

PREVENTIVI I PUNIMEVE

OBJEKTI: "Ndertim I rruges se shkolles 9-vjecare "Ymerr Kurti"

FAZA: PROJEKT ZBATIMI

A. PUNIME NE RRUGE						
Nr.	Anal.	Pershkrimi	Njesia	Sasia	Cmimi	Vlera
1	3.89/b	Germim dheu me ekskavator goma 0.25 m ³ , ne kanale gjeresi > 2 m, toke zak, kategoria III, me shk ne mjet	m ³	820		
2	An.164/1a	Mbushje me cakell e gur gurore ne trupin e rruges, perhapur e ngjeshur me makineri t=20cm	m ³	154		
3	3.212/b	Shtrese stabilizant t=10cm	m ²	1420		
4	3.222/1	Shtrese binderi me granil gur kave,5cm,me makineri	m ²	1270		
6	2.37/1a	Transport material I germuar deri 1 km	m ³	820		
7	2.426/1	Prishje ndertimesh te paligjshme(mure,rrethime) etj.	m ³	15		
8	2.426/6	Thyerje struktura betoni dhe b/armer(kolona,solet) etj.	m ³	25		
9	An155	F V tabela rrugore te ndryshme D=90cm	cope	5		
11	3.An124	Vijezim shirita gjatesor dhe anesor me gjeresi 12 cm, Akrelike	ml	952		
12	Anal	Spostim shtyllash elektrike	cope	2		
13	Anal	Shtrirje e terheqje 3 fije teli	km	0.1		
SHUMA A						
B. PUNIME TROTUARI						
1	3.25/a	Germim dheu per trotuare t=20cm me krahe toke e zak	m ³	15		
2	3.617/2	F V bordura betoni 15x35 cm	ml	227		
3	2.262/4	Shtrese betoni M 200 per nivelim bordure	m ³	10.7		
4	2.262/4	Shtrese betoni M 200 per kunete	m ³	11.4		

5	3.183/b	Nenshtrese zhavori 15 cm ne trotuar	m2	227		
6	2.261	Shtrese rere 4 cm per nivelim pllake	m3	14		
7	2.266/1	Shtrese me pllaka çimeno te zakonshme per trotuar 20x20 dhe 25x25	m2	349		
8	3.617/1	Bordure betoni M 200 12x30 cm pas trotuarit	ml	235		
9	2.37/1a	Transport material I germuar deri 1 km	m3	15		
10	an-23	Ndertim puseta shiu 40x60 cm + zgare plastike, h=1m	cope	14		
11	AN-3	F V tuba te brinjezuar HDPE SN8 d=250 mm per kub	ml	241		
12	2.262/4	Shtrese betoni M 200 per kanal	m3	69.2		
13	3.183/a	Shtrese zhavor lumi t=10cm	m2	207		
14	An1	Mure betoni C 16/20	m3	16.2		
SHUMA B						
C. PUNIME RRJETI K.U.Z						
1	3.89/a	Germim dheu me ekskavator goma 0.25 m ³ , ne kanale gjeresi deri 2 m, toke zak, kategoria III, me shk ne mjet	m3	170		
2	2.37/1a	Transport material I germuar deri 1 km	m3	170		
3	2.261	Mbushje me rere	m3	12.5		
4	2.258	Mbushje me zhavor sek e germuar	m3	157.5		
8	2.522	F.V.Tub i brinjezuar PVC Dj=170mm per dalje te pusetave(per lidhje l=1m)	ml	90		
9	AN-3	F V tuba te brinjezuar HDPE SN8 d=250 mm per kub	ml	241		
10	An-1	Ndertim puseta betoni H=1.5-2m, D=1m + kapak gize	cope	9		
SHUMA C						
D. PUNIME PER GROPEN SEPTIKE						
1	3.137	Germim dheu me ekskavator goma 0.15 m ³ , ne themele, toke zak, kategoria III, me shkarkim ne toke	m3	205		
2	3.158/5a	Transport materiale ndertimi, dheu me auto deri 5.0 km	m3	120		
3	2.258	Mbushje me zhavorr	m3	15		
4	An.164/1a	Mbushje me material te germuar	m3	82		
5	3.183/c	Shtrese zhavor lumi t=20cm	m2	60		
6	3.241	Shtrese betoni C 12/15 per nivelim	m3	5.6		
7	2.130/1a	b/a t = 21-30cm, h ~ 4m C 20/25 per gropen	m3	43.6		
8	An-55	F V tub drenazhi Ø 150 mm	ml	20		
9	An	F.V mbulues metalike 1x1+shtres bet.3cm	cope	2		
10	2.197	Hidroizolim me emulsion bitumi dhe 2 shtrese katrama	m2	109		
11	2.167	F.V hekur betoni	ton	4.42		
12	4.73	F.V Tub çeliku f=300	Ton	0.58		
SHUMA D						
E. PUNIME ELEKTRO-TELEFONIE						
1	Analize	F.V. Shtylle metalike per ndricim H=5.5ml.	cope	10		
2	Analize	F.V. Ndrices me llampe 150W 230V	cope	10		
3	3.an/ksh	F.V. krah njedegesh per shtylle metalike	cope	10		
4	3.an	F.V. kuader komandimi me fotoelement	cope	1		
5	an	F.V. automat 1P 25A	cope	1		
6	an	F.V. morseteri shtylle 3P=sig.16A+kapak	cope	10		
7	3.an/et	F.V .elektroda tokezimi komplet	cope	10		
8	an	F.V. kabell FG7OR 0.6I 1KV 3X10 mm2	ml	232		
9	an	F.V. puseta betoni me kapak gize 40x40x40	cope	10		
10	an	F.V. tub fleksibel me D=80mm per ndricim	ml	232		
11	an	F.V . Tub metalik D = 200mm	ml	40		
12	2.243	Betonimi I shtylles M 200	m3	5		
13	2.261	Rere	m3	2.5		
SHUMA E						
F. PUNIME TOMBINO DHE KALIM ME TUB ÇELIKU						
1	3.89/b	Germim dheu me ekskavator goma 0.25 m ³ , ne kanale gjeresi > 2 m, toke zak, kategoria III, me shk ne mjet	m ³	8.0		
2	2.262/4	Shtrese betoni M 200	m ³	4.5		

3	2.110/2	Beton C 10/15 per themelin e tombinos	m ³	1.1		
4	2.258	Nenshtrese zhavori	m ³	1.2		
5	3.355	Tombino me tuba betoni, shtrese zhavori Ø 300mm	ml	10		
SHUMA F1						
KALIM ME TUB CELIKU						
1	3.89/b	Germim dheu me ekskavator goma 0.25 m ³ , ne kanale gjeresi > 2 m, toke zak, kategoria III, me shk ne mjet	m ³	3		
2	2.262/4	Shtrese betoni M 200	m ³	1.3		
3	2.258	Nenshtrese zhavori	m ³	1.2		
4	2.a60/1	F.V. tuba celiku φ>323.8/6.3 , per ujesjellsa te jashtem	ton	0.0570		
5	2.195	Hidroizolim me emulsion dhe dy duar bitum	m ²	2		
SHUMA F2						
SHUMA F(F1+F2)						
G.Llogaritje per 1 ml mur rrethues						
1	3.89/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	0.3000		
2	2.111/2	Mure betoni C - 12/15	m ³	0.2100		
3	2.117/1	Kollona b/a monolite C - 16/20, h ~ 4 m	m ³	0.023		
4	3.287	F V hekur betoni i zakonshem Ø 6 ~ 10mm	ton	0.0013		
5	2.109/2	Themel e xokol betoni C - 12/15	m ³	0.10		
6	2.181	Konstruksione metalike te perbera	ton	0.0230		
7	3.639	Veshje pllaka guri 50x40 cm; 50x50 cm	m ²	1.18		
Shuma F (per 1 ml mur rrethues)						
SHUMA G						
				15ml		

SHUMA A+B+C+D+E+F+G						
Fondi Rezerve 3 %						
SHUMA						
T.V.SH. 20 %						
TOTALI						