

Shtojca 10*(Shtojcë për t'u plotësuar nga autoriteti /enti kontraktor)***PREVENTIVAT E PUNIMEVE****Objekti: "Ndërtim i kanalit kullues dhe ndërtimi i rrugës lidhëse mbi të".**

Nr	Nr AN	EMERTIMI I PUNIMEVE	Njesia	Sasia
A	Rruga I+II -te (Rruget ne pjesen jugore te stadiumit)			
	I	PUNIME NE RRUGE		
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	105
2	3.158/5a	Transport dheu me auto deri 5.0 km	m ³	105
3	3.211	Shtrese çakelli mbeturine kave t=20cm, perhapur e ngjeshur makineri	m ²	1,200
4	3.164/1b	Mbushje me cakell e gur gurore ne trupin e rruges, perhapur e ngjeshur me makineri	m ³	750
5	3.212/b	Shtrese stabilizanti 10cm	m ²	1,300
6	2.262/3	Shtrese betoni C 12/15	m ³	125
7	An.1	F.V. Pllaka betoni 8cm veteshtrenguese (ngjyra e kuqe, gri, te zeza)	m ²	1,300
8	3.183/a	Shtrese zhavori per trotuar 10cm.	m ²	895
9	3.620	Trotuar, me 6 cm beton, me pllaka	m ²	895
10	3.240	Struktura monolite betoni C 12/15 (per kunete dhe k.bordure)	m ³	210
11	1.126/p	F V bordura betoni 15x35 cm	ml	440
12	3.961	F.V. fidane peme dekorative	cope	60
13	3.619/a	F.V.bordura 6 x 20 cm per pemet	ml	144
		shuma I		
	II	PUNIME KANALIZIME UJRA TE BARDHA		
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	80
2	3.158/5a	Transport dheu me auto deri 5.0 km	m ³	80
3	2.342	Pusete b/a shiu 40 x 60, h = 100 cm, me kapak gize	cope	18
4	3.164/1t	F V tuba te brinjezuar HDPE SN8 d=315 mm	ml	205

5	2.258	Nenshtrese zhavori	m ³	35
		shuma II		
		Shuma A		
B	Rruga III-te (Rruga ne krah te policise qe lidh unazen me bulevardin kryesor)			
	I	PUNIME NE RRUGE		
1	An.2	Prerje asfalti	ml	7
2	An.3	Prishje trotuar me pllaka betoni	m ²	25
3	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	105
4	3.158/5a	Transport dheu me auto deri 5.0 km	m ³	105
5	2.426/3	Prishje shtrese betoni	m ³	1
6	3.164/1b	Mbushje me çakell dhe gure ne trupin e rruges ,perhapur e ngjeshur me makineri	m ³	420
7	3.395	F.V.Gjeotekstil 12 KN/m,165 gr/m ²	m ²	900
8	3.211	Shtrese me cakell t = 20 cm	m ²	800
9	3.212/b	Shtrese stabilizant 10 cm	m ²	800
10	3.229/2	Shtrese binder zall lavatriçe 6 cm	m ²	800
11	3.233/1	Shtrese asfaltobeton zall lavatriçe 4 cm	m ²	800
12	3.618	F.V.bordura 20x35	ml	490
13	3.24	Beton C12/15 per n/shtrese borduri	m ³	8
14	3.243/1	Beton C16/20 per kunete	m ³	10
15	3.183/a	Shtrese zhavori per kunete 10cm.	m ²	180
16	3.62	Trotuar 6cm beton, me pllaka	m ²	495
17	3.243/1	Beton C16/20 per bordure monolite	m ³	12
18	3.183/a	Shtrese zhavori per trotuar 10cm.	m ²	495
19	2.342	Pusete b/a shiu 40 x 60, h = 100 cm, me kapak gize	cope	2
20	3.936/1	F.V. Tabela trekendore normale A = 90	cope	4
21	3.932/1	F.V. Tabela katrore 60 x 40	cope	4
22	3.935/1	F.V. Tabela rrethore normale D = 60	cope	4
23	3.933/1	F.V. Tabela tetekendore normale A-B 90x30	cope	4

24	3.938	F.V. Tabela sinjale vendore	cope	4
25	3.961	F.V. Fidane Peme dekorative	cope	70
26	3.619/a	Bordura betoni 6x20 cm per peme	ml	200
27	3.942/1	Vizime me boje bikomponente gjeresi 12 cm	ml	400
		shuma I		
	II	PUNIME KANALI		
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	1,040
2	3.158/5a	Transport dheu me auto deri 5.0 km	m ³	1,050
3	3.95/a	Germim me ekskavator shkarkim ne toke per tubat Ø 800	m ³	220
4	3.47/1b	Mbushje e ngjeshje me dhe	m ³	120
5	2.426/3	Prishje shtrese betoni	m ³	1
6	3.367	Tombino me tuba beton arme Ø 1000 mbi shtrese betoni	ml	228
7	3.366	Tombino me tuba beton arme Ø 800 mbi shtrese betoni	ml	48
8	An.4	Pompe moto 5 KF ne dispozicion	op	95
9	An.5	Pusete Kontrolli (150x150x200)cm, kapak gize	cope	10
10	An.6	Pusete Kontrolli (100x100x200)cm, kapak gize	cope	2
11	3.183/a	Shtrese zhavori nen beton 10cm.	m ²	1,860
12	3.243/1	Beton C16/20 per veshje kanali	m ³	185
13	3.367	Tombino me tuba beton arme Ø 1000 mbi shtrese betoni,Pk.16	ml	5
14	3.243/1	Beton C16/20 per Hyrje e dalje tombino	m ³	2
		Shuma II		
		SHUMA B		
	C	PUNIME ELEKTRIKE NE RRUGE		
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	210
	3.158/5a	Transport dheu me auto deri 5.0 km	m ³	210
2	2.261/a	Mbushje me rere	m ³	22
3	An.7	FV shtylla metalike konike ndricimi H=7.8 m	cope	18
4	An.8	FV shtylla metalike konike ndricimi H=12 m	cope	2
5	3.174	FV krah dydegesh per shtylla metalike	cope	14
6	An.9	FV krah tredegesh per shtylla metalike	cope	2
7	An.10	FV krah nje degesh per shtylla metalike	cope	4

8	An.11	FV ndricues rrugor LED 200W	cope	6
9	An.12	FV ndricues rrugor LED 150W	cope	32
10	An.13	F.V. Morseteri shtylle 3P+sig10A+kapak	cope	20
11	2.496	FV elektroda tokezimi te xinguara 50x3mm, L=150cm	cope	20
12	3.17	F V pusete elektrike kontrolli PVC 40x40x40cm	cope	20
13	An.14	FV pusete BA 60x60x60, kapak gize	cope	6
14	An.15	F.V. Kuader komandimi per ndricimin rrugor me fotoelemet	cope	1
15	An.16	F.V.Kabell Cu me dy shtresa mbrojtese 5x6mm ²	ml	290
16	An.17	F.V.Kabell Cu me dy shtresa mbrojtese 5x4mm ²	ml	400
17	An.18	F.V.Kabell Cu me dy shtresa mbrojtese 5x2,5mm ²	ml	90
18	An.19	F.V.Kabell Cu me dy shtresa mbrojtese 3x2,5mm ²	ml	340
19	An.20	F.V.Percjelles Cu 16mm ² I veshur GV	ml	55
20	An.21	F.V. Tub fleksibel me 2 shtresa D=63mm	ml	700
21	An.22	F.V. Kasete shperndarese	cope	1
22	3.24	F.V Beton C 12/15 per fiksimin e shtyllave	m ³	8
23	An.23	F.V. Tuba metalik D=110mm	ml	14
24	An.24	Shirit tregues per trase kablli	ml	600
		Furnizimi elektrik me kabllot kryesor		
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	120
2	3.158/5a	Transport dheu me auto deri 5.0 km	m ³	140
3	2.261/a	Mbushje me rere	m ³	18
4	An.25	FV Kabell Cu 3x90+1x70 mm ²	ml	230
5	An.26	FV Kabell Cu 3x50+1x35 mm ²	ml	85
6	An.27	FV Kabell Cu 4x35 mm ²	ml	30
7	An.28	FV Tub fleksibel D=90mm, me dy shtresa mbrojtese	ml	320
8	An.29	FV Tub metalik celik D=150 mm, Δ=3mm	ml	22
9	3.17	F V pusete elektrike kontrolli PVC 40x40x40cm	cope	17
10	An.30	F.V. Puseta plastike 250x250x250mm me kapak plastik	cope	28
11	An.31	F.V.Panel shperndares Ambjenti TU1	cope	1
12	An.32	F.V.Panel kontatoresh elektrik	cope	3
13	An.33	F.V.Kabell koaksial Cu 2x6 mm ²	ml	1250
14	An.34	F.V. Tub plastik fleksibel D=32mm, seri e rende	ml	1200
15	An.24	F.V.Shirit tregues per trase kablli	ml	450
16	2.496	FV elektroda tokezimi te xinguara 50x3mm, L=150cm	cope	32
17	An.20	F.V.Percjelles Cu 16mm ² I veshur GV	ml	270
		SHUMA C		

		SHUMA A+B+C		
		Fond rezerve 2%		
		SHUMA		
		TVSH 20%		
		TOTAL		