449.95

1	2	3	4	5	6	7
22	CF53A k=3	Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la tavan, preparare mecanica a mortarului. Diferenta in plus sau in minus pentru fiecare 1,0 mm (se adauga sau se scade la art 52) / grosimea finala 2mm	m2	-428.00	51.32 20.50	-21 965.51 -8 774.98
23	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	428.00	20.98 10.51	8 979.82 4 499.99
24	CF57A k=2	Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele tavanelor / coef. k=2 , grosimea finala 2mm	m2	428.00	74.36 57.83	31 825.84 24 749.95
25	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a tavanelor cu Supraton sau analog	m2	428.00	4.40 1.58	1 884.10 675.00
26	CN06A	Vopsitorii interioare cu vopsea silicatica latex lavabila, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual	m2	428.00	78.64 28.91	33 657.71 12 374.98
		<i>Total</i>	lei			186 999.50
		Total Tavane Tip 1 / incaperi 2-26 Inclusiv salariu				186 999.50 104 624.81
		3.2. Tavane Tip 2 / incaperi 1;27				
27	CF50B	Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos tip Rotband - Knauf sau analog , la pereti si pereti despartitori, preparare manuala a mortarului.	m2	53.25	95.07 64.14	5 062.71 3 415.21
28	CF53A k=5	Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la tavan, preparare mecanica a mortarului. Diferenta in plus sau in minus pentru fiecare 1,0 mm (se adauga sau se scade la art 52) / grosimea finala 10mm	m2	53.25	85.54 34.17	4 554.76 1 819.58
29	CF17C	Diverse lucrari - strat de impaslitura din fibra de sticla	m2	53.25	20.98 10.51	1 117.24 559.87

1	2	3	4	5	6	7
		aplicat pe suprafata elementelor prefabricate din b.c.a. lipit cu aracet, inclusiv stratul de amorsaj				
30	CF57A k=2	Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele tavanelor / coef. k=2 , grosimea finala 2mm	m2	53.25	74.36 57.83	3 959.65 3 079.29
31	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a tavanelor cu Supraton sau analog	m2	53.25	4.40 1.58	234.41 83.98
32	CN06A	Vopsitorii interioare cu vopsea silicatica latex lavabila, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual	m2	53.25	78.64 28.91	4 187.55 1 539.64
		<i>Total</i>	lei			19 116.32
		Total Tavane Tip 2 / incaperi 1;27 Inklusiv salariu				19 116.32 10 497.57
		<i>Total</i>	lei			206 115.82
		Total Finisari tavane Inklusiv salariu				206 115.82 115 122.38
		4. Pardoseli				
		4.1. Pardoseli Tip 1 / incaperile 2-4;14;19-26				
33	IzF04A k=2	Strat hidroizolant executat la cald la terase, acoperisuri sau la fundatii si radiere, in terenuri fara ape freactice, inclusiv scafele si doliile din hidroizolatia curenta pe suprafete orizontale sau inclinate pina la 40% plane sau curbe, cu mastic de bitum aplicat cu peria sau gletuitorul de cauciuc (cosoroaba) / Hidrioizolant pe baza de mastic de bitum tip AquaMast sau analog / k=2 pentru 2 straturi	m2	180.00	44.64 4.21	8 035.13 757.01
34	CG01A	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 100-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin	m2	180.00	82.22 36.80	14 799.42 6 623.82
35	CG01A1	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 100-T de 3 cm grosime cu fata	m2	180.00	55.32 25.23	9 958.25 4 542.05

1	2	3	4	5	6	7
		driscuita fin.Diferenta in plus sau in minus pentru fiecare 0,5 cm de strat suport din mortar M 100-T, se adauga k=4 / grosimea finala 5 cm				
36	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a pardoselilor cu Betonocontact sau analog	m2	180.00	6.58 1.58	1 183.88 283.88
37	CG17D	Pardoseli din placi de gresie ceramica inclusiv stratul suport din mortar adeziv, executate pe suprafete: mai mari de 16 m2 / Gresie portelenata marimi 600x600 gr.=15 mm	m2	180.00	614.51 131.42	110 612.25 23 656.50
38	CI14A	Elemente liniare din placi din gresie ceramica aplicate cu adeziv	m	132.67	106.61 26.28	14 143.92 3 487.23
		<i>Total</i>	lei			158 732.85
		Total Pardoseli Tip 1 / incaperile 2-4;14;19-26 Inclusiv salariu				158 732.85 39 350.49
		4.2. Pardoseli Tip 2 / casa scari 1;27				
39	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a pardoselilor cu Betonocontact sau analog	m2	60.40	6.58 1.58	397.26 95.26
40	CG01A	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 100-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin	m2	60.40	82.22 36.80	4 966.03 2 222.66
41	CG17D	Pardoseli din placi de gresie ceramica inclusiv stratul suport din mortar adeziv, executate pe suprafete: mai mari de 16 m2 / Gresie portelenata marimi 600x600 gr.=15 mm	m2	60.40	614.51 131.43	37 116.55 7 938.07
42	CI14A	Elemente liniare din placi din gresie ceramica aplicate cu adeziv	m	37.80	106.61 26.28	4 029.85 993.57
		<i>Total</i>	lei			46 509.69
		Total Pardoseli Tip 2 / casa scari 1;27 Inclusiv salariu				46 509.69 11 249.56
		4.3. Pardoseli Tip 3 / incaperile 5-13;15-18				

1	2	3	4	5	6	7
43	IzF04A k=2	Strat hidroizolant executat la cald la terase, acoperisuri sau la fundatii si radiere, in terenuri fara ape freatiche, inclusiv scafele si doliile din hidroizolatie curenta pe suprafete orizontale sau inclinate pina la 40% plane sau curbe, cu mastic de bitum aplicat cu peria sau gletuitorul de cauciuc (cosoroaba) / Hidroizolant pe baza de mastic de bitum tip AquaMast sau analog / k=2 pentru 2 straturi	m2	248.00	44.64 4.21	11 070.62 1 042.99
44	CG01A	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 100-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin	m2	248.00	82.22 36.80	20 390.32 9 126.16
45	CG01A1	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 100-T 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 100-T, se adauga k=4 / grosimea finala 5 cm	m2	248.00	55.32 25.23	13 720.25 6 257.93
46	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a pardoselilor cu Betonocontact sau analog	m2	248.00	6.58 1.58	1 631.12 391.12
47	CG08A	Pardoseli din linoleum pe baza de PVC gr.=3 mm, curatate, inclusiv pervazurile din PVC, in incaperi cu suprafete mai mari de 16 mp, cu covor PVC lipit cu prenadex	m2	248.00	450.65 57.83	111 761.39 14 341.10
		<i>Total</i>	lei			158 573.70
		Total Pardoseli Tip 3 / incaperile 5-13;15-18 Inklusiv salariu				158 573.70 31 159.30
		<i>Total</i>	lei			363 816.24
		Total Pardoseli Inklusiv salariu				363 816.24 81 759.35
		5. Timplarie				
48	CK21A	Usi confectionate din profiluri din aluminiu, inclusiv armaturile si accesoriile necesare usilor montate	m2	42.24	4 125.54 49.94	174 262.88 2 109.53

1	2	3	4	5	6	7
		in zidarie de orice natura, la constructii cu inaltimea pina la 35 m inclusiv, intr-un canat, cu suprafata tocului pina la 7 mp inclusiv /U-1 Bloc de Usa Medical din HPL fara prag - 16 buc				
49	CK21A	Usi confectionate din profiluri din aluminiu, inclusiv armaturile si accesoriile necesare usilor montate in zidarie de orice natura, la constructii cu inaltimea pina la 35 m inclusiv, intr-un canat, cu suprafata tocului pina la 7 mp inclusiv /Usa interioara U-2 700x2100(h) din aluminiu fara prag - 1 buc	m2	1.47	2 375.54 49.95	3 492.05 73.42
50	CK21A	Usi confectionate din profiluri din aluminiu, inclusiv armaturile si accesoriile necesare usilor montate in zidarie de orice natura, la constructii cu inaltimea pina la 35 m inclusiv, intr-un canat, cu suprafata tocului pina la 7 mp inclusiv / Usi exterioare din profil aluminiu cu rupere termica si geam pachet U-3 2000x2500(h) din aluminiu cu prag - 1 buc, U-4 1300x2400(h) din aluminiu cu prag - 2buc	m2	11.24	5 960.54 49.94	66 996.49 561.34
51	CK19B	Ferestre din aluminiu cu unul sau mai multe canaturi la constructii cu inaltimea pina la 35 m inclusiv avind suprafata tocului intre 3,00 si 6,00 mp inclusiv / Vitraj din profil aluminiu cu rupere termica si geam pachet in 2 straturi de sticla .V1 1500x2600(h) - 2 buc	m2	7.80	2 864.39 44.68	22 342.28 348.54
		<i>Total</i>	lei			267 093.70
		Total Timplarie Inclusiv salariu				267 093.70 3 092.83

	Total	lei	1 483 919.48
	Asigurarea sociala	24 %	139 314.56
	Transport	4 %	35 967.76
	Total		1 659 201.80
	Cheltuieli de regie	4 %	66 368.07
	Total		1 725 569.87

1	2	3	4	5	6	7
		Beneficiu de deviz	4 %			69 022.79
		Total				1 794 592.66
		TVA	20 %			358 918.53
						2 153 511.19
		Total deviz: Inclusiv salariu				580 477.34

Intocmit

Vasilos I. - Elaborator de devize, certificat
nr. 142 seria 2020-C

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

**Reparatia interioara cu retele de
electricitate , apa si canalizare
din sectia paliative si holul
etajului 3 din blocul nr.2 a IMSP
" Spitalul Raional Edinet"**

Formular Nr.3

(denumirea obiectivului)

WinCmeta

**Deviz local de resurse № 2-1-1
Solutii Arhitecturale**

Valoarea de deviz 2 153 511.19 lei

Intocmit in prețuri curente

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrări și cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz, lei	
					Pe unitate de măsură	Total
1	2	3	4	5	6	7
		Total borderou de resurse № 2-1-1:				

Manopera :

1.	7122050013400	Zidar	h-om	2 407.6500	52.57	126 570.15
2.	7122050013401	Zidar cat.4	h-om	1 364.6250	52.57	71 738.34
3.	7122050013442	Tencuitor	h-om	1 717.5175	52.57	90 289.90
4.	7123020011140	Fierar beton	h-om	84.5090	52.57	4 442.64
5.	7129200011200	Finisor MP	h-om	248.0000	52.57	13 037.36
6.	7132010010900	Faiantar	h-om	68.1880	52.57	3 584.64
7.	7132030012600	Mozaicar	h-om	1 005.1400	52.57	52 840.21
8.	7132040012700	Parchetar	h-om	175.5000	52.57	9 226.04
9.	7134030012200	Izolator hidrofug	h-om	34.2400	52.57	1 800.00
10.	7141020013300	Zugrav vopsitor	h-om	943.6070	52.57	49 605.42
11.	7214210026800	Montator constructii metalice	h-om	52.7135	52.57	2 771.15
12.	7422010060100	Timplar	h-om	56.3700	52.57	2 963.37
13.	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	163.4418	52.57	8 592.13
14.	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	1 301.4367	52.57	68 416.54
15.	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	56.3700	52.57	2 963.37
16.	9310060019930	Muncitor	h-om	1 362.6800	52.57	71 636.08
		Total manopera				580 477.34

Materiale:

1.	1421102200496	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-1,0 mm	m3	0.1510	420.00	63.42
2.	1421102200513	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm	m3	36.6900	420.00	15 409.80
3.	1711317306661	Bumbac de sters	kg	75.8125	1.00	75.81
4.	2010237318700	Distantieri de rost	buc	5 881.9610	0.65	3 823.27
5.	2030112938100	Ferestre din aluminiu	m2	7.8000	2 750.00	21 450.00
6.	20511429507111	Dibluri cu suruburi 8x80mm pentru fixarea profilurilor metalice	buc	709.7310	0.35	248.41
7.	2052152958990	Lemn de foc de foioase tari L=1m livrabil in dep S 2340	kg	967.2800	1.50	1 450.92
8.	2052152959010	Lemne de foc de rasinoase (deseuri)	t	0.5136	150.00	77.04
9.	2320322600136	Bitum pt. hidroizolatii AquaMast	kg	1 455.2000	10.45	15 206.84
10.	2416566101572	Spuma de poliuretan	kg	31.1410	109.00	3 394.37

11.	2416586105323	Betonocontact	kg	73.2600	31.50	2 307.69
12.	2416586125303	Amorsa-grund Supraton	kg	475.0875	17.00	8 076.49
13.	2430116113800	Vopsea latex silicatica lavabila	kg	606.5000	116.70	70 778.55
14.	24302261000001	Fuga	kg	153.7684	35.70	5 489.53
15.	2430226101017	Grund "Tifengrund"	kg	37.6372	21.75	818.61
16.	2430226101234	Grund prenadez tip M	kg	7.5516	21.75	164.25
17.	2430226101466	Chit mastic SR 1270 ntr 5005-78	kg	17.8993	4.00	71.60
18.	2430226101600	Chit siliconic	kg	10.9032	68.00	741.43
19.	2430226102822	Chit pe baza de ipsos "Fughenfuller lait"	kg	116.5679	6.10	711.06
20.	2430226109080	Diluant prenadez	kg	20.1376	40.00	805.50
21.	2462106109925	Aracet dp 50 mich NI 1345-64	kg	50.3440	95.85	4 825.47
22.	2462106110132	Aracet CPMB	kg	227.4375	4.10	932.50
23.	2462106110400	Adeziv pentru placaje din gresie ceramica	kg	62.6477	3.85	241.19
24.	2462106110431	Prenadez 300 NII 2829-74	kg	151.0320	95.85	14 476.42
25.	2462106110557	Adeziv de acril sau latex	kg	835.4720	3.85	3 216.57
26.	2513206621602	Banda pentru imbinarea rosturilor "Serpeanca"	m	325.8310	0.75	244.37
27.	2521106718386	Profil p.v.c., pervaz pardoseala	m	251.7200	42.00	10 572.24
28.	2523116736345	Linoleum pe baza de PVC gr.=3 mm	m2	264.3060	250.00	66 076.50
29.	2523156719079	Distantier pt.poz. arm in beton armat tip cupa	buc	253.5270	0.15	38.03
30.	2523156720072	Banda de etansare sub profiluri "Dihlungsband"	m	1 010.8290	0.65	657.04
31.	2614122601913	Impaslitura din fibra de sticla tip 160gr/m2	m2	1 667.8750	8.95	14 927.49
32.	2651122100402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	12 967.3600	2.45	31 770.04
33.	2653102100000	Fixator pentru consolidare si izolare strat suport	kg	216.3600	17.00	3 678.12
34.	2653102100830	Ipsos pentru constructii tip A	kg	90.9750	4.10	373.00
35.	2653102100833	Chit pe baza de ipsos "Eurofin"	kg	3 198.9842	7.80	24 952.09
36.	2653102100880	Filer de calcar saci S 539	kg	291.0400	1.30	378.35
37.	2653102101831	Amestec uscat Rotband - Knauf	kg	9 370.6425	4.10	38 419.63
38.	2661112801700	Gresie portelenata marimi 600x600 gr.=15 mm	m2	247.6120	415.00	102 758.98
39.	2662102701100	Placi ghips-carton gr.=12,5 mm	m2	451.6470	49.95	22 559.77
40.	2664102100100	Mortar de nisip-ciment M100	m3	14.6760	1 350.00	19 812.60
41.	26641021020101	Adeziv pentru placarea placilor de gresie	kg	973.6200	3.85	3 748.44
42.	2664102102110	Mortar ciment M100-T	m3	25.5332	1 350.00	34 469.82
43.	2670112202051	Placi din ceramica granit	m2	193.6776	162.50	31 472.61
44.	2681116001317	Piatra de frecat	kg	6.0413	1.30	7.85
45.	2681126001472	Hirtie slefuita uscata 23x30 gr 6	buc	794.2150	5.50	4 368.18
46.	2710602000030	Otel beton profil neted OB 37 STAS 438 D = 6 mm	kg	8.4509	13.50	114.09
47.	2710703520284	Profil de ghidaj	m	395.2987	10.25	4 051.81
48.	2710703520285	Profil de suport	m	946.3080	16.75	15 850.66
49.	2734113803116	Sirma neagra moale d = 1 mm	kg	16.9018	35.00	591.56
50.	2812106306150	U1 Bloc de Usa Medical din HPL fara prag	m2	42.2400	4 000.00	168 960.00
51.	2812106306350	Usi exterioare din profil aluminiu cu rupere termica si geam pachet	m2	11.2400	5 835.00	65 585.40
52.	2812106306550	Usa interioara din aluminiu fara prag	m2	1.4700	2 250.00	3 307.50
53.	2873122014200	Plase sudate VR-1 d3 100x100	kg	1 909.9034	21.00	40 107.97
54.	2874115829126	Suruburi cu cap inecat crestet 6 x 30 mm	buc	251.0000	0.35	87.86
55.	2874115833871	Suruburi cu autofiletare 3,5x25 mm	buc	6 963.9666	0.17	1 183.87
56.	2874116312500	Elemente liniare din gresie ceramica, gresie portelanata sau faianta	m	182.5734	65.00	11 867.27
57.	4011106202741	Energie electrica	kw	61.1900	4.20	257.00

58.	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	2.5920	23.00	59.61
59.	4100126202818	Apa	m3	0.9625	23.00	22.14
60.	810741	Hirtie pentru slefuit uscata	buc	182.7825	5.50	1 005.29
Total materiale de construcții						899 193.92

Utilaje de construcții:

1.	2875277400000	Compresor	h-ut	-64.1182	30.00	-1 923.55
2.	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	1.0141	30.00	30.42
3.	2922140006703	Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf)	h-ut	35.6560	30.00	1 069.68
4.	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	176.1804	15.00	2 642.71
5.	2952240004021	Mixer electric	h-ut	27.3153	30.00	819.45
6.	2952270000000	Agregat pentru ridicat mortar	h-ut	-63.1005	35.00	-2 208.52
7.	2952270003204	Masina de taiat gresie, cu disc D=500 mm, de 5,5 Kw	h-ut	8.5235	65.00	554.03
8.	2952270003205	Masina de taiat piatra universala	h-ut	13.7240	65.00	892.06
9.	2952270003817	Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric	h-ut	8.0353	35.00	281.24
10.	2952270003820	Malaxor mobil, electric	h-ut	2.0680	35.00	72.38
11.	2952270003830	Dreptar de aluminiu = 2,00 m	h-ut	51.1410	5.00	255.70
12.	2952270004029	Topitor bitum de 500 l	h-ut	11.1280	15.00	166.92
13.	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	20.3300	35.00	711.55
14.	3410540000007	Autobasculanta-10t	h-ut	3.5366	250.00	884.15
Total utilaje de construcții						4 248.22

Total	lei	1 483 919.48
Asigurarea sociala	24 %	139 314.56
Transport	4 %	35 967.76
Total		1 659 201.80
Cheltuieli de regie	4 %	66 368.07
Total		1 725 569.87
Beneficiu de deviz	4 %	69 022.79
Total		1 794 592.66
TVA	20 %	358 918.53

Total deviz:

2 153 511.19

Intocmit

Vasilos I. - Elaborator de devize, certificat
nr. 142 seria 2020-C

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

**Obiect Reparatia interioara cu retele de
electricitate , apa si canalizare din sectia paliative
si holul etajului 3 din blocul nr.2 a IMSP "
Spitalul Raional Edinet"**

Investitor

Catalog de prețuri unitare pentru obiectul

Nr crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrări, cheltuieli și resurse	U.M.	Consum de resurse pe unitate de măsură	Valoare, lei	
					Pe unitate de măsură	Total incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
		1. Lucrari de demontari				
		1.1. Demontari				
1	RpCO56A	Demontari: timplarie din lemn (usi, ferestre, obloane, cutii, rulou, masti, etc.) / Demontarea usilor din lemn (10 buc)	m2			22.08 22.08
	7422010060100	Timplari	h-om	0.2100	52.57	11.04
	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	0.2100	52.57	11.04
		<i>Total</i>	lei			1 479.32
2	RpCJ35A	Desfaceri de tencuieli interioare sau exterioare driscuite la pereti	m2			14.49 14.19
	7122050013400	Zidar	h-om	0.1200	52.57	6.31
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0.1500	52.57	7.89
	2922140006703	Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf)	h-ut	0.0100	30.00	0.30
		<i>Total</i>	lei			17 827.49
3	RpCK42C	Desfacerea pardoselilor reci din placi de beton, marmura, piatra, gresie, placi ceramice, etc / Demontarea pardoselii din dale ceramice	m2			42.50 41.00
	7132040012700	Parchetar	h-om	0.3900	52.57	20.50
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0.3900	52.57	20.50
	2922140006703	Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf)	h-ut	0.0500	30.00	1.50
		<i>Total</i>	lei			19 127.08
4	RpCO56B	Demontari: lambriuri la pereti si tavane din lemn, placaj, PFL, PAS etc. / Demontare tavan tip ARMSTRONG	m2			49.42 49.42
	7422010060100	Timplari	h-om	0.4700	52.57	24.71
	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	0.4700	52.57	24.71
		<i>Total</i>	lei			4 447.42
		1.2. Evacuare deseuri de constructie				
5	TrB01A2-5	Transportul materialelor din grupa 4 (incarcare, asezare, descarcare, asezare), cu roabe pe pneuri, pe distanta de 50 m	t			69.39 69.39
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	1.3200	52.57	69.39
		<i>Total</i>	lei			6 407.69
6	TrH1AA02C3	Incarcarea materialelor din grupa A - grele, in bulgari prin aruncare - de pe rampa sau teren, in auto categoria 3	t			23.66 23.66
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0.4500	52.57	23.66
		<i>Total</i>	lei			2 184.44
7	TsI51A5	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 5 km	t			9.57 0.00
	3410540000007	Autobasculanta-10t	h-ut	0.0383	250.00	9.57
		<i>Total</i>	lei			884.15
		2. Finisari pereti				

1	2	3	4	5	6	7
8	CF15A	Tencuieli interioare si exterioare sclivisite, executate manual, cu mortar de ciment M 100-T de 2 cm grosime medie, la pereti din beton sau caramida, cu suprafete plane	m2			128.03 89.37
	7122050013400	Zidar	h-om	1.4000	52.57	73.60
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0.3000	52.57	15.77
	2651122100402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	10.5000	2.45	25.73
	1421102200513	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm	m3	0.0300	420.00	12.60
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0.0040	15.00	0.06
	2952270003817	Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric	h-ut	0.0080	35.00	0.28
		Total	lei			156 585.58
9	CF17B k=2	Diverse lucrari - diferenta de grosime, +- 5 mm la stratul de grund aplicat la pereti, executat cu mortar M100, k=2 pentru grosimea finala de 30mm	m2			29.90 13.67
	7122050013400	Zidar	h-om	0.1000	52.57	10.51
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0.0300	52.57	3.15
	2664102100100	Mortar de nisip-ciment M100	m3	0.0060	1 350.00	16.20
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0.0010	15.00	0.03
		Total	lei			36 565.50
10	RpCD08A	Montarea plaselor sudate STM sau STNB la pereti si diafragme cu greutate pina la 3 kg/mp / Plasa 3BpI 100x100 consum = 1,13 kg/m2	kg			27.03 2.84
	7123020011140	Fierar beton	h-om	0.0500	52.57	2.63
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0.0040	52.57	0.21
	2873122014200	Plase sudate VR-1 d3 100x100	kg	1.1300	21.00	23.73
	2710602000030	Otel beton profil neted OB 37 STAS 438 D = 6 mm	kg	0.0050	13.50	0.07
	2734113803116	Sirma neagra moale d = 1 mm	kg	0.0100	35.00	0.35
	2523156719079	Distantier pt.poz. arm in beton armat tip cupa	buc	0.1500	0.15	0.02
	2922140006702	Macara de fereastră	h-ut	0.0006	30.00	0.02
		Total	lei			45 680.12
11	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor cu Supraton sau analog	m2			4.40 1.58
	7141020013300	Zugrav vopsitor	h-om	0.0300	52.57	1.58
	2416586125303	Amorsa-grund Supraton	kg	0.1500	17.00	2.55
	810741	Hirtie pentru slefuit uscata	buc	0.0500	5.50	0.27
		Total	lei			5 383.76
12	CF50B	Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos tip Rotband - Knauf sau analog , la pereti si pereti despartitori, preparare manuala a mortarului.	m2			95.07 64.14
	7122050013442	Tencuitor	h-om	1.2200	52.57	64.14
	2653102101831	Amestec uscat Rotband - Knauf	kg	7.1400	4.10	29.27
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0.0790	15.00	1.19
	2952240004021	Mixer electric	h-ut	0.0160	30.00	0.48
		Total	lei			98 402.01
13	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			20.97 10.51
	7122050013400	Zidar	h-om	0.2000	52.57	10.51
	2614122601913	Impaslitura din fibra de sticla tip 160gr/m2	m2	1.1000	8.95	9.85
	2462106110132	Aracet CPMB	kg	0.1500	4.10	0.62
		Total	lei			21 708.10
14	CF57A k=2	Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele peretilor, coloanelor si tavanelor	m2			74.31 57.83
	7122050013401	Zidar cat.4	h-om	0.4500	52.57	47.31
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0.1000	52.57	10.51
	2653102100833	Chit pe baza de ipsos "Eurofin"	kg	1.0549	7.80	16.46
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0.0010	15.00	0.03
		Total	lei			76 914.42
15	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor cu Supraton sau analog	m2			4.40 1.58

1	2	3	4	5	6	7
	7141020013300	Zugrav vopsitor	h-om	0.0300	52.57	1.58
	2416586125303	Amorsa-grund Supraton	kg	0.1500	17.00	2.55
	810741	Hirtie pentru slefuit uscata	buc	0.0500	5.50	0.27
		<i>Total</i>	lei			4 556.17
16	CN06A	Vopsitorii interioare cu vopsea silicatica latex lavabila, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual	m2			78.69 28.91
	7141020013300	Zugrav vopsitor	h-om	0.5500	52.57	28.91
	2430116113800	Vopsea latex silicatica lavabila	kg	0.4000	116.70	46.68
	2653102100830	Ipsos pentru constructii tip A	kg	0.0600	4.10	0.25
	2681126001472	Hirtie slefuita uscata 23x30 gr 6	buc	0.5000	5.50	2.75
	1711317306661	Bumbac de sters	kg	0.0500	1.00	0.05
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0.0020	23.00	0.05
		<i>Total</i>	lei			81 439.49
17	CI21A	Placarea peretilor cu placi din ceramica-granit: dimensiuni pina la 400 x 400 mm / (Blocuri sanitare)	m2			357.98 152.45
	9310060019930	Muncitor	h-om	2.9000	52.57	152.45
	2670112202051	Placi din ceramica granit	m2	1.0200	162.50	167.41
	2462106110557	Adeziv de acril sau latex	kg	4.4000	3.85	17.11
	24302261000001	Fuga	kg	0.4300	35.70	15.50
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0.0253	15.00	0.38
	2952270003820	Malaxor mobil, electric	h-ut	0.0110	35.00	0.38
	2952270003205	Masina de taiat piatra universala	h-ut	0.0730	65.00	4.74
		<i>Total</i>	lei			52 981.62
18	CI21A	Placarea peretilor cu placi din ceramica-granit: dimensiuni pina la 400 x 400 mm / Protectie pereti in preajma lavuarului (cabinete)	m2			357.98 152.45
	9310060019930	Muncitor	h-om	2.9000	52.57	152.45
	2670112202051	Placi din ceramica granit	m2	1.0200	162.50	167.41
	2462106110557	Adeziv de acril sau latex	kg	4.4000	3.85	17.11
	24302261000001	Fuga	kg	0.4300	35.70	15.50
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0.0253	15.00	0.38
	2952270003820	Malaxor mobil, electric	h-ut	0.0110	35.00	0.38
	2952270003205	Masina de taiat piatra universala	h-ut	0.0730	65.00	4.74
		<i>Total</i>	lei			14 319.36
		3. Finisari tavane				
		3.1. Tavane Tip 1 / incaperi 2-26				
19	CF59D	Placarea suprafetelor cu un strat de PGC gr.=12,5 mm cu executarea carcasi metalice simple plane, cu inaltimea pina la 4 m: tavane fara izolatie	m2			210.38 100.41
	9310060019930	Muncitor	h-om	1.9100	52.57	100.41
	2662102701100	Placi ghips-carton gr.=12,5 mm	m2	1.0500	49.95	52.71
	2710703520284	Profil de ghidaj	m	0.9190	10.25	9.47
	2710703520285	Profil de suport	m	2.2000	16.75	37.03
	2523156720072	Banda de etansare sub profiluri "Dichtungsband"	m	2.3500	0.65	1.54
	2513206621602	Banda pentru imbinarea rosturilor "Serpeanca"	m	0.7575	0.75	0.57
	2430226102822	Chit pe baza de ipsos "Fughenfuller lait"	kg	0.2710	6.10	1.66
	2430226101017	Grund "Tifengrund"	kg	0.0875	21.75	1.91
	20511429507111	Dibluri cu suruburi 8x80mm pentru fixarea profilurilor metalice	buc	1.6500	0.35	0.58
	2874115833871	Suruburi cu autofiletare 3,5x25 mm	buc	16.1900	0.17	2.77
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0.0046	15.00	0.07
	2952270007609	Masina de gaurit electrica	h-ut	0.0475	35.00	1.66
		<i>Total</i>	lei			90 041.60
20	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a tavanelor cu Supraton sau analog	m2			4.40 1.58
	7141020013300	Zugrav vopsitor	h-om	0.0300	52.57	1.58
	2416586125303	Amorsa-grund Supraton	kg	0.1500	17.00	2.55
	810741	Hirtie pentru slefuit uscata	buc	0.0500	5.50	0.28
		<i>Total</i>	lei			1 884.10
21	CF50B	Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos tip Rotband - Knauf sau analog , la pereti	m2			95.07 64.14

1	2	3	4	5	6	7
		si pereti despartitori, preparare manuala a mortarului.				
	7122050013442	Tencuitor	h-om	1.2200	52.57	64.14
	2653102101831	Amestec uscat Rotband - Knauf	kg	7.1400	4.10	29.27
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0.0790	15.00	1.18
	2952240004021	Mixer electric	h-ut	0.0160	30.00	0.48
		<i>Total</i>	lei			40 691.84
22	CF53A k=3	Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos, la tavan, preparare mecanica a mortarului. Diferenta in plus sau in minus pentru fiecare 1,0 mm (se adauga sau se scade la art 52) / grosimea finala 2mm	m2			51.32 20.50
	7122050013442	Tencuitor	h-om	0.1300	52.57	20.50
	2653102101831	Amestec uscat Rotband - Knauf	kg	1.4300	4.10	17.59
	2952270003817	Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric	h-ut	0.0100	35.00	1.05
	2952270000000	Agregat pentru ridicat mortar	h-ut	0.0620	35.00	6.51
	2875277400000	Compresor	h-ut	0.0630	30.00	5.67
		<i>Total</i>	lei			-21 965.51
23	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			20.98 10.51
	7122050013400	Zidar	h-om	0.2000	52.57	10.51
	2614122601913	Impaslitura din fibra de sticla tip 160gr/m2	m2	1.1000	8.95	9.84
	2462106110132	Aracet CPMB	kg	0.1500	4.10	0.62
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0.0003	23.00	0.01
		<i>Total</i>	lei			8 979.82
24	CF57A k=2	Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele tavanelor / coef. k=2 , grosimea finala 2mm	m2			74.36 57.83
	7122050013401	Zidar cat.4	h-om	0.4500	52.57	47.31
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0.1000	52.57	10.51
	2653102100833	Chit pe baza de ipsos "Eurofin"	kg	1.0549	7.80	16.46
	4100126202818	Apa	m3	0.0010	23.00	0.05
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0.0010	15.00	0.03
		<i>Total</i>	lei			31 825.84
25	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a tavanelor cu Supraton sau analog	m2			4.40 1.58
	7141020013300	Zugrav vopsitor	h-om	0.0300	52.57	1.58
	2416586125303	Amorsa-grund Supraton	kg	0.1500	17.00	2.55
	810741	Hirtie pentru slefuit uscata	buc	0.0500	5.50	0.28
		<i>Total</i>	lei			1 884.10
26	CN06A	Vopsitorii interioare cu vopsea silicatica latex lavabila, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual	m2			78.64 28.91
	7141020013300	Zugrav vopsitor	h-om	0.5500	52.57	28.91
	2430116113800	Vopsea latex silicatica lavabila	kg	0.4000	116.70	46.68
	2653102100830	Ipsos pentru constructii tip A	kg	0.0600	4.10	0.25
	2681126001472	Hirtie slefuita uscata 23x30 gr 6	buc	0.5000	5.50	2.75
	1711317306661	Bumbac de sters	kg	0.0500	1.00	0.05
		<i>Total</i>	lei			33 657.71
		3.2. Tavane Tip 2 / incaperi 1;27				
27	CF50B	Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de ipsos tip Rotband - Knauf sau analog , la pereti si pereti despartitori, preparare manuala a mortarului.	m2			95.07 64.14
	7122050013442	Tencuitor	h-om	1.2200	52.57	64.14
	2653102101831	Amestec uscat Rotband - Knauf	kg	7.1400	4.10	29.27
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0.0790	15.00	1.18
	2952240004021	Mixer electric	h-ut	0.0160	30.00	0.48
		<i>Total</i>	lei			5 062.71
28	CF53A k=5	Tencuieli interioare de 5 mm grosime, executate manual, cu amestec uscat pe baza de	m2			85.54

1	2	3	4	5	6	7
		ipsos, la tavan, preparare mecanica a mortarului. Diferenta in plus sau in minus pentru fiecare 1,0 mm (se adauga sau se scade la art 52) / grosimea finala 10mm				34.17
	7122050013442	Tencuitor	h-om	0.1300	52.57	34.17
	2653102101831	Amestec uscat Rotband - Knauf	kg	1.4300	4.10	29.31
	2952270003817	Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric	h-ut	0.0100	35.00	1.75
	2952270000000	Aregat pentru ridicat mortar	h-ut	0.0620	35.00	10.85
	2875277400000	Compresor	h-ut	0.0630	30.00	9.45
		<i>Total</i>	lei			4 554.76
29	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			20.98 10.51
	7122050013400	Zidar	h-om	0.2000	52.57	10.51
	2614122601913	Impaslitura din fibra de sticla tip 160gr/m2	m2	1.1000	8.95	9.85
	2462106110132	Aracet CPMB	kg	0.1500	4.10	0.62
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0.0003	23.00	0.01
		<i>Total</i>	lei			1 117.24
30	CF57A k=2	Aplicarea manuala a chitului pe baza de ipsos "Eurofin" grosime 1,0 mm pe suprafetele tavanelor / coef. k=2 , grosimea finala 2mm	m2			74.36 57.83
	7122050013401	Zidar cat.4	h-om	0.4500	52.57	47.31
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0.1000	52.57	10.51
	2653102100833	Chit pe baza de ipsos "Eurofin"	kg	1.0549	7.80	16.46
	4100126202818	Apa	m3	0.0010	23.00	0.05
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0.0010	15.00	0.03
		<i>Total</i>	lei			3 959.65
31	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a tavanelor cu Supraton sau analog	m2			4.40 1.58
	7141020013300	Zugrav vopsitor	h-om	0.0300	52.57	1.58
	2416586125303	Amorsa-grund Supraton	kg	0.1500	17.00	2.55
	810741	Hirtie pentru slefuit uscata	buc	0.0500	5.50	0.27
		<i>Total</i>	lei			234.41
32	CN06A	Vopsitorii interioare cu vopsea silicatica latex lavabila, aplicate in 2 straturi pe glet existent, executate manual	m2			78.64 28.91
	7141020013300	Zugrav vopsitor	h-om	0.5500	52.57	28.91
	2430116113800	Vopsea latex silicatica lavabila	kg	0.4000	116.70	46.68
	2653102100830	Ipsos pentru constructii tip A	kg	0.0600	4.10	0.25
	2681126001472	Hirtie slefuita uscata 23x30 gr 6	buc	0.5000	5.50	2.75
	1711317306661	Bumbac de sters	kg	0.0500	1.00	0.05
		<i>Total</i>	lei			4 187.55
		4. Pardoseli				
		4.1. Pardoseli Tip 1 / incaperile 2-4;14;19-26				
33	IzF04A k=2	Strat hidroizolant executat la cald la terase, acoperisuri sau la fundatii si radiere, in terenuri fara ape freatiche, inclusiv scafele si doliile din hidroizolatie curenta pe suprafete orizontale sau inclinate pina la 40% plane sau curbe, cu mastic de bitum aplicat cu peria sau gletuitorul de cauciuc (cosoroaba) / Hidroizolant pe baza de mastic de bitum tip AquaMast sau analog / k=2 pentru 2 straturi	m2			44.64 4.21
	7134030012200	Izolator hidrofug	h-om	0.0400	52.57	4.21
	2320322600136	Bitum pt. hidroizolatii AquaMast	kg	1.7000	10.45	35.53
	2653102100880	Filer de calcar saci S 539	kg	0.3400	1.30	0.88
	2052152959010	Lemne de foc de rasinoase (deseuri)	t	0.0006	150.00	0.18
	2052152958990	Lemn de foc de foioase tari L=1m livrabil in dep S 2340	kg	1.1300	1.50	3.39
	2922140006703	Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf)	h-ut	0.0010	30.00	0.06
	2952270004029	Topitor bitum de 500 l	h-ut	0.0130	15.00	0.39
		<i>Total</i>	lei			8 035.13
34	CG01A	Strat suport pentru pardoseli executat din	m2			82.22

1	2	3	4	5	6	7
		mortar din ciment M 100-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin				36.80
	7132030012600	Mozaicar	h-om	0.6000	52.57	31.54
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0.1000	52.57	5.26
	2664102102110	Mortar ciment M100-T	m3	0.0330	1 350.00	44.55
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0.0300	15.00	0.45
	2952270003817	Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric	h-ut	0.0120	35.00	0.42
		Total	lei			14 799.42
35	CG01A1	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 100-T 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 100-T, se adauga k=4 / grosimea finala 5 cm	m2			55.32 25.23
	7132030012600	Mozaicar	h-om	0.1000	52.57	21.03
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0.0200	52.57	4.21
	2664102102110	Mortar ciment M100-T	m3	0.0055	1 350.00	29.70
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0.0030	15.00	0.18
	2952270003817	Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric	h-ut	0.0015	35.00	0.21
		Total	lei			9 958.25
36	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a pardoselilor cu Betonocontact sau analog	m2			6.58 1.58
	7141020013300	Zugrav vopsitor	h-om	0.0300	52.57	1.58
	2416586105323	Betonocontact	kg	0.1500	31.50	4.72
	810741	Hirtie pentru slefuit uscata	buc	0.0500	5.50	0.28
		Total	lei			1 183.88
37	CG17D	Pardoseli din placi de gresie ceramica inclusiv stratul suport din mortar adeziv, executate pe suprafete: mai mari de 16 m2 / Gresie portelena marimi 600x600 gr.=15 mm	m2			614.51 131.42
	7132030012600	Mozaicar	h-om	2.2500	52.57	118.28
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0.2500	52.57	13.14
	2661112801700	Gresie portelena marimi 600x600 gr.=15 mm	m2	1.0300	415.00	427.45
	26641021020101	Adeziv pentru placarea placilor de gresie	kg	4.0500	3.85	15.59
	24302261000001	Fuga	kg	0.3000	35.70	10.71
	2010237318700	Distantiere de rost	buc	20.0000	0.65	13.00
	2653102100000	Fixator pentru consolidare si izolare strat suport	kg	0.9000	17.00	15.30
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0.0450	15.00	0.68
	2952240004021	Mixer electric	h-ut	0.0120	30.00	0.36
		Total	lei			110 612.25
38	CI14A	Elemente liniare din placi din gresie ceramica aplicate cu adeziv	m			106.61 26.28
	7132010010900	Faiantar	h-om	0.4000	52.57	21.03
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0.1000	52.57	5.26
	2874116312500	Elemente liniare din gresie ceramica, gresie portelana sau faianta	m	1.0200	65.00	69.61
	2462106110400	Adeziv pentru placaje din gresie ceramica	kg	0.3500	3.85	1.41
	2010237318700	Distantiere de rost	buc	6.0000	0.65	4.09
	2430226101466	Chit mastic SR 1270 ntr 5005-78	kg	0.1000	4.00	0.42
	2952270003830	Dreptar de aluminiu = 2,00 m	h-ut	0.3000	5.00	1.50
	2952270003204	Masina de taiat gresie, cu disc D=500 mm, de 5,5 Kw	h-ut	0.0500	65.00	3.25
	2952240004021	Mixer electric	h-ut	0.0010	30.00	0.03
		Total	lei			14 143.92
		4.2. Pardoseli Tip 2 / casa scari 1;27				
39	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a pardoselilor cu Betonocontact sau analog	m2			6.58 1.58
	7141020013300	Zugrav vopsitor	h-om	0.0300	52.57	1.58
	2416586105323	Betonocontact	kg	0.1500	31.50	4.73
	810741	Hirtie pentru slefuit uscata	buc	0.0500	5.50	0.28
		Total	lei			397.26
40	CG01A	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 100-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin	m2			82.22 36.80
	7132030012600	Mozaicar	h-om	0.6000	52.57	31.54

1	2	3	4	5	6	7
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0.1000	52.57	5.26
	2664102102110	Mortar ciment M100-T	m3	0.0330	1 350.00	44.55
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0.0300	15.00	0.45
	2952270003817	Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric	h-ut	0.0120	35.00	0.42
		<i>Total</i>	lei			4 966.03
41	CG17D	Pardoseli din placi de gresie ceramica inclusiv stratul suport din mortar adeziv, executate pe suprafete: mai mari de 16 m2 / Gresie portelenata marimi 600x600 gr.=15 mm	m2			614.51 131.43
	7132030012600	Mozaicar	h-om	2.2500	52.57	118.28
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0.2500	52.57	13.14
	2661112801700	Gresie portelenata marimi 600x600 gr.=15 mm	m2	1.0300	415.00	427.45
	26641021020101	Adeziv pentru placarea placilor de gresie	kg	4.0500	3.85	15.59
	24302261000001	Fuga	kg	0.3000	35.70	10.71
	2010237318700	Distantiere de rost	buc	20.0000	0.65	13.00
	2653102100000	Fixator pentru consolidare si izolare strat suport	kg	0.9000	17.00	15.30
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0.0450	15.00	0.68
	2952240004021	Mixer electric	h-ut	0.0120	30.00	0.36
		<i>Total</i>	lei			37 116.55
42	CI14A	Elemente liniare din placi din gresie ceramica aplicate cu adeziv	m			106.61 26.28
	7132010010900	Faiantar	h-om	0.4000	52.57	21.03
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0.1000	52.57	5.26
	2874116312500	Elemente liniare din gresie ceramica, gresie portelanata sau faianta	m	1.0200	65.00	69.62
	2462106110400	Adeziv pentru placaje din gresie ceramica	kg	0.3500	3.85	1.41
	2010237318700	Distantiere de rost	buc	6.0000	0.65	4.09
	2430226101466	Chit mastic SR 1270 ntr 5005-78	kg	0.1000	4.00	0.42
	2952270003830	Dreptar de aluminiu = 2,00 m	h-ut	0.3000	5.00	1.50
	2952270003204	Masina de taiat gresie, cu disc D=500 mm, de 5,5 Kw	h-ut	0.0500	65.00	3.25
	2952240004021	Mixer electric	h-ut	0.0010	30.00	0.03
		<i>Total</i>	lei			4 029.85
		4.3. Pardoseli Tip 3 / incaperile 5-13;15-18				
43	IzF04A k=2	Strat hidroizolant executat la cald la terase, acoperisuri sau la fundatii si radiere, in terenuri fara ape freatic, inclusiv scafele si doliile din hidroizolatie curenta pe suprafete orizontale sau inclinate pina la 40% plane sau curbe, cu mastic de bitum aplicat cu peria sau gletuitorul de cauciuc (cosoroaba) / Hidroizolant pe baza de mastic de bitum tip AquaMast sau analog / k=2 pentru 2 straturi	m2			44.64 4.21
	7134030012200	Izolator hidrofug	h-om	0.0400	52.57	4.21
	2320322600136	Bitum pt. hidroizolatie AquaMast	kg	1.7000	10.45	35.53
	2653102100880	Filer de calcar saci S 539	kg	0.3400	1.30	0.88
	2052152959010	Lemne de foc de rasinoase (deseuri)	t	0.0006	150.00	0.18
	2052152958990	Lemn de foc de foioase tari L=1m livrabil in dep S 2340	kg	1.1300	1.50	3.39
	2922140006703	Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf)	h-ut	0.0010	30.00	0.06
	2952270004029	Topitor bitum de 500 l	h-ut	0.0130	15.00	0.39
		<i>Total</i>	lei			11 070.62
44	CG01A	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 100-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin	m2			82.22 36.80
	7132030012600	Mozaicar	h-om	0.6000	52.57	31.54
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0.1000	52.57	5.26
	2664102102110	Mortar ciment M100-T	m3	0.0330	1 350.00	44.55
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0.0300	15.00	0.45
	2952270003817	Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric	h-ut	0.0120	35.00	0.42
		<i>Total</i>	lei			20 390.32
45	CG01A1	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 100-T 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 100-T, se adauga k=4 / grosimea finala 5 cm	m2			55.32 25.23

1	2	3	4	5	6	7
	7132030012600	Mozaicar	h-om	0.1000	52.57	21.03
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0.0200	52.57	4.21
	2664102102110	Mortar ciment M100-T	m3	0.0055	1 350.00	29.70
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0.0030	15.00	0.18
	2952270003817	Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric	h-ut	0.0015	35.00	0.21
		<i>Total</i>	lei			13 720.25
46	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a pardoselilor cu Betonocontact sau analog	m2			6.58
						1.58
	7141020013300	Zugrav vopsitor	h-om	0.0300	52.57	1.58
	2416586105323	Betonocontact	kg	0.1500	31.50	4.72
	810741	Hirtie pentru slefuit uscata	buc	0.0500	5.50	0.28
		<i>Total</i>	lei			1 631.12
47	CG08A	Pardoseli din linoleum pe baza de PVC gr.=3 mm, curatate, inclusiv pervazurile din PVC, in incaperi cu suprafete mai mari de 16 mp, cu covor PVC lipit cu prenadez	m2			450.65
						57.83
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0.1000	52.57	5.26
	7129200011200	Finisor MP	h-om	1.0000	52.57	52.57
	2523116736345	Linoleum pe baza de PVC gr.=3 mm	m2	1.0500	250.00	266.44
	2430226101234	Grund prenadez tip M	kg	0.0300	21.75	0.66
	2462106110431	Prenadez 300 NII 2829-74	kg	0.6000	95.85	58.37
	2430226109080	Diluant prenadez	kg	0.0800	40.00	3.25
	2651122100402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	0.5000	2.45	1.24
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0.0015	23.00	0.04
	2462106109925	Aracet dp 50 mich NI 1345-64	kg	0.2000	95.85	19.46
	2681116001317	Piatra de frecat	kg	0.0240	1.30	0.03
	1421102200496	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-1,0 mm	m3	0.0006	420.00	0.26
	2521106718386	Profil p.v.c., pervaz pardoseala	m	1.0000	42.00	42.63
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0.0300	15.00	0.45
		<i>Total</i>	lei			111 761.39
		5. Timplarie				
48	CK21A	Usi confectionate din profiluri din aluminiu, inclusiv armaturile si accesoriile necesare usilor montate in zidarie de orice natura, la constructii cu inaltimea pina la 35 m inclusiv, intr-un canat, cu suprafata tocului pina la 7 mp inclusiv /U-1 Bloc de Usa Medical din HPL fara prag - 16 buc	m2			4 125.54
						49.94
	7214210026800	Montator constructii metalice	h-om	0.8500	52.57	44.68
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0.1000	52.57	5.26
	2812106306150	U1 Bloc de Usa Medical din HPL fara prag	m2	1.0000	4 000.00	4 000.00
	2874115829126	Suruburi cu cap inecat crestas 6 x 30 mm	buc	4.0000	0.35	1.40
	2416566101572	Spuma de poliuretan	kg	0.5000	109.00	54.50
	2430226101600	Chit siliconic	kg	0.1750	68.00	11.90
	2681126001472	Hirtie slefuita uscata 23x30 gr 6	buc	0.6000	5.50	3.30
	4011106202741	Energie electrica	kw	1.0000	4.20	4.20
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0.0200	15.00	0.30
		<i>Total</i>	lei			174 262.88
49	CK21A	Usi confectionate din profiluri din aluminiu, inclusiv armaturile si accesoriile necesare usilor montate in zidarie de orice natura, la constructii cu inaltimea pina la 35 m inclusiv, intr-un canat, cu suprafata tocului pina la 7 mp inclusiv /Usa interioara U-2 700x2100(h) din aluminiu fara prag - 1 buc	m2			2 375.54
						49.95
	7214210026800	Montator constructii metalice	h-om	0.8500	52.57	44.69
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0.1000	52.57	5.26
	2812106306550	Usa interioara din aluminiu fara prag	m2	1.0000	2 250.00	2 250.00
	2874115829126	Suruburi cu cap inecat crestas 6 x 30 mm	buc	4.0000	0.35	1.40
	2416566101572	Spuma de poliuretan	kg	0.5000	109.00	54.50
	2430226101600	Chit siliconic	kg	0.1750	68.00	11.90
	2681126001472	Hirtie slefuita uscata 23x30 gr 6	buc	0.6000	5.50	3.30
	4011106202741	Energie electrica	kw	1.0000	4.20	4.20
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0.0200	15.00	0.30
		<i>Total</i>	lei			3 492.05
50	CK21A	Usi confectionate din profiluri din aluminiu, inclusiv armaturile si accesoriile necesare usilor montate in zidarie de orice natura, la	m2			5 960.54
						49.94

1	2	3	4	5	6	7
		constructii cu inaltimea pina la 35 m inclusiv, intr-un canat, cu suprafata tocului pina la 7 mp inclusiv / Usi exterioare din profil aluminiu cu rupere termica si geam pachet U-3 2000x2500(h) din aluminiu cu prag - 1 buc, U-4 1300x2400(h) din aluminiu cu prag - 2buc				
	7214210026800	Montator constructii metalice	h-om	0.8500	52.57	44.68
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0.1000	52.57	5.26
	2812106306350	Usi exterioare din profil aluminiu cu rupere termica si geam pachet	m2	1.0000	5 835.00	5 835.00
	2874115829126	Suruburi cu cap inecat crestas 6 x 30 mm	buc	4.0000	0.35	1.40
	2416566101572	Spuma de poliuretan	kg	0.5000	109.00	54.50
	2430226101600	Chit siliconic	kg	0.1750	68.00	11.90
	2681126001472	Hirtie slefuita uscata 23x30 gr 6	buc	0.6000	5.50	3.30
	4011106202741	Energie electrica	kw	1.0000	4.20	4.20
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0.0200	15.00	0.30
		<i>Total</i>	lei			66 996.49
51	CK19B	Ferestre din aluminiu cu unul sau mai multe canaturi la constructii cu inaltimea pina la 35 m inclusiv avind suprafata tocului intre 3,00 si 6,00 mp inclusiv / Vitraj din profil aluminiu cu rupere termica si geam pachet in 2 straturi de sticla .V1 1500x2600(h) - 2 buc	m2			2 864.39 44.68
	7214210026800	Montator constructii metalice	h-om	0.7700	52.57	40.48
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0.0800	52.57	4.21
	2030112938100	Ferestre din aluminiu	m2	1.0000	2 750.00	2 750.00
	2416566101572	Spuma de poliuretan	kg	0.4700	109.00	51.23
	2430226101600	Chit siliconic	kg	0.1650	68.00	11.22
	2874115829126	Suruburi cu cap inecat crestas 6 x 30 mm	buc	4.0000	0.35	1.40
	2681126001472	Hirtie slefuita uscata 23x30 gr 6	buc	0.4000	5.50	2.20
	4011106202741	Energie electrica	kw	0.8000	4.20	3.36
	2952160007200	Utilaj de ridicat pentru lucrari de finisaj	h-ut	0.0200	15.00	0.30
		<i>Total</i>	lei			22 342.28

APROBAT:

Intocmit

Vasilos I. - Elaborator de devize, certificat
nr. 142 seria 2020-C

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Investitor

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

L.S.

L.S.

**Reparatia interioara cu retele de
electricitate, apa si canalizare din
sectia poliativa si holul etajului 3
din blocul nr.2 a IMSP "Spitalul
Raional Edinet"**

(denumirea obiectivului)

Formular Nr.7
WinCmeta

DEVIZ LOCAL № 2-1-2
Retele interioare de apa si canalizare (296/24-RAC)

Valoarea de deviz 191 009.12 lei

Intocmit in prețuri curente

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Lucrări și cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz, lei	
					Pe unitate de măsură incl. salariu	Total incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
		1. Lucrari de constructie				
		1.1. Sistemul A1 (apa rece)				
1	SA05A	Teava din otel zincata pentru instalatii, montata in coloane pentru hidranti interiori, la constructii industriale si la cladiri de locuit si social-culturale, avind diametrul de 2" / Teava din otel zincat ϕ 50	m	10.00	213.35 22.08	2 133.48 220.79
2	SA05A	Teava din otel zincata pentru instalatii, montata in coloane pentru hidranti interiori, la constructii industriale si la cladiri de locuit si social-culturale, avind diametrul de 2" / Teava din otel zincat ϕ 50 (fitinguri)	m	4.00	213.35 22.08	853.40 88.32
3	SA16D	Teava din material plastic imbinata prin sudura prin polifuziune, in coloane, la cladiri de locuit si social culturale, avind diametrul de 40 mm / Teava PPR PN16 ϕ 40	m	5.00	94.69 22.61	473.43 113.03
4	SA15B	Teava din material plastic imbinata prin sudura prin polifuziune, in conducte de legatura, la obiecte sanitare, la obiecte de locuit si	m	15.00	65.08 33.12	976.24 496.79

1	2	3	4	5	6	7
		soccial-culturale, avind diametrul de 20-25 mm / Teava PPR PN16 ϕ 25				
5	SA15B	Teava din material plastic imbinata prin sudura prin polifuziune, in conducte de legatura, la obiecte sanitare, la obiecte de locuit si soccial-culturale, avind diametrul de 20-25 mm / Teava PPR PN16 ϕ 20	m	40.00	56.48 33.12	2 259.22 1 324.76
6	RpIF09B1	Izolarea conductelor cu mansoane termoizolante taiate longitudinal avind diametrul si grosimea de la D=12x9 la D=54x9 mm / Izolare ПЭП pentru teava ϕ 50	m	10.00	40.13 26.28	401.28 262.85
7	RpIF09B1	Izolarea conductelor cu mansoane termoizolante taiate longitudinal avind diametrul si grosimea de la D=12x9 la D=54x9 mm / Izolare ПЭП pentru teava ϕ 40	m	5.00	35.48 26.28	177.38 131.42
8	RpIF09B1	Izolarea conductelor cu mansoane termoizolante taiate longitudinal avind diametrul si grosimea de la D=12x9 la D=54x9 mm / Izolare ПЭП pentru teava ϕ 25	m	15.00	29.85 26.29	447.81 394.28
9	RpIF09B1	Izolarea conductelor cu mansoane termoizolante taiate longitudinal avind diametrul si grosimea de la D=12x9 la D=54x9 mm / Izolare ПЭП pentru teava ϕ 20	m	40.00	29.31 26.28	1 172.53 1 051.40
10	SA37E	Bratară pentru fixarea conductelor de alimentare cu apă și gaze, din oțel sau PVC montată prin încadrare, conductele avind diametrul de 1 1/2" / Colier metalic cu garnitură din cauciuc și diblu d.40	buc	5.00	32.49 21.03	162.46 105.14
11		Clema PPR d.25	buc	30.00	1.35 0.00	40.50 0.00
12		Clema PPR d.20	buc	80.00	1.20 0.00	96.00 0.00
13	SD19A	Robinet de retenție cu venturi drepte cu mufe filetate, avind diametrul 1/2" - 3/4" / Robinet cu sferă și lever de acționare ϕ 20	buc	4.00	100.90 12.09	403.61 48.36

1	2	3	4	5	6	7
14	SD19A	Robinet de retinere cu venti drept cu mufe filetate, avind diametrul 1/2" - 3/4" / Robinet cu sfera si liver de actionare ϕ 15	buc	22.00	75.53 12.09	1 661.62 266.00
15	SF01A	Efectuarea probei de etansare la presiune a instalatiei de apa calda sau rece executata din conducte de otel, zincate, pentru instalatii, sudate longitudinal, avind diametrul de 3/8"-2"	m	10.00	7.89 7.89	78.86 78.86
16	SF01C	Efectuarea probei de etansare la presiune a instalatiei de apa calda sau rece executata din teava din policlorura de vinil tip greu sau din material plastic, avind diametrul de 16-110 mm	m	60.00	8.41 8.41	504.67 504.67
17	SF02A	Efectuarea probei de functionare a instalatiei de apa rece executata cu conducte de otel, zincate, pentru instalatii, sudate longitudinal, avind diametrul de 3/8"-2"	10 m	1.00	5.26 5.26	5.26 5.26
18	SF02C	Efectuarea probei de functionare a instalatiei de apa rece executata cu teava din policlorura de vinil tip greu sau material plastic, avind diametrul de 16 - 110 mm	10 m	6.00	5.78 5.78	34.70 34.70
19	SF05A	Spalarea instalatiei de apa rece sau calda, executata din teava de otel, zincata, avind diametrul de 3/8"-2"	m	10.00	3.15 3.15	31.54 31.54
20	SF05C	Spalarea instalatiei de apa rece sau calda, executata din tevi din material plastic, avind diametrul de 20-75 mm	m	60.00	2.63 2.63	157.71 157.71
		<i>Total</i>	lei			12 071.70
		Total Sistemul A1 (apa rece) Inclusiv salariu				12 071.70 5 315.88
		1.2. Sistemul T3 (apa calda)				
21	SA15B	Teava din material plastic imbinata prin sudura prin polifuziune, in conducte de legatura, la obiecte sanitare, la obiecte de locuit si	m	15.00	65.08 33.12	976.24 496.79

1	2	3	4	5	6	7
		soccial-culturale, avind diametrul de 20-25 mm / Teava PPR PN16 ϕ 25				
22	SA15B	Teava din material plastic imbinata prin sudura prin polifuziune, in conducte de legatura, la obiecte sanitare, la obiecte de locuit si soccial-culturale, avind diametrul de 20-25 mm / Teava PPR PN16 ϕ 20	m	40.00	56.48 33.12	2 259.22 1 324.76
23	RpIF09B1	Izolarea conductelor cu mansoane termoizolante taiate longitudinal avind diametrul si grosimea de la D=12x9 la D=54x9 mm / Izolare ПЭП pentru teava ϕ 25	m	15.00	29.85 26.29	447.81 394.28
24	RpIF09B1	Izolarea conductelor cu mansoane termoizolante taiate longitudinal avind diametrul si grosimea de la D=12x9 la D=54x9 mm / Izolare ПЭП pentru teava ϕ 20	m	40.00	29.31 26.28	1 172.53 1 051.40
25		Clema PPR d.25	buc	30.00	1.35 0.00	40.50 0.00
26		Clema PPR d.20	buc	80.00	1.20 0.00	96.00 0.00
27	SD19A	Robinet de retinere cu venti drept cu mufe filetate, avind diametrul 1/2" - 3/4" / Robinet cu sfera si liver de actionare ϕ 20	buc	2.00	100.90 12.09	201.80 24.18
28	SD19A	Robinet de retinere cu venti drept cu mufe filetate, avind diametrul 1/2" - 3/4" / Robinet cu sfera si liver de actionare ϕ 15	buc	9.00	75.53 12.09	679.76 108.82
29	SF01C	Efectuarea probei de etansare la presiune a instalatiei de apa calda sau rece executata din teava din policlorura de vinil tip greu sau din material plastic, avind diametrul de 16-110 mm	m	55.00	8.41 8.41	462.62 462.62
30	SF05C	Spalarea instalatiei de apa rece sau calda, executata din tevi din material plastic, avind diametrul de 20-75 mm	m	55.00	2.63 2.63	144.57 144.57
		<i>Total</i>	lei			6 481.05

1	2	3	4	5	6	7
		Total Sistemul T3 (apa calda)				6 481.05
		Inclusiv salariu				4 007.42
		1.3. Sistemul C1				
31	SB08E	Teava din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, montata aparent sau ingropat sub pardoseala, avind diametrul de 110 mm / Teava canalizare PP DN110	m	20.00	83.85 16.82	1 676.97 336.45
32	SA37I	Bratară pentru fixarea conductelor de alimentare cu apă și gaze, din oțel sau PVC montată prin încadrare, conductele avind diametrul de 4" / Colier metalic cu garnitura din cauciuc și diblu d.110	buc	20.00	58.81 27.34	1 176.20 546.73
33	SB08C	Teava din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, montata aparent sau ingropat sub pardoseala, avind diametrul de 50 mm / Teava canalizare PP DN50	m	50.00	43.58 13.14	2 178.92 657.12
34	SA37F	Bratară pentru fixarea conductelor de alimentare cu apă și gaze, din oțel sau PVC montată prin încadrare, conductele avind diametrul de 2" / Colier metalic cu garnitura din cauciuc și diblu d.50	buc	100.00	35.58 22.61	3 557.86 2 260.51
35	SB09C	Piesa de legatură din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, avind diametrul de 50 mm / Cot PP D50x45°	buc	71.00	24.20 11.57	1 717.87 821.14
36	SB09E	Piesa de legatură din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, avind diametrul de 110 mm / Cot PP D110x45°	buc	12.00	45.52 14.72	546.24 176.64
37	SB10C	Piesa de legatură (ramificatie simpla) din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, avind diametrul de 50 mm / Ramificatie PP D50/50x45*	buc	16.00	36.40 13.14	582.44 210.28
38	SB10E	Piesa de legatură (ramificatie simpla) din material plastic pentru	buc	1.00	55.42 16.82	55.42 16.82

1	2	3	4	5	6	7
		canalizare, imbinate cu garnitura de cauciuc, avind diametrul de 110 mm / Ramificatie PP D110/110x45*				
39	SB10E	Piesa de legatura (ramificatie simpla) din material plastic pentru canalizare, imbinate cu garnitura de cauciuc, avind diametrul de 110 mm / Ramificatie PP D110/50x45*	buc	2.00	52.42 16.82	104.84 33.64
40	SB11C	Piesa de legatura (ramificatie dubla) din material plastic pentru canalizare, imbinate cu garnitura de cauciuc, avind diametrul de 110 mm / Ramificatie PP D110/110/50x45*	buc	3.00	60.38 19.98	181.14 59.93
41	SB09C	Piesa de legatura din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, avind diametrul de 50 mm / Piesa de curatire PP D50	buc	8.00	40.20 11.56	321.56 92.52
42	SB09E	Piesa de legatura din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, avind diametrul de 110 mm / Piesa de curatire PP D110	buc	3.00	65.52 14.72	196.56 44.16
43	SA40A	Instalarea mufelor antiincendiare cu fixare la plafonul planseului cu dibluri / Mufa antiincendiara DN110	buc	78.00	314.84 26.28	24 557.13 2 050.23
44	SA40A	Instalarea mufelor antiincendiare cu fixare la plafonul planseului cu dibluri / Mufa antiincendiara DN50	buc	8.00	314.84 26.28	2 518.68 210.28
45	SB28A	Sifon de pardoseala din polipropilena, avind diametrul iesirii de 50 mm.	buc	2.00	291.20 13.14	582.40 26.28
46	SF04A	Efectuarea probei de etanseitate si functionare a instalatiei de canalizare executata din tuburi de fonta, pentru scurgere, teava de policlorura de vinil, neplastifiata, tip usor sau din material plastic, fonta ductila teava avind diametrul de pina la 100 mm inclusiv	10 m	7.00	4.21 4.21	29.44 29.44

1	2	3	4	5	6	7
		<i>Total</i>	lei			39 983.67
		Total Sistemul C1 Inclusiv salariu				39 983.67 7 572.17
		1.4. Utilaj sanitar				
47	SC07A	Vas pentru closet, complet echipat, din semiportelan, portelan sanitar etc. inclusiv pentru handicapati, asezat pe pardoseala, cu rezervorul de apa montat la inaltime sau semiinaltime, avind sifonul interior tip S / Vas de closet cu rezervor de evacuare laterala	buc	4.00	2 701.04 247.08	10 804.14 988.32
48	SC04C	Lavoar din semiportelan, portelan sanitar etc. inclusiv pentru handicapati, avind teava de scurgere din material plastic, montat pe pedestal	buc	17.00	1 173.43 99.88	19 948.36 1 698.01
49	SD04A	Baterie amestecatoare cu brat basculant stativa pentru lavoar sau spalator, indiferent de modul de inchidere, inclusiv pentru handicapati, avind diametrul de 1/2"	buc	17.00	551.74 86.74	9 379.59 1 474.59
50	SD02A	Baterie amestecatoare pentru baie, cu dus flexibil sau fix, indiferent de modul de inchidere, inclusiv pentru handicapati, montata pe pereti din zidarie de caramida sau b.c.a.	buc	2.00	884.56 60.46	1 769.11 120.91
51	SC02A	Cada pentru dus	buc	2.00	2 399.30 97.26	4 798.61 194.51
		<i>Total</i>	lei			46 699.81
		Total Utilaj sanitar Inclusiv salariu				46 699.81 4 476.34
		1.5. Demontari				
52	RpSA03B	Demontarea tevii din otel zincata existenta in interiorul cladirii, avind diametru de 1 1/4"-2"	m	10.00	19.98 19.98	199.77 199.77
53	RpSA04A	Demontarea tevii din policlorura de vinil (PVC) neplastifiat tip greu existenta in interiorul cladirii, la legaturi, coloane, sau conducte de distributie, avind diametru de 12	m	75.00	3.15 3.15	236.56 236.56

1	2	3	4	5	6	7
		mm - 50 mm				
54	RpSB03B	Demontarea tevii din polocrorura de vinil (PVC) neplastifiat tip usor avind diametru de 75 mm - 110 mm	m	20.00	4.21 4.21	84.11 84.11
55	RpSB03A	Demontarea tevii din polocrorura de vinil (PVC) neplastifiat tip usor avind diametru de 32 mm - 50 mm	m	50.00	3.15 3.15	157.71 157.71
56	RpSC06A	Demontarea unui vas de closet din faianta, complet echipat	buc	3.00	57.83 57.83	173.48 173.48
57	RpSC05A	Demontarea unui lavoar de faianta, inclusiv accesoriile	buc	16.00	49.94 49.94	799.06 799.06
58	RpSD03A	Demontarea unei baterii stative, avind diametru de 1/2"	buc	16.00	44.68 44.68	714.95 714.95
59	RpSC02A	Demontarea unei cazi pentru dus, inclusiv accesoriile	buc	1.00	68.34 68.34	68.34 68.34
60	RpSD02A	Demontarea unei baterii de perete cu D=1/2" pentru functionari multiple	buc	1.00	31.54 31.54	31.54 31.54
61	TrB05A1-5	Transportul, prin purtare directa, al materialelor comode, avind sub 25 kg, pe distanta de 50 m	t	0.80	142.99 142.99	114.39 114.39
62	TrI1AF08A 5	Incarcarea materialelor -deseuri metalice, -cu deplasare de pina la 10 m-grupa F2A- de pe teren, in auto categoria 2	t	0.80	57.82 57.82	46.26 46.26
63	TsI50B5	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 15 km	t	0.80	64.50 0.00	51.60 0.00
		<i>Total</i>	lei			2 677.77
		Total Demontari Inclusiv salariu				2 677.77 2 626.17
		<i>Total</i>	lei			107 914.00
		<i>Asigurarea sociala</i>	24 %			5 759.52
		<i>Transport</i>	4 %			3 316.62
		<i>Total</i>				116 990.14
		<i>Cheltuieli de regie</i>	4 %			4 679.60

1	2	3	4	5	6	7
		<i>Total</i>				121 669.74
		<i>Beneficiu de deviz</i>	4 %			4 866.78
		Total Lucrari de constructie Inclusiv salariu				126 536.52 23 997.98
		2. Lucrari de montare				
		2.1. Sistemul A1 (apa rece				
64	SD17B	Hidrant interior, pentru cladiri, cu diametrul de 2", montat pe perete (cu cutie si rama) / Furtun ϕ 50 / se exclude hidrant	buc	2.00	2 495.45 210.28	4 990.90 420.56
		<i>Total</i>	lei			4 990.90
		Total Sistemul A1 (apa rece Inclusiv salariu				4 990.90 420.56
		2.2. Sistemul T3 (apa calda)				
65	SE44A	Incalzitor de apa electric, avind capacitatea de 80 l si greutatea de 44 kg., montata pe console fixate in perete	buc	11.00	262.56 150.88	2 888.20 1 659.63
		<i>Total</i>	lei			2 888.20
		Total Sistemul T3 (apa calda) Inclusiv salariu				2 888.20 1 659.63
		<i>Total</i>	lei			7 879.10
		<i>Asigurarea sociala</i>	24 %			499.25
		<i>Transport</i>	4 %			231.96
		<i>Total</i>				8 610.31
		<i>Cheltuieli de regie</i>	60 %			1 248.11
		<i>Total</i>				9 858.42
		<i>Beneficiu de deviz</i>	4 %			394.33
		Total Lucrari de montare Inclusiv salariu				10 252.75 2 080.19
		3. Utilaj				
		3.1. Sistemul A1 (apa rece)				
66		Вентиль запорный пожарный ϕ 50 (161p)	buc	2.00	542.00 0.00	1 084.00 0.00

1	2	3	4	5	6	7
67		Головка соединительная цапковая ГЦ-50	buc	2.00	75.00 0.00	150.00 0.00
68		Головка соединительная руковная ГР-50	buc	4.00	75.00 0.00	300.00 0.00
69		Ствол пожарный ручной РС-50	buc	2.00	90.00 0.00	180.00 0.00
70		Stingator cu praf ОП-6	buc	4.00	454.00 0.00	1 816.00 0.00
		<i>Total</i>	lei			3 530.00
		Total Sistemul A1 (apa rece) Inclusiv salariu				3 530.00
		3.2. Sistemul T3 (apa calda)				
71		Boiler electric 15 l	buc	9.00	1 585.00 0.00	14 265.00 0.00
72		Boiler electric 80 l	buc	2.00	2 295.00 0.00	4 590.00 0.00
		<i>Total</i>	lei			18 855.00
		Total Sistemul T3 (apa calda) Inclusiv salariu				18 855.00
		<i>Total</i>	lei			22 385.00
		Total Utilaj Inclusiv salariu				22 385.00

		Total	lei	159 174.27
		TVA	20 %	31 834.85
		Total deviz: Inclusiv salariu		191 009.12 26 078.17

Intocmit

Vasilos I. - Elaborator de devize, certificat
nr. 142 seria 2020-C

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Reparatia interioara cu retele de electricitate, apa si canalizare din sectia poliativa si holul etajului 3 din blocul nr.2 a IMSP "Spitalul Raional Edinet"

Formular Nr.3

(denumirea obiectivului)

WinCmeta

Deviz local de resurse № 2-1-2
Retele interioare de apa si canalizare (296/24-RAC)

Valoarea de deviz 191 009.12 lei

Intocmit in prețuri curente

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrări și cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz, lei	
					Pe unitate de măsură	Total
1	2	3	4	5	6	7
		Total borderou de resurse № 2-1-2:				

Manopera :

1.	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	403.3400	52.57	21 203.57
2.	7136040011800	Instalator incalzire	h-om	62.5000	52.57	3 285.63
3.	7137010011520	Electrician in constructii	h-om	16.0600	52.57	844.27
4.	7214070021500	Lacatus intertinere si reparatii	h-om	10.2300	52.57	537.79
5.	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	3.0560	52.57	160.65
6.	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	0.8800	52.57	46.26
Total manopera						26 078.17

Materiale:

1.	000010	Clema PPR d.20	buc	160.0000	1.20	192.00
2.	000011	Clema PPR d.25	buc	60.0000	1.35	81.00
3.	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	0.1720	420.00	72.24
4.	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0.0440	45.00	1.98
5.	2051142950706	Dibluri de distantare din masa plastica 6x40mm	buc	258.0000	0.35	90.30
6.	2112307325046	Hirtie absorbanta	kg	5.0022	15.00	75.04
7.	2121117308308	Carton ondulat, tip 2, in suluri de 1 m	kg	0.7450	35.00	26.08
8.	2430116100798	Grund, ulei anticoroziv	kg	0.0550	50.00	2.75
9.	2451437345967	Solutie unguenta	kg	2.6671	45.00	120.02
10.	2462107332752	Pasta etansare pentru filete metalice	kg	0.2200	45.00	9.90
11.	2513307336203	Racord flexibil cu dn=3/8" mm	buc	4.2000	32.50	136.50
12.	2513307336204	Racord flexibil cu dn=1/2"	buc	34.0000	32.50	1 105.00
13.	2513736607551	Garnitura de cauciuc pt. racord de refulare, cu dn=2"	buc	2.1000	5.35	11.24
14.	2513736621595	Manseta din cauciuc pt. racord apa vas closet	buc	4.2000	112.50	472.50
15.	2521216717011	Teava PPR PN16 φ40	m	5.1000	57.50	293.25
16.	2521216717012	Teava PPR PN16 φ25	m	30.6000	19.60	599.76
17.	2521216717013	Teava PPR PN16 φ20	m	81.6000	12.50	1 020.00
18.	2521216717050	Teava din material plastic	m	5.2020	12.50	65.02
19.	2521216720111	Teava canalizare PP DN110	m	20.6000	64.20	1 322.52
20.	2521216720112	Teava canalizare PP DN50	m	51.5000	29.20	1 503.80

21.	2521216720210	Teava pt. spalare din material plastic cu dn=32 mm	m	4.2000	29.20	122.64
22.	2522147331400	Furtun pt. hidrant de incendiu	m	42.0000	33.55	1 409.10
23.	252312675115	Sifon de pardoseala din polipropilena dn. 50	buc	2.0200	275.00	555.50
24.	2523156719411	Cot PPR dn. 40	buc	0.4000	12.00	4.80
25.	2523156719412	Teu PPR dn. 40	buc	3.5500	14.00	49.70
26.	2523156719413	Mufa PPR dn. 40	buc	0.3500	8.00	2.80
27.	2523156719414	Reductie PPR dn. 40	buc	0.5500	5.00	2.75
28.	2523156719415	Cot PPR dn. 25	buc	21.0000	2.50	52.50
29.	2523156719416	Teu PPR dn. 25	buc	13.5000	3.50	47.24
30.	2523156719417	Reductie PPR dn. 25	buc	3.0000	3.50	10.50
31.	2523156719418	Cot PPR dn. 20	buc	56.0000	1.50	84.00
32.	2523156719419	Teu PPR dn. 20	buc	36.0000	2.30	82.80
33.	2523156719421	Reductie PPR dn. 20	buc	8.0000	2.30	18.40
34.	2523156719530	Racord drept M x Fe	buc	110.0000	6.35	698.50
35.	2523156721011	Cot PP D50x45°	buc	71.0000	12.00	852.00
36.	2523156721012	Cot PP D110x45°	buc	12.0000	29.00	348.00
37.	2523156721013	Ramificatie PP D50/50x45*	buc	16.0000	22.00	352.00
38.	2523156721014	Ramificatie PP D110/50x45*	buc	2.0000	32.00	64.00
39.	2523156721016	Ramificatie PP D110/110/50x45*	buc	3.0000	35.00	105.00
40.	2523156721017	Piesa de curatire PP D50	buc	8.0000	28.00	224.00
41.	2523156721018	Piesa de curatire PP D110	buc	3.0000	49.00	147.00
42.	2523156721019	Ramificatie PP D110/110x45*	buc	1.0000	35.00	35.00
43.	2611112500183	Geam tras mat pt. hidranti de incendiu	buc	2.1000	200.00	420.00
44.	2622102438000	Lavoar	buc	17.5134	750.00	13 135.05
45.	2622102442760	Vas pt. closet cu sifon interior	buc	4.2420	1 790.00	7 593.18
46.	2622102452900	Rezervor de apa cu accesoriile sale	buc	4.2000	150.00	630.00
47.	2622102453900	Piedestal din portelan sanitar	buc	17.5134	125.00	2 189.18
48.	2651122100440	Ciment portland cu adaosuri PA 35 saci S1500	kg	49.7500	2.45	121.89
49.	2710603400029	Otel rotund D = 10 mm	kg	3.3000	13.35	44.06
50.	2722103306010	Teava din otel, zincata dn. 50	m	14.2814	187.50	2 677.77
51.	2722103306338	Teava din otel zincata, sudata longitudinal, pt. instalatii Dn =15 mm	m	6.6000	75.00	495.00
52.	2811237325050	Cutie metalica, inclusiv tamburul pt. furtunul de hidrant	buc	2.1000	1 000.00	2 100.00
53.	2811237336446	Rama pt. hidrant de incendiu, inclusiv tamburul pt. furtun	buc	2.1000	300.00	630.00
54.	2874115833877	Suruburi cu autofiletare zincate	kg	2.5800	85.00	219.30
55.	2874115883746	Saibe zincate cu diametru 6 mm	kg	0.8600	85.00	73.10
56.	2874134203260	Ventil de scurgere pt. rezervor WC cu dn=1 1/4"	buc	4.2000	35.00	147.00
57.	2875114200400	Tragator pt. closet	buc	4.2000	15.00	63.00
58.	2875114200780	Cada pentru dus	buc	2.0600	2 150.00	4 429.00
59.	2875114202800	Sifon pt.lavoar	buc	17.3400	80.00	1 387.20
60.	2875114203270	Ventil de scurgere	buc	19.4000	85.00	1 649.00
61.	2875116710000	Rama cu capac pt. closet	buc	4.2000	35.00	147.00
62.	2875274122143	Racord olan. et. pla fil int ext U2 D=15 1/2	buc	11.0000	35.00	385.00
63.	2875274204011	Colier metalic cu garnitura din cauciuc si diblu d.110	buc	20.0000	30.00	600.00
64.	2875274204012	Colier metalic cu garnitura din cauciuc si diblu d.50	buc	100.0000	11.50	1 150.00
65.	2875274204140	Colier metalic cu garnitura din cauciuc si diblu d.40	buc	5.0000	10.00	50.00
66.	2875277330531	Mufa antiincendiara PTMK DN110	buc	78.0000	275.00	21 450.00

67.	2875277330532	Mufa antiincendiara PTMK DN50	buc	8.0000	275.00	2 200.00
68.	2913124201350	Baterie de perete pt. baie cu dus	buc	2.0100	820.00	1 648.20
69.	2913124201370	Baterie amestecatoare pt. lavoar cu dn=1/2"	buc	17.0000	400.00	6 800.00
70.	2913124503111	Robinet cu sfera si liver de actionare φ20	buc	6.0900	87.50	532.87
71.	2913124503112	Robinet cu sfera si liver de actionare φ15	buc	31.4650	62.50	1 966.56
72.	2913134201561	Robinet cu plutitor pt. rezervor WC, dn=3/8"	buc	4.2000	35.00	147.00
73.	2913134201755	Robinet coltar, dn=3/8"	buc	4.2000	85.00	357.00
74.	3220137315778	Decapant	kg	0.7000	15.00	10.50
75.	332051735211	Izolare ПЭП pentru teava φ50	m	10.8150	12.80	138.43
76.	332051735212	Izolare ПЭП pentru teava φ40	m	5.4075	8.50	45.96
77.	332051735213	Izolare ПЭП pentru teava φ25	m	32.4450	3.30	107.06
78.	332051735214	Izolare ПЭП pentru teava φ20	m	86.5200	2.80	242.26
79.	4011106202741	Energie electrica	kw	62.7000	4.20	263.34
80.	4100116202820	Ара potabila	m3	0.0160	23.00	0.37
81.	70011	Вентиль запорный пожарный φ50 (161p)	buc	2.0000	542.00	1 084.00
82.	70012	Головка соединительная цапковая ГЦ-50	buc	2.0000	75.00	150.00
83.	70013	Головка соединительная руковная ГР-50	buc	4.0000	75.00	300.00
84.	70014	Ствол пожарный ручной РС-50	buc	2.0000	90.00	180.00
85.	70015	Stingator cu praf ОП-6	buc	4.0000	454.00	1 816.00
86.	70016	Boiler electric 15 l	buc	9.0000	1 585.00	14 265.00
87.	70017	Boiler electric 80 l	buc	2.0000	2 295.00	4 590.00
Total materiale de construcții						111 099.41

Utilaje de construcții:

1.	2940520007610	Perforator electric	h-ut	22.3600	35.00	782.60
2.	2940600002994	Aparat de sudura	h-ut	4.7520	35.00	166.32
3.	3410540000006	Autobasculanta-5t	h-ut	0.2064	250.00	51.60
Total utilaje de construcții						1 000.52

Total	lei	159 174.27
TVA	20 %	31 834.85

Total deviz:

191 009.12

Intocmit

Vasilos I. - Elaborator de devize, certificat
nr. 142 seria 2020-C

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Obiect Reparatia interioara cu retele de
electricitate, apa si canalizare din sectia poliatiava
si holul etajului 3 din blocul nr.2 a IMSP
"Spitalul Raional Edinet"

Investitor

Catalog de prețuri unitare pentru obiectul

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrări, cheltuieli și resurse	U.M.	Consum de resurse pe unitate de măsură	Valoare, lei	
					Pe unitate de măsură	Total incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
		1. Lucrari de constructie				
		1.1. Sistemul A1 (apa rece)				
1	SA05A	Teava din otel zincata pentru instalatii, montata in coloane pentru hidranti interiori, la constructii industriale si la cladiri de locuit si social-culturale, avind diametrul de 2" / Teava din otel zincat φ50	m			213.35 22.08
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	0.4200	52.57	22.08
	2722103306010	Teava din otel, zincata dn. 50	m	1.0100	187.50	191.27
		<i>Total</i>	lei			2 133.48
2	SA05A	Teava din otel zincata pentru instalatii, montata in coloane pentru hidranti interiori, la constructii industriale si la cladiri de locuit si social-culturale, avind diametrul de 2" / Teava din otel zincat φ50 (fitinguri)	m			213.35 22.08
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	0.4200	52.57	22.08
	2722103306010	Teava din otel, zincata dn. 50	m	1.0100	187.50	191.27
		<i>Total</i>	lei			853.40
3	SA16D	Teava din material plastic imbinata prin sudura prin polifuziune, in coloane, la cladiri de locuit si social culturale, avind diametrul de 40 mm / Teava PPR PN16 φ40	m			94.69 22.61
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	0.4300	52.57	22.61
	2521216717011	Teava PPR PN16 φ40	m	1.0200	57.50	58.65
	2523156719411	Cot PPR dn. 40	buc	0.0800	12.00	0.96
	2523156719412	Teu PPR dn. 40	buc	0.7100	14.00	9.94
	2523156719413	Mufa PPR dn. 40	buc	0.0700	8.00	0.56
	2523156719414	Reductie PPR dn. 40	buc	0.1100	5.00	0.55
	2112307325046	Hirtie absorbanta	kg	0.0200	15.00	0.30
	3220137315778	Decapant	kg	0.0080	15.00	0.12
	2940600002994	Aparat de sudura	h-ut	0.0286	35.00	1.00
		<i>Total</i>	lei			473.43
4	SA15B	Teava din material plastic imbinata prin sudura prin polifuziune, in conducte de legatura, la obiecte sanitare, la obiecte de locuit si soccial-culturale, avind diametrul de 20-25 mm / Teava PPR PN16 φ25	m			65.08 33.12
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	0.6300	52.57	33.12
	2521216717012	Teava PPR PN16 φ25	m	1.0200	19.60	19.99
	2523156719415	Cot PPR dn. 25	buc	0.7000	2.50	1.75
	2523156719416	Teu PPR dn. 25	buc	0.4500	3.50	1.57
	2523156719417	Reductie PPR dn. 25	buc	0.1000	3.50	0.35
	2523156719530	Racord drept M x Fe	buc	1.0000	6.35	6.35
	2112307325046	Hirtie absorbanta	kg	0.0200	15.00	0.30
	3220137315778	Decapant	kg	0.0060	15.00	0.09
	2462107332752	Pasta etansare pentru filete metalice	kg	0.0020	45.00	0.09
	2940600002994	Aparat de sudura	h-ut	0.0419	35.00	1.47
		<i>Total</i>	lei			976.24

1	2	3	4	5	6	7
5	SA15B	Teava din material plastic imbinata prin sudura prin polifuziune, in conducte de legatura, la obiecte sanitare, la obiecte de locuit si soccjal-culturale, avind diametrul de 20-25 mm / Teava PPR PN16 φ20	m			56.48 33.12
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	0.6300	52.57	33.12
	2521216717013	Teava PPR PN16 φ20	m	1.0200	12.50	12.75
	2523156719418	Cot PPR dn. 20	buc	0.7000	1.50	1.05
	2523156719419	Teu PPR dn. 20	buc	0.4500	2.30	1.04
	2523156719421	Reductie PPR dn. 20	buc	0.1000	2.30	0.23
	2523156719530	Racord drept M x Fe	buc	1.0000	6.35	6.35
	2112307325046	Hirtie absorbanta	kg	0.0200	15.00	0.30
	3220137315778	Decapant	kg	0.0060	15.00	0.09
	2462107332752	Pasta etansare pentru filete metalice	kg	0.0020	45.00	0.09
	2940600002994	Aparat de sudura	h-ut	0.0419	35.00	1.47
		Total	lei			2 259.22
6	RpIF09B1	Izolarea conductelor cu mansoane termoizolante taiate longitudinal avind diametrul si grosimea de la D=12x9 la D=54x9 mm / Izolare ПЭП pentru teava φ50	m			40.13 26.28
	7136040011800	Instalator incalzire	h-om	0.5000	52.57	26.28
	332051735211	Izolare ПЭП pentru teava φ50	m	1.0300	12.80	13.84
		Total	lei			401.28
7	RpIF09B1	Izolarea conductelor cu mansoane termoizolante taiate longitudinal avind diametrul si grosimea de la D=12x9 la D=54x9 mm / Izolare ПЭП pentru teava φ40	m			35.48 26.28
	7136040011800	Instalator incalzire	h-om	0.5000	52.57	26.28
	332051735212	Izolare ПЭП pentru teava φ40	m	1.0300	8.50	9.19
		Total	lei			177.38
8	RpIF09B1	Izolarea conductelor cu mansoane termoizolante taiate longitudinal avind diametrul si grosimea de la D=12x9 la D=54x9 mm / Izolare ПЭП pentru teava φ25	m			29.85 26.29
	7136040011800	Instalator incalzire	h-om	0.5000	52.57	26.29
	332051735213	Izolare ПЭП pentru teava φ25	m	1.0300	3.30	3.57
		Total	lei			447.81
9	RpIF09B1	Izolarea conductelor cu mansoane termoizolante taiate longitudinal avind diametrul si grosimea de la D=12x9 la D=54x9 mm / Izolare ПЭП pentru teava φ20	m			29.31 26.28
	7136040011800	Instalator incalzire	h-om	0.5000	52.57	26.28
	332051735214	Izolare ПЭП pentru teava φ20	m	1.0300	2.80	3.03
		Total	lei			1 172.53
10	SA37E	Bratară pentru fixarea conductelor de alimentare cu apa si gaze, din otel sau PVC montata prin incastare, conductele avind diametrul de 1 1/2" / Colier metalic cu garnitura din cauciuc si diblu d.40	buc			32.49 21.03
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	0.4000	52.57	21.03
	2875274204140	Colier metalic cu garnitura din cauciuc si diblu d.40	buc	1.0000	10.00	10.00
	2121117308308	Carton ondulat, tip 2, in suluri de 1 m	kg	0.0050	35.00	0.18
	2651122100440	Ciment portland cu adaosuri PA 35 saci S1500	kg	0.3100	2.45	0.76
	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	0.0012	420.00	0.50
	4100116202820	Apa potabila	m3	0.0010	23.00	0.02
		Total	lei			162.46
11		Clema PPR d.25	buc			1.35 0.00
	000011	Clema PPR d.25	buc	1.0000	1.35	1.35
		Total	lei			40.50
12		Clema PPR d.20	buc			1.20 0.00
	000010	Clema PPR d.20	buc	1.0000	1.20	1.20
		Total	lei			96.00

1	2	3	4	5	6	7
13	SD19A	Robinet de retinere cu venti drept cu mufe filetate, avind diametrul 1/2" - 3/4" / Robinet cu sfera si liver de actionare ϕ 20	buc			100.90 12.09
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	0.2300	52.57	12.09
	2913124503111	Robinet cu sfera si liver de actionare ϕ 20	buc	1.0000	87.50	88.81
		Total	lei			403.61
14	SD19A	Robinet de retinere cu venti drept cu mufe filetate, avind diametrul 1/2" - 3/4" / Robinet cu sfera si liver de actionare ϕ 15	buc			75.53 12.09
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	0.2300	52.57	12.09
	2913124503112	Robinet cu sfera si liver de actionare ϕ 15	buc	1.0000	62.50	63.44
		Total	lei			1 661.62
15	SF01A	Efectuarea probei de etansare la presiune a instalatiei de apa calda sau rece executata din conducte de otel, zincate, pentru instalatii, sudate longitudinal, avind diametrul de 3/8"-2"	m			7.89 7.89
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	0.1500	52.57	7.89
		Total	lei			78.86
16	SF01C	Efectuarea probei de etansare la presiune a instalatiei de apa calda sau rece executata din teava din policlorura de vinil tip greu sau din material plastic, avind diametrul de 16-110 mm	m			8.41 8.41
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	0.1600	52.57	8.41
		Total	lei			504.67
17	SF02A	Efectuarea probei de functionare a instalatiei de apa rece executata cu conducte de otel, zincate, pentru instalatii, sudate longitudinal, avind diametrul de 3/8"-2"	10 m			5.26 5.26
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	0.1000	52.57	5.26
		Total	lei			5.26
18	SF02C	Efectuarea probei de functionare a instalatiei de apa rece executata cu teava din policlorura de vinil tip greu sau material plastic, avind diametrul de 16 - 110 mm	10 m			5.78 5.78
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	0.1100	52.57	5.78
		Total	lei			34.70
19	SF05A	Spalarea instalatiei de apa rece sau calda, executata din teava de otel, zincata, avind diametrul de 3/8"-2"	m			3.15 3.15
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	0.0600	52.57	3.15
		Total	lei			31.54
20	SF05C	Spalarea instalatiei de apa rece sau calda, executata din tevi din material plastic, avind diametrul de 20-75 mm	m			2.63 2.63
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	0.0500	52.57	2.63
		Total	lei			157.71
		1.2. Sistemul T3 (apa calda)				
21	SA15B	Teava din material plastic imbinata prin sudura prin polifuziune, in conducte de legatura, la obiecte sanitare, la obiecte de locuit si socola-culturala, avind diametrul de 20-25 mm / Teava PPR PN16 ϕ 25	m			65.08 33.12
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	0.6300	52.57	33.12
	2521216717012	Teava PPR PN16 ϕ 25	m	1.0200	19.60	19.99
	2523156719415	Cot PPR dn. 25	buc	0.7000	2.50	1.75
	2523156719416	Teu PPR dn. 25	buc	0.4500	3.50	1.57
	2523156719417	Reductie PPR dn. 25	buc	0.1000	3.50	0.35
	2523156719530	Racord drept M x Fe	buc	1.0000	6.35	6.35
	2112307325046	Hirtie absorbanta	kg	0.0200	15.00	0.30
	3220137315778	Decapant	kg	0.0060	15.00	0.09
	2462107332752	Pasta etansare pentru filete metalice	kg	0.0020	45.00	0.09
	2940600002994	Aparat de sudura	h-ut	0.0419	35.00	1.47

1	2	3	4	5	6	7
		<i>Total</i>	lei			976.24
22	SA15B	Teava din material plastic imbinata prin sudura prin polifuziune, in conducte de legatura, la obiecte sanitare, la obiecte de locuit si soccial-culturale, avind diametrul de 20-25 mm / Teava PPR PN16 ϕ 20	m			56.48 33.12
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	0.6300	52.57	33.12
	2521216717013	Teava PPR PN16 ϕ 20	m	1.0200	12.50	12.75
	2523156719418	Cot PPR dn. 20	buc	0.7000	1.50	1.05
	2523156719419	Teu PPR dn. 20	buc	0.4500	2.30	1.04
	2523156719421	Reductie PPR dn. 20	buc	0.1000	2.30	0.23
	2523156719530	Racord drept M x Fe	buc	1.0000	6.35	6.35
	2112307325046	Hirtie absorbanta	kg	0.0200	15.00	0.30
	3220137315778	Decapant	kg	0.0060	15.00	0.09
	2462107332752	Pasta etansare pentru filete metalice	kg	0.0020	45.00	0.09
	2940600002994	Aparat de sudura	h-ut	0.0419	35.00	1.47
		<i>Total</i>	lei			2 259.22
23	RpIF09B1	Izolarea conductelor cu mansoane termoizolante taiate longitudinal avind diametrul si grosimea de la D=12x9 la D=54x9 mm / Izolare ПЭП pentru teava ϕ 25	m			29.85 26.29
	7136040011800	Instalator incalzire	h-om	0.5000	52.57	26.29
	332051735213	Izolare ПЭП pentru teava ϕ 25	m	1.0300	3.30	3.57
		<i>Total</i>	lei			447.81
24	RpIF09B1	Izolarea conductelor cu mansoane termoizolante taiate longitudinal avind diametrul si grosimea de la D=12x9 la D=54x9 mm / Izolare ПЭП pentru teava ϕ 20	m			29.31 26.28
	7136040011800	Instalator incalzire	h-om	0.5000	52.57	26.28
	332051735214	Izolare ПЭП pentru teava ϕ 20	m	1.0300	2.80	3.03
		<i>Total</i>	lei			1 172.53
25		Clema PPR d.25	buc			1.35 0.00
	000011	Clema PPR d.25	buc	1.0000	1.35	1.35
		<i>Total</i>	lei			40.50
26		Clema PPR d.20	buc			1.20 0.00
	000010	Clema PPR d.20	buc	1.0000	1.20	1.20
		<i>Total</i>	lei			96.00
27	SD19A	Robinet de retinere cu venti drept cu mufe filetate, avind diametrul 1/2" - 3/4" / Robinet cu sfera si liver de actionare ϕ 20	buc			100.90 12.09
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	0.2300	52.57	12.09
	2913124503111	Robinet cu sfera si liver de actionare ϕ 20	buc	1.0000	87.50	88.81
		<i>Total</i>	lei			201.80
28	SD19A	Robinet de retinere cu venti drept cu mufe filetate, avind diametrul 1/2" - 3/4" / Robinet cu sfera si liver de actionare ϕ 15	buc			75.53 12.09
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	0.2300	52.57	12.09
	2913124503112	Robinet cu sfera si liver de actionare ϕ 15	buc	1.0000	62.50	63.44
		<i>Total</i>	lei			679.76
29	SF01C	Efectuarea probei de etansare la presiune a instalatiei de apa calda sau rece executata din teava din policlorura de vinil tip greu sau din material plastic, avind diametrul de 16-110 mm	m			8.41 8.41
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	0.1600	52.57	8.41
		<i>Total</i>	lei			462.62
30	SF05C	Spalarea instalatiei de apa rece sau calda, executata din tevi din material plastic, avind diametrul de 20-75 mm	m			2.63 2.63
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	0.0500	52.57	2.63
		<i>Total</i>	lei			144.57

1	2	3	4	5	6	7
		1.3. Sistemul C1				
31	SB08E	Teava din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, montata aparent sau ingropat sub pardoseala, avind diametrul de 110 mm / Teava canalizare PP DN110	m			83.85 16.82
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	0.3200	52.57	16.82
	2521216720111	Teava canalizare PP DN110	m	1.0300	64.20	66.13
	2451437345967	Solutie unguenta	kg	0.0150	45.00	0.68
	2112307325046	Hirtie absorbanta	kg	0.0150	15.00	0.22
		<i>Total</i>	lei			1 676.97
32	SA37I	Bratară pentru fixarea conductelor de alimentare cu apă și gaze, din oțel sau PVC montată prin încadrare, conductele avind diametrul de 4" / Colier metalic cu garnitura din cauciuc și diblu d.110	buc			58.81 27.34
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	0.5200	52.57	27.34
	2875274204011	Colier metalic cu garnitura din cauciuc și diblu d.110	buc	1.0000	30.00	30.00
	2121117308308	Carton ondulat, tip 2, în suluri de 1 m	kg	0.0060	35.00	0.21
	2651122100440	Ciment portland cu adaosuri PA 35 saci S1500	kg	0.3100	2.45	0.76
	1421102200525	Nisip sortat nepalăt de riu și lacuri 0,0-7,0 mm	m3	0.0012	420.00	0.50
		<i>Total</i>	lei			1 176.20
33	SB08C	Teava din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, montata aparent sau ingropat sub pardoseala, avind diametrul de 50 mm / Teava canalizare PP DN50	m			43.58 13.14
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	0.2500	52.57	13.14
	2521216720112	Teava canalizare PP DN50	m	1.0300	29.20	30.08
	2451437345967	Solutie unguenta	kg	0.0040	45.00	0.18
	2112307325046	Hirtie absorbanta	kg	0.0120	15.00	0.18
		<i>Total</i>	lei			2 178.92
34	SA37F	Bratară pentru fixarea conductelor de alimentare cu apă și gaze, din oțel sau PVC montată prin încadrare, conductele avind diametrul de 2" / Colier metalic cu garnitura din cauciuc și diblu d.50	buc			35.58 22.61
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	0.4300	52.57	22.61
	2875274204012	Colier metalic cu garnitura din cauciuc și diblu d.50	buc	1.0000	11.50	11.50
	2121117308308	Carton ondulat, tip 2, în suluri de 1 m	kg	0.0060	35.00	0.21
	2651122100440	Ciment portland cu adaosuri PA 35 saci S1500	kg	0.3100	2.45	0.76
	1421102200525	Nisip sortat nepalăt de riu și lacuri 0,0-7,0 mm	m3	0.0012	420.00	0.50
		<i>Total</i>	lei			3 557.86
35	SB09C	Piesa de legatură din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, avind diametrul de 50 mm / Cot PP D50x45°	buc			24.20 11.57
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	0.2200	52.57	11.57
	2523156721011	Cot PP D50x45°	buc	1.0000	12.00	12.00
	2451437345967	Solutie unguenta	kg	0.0100	45.00	0.45
	2112307325046	Hirtie absorbanta	kg	0.0120	15.00	0.18
		<i>Total</i>	lei			1 717.87
36	SB09E	Piesa de legatură din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, avind diametrul de 110 mm / Cot PP D110x45°	buc			45.52 14.72
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	0.2800	52.57	14.72
	2523156721012	Cot PP D110x45°	buc	1.0000	29.00	29.00
	2451437345967	Solutie unguenta	kg	0.0350	45.00	1.58
	2112307325046	Hirtie absorbanta	kg	0.0150	15.00	0.22
		<i>Total</i>	lei			546.24
37	SB10C	Piesa de legatură (ramificatie simplă) din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, avind diametrul de 50 mm / Ramificatie PP D50/50x45*	buc			36.40 13.14
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	0.2500	52.57	13.14
	2523156721013	Ramificatie PP D50/50x45*	buc	1.0000	22.00	22.00

1	2	3	4	5	6	7
	2451437345967	Solutie unguenta	kg	0.0200	45.00	0.90
	2112307325046	Hirtie absorbanta	kg	0.0240	15.00	0.36
		<i>Total</i>	lei			582.44
38	SB10E	Piesa de legatura (ramificatie simpla) din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, avind diametrul de 110 mm / Ramificatie PP D110/110x45*	buc			55.42 16.82
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	0.3200	52.57	16.82
	2523156721019	Ramificatie PP D110/110x45*	buc	1.0000	35.00	35.00
	2451437345967	Solutie unguenta	kg	0.0700	45.00	3.15
	2112307325046	Hirtie absorbanta	kg	0.0300	15.00	0.45
		<i>Total</i>	lei			55.42
39	SB10E	Piesa de legatura (ramificatie simpla) din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, avind diametrul de 110 mm / Ramificatie PP D110/50x45*	buc			52.42 16.82
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	0.3200	52.57	16.82
	2523156721014	Ramificatie PP D110/50x45*	buc	1.0000	32.00	32.00
	2451437345967	Solutie unguenta	kg	0.0700	45.00	3.15
	2112307325046	Hirtie absorbanta	kg	0.0300	15.00	0.45
		<i>Total</i>	lei			104.84
40	SB11C	Piesa de legatura (ramificatie dubla) din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, avind diametrul de 110 mm / Ramificatie PP D110/110/50x45*	buc			60.38 19.98
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	0.3800	52.57	19.98
	2523156721016	Ramificatie PP D110/110/50x45*	buc	1.0000	35.00	35.00
	2451437345967	Solutie unguenta	kg	0.1050	45.00	4.73
	2112307325046	Hirtie absorbanta	kg	0.0450	15.00	0.68
		<i>Total</i>	lei			181.14
41	SB09C	Piesa de legatura din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, avind diametrul de 50 mm / Piesa de curatire PP D50	buc			40.20 11.56
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	0.2200	52.57	11.56
	2523156721017	Piesa de curatire PP D50	buc	1.0000	28.00	28.00
	2451437345967	Solutie unguenta	kg	0.0100	45.00	0.45
	2112307325046	Hirtie absorbanta	kg	0.0120	15.00	0.18
		<i>Total</i>	lei			321.56
42	SB09E	Piesa de legatura din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, avind diametrul de 110 mm / Piesa de curatire PP D110	buc			65.52 14.72
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	0.2800	52.57	14.72
	2523156721018	Piesa de curatire PP D110	buc	1.0000	49.00	49.00
	2451437345967	Solutie unguenta	kg	0.0350	45.00	1.57
	2112307325046	Hirtie absorbanta	kg	0.0150	15.00	0.23
		<i>Total</i>	lei			196.56
43	SA40A	Instalarea mufelor antiincendiere cu fixare la plafonul planseului cu dibluri / Mufa antiincendiara DN110	buc			314.84 26.28
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	0.5000	52.57	26.28
	2875277330531	Mufa antiincendiara PTMK DN110	buc	1.0000	275.00	275.00
	2051142950706	Dibluri de distantare din masa plastica 6x40mm	buc	3.0000	0.35	1.05
	2874115833877	Suruburi cu autofiletare zincate	kg	0.0300	85.00	2.55
	2874115883746	Saibe zincate cu diametru 6 mm	kg	0.0100	85.00	0.85
	2940520007610	Perforator electric	h-ut	0.2600	35.00	9.10
		<i>Total</i>	lei			24 557.13
44	SA40A	Instalarea mufelor antiincendiere cu fixare la plafonul planseului cu dibluri / Mufa antiincendiara DN50	buc			314.84 26.28
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	0.5000	52.57	26.28
	2875277330532	Mufa antiincendiara PTMK DN50	buc	1.0000	275.00	275.00
	2051142950706	Dibluri de distantare din masa plastica 6x40mm	buc	3.0000	0.35	1.05
	2874115833877	Suruburi cu autofiletare zincate	kg	0.0300	85.00	2.55
	2874115883746	Saibe zincate cu diametru 6 mm	kg	0.0100	85.00	0.85
	2940520007610	Perforator electric	h-ut	0.2600	35.00	9.10

1	2	3	4	5	6	7
		<i>Total</i>	lei			2 518.68
45	SB28A	Sifon de pardoseala din polipropilena, avind diametrul iesirii de 50 mm.	buc			291.20
						13.14
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	0.2500	52.57	13.14
	252312675115	Sifon de pardoseala din polipropilena dn. 50	buc	1.0000	275.00	277.75
	2451437345967	Solutie unguenta	kg	0.0035	45.00	0.16
	2112307325046	Hirtie absorbanta	kg	0.0100	15.00	0.15
		<i>Total</i>	lei			582.40
46	SF04A	Efectuarea probei de etanseitate si functionare a instalatiei de canalizare executata din tuburi de fonta, pentru scurgere, teava de policlorura de vinil, neplastifiata, tip usor sau din material plastic, fonta ductila teava avind diametrul de pina la 100 mm inclusiv	10 m			4.21
						4.21
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	0.0800	52.57	4.21
		<i>Total</i>	lei			29.44
		1.4. Utilaj sanitar				
47	SC07A	Vas pentru closet, complet echipat, din semiportelan, portelan sanitar etc. inclusiv pentru handicapati, asezat pe pardoseala, cu rezervorul de apa montat la inaltime sau semiinaltime, avind sifonul interior tip S / Vas de closet cu rezervor de evacuare laterala	buc			2 701.04
						247.08
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	4.7000	52.57	247.08
	2622102442760	Vas pt. closet cu sifon interior	buc	1.0100	1 790.00	1 898.30
	2622102452900	Rezervor de apa cu accesoriile sale	buc	1.0000	150.00	157.50
	2913134201561	Robinet cu plutitor pt. rezervor WC, dn=3/8"	buc	1.0000	35.00	36.75
	2913134201755	Robinet coltar, dn=3/8"	buc	1.0000	85.00	89.25
	2874134203260	Ventil de scurgere pt. rezervor WC cu dn=1 1/4"	buc	1.0000	35.00	36.75
	2521216720210	Teava pt. spalare din material plastic cu dn=32 mm	m	1.0000	29.20	30.66
	2513307336203	Racord flexibil cu dn=3/8" mm	buc	1.0000	32.50	34.12
	2875114200400	Tragator pt. closet	buc	1.0000	15.00	15.75
	2875116710000	Rama cu capac pt. closet	buc	1.0000	35.00	36.75
	2513736621595	Manseta din cauciuc pt. racord apa vas closet	buc	1.0000	112.50	118.12
		<i>Total</i>	lei			10 804.14
48	SC04C	Lavuar din semiportelan, portelan sanitar etc. inclusiv pentru handicapati, avind teava de scurgere din material plastic, montat pe pedestal	buc			1 173.43
						99.88
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	1.9000	52.57	99.88
	2622102438000	Lavuar	buc	1.0100	750.00	772.65
	2875114202800	Sifon pt.lavuar	buc	1.0000	80.00	81.60
	2875114203270	Ventil de scurgere	buc	1.0000	85.00	86.70
	2521216717050	Teava din material plastic	m	0.3000	12.50	3.82
	2622102453900	Pedestal din portelan sanitar	buc	1.0100	125.00	128.78
		<i>Total</i>	lei			19 948.36
49	SD04A	Baterie amestecatoare cu brat basculant stativa pentru lavuar sau spalator, indiferent de modul de inchidere, inclusiv pentru handicapati, avind diametrul de 1/2"	buc			551.74
						86.74
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	1.6500	52.57	86.74
	2913124201370	Baterie amestecatoare pt. lavuar cu dn=1/2"	buc	1.0000	400.00	400.00
	2513307336204	Racord flexibil cu dn=1/2"	buc	2.0000	32.50	65.00
		<i>Total</i>	lei			9 379.59
50	SD02A	Baterie amestecatoare pentru baie, cu dus flexibil sau fix, indiferent de modul de inchidere, inclusiv pentru handicapati, montata pe pereti din zidarie de caramida sau b.c.a.	buc			884.56
						60.46
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	1.1500	52.57	60.46
	2913124201350	Baterie de perete pt. baie cu dus	buc	1.0000	820.00	824.10
		<i>Total</i>	lei			1 769.11
51	SC02A	Cada pentru dus	buc			2 399.30
						97.26

1	2	3	4	5	6	7
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	1.8500	52.57	97.26
	2875114200780	Cada pentru dus	buc	1.0000	2 150.00	2 214.50
	2875114203270	Ventil de scurgere	buc	1.0000	85.00	87.55
		<i>Total</i>	lei			4 798.61
		1.5. Demontari				
52	RpSA03B	Demontarea tevii din otel zincata existenta in interiorul cladirii, avind diametru de 1 1/4"-2"	m			19.98
						19.98
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	0.3800	52.57	19.98
		<i>Total</i>	lei			199.77
53	RpSA04A	Demontarea tevii din policlorura de vinil (PVC) neplastifiat tip greu existenta in interiorul cladirii, la legaturi, coloane, sau conducte de distributie, avind diametru de 12 mm - 50 mm	m			3.15
						3.15
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	0.0600	52.57	3.15
		<i>Total</i>	lei			236.56
54	RpSB03B	Demontarea tevii din polocrorura de vinil (PVC) neplastifiat tip usor avind diametru de 75 mm - 110 mm	m			4.21
						4.21
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	0.0800	52.57	4.21
		<i>Total</i>	lei			84.11
55	RpSB03A	Demontarea tevii din polocrorura de vinil (PVC) neplastifiat tip usor avind diametru de 32 mm - 50 mm	m			3.15
						3.15
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	0.0600	52.57	3.15
		<i>Total</i>	lei			157.71
56	RpSC06A	Demontarea unui vas de closet din faianta, complet echipat	buc			57.83
						57.83
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	1.1000	52.57	57.83
		<i>Total</i>	lei			173.48
57	RpSC05A	Demontarea unui lavoar de faianta, inclusiv accesoriile	buc			49.94
						49.94
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	0.9500	52.57	49.94
		<i>Total</i>	lei			799.06
58	RpSD03A	Demontarea unei baterii stative, avind diametru de 1/2"	buc			44.68
						44.68
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	0.8500	52.57	44.68
		<i>Total</i>	lei			714.95
59	RpSC02A	Demontarea unei cazi pentru dus, inclusiv accesoriile	buc			68.34
						68.34
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	1.3000	52.57	68.34
		<i>Total</i>	lei			68.34
60	RpSD02A	Demontarea unei baterii de perete cu D=1/2" pentru functionari multiple	buc			31.54
						31.54
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	0.6000	52.57	31.54
		<i>Total</i>	lei			31.54
61	TrB05A1-5	Transportul, prin purtare directa, al materialelor comode, avind sub 25 kg, pe distanta de 50 m	t			142.99
						142.99
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	2.7200	52.57	142.99
		<i>Total</i>	lei			114.39
62	TrI1AF08A5	Incarcarea materialelor -deseuri metalice, -cu deplasare de pina la 10 m-grupa F2A- de pe teren, in auto categoria 2	t			57.82
						57.82
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	1.1000	52.57	57.82
		<i>Total</i>	lei			46.26

1	2	3	4	5	6	7
63	TsI50B5	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 15 km	t			64.50 0.00
	3410540000006	Autobasculanta-5t	h-ut	0.2580	250.00	64.50
		Total	lei			51.60
		2. Lucrari de montare				
		2.1. Sistemul A1 (apa rece)				
64	SD17B	Hidrant interior, pentru cladiri, cu diametrul de 2", montat pe perete (cu cutie si rama) / Furtun ϕ 50 / se exclude hidrant	buc			2 495.45 210.28
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	4.0000	52.57	210.28
	2513736607551	Garnitura de cauciuc pt. racord de refulare, cu dn=2"	buc	1.0000	5.35	5.62
	2811237325050	Cutie metalica, inclusiv tamburul pt. furtunul de hidrant	buc	1.0000	1 000.00	1 050.00
	2811237336446	Rama pt. hidrant de incendiu, inclusiv tamburul pt. furtun	buc	1.0000	300.00	315.00
	2611112500183	Geam tras mat pt. hidranti de incendiu	buc	1.0000	200.00	210.00
	2522147331400	Furtun pt. hidrant de incendiu	m	20.0000	33.55	704.55
		Total	lei			4 990.90
		2.2. Sistemul T3 (apa calda)				
65	SE44A	Incalzitor de apa electric, avind capacitatea de 80 l si greutatea de 44 kg,, montata pe console fixate in perete	buc			262.56 150.88
	7137010011520	Electrician in constructii	h-om	1.4600	52.57	76.75
	7136020011620	Instalator apa, canal	h-om	0.4000	52.57	21.03
	7214070021500	Lacatus intertinere si reparatii	h-om	0.9300	52.57	48.89
	9310060019922	Muncitor deservire	h-om	0.0800	52.57	4.21
	2875274122143	Racord olan. et. pla fil int ext U2 D=15 1/2	buc	1.0000	35.00	35.00
	4011106202741	Energie electrica	kw	5.7000	4.20	23.94
	2710603400029	Otel rotund D = 10 mm	kg	0.3000	13.35	4.01
	2722103306338	Teava din otel zincata, sudata longitudinal, pt. instalatii Dn =15 mm	m	0.6000	75.00	45.00
	2651122100440	Ciment portland cu adaosuri PA 35 saci S1500	kg	1.0000	2.45	2.45
	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	0.0020	420.00	0.84
	1714227322940	Cinapa fuior	kg	0.0040	45.00	0.18
	2430116100798	Grund, ulei anticoroziv	kg	0.0050	50.00	0.25
	4100116202820	Apa potabila	m3	0.0010	23.00	0.02
		Total	lei			2 888.20
		3. Utilaj				
		3.1. Sistemul A1 (apa rece)				
66		Вентиль запорный пожарный ϕ 50 (161p)	buc			542.00 0.00
	70011	Вентиль запорный пожарный ϕ 50 (161p)	buc	1.0000	542.00	542.00
		Total	lei			1 084.00
67		Головка соединительная цапковая ГЦ-50	buc			75.00 0.00
	70012	Головка соединительная цапковая ГЦ-50	buc	1.0000	75.00	75.00
		Total	lei			150.00
68		Головка соединительная руковная ГР-50	buc			75.00 0.00
	70013	Головка соединительная руковная ГР-50	buc	1.0000	75.00	75.00
		Total	lei			300.00
69		Ствол пожарный ручной РС-50	buc			90.00 0.00
	70014	Ствол пожарный ручной РС-50	buc	1.0000	90.00	90.00
		Total	lei			180.00
70		Stingator cu praf ОП-6	buc			454.00

1	2	3	4	5	6	7
						0.00
	70015	Stingator cu praf OII-6	buc	1.0000	454.00	454.00
		<i>Total</i>	lei			1 816.00
		3.2. Sistemul T3 (apa calda)				
71		Boiler electric 15 l	buc			1 585.00
						0.00
	70016	Boiler electric 15 l	buc	1.0000	1 585.00	1 585.00
		<i>Total</i>	lei			14 265.00
72		Boiler electric 80 l	buc			2 295.00
						0.00
	70017	Boiler electric 80 l	buc	1.0000	2 295.00	2 295.00
		<i>Total</i>	lei			4 590.00

APROBAT:

Intocmit

Vasilos I. - Elaborator de devize, certificat
nr. 142 seria 2020-C

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Investitor

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

L.S.

L.S.

**Reparatia interioara cu retele de
electricitate, apa si canalizare din
sectia poliativa si holul etajului 3
din blocul nr.2 a IMSP "Spitalul
Raional Edinet"**

(denumirea obiectivului)

Formular Nr.7
WinCmeta

DEVIZ LOCAL № 2-1-3

Echiptament electric de forta. Iluminat electric interior (296/24-IEI/EEF)

Valoarea de deviz 1 042 005.17 lei

Intocmit in prețuri curente

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Lucrări și cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz, lei	
					Pe unitate de măsură incl. salariu	Total incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
		1. Lucrari de constructie				
1	RpEJ08B	Executarea santurilor cu adincimea de pina la 5 cm in pereti din beton simplu de 5x50 cmp	M	2 600.00	7.89 7.89	20 502.30 20 502.30
2	RpEJ09D	Matarea santurilor in pereti de pina la 50 cmp	M	2 600.00	23.37 15.77	60 767.20 41 004.60
3	RpEJ08E	Executarea santurilor cu adincimea de pina la 5 cm in pereti din beton simplu de 5x100 cmp	M	6.00	23.66 23.66	141.94 141.94
4	RpEJ09E	Matarea santurilor in pereti intre 50 si 100 cmp	M	6.00	34.02 23.66	204.14 141.94
5	RpCU05A1	Executarea strapungerilor pentru conducte sau tiranti, la consolidari, in pereti sau plansee din zidarie de caramida pina la 15 cm grosime, pentru executarea strapungerilor mecanizat	шт.	261.00	7.89 7.89	2 058.12 2 058.12
6	RpCU07A	Matarea golurilor in pereti, cu mortar de ipsos, dupa instalatii sau consolidari	шт.	261.00	9.71 7.89	2 535.12 2 058.11
		<i>Total</i>	lei			86 208.82
		<i>Asigurarea sociala</i>	24 %			15 817.68
		<i>Transport</i>	4 %			739.56

1	2	3	4	5	6	7
		<i>Total</i>				102 766.06
		<i>Cheltuieli de regie</i>	4 %			4 110.64
		<i>Total</i>				106 876.70
		<i>Beneficiu de deviz</i>	4 %			4 275.07
		Total Lucrari de constructie Inclusiv salariu				111 151.77 65 907.01
		2. Lucrari de montare				
7	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	шт.	3.00	578.12 121.96	1 734.37 365.89
8	08-03-572-4	Bloc de comanda de executare tip dulap sau punct de distributie (dulap), montat pe perete, inaltime si latime, mm, pina la 1200x1000	шт.	1.00	964.22 183.47	964.22 183.47
9		Pictograma pe panou	шт.	4.00	15.00 0.00	60.00 0.00
10		Pictograma pe panou existent	шт.	2.00	15.00 0.00	30.00 0.00
11		Bara de conexiune a firului de N pentru 8 conexiuni, 75mm, In=100A	шт.	1.00	41.50 0.00	41.50 0.00
12		Bara de conexiune a firului de PE pentru 8 conexiuni, 75mm, In=100A	шт.	1.00	41.50 0.00	41.50 0.00
13		Bara de conexiune a firului de N pentru 12 conexiuni, 113mm, In=100A	шт.	1.00	46.00 0.00	46.00 0.00
14		Bara de conexiune a firului de PE pentru 12 conexiuni, 113mm, In=100A	шт.	1.00	46.00 0.00	46.00 0.00
15		Bara de conexiune a firului de N pentru 16 conexiuni, 141mm, In=100A	шт.	3.00	152.00 0.00	456.00 0.00
16		Bara de conexiune a firului de PE pentru 16 conexiuni, 141mm, In=100A	шт.	3.00	152.00 0.00	456.00 0.00
17	08-03-526-1	Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau	шт.	54.00	146.00 82.01	7 884.23 4 428.50

1	2	3	4	5	6	7
		coloana, curent pina la 25 A				
18	08-03-526-2	Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 100	шт.	3.00	246.58 121.96	739.75 365.89
19	08-01-066-1	Paratrasnet, tensiune pina la 10 kV	set	1.00	222.66 157.71	222.66 157.71
20	08-03-594-14	Corp de iluminat cu lampi luminescente in tavane suspendate, montat pe sectiune, cantitate lampi, in corp de iluminat, 4	100 buc	0.10	21 244.40 14 036.20	2 124.44 1 403.62
21		Corp de iluminat pentru iluminatul general de interior, IP20, IK02, cu montare incorporata, modul LED 32W, reflector opal, flux luminos 3600 Lm, 4000K, tensiunea de alimentare 230V	шт.	10.00	547.00 0.00	5 470.00 0.00
22	08-03-593-6	Corp de iluminat pentru lampi incandescente de tavan sau de perete cu fixare cu suruburi pentru incaperi cu conditii de mediu normale, monolampa	100 buc	0.82	5 904.89 4 641.93	4 842.01 3 806.38
23		Corp de iluminat pentru iluminatul general de interior, IP65, IK02, cu montare aparenta pe tavan, modul LED 18W, reflector opal, flux luminos 1800 Lm, 4000K, tensiunea de alimentare 230V	шт.	20.00	479.00 0.00	9 580.00 0.00
24		Corp de iluminat pentru iluminatul general de interior, IP20, IK02, cu montare aparenta pe perete, modul LED 21W, reflector opal, flux luminos 1000 Lm, 4000K, tensiunea de alimentare 230V	шт.	36.00	342.00 0.00	12 312.00 0.00
25		Corp de iluminat pentru iluminatul general de interior, IP20, IK02, cu montare aparenta, modul LED 32W, reflector opal, flux luminos 3600 Lm, 4000K, tensiunea de alimentare 230V	шт.	23.00	574.00 0.00	13 202.00 0.00
26		Corp de iluminat pentru iluminatul general de interior, IP20, IK02, cu montare aparenta pe perete, modul LED 28W, reflector opal, flux luminos 2600 Lm, 4000K,	шт.	3.00	369.00 0.00	1 107.00 0.00

1	2	3	4	5	6	7
		tensiunea de alimentare 230V				
27	08-03-594-14	Corp de iluminat cu lampi luminescente in tavane suspendate, montat pe sectiune, cantitate lampi, in corp de iluminat, 4	100 buc	0.08	21 226.87 14 036.25	1 698.15 1 122.90
28		Corp de iluminat de avarie pentru indicarea directiei de evacuare, cu montaj incorporat in tavan/perete echipat cu LED de 4.8W, flux luminos 225 lm, 4000K, indice de redare a culorii (CRI) \geq 70, dimensiuni 188x56x97mm, IP40, IK04, tensiunea de alimentare 220-240V	шт.	8.00	228.00 0.00	1 824.00 0.00
29	08-03-594-14	Corp de iluminat cu lampi luminescente in tavane suspendate, montat pe sectiune, cantitate lampi, in corp de iluminat, 4	100 buc	0.09	21 256.33 14 036.22	1 913.07 1 263.26
30		Corp de iluminat de avarie pentru iluminat antipanica, cu montaj incorporat in perete, LED de 6W, flux luminos 350 lm, 4000K, indice de redare a culorii (CRI) \geq 80, dimensiuni 220x230x45mm, IP54, IK02, tensiunea de alimentare 220-240V	шт.	9.00	297.00 0.00	2 673.00 0.00
31		Abtilduri pentru corpuri de iluminat de avarie cu inscriptia "A"	шт.	20.00	19.00 0.00	380.00 0.00
32		Abtilduri pentru corpuri de iluminat de avarie cu inscriptia "Iesire"	шт.	8.00	19.00 0.00	152.00 0.00
33	08-02-412-2	Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: primul conductor monofir sau multifir in impletire comuna, sectiune sumara pina la 6 mm ²	100 m	16.55	414.40 354.32	6 858.32 5 864.03
34		Cablu de joasa tensiune cu conductor din cupru, izolatie si invelis exterior fara halogeni, caracterizat prin propagare redusa a flacarilor si emisii scazute de fum si gaze toxice, conform cu EN 60332-1 si EN 60754, avand o	m	790.00	18.25 0.00	14 417.50 0.00

1	2	3	4	5	6	7
		tensiune nominala de 0.6/1 kV si rezistenta la temperaturi de lucru intre -30*C si +70*C sectiunea 3x1.5 mm2				
35		Cablu de joasa tensiune cu conductor din cupru, izolatie si invelis exterior fara halogeni, caracterizat prin propagare redusa a flacarilor si emisii scazute de fum si gaze toxice, conform cu EN 60332-1 si EN 60754, avand o tensiune nominala de 0.6/1 kV si rezistenta la temperaturi de lucru intre -30*C si +70*C sectiunea 4x1.5 mm2	M	165.00	23.59 0.00	3 892.35 0.00
36		Cablu de joasa tensiune cu conductor din cupru, izolatie si invelis exterior fara halogeni, caracterizat prin propagare redusa a flacarilor si emisii scazute de fum si gaze toxice, conform cu EN 60332-1 si EN 60754, avand o tensiune nominala de 0.6/1 kV si rezistenta la temperaturi de lucru intre -30*C si +70*C sectiunea 1x4 mm2	M	400.00	10.10 0.00	4 040.00 0.00
37		Cablu de joasa tensiune cu conductor din cupru, izolatie si invelis exterior fara halogeni, caracterizat prin propagare redusa a flacarilor si emisii scazute de fum si gaze toxice, conform cu EN 60332-1 si EN 60754, avand o tensiune nominala de 0.6/1 kV si rezistenta la temperaturi de lucru intre -30*C si +70*C sectiunea 1x6 mm2	M	300.00	15.90 0.00	4 770.00 0.00
38	08-02-412-3	Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: primul conductor monofir sau multifir in impletire comuna, sectiune sumara pina la 16 mm2	100 m	19.65	489.56 413.20	9 619.90 8 119.38
39		Cablu de joasa tensiune cu conductor din cupru, izolatie si invelis exterior fara halogeni, caracterizat prin propagare redusa a flacarilor si emisii scazute de fum si gaze toxice, conform cu EN 60332-1 si EN 60754, avand o	M	75.00	29.10 0.00	2 182.50 0.00

1	2	3	4	5	6	7
		tensiune nominala de 0.6/1 kV si rezistenta la temperaturi de lucru intre -30*C si +70*C sectiunea 5x1.5 mm2				
40		Cablu de joasa tensiune cu conductor din cupru, izolatie si invelis exterior fara halogeni, caracterizat prin propagare redusa a flacarilor si emisii scazute de fum si gaze toxice, conform cu EN 60332-1 si EN 60754, avand o tensiune nominala de 0.6/1 kV si rezistenta la temperaturi de lucru intre -30*C si +70*C sectiunea 3x2.5 mm2	M	1 890.00	24.98 0.00	47 212.20 0.00
41	08-02-412-4	Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: primul conductor monofir sau multifir in impletire comuna, sectiune sumara pina la 35 mm2	100 m	1.95	675.92 588.78	1 318.05 1 148.13
42		Cablu de joasa tensiune cu conductor din cupru, izolatie si invelis exterior fara halogeni, caracterizat prin propagare redusa a flacarilor si emisii scazute de fum si gaze toxice, conform cu EN 60332-1 si EN 60754, avand o tensiune nominala de 0.6/1 kV si rezistenta la temperaturi de lucru intre -30*C si +70*C sectiunea 5x4 mm2	M	15.00	59.90 0.00	898.50 0.00
43		Cablu de joasa tensiune cu conductor din cupru, izolatie si invelis exterior fara halogeni, caracterizat prin propagare redusa a flacarilor si emisii scazute de fum si gaze toxice, conform cu EN 60332-1 si EN 60754, avand o tensiune nominala de 0.6/1 kV si rezistenta la temperaturi de lucru intre -30*C si +70*C sectiunea 5x6 mm2	M	180.00	96.00 0.00	17 280.00 0.00
44	08-02-412-6	Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: primul conductor monofir sau multifir in impletire comuna, sectiune sumara pina la 120 mm2	100 m	0.15	1 083.93 946.27	162.59 141.94
45		Cablu de joasa tensiune cu	M	15.00	232.00	3 480.00

1	2	3	4	5	6	7
		conductor din cupru, izolatie si invelis exterior fara halogeni, caracterizat prin propagare redusa a flacarilor si emisii scazute de fum si gaze toxice, conform cu EN 60332-1 si EN 60754, avand o tensiune nominala de 0.6/1 kV si rezistenta la temperaturi de lucru intre -30*C si +70*C sectiunea 5x16 mm2			0.00	0.00
46	08-02-412-2	Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: primul conductor monofir sau multifir in impletire comuna, sectiune sumara pina la 6 mm2	100 m	3.75	414.39 354.32	1 553.96 1 328.71
47		Cablu de joasa tensiune cu conductor din cupru si izolatie din materiale fara halogeni, cu integritate de circuit in conditii de incendiu de pana la 180 de minute (FE180) si rezistenta de pana la 90 de minute conform standardului E90, prin propagare redusa a flacarilor si emisii scazute de fum si gaze toxice, conform cu EN 60331 si EN 60754, avand o tensiune nominala de 0.6/1 kV si rezistenta la temperaturi de lucru intre -30*C si +90*C sectiunea 3x1.5 mm2	M	375.00	29.68 0.00	11 130.00 0.00
48	08-02-412-3	Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: primul conductor monofir sau multifir in impletire comuna, sectiune sumara pina la 16 mm2	100 m	0.80	489.50 413.20	391.60 330.56
49		Cablu de joasa tensiune cu conductor din cupru si izolatie din materiale fara halogeni, cu integritate de circuit in conditii de incendiu de pana la 180 de minute (FE180) si rezistenta de pana la 90 de minute conform standardului E90, prin propagare redusa a flacarilor si emisii scazute de fum si gaze toxice, conform cu EN 60331 si EN 60754, avand o tensiune nominala de 0.6/1 kV si rezistenta la temperaturi de lucru	M	80.00	60.10 0.00	4 808.00 0.00

1	2	3	4	5	6	7
		intre -30*C si +90*C sectiunea 5x1.5 mm2				
50	08-02-412- 4	Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: primul conductor monofir sau multifir in impletire comuna, sectiune sumara pina la 35 mm2	100 m	0.15	676.20 588.80	101.43 88.32
51		Cablu de joasa tensiune cu conductor din cupru si izolatie din materiale fara halogeni, cu integritate de circuit in conditii de incendiu de pana la 180 de minute (FE180) si rezistenta de pana la 90 de minute conform standardului E90, prin propagare redusa a flacarilor si emisii scazute de fum si gaze toxice, conform cu EN 60331 si EN 60754, avand o tensiune nominala de 0.6/1 kV si rezistenta la temperaturi de lucru intre -30*C si +90*C sectiunea 5x4 mm2	M	15.00	96.20 0.00	1 443.00 0.00
52	08-02-412- 7	Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: primul conductor monofir sau multifir in impletire comuna, sectiune sumara pina la 150 mm2	100 m	0.85	1 565.20 1 414.13	1 330.42 1 202.01
53		Cablu de joasa tensiune cu conductor din cupru si izolatie din materiale fara halogeni, cu integritate de circuit in conditii de incendiu de pana la 180 de minute (FE180) si rezistenta de pana la 90 de minute conform standardului E90, prin propagare redusa a flacarilor si emisii scazute de fum si gaze toxice, conform cu EN 60331 si EN 60754, avand o tensiune nominala de 0.6/1 kV si rezistenta la temperaturi de lucru intre -30*C si +90*C sectiunea 5x25 mm2	M	85.00	498.00 0.00	42 330.00 0.00

1	2	3	4	5	6	7
54	08-02-407-1	Teava din otel pe constructii instalate pe pereti, fixare cu scoabe, diametru pina la 25 mm	100 m	40.65	2 319.85 1 619.16	94 301.75 65 818.69
55		Teava din OtZn ϕ 20	M	2 145.00	33.00 0.00	70 785.00 0.00
56		Teava din OtZn ϕ 25	M	1 920.00	40.00 0.00	76 800.00 0.00
57	08-02-407-2	Teava din otel pe constructii instalate pe pereti, fixare cu scoabe, diametru pina la 40 mm	100 m	2.90	3 047.71 2 181.66	8 838.35 6 326.80
58		Teava din OtZn ϕ 32	M	190.00	125.00 0.00	23 750.00 0.00
59		Teava din OtZn ϕ 40	M	100.00	133.00 0.00	13 300.00 0.00
60	08-03-591-2	Intreruptor cu o clapa, tip ingropat, la instalatie inchisa	100 buc	0.29	1 762.72 1 692.76	511.19 490.90
61		Intrerupator cu o clapa, pentru montare incorporata, IP20	шт.	29.00	37.50 0.00	1 087.50 0.00
62	08-03-591-5	Intreruptor cu doua clape, tip neingropat, la instalatie inchisa	100 buc	0.14	1 793.57 1 724.29	251.10 241.40
63		Intrerupator cu 2 clape, pentru montare incorporata, IP20	шт.	14.00	38.00 0.00	532.00 0.00
64	08-03-591-7	Comutator tip neingropat, la instalatie inchisa	100 buc	0.08	1 801.25 1 729.50	144.10 138.36
65		Intrerupator intermediar, pentru montare incorporata, IP20	шт.	8.00	38.00 0.00	304.00 0.00
66	10-08-002-02	Avertizoare "ПЦ" automate: de fum, fotoelectric, de radioizotop, de lumina in executare normala / Sensor de miscare si prezenta	шт.	12.00	112.40 105.14	1 348.74 1 261.68
67	08-03-591-9	Priza de fisa tip neingropat, la instalatie inchisa	100 buc	1.18	2 227.78 2 002.92	2 628.78 2 363.44
68		Priza pentru montare incorporata, cu impamantare de protectie, IP20, In=16A, U=230V	шт.	118.00	37.50 0.00	4 425.00 0.00

1	2	3	4	5	6	7
69	08-03-591-11	Priza de fisa tripolara	100 buc	0.05	4 330.00 3 858.60	216.50 192.93
70		Priza trifazata pentru montare incorporata, cu impamantare de protectie, IP20, In=32A, U=400V	шт.	5.00	397.00 0.00	1 985.00 0.00
71	10-06-037-12	Dulapuri, cutii si doze pentru instalatii prin tevi	100 buc	3.10	2 175.53 1 299.53	6 744.14 4 028.54
72		Cutie de distributie metalica (pentru cabluri)	шт.	110.00	157.00 0.00	17 270.00 0.00
73		Cutie de conexiune metalica (pentru prize si intreruptoare)	шт.	200.00	7.95 0.00	1 590.00 0.00
		<i>Total</i>	lei			576 033.37
		<i>Asigurarea sociala</i>	24 %			26 924.03
		<i>Transport</i>	4 %			17 792.13
		<i>Total</i>				620 749.53
		<i>Cheltuieli de regie</i>	60 %			67 310.06
		<i>Total</i>				688 059.59
		<i>Beneficiu de deviz</i>	4 %			27 522.38
		Total Lucrari de montare Inklusiv salariu				715 581.97 112 183.44
		3. Utilaj				
74		Tablou de distributie cu montare incorporata, cu carcasa si usa din metal, IP31, pentru 12 module	шт.	1.00	585.00 0.00	585.00 0.00
75		Tablou de distributie cu montare incorporata, cu carcasa si usa din metal, IP31, pentru 18 module	шт.	1.00	785.00 0.00	785.00 0.00
76		Tablou de distributie cu montare incorporata, cu carcasa si usa din metal, IP31, pentru 96 module	шт.	1.00	3 950.00 0.00	3 950.00 0.00

1	2	3	4	5	6	7
77		<p>Tabloul de anclansare automata a rezervei, In=100A, U=380V, 2 intrari, 8iesiri 3f, 1 iesire 1f, completat cu separator de sarcina tripolar, cu comutator reversibil, ce permite comutarea sub sarcina a doua surse trifazate utilizand contactele de la distanta de la controlerul extern, I=100A, Un=400V (1 buc); intrerupator automat modular, monopolar, caracteristica "B", In=10A, Un=230V (1 buc); intrerupator automat modular tripolar, caracteristica "B", In=10A, U=380V (2 buc); Intrerupator automat modular, tripolar, caracteristica "C", In=80A. U=380V (1 buc); automat diferential cu caracteristica "AC", tetrapolar, In=32A, Idn=30mA, Un=380V (5 buc); Bara de conexiune a firului de N pentru 16 conexiuni, 141 mm, In=100A (1 buc); Bara de conexiune a firului de PE pentru 16 conexiuni, 141 mm, In=100A (1 buc)</p>	шт.	1.00	<p>19 560.00</p> <hr/> <p>0.00</p>	<p>19 560.00</p> <hr/> <p>0.00</p>
78		Separator de sarcina modular, tripolar, In=20A, Un=400V	шт.	2.00	<p>97.00</p> <hr/> <p>0.00</p>	<p>194.00</p> <hr/> <p>0.00</p>
79		Intrerupator automat modular, monopolar, caracteristica "B", In=4A, Un=230V	шт.	14.00	<p>32.00</p> <hr/> <p>0.00</p>	<p>448.00</p> <hr/> <p>0.00</p>
80		Intrerupator automat modular, monopolar, caracteristica "C", In=10A, Un=230V	шт.	12.00	<p>35.00</p> <hr/> <p>0.00</p>	<p>420.00</p> <hr/> <p>0.00</p>
81		Automat diferential caracteristica "AC", bipolar, In=16A, Idn=30mA, Un=230V	шт.	26.00	<p>256.00</p> <hr/> <p>0.00</p>	<p>6 656.00</p> <hr/> <p>0.00</p>
82		Separator de sarcina modular, tripolar, In=100A, Un=400V	шт.	1.00	<p>110.00</p> <hr/> <p>0.00</p>	<p>110.00</p> <hr/> <p>0.00</p>

1	2	3	4	5	6	7
83		Intrerupator automat modular, tripolar, caracteristica "C", In=100A, U=380V	шт.	2.00	325.45 0.00	650.90 0.00
84		Limitator de supratensiune, clasa II (C), cu 4 poli	шт.	1.00	1 485.00 0.00	1 485.00 0.00
85		Senzor de miscare si prezenta, Un=230V, In=16A, IP20, cu montare aparenta, unghiul de depistare 0...360*, raza de functionare: frontal 16 m, lateral 7 m, Un=230V	шт.	12.00	405.00 0.00	4 860.00 0.00
86		Scara rabatabila	шт.	1.00	1 900.00 0.00	1 900.00 0.00
		<i>Total</i>	lei			41 603.90
		Total Utilaj Inclusiv salariu				41 603.90

		Total	lei	868 337.64
		TVA	20 %	173 667.53
		Total deviz: Inclusiv salariu		1 042 005.17 178 090.45

Intocmit

Vasilos I. - Elaborator de devize, certificat
nr. 142 seria 2020-C

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Reparatia interioara cu retele de electricitate, apa si canalizare din sectia poliativa si holul etajului 3 din blocul nr.2 a IMSP "Spitalul Raional Edinet"

Formular Nr.3

(denumirea obiectivului)

WinCmeta

Deviz local de resurse № 2-1-3
Echiptament electric de forta. Iluminat electric interior (296/24-IEI/EEF)

Valoarea de deviz 1 042 005.17 lei

Intocmit in prețuri curente

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrări și cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz, lei	
					Pe unitate de măsură	Total
1	2	3	4	5	6	7
		Total borderou de resurse № 2-1-3:				

Manopera :

1.	1	Muncitor	h-om	2 133.9820	52.57	112 183.44
2.	7122050013400	Zidar	h-om	23.4900	52.57	1 234.87
3.	7122050013442	Tencuitor	h-om	782.7000	52.57	41 146.54
4.	7137010011520	Electrician in constructii	h-om	392.7000	52.57	20 644.24
5.	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	54.8100	52.57	2 881.36
		Total manopera				178 090.45

Materiale:

1.	080010.074	Tablou de distributie cu montare incorporata, cu carcasa si usa din metal, IP31, pentru 12 module	шт.	1.0000	585.00	585.00
2.	080010.075	Tablou de distributie cu montare incorporata, cu carcasa si usa din metal, IP31, pentru 18 module	шт.	1.0000	785.00	785.00
3.	080010.076	Tablou de distributie cu montare incorporata, cu carcasa si usa din metal, IP31, pentru 96 module	шт.	1.0000	3 950.00	3 950.00
4.	080010.077	Tablou de anclansare automata a rezervei, In=100A, U=380V, 2 intrari, 8iesiri 3f, 1 iesire 1f, completat cu separator de sarcina tripolar, cu comutator reversibil, ce permite comutarea sub sarcina a doua surse trifazate utilizand contactele de la distanta de la controlerul extern, I=100A, Un=400V (1 buc); intrerupator automat modular, monopolar, caracteristica "B", In=10A, Un=230V (1 buc); intrerupator automat modular tripolar, caracteristica "B", In=10A, U=380V (2 buc); Intrerupator automat modular, tripolar, caracteristica "C", In=80A. U=380V (1 buc); automat diferential cu caracteristica "AC", tetrapolar, In=32A, Idn=30mA, Un=380V	шт.	1.0000	19 560.00	19 560.00

		(5 buc); Bara de conexiune a firului de N pentru 16 conexiuni, 141 mm, In=100A (1 buc); Bara de conexiune a firului de PE pentru 16 conexiuni, 141 mm, In=100A (1 buc)				
5.	080010.078	Separator de sarcina modular, tripolar, In=20A, Un=400V	шт.	2.0000	97.00	194.00
6.	080010.079	Intreupator automat modular, monopolar, caracteristica "B", In=4A, Un=230V	шт.	14.0000	32.00	448.00
7.	080010.080	Intreupator automat modular, monopolar, caracteristica "C", In=10A, Un=230V	шт.	12.0000	35.00	420.00
8.	080010.081	Automat diferential caracteristica "AC", bipolar, In=16A, Idn=30mA, Un=230V	шт.	26.0000	256.00	6 656.00
9.	080010.082	Separator de sarcina modular, tripolar, In=100A, Un=400V	шт.	1.0000	110.00	110.00
10.	080010.083	Intreupator automat modular, tripolar, caracteristica "C", In=100A, U=380V	шт.	2.0000	325.45	650.90
11.	080010.084	Limitator de supratensiune, clasa II (C), cu 4 poli	шт.	1.0000	1 485.00	1 485.00
12.	080010.085	Senzor de miscare si prezenta, Un=230V, In=16A, IP20, cu montare aparenta, unghiul de depistare 0...360*, raza de functionare: frontal 16 m, lateral 7 m, Un=230V	шт.	12.0000	405.00	4 860.00
13.	080010.086	Scara rabatabila	шт.	1.0000	1 900.00	1 900.00
14.	090010.009	Pictograma pe panou	шт.	4.0000	15.00	60.00
15.	090010.010	Pictograma pe panou existent	шт.	2.0000	15.00	30.00
16.	090010.011	Bara de conexiune a firului de N pentru 8 conexiuni, 75mm, In=100A	шт.	1.0000	41.50	41.50
17.	090010.012	Bara de conexiune a firului de PE pentru 8 conexiuni, 75mm, In=100A	шт.	1.0000	41.50	41.50
18.	090010.013	Bara de conexiune a firului de N pentru 12 conexiuni, 113mm, In=100A	шт.	1.0000	46.00	46.00
19.	090010.014	Bara de conexiune a firului de PE pentru 12 conexiuni, 113mm, In=100A	шт.	1.0000	46.00	46.00
20.	090010.015	Bara de conexiune a firului de N pentru 16 conexiuni, 141mm, In=100A	шт.	3.0000	152.00	456.00
21.	090010.016	Bara de conexiune a firului de PE pentru 16 conexiuni, 141mm, In=100A	шт.	3.0000	152.00	456.00
22.	090010.021	Corp de iluminat pentru iluminatul general de interior, IP20, IK02, cu montare incorporata, modul LED 32W, reflector opal, flux luminos 3600 Lm, 4000K, tensiunea de alimentare 230V	шт.	10.0000	547.00	5 470.00
23.	090010.023	Corp de iluminat pentru iluminatul general de interior, IP65, IK02, cu montare aparenta pe tavan, modul LED 18W, reflector opal, flux luminos 1800 Lm, 4000K, tensiunea de alimentare 230V	шт.	20.0000	479.00	9 580.00
24.	090010.024	Corp de iluminat pentru iluminatul general de interior, IP20, IK02, cu montare aparenta pe perete, modul LED 21W, reflector opal, flux luminos 1000 Lm, 4000K, tensiunea de alimentare 230V	шт.	36.0000	342.00	12 312.00
25.	090010.025	Corp de iluminat pentru iluminatul general de interior, IP20, IK02, cu montare aparenta, modul LED 32W, reflector opal, flux luminos 3600 Lm, 4000K, tensiunea de	шт.	23.0000	574.00	13 202.00

		alimentare 230V				
26.	090010.026	Corp de iluminat pentru iluminatul general de interior, IP20, IK02, cu montare aparenta pe perete, modul LED 28W, reflector opal, flux luminos 2600 Lm, 4000K, tensiunea de alimentare 230V	шт.	3.0000	369.00	1 107.00
27.	090010.028	Corp de iluminat de avarie pentru indicarea directiei de evacuare, cu montaj incorporat in tavan/perete echipat cu LED de 4.8W, flux luminos 225 lm, 4000K, indice de redare a culorii (CRI) \geq 70, dimensiuni 188x56x97mm, IP40, IK04, tensiunea de alimentare 220-240V	шт.	8.0000	228.00	1 824.00
28.	090010.030	Corp de iluminat de avarie pentru iluminat antipanica, cu montaj incorporat in perete, LED de 6W, flux luminos 350 lm, 4000K, indice de redare a culorii (CRI) \geq 80, dimensiuni 220x230x45mm, IP54, IK02, tensiunea de alimentare 220-240V	шт.	9.0000	297.00	2 673.00
29.	090010.031	Abtilduri pentru corpuri de iluminat de avarie cu inscriptia "A"	шт.	20.0000	19.00	380.00
30.	090010.032	Abtilduri pentru corpuri de iluminat de avarie cu inscriptia "Iesire"	шт.	8.0000	19.00	152.00
31.	090010.034	Cablu de joasa tensiune cu conductor din cupru, izolatie si invelis exterior fara halogeni, caracterizat prin propagare redusa a flacarilor si emisii scazute de fum si gaze toxice, conform cu EN 60332-1 si EN 60754, avand o tensiune nominala de 0.6/1 kV si rezistenta la temperaturi de lucru intre -30°C si +70°C sectiunea 3x1.5 mm ²	M	790.0000	18.25	14 417.50
32.	090010.035	Cablu de joasa tensiune cu conductor din cupru, izolatie si invelis exterior fara halogeni, caracterizat prin propagare redusa a flacarilor si emisii scazute de fum si gaze toxice, conform cu EN 60332-1 si EN 60754, avand o tensiune nominala de 0.6/1 kV si rezistenta la temperaturi de lucru intre -30°C si +70°C sectiunea 4x1.5 mm ²	M	165.0000	23.59	3 892.35
33.	090010.036	Cablu de joasa tensiune cu conductor din cupru, izolatie si invelis exterior fara halogeni, caracterizat prin propagare redusa a flacarilor si emisii scazute de fum si gaze toxice, conform cu EN 60332-1 si EN 60754, avand o tensiune nominala de 0.6/1 kV si rezistenta la temperaturi de lucru intre -30°C si +70°C sectiunea 1x4 mm ²	M	400.0000	10.10	4 040.00
34.	090010.037	Cablu de joasa tensiune cu conductor din cupru, izolatie si invelis exterior fara halogeni, caracterizat prin propagare redusa a flacarilor si emisii scazute de fum si gaze toxice, conform cu EN 60332-1 si EN 60754, avand o tensiune nominala de 0.6/1 kV si rezistenta la temperaturi de lucru intre -30°C si +70°C sectiunea 1x6 mm ²	M	300.0000	15.90	4 770.00
35.	090010.039	Cablu de joasa tensiune cu conductor din cupru, izolatie si invelis exterior fara halogeni, caracterizat prin propagare redusa a flacarilor si emisii scazute de fum si gaze	M	75.0000	29.10	2 182.50

		toxice, conform cu EN 60332-1 si EN 60754, avand o tensiune nominala de 0.6/1 kV si rezistenta la temperaturi de lucru intre -30*C si +70*C sectiunea 5x1.5 mm2				
36.	090010.040	Cablu de joasa tensiune cu conductor din cupru, izolatie si invelis exterior fara halogeni, caracterizat prin propagare redusa a flacarilor si emisii scazute de fum si gaze toxice, conform cu EN 60332-1 si EN 60754, avand o tensiune nominala de 0.6/1 kV si rezistenta la temperaturi de lucru intre -30*C si +70*C sectiunea 3x2.5 mm2	M	1 890.0000	24.98	47 212.20
37.	090010.042	Cablu de joasa tensiune cu conductor din cupru, izolatie si invelis exterior fara halogeni, caracterizat prin propagare redusa a flacarilor si emisii scazute de fum si gaze toxice, conform cu EN 60332-1 si EN 60754, avand o tensiune nominala de 0.6/1 kV si rezistenta la temperaturi de lucru intre -30*C si +70*C sectiunea 5x4 mm2	M	15.0000	59.90	898.50
38.	090010.043	Cablu de joasa tensiune cu conductor din cupru, izolatie si invelis exterior fara halogeni, caracterizat prin propagare redusa a flacarilor si emisii scazute de fum si gaze toxice, conform cu EN 60332-1 si EN 60754, avand o tensiune nominala de 0.6/1 kV si rezistenta la temperaturi de lucru intre -30*C si +70*C sectiunea 5x6 mm2	M	180.0000	96.00	17 280.00
39.	090010.045	Cablu de joasa tensiune cu conductor din cupru, izolatie si invelis exterior fara halogeni, caracterizat prin propagare redusa a flacarilor si emisii scazute de fum si gaze toxice, conform cu EN 60332-1 si EN 60754, avand o tensiune nominala de 0.6/1 kV si rezistenta la temperaturi de lucru intre -30*C si +70*C sectiunea 5x16 mm2	M	15.0000	232.00	3 480.00
40.	090010.047	Cablu de joasa tensiune cu conductor din cupru si izolatie din materiale fara halogeni, cu integritate de circuit in conditii de incendiu de pana la 180 de minute (FE180) si rezistenta de pana la 90 de minute conform standardului E90, prin propagare redusa a flacarilor si emisii scazute de fum si gaze toxice, conform cu EN 60331 si EN 60754, avand o tensiune nominala de 0.6/1 kV si rezistenta la temperaturi de lucru intre -30*C si +90*C sectiunea 3x1.5 mm2	M	375.0000	29.68	11 130.00
41.	090010.049	Cablu de joasa tensiune cu conductor din cupru si izolatie din materiale fara halogeni, cu integritate de circuit in conditii de incendiu de pana la 180 de minute (FE180) si rezistenta de pana la 90 de minute conform standardului E90, prin propagare redusa a flacarilor si emisii scazute de fum si gaze toxice, conform cu EN 60331 si EN 60754, avand o tensiune nominala de 0.6/1 kV si rezistenta la temperaturi de lucru intre -30*C si +90*C sectiunea 5x1.5 mm2	M	80.0000	60.10	4 808.00
42.	090010.051	Cablu de joasa tensiune cu conductor din	M	15.0000	96.20	1 443.00

		cupru si izolatie din materiale fara halogeni, cu integritate de circuit in conditii de incendiu de pana la 180 de minute (FE180) si rezistenta de pana la 90 de minute conform standardului E90, prin propagare redusa a flacarilor si emisii scazute de fum si gaze toxice, conform cu EN 60331 si EN 60754, avand o tensiune nominala de 0.6/1 kV si rezistenta la temperaturi de lucru intre -30*C si +90*C sectiunea 5x4 mm2				
43.	090010.053	Cablu de joasa tensiune cu conductor din cupru si izolatie din materiale fara halogeni, cu integritate de circuit in conditii de incendiu de pana la 180 de minute (FE180) si rezistenta de pana la 90 de minute conform standardului E90, prin propagare redusa a flacarilor si emisii scazute de fum si gaze toxice, conform cu EN 60331 si EN 60754, avand o tensiune nominala de 0.6/1 kV si rezistenta la temperaturi de lucru intre -30*C si +90*C sectiunea 5x25 mm2	M	85.0000	498.00	42 330.00
44.	090010.055	Teava din OtZn ϕ 20	M	2 145.0000	33.00	70 785.00
45.	090010.056	Teava din OtZn ϕ 25	M	1 920.0000	40.00	76 800.00
46.	090010.058	Teava din OtZn ϕ 32	M	190.0000	125.00	23 750.00
47.	090010.059	Teava din OtZn ϕ 40	M	100.0000	133.00	13 300.00
48.	090010.061	Intrerupator cu o clapa, pentru montare incorporata, IP20	шт.	29.0000	37.50	1 087.50
49.	090010.063	Intrerupator cu 2 clapete, pentru montare incorporata, IP20	шт.	14.0000	38.00	532.00
50.	090010.065	Intrerupator intermediar, pentru montare incorporata, IP20	шт.	8.0000	38.00	304.00
51.	090010.068	Priza pentru montare incorporata, cu impamantare de protectie, IP20, In=16A, U=230V	шт.	118.0000	37.50	4 425.00
52.	090010.070	Priza trifazata pentru montare incorporata, cu impamantare de protectie, IP20, In=32A, U=400V	шт.	5.0000	397.00	1 985.00
53.	090010.072	Cutie de distributie metalica (pentru cabluri)	шт.	110.0000	157.00	17 270.00
54.	090010.073	Cutie de conexiune metalica (pentru prize si intrerupatoare)	шт.	200.0000	7.95	1 590.00
55.	1010115	Suruburi cu cap semirotund, lungime 50 mm	t	0.0025	35 000.00	87.50
56.	1010219	Lianti de ipsos "Г-3"	t	0.0054	2 700.00	14.58
57.	1010813	Sirma din otel cu carbon redus pentru diferite destinatii, zincata, diametru 3,0 mm	t	0.0915	35 000.00	3 202.50
58.	1010985	Laminat la cald, din otel carbon de calitate obisnuita in dunga, grosime 10-75 mm cu latime 100-200 mm, otel marca "СТ6СП"	t	0.0186	20 500.00	381.30
59.	1011755	Otel fisie calmat, marca "СТ3СП", latime 50-200 mm, grosime 4-5 mm	t	0.0410	20 500.00	840.50
60.	1011764	Talc maruntit cat. I	t	0.0375	1 300.00	48.75
61.	1011924	Electrozi \varnothing 42A, diametru 4 mm	kg	50.9845	62.00	3 161.05
62.	1011963	Colofoniu de pin	kg	0.0060	65.00	0.39
63.	1011964	Sfoara (spagat) de hirtie	kg	0.0660	18.00	1.19
64.	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	9.4240	85.00	801.04
65.	1012206	Dibluri din masa plastica, suruburi 12x70 mm	10 buc	3.0000	23.00	69.00
66.	1019100	Cartus pentru impuscat	10 buc	70.5600	6.50	458.64

67.	1019103	Dibluri de distantiere	100 buc	46.0546	55.00	2 533.01
68.	1019109	Dibluri pentru conexiune	10 buc	70.5600	5.00	352.80
69.	1019760	Lac de electroizolatie "318"	kg	0.3660	85.00	31.11
70.	1019852	Vopsea	kg	33.5060	75.00	2 512.94
71.	1109105	Piulite de montare de legare la pamint	100 buc	28.3075	30.00	849.23
72.	1130211	Email "ЭП-140" de protectie	t	0.0620	32 000.00	1 984.00
73.	1421102200513	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm	m3	0.2610	420.00	109.62
74.	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	1.3030	420.00	547.26
75.	2019408	Constructii din otel individuale, grilaje sudate, masa pina la 0,1 t	t	0.1300	26 500.00	3 445.00
76.	2652102100713	Var pasta	m3	0.0006	1 800.00	1.08
77.	2653102100830	Ipsos pentru constructii tip A	kg	4 490.9200	3.83	17 200.22
78.	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	27.4250	23.00	630.78
79.	5	Masa utilajului	t	0.0930	100.00	9.30
80.	5009030	Flanse	10 buc	44.4210	5.00	222.10
81.	5009031	Scoabe	10 buc	178.5550	4.00	714.22
82.	5009041	Dispozitiv de stringere - ramificare	100 buc	15.2663	100.00	1 526.63
83.	5009056	Capace de izolatie	10 buc	35.0800	3.00	105.24
84.	5009061	Fisa de izolatie	шт.	707.3500	0.50	353.69
85.	5009062	Papuci de cablu	шт.	347.7000	0.60	208.62
86.	5009081	Punti de conexiune flexibile, tip "ИГС-50"	шт.	406.4000	3.50	1 422.40
87.	5009089	Profil de montaj perforat	шт.	32.4000	17.00	550.80
88.	5009101	Butoane de montaj	1000 buc	0.0143	450.00	6.43
89.	5009129	Priza de tavan	100 buc	0.8364	15.00	12.55
90.	5009140	Fise de conexiune	100 buc	5.6765	50.00	283.84
91.	5009500	Fise de marcare	100 buc	1.2277	50.00	61.40
92.	5009619	Ate de cusut	kg	0.0600	24.00	1.44
93.	5009623	Banda "K226"	100 m	0.0270	45.00	1.21
94.	5009627	Banda "ФУМ"	kg	1.3123	85.00	111.55
95.	5070001	Conductori neizolati pentru linii de transport de energie electrica aeriene, din arama, marca "M", sectiune 4 mm2	t	0.0008	35 000.00	28.00
96.	5220076	Aliaje de staniu-plumb fara stibiu, marca "ПЛОС40"	kg	0.0600	34.00	2.04
97.	5429033	Vaselina tehnica	kg	0.3510	18.00	6.32
98.	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	12.4832	65.00	811.40
Total materiale de constructii						504 896.12

Utilaje de constructii:

1.	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	25.5403	15.00	383.07
2.	030902	Ascensoare hidraulice, capacitate de ridicare 10 m	h-ut	949.6530	3.00	2 848.95
3.	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	290.9416	8.00	2 327.52
4.	2922140006703	Macara fereastră de 0,0015 MN (0,15 tf)	h-ut	56.0950	10.00	560.95
5.	2952270003817	Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric	h-ut	39.1200	30.00	1 173.60
6.	29522700038171	Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric	h-ut	2.6100	30.00	78.30
7.	330206	Burghiuri electrice	h-ut	25.1920	8.00	201.54
8.	331451	Perforatoare electrice	h-ut	275.7800	25.00	6 894.50

9.	350451	Prese hidraulice cu dispozitiv de actionare electrica	h-ut	0.6000	10.00	6.00
10.	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	25.5403	250.00	6 385.09
		Total utilaje de constructii				20 859.52

Total	lei	868 337.64
TVA	20 %	173 667.53

Total deviz: 1 042 005.17

Intocmit Vasilos I. - Elaborator de devize, certificat
nr. 142 seria 2020-C

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Obiect Reparatia interioara cu retele de
electricitate, apa si canalizare din sectia poliativa
si holul etajului 3 din blocul nr.2 a IMSP
"Spitalul Raional Edinet"

Investitor

Catalog de prețuri unitare pentru obiectul

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrări, cheltuieli și resurse	U.M.	Consum de resurse pe unitate de măsură	Valoare, lei	
					Pe unitate de măsură	Total incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
1. Lucrari de constructie						
1	RpEJ08B	Executarea santurilor cu adincimea de pina la 5 cm in pereti din beton simplu de 5x50 cmp	M			7.89
	7137010011520	Electrician in constructii	h-om	0.1500	52.57	7.89
		<i>Total</i>	lei			20 502.30
2	RpEJ09D	Matarea santurilor in pereti de pina la 50 cmp	M			23.37
	7122050013442	Tencuitor	h-om	0.3000	52.57	15.77
	2653102100830	Ipsos pentru constructii tip A	kg	1.7000	3.83	6.51
	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	0.0005	420.00	0.21
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0.0100	23.00	0.23
	2952270003817	Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric	h-ut	0.0150	30.00	0.45
	2922140006703	Macara fereastra de 0,0015 MN (0,15 tf)	h-ut	0.0200	10.00	0.20
		<i>Total</i>	lei			60 767.20
3	RpEJ08E	Executarea santurilor cu adincimea de pina la 5 cm in pereti din beton simplu de 5x100 cmp	M			23.66
	7137010011520	Electrician in constructii	h-om	0.4500	52.57	23.66
		<i>Total</i>	lei			141.94
4	RpEJ09E	Matarea santurilor in pereti intre 50 si 100 cmp	M			34.02
	7122050013442	Tencuitor	h-om	0.4500	52.57	23.66
	2653102100830	Ipsos pentru constructii tip A	kg	2.2500	3.83	8.62
	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	0.0005	420.00	0.21
	2652102100713	Var pasta	m3	0.0001	1 800.00	0.18
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0.0200	23.00	0.46
	2952270003817	Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric	h-ut	0.0200	30.00	0.60
	2922140006703	Macara fereastra de 0,0015 MN (0,15 tf)	h-ut	0.0300	10.00	0.30
		<i>Total</i>	lei			204.14
5	RpCU05A1	Executarea strapungerilor pentru conducte sau tiranti, la consolidari, in pereti sau plansee din zidarie de caramida pina la 15 cm grosime, pentru executarea strapungerilor mecanizat	шт.			7.89
	7122050013400	Zidar	h-om	0.0200	52.57	1.05
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0.1300	52.57	6.83
		<i>Total</i>	lei			2 058.12
6	RpCU07A	Matarea golurilor in pereti, cu mortar de ipsos, dupa instalatii sau consolidari	шт.			9.71
	7122050013400	Zidar	h-om	0.0700	52.57	3.68
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0.0800	52.57	4.21
	2653102100830	Ipsos pentru constructii tip A	kg	0.2200	3.83	0.84
	1421102200513	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-3,0 mm	m3	0.0010	420.00	0.42
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0.0050	23.00	0.12
	2952270003817	Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric	h-ut	0.0100	30.00	0.30
	2922140006703	Macara fereastra de 0,0015 MN (0,15 tf)	h-ut	0.0150	10.00	0.15

1	2	3	4	5	6	7
		<i>Total</i>	lei			2 535.12
		2. Lucrari de montare				
7	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	шт.			578.12
	1	Muncitor	h-om	2.3200	52.57	121.96
	1011924	Electrozi Э42А, diametru 4 mm	kg	0.1500	62.00	9.30
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	0.1700	85.00	14.45
	1019852	Vopsea	kg	0.0300	75.00	2.25
	2019408	Constructii din otel individuale, grilaje sudate, masa pina la 0,1 t	t	0.0150	26 500.00	397.50
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0.1000	15.00	1.50
	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	0.7700	8.00	6.16
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0.1000	250.00	25.00
		<i>Total</i>	lei			1 734.37
8	08-03-572-4	Bloc de comanda de executare tip dulap sau punct de distributie (dulap), montat pe perete, inaltime si latime, mm, pina la 1200x1000	шт.			964.22
	1	Muncitor	h-om	3.4900	52.57	183.47
	1011924	Electrozi Э42А, diametru 4 mm	kg	0.2500	62.00	15.50
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	0.1700	85.00	14.45
	1019852	Vopsea	kg	0.0300	75.00	2.25
	2019408	Constructii din otel individuale, grilaje sudate, masa pina la 0,1 t	t	0.0250	26 500.00	662.50
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0.2900	15.00	4.35
	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	1.1500	8.00	9.20
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0.2900	250.00	72.50
		<i>Total</i>	lei			964.22
9		Pictograma pe panou	шт.			15.00
	090010.009	Pictograma pe panou	шт.	1.0000	15.00	15.00
		<i>Total</i>	lei			60.00
10		Pictograma pe panou existent	шт.			15.00
	090010.010	Pictograma pe panou existent	шт.	1.0000	15.00	15.00
		<i>Total</i>	lei			30.00
11		Bara de conexiune a firului de N pentru 8 conexiuni, 75mm, In=100A	шт.			41.50
	090010.011	Bara de conexiune a firului de N pentru 8 conexiuni, 75mm, In=100A	шт.	1.0000	41.50	41.50
		<i>Total</i>	lei			41.50
12		Bara de conexiune a firului de PE pentru 8 conexiuni, 75mm, In=100A	шт.			41.50
	090010.012	Bara de conexiune a firului de PE pentru 8 conexiuni, 75mm, In=100A	шт.	1.0000	41.50	41.50
		<i>Total</i>	lei			41.50
13		Bara de conexiune a firului de N pentru 12 conexiuni, 113mm, In=100A	шт.			46.00
	090010.013	Bara de conexiune a firului de N pentru 12 conexiuni, 113mm, In=100A	шт.	1.0000	46.00	46.00
		<i>Total</i>	lei			46.00
14		Bara de conexiune a firului de PE pentru 12 conexiuni, 113mm, In=100A	шт.			46.00
	090010.014	Bara de conexiune a firului de PE pentru 12 conexiuni, 113mm, In=100A	шт.	1.0000	46.00	46.00

1	2	3	4	5	6	7
		<i>Total</i>	lei			46.00
15		Bara de conexiune a firului de N pentru 16 conexiuni, 141mm, In=100A	шт.			152.00
						0.00
	090010.015	Bara de conexiune a firului de N pentru 16 conexiuni, 141mm, In=100A	шт.	1.0000	152.00	152.00
		<i>Total</i>	lei			456.00
16		Bara de conexiune a firului de PE pentru 16 conexiuni, 141mm, In=100A	шт.			152.00
						0.00
	090010.016	Bara de conexiune a firului de PE pentru 16 conexiuni, 141mm, In=100A	шт.	1.0000	152.00	152.00
		<i>Total</i>	lei			456.00
17	08-03-526-1	Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 25 A	шт.			146.00
						82.01
	1	Muncitor	h-om	1.5600	52.57	82.01
	1011924	Electrozi Э42А, diametru 4 mm	kg	0.0700	62.00	4.34
	1011964	Sfoara (spagat) de hirtie	kg	0.0010	18.00	0.02
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	0.0490	85.00	4.16
	1019100	Cartus pentru impuscat	10 buc	1.2200	6.50	7.93
	1019103	Dibluri de distantiere	100 buc	0.0140	55.00	0.77
	1019109	Dibluri pentru conexiune	10 buc	1.2200	5.00	6.10
	1019760	Lac de electroizolatie "318"	kg	0.0060	85.00	0.51
	1019852	Vopsea	kg	0.0360	75.00	2.70
	2019408	Constructii din otel individuale, grilaje sudate, masa pina la 0,1 t	t	0.0010	26 500.00	26.50
	5009062	Papuci de cablu	шт.	6.1000	0.60	3.66
	5009081	Punti de conexiune flexibile, tip "ИГС-50"	шт.	1.0000	3.50	3.50
	5009500	Fise de marcare	100 buc	0.0200	50.00	1.00
	5009619	Ate de cusut	kg	0.0010	24.00	0.02
	5429033	Vaselina tehnica	kg	0.0060	18.00	0.11
	5440089	Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "ЖСЭПЛ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv	kg	0.0120	65.00	0.78
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0.0020	15.00	0.03
	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	0.1300	8.00	1.04
	330206	Burghiuri electrice	h-ut	0.0400	8.00	0.32
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0.0020	250.00	0.50
		<i>Total</i>	lei			7 884.23
18	08-03-526-2	Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii pe perete sau coloana, curent pina la 100	шт.			246.58
						121.96
	1	Muncitor	h-om	2.3200	52.57	121.96
	1011924	Electrozi Э42А, diametru 4 mm	kg	0.0700	62.00	4.34
	1011964	Sfoara (spagat) de hirtie	kg	0.0040	18.00	0.07
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	0.3800	85.00	32.30
	1019100	Cartus pentru impuscat	10 buc	1.2200	6.50	7.93
	1019103	Dibluri de distantiere	100 buc	0.0140	55.00	0.77
	1019109	Dibluri pentru conexiune	10 buc	1.2200	5.00	6.10
	1019760	Lac de electroizolatie "318"	kg	0.0140	85.00	1.19
	1019852	Vopsea	kg	0.0470	75.00	3.52
	2019408	Constructii din otel individuale, grilaje sudate, masa pina la 0,1 t	t	0.0020	26 500.00	53.00
	5009062	Papuci de cablu	шт.	6.1000	0.60	3.66
	5009081	Punti de conexiune flexibile, tip "ИГС-50"	шт.	1.0000	3.50	3.50
	5009500	Fise de marcare	100 buc	0.0200	50.00	1.00
	5009619	Ate de cusut	kg	0.0020	24.00	0.05
	5429033	Vaselina tehnica	kg	0.0090	18.00	0.16
	5440089	Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "ЖСЭПЛ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv	kg	0.0360	65.00	2.34
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0.0050	15.00	0.07
	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	0.1300	8.00	1.04
	330206	Burghiuri electrice	h-ut	0.0400	8.00	0.32
	350451	Prese hidraulice cu dispozitiv de actionare electrica	h-ut	0.2000	10.00	2.00
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0.0050	250.00	1.25

1	2	3	4	5	6	7
		<i>Total</i>	lei			739.75
19	08-01-066-1	Paratrasnet, tensiune pina la 10 kV	set			222.66
						157.71
	1	Muncitor	h-om	3.0000	52.57	157.71
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	0.3800	85.00	32.30
	5009081	Punti de conexiune flexibile, tip "ИГС-50"	шт.	1.0000	3.50	3.50
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0.1100	15.00	1.65
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0.1100	250.00	27.50
		<i>Total</i>	lei			222.66
20	08-03-594-14	Corp de iluminat cu lampi luminescente in tavane suspendate, montat pe sectiune, cantitate lampi, in corp de iluminat, 4	100 buc			21 244.40
						14 036.20
	1	Muncitor	h-om	267.0000	52.57	14 036.20
	1011755	Otel fisie calmat, marca "СТ3сп", latime 50-200 mm, grosime 4-5 mm	t	0.1500	20 500.00	3 075.00
	1011924	Electrozi Э42А, diametru 4 mm	kg	2.1000	62.00	130.20
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	10.4000	85.00	884.00
	1019852	Vopsea	kg	3.0000	75.00	225.00
	5009089	Profil de montaj perforat	шт.	120.0000	17.00	2 040.00
	5009101	Butoane de montaj	1000 buc	0.0530	450.00	23.80
	5009623	Banda "K226"	100 m	0.1000	45.00	4.50
	5070001	Conductori neizolati pentru linii de transport de energie electrica aeriene, din arama, marca "M", sectiune 4 mm ²	t	0.0030	35 000.00	105.00
	5440089	Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "ЖСЭПЛ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv	kg	0.4200	65.00	27.30
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	1.5500	15.00	23.20
	030902	Ascensoare hidraulice, capacitate de ridicare 10 m	h-ut	89.5000	3.00	268.50
	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	1.7800	8.00	14.20
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	1.5500	250.00	387.50
		<i>Total</i>	lei			2 124.44
21		Corp de iluminat pentru iluminatul general de interior, IP20, IK02, cu montare incorporata, modul LED 32W, reflector opal, flux luminos 3600 Lm, 4000K, tensiunea de alimentare 230V	шт.			547.00
						0.00
	090010.021	Corp de iluminat pentru iluminatul general de interior, IP20, IK02, cu montare incorporata, modul LED 32W, reflector opal, flux luminos 3600 Lm, 4000K, tensiunea de alimentare 230V	шт.	1.0000	547.00	547.00
		<i>Total</i>	lei			5 470.00
22	08-03-593-6	Corp de iluminat pentru lampi incandescente de tavan sau de perete cu fixare cu suruburi pentru incaperi cu conditii de mediu normale, monolampa	100 buc			5 904.89
						4 641.93
	1	Muncitor	h-om	88.3000	52.57	4 641.93
	1010115	Suruburi cu cap semirodunt, lungime 50 mm	t	0.00306	35 000.00	106.71
	1019103	Dibluri de distantiere	100 buc	4.0800	55.00	224.40
	5009041	Dispozitiv de stringere - ramificare	100 buc	2.0400	100.00	204.00
	5009129	Priza de tavan	100 buc	1.0200	15.00	15.30
	5440089	Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "ЖСЭПЛ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv	kg	0.3100	65.00	20.15
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	1.3600	15.00	20.40
	030902	Ascensoare hidraulice, capacitate de ridicare 10 m	h-ut	42.4000	3.00	127.20
	330206	Burghiuri electrice	h-ut	25.6000	8.00	204.80
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	1.3600	250.00	340.00
		<i>Total</i>	lei			4 842.01
23		Corp de iluminat pentru iluminatul general de interior, IP65, IK02, cu montare aparenta pe tavan, modul LED 18W, reflector opal, flux luminos 1800 Lm, 4000K, tensiunea de	шт.			479.00
						0.00

1	2	3	4	5	6	7
		alimentare 230V				
	090010.023	Corp de iluminat pentru iluminatul general de interior, IP65, IK02, cu montare aparenta pe tavan, modul LED 18W, reflector opal, flux luminos 1800 Lm, 4000K, tensiunea de alimentare 230V	шт.	1.0000	479.00	479.00
		Total	lei			9 580.00
24		Corp de iluminat pentru iluminatul general de interior, IP20, IK02, cu montare aparenta pe perete, modul LED 21W, reflector opal, flux luminos 1000 Lm, 4000K, tensiunea de alimentare 230V	шт.			342.00 0.00
	090010.024	Corp de iluminat pentru iluminatul general de interior, IP20, IK02, cu montare aparenta pe perete, modul LED 21W, reflector opal, flux luminos 1000 Lm, 4000K, tensiunea de alimentare 230V	шт.	1.0000	342.00	342.00
		Total	lei			12 312.00
25		Corp de iluminat pentru iluminatul general de interior, IP20, IK02, cu montare aparenta, modul LED 32W, reflector opal, flux luminos 3600 Lm, 4000K, tensiunea de alimentare 230V	шт.			574.00 0.00
	090010.025	Corp de iluminat pentru iluminatul general de interior, IP20, IK02, cu montare aparenta, modul LED 32W, reflector opal, flux luminos 3600 Lm, 4000K, tensiunea de alimentare 230V	шт.	1.0000	574.00	574.00
		Total	lei			13 202.00
26		Corp de iluminat pentru iluminatul general de interior, IP20, IK02, cu montare aparenta pe perete, modul LED 28W, reflector opal, flux luminos 2600 Lm, 4000K, tensiunea de alimentare 230V	шт.			369.00 0.00
	090010.026	Corp de iluminat pentru iluminatul general de interior, IP20, IK02, cu montare aparenta pe perete, modul LED 28W, reflector opal, flux luminos 2600 Lm, 4000K, tensiunea de alimentare 230V	шт.	1.0000	369.00	369.00
		Total	lei			1 107.00
27	08-03-594-14	Corp de iluminat cu lampi luminescente in tavane suspendate, montat pe sectiune, cantitate lampi, in corp de iluminat, 4	100 buc			21 226.87 14 036.25
	1	Muncitor	h-om	267.0000	52.57	14 036.25
	1011755	Otel fisie calmat, marca "Ст3сп", latime 50-200 mm, grosime 4-5 mm	t	0.1500	20 500.00	3 075.00
	1011924	Electrozi Э42А, diametru 4 mm	kg	2.1000	62.00	130.25
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	10.4000	85.00	884.00
	1019852	Vopsea	kg	3.0000	75.00	225.00
	5009089	Profil de montaj perforat	шт.	120.0000	17.00	2 040.00
	5009101	Butoane de montaj	1000 buc	0.0530	450.00	23.62
	5009623	Banda "K226"	100 m	0.1000	45.00	4.50
	5070001	Conductori neizolati pentru linii de transport de energie electrica aeriene, din arama, marca "M", sectiune 4 mm ²	t	0.0030	35 000.00	87.50
	5440089	Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "ЛСЭИЛ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv	kg	0.4200	65.00	27.25
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	1.5500	15.00	23.25
	030902	Ascensoare hidraulice, capacitate de ridicare 10 m	h-ut	89.5000	3.00	268.50
	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	1.7800	8.00	14.25
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	1.5500	250.00	387.50
		Total	lei			1 698.15
28		Corp de iluminat de avarie pentru indicarea directiei de evacuare, cu montaj incorporat in tavan/perete echipat cu LED de 4.8W, flux luminos 225 lm, 4000K, indice de redare a culorii (CRI) \geq 70, dimensiuni 188x56x97mm, IP40, IK04, tensiunea de alimentare 220-240V	шт.			228.00 0.00
	090010.028	Corp de iluminat de avarie pentru indicarea directiei de evacuare, cu montaj incorporat in tavan/perete	шт.	1.0000	228.00	228.00

1	2	3	4	5	6	7
		echipat cu LED de 4.8W, flux luminos 225 lm, 4000K, indice de redare a culorii (CRI) \geq 70, dimensiuni 188x56x97mm, IP40, IK04, tensiunea de alimentare 220-240V				
		<i>Total</i>	lei			1 824.00
29	08-03-594-14	Corp de iluminat cu lampi luminescente in tavane suspendate, montat pe sectiune, cantitate lampi, in corp de iluminat, 4	100 buc			21 256.33 14 036.22
	1	Muncitor	h-om	267.0000	52.57	14 036.22
	1011755	Otel fisie calmat, marca "Cr3cn", latime 50-200 mm, grosime 4-5 mm	t	0.1500	20 500.00	3 075.00
	1011924	Electrozi Э42A, diametru 4 mm	kg	2.1000	62.00	130.22
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	10.4000	85.00	884.00
	1019852	Vopsea	kg	3.0000	75.00	225.00
	5009089	Profil de montaj perforat	шт.	120.0000	17.00	2 040.00
	5009101	Butoane de montaj	1000 buc	0.0530	450.00	24.00
	5009623	Banda "K226"	100 m	0.1000	45.00	4.44
	5070001	Conductori neizolati pentru linii de transport de energie electrica aeriene, din arama, marca "M", sectiune 4 mm ²	t	0.0030	35 000.00	116.67
	5440089	Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "JCЭПЛ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv	kg	0.4200	65.00	27.33
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	1.5500	15.00	23.22
	030902	Ascensoare hidraulice, capacitate de ridicare 10 m	h-ut	89.5000	3.00	268.44
	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	1.7800	8.00	14.22
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	1.5500	250.00	387.56
		<i>Total</i>	lei			1 913.07
30		Corp de iluminat de avarie pentru iluminat antipanica, cu montaj incorporat in perete, LED de 6W, flux luminos 350 lm, 4000K, indice de redare a culorii (CRI) \geq 80, dimensiuni 220x230x45mm, IP54, IK02, tensiunea de alimentare 220-240V	шт.			297.00 0.00
	090010.030	Corp de iluminat de avarie pentru iluminat antipanica, cu montaj incorporat in perete, LED de 6W, flux luminos 350 lm, 4000K, indice de redare a culorii (CRI) \geq 80, dimensiuni 220x230x45mm, IP54, IK02, tensiunea de alimentare 220-240V	шт.	1.0000	297.00	297.00
		<i>Total</i>	lei			2 673.00
31		Abtilduri pentru corpuri de iluminat de avarie cu inscriptia "A"	шт.			19.00 0.00
	090010.031	Abtilduri pentru corpuri de iluminat de avarie cu inscriptia "A"	шт.	1.0000	19.00	19.00
		<i>Total</i>	lei			380.00
32		Abtilduri pentru corpuri de iluminat de avarie cu inscriptia "Iesire"	шт.			19.00 0.00
	090010.032	Abtilduri pentru corpuri de iluminat de avarie cu inscriptia "Iesire"	шт.	1.0000	19.00	19.00
		<i>Total</i>	lei			152.00
33	08-02-412-2	Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: primul conductor monofir sau multifir in impletire comuna, sectiune sumara pina la 6 mm ²	100 m			414.40 354.32
	1	Muncitor	h-om	6.7400	52.57	354.32
	1011764	Talc maruntit cat. I	t	0.0006	1 300.00	0.78
	1019852	Vopsea	kg	0.0200	75.00	1.50
	5009041	Dispozitiv de stringere - ramificare	100 buc	0.3100	100.00	31.00
	5009056	Capace de izolatie	10 buc	0.8000	3.00	2.40
	5009061	Fisa de izolatie	шт.	12.2000	0.50	6.10
	5009140	Fise de conexiune	100 buc	0.0500	50.00	2.50
	5009500	Fise de marcare	100 buc	0.0020	50.00	0.10
	5440089	Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "JCЭПЛ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv	kg	0.1600	65.00	10.40
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor	h-ut	0.0200	15.00	0.30

1	2	3	4	5	6	7
		principale), 10 t				
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0.0200	250.00	5.00
		<i>Total</i>	lei			6 858.32
34		Cablu de joasa tensiune cu conductor din cupru, izolatie si invelis exterior fara halogeni, caracterizat prin propagare redusa a flacarilor si emisii scazute de fum si gaze toxice, conform cu EN 60332-1 si EN 60754, avand o tensiune nominala de 0.6/1 kV si rezistenta la temperaturi de lucru intre -30*C si +70*C sectiunea 3x1.5 mm2	M			18.25 0.00
	090010.034	Cablu de joasa tensiune cu conductor din cupru, izolatie si invelis exterior fara halogeni, caracterizat prin propagare redusa a flacarilor si emisii scazute de fum si gaze toxice, conform cu EN 60332-1 si EN 60754, avand o tensiune nominala de 0.6/1 kV si rezistenta la temperaturi de lucru intre -30*C si +70*C sectiunea 3x1.5 mm2	M	1.0000	18.25	18.25
		<i>Total</i>	lei			14 417.50
35		Cablu de joasa tensiune cu conductor din cupru, izolatie si invelis exterior fara halogeni, caracterizat prin propagare redusa a flacarilor si emisii scazute de fum si gaze toxice, conform cu EN 60332-1 si EN 60754, avand o tensiune nominala de 0.6/1 kV si rezistenta la temperaturi de lucru intre -30*C si +70*C sectiunea 4x1.5 mm2	M			23.59 0.00
	090010.035	Cablu de joasa tensiune cu conductor din cupru, izolatie si invelis exterior fara halogeni, caracterizat prin propagare redusa a flacarilor si emisii scazute de fum si gaze toxice, conform cu EN 60332-1 si EN 60754, avand o tensiune nominala de 0.6/1 kV si rezistenta la temperaturi de lucru intre -30*C si +70*C sectiunea 4x1.5 mm2	M	1.0000	23.59	23.59
		<i>Total</i>	lei			3 892.35
36		Cablu de joasa tensiune cu conductor din cupru, izolatie si invelis exterior fara halogeni, caracterizat prin propagare redusa a flacarilor si emisii scazute de fum si gaze toxice, conform cu EN 60332-1 si EN 60754, avand o tensiune nominala de 0.6/1 kV si rezistenta la temperaturi de lucru intre -30*C si +70*C sectiunea 1x4 mm2	M			10.10 0.00
	090010.036	Cablu de joasa tensiune cu conductor din cupru, izolatie si invelis exterior fara halogeni, caracterizat prin propagare redusa a flacarilor si emisii scazute de fum si gaze toxice, conform cu EN 60332-1 si EN 60754, avand o tensiune nominala de 0.6/1 kV si rezistenta la temperaturi de lucru intre -30*C si +70*C sectiunea 1x4 mm2	M	1.0000	10.10	10.10
		<i>Total</i>	lei			4 040.00
37		Cablu de joasa tensiune cu conductor din cupru, izolatie si invelis exterior fara halogeni, caracterizat prin propagare redusa a flacarilor si emisii scazute de fum si gaze toxice, conform cu EN 60332-1 si EN 60754, avand o tensiune nominala de 0.6/1 kV si rezistenta la temperaturi de lucru intre -30*C si +70*C sectiunea 1x6 mm2	M			15.90 0.00
	090010.037	Cablu de joasa tensiune cu conductor din cupru, izolatie si invelis exterior fara halogeni, caracterizat prin propagare redusa a flacarilor si emisii scazute de fum si gaze toxice, conform cu EN 60332-1 si EN 60754, avand o tensiune nominala de 0.6/1 kV si rezistenta la temperaturi de lucru intre -30*C si +70*C sectiunea 1x6 mm2	M	1.0000	15.90	15.90
		<i>Total</i>	lei			4 770.00
38	08-02-412-3	Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: primul conductor monofir sau multifir in impletire comuna, sectiune sumara pina la 16 mm2	100 m			489.56 413.20

1	2	3	4	5	6	7
	1	Muncitor	h-om	7.8600	52.57	413.20
	1011764	Talc maruntit cat. I	t	0.00105	1 300.00	1.36
	1019852	Vopsea	kg	0.0200	75.00	1.50
	5009041	Dispozitiv de stringere - ramificare	100 buc	0.3100	100.00	31.00
	5009056	Capace de izolatie	10 buc	0.8000	3.00	2.40
	5009061	Fisa de izolatie	шт.	12.2000	0.50	6.10
	5009140	Fise de conexiune	100 buc	0.0500	50.00	2.50
	5009500	Fise de marcare	100 buc	0.0020	50.00	0.10
	5440089	Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "JICЭИЛ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv	kg	0.3200	65.00	20.80
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0.0400	15.00	0.60
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0.0400	250.00	10.00
		<i>Total</i>	lei			9 619.90
39		Cablu de joasa tensiune cu conductor din cupru, izolatie si invelis exterior fara halogeni, caracterizat prin propagare redusa a flacarilor si emisii scazute de fum si gaze toxice, conform cu EN 60332-1 si EN 60754, avand o tensiune nominala de 0.6/1 kV si rezistenta la temperaturi de lucru intre -30*C si +70*C sectiunea 5x1.5 mm2	M			29.10 0.00
	090010.039	Cablu de joasa tensiune cu conductor din cupru, izolatie si invelis exterior fara halogeni, caracterizat prin propagare redusa a flacarilor si emisii scazute de fum si gaze toxice, conform cu EN 60332-1 si EN 60754, avand o tensiune nominala de 0.6/1 kV si rezistenta la temperaturi de lucru intre -30*C si +70*C sectiunea 5x1.5 mm2	M	1.0000	29.10	29.10
		<i>Total</i>	lei			2 182.50
40		Cablu de joasa tensiune cu conductor din cupru, izolatie si invelis exterior fara halogeni, caracterizat prin propagare redusa a flacarilor si emisii scazute de fum si gaze toxice, conform cu EN 60332-1 si EN 60754, avand o tensiune nominala de 0.6/1 kV si rezistenta la temperaturi de lucru intre -30*C si +70*C sectiunea 3x2.5 mm2	M			24.98 0.00
	090010.040	Cablu de joasa tensiune cu conductor din cupru, izolatie si invelis exterior fara halogeni, caracterizat prin propagare redusa a flacarilor si emisii scazute de fum si gaze toxice, conform cu EN 60332-1 si EN 60754, avand o tensiune nominala de 0.6/1 kV si rezistenta la temperaturi de lucru intre -30*C si +70*C sectiunea 3x2.5 mm2	M	1.0000	24.98	24.98
		<i>Total</i>	lei			47 212.20
41	08-02-412-4	Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: primul conductor monofir sau multifir in impletire comuna, sectiune sumara pina la 35 mm2	100 m			675.92 588.78
	1	Muncitor	h-om	11.2000	52.57	588.78
	1011764	Talc maruntit cat. I	t	0.00116	1 300.00	1.53
	1019852	Vopsea	kg	0.0200	75.00	1.50
	5009041	Dispozitiv de stringere - ramificare	100 buc	0.3100	100.00	31.00
	5009056	Capace de izolatie	10 buc	0.8000	3.00	2.40
	5009061	Fisa de izolatie	шт.	12.2000	0.50	6.10
	5009140	Fise de conexiune	100 buc	0.0500	50.00	2.50
	5009500	Fise de marcare	100 buc	0.0020	50.00	0.10
	5440089	Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "JICЭИЛ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv	kg	0.3200	65.00	20.80
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0.0800	15.00	1.20
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0.0800	250.00	20.00
		<i>Total</i>	lei			1 318.05
42		Cablu de joasa tensiune cu conductor din cupru, izolatie si invelis exterior fara halogeni, caracterizat prin propagare redusa a flacarilor si emisii scazute de fum si gaze toxice,	M			59.90 0.00

1	2	3	4	5	6	7
		conform cu EN 60332-1 si EN 60754, avand o tensiune nominala de 0.6/1 kV si rezistenta la temperaturi de lucru intre -30*C si +70*C sectiunea 5x4 mm2				
	090010.042	Cablu de joasa tensiune cu conductor din cupru, izolatie si invelis exterior fara halogeni, caracterizat prin propagare redusa a flacarilor si emisii scazute de fum si gaze toxice, conform cu EN 60332-1 si EN 60754, avand o tensiune nominala de 0.6/1 kV si rezistenta la temperaturi de lucru intre -30*C si +70*C sectiunea 5x4 mm2	M	1.0000	59.90	59.90
		<i>Total</i>	lei			898.50
43		Cablu de joasa tensiune cu conductor din cupru, izolatie si invelis exterior fara halogeni, caracterizat prin propagare redusa a flacarilor si emisii scazute de fum si gaze toxice, conform cu EN 60332-1 si EN 60754, avand o tensiune nominala de 0.6/1 kV si rezistenta la temperaturi de lucru intre -30*C si +70*C sectiunea 5x6 mm2	M			96.00 0.00
	090010.043	Cablu de joasa tensiune cu conductor din cupru, izolatie si invelis exterior fara halogeni, caracterizat prin propagare redusa a flacarilor si emisii scazute de fum si gaze toxice, conform cu EN 60332-1 si EN 60754, avand o tensiune nominala de 0.6/1 kV si rezistenta la temperaturi de lucru intre -30*C si +70*C sectiunea 5x6 mm2	M	1.0000	96.00	96.00
		<i>Total</i>	lei			17 280.00
44	08-02-412-6	Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: primul conductor monofir sau multifir in impletire comuna, sectiune sumara pina la 120 mm2	100 m			1 083.93 946.27
	1	Muncitor	h-om	18.0000	52.57	946.27
	1011764	Talc maruntit cat. I	t	0.00137	1 300.00	1.73
	1019852	Vopsea	kg	0.0200	75.00	1.47
	5009041	Dispozitiv de stringere - ramificare	100 buc	0.3100	100.00	31.00
	5009056	Capace de izolatie	10 buc	0.8000	3.00	2.40
	5009061	Fisa de izolatie	шт.	12.2000	0.50	6.13
	5009140	Fise de conexiune	100 buc	0.0500	50.00	2.53
	5009500	Fise de marcare	100 buc	0.0020	50.00	0.13
	5440089	Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "ЛЦЭЛЛ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv	kg	0.4000	65.00	26.00
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0.2500	15.00	3.73
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0.2500	250.00	62.53
		<i>Total</i>	lei			162.59
45		Cablu de joasa tensiune cu conductor din cupru, izolatie si invelis exterior fara halogeni, caracterizat prin propagare redusa a flacarilor si emisii scazute de fum si gaze toxice, conform cu EN 60332-1 si EN 60754, avand o tensiune nominala de 0.6/1 kV si rezistenta la temperaturi de lucru intre -30*C si +70*C sectiunea 5x16 mm2	M			232.00 0.00
	090010.045	Cablu de joasa tensiune cu conductor din cupru, izolatie si invelis exterior fara halogeni, caracterizat prin propagare redusa a flacarilor si emisii scazute de fum si gaze toxice, conform cu EN 60332-1 si EN 60754, avand o tensiune nominala de 0.6/1 kV si rezistenta la temperaturi de lucru intre -30*C si +70*C sectiunea 5x16 mm2	M	1.0000	232.00	232.00
		<i>Total</i>	lei			3 480.00
46	08-02-412-2	Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: primul conductor monofir sau multifir in impletire comuna, sectiune sumara pina la 6 mm2	100 m			414.39 354.32
	1	Muncitor	h-om	6.7400	52.57	354.32
	1011764	Talc maruntit cat. I	t	0.0006	1 300.00	0.76
	1019852	Vopsea	kg	0.0200	75.00	1.50
	5009041	Dispozitiv de stringere - ramificare	100 buc	0.3100	100.00	31.00

1	2	3	4	5	6	7
	5009056	Capace de izolatie	10 buc	0.8000	3.00	2.40
	5009061	Fisa de izolatie	шт.	12.2000	0.50	6.10
	5009140	Fise de conexiune	100 buc	0.0500	50.00	2.50
	5009500	Fise de marcare	100 buc	0.0020	50.00	0.10
	5440089	Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "ЛІСЭПІІ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv	kg	0.1600	65.00	10.40
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0.0200	15.00	0.30
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0.0200	250.00	5.00
		<i>Total</i>	lei			1 553.96
47		Cablu de joasa tensiune cu conductor din cupru si izolatie din materiale fara halogeni, cu integritate de circuit in conditii de incendiu de pana la 180 de minute (FE180) si rezistenta de pana la 90 de minute conform standardului E90, prin propagare redusa a flacarilor si emisii scazute de fum si gaze toxice, conform cu EN 60331 si EN 60754, avand o tensiune nominala de 0.6/1 kV si rezistenta la temperaturi de lucru intre -30*C si +90*C sectiunea 3x1.5 mm2	M			29.68 0.00
	090010.047	Cablu de joasa tensiune cu conductor din cupru si izolatie din materiale fara halogeni, cu integritate de circuit in conditii de incendiu de pana la 180 de minute conform standardului E90, prin propagare redusa a flacarilor si emisii scazute de fum si gaze toxice, conform cu EN 60331 si EN 60754, avand o tensiune nominala de 0.6/1 kV si rezistenta la temperaturi de lucru intre -30*C si +90*C sectiunea 3x1.5 mm2	M	1.0000	29.68	29.68
		<i>Total</i>	lei			11 130.00
48	08-02-412-3	Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: primul conductor monofir sau multifir in impletire comuna, sectiune sumara pina la 16 mm2	100 m			489.50 413.20
	1	Muncitor	h-om	7.8600	52.57	413.20
	1011764	Talc maruntit cat. I	t	0.00105	1 300.00	1.30
	1019852	Vopsea	kg	0.0200	75.00	1.50
	5009041	Dispozitiv de stringere - ramificare	100 buc	0.3100	100.00	31.00
	5009056	Capace de izolatie	10 buc	0.8000	3.00	2.40
	5009061	Fisa de izolatie	шт.	12.2000	0.50	6.10
	5009140	Fise de conexiune	100 buc	0.0500	50.00	2.50
	5009500	Fise de marcare	100 buc	0.0020	50.00	0.10
	5440089	Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "ЛІСЭПІІ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv	kg	0.3200	65.00	20.80
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0.0400	15.00	0.60
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0.0400	250.00	10.00
		<i>Total</i>	lei			391.60
49		Cablu de joasa tensiune cu conductor din cupru si izolatie din materiale fara halogeni, cu integritate de circuit in conditii de incendiu de pana la 180 de minute (FE180) si rezistenta de pana la 90 de minute conform standardului E90, prin propagare redusa a flacarilor si emisii scazute de fum si gaze toxice, conform cu EN 60331 si EN 60754, avand o tensiune nominala de 0.6/1 kV si rezistenta la temperaturi de lucru intre -30*C si +90*C sectiunea 5x1.5 mm2	M			60.10 0.00
	090010.049	Cablu de joasa tensiune cu conductor din cupru si izolatie din materiale fara halogeni, cu integritate de circuit in conditii de incendiu de pana la 180 de minute conform standardului E90, prin propagare redusa a flacarilor si emisii scazute de fum si gaze toxice, conform cu EN 60331 si EN 60754, avand o tensiune nominala de 0.6/1 kV si rezistenta la	M	1.0000	60.10	60.10

1	2	3	4	5	6	7
		temperaturi de lucru intre -30°C si +90°C sectiunea 5x1.5 mm2				
		<i>Total</i>	lei			4 808.00
50	08-02-412-4	Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: primul conductor monofir sau multifir in impletire comuna, sectiune sumara pina la 35 mm2	100 m			676.20 588.80
	1	Muncitor	h-om	11.2000	52.57	588.80
	1011764	Talc maruntit cat. I	t	0.00116	1 300.00	1.73
	1019852	Vopsea	kg	0.0200	75.00	1.47
	5009041	Dispozitiv de stringere - ramificare	100 buc	0.3100	100.00	31.00
	5009056	Capace de izolatie	10 buc	0.8000	3.00	2.40
	5009061	Fisa de izolatie	шт.	12.2000	0.50	6.13
	5009140	Fise de conexiune	100 buc	0.0500	50.00	2.53
	5009500	Fise de marcare	100 buc	0.0020	50.00	0.13
	5440089	Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "ЖИЭПЛ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv	kg	0.3200	65.00	20.80
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0.0800	15.00	1.20
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0.0800	250.00	20.00
		<i>Total</i>	lei			101.43
51		Cablu de joasa tensiune cu conductor din cupru si izolatie din materiale fara halogeni, cu integritate de circuit in conditii de incendiu de pana la 180 de minute (FE180) si rezistenta de pana la 90 de minute conform standardului E90, prin propagare redusa a flacarilor si emisii scazute de fum si gaze toxice, conform cu EN 60331 si EN 60754, avand o tensiune nominala de 0.6/1 kV si rezistenta la temperaturi de lucru intre -30°C si +90°C sectiunea 5x4 mm2	M			96.20 0.00
	090010.051	Cablu de joasa tensiune cu conductor din cupru si izolatie din materiale fara halogeni, cu integritate de circuit in conditii de incendiu de pana la 180 de minute (FE180) si rezistenta de pana la 90 de minute conform standardului E90, prin propagare redusa a flacarilor si emisii scazute de fum si gaze toxice, conform cu EN 60331 si EN 60754, avand o tensiune nominala de 0.6/1 kV si rezistenta la temperaturi de lucru intre -30°C si +90°C sectiunea 5x4 mm2	M	1.0000	96.20	96.20
		<i>Total</i>	lei			1 443.00
52	08-02-412-7	Introducerea conductorilor in tevi si furtunuri metalice pozate: primul conductor monofir sau multifir in impletire comuna, sectiune sumara pina la 150 mm2	100 m			1 565.20 1 414.13
	1	Muncitor	h-om	26.9000	52.57	1 414.13
	1011764	Talc maruntit cat. I	t	0.00148	1 300.00	1.99
	1019852	Vopsea	kg	0.0200	75.00	1.51
	5009041	Dispozitiv de stringere - ramificare	100 buc	0.3100	100.00	31.00
	5009056	Capace de izolatie	10 buc	0.8000	3.00	2.40
	5009061	Fisa de izolatie	шт.	12.2000	0.50	6.09
	5009140	Fise de conexiune	100 buc	0.0500	50.00	2.49
	5009500	Fise de marcare	100 buc	0.0020	50.00	0.09
	5440089	Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "ЖИЭПЛ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv	kg	0.4000	65.00	26.00
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0.3000	15.00	4.49
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0.3000	250.00	75.00
		<i>Total</i>	lei			1 330.42
53		Cablu de joasa tensiune cu conductor din cupru si izolatie din materiale fara halogeni, cu integritate de circuit in conditii de incendiu de pana la 180 de minute (FE180) si rezistenta de pana la 90 de minute conform standardului E90, prin propagare redusa a flacarilor si emisii scazute de fum si gaze toxice, conform	M			498.00 0.00

1	2	3	4	5	6	7
		cu EN 60331 si EN 60754, avand o tensiune nominala de 0.6/1 kV si rezistenta la temperaturi de lucru intre -30*C si +90*C sectiunea 5x25 mm2				
	090010.053	Cablu de joasa tensiune cu conductor din cupru si izolatie din materiale fara halogeni, cu integritate de circuit in conditii de incendiu de pana la 180 de minute (FE180) si rezistenta de pana la 90 de minute conform standardului E90, prin propagare redusa a flacarilor si emisii scazute de fum si gaze toxice, conform cu EN 60331 si EN 60754, avand o tensiune nominala de 0.6/1 kV si rezistenta la temperaturi de lucru intre -30*C si +90*C sectiunea 5x25 mm2	m	1.0000	498.00	498.00
		<i>Total</i>	lei			42 330.00
54	08-02-407-1	Teava din otel pe constructii instalate pe pereti, fixare cu scoabe, diametru pina la 25 mm	100 m			2 319.85 ----- 1 619.16
	1	Muncitor	h-om	30.8000	52.57	1 619.16
	1010813	Sirma din otel cu carbon redus pentru diferite destinatii, zincata, diametru 3,0 mm	t	0.0021	35 000.00	73.53
	1011924	Electrozi Э42A, diametru 4 mm	kg	1.0500	62.00	65.10
	1019103	Dibluri de distantiere	100 buc	0.8200	55.00	45.10
	1019852	Vopsea	kg	0.6800	75.00	51.00
	1109105	Piulite de montare de legare la pamint	100 buc	0.6500	30.00	19.50
	5009030	Flanse	10 buc	1.0200	5.00	5.10
	5009031	Scoabe	10 buc	4.1000	4.00	16.40
	5009081	Punti de conexiune flexibile, tip "ИГC-50"	шт.	8.0000	3.50	28.00
	5009140	Fise de conexiune	100 buc	0.0800	50.00	4.00
	5009627	Banda "ФУМ"	kg	0.0300	85.00	2.55
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0.4700	15.00	7.05
	030902	Ascensoare hidraulice, capacitate de ridicare 10 m	h-ut	20.0000	3.00	60.00
	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	6.4200	8.00	51.36
	331451	Perforatoare electrice	h-ut	6.1800	25.00	154.50
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0.4700	250.00	117.50
		<i>Total</i>	lei			94 301.75
55		Teava din OtZn φ20	m			33.00 ----- 0.00
	090010.055	Teava din OtZn φ20	m	1.0000	33.00	33.00
		<i>Total</i>	lei			70 785.00
56		Teava din OtZn φ25	m			40.00 ----- 0.00
	090010.056	Teava din OtZn φ25	m	1.0000	40.00	40.00
		<i>Total</i>	lei			76 800.00
57	08-02-407-2	Teava din otel pe constructii instalate pe pereti, fixare cu scoabe, diametru pina la 40 mm	100 m			3 047.71 ----- 2 181.66
	1	Muncitor	h-om	41.5000	52.57	2 181.66
	1010813	Sirma din otel cu carbon redus pentru diferite destinatii, zincata, diametru 3,0 mm	t	0.0021	35 000.00	73.62
	1011924	Electrozi Э42A, diametru 4 mm	kg	1.0500	62.00	65.10
	1019103	Dibluri de distantiere	100 buc	0.8200	55.00	45.10
	1019852	Vopsea	kg	0.6800	75.00	51.00
	1109105	Piulite de montare de legare la pamint	100 buc	0.6500	30.00	19.50
	5009030	Flanse	10 buc	1.0200	5.00	5.10
	5009031	Scoabe	10 buc	4.1000	4.00	16.40
	5009081	Punti de conexiune flexibile, tip "ИГC-50"	шт.	8.0000	3.50	28.00
	5009140	Fise de conexiune	100 buc	0.0800	50.00	4.00
	5009627	Banda "ФУМ"	kg	0.0320	85.00	2.72
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0.8000	15.00	12.00
	030902	Ascensoare hidraulice, capacitate de ridicare 10 m	h-ut	26.8000	3.00	80.40
	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	6.4200	8.00	51.36
	331451	Perforatoare electrice	h-ut	8.4700	25.00	211.75
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0.8000	250.00	200.00

1	2	3	4	5	6	7
		<i>Total</i>	lei			8 838.35
58		Teava din OtZn φ32	M			125.00
	090010.058	Teava din OtZn φ32	M	1.0000	125.00	125.00
		<i>Total</i>	lei			23 750.00
59		Teava din OtZn φ40	M			133.00
	090010.059	Teava din OtZn φ40	M	1.0000	133.00	133.00
		<i>Total</i>	lei			13 300.00
60	08-03-591-2	Intreruptor cu o clapa, tip ingropat, la instalatie inchisa	100 buc			1 762.72
	1	Muncitor	h-om	32.2000	52.57	1 692.76
	1010219	Lianti de ipsos "Г-3"	t	0.00315	2 700.00	8.38
	5009061	Fisa de izolatie	шт.	102.0000	0.50	51.00
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0.0400	15.00	0.59
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0.0400	250.00	10.00
		<i>Total</i>	lei			511.19
61		Intreruptor cu o clapa, pentru montare incorporata, IP20	шт.			37.50
	090010.061	Intreruptor cu o clapa, pentru montare incorporata, IP20	шт.	1.0000	37.50	37.50
		<i>Total</i>	lei			1 087.50
62	08-03-591-5	Intreruptor cu doua clape, tip neingropat, la instalatie inchisa	100 buc			1 793.57
	1	Muncitor	h-om	32.8000	52.57	1 724.29
	1010219	Lianti de ipsos "Г-3"	t	0.00315	2 700.00	7.71
	5009061	Fisa de izolatie	шт.	102.0000	0.50	51.00
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0.0400	15.00	0.57
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0.0400	250.00	10.00
		<i>Total</i>	lei			251.10
63		Intreruptor cu 2 clape, pentru montare incorporata, IP20	шт.			38.00
	090010.063	Intreruptor cu 2 clape, pentru montare incorporata, IP20	шт.	1.0000	38.00	38.00
		<i>Total</i>	lei			532.00
64	08-03-591-7	Comutator tip neingropat, la instalatie inchisa	100 buc			1 801.25
	1	Muncitor	h-om	32.9000	52.57	1 729.50
	1010219	Lianti de ipsos "Г-3"	t	0.00315	2 700.00	10.12
	5009061	Fisa de izolatie	шт.	102.0000	0.50	51.00
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0.0400	15.00	0.62
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0.0400	250.00	10.00
		<i>Total</i>	lei			144.10
65		Intreruptor intermediar, pentru montare incorporata, IP20	шт.			38.00
	090010.065	Intreruptor intermediar, pentru montare incorporata, IP20	шт.	1.0000	38.00	38.00
		<i>Total</i>	lei			304.00
66	10-08-002-02	Avertizoare "PIC" automate: de fum, fotoelectric, de radioizotop, de lumina in executare normala / Senzor de miscare si prezenta	шт.			112.40
						105.14

1	2	3	4	5	6	7
	1	Muncitor	h-om	2.0000	52.57	105.14
	1010219	Lianti de ipsos "Г-3"	t	0.00001	2 700.00	0.02
	1011963	Colofoniu de pin	kg	0.0005	65.00	0.03
	1012206	Dibluri din masa plastica, suruburi 12x70 mm	10 buc	0.2500	23.00	5.75
	5220076	Aliaje de staniu-plumb fara stibiu, marca "ПЮС40"	kg	0.0050	34.00	0.17
	330206	Burghiuri electrice	h-ut	0.1600	8.00	1.28
		<i>Total</i>	lei			1 348.74
67	08-03-591-9	Priza de fisa tip neingropat, la instalatie inchisa	100 buc			2 227.78 ----- 2 002.92
	1	Muncitor	h-om	38.1000	52.57	2 002.92
	1010219	Lianti de ipsos "Г-3"	t	0.00315	2 700.00	8.47
	1011977	Suruburi cu piulite si saibe	kg	1.5000	85.00	127.50
	5009061	Fisa de izolatie	шт.	102.0000	0.50	51.00
	5440089	Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "ЖСЭПЛ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv	kg	0.4200	65.00	27.30
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0.0400	15.00	0.60
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0.0400	250.00	10.00
		<i>Total</i>	lei			2 628.78
68		Priza pentru montare incorporata, cu impamantare de protectie, IP20, In=16A, U=230V	шт.			37.50 ----- 0.00
	090010.068	Priza pentru montare incorporata, cu impamantare de protectie, IP20, In=16A, U=230V	шт.	1.0000	37.50	37.50
		<i>Total</i>	lei			4 425.00
69	08-03-591-11	Priza de fisa tripolara	100 buc			4 330.00 ----- 3 858.60
	1	Muncitor	h-om	73.4000	52.57	3 858.60
	1011755	Otel fisie calmat, marca "Cr3cn", latime 50-200 mm, grosime 4-5 mm	t	0.0096	20 500.00	205.00
	1019100	Cartus pentru impuscat	10 buc	20.4000	6.50	132.60
	1019109	Dibluri pentru conexiune	10 buc	20.4000	5.00	102.00
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0.1200	15.00	1.80
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0.1200	250.00	30.00
		<i>Total</i>	lei			216.50
70		Priza trifazata pentru montare incorporata, cu impamantare de protectie, IP20, In=32A, U=400V	шт.			397.00 ----- 0.00
	090010.070	Priza trifazata pentru montare incorporata, cu impamantare de protectie, IP20, In=32A, U=400V	шт.	1.0000	397.00	397.00
		<i>Total</i>	lei			1 985.00
71	10-06-037-12	Dulapuri, cutii si doze pentru instalatii prin tevi	100 buc			2 175.53 ----- 1 299.53
	1	Muncitor	h-om	24.7200	52.57	1 299.53
	1010985	Laminat la cald, din otel carbon de calitate obisnuita in dunga, grosime 10-75 mm cu latime 100-200 mm, otel marca "Cr6cn"	t	0.0060	20 500.00	123.00
	1019103	Dibluri de distantiere	100 buc	2.0000	55.00	110.00
	1130211	Email "ЭП-140" de protectie	t	0.0200	32 000.00	640.00
	5	Masa utilajului	t	0.0300	100.00	3.00
		<i>Total</i>	lei			6 744.14
72		Cutie de distributie metalica (pentru cabluri)	шт.			157.00 ----- 0.00
	090010.072	Cutie de distributie metalica (pentru cabluri)	шт.	1.0000	157.00	157.00

1	2	3	4	5	6	7
		<i>Total</i>	lei			17 270.00
73		Cutie de conexiune metalica (pentru prize si intrerupatoare)	шт.			7.95 ----- 0.00
	090010.073	Cutie de conexiune metalica (pentru prize si intrerupatoare)	шт.	1.0000	7.95	7.95
		<i>Total</i>	lei			1 590.00
		3. Utilaj				
74		Tablou de distributie cu montare incorporata, cu carcasa si usa din metal, IP31, pentru 12 module	шт.			585.00 ----- 0.00
	080010.074	Tablou de distributie cu montare incorporata, cu carcasa si usa din metal, IP31, pentru 12 module	шт.	1.0000	585.00	585.00
		<i>Total</i>	lei			585.00
75		Tablou de distributie cu montare incorporata, cu carcasa si usa din metal, IP31, pentru 18 module	шт.			785.00 ----- 0.00
	080010.075	Tablou de distributie cu montare incorporata, cu carcasa si usa din metal, IP31, pentru 18 module	шт.	1.0000	785.00	785.00
		<i>Total</i>	lei			785.00
76		Tablou de distributie cu montare incorporata, cu carcasa si usa din metal, IP31, pentru 96 module	шт.			3 950.00 ----- 0.00
	080010.076	Tablou de distributie cu montare incorporata, cu carcasa si usa din metal, IP31, pentru 96 module	шт.	1.0000	3 950.00	3 950.00
		<i>Total</i>	lei			3 950.00
77		Tablou de anclansare automata a rezervei, In=100A, U=380V, 2 intrari, 8iesiri 3f, 1 iesire 1f, completat cu separator de sarcina tripolar, cu comutator reversibil, ce permite comutarea sub sarcina a doua surse trifazate utilizand contactele de la distanta de la controlerul extern, I=100A, Un=400V (1 buc); intrerupator automat modular, monopolar, caracteristica "B", In=10A, Un=230V (1 buc); intrerupator automat modular tripolar, caracteristica "B", In=10A, U=380V (2 buc); Intrerupator automat modular, tripolar, caracteristica "C", In=80A. U=380V (1 buc); automat diferential cu caracteristica "AC", tetrapolar, In=32A, Idn=30mA, Un=380V (5 buc); Bara de conexiune a firului de N pentru 16 conexiuni, 141 mm, In=100A (1 buc); Bara de conexiune a firului de PE pentru 16 conexiuni, 141 mm, In=100A (1 buc)	шт.			19 560.00 ----- 0.00
	080010.077	Tablou de anclansare automata a rezervei, In=100A, U=380V, 2 intrari, 8iesiri 3f, 1 iesire 1f, completat cu separator de sarcina tripolar, cu comutator reversibil, ce permite comutarea sub sarcina a doua surse trifazate utilizand contactele de la distanta de la controlerul extern, I=100A, Un=400V (1 buc); intrerupator automat modular, monopolar, caracteristica "B", In=10A, Un=230V (1 buc); intrerupator automat modular tripolar, caracteristica "B", In=10A, U=380V (2 buc); Intrerupator automat modular, tripolar, caracteristica "C", In=80A. U=380V (1 buc); automat diferential cu caracteristica "AC", tetrapolar, In=32A, Idn=30mA, Un=380V (5 buc); Bara de conexiune a firului de N pentru 16 conexiuni, 141 mm, In=100A (1 buc);	шт.	1.0000	19 560.00	19 560.00

1	2	3	4	5	6	7
		Bara de conexiune a firului de PE pentru 16 conexiuni, 141 mm, In=100A (1 buc)				
		<i>Total</i>	lei			19 560.00
78		Separator de sarcina modular, tripolar, In=20A, Un=400V	шт.			97.00
						0.00
	080010.078	Separator de sarcina modular, tripolar, In=20A, Un=400V	шт.	1.0000	97.00	97.00
		<i>Total</i>	lei			194.00
79		Intrerupator automat modular, monopolar, caracteristica "B", In=4A, Un=230V	шт.			32.00
						0.00
	080010.079	Intrerupator automat modular, monopolar, caracteristica "B", In=4A, Un=230V	шт.	1.0000	32.00	32.00
		<i>Total</i>	lei			448.00
80		Intrerupator automat modular, monopolar, caracteristica "C", In=10A, Un=230V	шт.			35.00
						0.00
	080010.080	Intrerupator automat modular, monopolar, caracteristica "C", In=10A, Un=230V	шт.	1.0000	35.00	35.00
		<i>Total</i>	lei			420.00
81		Automat diferential caracteristica "AC", bipolar, In=16A, Idn=30mA, Un=230V	шт.			256.00
						0.00
	080010.081	Automat diferential caracteristica "AC", bipolar, In=16A, Idn=30mA, Un=230V	шт.	1.0000	256.00	256.00
		<i>Total</i>	lei			6 656.00
82		Separator de sarcina modular, tripolar, In=100A, Un=400V	шт.			110.00
						0.00
	080010.082	Separator de sarcina modular, tripolar, In=100A, Un=400V	шт.	1.0000	110.00	110.00
		<i>Total</i>	lei			110.00
83		Intrerupator automat modular, tripolar, caracteristica "C", In=100A, U=380V	шт.			325.45
						0.00
	080010.083	Intrerupator automat modular, tripolar, caracteristica "C", In=100A, U=380V	шт.	1.0000	325.45	325.45
		<i>Total</i>	lei			650.90
84		Limitator de supratensiune, clasa II (C), cu 4 poli	шт.			1 485.00
						0.00
	080010.084	Limitator de supratensiune, clasa II (C), cu 4 poli	шт.	1.0000	1 485.00	1 485.00
		<i>Total</i>	lei			1 485.00
85		Senzor de miscare si prezenta, Un=230V, In=16A, IP20, cu montare aparenta, unghiul de depistare 0...360*, raza de functionare: frontal 16 m, lateral 7 m, Un=230V	шт.			405.00
						0.00
	080010.085	Senzor de miscare si prezenta, Un=230V, In=16A, IP20, cu montare aparenta, unghiul de depistare 0...360*, raza de functionare: frontal 16 m, lateral 7 m, Un=230V	шт.	1.0000	405.00	405.00
		<i>Total</i>	lei			4 860.00
86		Scara rabatabila	шт.			1 900.00
						0.00
	080010.086	Scara rabatabila	шт.	1.0000	1 900.00	1 900.00
		<i>Total</i>	lei			1 900.00

APROBAT:

Intocmit

Vasilos I. - Elaborator de devize, certificat
nr. 142 seria 2020-C

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

L.S.

Investitor

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

L.S.