

PREVENTIV

OBJEKTI : "RIKONSTRUKSION I KANALIT VADITES GURAKUQ - KUTURMAN"
BASHKIA LIBRAZHD

Nr.	Analize	Emertimi punimeve	Njesia	Sasia	Cmimi	Vlefta
1	3.2	Prerje bime te vogla ϕ -10cm	m2	523		
2	3.3	Prerje e sistemim pemesh ϕ 10 - 20 cm	cope	32		
3	3.4	Prerje e sistemim pemesh ϕ 21 - 40 cm	cope	28		
4	3.48/b	Rrafshim skarpatesh. me krahe. ne germim toke te zakonshme	m2	340		
5	3.17	Germime dheu ne seksion te lire me krahe,ne toke te bute,kateg.I-II, pa hedhje	m3	885		
6	3.87/a	Germim dheu me ekskavator goma 0.25 m ³ , ne kanale gjeresi deri 2 m, toke zak, kategoria III, me shk ne toke	m3	400		
7	3.138	Germim dheu me ekskavator goma 0.25 m ³ , ne themele gjeresi. toke zak, kategoria III, me shkarkim ne toke	m3	322.2		
8	4.60	F.V. tuba celiku ϕ >200 te pa izoluar per ujesjellsa te jashtem (ϕ 300 mm)	Ton	133.825		
9	4.60	F.V. tuba celiku ϕ >200 te pa izoluar per ujesjellsa te jashtem (ϕ 300 mm) (per shtylla mbajtese)	Ton	3.51		
10	2.195	Hidroizolim me emulsion dhe dy duar bitum	m2	2543		
11	4.121/8	F.V. saracineska celiku me flanaxha, PN 25 bar, ϕ 200	cope	3		
12	3.288	F V hekur betoni i zakonshem ϕ > 12mm	ton	1.456		
13	4.126/10	F.v ventil gize me flanaxhe PN16 ϕ 300mm	cope	2		
14	3.246	Struktura monolite betoni me çakell C 20/25	m3	120		
15	2.37/5b	Transport materiale ndertimi, dheu me auto deri 10.0 km	m3	306		
16	2.37/2b	Transport materiale me kafshe deri ne 2 km	ton	130		
		SHUMA				
		Fond rezerve 3 %				
		Shuma				
		20% Tvsh				
		Totali				

PERGATITI

PER DREJTORINE EPLANIFIKIMIT DHE ZHVILLIMIT TE TERRITORIT