



REPUBLIKA E SHQIPERISE
BASHKIA KAMEZ

Seriali: D8DD3182-173A-4895-8F5F-6D9758203395

Projektuesi: BASHKIA KAMEZ
Objekti: NDERTIM BLOKU PASKUQAN, KAMEZ, BATHORE Ltot=5360 ml

Datë: 30-01-2026

PREVENTIV PUNIMESH

NR.	KODI	EMËRTIMI I PUNIMEVE,	NJËSIA	SASIA	ÇMIMI PA TVSH	VLEFTA PA TVSH	TVSH
1. PUNIME GERMIMI							
1	3.139	Germim dheu me ekskavator goma 0.35~0.40m ³ , ne themele, toke zak, kat III, me shkarkim ne toke	m3	1982.12			
2	3.158/ 5a	Transport dheu me auto deri 5.0 km	m3	1982.12			
3	3.139	Germim dheu me ekskavator goma 0.35~0.40m ³ , ne themele, toke zak, kat III, me shkarkim ne toke	m3	230.4			
4	3.158/ 5a	Transport dheu me auto deri 5.0 km	m3	230.4			
5	3.139	Germim dheu me ekskavator goma 0.35~0.40m ³ , ne themele, toke zak, kat III, me shkarkim ne toke	m3	182.945			
6	3.158/ 5a	Transport dheu me auto deri 5.0 km	m3	182.945			
7	3.139	Germim dheu me ekskavator goma 0.35~0.40m ³ , ne themele, toke zak, kat III, me shkarkim ne toke	m3	133			
8	3.158/ 5a	Transport dheu me auto deri 5.0 km	m3	133			
9	3.139	Germim dheu me ekskavator goma 0.35~0.40m ³ , ne themele, toke zak, kat III, me shkarkim ne toke	m3	266.6			
10	3.158/ 5a	Transport dheu me auto deri 5.0 km	m3	266.6			
11	3.105/ a	Germim dheu me ekskavator zingjir 0.5 m ³ , ne kanale gjeresi deri 2 m, prani uji ~1m, kategoria IV, me shk ne mjet	m3	256			
12	3.158/ 5a	Transport dheu me auto deri 5.0 km	m3	256			
13	3.139	Germim dheu me ekskavator goma 0.35~0.40m ³ , ne themele, toke zak, kat III, me shkarkim ne toke	m3	79.46			
14	3.158/ 5a	Transport dheu me auto deri 5.0 km	m3	79.46			
SHUMA 1:							
2. PUNIME SHITESASH							
15	3.164/ 1b	Mbushje me cakell e gur gurore ne trupin e rruges, perhapur e ngjeshur me makineri	m3	1982.12			
16	3.211	Shtrese cakelli mbeturine kave t=20cm, perhapur e ngjeshur me makineri	m2	13214			
17	3.212/ b	Shtrese stabilizant t=10cm	m2	13214			
18	3.164/ 1b	Mbushje me cakell e gur gurore ne trupin e rruges, perhapur e ngjeshur me makineri	m3	176			
19	3.164/ 1b	Mbushje me cakell e gur gurore ne trupin e rruges, perhapur e ngjeshur me makineri	m3	175.385			
20	3.164/ 1b	Mbushje me cakell e gur gurore ne trupin e rruges, perhapur e ngjeshur me makineri	m3	125.44			
21	3.164/ 1b	Mbushje me cakell e gur gurore ne trupin e rruges, perhapur e ngjeshur me makineri	m3	266.6			
22	3.208	Shtrese cakelli t=10cm, makadam, perhapur e ngjeshur me makineri	m2	1208			
23	3.212/ b	Shtrese stabilizant t=10cm	m2	1208			
24	3.969	Skarifikim shtrese asfalti ekzistues me makineri	m2	7946			
25	3.164/ 1b	Mbushje me cakell e gur gurore ne trupin e rruges, perhapur e ngjeshur me makineri	m3	79.46			
26	3.211	Shtrese cakelli mbeturine kave t=20cm, perhapur e ngjeshur me makineri	m2	795			
27	3.212/ b	Shtrese stabilizant t=10cm	m2	795			
SHUMA 2:							
3. ANALIZA TEKNIKE							
28	3.222/ 2	Shtrese binderi me granil gur kave,6cm,me makineri	m2	1080			
29	3.226/ 1	Shtrese asfaltobetoni me granil guri kave, 4cm, me makineri	m2	1080			
30	3.224/ 1	Shtrese asfaltobetoni me granil guri kave, 3cm, me makineri	m2	12134			
31	3.222/ 2	Shtrese binderi me granil gur kave,6cm,me makineri	m2	795			
32	3.226/ 1	Shtrese asfaltobetoni me granil guri kave, 4cm, me makineri	m2	7946			
SHUMA 3:							
4. PUNIME ASFALTIMI							
33	3.222/ 1	Shtrese binderi me granil gur kave,5cm,me makineri	m2	12134			

		SHUMA 4:			
		5. LINJA T/L GERMIMI I GROPAVE TE SHTYLLAVE			
34	3.558	Spostim shtylle elektrike (Cmontim dhe montim shtylle elektrike prej betoni perفشire linjat dhe aksesoret)	cope	5	
		SHUMA 5:			
		6. NDERTIMI I VEPRAVE TE ARTIT+KANALIZIME			
35	3.581	Mbingritje h=0.5 m, Pusete ekzistuese UZ Ø 1.0 m	cope	44	
36	3.585	Ndertim Pusete kontrolli b/a, Ø1 m, h=2.0+2.5 m + kapak gize	cope	5	
		SHUMA 6:			
		7. D. SINJALET DHE PAJSJET SHITESI. NGADALESUESIT E SHPEJTESISE			
37	3.949/1	Vizime me boje bikomponente me gjeresi 15 cm	ml	11128	
38	3.955	F.V. Tabela te ndryshme rrugore D=60cm	cope	50	
39	3.604	F.V. Kangjell ne trotuar (struktura metalike e lyer me boje) ne zonat e shkollave	ml	330	
		SHUMA 7:			
		8. PUNIME TE NDRYSHME			
40	3.616	F.V. Bordura betoni 12x25cm	m	1084	
41	3.654/1	F.V. Tuba plastmasi ø 80	m	720	
		SHUMA 8:			
		9. TE NDRYSHME, ELEKTRIKE DHE SINJALISTIKA			
42	3.164/4t	F.V. Tuba te brinjeuar HDPE SN8 d=600 mm	ml	192	
43	3.164/1t	F.V. Tuba te brinjeuar HDPE SN8 d=315 mm	ml	523	
44	3.164/1t	F.V. Tuba te brinjeuar HDPE SN8 d=315 mm	ml	380	
45	3.170	F.V. Pusete elektrike kontrolli PVC 40x40x40cm	cope	12	
46	3.177	Puset kontrolli me kapak gize te rende(60x60x60cm)	cope	1	
47	3.172	F.V. Kuader komandimi komplet me santeri+fotoelement	cope	1	
		SHUMA 9:			
		10. PUNIME SHITESASH 2			
48	2.262/4	Shtrese betoni C 16/20	m3	26.135	
		SHUMA 10:			
		11. UJESJELLES E KANALIZIM I JASHEM			
49	2.342	Pusete shiu 40 x 60, h = 100 cm, me kapak gize	cope	13	
50	2.342	Pusete shiu 40 x 60, h = 100 cm, me kapak gize	cope	10	
		SHUMA 11:			
		12. INSTALIME PER NDRICIM			
51	2.452	F.V. Kasete Metalike 36 Module	cope	1	
		SHUMA 12:			
		13. PUNIME BETONI E BETONARMEJE			
52	3.246	Struktura monolite betoni me çakell C 20/25	m3	253	
		SHUMA 13:			
		14. PUNIME HEKUR BETONI 3			
53	3.287	F.V. Hekur betoni i zakonshem Ø 6 ~ 10mm	ton	0.4	
54	3.288	F.V. Hekur betoni i zakonshem Ø > 12mm	ton	16.5	
		SHUMA 14:			
		15. ANALIZA JASHE LISTE			
55	AnAN	Beton i stampuar (Strukture Monolite betoni+ zgare hekuri 20x20 cm Ø7.2 mm, beton C-25/30 (t=12 cm) me kuarc	m2	1242	
		SHUMA 15:			
		Shuma Analiza			
		Fondi Rezervë (3.0%)			
		Shuma Analiza + Fondi Rezervë (3.0%)			
		Shuma TVSH (20%)			
		Shuma me TVSH			
		Totali			

Preventivuesi: Ing. Emanuel Mëziu

Investitori: Bashkia Kamëz

Drejtor i P.I-së: Ing. Ramadan Hysa

MIRATOI
Rakip SULI
KRYETAR

