

PREVENTIV PUNIMESH

OBJEKTI: REHABILITIM URBAN NE TE DY ANET E RRUGES ARKITEKT KASEMI, BASHKIA SKRAPAR

Nr.	Analize	Emertimi i punimeve	Njesia	Sasia	Cmimi	Vlera
PUNIME PRISHJEJE						
PUNIME PRISHJEJE NGA PROG 0.00 -+ 400.00 KRAHU DJATHTAS						
1		Heqje bordura betoni 15x30cm	ml	83.0		
2		Prishje struktura prej betoni	m3	220.0		
3		Transport dheu me makineri 5 km	m3	226.0		
SHUMA 1						-
PUNIME PRISHJEJE NGA PROG +100.00 -+ 810.00 KRAHU MAJTAS						
1		Heqje bordura betoni 15x30cm	ml	80.0		
2		Prishje struktura prej betoni (para bizneseve dhe ne trot.egzist. T=15cm)	m3	240.0		
3		Transport dheu me makineri 5 km	m3	240.0		
SHUMA 2						-
PUNIME PRISHJEJE GODINA KRAHU MAJTAS						
1		Prishje shtresa betoni (godinat)	m3	63.0		
2		Transport materiale ndertimi, dheu me auto deri 6 km	m3	116.0		
3		Prishje mur tulle pa pastrim	m3	32.0		
4		Prishje çatie egzistuese me tjegulla	m2	60.0		
5		Prishje soleta b/a	m3	8.3		
6		Prisje kollana, trare b/a	m3	3.2		
SHUMA 3						-
PUNIME RRUGORE (URA)						
1		Skarifikim shtrese asfalti me makineri	m2	124.0		
2		Germim dheu me ekskavator goma 0.25 m ³ , ne kanale gjeresi deri 2 m, toke zak, k	m3	356.0		
3		Shtrese çakelli mbeturine kave t=15cm, perhapur e ngjeshur makineri	m2	240.0		
4		Shtrese stabilizanti t=15 cm	m2	240.0		
5		Shtrese binderi me zall lavatrice,5cm,me makineri	m2	240.0		
6		Shtrese asfaltobetoni me granil guri kave, 3cm, me makineri	m2	240.0		
SHUMA 4						-
PUNIME TROTUARI						
1		Shtrese zhavor lumi t=15cm (per nivelim)	m2	2,900.0		
2		Trotuar me pllaka, pa borduren e betonit	m2	2,909.0		
3		Bordura betoni 25x35 cm (Zevendesim bordura te demtuara)	m	130.0		
4		Struktura te holla monolite betoni C 20/25 (Intersektimi I rrugeve)	m3	36.0		
5		F.V hekur betoni periodik Ø6-10mm	ton	1.1		
6		Themel e xokol butobetoni C - 16/20 (kondrabordure dhe bordur pemesh)	m3	113.0		
7		F.V. kosha te vegjel mbeturinash	cope	16.0		
8		Puse kontrolli 1x1x0.5m	cope	2.0		
9		Furnizim, vendosje tuba plastmasi ø 100	ml	128.0		
10		Heqje pllaka betoni trotuari egzistues (nga ana e bizneseve)	m2	525.0		
SHUMA 5						-
URA DHE SINJALISTIKE RRUGORE						
1		Fuge me gome speciale me kanal te gjere ne ura	ml	12.0		
2		Bojatisje mbi metal 1m2, me nje dore minjo e dy duar boje , konstruksione me	m2	228.0		
3		Struktura monolite betoni me çakell C 30/37	m3	16.2		
4		F V hekur betoni periodik, Ç - 5, Ø > 12mm	ton	3.2		
5		F.v.kurize artificiale me beton c 30/35 h =7cm/ gomina	m3	14.4		
6		Konstruksione metalike te perbera (detajet e lidhjes se tiranteve parapeti dhe	ton	4.2		
7		F V tabela rrugore te ndryshme D=90cm	cope	9.0		
8		F V tabela rrugore treguese 150x40cm	cope	2.0		

Nr.	Analize	Emertimi i punimeve	Njesia	Sasia	Cmimi	Vlera
9		FV tabela te medha informative te thjeshta + bazamenti	cope	1.0		
10		Vizime me boje bikomponente me gjeresi 15 cm	ml	624.0		
12		Tabela trekendeshe e vogel a=60 cm	cope	6.0		
13		FV tabela te ndryshme rrugore D=60cm	cope	6.0		
14		F V tabela rrugore treguese 60x20cm	cope	3.0		
15		Pastrim me rere kuarcore I sip metalike ne rezervuar	m2	228.0		
SHUMA 6						-

PUNIME KANALIZIMI						
1		F.V tuba betoni Ø 300 mm (KUB)	ml	15.0		
2		F V tuba te brinjzuar HDPE SN8 d=315 mm	ml	22.0		
3		Pusete b/a shiu 40 x 60, h = 100 cm, me kapak gize	cope	12.0		
4		Pusete shkarkimi b/a, 80 x 80 cm, h = 150 cm	cope	2.0		
5		Puse kontrolli 1x1x1.5m	cope	2.0		
6		Nenshtrese zhavori (1 x 20 cm)	m3	1.5		
7		F.V. Rere nen dhe mbi tubacione + kompakesim	m3	4.0		

SHUMA 7

-

PUNIME GJELBERIMI						
1		Hedhje, rrafshim, mbushje dheu me krah, kategoria III	m3	260.0		
2		Prekje e sistemim pemesh ekzistuese (Te ndryshme) $\Phi > 76$ cm	cope	12.0		
3		Mbjellje bari	m2	880.0		
4		F.V fidane Peme dekorative	cope	56.0		

SHUMA 8

-

PUNIME ELEKTRIKE						
1		F V shtylla dekorative dy degeshe per ndricim, H=8m,	cope	40.0		
2		FV krah per shtylla metalike	cope	40.0		
3		FV pusete plastike 40x40x40, kapak te forte RIC 1084+1086	cope	40.0		
4		FV ndricues Smart VP CL1 CR M-S 250W GG FAE 44004, me llampe 250W 230V	cope	40.0		
5		FV elektrioda tokezimi te xinguar 50x3mm L=150cm	cope	40.0		
6		FV percjelles PV-500 Φ 2.5mm2	ml	155.0		
7		FV kablo kontrolli CU te armuar, ne toke 10x4 mm2	ml	1,200.0		
8		F.V ne mure e konstruksione kabl Cu fuqje 6/10kv, me izolim gome e mbulese plasmasi, I armuar, 3x16 mm2	ml	360.0		
9		F V tub fleksibel me dy shtresa D= 90 mm	ml	1,200.0		
10		F V tub plastmasi d=100mm	ml	15.0		
11		F.v kuader komandimi komplet me santeri dhe fotoelement	cope	2.0		
12		Çmonitimi, spostimi shtyllave egzistuese (perfshi linjen)	cope	12.0		
13		Germimi dheu me ekskavator goma 0.25 m ³ , ne kanale gjeresi deri 2 m, toke zak, kategoria III, me shk ne mjet (per gropa shtyllash dhe kanaline e kablove)	m3	432.0		
14		Shtrese rere	m3	4.0		
15		F.v tub metalik Φ 140 mm	ml	62.0		
16		F.v shirit sinjalizimi	m	1,800.0		

SHUMA 9

SHUMA 1-9

FOND REZERVE 3%

SHUMA ME FOND REZERVE

TVSH

VLERA