

Beneficiar: MUNICIPIU DEJ
 Executant:
 Proiectant: SC TMIC INSTALATORUL SRL
 Obiectivul: LUCRARI DE INSTALATII DE CANALIZARE DEJ,STR.PINTICULUI



CENTRALIZATORUL F1 cheltuielilor pe obiectiv

Nr.	Nr. cap. Deviz General	Denumirea capitolelor si subcapitolelor de cheltuieli	Valoare (fara TVA)	Din care C+M
			Lei	Lei
0	1	2	3	4
1	1.2	Amenajarea terenului	0.00	0.00
2	1.3	Amenajari pentru protectia mediului si aducerea terenului la starea initiala	0.00	0.00
3	1.4	Cheltuieli pentru relocarea/protectia utilitatilor	0.00	0.00
4	2	Cheltuieli pentru asigurarea utilitatilor necesare obiectivului de investitii	0.00	0.00
5	3.5	Proiectare	0.00	0.00
5.1	3.5.1	Tema de proiectare	0.00	0.00
5.2	3.5.2	Studiu de fezabilitate	0.00	0.00
5.3	3.5.3	Studiu de fezabilitate/documentatie de avizare a lucrarilor de interventii si deviz general	0.00	0.00
5.4	3.5.4	Documentatiile tehnice necesare in vederea obtinerii avizelor/acordurilor/autorizatiilor	0.00	0.00
5.5	3.5.5	Verificarea tehnica de calitate a proiectului tehnic si a detaliilor de executie	0.00	0.00
5.6	3.5.6	Proiect tehnic si detalii de executie	0.00	0.00
6	4	Cheltuieli pentru investitia de baza		
6.1	4.1	Constructii si instalatii		
		<i>1. INSTALATIE ELECTRICA DE UTIL.</i>		
		<i>1 EXTINDERE RETE CANALIZARE STR. PINTICULUI</i>		
6.2	4.2	Montaj utilaje, echipamente tehnologice si functionale		
6.3	4.3	Utilaje, echipamente tehnologice si functionale care necesita montaj		
6.4	4.4	Utilaje, echipamente tehnologice si functionale care nu necesita montaj si echipamente de transport	0.00	0.00
6.5	4.5	Dotari	0.00	0.00
6.6	4.6	Active necorporale	0.00	0.00
7	5.1	Organizare de santier	0.00	0.00
7.1	5.1.1	Lucrari de constructii si instalatii aferente organizarii de santier	0.00	0.00
7.2	5.1.2	Cheltuieli conexe organizarii santierului	0.00	0.00
8	6.2	Probe tehnologice si teste	0.00	0.00

TOTAL (fara TVA)		
TVA (21.00%)		
TOTAL DEVIZ		

Director

Sef proiect

Ofertant

Beneficiar: MUNICIPIU DEJ
 Executant:
 Proiectant: SC TMIC INSTALATORUL SRL
 Obiectivul: LUCRARI DE INSTALATII APA SI CANALIZARE
 Obiectul: 3 EXTINDERE RETEA DE CANALIZARE STR. PINTICULUI



CENTRALIZATORUL cheltuielilor pe categorii de lucrari, obiect -F2

Nr.	Nr cap. Deviz Gener	Cheltuieli pe categoria de lucrari	Valoare (fara TVA)
			Lei
0	1	2	3
CAPITOL I			
I. Constructii si instalatii			
2	4.1.1	Terasamente, sistematizare pe verticala si amenajari exterioare	0.00
3	4.1.2	Rezistenta	
		1 Extindere retea de apa str PINTIC	
8	4.1.3	Arhitectura	
10	4.1.4	Instalatii	
11	4.1.5	Alte categorii de constructii	
TOTAL CAPITOL I			
CAPITOL II			
II. Montaj			
13	4.2	Montaj utilaje, echipamente tehnologice si functionale	
TOTAL CAPITOL II			
CAPITOL III			
III. Procurare			
15	4.3	Utilaje, echipamente tehnologice si functionale care necesita montaj	
16	4.4	Utilaje, echipamente tehnologice si functionale care nu necesita montaj si echipamente de transport	
17	4.5	Dotari	
18	4.6	Active necorporale	
TOTAL CAPITOL III			
CAPITOL IV			
IV. Probe			
20	6.2	Probe tehnologice si teste	0.00
TOTAL CAPITOL IV			0.00

TOTAL 3 (fara TVA)	
TVA (21.00%)	
TOTAL 3 (cu TVA)	

Director**Sef proiect****Ofertant**

Beneficiar: MUNICIPIUL DEJ

Obiectivul: ALIMENTARE STATIE POMPARE

Obiectul: ALIMENTARE STATIE POMPARE APE MENAJERE

Devizul: BRANSAMENT SI ALIMENTARE ELECTICA

F3 - Lista cu cantități de lucrări pe categorii de lucrări

SECTIUNEA TEHNICA					SECTIUNEA FINANCIARA	
Nr	Simbol	Nume	UM	Cantitate	Preț (LEI)	Preț total (LEI)
1	1	MONTARE FIRIDA				
1	W2E12A#(1)	Servicii de montare firida E2-2 trifazic montat in fundatie de beton cu soclu din PAFS si compartiment de cabluri	buc	1.0000		
				Materiale		
				Manoperă		
				Utilaje		
2	W2E11B#(1)	Firida E2-2 din material plastic cu limitator de putere , montată pe zid de beton;	buc	1.0000		
				Materiale		
				Manoperă		
				Utilaje		
3	TSA17A2	Sapatura manuala de pamant,in spatii limitate	mc	0.8000		
				Materiale		
				Manoperă		
				Utilaje		
4	TRA06A20	Transportul rutier al betonului-mortarului cu autobetoniera de 5,5mc dist. =20km	tona	0.9000		
				Materiale		
				Manoperă		
				Utilaje		
5	CA17A1	Turnare beton	mc	0.9000		
				Materiale		
				Manoperă		
				Utilaje		
5	1	TOTAL MONTARE FIRIDA				
6	EF01B%(1)	Tablou electric pe schelet metalic, cu masca, montat pe perete sau in nisa, tabloul avand suprafata de 0,31 ... 0,90 mp	buc	1.0000		
				Materiale		
				Manoperă		
				Utilaje		
7	W2K04A#	Acoperirea cu mortar a tuburilor de coloane	m	4.0000		
				Materiale		
				Manoperă		
				Utilaje		
8	W1MH24B#	Procurare si montare Placuta avertizare sau indicatoare pe cutii prinse prin nituire	buc	2.0000		
				Materiale		
				Manoperă		
				Utilaje		
				Transporturi		

9	W2I04B#	Procurare si Montare electrod orizontal din platbandă zincată pentru priza de pământ în teren tare;	kg	37.5000		
				Materiale		
				Manoperă		
				Utilaje		
10	W2I05B#	Montare electrod vertical din țeava de oțel zincată de 2 1/2" pentru priza de pământ în teren tare;	m	9.0000		
				Materiale		
				Manoperă		
				Utilaje		
11	EB09A1(1)	Procurare si montare CONDUCTOR DE CUPRU PT RACORDARE LA PRIZA DE PAMANT	m	2.0000		
				Materiale		
				Manoperă		
				Utilaje		
12	W2I06A#	Imbinarea prizei de legare la pământ cu șuruburi zincate	buc	2.0000		
				Materiale		
				Manoperă		
				Utilaje		
13	W2K06B#	Introducerea în tuburi de protecție a conductoarelor izoialc din aluminiu sau cupru cu secțiunea de 16mmp;	m	8.0000		
				Materiale		
				Manoperă		
				Utilaje		
14	W2K06C#	Introducerea în tuburi de protecție a conductoarelor izoialc din aluminiu sau cupru cu secțiunea de 25 sau 35mmp;	m	8.0000		
				Materiale		
				Manoperă		
				Utilaje		
15	TSA16B1	Sapatura pentru pozare cablu bransament de pamant,	mc	1.0000		
				Materiale		
				Manoperă		
				Utilaje		
16	TSD18B1	Umlutura compactata in santuri, pentru cablurile de bransament	mc	1.0000		
				Materiale		
				Manoperă		
				Utilaje		
17	W2K13A1(1)	Intinzator bransament i b 500 pe zid caramida montat	buc	4.0000		
				Materiale		
				Manoperă		
				Utilaje		
18	W2G01B#(1)	Procurare si montare cablu bransament din Al - ACYABY cu sectiunea 4x25mm in pamant	m	12.0000		
				Materiale		
				Manoperă		
				Utilaje		
				Transporturi		

19	W2G13C#(1)	Procurare si montare cablu bransament din Al -TYIR cu sectiunea 3x50 +50 mm pe stalp	m	40.0000		
				Materiale		
				Manoperă		
				Utilaje		
				Transporturi		
20	W2H02A#	Realizare protectie cu nisip la cablurile de bransament	m	2.0000		
				Materiale		
				Manoperă		
				Utilaje		
				Transporturi		
21	W2E03B#	Procurare si montare siguranta MPR montata la tablouri gabarit I-36A	buc	4.0000		
				Materiale		
				Manoperă		
				Utilaje		
				Transporturi		
22	W2G34A#	Procurare si realizare cap terminal uscat de interior pt cablu de energie electrica din Al cu sectiunea 4x25mm	buc	4.0000		
				Materiale		
				Manoperă		
				Utilaje		
				Transporturi		
23	W2D03A#	Papuci montați prin presare sau cu șurub la conductoare din aluminiu sau cupru cu secțiunea de până la 16 mmp;	buc	8.0000		
				Materiale		
				Manoperă		
				Utilaje		
				Transporturi		
24	W2D03B#	Papuci montați prin presare sau cu șurub la conductoare din aluminiu sau cupru cu secțiunea de 25 mmp;	buc	4.0000		
				Materiale		
				Manoperă		
				Utilaje		
				Transporturi		
25	W2H05A#	Procurare si montare folie avertizare pt bransamente	m	12.0000		
				Materiale		
				Manoperă		
				Utilaje		
				Transporturi		
26	CA03F1#	Beton turnat in fundatii, sub cota zero clasa C5/4 (B50) pt fixarea tuburilor la subtraversari	mc	4.0000		
				Materiale		
				Manoperă		
				Utilaje		
				Transporturi		
27	TRI1AA04 C1	Transport personal de executie/bransament	buc	1.0000		
				Materiale		
				Manoperă		
				Utilaje		
				Transporturi		
28	TRI1AA04 C1	Incarcarea materialelor/bransament	buc	1.0000		
				Materiale		
				Manoperă		
				Utilaje		
				Transporturi		

29	TRI1AA11 C1	Descarcarea materialelor/bransament	buc	1.0000		
				Materiale		
				Manoperă		
				Utilaje		
30	TRI1AA02 C3	Incarcarea-descarcarea si transportul rutier al molozului cu autobasculanta dist 10km /bransament	buc	1.0000		
				Materiale		
				Manoperă		
				Utilaje		
Transporturi						

Alte cheltuieli directe						
Coeficient	Valoare	Materiale	Manoperă	Utilaje	Transporturi	TOTAL
Contributia asiguratorie pentru munca	2.2500%					

	Materiale	Manoperă	Utilaje	Transporturi	TOTAL
Total cheltuieli directe					
Cheltuieli indirecte					
Profit					

Total General (fără TVA)	
TVA (21%)	
TOTAL GENERAL (LEI)	

Cursul de referință: E / Euro, din data de

Raport generat cu programul Deviz 360 creat de Softmagazin, www.deviz.ro.

Beneficiar: MUNICIPIU DEJ
 Executant:
 Proiectant: SC TMIC INSTALATORUL SRL
 Obiectivul: LUCRARI DE INSTALATII APA SI CANALIZARE
 Obiectul: 3 EXTINDERE RETEA DE APA SI CANALIZARE
 Stadiul fizic: 3 Retea canalizare str Pinticului



Formular F3
Lista cu cantitati de lucrari pe categorii de lucrari

SECTIUNEA TEHNICA				SECTIUNEA FINANCIARA	
Nr.	Capitol de lucrari	U.M.	Cantitatea	Pretul unitar (fara TVA) - Lei -	TOTALUL (fara TVA) - Lei -
0	1	2	3	4	5 = 3 x 4
1	TSC03B1 - Sapatura mecanica cu excavatorul de 0.40-0.70 MC,cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica,in : pamant cu umiditate naturala,descarcare in depozit teren catg 2	100 mc	4.200		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
2	TSA04F1 - Sapatura manuala de pamant in spatii limitate,avand sub 1 M latime si maximum 4.50 M adancime,executata cu sprijiniri,cu evacuare manuala,la fundatii,canale,drumuri etc in pamant cu umiditate naturala adancimea sapaturii 1,5-3 M teren tare.	mc	50.000		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
3	TSF06B1 - Sprijiniri de maluri,cu dulapi metalici asezati orizontal,la sapaturi executate in spatii limitate,avand latimea de 1.51-2.50 M intre maluri adancimea sapaturii pana la 4 M interspatii intre dulapi de 0.21-0.60 M	mp	600.000		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
4	ACE08A1 - Umplutura in sant. la cond. de alim. cu apa si canalizare cu: nisip	mc	90.000		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
5	ACA12604(1) - Teava PVC DN 250, SN 8 , pentru retele de canalizare exterioara	m	350.000		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
5.1	22 - Teava PVC D= 250 cu SN 8	M	350.000		
6	ACA12A1 - Fitinguri canalizare exterioara de tip PVC - KG	BUC	35.000		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
6.1	35 - Ramificatie pvc 250-160-250 mm	buc	8.750		
6.2	36 - Cot PVC 160 LA 45 grade	buc	26.250		

SECTIUNEA TEHNICA				SECTIUNEA FINANCIARA	
Nr.	Capitol de lucrari	U.M.	Cantitatea	Pretul unitar (fara TVA) - Lei -	TOTALUL (fara TVA) - Lei -
0	1	2	3	4	5 = 3 x 4
7	TSD05B1 - Compactarea cu maiul mecanic de 150-200 Kg a umpluturilor in straturi succesive de 20-30 cm grosime, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executandu-se din : pamant coeziv	100 mc	5.500		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
8	TSD05D1 - Incarcare in autobasculanta a pamintului din sapatura	mc	250.000		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
9	MLE121251 - Umplerea santului cu balast in straturi succesive de 10 - 20 CM, bine batute, la profilele de subtraversare a drumurilor si cailor ferate, procesul de munca cuprinde transportul cu lopata si imprastierea manuala a balastului in straturi succesive de 10 - 20 CM, udarea manuala cu stropitoarea, compactarea manuala a straturilor de balast , pentru 1 MC de umplutura compactata	buc	150.000		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
9.0	8 - BALAST	mc	150.000		
10	TRA01A10 - Transportul rutier al materialelor, semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 10 km. \$	tona	300.000		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
11	ACD01A06 - Montarea caminului din beton	buc	11.000		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
12	ACD11S01(2) - Statie pompare cu DN 2000 h= 4 m	buc	1.000		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
13	ACG160A1 - Montare teava PVC-KG cu D=160mm	ml	50.000		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
14	ACE88E1 - Umplutura in santuri pt conducte de canalizare	mc	420.000		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
	transport:				

SECTIUNEA TEHNICA				SECTIUNEA FINANCIARA	
Nr.	Capitol de lucrari	U.M.	Cantitatea	Pretul unitar (fara TVA) - Lei -	TOTALUL (fara TVA) - Lei -
0	1	2	3	4	5 = 3 x 4
15	ACA01B07(1) - Teava PE cu Dn 65 Pn 10	m	89.000		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
15.1	37 - Teava pe d = 65 Pn 10	m	89.000		
16	ACD015B1 - Montare vana cutit cu tija cu DN= 250mm	buc	1.000		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
17	SF04B# - Efectuare proba etans,funct,instalatie canal din tub fonta sc,tevi pvc(U),pe,pp,pp-R fonta duct .D>100MM	10 m	10.000		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
18	ACD01D03^ - Camin racord de tip Polyduct, monobloc, tehnica de fabricatie rotoformare, perfect etans, cu diametrul de 315 si inaltimea de 1500, realizat din polietila reciclabila, cu capac necaorsabil	buc	7.000		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
19	ACA11G05^ - Teava PVC, DN 315 mm, SN2, pentru retelele de canalizari exterioare	m	15.000		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
20	ACE25A1(4) - Banda avertizoare pentru semnalizare sapaturi	m	350.000		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
21	ACD01A1(1) - Capac din fonta inglobat in beton B 400	BUC	7.000		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		

TOTAL 1 (Cheltuieli directe)

Greutate Materiale (tone)	Ore Manopera	Material	Manopera	Utilaj	Transport	TOTAL
150.30	2,143.39					
Recapitulatie	Valoare	Material	Manopera	Utilaj	Transport	TOTAL
Alte cheltuieli directe						
Contribuția asiguratorie pentru muncă	2.2500 %	0.00				

Recapitulatie	Valoare	Material	Manopera	Utilaj	Transport	TOTAL
T2 = T1 + Alte cheltuieli directe						
Cheltuieli indirecte						
Cheltuieli indirecte	10.0000 %					
T3 = T2 + Cheltuieli indirecte						
Beneficiu						
Profit	8.0000 %					
T4 = T3 + Beneficiu						
TOTAL GENERAL (fara TVA)						
TVA (21.00%)						
TOTAL GENERAL (Inclusiv TVA)						

Director

Sef proiect

Ofertant

Beneficiar: MUNICIPIU DEJ
 Executant:
 Proiectant: SC TMIC INSTALATORUL SRL
 Obiectivul: LUCRARI DE APA SI CANALIZARE
 Obiectul: 03 EXTINDERE STR PINTICULUI
 Stadiul fizic: 1 MONTAJ UTILAJ CANALIZARE STR PINTICULUI



Formular F3
Lista cu cantitati de lucrari pe categorii de lucrari

SECTIUNEA TEHNICA				SECTIUNEA FINANCIARA	
Nr.	Capitol de lucrari	U.M.	Cantitatea	Pretul unitar (fara TVA) - Lei -	TOTALUL (fara TVA) - Lei -
0	1	2	3	4	5 = 3 x 4
1	SPSA0180 - Montare grup pompare DM 80	Um	1.000		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
2	RPI001A1 - Montare automatizare grup pompare SCADA	Um	1.000		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
3	ACE09C1 - Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica (robinet vane ventile clap. compens. etc.)dn: 80	buc	2.000		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
3.0	37 - CLAPETA SENS DN 80	buc	2.000		
4	ACE09C1 - Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica (robinet vane ventile clap. compens. etc.)dn: 80	buc	2.000		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
4.1	4504262 - Robinet sert.pana af pu fc pn = 10 D = 80 225 N 5313	buc	2.000		
5	RPIB01A1 - Montare fittinguri PE	buc	11.000		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
5.0	33 - Teu PE PN 10 DN 80	buc	1.001		
5.0	34 - Cot PE PN 10 DN 80	buc	4.000		
5.0	35 - Cap flansa PE DN 80	buc	2.000		
5.0	36 - flansa libera PE DN 80	BUC	4.000		

SECTIUNEA TEHNICA				SECTIUNEA FINANCIARA	
Nr.	Capitol de lucrari	U.M.	Cantitatea	Pretul unitar (fara TVA) - Lei -	TOTALUL (fara TVA) - Lei -
0	1	2	3	4	5 = 3 x 4
6	ACA02E01^ - Teava polietilena de tip Teraplast PE 80, SDR21 PN6, cu diametrul cuprins intre D40x2,0 mm si D90x4,3 pentru ape potabile pentru consumatori casnici si industrial cu rezistenta la temperaturi exterioare de pana la -30°C	m	30.000		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
6.1	600007890 - Teava din polietilena, Teraplast, pentru apa, PE80, D90x4,3 mm, SDR21 PN6 , colac 100m	m	30.300		
7	RPIB01A1(1) - Montare fittinguri PE	buc	10.000		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
7.0	38 - Mufa PE DN 80 mm	buc	4.000		
7.0	39 - Cot PE cu DN 80 mm	buc	6.000		
8	SB02XC - Teava din pvc neplastefiata tip usor (U) pt.canalizare avind diametrul de 110-125 MM	m	15.000		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
8.0	10 - Teava PVC D= 110 pt ventilatii	m	15.000		
9	RPVA03C-1# - Confectionarea si montarea canalelor de ventilatie din pvc neplastefiat de 4-10 MM grosime, avand perimetrul sectiunii de 701-1600 MM si grosimea de 4-5 si 6 MM	mp	1.000		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
9.0	40 - CACIULA DE VENTILATIE	buc	1.000		
10	AUT1106A1 - Ora pr macara pe pneuri cu brat cu zabrele 20,0-29,9 tf 1 schimb	ora	10.000		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
11	TSC02B10 - Sapatura mecanizata in spatii deschise	mc	10.000		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
11.0	4 - Excavator pe pneuri	ora	4.000		
12	TSA02XB - Sapatura manuala de pamint in spatii limitate,avind sub 1,00 M lat.teren mijlociu la adinc. 1,25 M	mc	5.000		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		

SECTIUNEA TEHNICA				SECTIUNEA FINANCIARA	
Nr.	Capitol de lucrari	U.M.	Cantitatea	Pretul unitar (fara TVA) - Lei -	TOTALUL (fara TVA) - Lei -
0	1	2	3	4	5 = 3 x 4
13	TSF11A1 - Sprijiniri la peretii sapaturilor de fundatii, executate cu palpanse de lemn batute manual, pe masura avansarii sapaturii cu palpanse de lemn, batute manuale pe mas. avansarii sapaturilor	mp	30.000		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
14	ACE08A1 - Umplutura in sant. la cond. de alim. cu apa si canalizare cu: nisip	mc	4.000		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
15	TSD04C1 - 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 : 20 CM grosime pamant necoeziv	mc	14.000		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
16	H1A20B1 - Epuizarea apelor din incintele de executie ale constructiilor hidrotehnice sau din gropi izolate, cu electropompa de epuismnt submersibila transportabila, de 4 K/v, de joasa presiune, tip epet 65, Q = 40 MC/H.	ora	20.000		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
17	TRA01A05P - Transportul rutier al pamantului sau molozului cu autobasculanta dist.= 5 km	tona	15.000		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		

TOTAL 1 (Cheltuieli directe)

Greutate Materiale (tone)	Ore Manopera	Material	Manopera	Utilaj	Transport	TOTAL

Recapitulatie	Valoare	Material	Manopera	Utilaj	Transport	TOTAL

Alte cheltuieli directe						
Contribuția asiguratorie pentru muncă	2.2500 %					
T2 = T1 + Alte cheltuieli directe						

Cheltuieli indirecte						
Cheltuieli indirecte						
T3 = T2 + Cheltuieli indirecte						

Beneficiu						
Profit						
T4 = T3 + Beneficiu						

TOTAL GENERAL (fara TVA)	
TVA (21.00%)	
TOTAL GENERAL (inclusiv TVA)	

Director**Sef proiect****Ofertant**

