

Projektuesi: "ERALD-G" shpk
Objekti: SISTEMIM-ASFALTIM I RRUGËS NGA URA E LUMIT ZEZË-MBIKALIMI

PREVENTIV PUN

NR.	KODI	EMËRTIMI I PUNIMEVE.
		1. PUNIME GERMIMI
1	3.95/a	Germim dheu me ekskavator zingjir 0.25 m ³ , ne kanale gjeresi deri 2 m, toke zak, kategoria III, me shk ne toke
2	3.104/b	Germim dheu me ekskavator zingjir, 0.5 m ³ , ne kanale gjeresi > 2 m, toke zak, kategoria IV, me shk ne mjet
3	3.158/1 a	Transport dheu me auto deri 1.0 km
4	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
		SHUMA 1:
		2. PUNIME SHITRESASH
5	3.969	Skarifikim shtrese asfalti ekzistues me makineri
6	3.164/1 b	Mbushje me cakell e gur gurore ne trupin e rruges, perhapur e ngjeshur me makineri
7	3.212/b	Shtrese stabilizant t=10cm
		SHUMA 2:
		3. NDERTIMI I VEPRAVE TE ARTIT+KANALIZIME
8	3.405/1	Prishje struktura prej betoni
9	3.405	Prishje struktura prej guri
10	3.581	Mbingritje h=0.5 m, Pusete ekzistuese UZ Φ 1.0 m
11	3.365	Tombino me tuba betoni Ø 600, mbi shtrese betoni
12	3.363	Tombino me tuba betoni Ø 400, mbi shtrese betoni
		SHUMA 3:
		4. PRISHJE
13	2.426	Prishje mur tulle pa pastrim
14	2.426/2	Prishje mur blloqe betoni
		SHUMA 4:
		5. UJESJELLES E KANALIZIM I JASHEM
15	2.341	Pusete shiu 40 x 40, h = 100 cm, me kapak gize

16	2.234	Pusete shkarkimi 50 x 50, h = 100 cm
17	2.336	Pusete shkarkimi 80 x 80, h = 100 cm
		SHUMA 5:
		6. ANALIZA TEKNIKE
18	3.229/1	Shtrese binderi me zall lavatrice,5cm,me makineri
19	3.233/1	Shtrese asfaltobetoni me zall lavatrice,4cm,me mak
		SHUMA 6:
		7. PUNIME BETONI E BETONARMEJE
20	3.243	Struktura monolite betoni C 16/20
21	3.606	Bllokuese betoni C16/20 h=50cm, D=20cm
22	3.244	Struktura monolite betoni C 20/25
		SHUMA 7:
		8. B. SINJALET HORIZONTALE
23	3.946/2	Vijezimet e kalimit te kembesoreve. Akrelike
24	3.942/2	Vijezim shirita gjatesor dhe anesor me gjeresi 12 cm, Akrelike
		SHUMA 8:
		9. D. SINJALET DHE PAJISJET SHTESE. NGADALESUESIT E SHPEJTESISE
25	3.949	Vizime me boje bikomponente
26	3.954	FV tabela rrugore treguese 60x20cm
		SHUMA 9:
		10. TE NDRYSHME, ELEKTRIKE DHE SINJALISTIKA
27	3.934/1	F.v. Tabele rrethi "detyrim" normal me D = 60
28	3.935/1	F.v. Tabele rrethi "ndalim" normal me D = 60
29	3.936	F.v. Tabela trekendore e vogel me A = 60
30	3.933/2	F.v. Tabela tetekendore e madhe me A-B, 120-40
31	3.164/1 t	F V tuba te brinjezuar HDPE SN8 d=315 mm
32	3.167	FV shtylla metalike konike ndricimi H=9m PAICC-3
33	3.168	FV krah shtylla metalike KRH - MSI 1500/1500/10
34	3.175	FV ndricues Smart VP CL1 CR M-S 250W GG FAE 44004,me llampe 250W 230V
35	3.182	FV elektroda tokezimi te xinguara 50x3mm L=150cm
36	3.176	FV pusete plastike 40x40x40, kapak te forte RIC 1084+1086
37	3.172	F V kuader komandimi komplet me santeri+fotoelement
		SHUMA 10:
		11. LINJA T/L GERMIMI I GROPAVE TE SHTYLLAVE

38	3.558	Spostim shtylle elektrike (Cmontim dhe montim shtylle elektrike prej betoni perfshire linjat dhe aksesoret)
		SHUMA 11:
		12. INSTALIME HIDRO-SANITARE DHE NGROHJE
39	2.611	F.V. tub PVC Ø 200mm
40	2.523/1	F.V Tuba PVC f=200 mm te brinjezuar
		SHUMA 12:
		13. PUNIME TE NDRYSHME
41	3.620	Trotuar, me 6 cm beton, me pllaka
42	3.617	FV Bordura betoni 15x35 cm
43	3.654/1	Furnizim, vendosje tuba plastmasi ø 80
		SHUMA 13:
		14. GAZ E NAFTESJELLES
44	4.131/3 .5	F.V.ne token kabllor Cu fuqie ÷1000V, me izolim gome e mbuluese plastmasi, te armuar, 4x10mm ²
		SHUMA 14:
		15. INSTALIME PER NDRICIM
45	2.480/5	F.V tub plastmasi Ø 31-36mm
46	2.481/2	F.V percjelles PV-500 Ø 2.5 mm ²
		SHUMA 15:
		16. PUNIME SHITRESASH 2
47	2.261	Shtrese rere
		SHUMA 16:
Shuma Analiza		
Fondi Rezervë (3.0%)		
Shuma Analiza + Fondi Rezervë (3.0%)		
Shuma TVSH (20%)		
Totali		

Preventivuesi: (plotësohet nga o.e pjesmarrës në tender)

Seriali: 5848AA5A-5D50-49EA-BC1B-3C2808B1CC5E

Datë: 27-03-2024

HEKURUDHOR,

NIMESH

NJËSIA	SASIA	ÇMIMI	VLEFTA
m3	133		
m3	370		
m3	503		
m3	8.96		
m2	1480		
m3	296		
m2	1480		
m3	125.8		
m3	10		
copë	10		
m	30		
m	40		
m3	20		
m3	20		
copë	2		

copě	2		
copě	2		
m2	1480		
m2	1480		
m3	66.6		
copě	185		
m3	5.04		
m2	46		
ml	740		
m2	10		
copě	2		
copě	8		
copě	8		
copě	8		
copě	2		
ml	20		
copě	14		
copě	14		
copě	14		
copě	14		
copě	14		
copě	14		
copě	1		

copë	10		
ml	20		
ml	14		
m2	444		
m	740		
m	420		
m	420		
ml	100		
ml	100		
m3	14		