

OBIECTIV: DJ 595E - RELOCARE RETELE UTILITATI.
 Beneficiar: CONSILIUL JUDETEAN TIMIS
 Proiectant:
 Executant: _____

F1 - CENTRALIZATORUL cheltuielilor pe obiectiv

Nr. crt.	Nr. cap./ subcap. deviz general	Denumirea capitolelor de cheltuieli	Valoarea cheltuielilor pe obiect (exclusiv TVA)		Din care: C+M	
			lei	euro	lei	euro
0	1	2	3	4	5	6
1	1.2	Amenajarea terenului				
2	1.3	Amenajari pentru protectia mediului si aducerea la starea initiala				
3	2	Cheltuieli pentru asigurarea utilitatilor necesare obiectivului				
4	3.1	Studii de teren				
5	3.3	Proiectare si inginerie				
6	4	Investitia de baza				
7	4.1	Constructii si instalatii				
8	4.1.1	[0111.1] RETELE SI BRANSAMENTE GAZE NATURALE				
9	4.2	Montaj utilaje tehnologice				
10	4.3	Utilaje, echipamente tehnologice si functionale cu montaj				
11	4.4	Utilaje fara montaj si echipamente de transport				
12	4.5	Dotari				
13	5.1	Organizare de santier				
14	5.1.1	Lucrari de constructii				
15	5.1.2	Cheltuieli conexe organizarii santierului				
TOTAL VALOARE (exclusiv TVA)						
TVA 21 %						
TOTAL VALOARE (inclusiv TVA)						

1 euro = lei , curs la data de

Executant,

Director General,

OBIECTIV: DJ 595E - RELOCARE REELE UTILITATI.
Beneficiar: CONSILIUL JUDETEAN TIMIS
Proiectant:
Executant: _____

**F2cp - CENTRALIZATORUL
cheltuielilor pe obiect si categorii de lucrari**

Nr. crt.	Nr. cap./ subcap. deviz general	Cheltuieli pe categoria de lucrari	Valoare (exclusiv TVA)	
			lei	euro
0	1	2	3	4
I. Lucrari de constructii si instalatii				
2	4.1.1	[0111.1] REELE SI BRANSAMENTE GAZE NATURALE		
3	4.1.1.1	[0111.1.1] RETEA PRESIUNE REDUSA PEHD D.90MM		
4	4.1.1.2	[0111.1.2] RETEA PRESIUNE MEDIE PEHD D.250MM		
5	4.1.1.3	[0111.1.3] BRANSAMENTE GAZE NATURALE		
		TOTAL I		
II. Montaj utilaje si echipamente tehnologice				
		TOTAL II		
III. Procurare				
8	4.3	Utilaje, echipamente tehnologice si functionale cu montaj		
9	4.4	Utilaje fara montaj si echipamente de transport		
10	4.5	Dotari		
		TOTAL III		
TOTAL VALOARE (exclusiv TVA):				
TVA 21%:				
TOTAL VALOARE:				

1 euro = lei , curs la data de

Executant,

Director General,

OBIECTIV: DJ 595E - RELOCARE RETELE UTILITATI.
OBIECTUL: RETELE SI BRANSAMENTE GAZE NATURALE
STADIUL FIZIC: RETEA PRESIUNE REDUSA PEHD D.90MM
Beneficiar: CONSILIUL JUDETEAN TIMIS
Proiectant:
Executant: _____

F3 - LISTA cu cantitati de lucrari pe categorii de lucrari

- lei -

SECTIUNEA TEHNICA				SECTIUNEA FINANCIARA		
Nr.	Capitolul de lucrari		U.M.	Cantitatea	Pretul unitar (exclusiv TVA) - lei -	TOTALUL (exclusiv TVA) - lei -
0	1		2	3	4	5 = 3 x 4
1	TSA02G1	Sapatura manuala de pamant in spatii limitate,avand sub 1.00 m sau peste 1.00 m latime,executata fara sprijini,cu taluz vertical,la fundatii,canale,subsoluri,drenuri,trepte de infratire etc....in pamant coeziv mijlociu sau foarte coeziv adancime <1.5 m teren foarte tare	mc	163,80		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
2	TSC02B11	Sapatura mecanica cu excavator pe pneuri de 0.21-0.39 mc,cu comanda hidraulica,in :...pamant cu umiditate naturala descarcare descarcare in depozit teren catg 2 in conditiile gospodarii apelor	100 mc	3,82		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
3	TSA12C1	Sapatura manuala de pamant,de pana la 6.00 m adancime,in gropi cu sectiune poligonala sau circulara,avand latimea sau diametrul cercului de pana la 1.50m,executata cu sprijiniri,cu evacuare manuala,in fundatii,puturi etc...in pamant cu umiditate naturala adancimea sapaturii 0-1,5 m teren tare	mc	1,50		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
4	TSD01B1	Imprastierea cu lopata a pamant. afinat, strat uniform 10-30cm. gros cu sfarim. bulg. teren...teren mijlociu	mc	131,70		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
5	TSD02A1	Imprastierea pamantului afanat provenit din teren categoria 1 sau 2,executata cu buldozer pe tractor cu senile de 65-80 CP,in straturi cu grosimea de:...15-20 cm	100 mc	3,06		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
6	TSD04A1	Compactarea cu maiul de mana a umpluturilor executate in sapaturi orizontale sau inclinate la 1/4,inclusiv udarea fiecarui strat de pamant in parte,avand :...10 cm grosime pamant necoeziv	mc	131,70		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		

STADIUL FIZIC: RETEA PRESIUNE REDUSA PEHD D.90MM

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4
7	TSD07A1	Compactarea mecanica a umpluturilor cu rulou compresor static autopropulsat de 10-12 t, in straturi succesive de 15-20 cm grosime dupa compactare, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executandu-se cu: ... pamant necoeziv grad. compactare 92-94%	100 mc	3,06	
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
8	DA06A1	Strat de agregate naturale cilindrate (balast), avand functia de rezidenta filtranta, izolatoare, antigeliva si anticapilara, cu asternere manuala;	mc	109,20	
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
9	TRA01A20	Transportul rutier al... materialelor, semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 20 km.	tona	207,50	
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
10	TRI1AA01F3	Incarcarea materialelor, grupa a-grele si... marunte, prin tran. pina la 10m rampa sau teren-auto cate	tona	207,50	
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
11	TRI1AA08C1	Descarcarea materialelor, grupa a-grele si marunte prin... aruncare auto-rampa, teren categ. 1	tona	207,50	
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
12	TRB01B15	Transportul materialelor cu roaba pe pneuri inc aruncare desc aruncare grupa... 1-3 distanta 50m	tona	207,50	
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
13	TRA01A15P	Transportul rutier al... pamantului sau molozului cu autobasculanta dist.=15 km	tona	174,75	
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
14	TSC35XB9	Incarcat pamant in autobasculanta	100 mc	1,10	
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
15	TSE01C1	Nivelarea manuala a terenurilor si platformelor, cu denivelari de 10-20 cm, in: ... teren tare	100 mp	13,65	
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
16	GD01A1#	Montat conducta PE SDR11..., de la diametrul 63 mm pana la diametrul 90 mm x 8,2 mm SD	m	910,00	
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		

STADIUL FIZIC: RETEA PRESIUNE REDUSA PEHD D.90MM

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4
16.L	6700807	Teava PE 100 SDR11 90mm	m	912,73	
17	GD05B1#	Montat cot...45gr,90gr teu,reductie,in linie pe sdr11 90mm sd.	buc	40,00	
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
18	20020227	Mufa electrosudabila <safekit> pehd d. 90	buc	16,00	
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
19	20013651	Teu egal PE 100 90/90 - SDR11	buc	4,00	
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
20	20013614	Cot 90x90 PE 100 SDR11	buc	12,00	
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
21	20013585	Cot 90x45 PE 100 SDR11	buc	4,00	
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
22	20013865	Dop PE 100 D=90 SDR11	buc	4,00	
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
23	GD09B1	Rasuflatoare cu capac montata in lungul conductelor avand dn=2 1/2-6 toli	buc	28,00	
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
24	GA09A1	Sapare tunel si introd concom a tevii de prot pe sub drum sau cf cu ajut frezei teava avand 324 mm	m	25,00	
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
25	7106286	Teava din polietilena PE 100 SDR11 dexT = 250mm	m	25,50	
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
26	GA08A1	Tub de protectie din teava otel Montare in sant. la travers. drumuri si cf pentru prot conductei 219x8mm	m	20,00	
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		

STADIUL FIZIC: RETEA PRESIUNE REDUSA PEHD D.90MM

0	1		2	3	4	5 = 3 x 4
26.L	3112426	Teava pentru constructii fara sudura LC 219 x 8 / OLT 35 s 404/2	m	20,40		
27	GA08B1	Tub de protectie din teava otel Montare in sant. la travers. drumuri si cf pentru prot conductei 273x8mm	m	25,00		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
28	7106286	Teava din polietilena PE 100 SDR11 dexT = 250mm	m	25,50		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
29	GC04B1	Montarea control si Demontare echip la proba de rezist si regim la cond ce se prob cu aer cu dn 80 mm	buc	2,00		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
30	RPIC70J1	Taierea cu fierastrau de mina teava	buc	152,00		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
31	RPGA11D1	Demontarea din pamant a tevi	m	910,00		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
32	CA01A1	Turnarea betonului simplu în fundatii continue, izolate si socluri cu volum pâna la 3 mc, inclusiv	mc	1,79		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
32.L	2100969	Beton de ciment B 250 stas 3622	mc	1,80		
33	TRA06A20	Transportul rutier al betonului-mortarului cu autobetoniera de...5,5mc dist. =20km	tona	4,30		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
34	6629444	Banda izolatoare din pinza cauciucata (rola)	buc	25,00		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
35	MDTC46240 25	Transport utilaj...25 km-65121003-macara pe pneuri de 0,15-0,199 mn(15 -19,9tf)	buc	2,00		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
procent		material	manopera	utilaj	transport	total
Cheltuieli directe:						

STADIUL FIZIC: RETEA PRESIUNE REDUSA PEHD D.90MM

0	1			2	3	4	5 = 3 x 4
Recapitulatia:		2025 10/5					
Alte cheltuieli directe:							
Contributie asiguratorie pentru munca (CAM)							
Cheltuieli indirecte							
Profit							
TOTAL GENERAL (fara TVA):							
TVA:							
TOTAL GENERAL:							

1 euro = lei , curs la data de

Executant,

Director General,

OBIECTIV: DJ 595E - RELOCARE REțele UTILITATI.
OBIECTUL: REțele SI BRANSAMENTE GAZE NATURALE
STADIUL FIZIC: REȚEA PRESIUNE MEDIE PEHD D.250MM
Beneficiar: CONSILIUL JUDEȚEAN TIMIS
Proiectant:
Executant: _____

F3 - LISTA cu cantitati de lucrari pe categorii de lucrari

- lei -

SECTIUNEA TEHNICA				SECTIUNEA FINANCIARA		
Nr.	Capitolul de lucrari		U.M.	Cantitatea	Pretul unitar (exclusiv TVA) - lei -	TOTALUL (exclusiv TVA) - lei -
0	1		2	3	4	5 = 3 x 4
1	TSA02G1	Sapatura manuala de pamant in spatii limitate,avand sub 1.00 m sau peste 1.00 m latime,executata fara sprijini,cu taluz vertical,la fundatii,canale,subsoluri,drenuri,trepte de infratire etc....in pamant coeziv mijlociu sau foarte coeziv adancime <1.5 m teren foarte tare	mc	89,70		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
2	TSC02B11	Sapatura mecanica cu excavator pe pneuri de 0.21-0.39 mc,cu comanda hidraulica,in :...pamant cu umiditate naturala descarcare descarcare in depozit teren catg 2 in conditiile gospodarii apelor	100 mc	2,10		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
3	TSA12C1	Sapatura manuala de pamant,de pana la 6.00 m adancime,in gropi cu sectiune poligonala sau circulara,avand latimea sau diametrul cercului de pana la 1.50m,executata cu sprijiniri,cu evacuare manuala,in fundatii,puturi etc...in pamant cu umiditate naturala adancimea sapaturii 0-1,5 m teren tare	mc	1,50		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
4	TSD01B1	Imprastierea cu lopata a pamant. afinat,strat uniform 10-30cm. gros cu sfarim. bulg. teren...teren mijlociu	mc	91,20		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
5	TSD02A1	Imprastierea pamantului afanat provenit din teren categoria 1 sau 2,executata cu buldozer pe tractor cu senile de 65-80 CP,in straturi cu grosimea de:... 15-20 cm	100 mc	2,10		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
6	TSD04A1	Compactarea cu maiul de mana a umpluturilor executate in sapaturi orizontale sau inclinate la 1/4,inclusiv udarea fiecarui strat de pamant in parte,avand :...10 cm grosime pamant necoeziv	mc	91,20		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		

STADIUL FIZIC: RETEA PRESIUNE MEDIE PEHD D.250MM

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4
7	TSD07A1	Compactarea mecanica a umpluturilor cu rulou compresor static autopropulsat de 10-12 t, in straturi succesive de 15-20 cm grosime dupa compactare, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executandu-se cu: ... pamant necoeziv grad. compactare 92-94%	100 mc	2,01	
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
8	DA06A1	Strat de agregate naturale cilindrare (balast), avand functia de rezidenta filtranta, izolatoare, antigeliva si anticapilara, cu asternere manuala;	mc	81,50	
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
9	TRA01A20	Transportul rutier al... materialelor, semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 20 km.	tona	154,85	
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
10	TRI1AA01F3	Incarcarea materialelor, grupa a-grele si... marunte, prin tran. pina la 10m rampa sau teren-auto cate	tona	154,85	
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
11	TRI1AA08C1	Descarcarea materialelor, grupa a-grele si marunte prin... aruncare auto-rampa, teren categ. 1	tona	154,85	
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
12	TRB01B15	Transportul materialelor cu roaba pe pneuri inc aruncare desc aruncare grupa... 1-3 distanta 50m	tona	154,85	
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
13	TRA01A15P	Transportul rutier al... pamantului sau molozului cu autobasculanta dist.=15 km	tona	130,40	
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
14	TSC35XB9	Incarcat pamant in autobasculanta	100 mc	1,31	
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
15	TSE01C1	Nivelarea manuala a terenurilor si platformelor, cu denivelari de 10-20 cm, in: ... teren tare	100 mp	4,17	
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
16	GD01E1#	Montat conducta PE SDR11...250 mm x 2,7 mm SD.	m	278,00	
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		

STADIUL FIZIC: RETEA PRESIUNE MEDIE PEHD D.250MM

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4
16.L	6700814	Teava PE 80 SDR11 250mmx22.7mm	m	279,39	
17	GD01E1	Teava de otel pentru conducte colectoare sau distrib. montata in sant avand dn=200 mm	m	278,00	
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
18	GD05E1#	Montat cot...45gr,90gr,teu,reductie in linie pe sdr11 250mm sd.	buc	22,00	
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
19	20020232	Mufa electrosudabila <safekit> pehd d.250	buc	8,00	
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
20	20013622	Cot 250x90 PE 100 SDR11	buc	8,00	
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
21	20013593	Cot 250x45 PE 100 SDR11	buc	4,00	
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
22	20013873	Dop PE 100 D=250 SDR 11	buc	2,00	
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
23	GD09C1	Rasuflatoare cu capac montata in lungul conductelor avand dn=8-12 toli	buc	10,00	
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
24	GD10C1	Rasuflatoare fara capac de control 8-12 toli	buc	10,00	
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
25	GA09B1	Sapare tunel si introd concom a tevii de prot pe sub drum sau cf cu ajut frezei teava avand 356 mm	m	50,00	
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
25.L	3113200	Teava pentru constructii fara sudura LC 356 x 8 / OLT 35 s 404/2	m	51,00	

STADIUL FIZIC: RETEA PRESIUNE MEDIE PEHD D.250MM

0	1		2	3	4	5 = 3 x 4
26	GA08D1	Tub de protectie din teava otel Montare in sant. la travers. drumuri si cf pentru prot conductei 356x8mm	m	70,00		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
26.L	3113200	Teava pentru constructii fara sudura LC 356 x 8 / OLT 35 s 404/2	m	71,40		
27	GC04G1	Montarea control si Demontare echip la proba de rezist si regim la cond ce se prob cu aer cu dn 250 mm	buc	1,00		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
28	RPGA11M1	Demontarea din pamant a tevi	m	278,00		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
32	CA01A1	Turnarea betonului simplu în fundatii continue, izolate si socluri cu volum pâna la 3 mc, inclusiv	mc	0,64		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
32.L	2100969	Beton de ciment B 250 stas 3622	mc	0,65		
33	TRA06A20	Transportul rutier al betonului-mortarului cu autobetoniera de...5,5mc dist. =20km	tona	1,54		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
34	6629444	Banda izolatoare din pinza cauciucata (rola)	buc	10,00		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
35	MDTC46240 25	Transport utilaj...25 km-65121003-macara pe pneuri de 0,15-0,199 mn(15 -19,9tf)	buc	2,00		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
procent		material	manopera	utilaj	transport	total
Cheltuieli directe:						
Recapitulatia:		2025 10/5				
Alte cheltuieli directe:						
Contributie asiguratorie pentru munca (CAM)						
Cheltuieli indirecte						
Profit						
TOTAL GENERAL (fara TVA):						
TVA:						
TOTAL GENERAL:						

						Pag 5
STADIUL FIZIC: RETEA PRESIUNE MEDIE PEHD D.250MM						
0	1	2	3	4	5 = 3 x 4	
1 euro = lei , curs la data de						
Executant,						
Director General,						
Raport generat cu ISDP , www.devize.ro , e-mail: office@intersoft.ro , tel.: 0749 050.404						

OBIECTIV: DJ 595E - RELOCARE RETELE UTILITATI.
OBIECTUL: RETELE SI BRANSAMENTE GAZE NATURALE
STADIUL FIZIC: BRANSAMENTE GAZE NATURALE
Beneficiar: CONSILIUL JUDETEAN TIMIS
Proiectant:
Executant: _____

F3 - LISTA cu cantitati de lucrari pe categorii de lucrari

- lei -

SECTIUNEA TEHNICA				SECTIUNEA FINANCIARA		
Nr.	Capitolul de lucrari		U.M.	Cantitatea	Pretul unitar (exclusiv TVA) - lei -	TOTALUL (exclusiv TVA) - lei -
0	1		2	3	4	5 = 3 x 4
1	TSA02G1	Sapatura manuala de pamant in spatii limitate,avand sub 1.00 m sau peste 1.00 m latime,executata fara sprijini,cu taluz vertical,la fundatii,canale,subsoluri,drenuri,trepte de infratire etc....in pamant coeziv mijlociu sau foarte coeziv adancime <1.5 m teren foarte tare	mc	25,00		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
2	TSA12C1	Sapatura manuala de pamant,de pana la 6.00 m adancime,in gropi cu sectiune poligonala sau circulara,avand latimea sau diametrul cercului de pana la 1.50m,executata cu sprijiniri,cu evacuare manuala,in fundatii,puturi etc...in pamant cu umiditate naturala adancimea sapaturii 0-1,5 m teren tare	mc	6,90		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
3	TSD01B1	Imprastierea cu lopata a pamant. afinat,strat uniform 10-30cm. gros cu sfarim. bulg. teren...teren mijlociu	mc	25,00		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
4	TSD04A1	Compactarea cu maiul de mana a umpluturilor executate in sapaturi orizontale sau inclinate la 1/4,inclusiv udarea fiecarui strat de pamant in parte,avand :...10 cm grosime pamant necoeziv	mc	25,00		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
5	DA06A1	Strat de agregate naturale cilindrate (balast), avand functia de rezidenta filtranta, izolatoare, antigeliva si anticapilara, cu asternere manuala;	mc	4,80		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
6	TRA01A20	Transportul rutier al...materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 20 km. NISIP	tona	9,12		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
7	TRI1AA01F3	Incarcarea materialelor, grupa a-grele si...marunte,prin tran.pina la 10m rampa sau teren-auto cate	tona	9,12		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		

STADIUL FIZIC: BRANSAMENTE GAZE NATURALE

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4
8	TRI1AA08C1	Descarcarea materialelor,grupa a-grele si marunte prin...aruncare auto-rampa,teren categ.1	tona	9,12	
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
9	TRB01B15	Transportul materialelor cu roaba pe pneuri inc aruncare desc aruncare grupa...1-3 distanta 50m	tona	9,12	
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
10	TRA01A15P	Transportul rutier al...pamantului sau molozului cu autobasculanta dist.=15 km	tona	7,68	
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
11	TRI1AA01F3	Incarcarea materialelor, grupa a-grele si...marunte,prin tran.pina la 10m rampa sau teren-auto cate	tona	7,68	
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
12	TSE01C1	Nivelarea manuala a terenurilor si platformelor,cu denivelari de 10-20 cm,in:...teren tare	100 mp	0,72	
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
13	GD02A1#	Montat teava bransament pe sdr11...32mm,40,63,mm	m	48,00	
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
13.L	6700809	Teava PE 80 SDR11 32mmx3mm	m	48,14	
14	GD05B1#	Montat cot...45gr,90gr teu,reductie,in linie pe sdr11 90mm sd.	buc	16,00	
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
15	20020386	Teu de bransament <gaskit> d90x32 sdr11 cu colier	buc	16,00	
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
16	GD16A11#	Montat...mufa,cot,teu,cb,pentru 32mm,40mm,50,63mm sr.	buc	16,00	
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
16.L	7900108	Mufa pe80 sdr11 32mm sr	buc	16,16	
17	GD09A1	Rasuflatoare cu capac montata in lungul conductelor avand dn=1-2 toli	buc	16,00	
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		

STADIUL FIZIC: BRANSAMENTE GAZE NATURALE

0	1		2	3	4	5 = 3 x 4
18	RPGA11A1	Demontarea din pamant a tevi ol constructii...dn 51x3,5-57x3,5 mmpe portiuni pina la 10 m	m	48,00		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
19	GC03A1	Proba de rezistenta si regim cu aer pentru contr. etanseit. imbin. si armaturi	buc	16,00		
				material:		
				manopera:		
				utilaj:		
				transport:		
procent		material	manopera	utilaj	transport	total
Cheltuieli directe:						
Recapitulatia:		2025 10/5				
Alte cheltuieli directe:						
Contributie asiguratorie pentru munca (CAM)						
Cheltuieli indirecte						
Profit						
TOTAL GENERAL (fara TVA):						
TVA:						
TOTAL GENERAL:						

1 euro = lei , curs la data de

Executant,

Director General,