

PREVENTIV I PUNIMEVE

OBJEKTI :RIKONSTRUKSION I RRUGËS SË BERATIT (PLASTMASIT - KARBUNARË)

Nr.	Nr. An.	Emërtimi i punimeve	Njësia	Sasia	Çmimi	Vlera
I-PUNIME GËRMIMI						
1	3.110/a	Gërmim dheu me ekskavator me zinxhir 1.0 m ³ , në kanale me gjerësi deri 2 m, tokë zak, kategoria IV, me shk. ne mjet	m3	5,850		
2	3.158/5a	Transport dheu me auto deri në 5 km	m3	6,830		
3	3.198	Cilindrim kasonete me rul	m2	11,420		
4	2.426/3	Prishje shtresa asfalto/betoni	m3	980		
5	M3, An	Skarifikim shtresë asfalti me makineri	m2	1,400		
6	2.426/2	Prishje muri me blloqe betoni	m3	72		
SHUMA I						
II-PUNIME SHITESASH						
1	3.193/b	Shtresë zhavorr lumi t=20cm, me cilindrim	m2	1,670		
2	3.211	Shtresë çakëlli t=20cm përhapur e ngjeshur me makineri	m2	1,670		
3	3.212/d	Shtresë stabilizant t=20cm	m2	11,420		
4	M3, An	Spërkatje me emulsion bituminoz 1l/m2	m2	11,420		
5	3.222/2	Shtresë binderi me granil guri kave, 6cm, me makineri	m2	11,420		
6	M3, An	Spërkatje me emulsion bituminoz 0.5l/m2	m2	12,850		
7	3.226/1	Shtresë asfaltobetoni me granil guri kave, 4cm, me makineri	m2	12,850		
8	M3, An	Skarifikim shtresë asfalti me makineri (rrethrotullimi)	m2	2,500		
9	M3, An	Spërkatje me emulsion bituminoz 0.5l/m2 (rrethrotullimi)	m2	2,500		
10	3.226/1	Shtresë asfaltobetoni granil guri kave, 4cm,(rrethrotullimi)	m2	2,500		
SHUMA II						
III-PUNIME TROTUARI+KUNETA+BORDURA						
1	3.110/a	Gërmim dheu me ekskavator me zinxhir 1.0 m ³ , në kanale me gjerësi deri 2 m, tokë zak, kategoria IV, me shk. ne mjet	m3	640		
2	3.158/5a	Transport dheu me auto deri në 5 km	m3	640		
3	3.617	F.V bordura betoni 15x25 cm	ml	2,800		
4	2.262/3	Shtresë betoni C12/15 nën bordura	m3	120		
5	3.193/b	Shtresë zhavorr lumi t=20cm për trotuar	m2	5,550		
6	2.258	Shtresë granili t=6cm për trotuar	m3	335		
7	3.620	Trotuar me pllaka 6cm beton	m2	5,550		
8	3.244	Struktura monolite betoni C20/25 për kunetën	m3	210		
9	3.243	Struktura monolite betoni C16/20 themel për mure rrethuese	m3	63		
SHUMA III						
IV-PUNIME RRJETI INXHINIERIK E TË TJERA						
1	3.89/a	Gërmim dheu me ekskavator goma 0.25 m ³ , në kanale me gjerësi deri 2 m, tokë zak, kategoria III, me shk. ne mjet	m3	1,200		
2	3.110/a	Gërmim dheu me ekskavator me zinxhir 1.0 m ³ , në kanale me gjerësi deri 2 m, tokë zak, kategoria IV, me shk. ne mjet	m3	3,520		
3	3.158/5a	Transport dheu me auto deri në 5 km	m3	4,720		
4	3.193/b	Shtresë zhavorr t=20cm nën tubat e KUSH + tomb KUB	m3	2,550		
5	2.258	Nënshtresë zhavorri mbi tubat e shiut + tomb. + ngjeshje	m3	430		
6	2.258	Nënshtresë zhavorri mbi tubat e KUB + ngjeshje	m3	1,390		
7	2.262/1	Shtresë betoni 10cm C 7/10 nën tuba	m3	320		
8	2.552	F.V tuba betoni d=200mm për ujrat e shiut	ml	2,800		
9	An-22/1	Ndërtim pusete shiu C 16/20 + kapak gize 40x40	copë	100		
10	An-19	Ndërtim pusete tomb. C 16/20 + kapak b/a 0.8x0.8 h=1m	copë	5		
11	An-3	Ndërtim pusete tomb. C 16/20 + kapak gize 1.5x1.5 h=2m	copë	10		
12	3.243	Struktura monolite betoni C16/20 mur pritës Hmes=0.5m	m3	100		
13	2.554	F.V tuba betoni tombino d=400mm	ml	210		
14	2.557	F.V tuba b/a KUB d=800mm	ml	700		
15	2.558	F.V tuba b/a KUB d=1000mm	ml	550		
SHUMA IV						

V-PUNIME ELEKTRIKE					
1	3.An/1sh	F.V Shtylla metalike konike ndriçimi, H=9m, PAICC-3	copë	62	
2	3.An/ksh	F.V Krah shtylla metalike KRH - MSI 1500/1500/10	copë	62	
3	3.An	F.V Ndriçues Smart VP CL1 CR M-S 250W GG FAE 44004,me llampe 250W 230V	copë	62	
4	Analizë 1	F.V. Morseteri	copë	62	
5	3.An/et	F.V. Elektroda tokëzimi komplet L= 1.5m	copë	62	
6	Analizë 2	F.V. Kabëll FG70R 5x10 mm ²	m	1,600	
7	3.An/pp	F.V. Puseta plastike 40x40x40 cm + kapak	copë	62	
8	3.654/1	F.V. Tub fleksibël PVC d=80mm	ml	1,600	
9	M3, An.	F.V Kuadër komandimi komplet me santeri+fotoelement	copë	2	
10	3.25/b	Gërrmim dheu me krahë, seksion me gjerësi b>1m, h=1.5m (puseta,shtylla,kanale,etj)	m3	132	
11	3.243	Struktura monolite betoni C16/20	m3	15	
12	3.379	Mbushje me rë natyrale (për shtyllat)	m3	48	
SHUMA V					
VI-SINALISTIKA					
1	M3, An.155	F.V. tabela rrugore të ndryshme D=90cm	cope	30	
2	M3, An.158	F.V. tabela rrugore të ndryshme D=60cm	cope	18	
3	M3, An.156	F.V. tabela rrugore treguese 150x40cm	cope	3	
4	M3, An.142	Bojë bikomponente (sprajt)	m2	50	
5	M3, An.127	Vijëzim i pandërprerë anësor me shirita gjatësor me gjerësi 15cm, Bikomponente (sprajt)	ml	3,600	
6	M3, An.127	Vijëzim i ndërprerë me shirita gjatësor me gjerësi 15cm, Bikomponente (sprajt)	ml	1,270	
SHUMA VI					
SHUMA I+II+III+IV+V+VI					
FONDI REZERVE 5%					
SHUMA PA T.V.SH.					
T.V.SH. 20%					
TOTALI					

Shënim: Preventivi është bazuar në manualin teknik të çmimeve të punimeve të ndërtimit të vitit 2015, Vendim i Këshillit të Ministrave nr. 629, datë 15.7.2015. Zërat analizë që mungojnë në manual i bashkëngjiten këtij preventivi (Aneks 1).