

**CAIET DE SARCINI
PENTRU CEREREA OFERTEI DE PREȚ
PROIECTULUI DE INVESTIȚII
”Construcția drumului varianta albă cu lungime de 1,23 km în
s.Telița r-nul Anenii Noi
(sector 2.2 Pc18+35 - Pc30+67)**

1. Denumirea beneficiarului de stat: **s.Telița r-nul Anenii Noi**
2. Organizatorul procedurii de achiziție: **UCIP IFAD**
3. Obiectul achizițiilor **Reparatia capitala a drumului public local din satul Telița, r-nul Anenii Noi.**

Deviz oferta № 073/25-2-1

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrărilor	Unitatea de masura	Volum
1	2	3	4	5
		1. sector 2.2		
		1.1. lucrari de pregatire		
1	OD12D(ad)	Pichetarea traseelor de comunicatie. Pichetarea traseelor cailor de comunicatii densitatea de puncte pichetate pe un km, 100	1 km	1,270
2	TsC21A1	Sapatura mecanica cu autogreder de pina la 175 CP, inclusiv imprastierea pamintului la 10 m, in teren catg. I (strat ferlit)	100 m3	32,450
3	TsC03E1	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. I	100 m3	32,450
4	TsI51A2	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 2 km	t	3 798,000
		1.2. terasament.		
5	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	45,240
6	TsI51A4	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 4 km - in rambleul	t	7 917,000

1	2	3	4	5
7	TsC21C1	Sapatura mecanica cu autogreder de pina la 175 CP, inclusiv imprastierea pamintului la 10 m, in teren catg. III - la 50m	100 m3	8,150
8	TsC22L1 K=4	Spor la consumurile de ore-utilaj din art. TsC21C1, pentru transportul pamintului pe fiecare 10 m in plus, peste distanta prevazuta, teren catg. III	100 m3	8,150
9	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	3,020
10	TsI51A1	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 1 km	t	423,000
11	DI96	Compactarea rambleului in pamint de cat.II, cu compactor pe pneuri de 25 t , 8 parcursuri pe o urma - compactor 16tn	100 m3	18,520
12	DI96	Compactarea rambleului in pamint de cat.II, cu compactor pe pneuri de 25 t , 8 parcursuri pe o urma - compactor 16tn	100 m3	53,390
13	TsE05B	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. II - nivelarea patului drumului	100m2	92,600
14	TsE05B	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. II - acostament	100m2	12,700
15	DI98	Profilarea mecanizata a taluzului rambleului la terasamente, pamint de categ. II	100m2	14,650
16	DI99	Profilarea mecanizata a taluzului debleului la terasamente, pamint de categ. II	100m2	26,850
		1.3. sistem rutier		
		1.3.1. amenajarea sistemului rutier Pc18+35 - Pc30+67		
17	DA06B1	Strat de agregate naturale cilindrate, avind functia de rezistenta filtranta, izolatoare, aerisire, antigeliva si anticapilara, cu asternere	m3	554,400

1	2	3	4	5
		mecanica, cu balast - h=10cm		
18	DI134	Amenajarea mecanizata a imbracamintei rutiere din piatra sparta prin metoda impanarii intr-un strat cu H=15 cm - h=22cm	100m2	43,120
19	DI134A1 K=7	Corectie: pentru fiecare 1 cm urmatore de grosime se adauga sau se scade la norma DI 134	100m2	43,120
20	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 (p.3.6)	100 m3	4,620
21	TsI51A2	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 2 km	t	809,000
22	RpDA10A	Asternerea pe platforma drumului a materialelor de intretinere (pietris, balast sau piatra sparta) si cilindrarea lor cu autogreder - existent(cost=0)	m3	462,000
23	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	100m2	43,200
24	TsE02A	Finisarea (politura) manuala a platformelor, in teren usor	100m2	43,200
25	TsH09A	Semanarea gazonului pe suprafete orizontale sau in panta sub 30% (seminte „Barenburg”)	100m2	43,200
26	TsH12B	Udarea suprafetelor cu furtunul de la cisterna	100m2	43,200
		1.3.2. constructia acceselor laterale 1.5.1		
27	TsC21A1	Sapatura mecanica cu autogreder de pina la 175 CP, inclusiv imprastierea pamintului la 10 m, in teren catg. I (strat ferlit)	100 m3	1,910
28	TsC03E1	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. I	100 m3	1,910
29	TsI51A1	Transportarea pamintului cu autobasculanta	t	248,300

1	2	3	4	5
		de 10 t la distanta de: 1 km		
30	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	1,300
31	TsI51A5	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 5 km	t	244,400
32	TsC51B	Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria II	100 m3	1,300
33	TsE05B	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. II - nivelarea patului drumului	100m2	7,920
34	DI96	Compactarea rambleului in pamint de cat.II, cu compactor pe pneuri de 25 t , 8 parcursuri pe o urma - compactor 16tn	100 m3	2,286
35	DA12A	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere mecanica, executat cu impanare si innoiroire h=22cm ,tip II	m3	140,360
36	DA06B1	Strat de agregate naturale cilindrate, avind functia de rezistenta filtranta, izolatoare, aerisire, antigeliva si anticapilara, cu asternere mecanica, cu balast - h=10cm	m3	70,100
37	DA11C	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere manuala, executat fara impanare si fara innoiroire - din piatra sparta (h=15cm)	m3	15,600

Deviz oferta № 073/25-2-2
Lucrari de constructie . Podet

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrărilor	Unitatea de masura	Volum
1	2	3	4	5
		1. constructia rigolerol cadrul tip inchis(1,0*1,0 m) l.4.9 - PC22+05		
		1.1. lucrari de terasamente.		
1	TsC03B1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-	100 m3	0,300

1	2	3	4	5
		0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in depozit teren catg. II - curatirea albiei		
2	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 - decaparea rambleulului existent	100 m3	1,200
3	TsI51A1	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 1 km ($y=1,85 \text{ tn/m}^3$)	t	222,000
4	TsC51B	Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria II	100 m3	1,200
5	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 - in rambleu	100 m3	0,800
6	TsI51A1	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 1 km ($y=1,85 \text{ tn/m}^3$)	t	148,000
7	DI96	Compactarea rambleului in pamint de cat.II, cu compactor pe pneuri de 25 t , 8 parcursuri pe o urma	100 m3	0,800
8	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	0,700
9	TsA20B	Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, in teren mijlociu	m3	4,000
10	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 - incarcarea	100 m3	0,400
11	TsI51A1	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 1 km ($y=1,85 \text{ tn/m}^3$)	t	74,000
12	TsC51B	Lucrari la descarcarea pamintului in depozit, teren categoria II	100 m3	0,400

1	2	3	4	5
		1.2. constructia rigolei de tip inchis 2x(1.00x1.00)		
13	TsC54C	Strat de fundatie din pietris	m3	9,800
14	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.C-16/20	m3	7,100
15	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. C30/37 XC4 ,XD1 XF4 pentru iesire si intrare	m3	1,040
16	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	m2	2,000
17	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. C-35/45 XC4,XD3, XF4 - pereti monolit CT-4	m3	3,920
18	CB03B	Cofraje din panouri re folosibile, cu placaj de 15 mm pentru turnarea betonului in elevatii, ziduri drepte pina la 6 m inaltime inclusiv, sprijinirile fiind incluse	m2	18,800
19	CC02J	Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier, cu diametrul barelor peste 8 mm, si montate in pereti si diafragme la inaltime mai mici sau egale cu 35 m, exclusiv constructiile executate cu cofraje glisante	kg	177,560
		1.3. rigola cadru (2.00x1.40x1.18m) R6 (=8buc)		
20	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. C-35/45 XC4,XD3, XF4 - fund h=20cm	m3	4,480
21	CC03C	Montare plase sudate la inaltime mai mici sau	kg	793,760

1	2	3	4	5
		egale cu 35 m, la placi -16 A 500 S		
22	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. C-35/45 XC4, XD3, XF4 - pereti monolit h=0,98m ,b=0,20m	m3	6,270
23	CB03B	Cofraje din panouri reolosibile, cu placaj de 15 mm pentru turnarea betonului in elevatii, ziduri drepte pina la 6 m inaltime inclusiv, sprijinirile fiind incluse	m2	108,800
24	CC03B	Montare plase sudate la inaltimei mai mici sau egale cu 35 m, la pereti si diafragme, cu greutatea plaselor peste 3 kg/mp -10 A 500 S	kg	682,000
25	CL57B	Montarea si fixarea pieselor inglobate in beton armat monolit: cu greutatea sub 10 kg	kg	39,520
		1.4. dale D-2 (1,40*1,40*0,20m) (=16 buc)		
26	CP15B	Montarea placutelor prefabricate din beton armat peste canale cu volum intre 0,05 - 0,5 mc inclusiv	buc	16,000
27	CP22F3	Prepararea si turnarea betonului marfa clasa C20/16 (Bc20/B250) in imbinarile elementelor prefabricate din beton armat executate pe santier turnat in ateliere de santiere in elemente de suprafata (chesoane,placi, etc) - beton C 35/45	m3	4,480
28	CP24A	Tipare din placaj de fag de tip "P" pentru elemente prafabricate din beton armat preturnat sau executate in ateliere de santier, de tip usor (placi plane, buiandrugi, borduri etc.)	m2	36,800
29	CC03C	Montare plase sudate la inaltimei mai mici sau egale cu 35 m, la placi - PL -1 din 10 A500S si PL -2 din 10,16 A500S	kg	628,800
30	CL57A	Montarea si fixarea pieselor inglobate in beton armat monolit: cu greutatea sub 4 kg	kg	46,400
		1.5. timpan (0,4*0,4*1,40m si 0,3*0,4*1,40m)		
31	CA03G	Beton armat turnat cu mijloace clasice, in	m3	0,900

1	2	3	4	5
		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. C30/37 XC4 ,XD1 XF2		
32	CB03B	Cofraje din panouri re folosibile, cu placaj de 15 mm pentru turnarea betonului in elevatii, ziduri drepte pina la 6 m inaltime inclusiv, sprijinirile fiind incluse	m2	8,800
33	CC02J	Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier, cu diametrul barelor peste 8 mm, si montate in pereti si diafragme la inaltime mai mici sau egale cu 35 m, exclusiv constructiile executate cu cofraje glisante	kg	3,960
		1.6. hidroizolatie		
34	DI121	Executarea hidroizolarii prin ungere in 2 straturi pentru edificii artificiale la drumuri - 1str. primer Tehnonikol 01 +1str.mastic Tehnonikol 24 (bitum pt. hidroizolatii =0,00)	m2	45,300
35	IzF20A	Etansarea rosturilor de dilatare si tasare la plansee, pereti si schelet de beton armat, prin umplerea partiala a golurilor, spre exterior sau interior cu cilti de cinepa bitumata lipiti cu mastic de bitum	m	25,800
36	DI120 K=0,5	Executarea hidroizolarii prin lipire in 2 straturi pentru edificii artificiale la drumuri - Tehnoelastmost B (1str) (bitum pt. hidroizolatii =0,00)	m2	49,900
37	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 - C30/37 XC4 ,XD1 XF2	m3	0,910
38	CC03A	Montare plase sudate la inaltime mai mici sau egale cu 35 m, la pereti si diafragme, cu greutatea plaselor pina la 3 kg/mp - BpI	kg	65,700
39	DI120 K=0,5	Executarea hidroizolarii prin lipire in 2 straturi pentru edificii artificiale la drumuri - - geotextil TS80 (1str) (bitum pt. hidroizolatii =0,00)	m2	38,900

1	2	3	4	5
40	TsC54C	Strat de fundatie din pietris - balast (h=10cm)	m3	3,100
41	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. C-30/37 XC2, XF4 - consolidarea la intrare si taluzirelor la intrarea podetului (h=8cm)	m3	2,480
42	CC03C	Montare plase sudate la inaltimei mai mici sau egale cu 35 m, la placi - 6A240 200*200	kg	68,200
43	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 C30/37 XC4 ,XD1 XF4 - suport din beton	m3	0,700
44	TsC18B1	Sapatura mecanica cu buldozer pe tractor pe senile de 65-80 CP, inclusiv impingerea pamintului pina la 10 m, in teren catg. 2	100 m3	0,340
45	TsD04C	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 20 cm grosime pamint necoeziv	m3	34,000
		2. rigola cadru tip inchis (1,0*0,75m) Pc18+26		
		2.1. lucrari de terasamente.		
46	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 - curatirea albiei	100 m3	0,300
47	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	0,530
48	TsA20B	Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, in teren mijlociu	m3	5,000

1	2	3	4	5
49	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	0,550
50	TsI51A1	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 1 km (y=2,00 tn/m3)	t	110,000
51	TsC54C	Strat de fundatie din pietris - balast	m3	4,600
52	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.C-16/20	m3	4,990
53	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. C30/37 XC4 ,XD1 XF4 pentru iesire si intrare	m3	0,560
54	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	m2	2,000
55	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. C-35/45 XC4,XD3, XF4 - pereti monolit CT-4	m3	1,960
56	CB03B	Cofraje din panouri re folosibile, cu placaj de 15 mm pentru turnarea betonului in elevatii, ziduri drepte pina la 6 m inaltime inclusiv, sprijinirile fiind incluse	m2	18,800
57	CC02J	Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier, cu diametrul barelor peste 8 mm, si montate in pereti si diafragme la inaltime mai mici sau egale cu 35 m, exclusiv constructiile executate cu cofraje glisante	kg	175,560
		2.2. rigola cadru R-9 (300x140x93cm) (=1buc)		
58	CA03G	Beton armat turnat cu mijloace clasice, in	m3	0,840

1	2	3	4	5
		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. C-35/45 XC4,XD3, XF4 - fund h=20cm		
59	CB02A	Cofraje din panouri refolosibile, cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in cuzinetai, fundatii pahar si fundatii de utilaje inclusiv sprijinirile	m2	1,800
60	CC03C	Montare plase sudate la inaltimei mai mici sau egale cu 35 m, la placi -16 A 500 S	kg	147,200
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. C-35/45 XC4,XD3, XF4 - pereti monolit h=0,73m ,b=0,20m	m3	0,880
62	CB03B	Cofraje din panouri refolosibile, cu placaj de 15 mm pentru turnarea betonului in elevatii, ziduri drepte pina la 6 m inaltime inclusiv, sprijinirile fiind incluse	m2	13,000
63	CC03B	Montare plase sudate la inaltimei mai mici sau egale cu 35 m, la pereti si diafragme, cu greutatea plaselor peste 3 kg/mp -10 A 500 S	kg	108,000
64	CL57B	Montarea si fixarea pieselor inglobate in beton armat monolit: cu greutatea sub 10 kg	kg	7,400
		2.3. rigola cadru R-10(200x140x93cm) (=3buc)		
65	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. C-35/45 XC4,XD3, XF4 - fund h=20cm	m3	1,680
66	CB02A	Cofraje din panouri refolosibile, cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in cuzinetai, fundatii pahar si fundatii de utilaje inclusiv sprijinirile	m2	4,100
67	CC03C	Montare plase sudate la inaltimei mai mici sau egale cu 35 m, la placi -16 A 500 S	kg	285,000

1	2	3	4	5
68	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. C-35/45 XC4,XD3, XF4 - pereti monolit h=0,73m ,b=0,20m	m3	1,750
69	CB03B	Cofraje din panouri reolosibile, cu placaj de 15 mm pentru turnarea betonului in elevatii, ziduri drepte pina la 6 m inaltime inclusiv, sprijinirile fiind incluse	m2	27,000
70	CC03B	Montare plase sudate la inaltimei mai mici sau egale cu 35 m, la pereti si diafragme, cu greutatea plaselor peste 3 kg/mp -10 A 500 S	kg	209,700
71	CL57B	Montarea si fixarea pieselor inglobate in beton armat monolit: cu greutatea sub 10 kg	kg	15,000
2.4. dale D-2 (100*140*20cm) (=9 buc)				
72	CP15B	Montarea placutelor prefabricate din beton armat peste canale cu volum intre 0,05 - 0,5 mc inclusiv (Укладка сборных ж/б плит по каналам, объемом между 0,05-0,5 м3 включительно)	buc	9,000
73	CP22F3	Prepararea si turnarea betonului marfa clasa C20/16 (Bc20/B250) in imbinarile elementelor prefabricate din beton armat executate pe santier turnat in ateliere de santiere in elemente de suprafata (chesoane,placi, etc) - beton C 35/45 XC4,XD3,XF4	m3	2,520
74	CP24A	Tipare din placaj de fag de tip "P" pentru elemente prafabricate din beton armat preturnat sau executate in ateliere de santier, de tip usor (placi plane, buiandrugi, borduri etc.)	m2	22,000
75	CC03C	Montare plase sudate la inaltimei mai mici sau egale cu 35 m, la placi - PL -1 din 10 A500S si PL -2 din 10,16 A500S	kg	353,700
76	CL57A	Montarea si fixarea pieselor inglobate in beton armat monolit: cu greutatea sub 4 kg	kg	26,200
2.5. timpan (0,4*0,4*1,40m si 0,3*0,4*1,40m)				

1	2	3	4	5
77	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. C30/37 XC4 ,XD1 XF2	m3	0,170
78	CB03B	Cofraje din panouri refolosibile, cu placaj de 15 mm pentru turnarea betonului in elevatii, ziduri drepte pina la 6 m inaltime inclusiv, sprijinirile fiind incluse	m2	1,700
79	CC02J	Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier, cu diametrul barelor peste 8 mm, si montate in pereti si diafragme la inaltime mai mici sau egale cu 35 m, exclusiv constructiile executate cu cofraje glisante	kg	0,990
80	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.... C30/37 XC4 ,XD1 XF4 - camera de cadere	m3	4,210
81	CB03B	Cofraje din panouri refolosibile, cu placaj de 15 mm pentru turnarea betonului in elevatii, ziduri drepte pina la 6 m inaltime inclusiv, sprijinirile fiind incluse	m2	14,120
82	CL17B	Confectii metalice diverse, montate aparent: balustrada, grile, chepenguri, opritori de zapada, gratare - balustrada	kg	32,200
		2.6. hidroizolatie		
83	DI121	Executarea hidroizolarii prin ungere in 2 straturi pentru edificii artificiale la drumuri - 1str. primer Tehnonikol 01 +1str.mastic Tehnonikol 24 (bitum pt. hidroizolatii =0,00)	m2	48,000
84	IzF20A	Etansarea rosturilor de dilatare si tasare la plansee, pereti si schelet de beton armat, prin umplerea partiala a golurilor, spre exterior sau interior cu cilti de cinepa bitumata lipiti cu mastic de bitum	m	19,600
85	DI120 K=0,5	Executarea hidroizolarii prin lipire in 2 straturi pentru edificii artificiale la drumuri - Tehnoelastmost B (1str) (bitum pt.	m2	38,000

1	2	3	4	5
		hidroizolatii =0,00)		
86	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 - C30/37 XC4 ,XD1 XF2	m3	0,460
87	CC03A	Montare plase sudate la inaltimei mai mici sau egale cu 35 m, la pereti si diafragme, cu greutatea plaselor pina la 3 kg/mp - BpI	kg	33,500
88	DI120 K=0,5	Executarea hidroizolarii prin lipire in 2 straturi pentru edificii artificiale la drumuri - - geotextil TS80 (1str) (bitum pt. hidroizolatii =0,00)	m2	21,700
89	TsD04C	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 20 cm grosime pamint necoeziv	m3	28,000
		3. rigola cadru tip inchis (1,0*0,75m) Pc27+29		
		3.1. lucrari de terasamente.		
90	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 - curatirea albiei	100 m3	0,400
91	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	0,600
92	TsA20B	Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, in teren mijlociu	m3	6,000
93	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	0,650
94	TsI51A1	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 1 km (y=2,00 tn/m3)	t	130,000

1	2	3	4	5
95	TsC54C	Strat de fundatie din pietris - balast	m3	5,900
96	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.C-16/20	m3	5,140
97	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. C30/37 XC4 ,XD1 XF4 pentru iesire si intrare	m3	1,120
98	CB02A	Cofraje din panouri refolosibile, cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in cuzineti, fundatii pahar si fundatii de utilaje inclusiv sprijinirile	m2	3,520
99	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. C-35/45 XC4,XD3, XF4 - pereti monolit CT-4	m3	3,920
100	CB03B	Cofraje din panouri refolosibile, cu placaj de 15 mm pentru turnarea betonului in elevatii, ziduri drepte pina la 6 m inaltime inclusiv, sprijinirile fiind incluse	m2	37,600
101	CC02J	Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier, cu diametrul barelor peste 8 mm, si montate in pereti si diafragme la inaltime mai mici sau egale cu 35 m, exclusiv constructiile executate cu cofraje glisante	kg	174,000
102	CL57A	Montarea si fixarea pieselor inglobate in beton armat monolit: cu greutatea sub 4 kg	kg	11,600
		3.2. rigola cadru R-9 (300x140x93cm) (=2buc)		
103	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. C-35/45 XC4,XD3, XF4 - fund h=20cm	m3	1,680

1	2	3	4	5
104	CB02A	Cofraje din panouri refolosibile, cu așteriala din scinduri de rasinoase scurte și subscurte pentru turnarea betonului în cuzinete, fundații pahar și fundații de utilaje inclusiv sprijinirile	m2	3,400
105	CC03C	Montare plase sudate la înălțimi mai mici sau egale cu 35 m, la plăci -16 A 500 S	kg	294,400
106	CA03G	Beton armat turnat cu mijloace clasice, în fundații, socluri, ziduri de sprijin, pereți sub cota zero, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conform. art. CA01, turnare cu mijloace clasice, beton armat clasa. C-35/45 XC4, XD3, XF4 - pereți monolit h=0,73m ,b=0,20m	m3	1,750
107	CB03B	Cofraje din panouri refolosibile, cu placaj de 15 mm pentru turnarea betonului în elevații, ziduri drepte până la 6 m înălțime inclusiv, sprijinirile fiind incluse	m2	26,000
108	CC03B	Montare plase sudate la înălțimi mai mici sau egale cu 35 m, la pereți și diafragme, cu greutatea plaselor peste 3 kg/mp -10 A 500 S	kg	216,000
109	CL57B	Montarea și fixarea pieselor înglobate în beton armat monolit: cu greutatea sub 10 kg	kg	14,820
		3.3. rigola cadru R-10(200x140x93cm) (=1buc)		
110	CA03G	Beton armat turnat cu mijloace clasice, în fundații, socluri, ziduri de sprijin, pereți sub cota zero, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conform. art. CA01, turnare cu mijloace clasice, beton armat clasa. C-35/45 XC4, XD3, XF4 - fund h=20cm	m3	0,560
111	CB02A	Cofraje din panouri refolosibile, cu așteriala din scinduri de rasinoase scurte și subscurte pentru turnarea betonului în cuzinete, fundații pahar și fundații de utilaje inclusiv sprijinirile	m2	1,400
112	CC03C	Montare plase sudate la înălțimi mai mici sau egale cu 35 m, la plăci -16 A 500 S	kg	95,000
113	CA03G	Beton armat turnat cu mijloace clasice, în fundații, socluri, ziduri de sprijin, pereți sub cota zero, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conform. art. CA01, turnare cu mijloace clasice, beton armat clasa. C-35/45	m3	0,580

1	2	3	4	5
		XC4,XD3, XF4 - pereti monolit h=0,73m ,b=0,20m		
114	CB03B	Cofraje din panouri re folosibile, cu placaj de 15 mm pentru turnarea betonului in elevatii, ziduri drepte pina la 6 m inaltime inclusiv, sprijinirile fiind incluse	m2	9,000
115	CC03B	Montare plase sudate la inaltimei mai mici sau egale cu 35 m, la pereti si diafragme, cu greutatea plaselor peste 3 kg/mp -10 A 500 S	kg	69,900
116	CL57B	Montarea si fixarea pieselor inglobate in beton armat monolit: cu greutatea sub 10 kg	kg	5,000
		3.4. dale D-2 (100*140*20cm) (=8 buc)		
117	CP15B	Montarea placutelor prefabricate din beton armat peste canale cu volum intre 0,05 - 0,5 mc inclusiv (Укладка сборных ж/б плит по каналам, объемом между 0,05-0,5 м3 включительно)	buc	8,000
118	CP22F3	Prepararea si turnarea betonului marfa clasa C20/16 (Bc20/B250) in imbinarile elementelor prefabricate din beton armat executate pe santier turnat in ateliere de santiere in elemente de suprafata (chesoane,placi, etc) - beton C 35/45 XC4,XD3,XF4	m3	2,240
119	CP24A	Tipare din placaj de fag de tip "P" pentru elemente prafabricate din beton armat preturnat sau executate in ateliere de santier, de tip usor (placi plane, buiandrugi, borduri etc.)	m2	19,000
120	CC03C	Montare plase sudate la inaltimei mai mici sau egale cu 35 m, la placi - PL -1 din 10 A500S si PL -2 din 10,16 A500S	kg	314,400
121	CL57A	Montarea si fixarea pieselor inglobate in beton armat monolit: cu greutatea sub 4 kg	kg	23,300
		3.5. timpan (0,4*0,4*1,40m si 0,3*0,4*1,40m)		
122	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. C30/37	m3	0,340

1	2	3	4	5
		XC4 ,XD1 XF2		
123	CB03B	Cofraje din panouri refolosibile, cu placaj de 15 mm pentru turnarea betonului in elevatii, ziduri drepte pina la 6 m inaltime inclusiv, sprijinirile fiind incluse	m2	3,400
124	CC02J	Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier, cu diametrul barelor peste 8 mm, si montate in pereti si diafragme la inaltimi mai mici sau egale cu 35 m, exclusiv constructiile executate cu cofraje glisante	kg	1,980
		3.6. hidroizolatie		
125	DI121	Executarea hidroizolarii prin ungere in 2 straturi pentru edificii artificiale la drumuri - 1str. primer Tehnonikol 01 +1str.mastic Tehnonikol 24 (bitum pt. hidroizolatii =0,00)	m2	53,800
126	IzF20A	Etansarea rosturilor de dilatare si tasare la plansee, pereti si schelet de beton armat, prin umplerea partiala a golurilor, spre exterior sau interior cu cilti de cinepa bitumata lipiti cu mastic de bitum	m	17,000
127	DI120 K=0,5	Executarea hidroizolarii prin lipire in 2 straturi pentru edificii artificiale la drumuri - Tehnoelastmost B (1str) (bitum pt. hidroizolatii =0,00)	m2	33,800
128	CA02C	Beton simplu turnat in egalizari, pante, sape la inaltimi pina la 35 m inclusiv, preparat cu centrala de betoane conform art. CA01 sau beton marfa, turnare cu mijloace clasice - C30/37 XC4 ,XD1 XF2	m3	0,404
129	CC03A	Montare plase sudate la inaltimi mai mici sau egale cu 35 m, la pereti si diafragme, cu greutatea plaselor pina la 3 kg/mp - BpI	kg	29,400
130	DI120 K=0,5	Executarea hidroizolarii prin lipire in 2 straturi pentru edificii artificiale la drumuri - - geotextil TS80 (1str) (bitum pt. hidroizolatii =0,00)	m2	19,300
131	TsD04C	Compactarea cu maiul de mina a umpluturilor executate in sapatari orizontale sau inclinate la 1/4, inclusiv udarea fiecarui strat de pamint in parte, avind 20 cm grosime pamint	m3	35,000

1	2	3	4	5
		necoeziv		
		4. rigola cadru tip inchis (1,0*0,75m) Pc21+47 , acces , dreapta		
		4.1. lucrari de terasamente.		
132	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 - curatirea albiei	100 m3	0,400
133	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	0,660
134	TsA20B	Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, in teren mijlociu	m3	5,000
135	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	0,700
136	TsI51A1	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 1 km ($\gamma=2,00 \text{ tn/m}^3$)	t	140,000
137	TsC54C	Strat de fundatie din pietris - balast	m3	6,100
138	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.C-16/20	m3	5,630
139	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. C30/37 XC4 ,XD1 XF4 pentru iesire si intrare	m3	1,120
140	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	m2	3,520

1	2	3	4	5
141	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. C-35/45 XC4,XD3, XF4 - pereti monolit CT-4	m3	3,920
142	CB03B	Cofraje din panouri refolosibile, cu placaj de 15 mm pentru turnarea betonului in elevatii, ziduri drepte pina la 6 m inaltime inclusiv, sprijinirile fiind incluse	m2	37,600
143	CC02J	Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier, cu diametrul barelor peste 8 mm, si montate in pereti si diafragme la inaltime mai mici sau egale cu 35 m, exclusiv constructiile executate cu cofraje glisante	kg	174,000
144	CL57A	Montarea si fixarea pieselor inglobate in beton armat monolit: cu greutatea sub 4 kg	kg	11,600
		4.2. rigola cadru R-9 (300x140x93cm) (=2buc)		
145	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. C-35/45 XC4,XD3, XF4 - fund h=20cm	m3	1,680
146	CB02A	Cofraje din panouri refolosibile, cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in cuzineti, fundatii pahar si fundatii de utilaje inclusiv sprijinirile	m2	3,400
147	CC03C	Montare plase sudate la inaltime mai mici sau egale cu 35 m, la placi -16 A 500 S	kg	294,400
148	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. C-35/45 XC4,XD3, XF4 - pereti monolit h=0,73m ,b=0,20m	m3	1,750
149	CB03B	Cofraje din panouri refolosibile, cu placaj de 15 mm pentru turnarea betonului in elevatii, ziduri drepte pina la 6 m inaltime inclusiv, sprijinirile fiind incluse	m2	26,000

1	2	3	4	5
150	CC03B	Montare plase sudate la inaltimi mai mici sau egale cu 35 m, la pereti si diafragme, cu greutatea plaselor peste 3 kg/mp -10 A 500 S	kg	216,000
151	CL57B	Montarea si fixarea pieselor inglobate in beton armat monolit: cu greutatea sub 10 kg	kg	14,800
		4.3. rigola cadru R-10(200x140x93cm) (=2buc)		
152	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. C-35/45 XC4,XD3, XF4 - fund h=20cm	m3	1,120
153	CB02A	Cofraje din panouri refolosibile, cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in cuzineti, fundatii pahar si fundatii de utilaje inclusiv sprijinirile	m2	2,800
154	CC03C	Montare plase sudate la inaltimi mai mici sau egale cu 35 m, la placi -16 A 500 S	kg	190,000
155	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. C-35/45 XC4,XD3, XF4 - pereti monolit h=0,73m ,b=0,20m	m3	1,170
156	CB03B	Cofraje din panouri refolosibile, cu placaj de 15 mm pentru turnarea betonului in elevatii, ziduri drepte pina la 6 m inaltime inclusiv, sprijinirile fiind incluse	m2	18,000
157	CC03B	Montare plase sudate la inaltimi mai mici sau egale cu 35 m, la pereti si diafragme, cu greutatea plaselor peste 3 kg/mp -10 A 500 S	kg	139,800
158	CL57B	Montarea si fixarea pieselor inglobate in beton armat monolit: cu greutatea sub 10 kg	kg	10,000
		4.4. dale D-2 (100*140*20cm) (=10 buc)		
159	CP15B	Montarea placutelor prefabricate din beton armat peste canale cu volum intre 0,05 - 0,5 mc inclusiv (Укладка сборных ж/б плит по каналам, объемом между 0,05-0,5 м3	buc	10,000

1	2	3	4	5
		включительно)		
160	CP22F3	Prepararea si turnarea betonului marfa clasa C20/16 (Bc20/B250) in imbinarile elementelor prefabricate din beton armat executate pe santier turnat in ateliere de santiere in elemente de suprafata (chesoane,placi, etc) - beton C 35/45 XC4,XD3,XF4	m3	2,800
161	CP24A	Tipare din placaj de fag de tip "P" pentru elemente prafabricate din beton armat preturnat sau executate in ateliere de santier, de tip usor (placi plane, buiandrugi, borduri etc.)	m2	24,000
162	CC03C	Montare plase sudate la inaltimi mai mici sau egale cu 35 m, la placi - PL -1 din 10 A500S si PL -2 din 10,16 A500S	kg	393,000
163	CL57A	Montarea si fixarea pieselor inglobate in beton armat monolit: cu greutatea sub 4 kg	kg	29,100
		4.5. timpan (0,4*0,4*1,40m si 0,3*0,4*1,40m)		
164	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. C30/37 XC4 ,XD1 XF2	m3	0,340
165	CB03B	Cofraje din panouri re folosibile, cu placaj de 15 mm pentru turnarea betonului in elevatii, ziduri drepte pina la 6 m inaltime inclusiv, sprijinirile fiind incluse	m2	3,400
166	CC02J	Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier, cu diametrul barelor peste 8 mm, si montate in pereti si diafragme la inaltimi mai mici sau egale cu 35 m, exclusiv constructiile executate cu cofraje glisante	kg	1,980
		4.6. hidroizolatie		
167	DI121	Executarea hidroizolarii prin ungere in 2 straturi pentru edificii artificiale la drumuri - 1str. primer Tehnonikol 01 +1str.mastic Tehnonikol 24 (bitum pt. hidroizolatii =0,00)	m2	58,100
168	IzF20A	Etansarea rosturilor de dilatare si tasare la	m	19,600

1	2	3	4	5
		plansee, pereti si schelet de beton armat, prin umplerea partiala a golurilor, spre exterior sau interior cu cilti de cinepa bitumata lipiti cu mastic de bitum		
169	DI120 K=0,5	Executarea hidroizolarii prin lipire in 2 straturi pentru edificii artificiale la drumuri - Tehnoelastmost B (1str) (bitum pt. hidroizolatii =0,00)	m2	38,100
170	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 - C30/37 XC4 ,XD1 XF2	m3	0,460
171	CC03A	Montare plase sudate la inaltimei mai mici sau egale cu 35 m, la pereti si diafragme, cu greutatea plaselor pina la 3 kg/mp - BpI	kg	33,500
172	DI120 K=0,5	Executarea hidroizolarii prin lipire in 2 straturi pentru edificii artificiale la drumuri - - geotextil TS80 (1str) (bitum pt. hidroizolatii =0,00)	m2	21,800
173	TsD04C	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 20 cm grosime pamint necoeziv	m3	36,000

Deviz-oferta № 073/25-2-3

Ridicare topografică executivă. Panou informativ.

(denumirea lucrări)

<i>Nº crt.</i>	<i>Simbolnorme, cod resurse</i>	<i>Denumire lucrări</i>	<i>U.M.</i>	<i>Cantitate</i>	<i>Preț pe unitate de măsură, lei (inclusiv salariu)</i>	<i>Total, lei (col.5 x col.6)</i>
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>	<i>7</i>
		Capitolul 1. Lucrări topografice				
1		Ridicare topografică executivă	ha	1,25		
		Capitolul 2.Panou informativ.				
2		Montarea indicatorilor	buc	1,0		

	DF 19B	pentru circulație rutieră din table din oțel sau aluminiu pe 2 stâlpi gata plantați (Panou informativ 2000x990 mm)				
--	--------	--	--	--	--	--

		TOTAL				
TOTAL pe deviz						

Intocmit _____)
(funcția, semnătura)

Verificat _____
(funcția, semnătura)