

PREVENTIV
Objekti: Projektim i rrjetit të kanalizimeve te ujrave të zeza, Lagja Sallmone
Adresa: Njësia Administrative Xhafzotaj
Investitori: BASHKIA SHIJAK

I. PUNIME DHEU						
Nr	Nr Analizës	Emërtimi i punimeve	Njësia	Sasia	Cmimi	Vlera
1	3.104/a	Germim dheu me ekskavator zinxhir 0.5 m ³ , ne kanale me gjeresi deri 2m, toke zak,kategoria IV, me shk ne mjet	m ³	4,371		
2	3.90/b +An	Germim dheu me ekskavator goma 0.25 m ³ , ne kanale gjeresi > 2 m, prani uji, kategoria III, me shk ne mjet (thellesia 2.5-4 m me palankola)	m ³	3,260		
3	An.1	Germim dheu me trencher, ne kanale gjeresi deri 2 m, toke zak, kategoria III, me shk ne toke (ne rrugicat e ngushta)	m ³	497		
4	3.158/5a	Transport dheu me auto deri 5.0 km	m ³	7,916		
5	3.182/2a	Shtrese rere natyrore t=10cm	m ²	2,226		
6	2.523/1	F.V Tuba PVC f=200 mm te brinjezuar	ml	930		
7	3.An/1t	F V tuba te brinjezuar HDPE SN8 d=315 mm	ml	2,450		
8	3.An/2t	F.V tuba te brinjezuar HDPE SN8 d=400mm	ml	230		
9	3.An/3t	F.V tuba te brinjezuar HDPE SN8 d=500mm	ml	60		
10	2.a60/1	F.V tuba celiku Ø>200 te h/izoluar ne fabrike, per intersektim	ton	0.4		
11	3.47/1a	Mbushje, rafshim,ngjeshje me tokmak elektrik, cdo 30 cm, toke te bute	m ³	595		
12	3.353+An	Mbushje me shkemb te germuar me pare, me krahe dhe makineri	m ³	5,900		
13	An-1	Ndertim puseta betoni H=2.5-3m, D=1m+kapak gize	copë	40		
14	An-2	Ndertim puseta betoni H=3.5m, D=1.5m+kapak gize	copë	36		
15	An-19	Pusete shkarkimi b/a ,80x80 cm, h=100cm	copë	50		
SHUMA I			leke			
II.Punime shtresash, bordura dhe kunete ne rrugë						
Nr	Nr Analizës	Emërtimi i punimeve	Njësia	Sasia	Cmimi	Vlera
1	2.426/5	Prishje mure betoni	m ³	235		
2	An.2	Prerje asfalti	ml	1,310		
3	An.3	Frezim shtrese asfalti me makineri	m ²	3,050		
4	3.245/1	Struktura te holla monolite betoni C 25/30 (bordure,rruge,20x30cm)	m ³	14		
5	3.244/1	Struktura te holla monolite betoni C 20/25 (kunete monolite)	m ³	22		
6	3.183/a	Shtrese zhavor lumi t=10cm (per bordura dhe kunete)	m ²	360		
7	3.238	Struktura te holla monolite betoni C6/10 (kunete monolite)	m ³	10		
8	3.244	Struktura te holla monolite betoni C20/25 (kunete monolite)	m ³	100		
9	3.211	Shtrese cakulli mbeturine kave t=20cm	m ²	3,292		
10	3.212/c	Shtrese stabilizante t=15cm	m ²	3,292		
11	3.222/1	Shtrese binderi me granil gur kave,5cm,me makineri	m ²	3,292		
12	3.224/1	Shtrese asfaltobetoni me granil guri kave, 3cm, me makineri	m ²	3,292		
SHUMA II			leke			16,405,038
III. Punime ne gropen septike, V=100m³						
Nr	Nr Analizës	Emërtimi i punimeve	Njësia	Sasia	Cmimi	Vlera
1	3.110/a	Germim dheu me ekskavator zinxhir 1.0 m ³ , ne kanale gjeresi deri 2 m, toke zak, kategoria IV, me shk ne mjet	m ³	350		
2	3.158/2a	Transport dheu me auto deri 2.0 km	m ³	350		
3	3.183/c	Shtrese zhavor lumi t=20cm	m ²	85		
4	3.240	Struktura monolite betoni C12/15	m ³	8.5		
5	3.245	Struktura te holla monolite betoni C 25/30(per themelin, soleten dhe muret e gropes septike)	m ³	74		
6	3.244	Struktura te holla monolite betoni C 25/30(per dhenie pjerresie te gropes septike)	m ³	1		
7	2.166	F V hekur betoni periodik Ø 6 - 10 mm	ton	2.1		
8	3.288	F V hekur betoni i zakonshem Ø > 12mm	ton	3.5		
9	3.An/2t	F V tuba te brinjezuar HDPE SN8 d=400 mm	ml	7		
10	An.4	FV kapak gize Ø600mm	copë	4		
11	2.536	F.V ajrues, tub celiku d=200mm, L=1.6m	kg	24.6		
12	3.An/2t	F V tuba te brinjezuar HDPE SN8 d=400 mm (rakorderi per dhomat)	ml	1.6		
13	3.47/1a	Mbushje, rafshim,ngjeshje me tokmak elektrik, cdo 30 cm, toke te bute	m ³	150		
SHUMA III			leke			
SHUMA (I+II+III)			leke			45,504,101
TVSH (20%)			leke			9,100,820
TOTALI			leke			54,604,921

Shenim1:Cmimet jane bazuar ne manualin teknik me vendim Nr629, date 15.07.2015 "Per Miratimin e manualeve teknik te ndertimit dhe analizave teknike te tyre"