

OBIECTIV: CONSTRUIRE CORP DE CLADIRE CU BIROURI PRIMARIA VLADIMIRESCU
OBIECTUL: CHELTUIELI PENTRU ASIGURAREA UTILITATILOR
STADIUL FIZIC: Alimentare cu apa
Beneficiar: PRIMARIA COMUNEI VLADIMIRESCU
Proiectant: SRLs.c. Arhitekt studioa A s.r.l.

F3 - LISTA cuprinzand cantitatile de lucrari

- lei -

SECTIUNEA TEHNICA				SECTIUNEA FINANCIARA	
Nr.	Capitolul de lucrari	U.M.	Cantitatea		
0	1	2	3	4	5 = 3 x 4
1	Apa rece				
1.1	AcA43A+ Pregatirea pentru imbinare tuburi din PEHD - VALROM in colaci cu L=100 m si pozitionarea in pamant dupa imbinare...D < 63 mm inclusiv	m	50.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
1.1.L	2300174 Tub PE-HD, D. 25x2,0mm	m	50.75		
1.1.L	20019540 Banda avertizare <waterkit> apa 11,5cmx0,17mm	buc	55.00		
1.2	SD07B# Robinet de trecere cu ventil si mufe, cu sau fara descarcare, pentru tevi...otel,d=3/4	buc	2.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
1.2.L	3811282 Robinet de sectionare Dn 20	buc	2.00		
1.3	SD07B# Robinet de trecere cu ventil si mufe, cu sau fara descarcare, pentru tevi...otel,d=3/4	buc	1.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
1.3.L	5700049 Clapeta de sens Dn 20	buc	1.00		
1.4	SD11A1 Robinet...de trecere cu mufa si racord olandez pentru teava din otel si plumb cu d=3/8 sau d=1/2 toli	buc	1.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
1.4.L	9200028 Robinet de golire Dn15	buc	1.00		
1.5	SE53A# Contor de apa cu palete, cu racorduri olandeze..., avand diametrul de 20 - 30 mm	buc	1.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
1.5.L	4625558 Contor rot,monojet,capete intr+iesire filet,dn = 20 mm	buc	1.00		
1.6	TSC02B11 Sapatura mecanica cu excavator pe pneuri de 0.12-0.39 mc,cu comanda hidraulica,in ...pamant cu umiditate naturala descarcare descarcare in depozit teren catg 2 in conditiile gospodarii apelor	100 mc	0.15		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		
1.7	ACE08A1 Umplutura in...sant. la cond. de alim. cu apa si canalizare cu: nisip	mc	5.00		
			material:		
			manopera:		
			utilaj:		
			transport:		

STADIUL FIZIC: Alimentare cu apa

0	1	2	3	4	5 = 3 x 4		
1.8	RPSXF11B	Diverse lucrari:...umplutura pamant straturi 20-30 cm. grosime batuta cu maiul in sant dupa montare tuburi tevi instal	mc	10.00			
				material:			
				manopera:			
				utilaj:			
				transport:			
1.9	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	0.10			
				material:			
				manopera:			
				utilaj:			
				transport:			
1.10	SF01C#	Efectuare ...proba etans pres instal apa calda,rece,din teava pvc(g) sau pe,pp,pp-r d=16-110 mm	m	50.00			
				material:			
				manopera:			
				utilaj:			
				transport:			
		procent	material	manopera	utilaj	transport	total
Cheltuieli directe:							
Recapitulatia: Recapitulatie 2017							
CAS							
Fond de risc							
Concedii si indemnizatii							
Somaj							
Fond de garantare							
Sanatate							
Total Inclusiv Cheltuieli Directe:							
Cheltuieli indirecte							
Total Inclusiv Cheltuieli indirecte:							
Profit							
Total Inclusiv Profit:							
TOTAL GENERAL (fara TVA):							
TVA:							
TOTAL GENERAL:							

1 euro = lei, curs la data de

Executant,

Director General,