

Beneficiar:

Executant:

Proiectant:

Obiectivul: Inlocuire conducta Parepa

Obiectul: 2 Lucrari de curatare, remediere si reconstructie ecologica a suprafetelor contaminate

Stadiul fizic: 6 Analize, probe, incercari



### 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	<b>M1L05A1</b> - Analiza defectoscopica prin gamagrafiere a sudur. cond. de otel cu grosimea max. de 14 mm .150 mm	buc	<b>60.00</b>		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
2	<b>GC01E1</b> - Proba preliminar pentru controlul etanseit imbinarilor execut. cu aer la pn 5 cond avand DN=150 MM	hm	<b>13.43</b>		
			material:		
			manopera:		
			transport:		
2	<b>4582592</b> - Piston cu perii DN 150	buc	<b>1.00</b>		
3	<b>GC05N1</b> - Proba de rezistenta si regim pentru control etans. imbinari si armaturi exec. hidraulic la cond. cu dn=700 MM	hm	<b>13.43</b>		
			material:		
			manopera:		
			transport:		
4	<b>GC01H1</b> - Proba preliminar pentru controlul etanseit imbinarilor execut. cu aer la pn 5 cond avand DN=300 MM	hm	<b>13.43</b>		
			material:		
			manopera:		
			transport:		
5	<b>GE04D1</b> - Robinet cu sertar pana si corp oval PN 10-25 montat pe conducte sau statie avind DN= 150 MM	buc	<b>1.00</b>		
			material:		
			manopera:		
			transport:		
6	<b>4603135</b> - Robinet sertar pana cu tija ascendenta PN 64 DN150 225	buc	<b>1.00</b>		
7	<b>GC04E1</b> - Montarea control si Demontare echip la proba de rezist si regim la cond ce se prob cu aer cu dn 150 mm	buc	<b>1.00</b>		
			material:		
			manopera:		
			transport:		

SECȚIUNEA TEHNICĂ				SECȚIUNEA FINANCIARĂ	
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
8	GD10A1 - Rasuflatoare fara capac de control 1-2 toli	buc	2.00		
			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						
T2 = T1 + Alte cheltuieli directe						

Cheltuieli indirecte						
Cheltuieli indirecte						
T3 = T2 + Cheltuieli indirecte						

Beneficiu						
Profit						
T4 = T3 + Beneficiu						

TOTAL GENERAL (fara TVA)					
TVA (19.00%)					
TOTAL GENERAL (inclusiv TVA)					

Director	Sef proiect	Ofertant
----------	-------------	----------