



REPUBLIKA E SHQIPERISE  
BASHKIA KAMEZ

Ndertim i rrjetit te kanalizimeve te ujerave te zez te lagjeve përrreth ujembjedhesit te Paskuqanit dhe ndertimi i vazhdimit te rruges "Ali Demi"

Nr.		Emertimi i punimeve	Njesia	Sasia	Çmimi (leke)	Vlera (leke)
Rend.	Anal.					
<b>PUNIME K.U.Z</b>						
<b>Punime germimi</b>						
1	3.88/a	Germim dheu me ekskavator goma 0,25 m <sup>3</sup> , ne kanale gjeresi deri 2 m, prani uji, kategoria III, me shk ne toke	m3	8950		
2	3.45/1	Germim kanalesh ne toke te zakonshme, me krahe, me seksion deri 0.75 m <sup>2</sup>	m3	2250		
3	An. 1	Shkulje pemesh me ø deri 30 cm me makineri pa i demtuar dhe rimbjellje	cope	39		
<b>Punime kanalizimesh te reja</b>						
1	An. 2	Ulje nivelit te ujit nentokesor me sistemin wellpoint gjate punes ne zonat afer pasqyres se ujit	op	1346		
2	2.523/1	F.V Tuba PVC f=200 mm te brinjezuar	ml	1531		
3	3.164/1t	F.v tub i brinjezuar(HDPE) SN8 ø 315mm për K.U.Z	ml	4030		
4	3.164/2t	F.v tub i brinjezuar(HDPE) SN8 ø 400mm për K.U.Z	ml	3512		
5	3.164/3t	F V tuba te brinjezuar HDPE SN8 d=500 mm	ml	2532		
6	3.164/4t	F V tuba te brinjezuar HDPE SN8 d=600 mm	ml	1510		
7	3.586	Ndertim Pusete kontrolli b/a, F1.0 m, h=1.5 ÷2.0 m	cope	70		
8	3.587	Ndertim Pusete kontrolli b/a, F1.0 m, h=1.0 ÷1.5 m	cope	200		
9	3.585	Ndertim Pusete kontrolli b/a, F1 m, h=2.0÷2.5 m + kapak gize	cope	30		
10	3.396/1	Mbushje me zhavorr mbi shtresen e reres te tubave	m3	2558		
11	4.141/a7.0	F.V Shirit sinjalizues plastik t=40mm me fije metalike	ml	13116		
12	An. 3	Shpim me sonda horizontale ø 400mm per kalimin e pedonales	ml	16		
<b>Punime rehabilitimi K.U.Z ekzistuese</b>						
1	3.243	Pastrim i mbetjeve te thata dhe inerteve te pusetave me makineri thithese, veteshkarkuese.	cope	4		
2	3.243	Zhbllokim i tubacioneve ekzistuese me sonde me presion te larte min 250 bar.	ml	155		
3	3.164/1t	F.v tub i brinjezuar(HDPE) SN8 ø 315mm për K.U.Z	ml	48		
4	3.581	Mbingritje h=0.5 m, Pusete ekzistuese UZ F 1.0 m	cope	3		
<b>Punime ne portalin e shkarkimit tek ujeleshuesi i rezervuarit</b>						
1	An. 4	Kontroll me sonde skanuese lazer i tombinos kryesore ekzistuese te shkarkimit para kryerjes se punimeve ne tombino	op	12		
2	4.188	Prerje rruge betoni, ne te dy anet me disk.	ml	85		
3	3.164/5t	F V tuba te brinjezuar HDPE SN8 d=800 mm	ml	132		
4	2.262/4	Shtrese betoni C 16/20 per mbulimin e tubit	m3	12		
<b>Punime betoni dhe murature</b>						
1	3.243	Struktura monolite betoni C 16/20 për intersektimet.	m3	6		
2	3.243	Struktura monolite betoni C 16/20 për portalin e shkarkimit	m3	3		
3	2.262/4	Shtrese betoni C 16/20	m3	3.8		
<b>Punime rezervuare septike (cope 2)</b>						

1	3.89/a	Germim dheu me ekskavator goma 0.25 m <sup>3</sup> , ne kanale gjeresi deri 2 m, toke zak, kategoria III, me shk ne mjet	m <sup>3</sup>	520		
2	3.396/1	Mbushje me zhavorr pas mureve	m <sup>3</sup>	456		
3	2.261	Mbushje me rere tubacionet e filtrimit te ujit ne dalje	m <sup>3</sup>	12		
4	2.262/4	Shtrese betoni C 16/20 per nivelim	m <sup>3</sup>	10.8		
5	2.130/1a	Beton arme per muret dhe soletat e gropes septike C20/25	m <sup>3</sup>	98		
6	2.167	F V hekur betoni i zakonshem Ø > 12mm	ton	8.8		
7	An. 5	Shkalle hekuri te galvanizuara	kg	36		
8	2.197	Hidroizolim me emulsion bitumi dhe 2 shtrese katrama	m <sup>2</sup>	108		
9	An. 6	Tub ventilimi me berryl DN 50	cope	4		
10	An. 7	Kapak celiku i galvanizuar EN 124 Klasa A15, hapje e pastër 600 * 600 mm duke përfshirë kornizën, pajisjen siguruese, menteshat, celsin sipas vizatimeve	cope	4		
11	An. 8	Pjese dhe rekorderi speciale prej gize sipas projektit	kg	84		
12	3.406	F V tub drenazhi Ø 150 mm	ml	72		

**Ndertim me Rrugen Ali Demi ( Vazhdim) "Paskuqan 1" L=835m ; B=7 m , (basf= 4.5 ml+ 1x0.5 kunet + 0.5+1.5 m trotuar)**

Nr.		Emertimi i punimeve	Njesia	Sasia	Çmimi (leke)	Vlera (leke)
Rend.	Anal.					
1	3.139	Germim dheu me eskavator	m <sup>3</sup>	375.75		
2	3.158/5a	Transport dheu me auto 5km	m <sup>3</sup>	375.75		
3	3.396	Mbushje me çakell shkembor	m <sup>3</sup>	727.879		
4	An. 9	Stabilizim i struktures se trupit te rruges me materialin e germuar me pare te perzier me leng Çimento me makineri stabilizuese (mixer rrotullues) t=15 cm	m <sup>2</sup>	350		
5	3.211	Shtrese çakelli T=20cm	m <sup>2</sup>	3757.5		
6	3.212/b	Shtrese stabilizanti t=10cm	m <sup>2</sup>	3757.5		
7	3.222/2	Shtrese binderi 1x6 cm	m <sup>2</sup>	3757.5		
8	3.226/1	Shtrese asfaltbetoni 1x4cm	m <sup>2</sup>	3757.5		
9	2.207	Mure betoni C12/15(themel,xokol betoni)	m <sup>3</sup>	154.00		
10	2.54/2	Mur guri ne lartesi deri 3m me llaç çimento M 25 per muret	m <sup>3</sup>	168		
11	3.288	F.V Hekur betoni I zakonshem O > 10 mm	ton	3.08		
12	3.581	Mbringritje h=0.5 m, Pusete ekzistuese UZ Ø 1.0 m	cope	2		
13	3.558	Spostim shtylle elektrike (Cmontim dhe montim shtylle elektrike prej betoni perfshire linjat dhe aksesoret)	cope	5		
14	2/426/2	Prishje mure me blloqe + transport	m <sup>3</sup>	231		
15	3.949/1	Vizime me boje bikomponente 15cm	ml	1770		
16	3.934/1	Tabele sinjalistike 60-90cm	cope	10		
<b>II</b>		<b>PUNIME NE KUB</b>				
1	3.139	Germim dheu me eskavator	m <sup>3</sup>	250.5		
2	3.158/5a	Transport çakelli me auto 5km	m <sup>3</sup>	250.5		
3	3.396	Mbushje me çakell shkembor	m <sup>3</sup>	125.25		
4	3.an/1t	F.V. Tuba I brinjezuar Ø 315	ml	819		
5	2.262/4	Shtrese betoni c 16/20Kunete betoni M - 200	m <sup>3</sup>	40.97		
6	2.An.23	Puseta shiu me zgare 40x60 + kapak gize	cope	26		
<b>IV</b>		<b>PUNIME TROTUARE 1x1.5 +1x0.5m</b>				
1	3.139	Germim dheu me eskavator	m <sup>3</sup>	251		
2	3.158/5a	Transport dheu me auto 5km	m <sup>3</sup>	251		
3	3.396	Mbushje me çakell shkembor	m <sup>3</sup>	167		
4	3.208	Shtrese çakelli T=10cm	m <sup>2</sup>	1420		
5	3.212/a	Shtrese stabilizanti ne trotuar T=5cm	m <sup>2</sup>	1420		
6	3.616/a	F.V. Bordura betoni e parapregatitur M-250 15x25 cm	ml	1670		
7	2/262/4	Beton per fiksime bordure C16/20	m <sup>3</sup>	50.1		

8	3.620	Pllaka betoni t=6 cm	m <sup>2</sup>	1336		
<b>VI</b>	<b>PUNIME PER NDRICIMIN</b>					
1	3.139	Germime dheu me ekskavator me goma	m <sup>3</sup>	75.15		
2	3.158/5a	Transport dheu me auto 5km	m <sup>3</sup>	75.15		
3	2.261/1	Mbushje me rere	m <sup>3</sup>	50.1		
4	3.396	Mbushje me çakell shkembor	m <sup>3</sup>	25.05		
5	3.654/1	F.V. Tub korrogato Ø80 per telefonine	ml	835		
6	3.654/1	F.V. Tub korrogato Ø80 per elektrikun, ndriçimin	ml	835		
7	3.176	F.v puseta elektrike kontrolli PVC 40x40 x40	cope	31		
8	2.496	Elektroda tokezimi, profil zingato e bakerizuar , L=1.5m	cope	31		
9	3.169	F V shtylla metalike per ndriçim, H=7m, d=160mm	cope	31		
10	3.168	FV krah shtylla metalike KRH - MSI 1500/1500/10	cope	31		
11	3.175	FV ndricues Smart VP CL1 CR M-S 250W GG FAE 44004.	cope	31		
<b>PJESE E PEDONALE L =350 m , B=3.5 m. 2 ped + biciklete 1.5m</b>						
2	3.87/a	Germim dheu me ekskavator goma 0.25 m <sup>3</sup> , ne kanale gjeresi deri 2 m, toke zak, kategoria III, me shk ne toke	m <sup>3</sup>	280		
4	2.37/3a	Transport materiale ndertimi, dheu me auto deri 3,0 km	m <sup>3</sup>	280		
	3.396	Mbushje me çakell shkembor	m <sup>3</sup>	3780		
	3.211	Shtrese çakelli T=20cm	m <sup>2</sup>	1225		
9	3.212/b	Shtrese stabilizant t=10cm	m <sup>2</sup>	1225		
	3.226/1a	Shtrese asfaltobctoni me ngjyre me granil guri kave, 4cm, me makineri	m <sup>2</sup>	525		
11	Analize 2	Struktura monolite beton + zgare hekuri 20x20 cm ø7.2 (Beton i Stampuar) C 30/37 (t=12 cm), me kuarc.	m <sup>2</sup>	700		
					<b>Shuma 5</b>	-
					<b>SHUMA A+B</b>	
<b>SHUMA A + B</b>						
TVSH 20%						
<b>SHUMA ME TVSH</b>						

Shenim: Preventivi eshte hartuar ne baze te VKM nr.216, date 13.04.2023

**Preventivues:**

Ing. Hajredin Murgu

Ing. Eglantina Disha

Drejtori P.I-se  
Ing. Flora MUÇA

