

PREVENTIV I PUNIMEVE+ANALIZAT TEKNIKE

***OBJEKTI: “NDËRTIM I RRJETIT TË KANALIZIMEVE NGA
LUNGOMARE DERI NË HYRJE TË RADHIMËS”***

PROJEKT ZBATIMI

PREVENTIV PROJEKT ZBATIM

Objekti: "NDËRTIM I RRJETIT KANALIZIMEVE NGA LUNGOMARE DERI NË HYRJE TË RADHIMËS"

BOE: "I T M" shpk dhe "SRP Albanian Engineering" shpk

Zeri		Pershkrimi i zerit	Njesia	Sasia	Çmimi ALL	Vlera
Analiza	Nr.					
Rrjeti KUZ - Mbulimi me lidhje shtepish pa rrjet KUZ						
	1	Punime Dheu				
Punimet e përgjithshme të Tokës (përfshirë prerje dhe përgatitjen e sipërfaqeve të gërmuara)						
3.90/a		Germim dheu me ekskavator goma 0.25 m ³ , ne kanale gjeresi deri 2 m, toke zak, kategoria III, me shk ne mjet	m ³	6 384,9		
3/100/a		Germim dheu me ekskavator me zingjir 0.25 m ³ , ne kanale gjeresi deri 2 m, toke zak, kategoria III, me shk ne mjet	m ³	808,0		
3.46/1		Germim kanalesh ne toke te forte, me krahe, me seksion deri 0.75 m ²	m ³	710,6		
2.47/an		Germim shkemi me cekic me eskavator me zingjir	m ³	1 765,0		
3.123/a		Germim shkemb I coptuar me eskavator 0.5m ³ , ne themele deri 2m dhe shkarkim ne mjet	m ³	2 456,0		
2,261		Mbushja me rërë për shtratin dhe mbulesën mbrojtëse për tubat CHDPE, sipas seksionit te specifikuar. Detaje teknike te projektit dhe specifikime teknike	m ³	4 264,0		
2.37/5b		Transporti i materialit nga gërmimet me kamion deri në 10 km.	m ³	5 384,9		
3.87/a		Mbushje me material të dalë nga gërmimet qe nuk transportohet. Depozitohet anes kanaleve	m ³	2 475,6		
2,191		Mbushje me material të importuar deri 10 km, dale nga gërmimet	m ³	5 384,9		
3.47/1c		Rafshim,ngjeshje me tokmak elektrik, cdo 30 cm, toke e forte dhe shtresa e reres	m ³	12 124,5		
2.426/3		Prishje shtresa betoni	m ³	276,9		
BO6		Mbrojtje seksioni te germimit me palankola per thelesi >2m	m ²	5 175,0		
	1	Kosto Totale Punime dheu. Shuma				
	2	Rivendosja e Siperfaqeve. Sipas detajit teknik dhe specifikimeve teknike				
AN. B01		Prerja, prishja dhe rikthimi në gjëndjen fillestare i trotuareve me pllaka	m ²	823,0		
AN. B02		Prerja, prishja dhe rikthimi në gjëndjen fillestare i siperfaqeve me beton	m ²	3 368,7		
AN. B03		Prerja, prishja dhe rikthimi në gjëndjen fillestare i siperfaqeve te rrugeve te pashtruara	m ²	6 011,0		
AN. B04		Prerja, prishja dhe rikthimi në gjëndjen fillestare i siperfaqeve te rrugëve të asfaltuara	m ²	3 761,5		
	2	Kosto Totale. Rivendosja e siperfaqeve. Shuma				
	3	Tubacione - tuba, rakorderi dhe saraçineska, dhe mbështetëse dhe mbrojtje, ndihmëse për punët e shtrimit				
Furnizim vendosje i tubave (përfshirë të gjitha mbështetësit, rakorderit dhe mbrojtjet, pajisje shtesë për shtrimin)						
		Tuba CHDPE, SN8	ml	10 420,0		
2,522		F.V Ngarkim ne fabrik, transport ne kantier, shperndarje, shtrim dhe bashkim per tuba CHDPE DN(OD)160, SN8	ml	3 200,0		
2.523/1		F.V Ngarkim ne fabrik, transport ne kantier, shperndarje, shtrim dhe bashkim per tuba CHDPE DN(OD)200, SN8	ml	5 697,0		
3.164/1t		F.V Ngarkim ne fabrik, transport ne kantier, shperndarje, shtrim dhe bashkim per tuba CHDPE DN(OD)315, SN8	ml	676,0		
3.164/2t		F.V Ngarkim ne fabrik, transport ne kantier, shperndarje, shtrim dhe bashkim per tuba CHDPE DN(OD)400, SN8	ml	847,0		
	3	Kosto Totale . Tubacione CHDPE SN8. Shuma				

	4	Puseta Polipropileni				
		Puseta Polipropileni, sipas specifikimit teknik qe I bashkengjitet ketij preventivi				
AN. E01		FV Puseta Polipropileni DN400 per lidhjet e shtepive ne linjat e reja. Me hyrje dalje deri 250 mm. H deri 2.5m. Përfshirë të gjitha proceset e punës.	cope	324,0		
AN. E01		FV Puseta Polipropileni DN400 per lidhjet e shtepive ne linjat ekzistuese. H deri 2.5m. Përfshirë të gjitha proceset e punës.	cope	92,0		
AN. E02		FV Puseta Polipropileni DN800, ne linjat e reja. H deri 2.5m. Përfshirë të gjitha proceset e punës.	cope	233,0		
AN. E03		FV Puseta Polipropileni DN1000, ne linjat e reja. H = 2.5m deri 4m. Përfshirë të gjitha proceset e punës.	cope	98,0		
AN. E04		FV Puseta Polipropileni DN800, ne linjat ekzistuese. H deri 2.5m. Përfshirë të gjitha proceset e punës.	cope	62,0		
AN. E05		FV Puseta Polipropileni DN1000, ne linjat e reja. H=2.5m deri 4m. Përfshirë të gjitha proceset e punës. Ne pikat e shkarkimit të kuz.	cope	22,0		
	4	Kosto Totale Puseta polipropileni				
	5	Testimet e rrjetit				
AN. D53		Testim I tubacioneve të kanalizimeve në rrjedhje dhe i pusetave polipropileni	ml	10 420,0		
	5	Kosto Totale Shuma 5. Testime rrjeti				
Totali Rrjeti KUZ -Mbulimi me lidhje shtepish pa rrjet KUZ						
Fond Rezerve (5%)						
Shuma pa tvsh						
TVSH (20%)						
Shuma total me tvsh						

Punoi: Ing. Lindita Hyseni