

Obiectivul: "Reabilitarea si renovare blocurilor sanitare, necesare pentru necesitatile Institutiei de Invatamint Gimnaziul situat in s.Palanca,r-nul Stefan Voda,cod postal MD-4227,str.Fratii Dumitrascu,nr.cad.8526202.152.01"

Obiectul: [N 2-1-1 ,-, 2-1-5] Deviz-oferta

Devizul: Rețele interioare de apeduct si canalizare-RAC

Deviz local Nr. 1.1.1

Intocmit in preturi curente 2026-04-21

Valoarea de deviz 913 674,00 (Lei)

Nr.	Simbol norme si Cod resurse	Lucrari si cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz (Lei)	
					Pe unitate de masura	Total
					Incl. salariul	Incl. salariul
1	2	3	4	5	6	7
	2-1-1 SAC- Solutii arhitecturale si constructive	1. Reparatii interioare _Blocurilor sanitare 1.1 Lucrari de demonzare				
1	RpCO56A	Demontari: timplarie din lemn (usi)	m2	3,2000	26,9271	86,17
					26,9271	86,17
2	RpCO56A	Demontari: timplarie din PVC (usi)	m2	20,8000	26,9271	560,08
					26,9271	560,08
3	RpCM33E	Demontarea placajelor din PVC (pereti din PVC la cabinele p/u WC)	m2	16,0000	50,0670	801,07
					50,0074	800,12
4	RpCM33A	Demontarea placajelor din faianta, gresie, ceramica la pereti	m2	87,0000	102,6687	8 932,18
					102,5793	8 924,40
5	RpCJ35A	Desfaceri de tencuieli interioare sau exterioare driscuite la pereti inclusiv glafurile	m2	220,0000	17,9880	3 957,35
					17,3103	3 808,26
6	RpCG29A	Demolarea peretilor de zidarie din caramida (demontarea peretilor despartitori)	m2	50,0000	84,9600	4 248,00
					84,6279	4 231,40
7	RpCG29D1	Demolarea cu mijloace mecanice a peretilor de zidarie din spargeri pentru creeri de goluri in zidarie, pentru demolare cu mijloace mecanice	m3	0,5300	152,0282	80,57
					137,1998	72,72
8	RpCK42C	Desfacerea pardoselilor reci din placi de beton, marmura, piatra, gresie, placi ceramice, etc.	m2	50,0000	50,8207	2 541,03
					50,0074	2 500,37
9	RpCK42A	Desfacerea pardoselilor reci din beton sau mortar de ciment.	m2	50,0000	20,0130	1 000,65
					19,2336	961,68
10	RpCU09C1	Transporturi cu mijloace manuale prin purtat direct la 60 m distanta cu o incarcatura pina la 50 kg (pentru 1 m transportat pe verticala se considera 10 pe orizontala), pentru fiecare 10 m parcursi peste primii 10 m.se adauga	t	40,0000	32,0560	1 282,24
					32,0560	1 282,24
11	TsH92B	Incarcarea in auto deseurile de constructie	t	40,0000	71,1644	2 846,58
					71,1644	2 846,58
12	Tsl51A5	Transportarea pămîntului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 5 km.	t	40,0000	0,0000	0,00
					0,0000	0,00
	2-1-1 SAC- Solutii arhitecturale si constructive	TOTAL 1. Reparatii interioare _Blocurilor sanitare 1.1 Lucrari de demonzare				26 335,93
		Inclusiv salariul				26 074,00
	2-1-1 REAC	1.2. Lucrari de timplarie (usi)				
13	CK25A	Usi confectionate din profiluri din mase plastice 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 din PVC-U1,U2)	m2	7,1400	749,6068	5 352,19
					51,9308	370,79
	2-1-1 REAC	TOTAL 1.2. Lucrari de timplarie (usi)				5 352,19
		Inclusiv salariul				370,79
	2-1-1 REAC	1.3. Compartimentari blocuri sanitare				
14	CK22D	Glasvanduri din profile din aluminiu la constructii cu inaltimi pina	m2	12,4800	115,5467	1 442,02

		la 35 m din foi de usa dotate cu incuetoare din interior (U2,U4)			101,2970	1 264,19
15	CK22B	Glasvanduri din profile din aluminiu si placaje HPL pentru blocuri sanitare ,la constructii cu inaltimei pina la 35 m din panouri fixe montate la nivelul pardoselii.	m2	25,0000	72,1932	1 804,83
					61,5476	1 538,69
	2-1-1 REAC	TOTAL 1.3. Compartimentari blocuri sanitare				3 246,85
		Inclusiv salariul				2 802,88
	2-1-1 REAC	1.4. Pereti pereti despartitori				
16	CD51A	Zidarie din caramida format 250 x 120 x 88 mm la pereti despartitori armati cu grosimea 1/4 caramida, inaltimea pina la 4 m (pereti despartitori)	100 m2	0,2600	15 906,8331	4 135,78
					9 380,8756	2 439,03
17	CF15A K=1.5	Tencuieli interioare si exterioare sclivisite, executate manual, cu mortar de ciment M 100-T de 3 cm grosime medie, la pereti din beton sau caramida, cu suprafete plane (inclusiv glafurile)	m2	184,0000	203,2244	37 393,28
					179,5137	33 030,53
18	CN53A	Grunduirea suprafetelor interioare a peretilor, inclusiv glafurile	m2	184,0000	5,1425	946,22
					1,9234	353,90
19	CI06C	Placaj din faianta smaltuita, nesmaltuita, mata sau lucioasa cu placi de aceeasi culoare si format cu dimensiuni de la 15 x 15 cm pina la 30 x 30 cm, executate pe suprafete plane la pereti si stilpi, inclusiv glafurile si muchiile, cu rosturi alternante, in incaperi cu suprafata mai mare de 10 mp, fixate cu adeziv pentru montarea placajelor.(inclusiv glafurile)	m2	184,0000	355,1726	65 351,77
					157,0745	28 901,71
	2-1-1 REAC	TOTAL 1.4. Pereti pereti despartitori				107 827,05
		Inclusiv salariul				64 725,17
	2-1-1 REAC	1.5. Pardoseli				
20	CG01A	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 100-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin.	m2	49,0400	60,2464	2 954,48
					44,8784	2 200,84
21	CG47D	Pardoseli din placi de gresie ceramica, inclusiv stratul suport din adezivi (amestec uscat), dimensiuni placi: peste 300 x 300 mm.	m2	49,0400	263,6163	12 927,75
					70,5233	3 458,46
	2-1-1 REAC	TOTAL 1.5. Pardoseli				15 882,23
		Inclusiv salariul				5 659,30
	2-1-1 REAC	1.6. Tavane				
22	CK29F	Tavane suspendate din panouri prefabricate "Armstrong", inclusiv sistemul-grila.	m2	49,0400	7,5112	368,35
					3,7673	184,75
	2-1-1 REAC	TOTAL 1.6. Tavane				368,35
		Inclusiv salariul				184,75
	N:2-1-2 Retele- REAC	1.Valoarea utilajului				
23	2811236304	Boiler electric V=80L N=1.5kwt Ariston sau analog	buc	3,0000	1 804,5677	5 413,70
					1 804,1324	5 412,40
24	281123601	Uscator de miini sau distribuitor de sapun lichid	buc	14,6701	3,3617	49,32
					0,0000	0,00
	N:2-1-2 Retele- REAC	TOTAL 1.Valoarea utilajului				5 463,02
		Inclusiv salariul				5 412,40
	2.	Lucrari de montare				
25	SE44B	Incalzitor de apa electric, avind capacitatea de 110 l si greutatea de 50 kg montata pe console fixate in perete.(Boiler electric V=50L)	buc	3,0000	1 480,1035	4 440,31
					1 478,0008	4 434,00
26	SD01A	Robinet de serviciu, simplu sau dublu cu racord, indiferent de modul de inchidere, avind diametrul de 3/8" - 1/2".(Uscator de maini)	buc	4,0000	45,4693	181,88
					45,1033	180,41
	2.	TOTAL Lucrari de montare				4 622,19
		Inclusiv salariul				4 614,42
	3.Lucrari sanitare	3.1 Sistemul A1,T3 3.1.1. Conducte				
27	SA17B	Teava din material plastic imbinata prin sudura prin polifuziune, in conducte de distributie, la cladiri de locuit si social culturale, avind diametrul de 32 mm.(Teava din polipropilena PP-R sub presiune PN16 d-32X3.5mm)	m	86,0000	55,7076	4 790,85
					55,5118	4 774,01
28	SA17B	Teava din material plastic imbinata prin sudura prin polifuziune, in conducte de distributie, la cladiri de locuit si social culturale, avind diametrul de 32 mm.(Teava din polipropilena PP-R sub presiune PN16 d-32X3.5mm)(30% accesorii fasoane)	m	25,8000	55,7076	1 437,26
					55,5118	1 432,20
29	SA17A	Teava din material plastic imbinata prin sudura prin polifuziune, in conducte de distributie, la cladiri de locuit si social culturale, avind diametrul de 25 mm.(Teava din polipropilena PP-R sub	m	32,0000	48,7674	1 560,56

		presiune PN16 d-25X2.8mm)			48,5728	1 554,33
30	SA17A	Teava din material plastic imbinata prin sudura prin polifuziune, in conducte de distributie, la cladiri de locuit si social culturale, avind diametrul de 25 mm.(Teava din polipropilena PP-R sub presiune PN16 d- 25X2,8mm)(30% accesorii fasone)	m	9,6000	48,7674	468,17
					48,5728	466,30
31	SA17A	Teava din material plastic imbinata prin sudura prin polifuziune, in conducte de distributie, la cladiri de locuit si social culturale, avind diametrul de 20 mm (Teava din polipropilena PP-R sub presiune PN16 d-20X2,3mm).	m	35,0000	48,7674	1 706,86
					48,5728	1 700,05
32	SA17A	Teava din material plastic imbinata prin sudura prin polifuziune, in conducte de distributie, la cladiri de locuit si social culturale, avind diametrul de 20 mm.(Teava din polipropilena PP-R sub presiune PN16 d-20X2.3mm)(30% accesorii fasoane)	m	10,5000	48,7674	512,06
					48,5728	510,01
33	SF05C	Spalarea instalatiei de apa rece sau calda, executata din tevi din material plastic, avind diametrul de 20-75 mm.	m	275,0000	17,3474	4 770,54
					17,3474	4 770,54
34	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	15,3000	38,1643	583,91
					38,1643	583,91
35	RpIF09B	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, avind diametrul d-32mm(Tub de izolatie pentru conductele d-32mm PAP)	m	86,0000	145,7842	12 537,44
					145,7184	12 531,78
36	RpIF09B	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, avind diametrul d-25mm(Tub de izolatie pentru conductele d-25mm PAP)	m	32,0000	145,7842	4 665,09
					145,7184	4 662,99
37	RpIF09B	Izolarea conductelor cu mansoane de izolatie speciala, introduse pe conducte, avind diametrul d-20mm(Tub de izolatie pentru conductele d-20mm PAP)	m	35,0000	145,7842	5 102,45
					145,7184	5 100,14
	3.Lucrari sanitare	TOTAL 3.1 Sistemul A1,T3 3.1.1. Conducte				38 135,18
		Inclusiv salariul				38 086,28
	3.1.2.	Armarura				
38	SD07D	Robinet de trecere cu ventil si mufa, cu sau fara descarcare , pentru teava din otel, avind diametrul de 3/4(Robinet cu bila si fluture de actionare,d-25mm).	buc	1,0000	139,0812	139,08
					138,7794	138,78
39	SD07A	Robinet de trecere cu ventil si mufa, cu sau fara descarcare , pentru teava din otel, avind diametrul de 3/8" - 1/2".(Robinet cu bila si fluture de actionare,d-20mm)	buc	11,0000	62,7526	690,28
					62,4507	686,96
40	SD07A	Robinet de trecere cu ventil si mufa, cu sau fara descarcare , pentru teava din otel, avind diametrul de 3/8" - 1/2"(Robinet cu bila si fluture de actionare,d-15mm)	buc	16,0000	62,7526	1 004,04
					62,4507	999,21
	3.1.2.	TOTAL Armatura				1 833,40
		Inclusiv salariul				1 824,95
	3.2. Sistemul C1	3.2.1. Conducte				
41	SB08C	Teava din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, montata aparent sau ingropat sub pardoseala, avind diametrul de 50 mm.(Teava de canalizare din PP d-50mm)	m	30,0000	87,2509	2 617,53
					86,7371	2 602,11
42	SB08C	Teava din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, montata aparent sau ingropat sub pardoseala, avind diametrul de 50 mm.(Teava de canalizare din PP d-50mm.Fitinguri polipropilen d-50 (40%)	m	12,0000	87,2509	1 047,01
					86,7371	1 040,85
43	SB08E	Teava din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, montata aparent sau ingropat sub pardoseala, avind diametrul de 110 mm.(Teava de canalizare din PP d-110mm)	m	45,0000	111,5412	5 019,36
					111,0235	4 996,06
44	SB08E	Teava din material plastic pentru canalizare, imbinata cu garnitura de cauciuc, montata aparent sau ingropat sub pardoseala, avind diametrul de 110 mm.(Teava de canalizare din PP d-110mm.Fitinguri polipropilen d-110(40%)	m	18,0000	111,5412	2 007,74
					111,0235	1 998,42
45	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	7,5000	27,7559	208,17
					27,7559	208,17
46	SA40A	Instalarea mufelor antiincendiere cu fixare la plafonul planseului cu dibluri.(Manseta de siguranta foc d=110mm)	buc	6,0000	173,9362	1 043,62
					173,4743	1 040,85
47	SB28B	Sifon de pardoseala din polipropilena, avind diametrul iesirii de	buc	4,0000	101,9423	407,77

		100 mm.(Revizia din polipropilena d-100mm)			100,6151	402,46
48	SB28A	Sifon de pardoseala din polipropilena, avind diametrul iesirii de 50 mm.(Sifon de pardosele d-50mm)	buc	3,0000	88,0620	264,19
					86,7371	260,21
	3.2. Sistemul C1	TOTAL 3.2.1. Conducte				12 615,38
		Inclusiv salariul				12 549,13
	3.2.2.	Utilaj santier				
49	SC04A	Lavoar din semiportelan, portelan sanitar etc. inclusiv pentru handicapati, avind teava de scurgere din material plastic, montat pe console fixate pe pereti din zidarie de caramida sau b.c.a.	buc	10,0000	646,9917	6 469,92
					641,8548	6 418,55
50	SD04A	Baterie amestecatoare cu brat basculant stativa pentru lavoar sau spalator, indiferent de modul de inchidere, inclusiv pentru handicapati, avind diametrul de 1/2".Cromata	buc	10,0000	574,9967	5 749,97
					572,4651	5 724,65
51	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.	buc	7,0000	1 650,3653	11 552,56
					1 630,6581	11 414,61
52	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.Pentru persoane cu dizabilitati inclusiv barele de sprijin	buc	1,0000	1 650,3653	1 650,37
					1 630,6581	1 630,66
53	SC09A	Pisoar din portelan sanitar montat pe perete din zidarie de caramida sau b.c.a.	buc	2,0000	897,5584	1 795,12
					884,7188	1 769,44
54	SD04A	Baterie amestecatoare cu brat basculant stativa pentru lavoar sau spalator, indiferent de modul de inchidere, inclusiv pentru handicapati,(Robinet cu stropire cu furtun d-15mm)	buc	3,0000	574,9967	1 724,99
					572,4651	1 717,40
	3.2.2.	TOTAL Utilaj santier				28 942,91
		Inclusiv salariul				28 675,30
	3.3.	Demolare				
55	RpSC05A	Demontarea unui lavoar de faianta, inclusiv accesoriile.	buc	5,0000	329,6011	1 648,01
					329,6011	1 648,01
56	RpSC06A	Demontarea unui vas de closet din faianta, complet echipat.	buc	9,0000	381,6434	3 434,79
					381,6434	3 434,79
	3.3.	TOTAL Demolare				5 082,80
		Inclusiv salariul				5 082,80
	3.4	Transportarea gunoii				
57	TrB01A1-1	Transportul materialelor din grupa 1-3 (incarcare, asezare, descarcare, asezare), cu roabe pe pneuri, pe distanta de 10 m.	t	0,2500	239,3945	59,85
					239,3945	59,85
58	Tsl51A5	Transportarea pământului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 5 km.(Utilaj demolat)	t	0,2500	21,0700	5,27
					0,0000	0,00
	3.4	TOTAL Transportarea gunoii				65,12
		Inclusiv salariul				59,85
	N:2-1-3. Cap.1Lucrari de constructie.	1.1.Lucrari de terasament.				
59	TsC03B1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in depozit teren catg. II.	100 m3	0,5980	4,9707	2,97
					0,0000	0,00
60	TsC03B1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in depozit teren catg. II.(intersectie)	100 m3	0,0220	4,9707	0,11
					0,0000	0,00
61	TsA02E	Sapatura manuala de pamint in spatii limitate, avind sub 1,00 m sau peste 1,00 m latime, executata fara sprijiniri, cu taluz vertical, la fundatii, canale, subsoluri, drenuri, trepte de infratire, in pamint coeziv mijlociu sau foarte coeziv adincime < 1,5 m teren mijlociu.	m3	1,0500	457,9721	480,87
					457,9721	480,87
62	TsA20B	Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, in teren mijlociu.	m3	1,8470	714,7140	1 320,08
					714,7140	1 320,08
63	AcF03A	Umpluturi in santuri la conductele de alimentare cu apa sau canalizare, ca substrat, strat de protectie, strat de izolare sau strat filtrant la tuburile de drenaj, executate cu nisip.	m3	5,1300	213,3910	1 094,70
					211,6386	1 085,71
64	TsD01B	Imprastierea cu lopata a pamintului afinat, in straturi uniforme, de 10-30 cm grosime, printr-o aruncare de pina la 3 m din gramezi, inclusiv sfarimarea bulgarilor, pamintul provenind din teren mijlociu.	m3	2,6140	107,5540	281,15
					107,5540	281,15

65	TsD04B	Compactarea cu maiul de mina a umpluturilor executate in sapaturi orizontale sau inclinate la 1/4, inclusiv udarea fiecarui strat de pamint in parte, avind 10 cm grosime pamint coeziv.	m3	2,6140	260,2270	680,23
					260,2114	680,19
66	TsD02A1	Imprastierea pamintului afinat provenit din teren categoria I sau II, executata cu buldozer pe tractor cu senile de 65-80 CP, in straturi cu grosimea de 15-20 cm	100 m3	0,4100	3,2878	1,35
					0,0000	0,00
67	TsD05B	Compactarea cu maiul mecanic de 150-200 kg a umpluturilor in straturi succesive de 20-30 cm grosime, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executandu-se din pamint coeziv .	100 m3	0,4100	3 083,3389	1 264,17
					3 060,0861	1 254,64
68	TsC03F1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in autovehicule teren catg. II.	100 m3	0,2220	5,4557	1,21
					0,0000	0,00
69	TsI50A3	Transportarea pamintului cu autobasculantade 5 t la distanta de 3 km.	t	38,8500	0,1562	6,07
					0,0000	0,00
70	TsC51B	Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria II.	100 m3	0,2220	126,8829	28,17
					124,9015	27,73
	Cap.1 Lucrari de constructie.	TOTAL 1.1.Lucrari de terasament.				5 161,07
		Inclusiv salariul				5 130,36
	1.2.	Conducte si armaturi				
71	AcA10C	Montarea in pamint a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, destinate alimentarii cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, conform normativului I-6-PE, avind diametrul de 250-315 mm.(Tuburi de protectie PEND, PE100,PN6,.D=250mm)	m	9,0000	68,5626	617,06
					68,3489	615,14
72	AcF13C	Incastrarea capetelor cu bitum si cilti bituminati la tuburile de protectie cu diametrele: 250 mm.	buc	2,0000	1 051,9448	2 103,89
					1 047,7846	2 095,57
73	AcA08B	Montarea in pamint, in exteriorul cladirilor, a tevilor din PVC, de 9 m lungime, etansate cu garnituri de cauciuc, avind diametrul de 200-225 mm.(Tuburi PVC SN4 d-200mm)	m	47,5000	135,8068	6 450,82
					135,3099	6 427,22
74	AcA08A	Montarea in pamint, in exteriorul cladirilor, a tevilor din PVC, de 9 m lungime, etansate cu garnituri de cauciuc, avind diametrul de 125-160mm(Tuburi PVC SN4 d-160mm)	m	9,0000	104,5790	941,21
					104,0846	936,76
75	25132066215001	Banda de avertizare	m	38,2910	0,0027	0,10
					0,0000	0,00
76	AcF12A	Proba de presiune a conductelor din polietilena montate in transee pentru retelele de alimentare cu apa si canalizare, cu diametru pina la 100 mm.	m	56,5000	1,5692	88,66
					1,4225	80,37
	1.2.	TOTAL Conducte si armaturi				10 201,75
		Inclusiv salariul				10 155,06
	1.3.	Camin D=1000mm(1.buc)				
77	AcE13A	Executarea caminelor de vizitare din elemente de beton armat prefabricat, pentru canalizare, circulare (inelare) cu diametrul 1,0 m, in teren fara apa subterana.(Volumul betonului pentru rigola ,1,36m3)	m3	0,4600	8 628,9704	3 969,33
					4 812,1762	2 213,60
78	AcE10A1	Elemente din beton armat prefabricat ,ale caminelor de vizitare,circulare (inelare) cu diametrul 1,0 m, pentru canalizare, in teren cu apa subterana.(0,18m3)	buc	1,0000	22,1678	22,17
					0,0000	0,00
79	AcE10A1	Elemente din beton armat prefabricat ale caminelor de vane, circulare (inelare) cu diametrul 1,0m, pentru canalizare in teren cu apa subterana.(0,10m3)	buc	1,0000	22,1678	22,17
					0,0000	0,00
80	AcE10A1	Elemente din beton armat prefabricat ,ale caminelor de vizitare,ciculare (inelare) cu diametrul 1,0m, pentru canalizare, in teren cu apa subterana.(0,16m3)	buc	1,0000	22,1678	22,17
					0,0000	0,00
81	AcE10A1	Elemente din beton armat prefabricat ale caminelor de vizitare ,circulare(inelare)cu diametrul 1,0mm, pentru canalizare ,in teren cu apa subterana.(0,02m3)	buc	1,0000	22,1678	22,17
					0,0000	0,00
82	2811236305661	Scara cu vanguri din otel	kg	47,3112	1,7929	84,82
					0,0000	0,00
83	IzD10A	Vopsirea anticoroziva cu pensula de mina a confectiilor si constructiilor metalice cu un strat de grund anticoroziv pe baza de miniu de plumb si doua straturi de email clorcauciuc, a confectiilor si constructiilor metalice, executate din profile cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv.	t	0,0130	2 240,2818	29,12
					2 234,3486	29,05
84	2875274200001	Capacul cu rama din fonta* B-125 tip L	buc	0,6777	2,2411	1,52
					0,0000	0,00
85	DA06A1	Strat de agregate naturale cilindrate, avind functia de rezistenta	m3	0,1900	409,4563	77,80

		filtranta, izolatoare, aerisire, antigeliva si anticapilara, cu asternere manuala cu balast.(Pereu)			398,9908	75,81
86	DE12C	Asfalt turnat, executat la trotuare, pe o fundatie existenta, in grosime de 3,0 cm.(Pereu)	m2	1,9000	122,1828	232,15
					121,4320	230,72
	1.3.	TOTAL Camin D=1000mm(1.buc)				4 483,41
		Inclusiv salariul				2 549,18
	1.4.	CAMIN D=2000mm HAZNA				
87	TsC03B1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in depozit teren catg. II.	100 m3	0,2600	4,9707	1,29
					0,0000	0,00
88	TsA20C	Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, in teren tare.	m3	0,9000	1 120,6438	1 008,58
					1 120,6438	1 008,58
89	TsD05B	Compactarea cu maiul mecanic de 150-200 kg a umpluturilor in straturi succesive de 20-30 cm grosime, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executandu-se din pamint coeziv .	100 m3	0,0100	3 083,3389	30,83
					3 060,0861	30,60
90	TsD02B1	Imprastierea pamintului afinat provenit din teren categoria I sau II, executata cu buldozer pe tractor cu senile de 65-80 CP, in straturi cu grosimea de 21-30 cm.	100 m3	0,2400	2,2094	0,53
					0,0000	0,00
91	TsD05B	Compactarea cu maiul mecanic de 150-200 kg a umpluturilor in straturi succesive de 20-30 cm grosime, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executandu-se din pamint coeziv .	100 m3	0,2400	3 083,3389	740,00
					3 060,0861	734,42
92	TsD01C	Imprastierea cu lopata a pamintului afinat, in straturi uniforme, de 10-30 cm grosime, printr-o aruncare de pina la 3 m din gamezi, inclusiv sfarimarea bulgarilor, pamintul provenind din teren tare.	m3	2,7000	149,1879	402,81
					149,1879	402,81
93	TsD04B	Compactarea cu maiul de mina a umpluturilor executate in sapaturi orizontale sau inclinate la 1/4, inclusiv udarea fiecarui strat de pamint in parte, avind 10 cm grosime pamint coeziv.	m3	2,7000	260,2270	702,61
					260,2114	702,57
94	AcE15A	Executarea caminelor de vizitare din elemente de beton armat prefabricat, pentru canalizare, circulare (inclare) cu diametrul 2,0 m, in teren fara apa subterana.	m3	2,8900	4 950,3428	14 306,49
					2 796,4052	8 081,61
95	AcE12A1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inclare) cu diametrul 2,0 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana.(0,59m3)	buc	3,0000	52,2181	156,65
					0,0000	0,00
96	AcE12A1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inclare) cu diametrul 2,0 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana.(0,51m3)	buc	1,0000	52,2181	52,22
					0,0000	0,00
97	AcE12A1	Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vane, circulare (inclare) cu diametrul 2,0 m, pentru alimentare cu apa, in teren fara apa subterana. (0,02m3)	buc	1,0000	52,2181	52,22
					0,0000	0,00
98	28752763115 18	Scoabe	kg	10,3691	0,0000	0,00
					0,0000	0,00
99	28752742000 01	Capacul cu rama din fonta tip L	buc	0,6777	2,2411	1,52
					0,0000	0,00
100	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton.	kg	9,2000	72,9863	671,47
					72,8592	670,30
101	CG01A	Strat suport pentru pardoseli executat din mortar din ciment M 100-T de 3 cm grosime cu fata driscuita fin.	m2	3,1400	243,0544	763,19
					242,8640	762,59
102	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 EXCLUDE 1 CM K=2	m2	-3,1400	41,6652	-130,83
					41,6338	-130,73
103	IzF30B	Strat de hidroizolare executat pe suprafete de beton cu "Hidrotex", cu rostuirea jonctiunilor si dresuire fina: material de hidroizolare grupa Hidrotex-B.	m2	3,1400	722,1667	2 267,60
					721,6530	2 265,99
104	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	18,8400	589,9576	11 114,80
					589,8125	11 112,07
105	IzF31A	Hidroizolarea suprafetelor din beton (verticale, orizontale,inclusiv tavane) cu amestec "Penetron" - 2 straturi: suprafata neteda.	m2	18,8400	305,9762	5 764,59
					305,3147	5 752,13
106	IzF04F 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 inclinate peste 40% sau verticale plane sau curbe, cu mastic de bitum sau bitum cu adaos de cauciuc, aplicat cu peria sau gletuitorul de cauciuc (cosoroaba). 2 straturi	m2	20,7200	42,2807	876,06
					41,6338	862,65

107	TsA02C	Sapatura manuala de pamint in spatii limitate, avind sub 1,00 m sau peste 1,00 m latime, executata fara sprijiniri, cu taluz vertical, la fundatii, canale, subsoluri, drenuri, trepte de infratire, in pamint necoeziv sau slab coeziv adincime < 0,75 m teren tare.	m3	3,0000	732,0614	2 196,18
					732,0614	2 196,18
108	TsD01C	Imprastierea cu lopata a pamintului afinat, in straturi uniforme, de 10-30 cm grosime, printr-o aruncare de pina la 3 m din gramezi, inclusiv sfarimarea bulgarilor, pamintul provenind din teren tare.	m3	3,0000	149,1879	447,56
					149,1879	447,56
109	TsD05B	Compactarea cu maiul mecanic de 150-200 kg a umpluturilor in straturi succesive de 20-30 cm grosime, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executindu-se din pamint coeziv .	100	0,0300	3 083,3389	92,50
			m3		3 060,0861	91,80
110	TsC54C	Strat de fundatie din pietris.20CM	m3	1,8800	346,5502	651,51
					343,4790	645,74
111	DE18B	Pavaje executate din placi de trotuare gr 40 gri mm din beton prefabricat asezate pe un strat din amestec uscat de ciment si nisip, in proportie 1:6, rostuit cu amestec uscat de ciment si nisip, grosime strat de 10 cm.	m2	9,4200	363,3821	3 423,06
					362,2143	3 412,06
1.4.		TOTAL cAMIN D=2000mm HAZNA				45 593,47
		Inclusiv salariul				39 048,95
1.5.		Demontare				
112	RpAcF38A	Demolarea portiunilor deteriorate ale caminelor de vizitare circulare din elemente prefabricate din beton la canale cu adincimea de 2-4 m.(Demontarea hazna)	m3	2,8900	6 340,5500	18 324,19
					6 019,5571	17 396,52
113	RpAcA53B	Demontarea conductelor cu tuburi de presiune din fonta, cu flansa, montate in galerii sau canivouri, avind diametrul 160 mm.	m	59,5000	121,4818	7 228,17
					121,4320	7 225,20
114	TrB01A1-1	Transportul materialelor din grupa 1-3 (incarcare, asezare, descarcare, asezare), cu roabe pe pneuri, pe distanta de 10 m.	t	0,5500	239,3945	131,67
					239,3945	131,67
115	Tsl51A3	Transportarea pămîntului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 3 km	t	0,5500	16,8890	9,29
					0,0000	0,00
1.5.		TOTAL Demontare				25 693,31
		Inclusiv salariul				24 753,39
1.6.		Demontarea si restabilirea beton(1.2m2)				
116	DG01A	Desfacerea de pavaje sau fundatii din piatra bruta, bolovani sau alicarie din piatra bruta sau din bolovani asezate pe nisip.	m2	1,2000	45,1033	54,12
					45,1033	54,12
117	TsC03B1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in depozit teren catg. II.demolarea pietris sub pavele(pietris se foloseste pentru strat)	100	0,0020	4,9707	0,01
			m3		0,0000	0,00
118	TsC03G1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in autovehicule teren catg. III. demolare petris sub pavele	100	0,0020	6,3043	0,01
			m3		0,0000	0,00
119	TsC54B	Strat de fundatie din piatra sparta.(0,25m) fara costul pietrisului. pietris din demolarea	m3	0,1360	347,3537	47,24
					343,4790	46,71
120	TsC54B	Strat de fundatie din piatra sparta.(0,25)pietris nou	m3	0,2400	347,3537	83,36
					343,4790	82,43
121	TsC54A	Strat de fundatie din nisip.(0,10m)	m3	0,0960	315,5040	30,29
					312,2537	29,98
122	DE18A	Pavaje executate din placi de trotuare din beton prefabricat asezate pe un strat din amestec uscat de ciment si nisip, in proportie 1:6, rostuit cu amestec uscat de ciment si nisip, grosime strat de 5 cm.(din dale existente de la demolare)	m2	1,2000	207,8112	249,37
					206,7813	248,14
1.6.		TOTAL Demontarea si restabilirea beton(1.2m2)				464,41
		Inclusiv salariul				461,39
1.7.		Demolare si restabilirea drumului din asfalt,L=7m				
123	DC04B	Taierea cu masina cu discuri diamantate a rosturilor de contractie si dilatatie in betonul de uzura la drumuri.	m	14,0000	127,5901	1 786,26
					100,6151	1 408,61
124	DI109	Decaparea mecanizata a imbracamintei din beton asfaltic.	m3	0,7000	1 038,3747	726,86
					555,1177	388,58
125	TsC03H1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in autovehicule, teren catg. IV.(Asfalt demolat)	100	0,0700	7,8804	0,55
			m3		0,0000	0,00
126	TsC03C1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in depozit teren catg. III.(pietris)	100	0,0130	5,6981	0,07
			m3		0,0000	0,00
127	TsC54A	Strat de fundatie din nisip.(se exclude compresor) gr.100mm	m3	0,7000	315,5040	220,85

					312,2537	218,58
128	TsC54B	Strat de fundatie din piatra sparta.(se exclude compresor)180mm	m3	1,2600	347,3537	437,67
					343,4790	432,78
129	DI107	Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic.0,61/m2	t	0,0020	253,9807	0,51
					0,0000	0,00
130	DB19C	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregat mare, executata la cald, in grosime de 6,0 cm, cu asternere manuala.	m2	7,0000	58,8811	412,17
					55,5118	388,58
131	DI107	Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic.0,31/m2	t	0,0030	253,9807	0,76
					0,0000	0,00
132	DB16D	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald, in grosime de 4,0 cm, cu asternere manuala.	m2	7,0000	44,0441	308,31
					41,6338	291,44
133	Tsl51A3	Transportarea pământului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 3 km	t	1,3300	16,8890	22,46
					0,0000	0,00
	1.7.	TOTAL Demolare si restabilirea drumului din asfalt,L=7m				3 916,48
		Inclusiv salariul				3 128,57
	N:2-1-4	1.Lucrari de montare				
134	RpEF24A	Demontarea becurilor cu incandescenta pina la 150 W sau tuburi fluorescente.	buc	12,0000	17,3474	208,17
					17,3474	208,17
135	RpEF23A	Demontari de corpuri de iluminat orice tip, inclusiv tijele si globurile.	buc	6,0000	76,3287	457,97
					76,3287	457,97
136	RpEE24A	Demontarea intrerupatoare	buc	4,0000	20,8169	83,27
					20,8169	83,27
137	RpEE24A	Demontarea prizelor	buc	4,0000	20,8169	83,27
					20,8169	83,27
138	RpED18A	Demontarea cablurilor instalate aparent (pe dibluri sau console), avind sectiunea conductorilor pina la 4 mmp, pentru locuri de lampa si prize.	m	50,0000	97,1456	4 857,28
					97,1456	4 857,28
139	10-08-002-02	Senzor de miscare	buc	4,0000	695,1167	2 780,47
					693,8971	2 775,59
140	08-03-526-1	Automat mono-, bi-, tripolar, montat pe constructii curent pina la 25 A.	buc	13,0000	547,2830	7 114,68
					541,2397	7 036,12
141	08-03-594-1	Corp de iluminat cu lampi luminescente montat separat pe pivoti, cantitate lampi,in corp de iluminat,1	100 buc	0,1900	32 017,7049	6 083,36
					30 531,4712	5 800,98
142	08-02-409-1	Teava din vinilplast pe constructii instalate, pe pereti si coloane, fixare cu scoabe, diametru pina la 25 mm.	100 m	0,5700	8 831,8976	5 034,18
					8 257,3752	4 706,70
143	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	0,2000	2 357,1032	471,42
					2 338,4331	467,69
144	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	0,4500	2 764,1252	1 243,86
					2 727,0155	1 227,16
145	08-03-545-1	Cutie de egalizare a potentialelor cu 7 cleme	buc	3,0000	1 154,4568	3 463,37
					1 148,3997	3 445,20
146	08-02-409-1	Teava din vinilplast pe constructii instalate, pe pereti si coloane, fixare cu scoabe, diametru pina la 25 mm.	100 m	1,9500	8 831,8976	17 222,20
					8 257,3752	16 101,88
147	08-02-148-1	Cablu pina la 35 kV in tevi, blocuri si cutii pozate, masa 1 m pina la: 1 kg.	100 m	2,2100	7 415,9074	16 389,16
					4 302,1619	9 507,78
148	08-01-087-3	Constructii metalice sub utilaj.	t	0,0030	23 294,2945	69,88
					21 580,1990	64,74
149	08-03-591-5	Intreruptori, comutatori si prize de fise - Intreruptor cu doua clape, tip neingropat, la instalatie inchisa.	100 buc	0,0600	11 417,2509	685,04
					11 379,9120	682,79
150	08-03-591-3	Intreruptor semietansat si etansat	100 buc	0,0100	26 464,3822	264,64
					26 368,0888	263,68
151	08-03-591-10	Priza de fisa semietansata si etansata	100 buc	0,0500	26 517,3348	1 325,87
					26 402,7836	1 320,14
152	3341047-126	Corp de iluminat LED ,montaj la suprafata,putere 12W,IP54,DBO-88-12-00 CDR 840	buc	7,4549	0,3967	2,96
					0,0000	0,00
153	3341047-127	Corp de iluminat LED,montaj la suprafata,putere 12 W,IP54 si cu senzorul pentru microunde DBO-88-12-031 CDR MW 840	buc	0,6777	0,3967	0,27
					0,0000	0,00
154	335000199-01	Cablu electric din cupru BBG ng-LSLTx 3x1,5 mm	m	123,3445	0,0336	4,15
					0,0000	0,00
155	335000199-01 4	Cablu electric din cupru BBG ng-LSLTx4x1,5 mm	m	10,1658	0,0359	0,36

					0,0000	0,00
156	335000199-04	Cablu electric din cupru BBGng-LSLTx 5x1,5 mm	m	16,2652	0,0381	0,62
					0,0000	0,00
157	335000178-01 31	conductor cu fir din cupru PV1 sec.1x6mm2	m	13,5543	0,0560	0,76
					0,0000	0,00
158	335000178-01 41	conductor cu fir din cupru PV1 SEC.1x10mm2	m	30,4973	0,0560	1,71
					0,0000	0,00
159	445000-102	Teava gofrata din PVX CTG20-16-K41-100 d=16mm	m	11,5212	0,0000	0,00
					0,0000	0,00
160	445000-104	Teava gofrata din PVX CTG20-25-K41-050 d=25mm	m	40,0000	8,6759	347,04
					8,6737	346,95
161	3370003-011	Cutie de egalare a potentialelor A 1025 7 cleme,130x106x50mm (Cutia de stabilizarea a tensiuni)	buc	2,0332	0,0919	0,19
					0,0000	0,00
162	445000-102	Teava gofrata din PBX CTG20-16-K41-100 D=16 mm	m	109,1125	0,0067	0,73
					0,0000	0,00
163	445000-104	Teava gofrata din PVX CTG20-25-K41-050 D=25 mm	m	23,0424	0,0090	0,21
					0,0000	0,00
164	337003-183	Cutie de jonctiune (distributie) pentu tevi CTG	buc	3,3886	0,0919	0,31
					0,0000	0,00
165	337003-175	Cutie modulara pentru instalare ascunsa a intreruptoarelor si prizelor	buc	6,7772	0,1569	1,06
					0,0000	0,00
166	33600173-183	Intrerupator cu 2 grupe pentru instalatie ascunsa 220V,10A,IP20	buc	4,0663	0,0896	0,36
					0,0000	0,00
167	33600173-209	Intrerupator cu 2 clapete instalatie deschisa 230V,10 A (IP44)	buc	1,0000	467,8426	467,84
					452,6311	452,63
168	33600073-186	Priza unica cu capac, instalatie deschisa 230V,10A(IP44)	buc	3,3886	0,0896	0,30
					0,0000	0,00
1.		TOTAL Lucrari de montare				68 666,95
		Inclusiv salariul				59 889,98
2.		Utilaj				
169	338038-10	Sensor de miscare cu infrarosu,230V DD-009	buc	4,0000	7 830,8927	31 323,57
					7 598,1730	30 392,69
170	5550240-4	Intrerupator automat cu 1 pol, 2A ,BA47-29M/1/2C (instalare in panourile existente 1PEID,2PEID,3PEID)	buc	3,0000	4 558,9891	13 676,97
					4 302,1619	12 906,49
171	5550240-8	Intrerupator automat cu 1 pol,5A,BA47-29M/1/5C(instalare in panouri 1PEID,2PEID,3PEID)	buc	3,0000	4 558,9891	13 676,97
					4 302,1619	12 906,49
172	5550295-2	Intrerupator automat de diferentiere,AD-12/2/10/10, 10A,10mA(instalare in panourile existente 1PEID,2PEID,3PEID)	buc	2,0000	4 558,9891	9 117,98
					4 302,1619	8 604,32
173	5550295-5	Intrerupator automat de diferentiere, AD-12/2/16/10, 16A, 10mA(instalare in panourile existente)	buc	5,0000	4 558,9891	22 794,95
					4 302,1619	21 510,81
174	3341047-132	Corp de iluminat LED, montaj la suprafata,putere 12W,IP54 si cu sursa de alimentare de urgenta timp de 3 ore offline DBO-88-12-041 CDR EM3 840	buc	4,0663	0,3967	1,61
					0,0000	0,00
175	3341047-128	Corp de iluminat LED ,montaj la suprafata,putere 12W,IP54 cu senzorul pentru microunde si cu sursa de alimentare de urgenta timp de 3 ore offline DBO-88-12-061 CDR MW 840	buc	0,6777	0,3967	0,27
					0,0000	0,00
2.		TOTAL Utilaj				90 592,31
		Inclusiv salariul				86 320,80
	N:2-1-5.Ventil area	1.Valoarea utilajului				
176	28112363150	Ventilator de perete TD Silent 150	buc	4,0000	573,6226	2 294,49
					573,1618	2 292,65
	N:2-1-5.Ventil area	TOTAL 1.Valoarea utilajului				2 294,49
		Inclusiv salariul				2 292,65
2.		Lucrari de montare				
177	VC01B	Montarea ventilatoarelor centrifugal , cu greutatea totala de 50-400 kg, montat pe stelaj metalic.(TD Silent 150)	buc	4,0000	2 353,2567	9 413,03
					1 394,4372	5 577,75
178	AcB09A	Montarea dispozitivelor de actionare electrica a vanelor,	buc	4,0000	293,9084	1 175,63
					279,5286	1 118,11
2.		TOTAL Lucrari de montare				10 588,66
		Inclusiv salariul				6 695,86

Total manopera (ore)		4 614,6740
Total greutate materiale (tone)		0,0000
Total		523 428,90
Asigurari sociale	24,0000%	104 771,56
Total		628 200,46
Cheltuieli de transport	7,0000%	4 469,43
Total		632 669,89
Cheltuieli pentru depozitare	1,0000%	638,49
Total		633 308,38
Cheltuieli de regie	14,5000%	91 829,72
Total		725 138,10
Beneficiu de deviz	5,0000%	36 256,90
Total General fara TVA		761 395,00
TVA (20%)		152 279,00
TOTAL GENERAL		913 674,00
Inclusiv salariul		436 548,16

Cursul de referință: 20.1261 Lei/Euro, din data de 2026-04-16

Intocmit:

(functia, semnatura, numele, prenumele)

Verificat:

(functia, semnatura, numele, prenumele)

Raport generat cu programul Devizonline, creat de Softmagazin; www.devize.md; Telefon: 022-522032;