

PREVENTIV ZBATIMI

Objekti:Sistemim,Asfaltim Rrugeve Rilindja Seg.1,2, Fshati Marqinet 2,Bashkia Vore
BASHKIA VORE

NR	Analize	EMERTIMI I PUNIMEVE	Njesia	Sasia	Çmimi	Vlera
1		PUNIME TE NDRYSHME (PRISHJE)				
1	An-49	Prishje struktura prej betoni	m ³	15		
2	An	Spostim shtylle elktrike	cope	2		
3	3.2	Prerje bime te vogla ø-10cm	m ²	233.4		
		Shuma 1				
2		PUNIME DHERASH				
1	3.138	Germim dheu me ekskavator goma 0.25 m ³ , ne themele gjeresi, toke zak, kategoria III, me shkarkim ne toke	m ³	1460		
2	3.158/5a	Transport dheu me auto deri 5.0 km	m ³	1460		
		Shuma 2				
3		PUNIME ASFALTIMI				
1	3.226/1	Shtrese asfaltobetoni me granil guri kave, 4cm, me makineri	m ²	1790		
2	3.222/2	Shtrese binderi me granil gur kave,6cm,me makineri	m ²	1790		
3	3.212/c	Shtrese stabilizant t=15cm	m ²	2272		
4	3.211	Shtrese çakelli mbeturine kave t=2x20cm, perhapur e ngjeshur makineri	m ²	4464		
5	3.179	Ndertim kasonete ne toke mesatare	m ²	2272		
6	3.198	Cilindrim kasonete me rul	m ²	2272		
7	An.164/1b	Mbushje me cakell e gur gurore ne trupin e rruges, perhapur e ngjeshur me makineri	m ³	1136		
		Shuma 3				
4		PUNUME NDERTIMI MURE B/A C20/25				
1	3.138	Germim dheu me ekskavator goma 0.35-0.40m ³ , ne themele, toke zak, kat III, me shkarkim ne toke	m ³	130		
2	An-8	Mbushje me cakell pas mureve dhe nenshtrese t=10cm	m ³	232		
3	3.246	Struktura monolite betoni me çakell C 20/25 per mure	m ³	175		
4	3.288	F V hekur betoni i zakonshem Ø > 12mm	ton	10.8		
5	3.654	Tuba drenimi PVC D=100 mm	ml	154		
6	3.158/5a	Transport dheu me auto deri 5.0 km	m ³	130		
		Shuma 4				
5		PUNUME RRJETI SHPERNDARES UJESJELLES				
1	2.491/g	F.V Tuba e rakorderi ujesjellesi PE d=90mm, PN 16	ml	230		
2	An	F.V Tuba e rakorderi ujesjellesi PE d=75mm, PN 16	ml	250		
3	2.491/f	F.V Tuba e rakorderi ujesjellesi PE d=63mm, PN 16	ml	120		
4	2.491/e	F.V Tuba e rakorderi ujesjellesi PE d=50mm, PN 16	ml	80		
5	2.491/d	F.V Tuba e rakorderi ujesjellesi PPR d=40mm, PN 16	ml	50		
6	2.491/c	F.V Tuba e rakorderi ujesjellesi PPR d=20-32mm, PN 16	ml	150		
7	4.123/4	F.V. saracineska gize me flanaxha, Pn deri 16 bar, ø80	cope	2		
		Shuma 5				
6		PUNUME SISTEMIM PERROI				
1	3.138	Germim dheu me ekskavator goma 0.35-0.40m ³ , ne themele, toke zak, kat III, me shkarkim ne toke	m ³	422		
2	An-8	Mbushje me cakell per tombino dhe nenshtrese t=15cm	m ³	330		
3	3.158/5a	Transport dheu me auto deri 5.0 km	m ³	422		
4	3.367	Tombino me tuba betoni Ø 1000, mbi shtrese betoni	m	170		
5	3.246	Struktura monolite betoni me çakell C 20/25 per portalet H+D tombino	m ³	15		
6	2.576	Pusete kontrolli 1.5x1.5x1,5m	cope	3		
		Shuma 6				
7		PUNIME KUZ				
1	3.138	Germim dheu me ekskavator goma 0.35-0.40m ³ , ne themele, toke zak, kat III, me shkarkim ne toke	m ³	355		
2	3.158/5a	Transport dheu me auto deri 5.0 km	m ³	355		
3	An-1	Ndertim puseta betoni H=2.5-3m, D=1m + kapak gize	cope	10		
4	3.An/1t	F V tuba te brinjezuar HDPE SN8 d=315 mm	ml	423		

5	An	F V tuba te brinjezuar HDPE SN8 d=200 mm	ml	198		
6	An.8	Mbushje me cakell	m ³	275		
		Shuma 7				
8		PUNIME KUB				
1	3.138	Germim dheu me ekskavator goma 0.35~0.40m ³ , ne themele, toke zak, kat III, me shkarkim ne toke	m3	287		
2	3.158/5a	Transport dheu me auto deri 5.0 km	m3	287		
3	An - 23	Pusete b/a shiu 40 x 60, h = 100 cm, me kapak gize (40x70)	cope	17		
4	3.An/1t	F V tuba te brinjezuar HDPE SN8 d=315 mm	ml	365		
5	3.An/2t	F V tuba te brinjezuar HDPE SN8 d=400 mm	ml	27		
6	3.363	Tombino me tuba betoni Ø 400, mbi shtrese betoni	m	10		
7	An.8	Mbushje me cakell	m ³	230		
8	3.618	F V bordura betoni 20x35 cm	m	714		
9	3.246	Struktura monolite betoni me çakell C 20/25 per kunete	m3	64		
		Shuma 8				
9		PUNIME ELEKTRIKE				
1	3.An/53	F V shtylla metalike per ndriçim, H=7m, d=160mm	cope	19		
2	3.An/ksh	FV krah shtylla metalike KRH - MSI 1500/1500/10	cope	19		
3	An	Ndricues LED 94W	cope	19		
4	An	F V kuader komandimi komplet me santeri+fotoelement	cope	2		
5	An	F.V. morseteri shtylle 3P=sig.16A+kapak	cope	19		
6	3.An/et	FV elektroda tokezimi te xinguara 50x3mm, L=150cm	cope	19		
7	An	F.V. kabell FG7OR 0.6/ 1KV 3X10 mm2	ml	260		
8	132/2.2	F.V. Kabell elektrik FROR 2x2.5	ml	230		
9	An	F.V. kabell Kabell special 3*1.5 per shtylla 7ml	ml	112		
10	3.An/pp	FV pusete plastike 40x40x40, kapak te forte RIC 1084+1086	cope	19		
11	An	F.V. tub fleksibel me 2 shtresa D=80mm per elektrik	ml	425		
12	An	F.V. tub fleksibel me D=80mm per ndriçim	ml	425		
13	An	F.V. Tuba metalik D=140mm	ml	16.4		
14	3.24	Fiksim shtylle metalike beton C - 12/15 0.3m3/shtylle	m3	6		
15	3.An/57b	F V pusete elektrike kontrolli PVC 40x40x40cm	cope	4		
		Shuma 9				
10		PUNIME NE SINJALISTIKE				
1	An130	Vijezim shirita gjatesor dhe anesor me gjeresi 15 cm. Termoplastike (sprajt) ANESORET	ml	936		
2	An143	Boje bikomponente (paste) per kalim kembesoresh	m2	50		
3	An155	F V tabela rrugore te ndryshme D=90cm	cope	16		
4	An157	F V tabela rrugore treguese 60x20cm	cope	2		
5	An.3.226/4 + An151	F.v.kurrize rruge me asfaltobeton h =7cm me vizime me boje bikomponente	m2	15		
		Shuma 10				
		PERMBLEDHESE				
		Shuma 1 deri 10				
		FONDI REZERVE	3%			
		Shuma 1 deri 10				
		T.V.SH	20%			
		SHUMA TOTALE				

Shënime teknike: Çmimet janë sipas VKM NR. 629 dt. 15.07.2015

Preventivues :
"ARABEL - STUDIO" Sh.p.k
Ing.Ardi Arkaxhiu