

# Reparatia capitala si amenajarea strazii Cimpului, or.Codru, mun.Chisinau (km 0,0-0,7)

(denumirea obiectivului)

## DEVIZ LOCAL № 2 Lucrari de constructii (pereti de sprijin, amenajare)

Valoarea de deviz 572 908,80 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
		<b>1. Lucrari de constructii. 1.1. Pavarea cu imbracaminte placi de trotuar 40mm S=114,0 m2</b>				
1	TsE05A	Nivelarea cu autogreder de pina la 175 CP a suprafetei terenului natural si a platformelor de terasamente, prin taierea damburilor si deplasarea in goluri a pamintului sapat in teren catg. I (Планировка корыта автогрейдером)	100m2	1,14	71,58 0,00	81,60 0,00
2	TsE01B	Nivelarea manuala a terenurilor si platformelor, cu denivelari de 10-20 cm, in teren mijlociu (Ручная планировка площадки и земляного полотна)	100m2	1,14	483,03 483,03	550,65 550,65
3	TsE02B	Finisarea (politura) manuala a platformelor, in teren mijlociu (Окончательная ручная доработка площадок)	100m2	1,14	226,60 226,60	258,32 258,32
4	DI111	Executarea mecanizata a straturilor de fundatie cu h=12 cm din piatra sparta M400 la trotuare (Устройство основания из щебни h=10cm)	m2	114,00	64,77 14,76	7 384,00 1 682,52
5	DI112	Pentru fiecare 1x2=2cm cm schimbare a grosimii stratului de piatra sparta se adauga sau se scade la norma DI111 (включать 1см х2=2см)	m2	-114,00	4,43 1,56	-505,39 -177,59
6	DA06A2	Strat de agregate naturale cilindrata, avind functia de rezistenta filtranta, izolatoare, aerisire, antigeliva si anticapilara, cu asternere manuala, cu nisip (Укладка песка,10см)	m3	11,40	341,62 66,31	3 894,50 755,92
7	DE17A	Pavaje executate din placi de trotuare din beton prefabricat asezate pe un strat	m2	114,00	222,19	25 329,42

1	2	3	4	5	6	7
		din amestec uscat de ciment si nisip, in proportie 1:3, rostuit cu amestec uscat de ciment si nisip, grosime strat de 5 cm (Устройство покрытия из бетонных тротуарных плиток, 40 мм)			34,36	3 917,42
8	DE10A	Borduri prefabricate din beton, (bordure de dimensiuni 100x20x8 cm, pe fundatie de beton B15 (Бордюры бетонные для тротуаров BR 100.20.8cm)	m	22,30	156,55 34,03	3 491,12 758,80
<b>Total Pavarea cu imbracaminte placi de trotuar 40mm S=114,0 m2</b>						<b>40 484,22</b>
<b>Incluziv salariu</b>						<b>7 746,04</b>
		<b>1.2. Pavarea cu imbracaminte placi de trotuar 80mm S=112,0m2</b>				
9	TsE05A	Nivelarea cu autogreder de pina la 175 CP a suprafetei terenului natural si a platformelor de terasamente, prin taierea damburilor si deplasarea in goluri a pamintului sapat in teren catg. I (Планировка корыта автогрейдером)	100m2	1,12	72,86 0,00	81,60 0,00
10	TsE01B	Nivelarea manuala a terenurilor si platformelor, cu denivelari de 10-20 cm, in teren mijlociu (Ручная планировка площадки и земляного полотна)	100m2	1,12	483,42 483,42	541,43 541,43
11	TsE02B	Finisarea (politura) manuala a platformelor, in teren mijlociu (Окончательная ручная доработка площадок)	100m2	1,12	226,52 226,52	253,70 253,70
12	DI111	Executarea mecanizata a straturilor de fundatie cu h=12 cm din piatra sparta M400 la trotuare (Устройство основания из щебни h=10cm)	m2	112,00	64,80 14,76	7 257,07 1 653,11
13	DI112	Pentru fiecare 1x2=2cm cm schimbare a grosimii stratului de piatra sparta se adauga sau se scade la norma DI111 (включать 1см x2=2см)	m2	-112,00	4,44 1,55	-496,88 -174,13
14	DA06A2	Strat de agregate naturale cilindrata, avind functia de rezistenta filtranta, izolatoare, aerisire, antigeliva si anticapilara, cu asternere manuala, cu nisip (Укладка песка,10см)	m3	11,20	341,64 66,31	3 826,38 742,66
15	DE17A	Pavaje executate din placi de trotuare din beton prefabricat asezate pe un strat din amestec uscat de ciment si nisip, in proportie 1:3, rostuit cu amestec uscat de ciment si nisip, grosime strat de 5 cm (Устройство покрытия из бетонных тротуарных плиток, 80	m2	112,00	260,56 34,36	29 183,24 3 848,81

1	2	3	4	5	6	7
		mm)				
16	DE10C	Borduri prefabricate din beton, pentru trotuare 20x30 cm, pe fundatie de beton 30x15 cm (Бордюры бетонные заводские для тротуаров 20x30 см, по бетонному основанию 30x15 см)	m	43,30	161,92 38,63	7 010,93 1 672,71
<b>Total Pavarea cu imbracaminte placi de trotuar 80mm S=112,0m2</b>						<b>47 657,47</b>
<b>Incluziv salariu</b>						<b>8 538,29</b>
<b>1.3. Plantarea tufarilor (27buc)</b>						
17	TsH17A	Saparea manuala a gropilor poligonale pentru plantari izolate, cu pastrarea structurii solului si separarea stratului de pamint vegetal, gropile avind largimea de pina la 2 m si adincimea de pina la 1,50 m, in teren usor (копание ям)	m3	1,50	64,97 64,97	97,45 97,45
18	TsH109C	Imprastierea arborilor si arbustilor pentru plantare, distanta de pina 100 m: arbusti (Разноска кустов )	buc	27,00	263,01 0,51	7 101,34 13,84
19	TsH24B	Plantari trandafiri si arbusti cu ghimpi ,fara balot (Посадка кустов )	buc	27,00	66,84 29,98	1 804,63 809,55
20	TsH12B	Udarea suprafetelor cu furtunul de la cisterna (Полив кустов)	100m2	0,10	159,40 40,40	15,94 4,04
<b>Total Plantarea tufarilor (27buc)</b>						<b>9 019,36</b>
<b>Incluziv salariu</b>						<b>924,88</b>
<b>1.4. Formele arhitecturi mici</b>						
21	TsH91A	Instalarea bancilor pe 2 picioare (Установка скамеек на 2 ножках)	buc	2,00	2 101,25 415,15	4 202,50 830,30
22	TsH91B	Instalarea urnelor (Установка урн)	buc	2,00	1 153,79 340,19	2 307,58 680,38
<b>Total Formele arhitecturi mici</b>						<b>6 510,08</b>
<b>Incluziv salariu</b>						<b>1 510,68</b>
<b>1.5. Pereti de sprijin PS1, L=18m</b>						
23	TsA02B	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 mijlociu	m3	35,70	68,61 68,61	2 449,40 2 449,40

1	2	3	4	5	6	7
		(Разработка грунта вручную )				
24	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 (Обратная засыпка)	m3	14,40	17,86 17,86	257,16 257,16
25	TsD04B	Compactarea cu maiul de mina a umpluturilor executate in sapaturi horizontale sau inclinate la 1/4, inclusiv udarea fiecarui strat de pamint in parte, avind 10 cm grosime pamint coeziv (Уплотнение ручной трамбовкой)	m3	14,40	45,15 43,25	650,09 622,73
26	CA02C	Beton simplu turnat in egalizari, pante, sape la inaltimei pina la 35 m inclusiv, preparat cu centrala de betoane conform art. CA01 sau beton marfa, turnare cu mijloace clasice C7,5 ( бетонная подготовка )	m3	4,00	1 346,12 259,47	5 384,48 1 037,88
27	CA03G	Beton armat turnat cu mijloace clasice, in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conform. art. CA01, turnare cu mijloace clasice, beton armat clasa... (Бетон C-15)	m3	31,70	1 341,14 253,70	42 514,12 8 042,42
28	CB02A	Cofraje din panouri re folosibile, cu asexuala din scinduri de rasinoase scurte si subcurte pentru turnarea betonului in cuzinetai, fundatii pahar si fundatii de utilaje inclusiv sprijinirile (опалубка)	m2	120,00	100,71 69,19	12 085,24 8 303,04
29	CC01A	Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier cu diametrul barelor pina la 8 mm inclusiv (арматура класса А1 д.6мм)	kg	13,90	13,66 2,49	189,92 34,60
30	CC01F1	Armaturi din otel beton PC 52 fasonate in ateliere de santier si montate cu diametrul barelor peste 8 mm inclusiv in fundatii continue si radiere (Арматура класса А3 д.12мм)	kg	395,60	13,59 3,29	5 376,95 1 300,24
31	CC01F1	Armaturi din otel beton PC 52 fasonate in ateliere de santier si montate cu diametrul barelor peste 8 mm inclusiv in fundatii continue si radiere (Арматура класса А3 д.18мм)	kg	1 762,20	13,59 3,29	23 951,34 5 791,95
32	CC01E1	Armaturi din otel beton PC 52 fasonate in ateliere de santier si montate cu diametrul barelor pina la 8 mm inclusiv in fundatii continue si radiere (арматура класса А3 D=8mm)	kg	358,70	15,53 4,09	5 569,50 1 468,60
33	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton	kg	18,50	26,69 12,09	493,85 223,72

1	2	3	4	5	6	7
		(Труба Д=57х3,5мм)				
34	CG32A	Umpluturi in strat-uri compactate cu mijloace manuale, executate cu argile (заполнение глиной)	m3	4,32	319,73 103,71	1 381,25 448,02
35	TsC54A	Strat de fundatie din nisip (Слой основания из песка)	m3	4,70	353,19 51,89	1 659,99 243,90
36	TsC54C	Strat de fundatie din pietris (слой основания из щебня)	m3	5,85	470,98 57,07	2 755,24 333,85
37	CL17B	Confectiile metalice diverse, montate aparent: balustrada, grile, chepenguri, opritori de zapada, gratare (Монтаж наружных металлических изделий: балюстрад)	kg	234,24	30,14 11,53	7 060,56 2 701,37
38	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 strat-uri de email clorcauciuc, a confectiilor si constructiilor metalice, executate din profile cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv (окраска ПФ115 в 2 слоя по грунтовка ГФ021 один слой)	t	0,23	931,70 371,04	214,29 85,34
39	CF13A	Tencuieli exterioare speciale, la fatade, executate manual, exclusiv schela, cu piatra de mozaic (praf de piatra), cu grundul executat cu mortar de var ciment M 25-T, in grosime de 2 cm, driscuit din gros, iar stratul vizibil driscuit sau stropit cu mortar de var ciment marca M 25-T, din piatra de mozaic de calcar (praf de piatra), cu grosime de 1 cm (терразитовая штукатурка)	m2	22,00	248,30 161,45	5 462,50 3 551,85
<b>Total Pereti de sprijin PS1, L=18m</b>						<b>117 455,88</b>
<b>Incluziv salariu</b>						<b>36 896,07</b>
<b>1.6. Pereti de sprijin Ps-2</b>						
40	TsA02B	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 mijlociu (разработка грунта вручную)	m3	5,10	68,63 68,63	350,00 350,00
41	TsD01B	Imprastierea cu lopata a pamintului afinat, in strat-uri uniforme, de 10-30 cm grosime, printr-o aruncare de pina la 3 m din gramezi, inclusiv sfarimarea bulgarilor, pamintul provenind din teren mijlociu (Обратная засыпка)	m3	1,70	17,98 17,98	30,56 30,56

1	2	3	4	5	6	7
		грунта вручную )				
42	TsD04B	Compactarea cu maiul de mina a umpluturilor executate in sapaturi horizontale sau inclinate la 1/4, inclusiv udarea fiecarui strat de pamint in parte, avind 10 cm grosime pamint coeziv (уплотнение ручной трамбовкой)	m3	1,70	44,98 43,08	76,46 73,23
43	CA02C	Beton simplu turnat in egalizari, pante, sape la inaltime pina la 35 m inclusiv, preparat cu centrala de betoane conform art. CA01 sau beton marfa, turnare cu mijloace clasice C7,5 ( бетонная подготовка )	m3	0,70	1 336,70 258,66	935,69 181,06
44	CA03G	Beton armat turnat cu mijloace clasice, in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conform. art. CA01, turnare cu mijloace clasice, beton armat clasa... (Бетон C-15)	m3	7,28	1 341,56 253,69	9 766,56 1 846,85
45	CB02A	Cofraje din panouri re folosibile, cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in cuzineti, fundatii pahar si fundatii de utilaje inclusiv sprijinirile (опалубка)	m2	37,40	100,75 69,19	3 768,07 2 587,78
46	CF13A	Tencuieli exterioare speciale, la fatade, executate manual, exclusiv schela, cu piatra de mozaic (praf de piatra), cu grundul executat cu mortar de var ciment M 25-T, in grosime de 2 cm, driscuit din gros, iar stratul vizibil driscuit sau stropit cu mortar de var ciment marca M 25-T, din piatra de mozaic de calcar (praf de piatra), cu grosime de 1 cm (терразитовая штукатурка)	m2	12,00	248,12 161,45	2 977,44 1 937,37
<b>Total Pereti de sprijin Ps-2</b>						<b>17 904,78</b>
<b>Incluziv salariu</b>						<b>7 006,85</b>
<b>1.7. Pereti de sprijin Ps-3</b>						
47	TsA02B	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 mijlociu (разработка грунта вручную)	m3	1,60	68,47 68,47	109,55 109,55
48	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 (Обратная засыпка)	m3	0,65	17,74 17,74	11,53 11,53

1	2	3	4	5	6	7
		grunта вручную )				
49	TsD04B	Compactarea cu maiul de mina a umpluturilor executate in sapaturi horizontale sau inclinate la 1/4, inclusiv udarea fiecarui strat de pamint in parte, avind 10 cm grosime pamint coeziv (уплотнение ручной трамбовкой)	m3	0,65	45,51 43,46	29,58 28,25
50	CA02C	Beton simplu turnat in egalizari, pante, sape la inaltimei pina la 35 m inclusiv, preparat cu centrala de betoane conform art. CA01 sau beton marfa, turnare cu mijloace clasice C7,5 (бетонная подготовка)	m3	0,17	1 362,65 257,76	231,65 43,82
51	CA03G	Beton armat turnat cu mijloace clasice, in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conform. art. CA01, turnare cu mijloace clasice, beton armat clasa... (Бетон C-15)	m3	1,10	1 343,51 253,70	1 477,86 279,07
52	CB02A	Cofraje din panouri re folosibile, cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in cuzineti, fundatii pahar si fundatii de utilaje inclusiv sprijinirile (опалубка)	m2	8,00	99,83 69,19	798,68 553,53
53	CE40A	Montarea elementelor scheletului din scindura gr.40mm cu tratament antiseptic (Укладка досок 40мм по подпорной стенке)	m3	0,03	5 387,67 1 307,00	161,63 39,21
54	CN17A	Vopsitorii cu vopsele si emailuri pe baza de rasini alchidice aplicate pe timplarie din lemn, executate cu 2 straturi email alchidic inclusiv grundul	m2	1,00	80,42 57,66	80,42 57,66
55	CN50A	Tratament ignifug al lemniei; ferme, arce, grinzi, capriori, cosoroabe. (Огнезащита деревянных конструкции)	m3	0,03	177,00 57,67	5,31 1,73
56	CF13A	Tencuieli exterioare speciale, la fatade, executate manual, exclusiv schela, cu piatra de mozaic (praf de piatra), cu grundul executat cu mortar de var ciment M 25-T, in grosime de 2 cm, driscuit din gros, iar stratul vizibil driscuit sau stropit cu mortar de var ciment marca M 25-T, din piatra de mozaic de calcar (praf de piatra), cu grosime de 1 cm (терразитовая штукатурка)	m2	2,50	247,01 161,45	617,53 403,62
<b>Total Pereti de sprijin Ps-3</b>						<b>3 523,74</b>
<b>Incluziv salariu</b>						<b>1 527,97</b>
<b>1.8. Pereti de sprijin Ps-4</b>						

1	2	3	4	5	6	7
57	TsA02B	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 mijlociu (разработка грунта вручную)	m3	3,40	68,68 68,68	233,52 233,52
58	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 (Обратная засыпка грунта вручную )	m3	1,05	18,12 18,12	19,03 19,03
59	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 (уплотнение ручной трамбовкой)	m3	1,05	45,37 43,38	47,64 45,55
60	CA02C	Beton simplu turnat in egalizari, pante, sape la inaltimei pina la 35 m inclusiv, preparat cu centrala de betoane conform art. CA01 sau beton marfa, turnare cu mijloace clasice C7,5 ( бетонная подготовка )	m3	0,40	1 336,62 259,47	534,65 103,79
61	CA03G	Beton armat turnat cu mijloace clasice, in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conform. art. CA01, turnare cu mijloace clasice, beton armat clasa... (Бетон C-15)	m3	3,40	1 341,14 253,71	4 559,86 862,60
62	CB02A	Cofraje din panouri refolosibile, cu astarta din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in cuzineti, fundatii pahar si fundatii de utilaje inclusiv sprijinirile (опалубка)	m2	18,00	100,32 69,19	1 805,78 1 245,45
<b>Total Pereti de sprijin Ps-4</b>						<b>7 200,48</b>
<b>Incluziv salariu</b>						<b>2 509,94</b>
<b>1.9. Pereti de sprijin Ps-5</b>						
63	TsA02B	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 mijlociu (разработка грунта вручную)	m3	12,50	68,64 68,64	857,98 857,98
64	TsD01B	Imprastierea cu lopata a pamintului afinat, in straturi uniforme, de 10-30 cm grosime, printr-o aruncare de pina	m3	6,00	17,88 17,88	107,25 107,25



1	2	3	4	5	6	7
		la 3 m din gramezi, inclusiv sfarimarea bulgarilor, pamintul provenind din teren mijlociu (Обратная засыпка грунта вручную )				
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 (уплотнение ручной трамбовкой)	m3	6,00	45,15 43,24	270,87 259,47
66	CA02C	Beton simplu turnat in egalizari, pante, sape la inaltimei pina la 35 m inclusiv, preparat cu centrala de betoane conform art. CA01 sau beton marfa, turnare cu mijloace clasice C7,5 ( бетонная подготовка )	m3	1,40	1 346,80 259,47	1 885,52 363,26
67	CA03G	Beton armat turnat cu mijloace clasice, in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conform. art. CA01, turnare cu mijloace clasice, beton armat clasa... (Бетон C-15)	m3	10,10	1 341,34 253,70	13 547,49 2 562,41
68	CB02A	Cofraje din panouri re folosibile, cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in cuzineti, fundatii pahar si fundatii de utilaje inclusiv sprijinirile (опалубка)	m2	35,40	100,55 69,19	3 559,64 2 449,39
69	CC01A	Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier cu diametrul barelor pina la 8 mm inclusiv (арматура класса А1 д.6мм)	kg	3,50	13,65 2,47	47,78 8,65
70	CC01F1	Armaturi din otel beton PC 52 fasonate in ateliere de santier si montate cu diametrul barelor peste 8 mm inclusiv in fundatii continue si radiere (Арматура класса А3 д.12мм)	kg	137,10	13,59 3,28	1 863,14 450,32
71	CC01F1	Armaturi din otel beton PC 52 fasonate in ateliere de santier si montate cu diametrul barelor peste 8 mm inclusiv in fundatii continue si radiere (Арматура класса А3 д.18мм)	kg	602,20	13,59 3,29	8 185,05 1 979,46
72	CC01E1	Armaturi din otel beton PC 52 fasonate in ateliere de santier si montate cu diametrul barelor pina la 8 mm inclusiv in fundatii continue si radiere (арматура класса А3 D=8мм)	kg	111,40	15,53 4,09	1 729,67 456,09
73	CL17B	Confectii metalice diverse, montate aparent: balustrada, grile, chepenguri, opritori de zapada, gratare (Монтаж наружных металлических изделий: балюстрад)	kg	234,24	30,14 11,53	7 060,56 2 701,37
74	IzD10A	Vopsirea anticoroziva cu pensula de mina a confectiilor si constructiilor	t	0,23	931,70	214,29

1	2	3	4	5	6	7
		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 (окраска ПФ115 в 2 слоя по грунтовка ГФ021 один слой)			371,04	85,34
<b>Total Pereti de sprijin Ps-5</b>						<b>39 329,24</b>
<b>Incluziv salariu</b>						<b>12 280,99</b>
<b>1.10. Scara Sc-1.</b>						
75	TsA02B	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 mijlociu (разработка грунта вручную)	m3	0,75	68,43 68,43	51,32 51,32
76	CG32A	Umpluturi in straturi compactate cu mijloace manuale, executate cu argile	m3	4,00	319,91 103,79	1 279,65 415,15
77	CA03F	Beton simplu turnat cu mijloace clasice, in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conform. art. CA01, turnare cu mijloace clasice, beton simplu clasa....(фундамент, бетон, C7,5)	m3	0,70	1 301,30 222,40	910,91 155,68
78	CA03F	Beton simplu turnat cu mijloace clasice, in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conform. art. CA01, turnare cu mijloace clasice, beton simplu clasa...B15 .(ступени и площадка, бетон C20)	m3	3,50	1 308,97 222,07	4 581,40 777,25
79	CB02A	Cofraje din panouri re folosibile, cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in cuzineti, fundatii pahar si fundatii de utilaje inclusiv sprijinirile (опалубка)	m2	5,40	99,69 69,19	538,33 373,63
80	CC03C	Montare plase sudate la inaltime mai mici sau egale cu 35 m, la placi	kg	92,90	18,04 1,73	1 675,99 160,29
81	CC01A	Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier cu diametrul barelor pina la 8 mm inclusiv (арматура класса А1 д.8мм)	kg	43,00	13,65 2,48	587,03 106,67
82	CL17B	Confectii metalice diverse, montate aparent: balustrada, grile, chepenguri, opritori de zapada, gratare (Монтаж	kg	175,68	30,72 12,11	5 397,34 2 127,65

1	2	3	4	5	6	7
		наружных металлических изделий: балюстрад)				
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 (окраска ПФ115 в 2 слоя по грунтовка ГФ021 один слой)	t	0,18	930,83 371,61	167,55 66,89
<b>Total Scara Sc-1.</b>						<b>15 189,52</b>
<b>Incluziv salariu</b>						<b>4 234,53</b>
		<b>1.11. Capet de podet Cp-1, Foaia 15</b>				
84	TsA02B	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 mijlociu (разработка грунта вручную)	m3	7,40	68,65 68,65	507,98 507,98
85	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 (обратная засыпка вручную.)	m3	2,00	17,88 17,88	35,75 35,75
86	TsD04B	Compactarea cu maiul de mina a umpluturilor executate in sapaturi horizontale sau inclinate la 1/4, inclusiv udarea fiecarui strat de pamint in parte, avind 10 cm grosime pamint coeziv (уплотнение ручной трамбовкой)	m3	2,00	45,15 43,24	90,29 86,49
87	TsC54C	Strat de fundatie din pietris (слой основания из щебня)	m3	0,64	471,03 56,77	301,46 36,33
88	CA02C	Beton simplu turnat in egalizari, pante, sape la inaltime pina la 35 m inclusiv, preparat cu centrala de betoane conform art. CA01 sau beton marfa, turnare cu mijloace clasice C7,5 (бетонная подготовка)	m3	2,52	1 346,81 259,47	3 393,96 653,86
89	CB02A	Cofraje din panouri re folosibile, cu așteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in cuzineti, fundatii pahar si fundatii de utilaje inclusiv sprijinirile (опалубка)	m2	31,80	101,02 69,19	3 212,38 2 200,31
90	CA03G	Beton armat turnat cu mijloace clasice, in fundatii, socluri, ziduri de sprijin,	m3	18,24	1 372,01	25 025,45

1	2	3	4	5	6	7
		pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conform. art. CA01, turnare cu mijloace clasice, beton armat clasa... (Бетон C-20 F200W6)			253,72	4 627,79
91	CC01A	Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier cu diametrul barelor pina la 8 mm inclusiv (арматура класса А1 д.6мм)	kg	6,90	13,68 2,51	94,36 17,30
92	CC01E1	Armaturi din otel beton PC 52 fasonate in ateliere de santier si montate cu diametrul barelor pina la 8 mm inclusiv in fundatii continue si radiere (арматура класса А3 D=8мм)	kg	189,60	15,53 4,09	2 943,77 776,11
93	CC01F1	Armaturi din otel beton PC 52 fasonate in ateliere de santier si montate cu diametrul barelor peste 8 mm inclusiv in fundatii continue si radiere (Арматура класса А3 д.10мм)	kg	168,40	13,59 3,29	2 288,85 553,54
94	CL17B	Confectii metalice diverse, montate aparent: balustrada, grile, chepenguri, opritori de zapada, gratare (Монтаж наружных металлических изделий: балюстрад)	kg	155,18	30,14 11,53	4 677,25 1 789,19
95	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 (окраска ПФ115 в 2 слоя по грунтовка ГФ021 один слой)	t	0,16	931,50 371,19	149,04 59,39
<b>Total Capet de podet Cp-1, Foaia 15</b>						<b>42 720,54</b>
<b>Incluziv salariu</b>						<b>11 344,04</b>
		<b>1.12. Instalarea tevii de beton armat D-800mm, L=2,0m. TS60.20.3</b>				
96	TsA02B	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 mijlociu (Разработка грунта вручную)	m3	43,20	68,62 68,62	2 964,30 2 964,30
97	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 (обратная засыпка вручную.)	m3	8,00	17,88 17,88	143,00 143,00

1	2	3	4	5	6	7
98	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 (уплотнение ручной трамбовкой)	m3	8,00	45,15 43,24	361,16 345,96
99	DI122	Montarea podetelor tubulare cu diametrul 1,0 m, inaltimea rambleului pina la 3 m pentru edificii artificiale la drumuri (укладка железобетонных звеньев одноочковых труб диаметром 0,8м)	m3	7,04	6 292,32 461,28	44 297,93 3 247,41
<b>Total Instalarea tevii de beton armat D-800mm, L=2,0m. TS60.20.3</b>						<b>47 766,39</b>
<b>Incluziv salariu</b>						<b>6 700,67</b>
		<b>1.13. Instalarea tevii din azbociment D=400mm, L=8,0m</b>				
100	TsA02B	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 mijlociu (Разработка грунта вручную)	m3	3,20	68,65 68,65	219,68 219,68
101	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 (обратная засыпка вручную.)	m3	1,60	18,02 18,02	28,83 28,83
102	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 (уплотнение ручной трамбовкой)	m3	1,60	45,14 43,24	72,23 69,19
103	AcA15D	Montarea conductelor cu tuburi din azbociment, asamblate cu mufe din azbociment si inel de cauciuc, avind lungimea de 3 m si diametrul de 350-450 mm (укладка трубопроводов из асбоцементных труу диамет.400мм)	m	8,00	879,63 50,74	7 037,01 405,93
<b>Total Instalarea tevii din azbociment D=400mm, L=8,0m</b>						<b>7 357,75</b>
<b>Incluziv salariu</b>						<b>723,63</b>
<b>Total Lucrari de</b>						<b>402 119,45</b>

1	2	3	4	5	6	7
<b>constructii.</b>						
<b>Incluziv salariu</b>						<b>101 944,58</b>
	Cheltuieli directe		lei			402 119,45
	Asigurari sociale si medicale		22,50 %			22 937,53
	Total		100,00 +			425 056,98
	Cheltuieli de regie		8,00 %			34 004,56
	Total		100,00 +			459 061,54
	Beneficiu		4,00 %			18 362,46
	Total		100,00 +			477 424,00
	TVA		20,00 %			95 484,80

**Total deviz:** **572 908,80**

**Incluziv salariu** **101 944,58**

Intocmit (FCP"LINCONS"SRL)  
(funcția, semnătura)

Verificat ()  
(funcția, semnătura)