



BASHKIA LEZHE
DREJTORIA E PLANIFIKIMIT TE TERRITORIT DHE ZHVILLIMIT URBAN

PREVENTIV PUNIMESH

FAZA PROJEKT ZBATIMI

Objekti : REHABILITIMI I SHETITORES DHE LULISHTES SE LUMIT DRIN

Porosites: BASHKIA LEZHE

Projektues: "4KKPF"shpk

Nr.	Analize	Emertimi i Punimeve	Njesia	Sasia	Çmimi (Leke)	Vlera (Leke)
A- PUNIME TE LIRIMIT TE SHESHIT DHE TE RIKONSTRUKSIONIT TE PJESHEM TE PEDONALES EKZISTUESE						
A - 1 Punime Germimi						
1	3,17/a	Germim dheu me krah ne seksion te lire dhe transport me karroc dore deri ne mjet	m ³	30,0		-
2	An	Heqje e pllakave te demtuara ne trotuarin ekzistues	m ²	200,0		-
3	3.158/5a	Transport dheu me auto deri ne 5 km	m ³	30,0		-
			A - 1			-
A - 2 Punime sistemimi shtresash te demtuara						
1	An.	Trotuar me pllaka veteshtrenguese t=6cm	m ²	200,0		-
2	3.212/b	Shtrese stabilizanti t = 10 cm	m ²	200,0		-
3	2.261	Shtrese rere nen pllaka, t=6 cm	m ³	12,0		-
			A - 2	Leke		-
SHUMA A				(A-1 deri A-2)	Leke	0
B- PUNIME PER NDERTIMIN E PARKUT TE MEMORIALI I SKENDERBEUT						
Punime te shtrimit te kalimeve me pllaka guri						
B - 1 Punime Germimi me krah						
1	3,17/a	Germim dheu me krah ne seksion te lire dhe transport me karroc dore deri ne mjet	m ³	669,0		-
2	3.158/5a	Transport dheu me auto deri ne 5 km	m ³	669,0		-
			Shuma	B - 1	Leke	0
B - 2 Punime te kalimeve (shtresat + bordurat)						
1	An	FV pllaka guri i tranxhuar me permasa te ndryshme ne trotuarin e kembesoreve me trashesi 6 - 8 cm me + 2 cm llac M-25	m ²	2.230,0		-
2	3.212/d	Shtrese stabilizanti, t=10 cm	m ²	2.230,0		-
3	3,211	Shtrese çakelli 20cm	m ²	2.230,0		-
4	3,243	Struktura monolite betoni C 16/20 (per fiksime bordure - kundra bordure)	m ³	46,5		-
5	3,209	Shtrese cakelli nen bordure, t=10 cm	m ²	465,0		-
6	3,628	Shtrese llaç çimento 2cm (poshte bordurave)	m ²	186,0		-
7	An - 3	Bordura guri me permasa 10 x 20 cm	ml	930,0		-
			Shuma	B - 2	Leke	0
Punime te gjelberimit						
B - 3 Punime gjelberimi						
1	3,17/a	Germim dheu me krah ne seksion te lire dhe transport me karroc dore deri ne mjet	m ³	1.237,8		-
2	3.158/5a	Transport dheu me auto deri ne 5 km	m ³	1.237,8		-
3	An	Mbushje me dhe vegjetal dhe humus + fere bari h=30-40 cm ne zonat me gjelberim	m ²	3.100,0		-
4	An	F.V Dwarf Boxwood (Buxus) gatesore - shkurre	cope	100,0		-
5	An	F.V Dwarf Boxwood (Buxus) rrethore - shkurre	cope	80,0		-
6	An	F.V Hydrangea - shkurre	cope	65,0		-
7	An	F.V Zinnia - shkurre	cope	35,0		-
8	An	F.V Marigold - shkurre	cope	35,0		-
9	An	F.V Campanula glomerata-zile - shkurre	cope	25,0		-
10	An	F.V Coreopsis - shkurre	cope	50,0		-
			Shuma	B - 3		0
SHUMA B				(B-1 deri B-3)	Leke	0
D- PUNIME TE PLATFORMES NE ANE TE LUMIT DHE INSTALACIONEVE						
PLATFORMA NE ANE TE LUMIT						
C-1 Punime germimi dhe nenshtresash - Platforma anes lumit						
1	3.98/b	Germim dheu me ekskavator goma 0.25 m ³ , me shk ne mjet	m ³	470,0		-
3	3.158/5a	Transport dheu me auto deri ne 5 km	m ³	470,0		-
4	An 164/1b	Mbushje me cakell guror (pjesa e mbushjes dhe sistemimet pergjate lumit)	m ³	715,0		-
5	2,258	Mbushje me zhavorr	m ³	150,0		-

Nr.	Analize	Emertimi i Punimeve	Njesia	Sasia	Çmimi (Leke)	Vlera (Leke)
6	an-3.24	Shtrese betoni i varver C 12/15 nen themele t = 10cm	m ³	18,0		-
7	2,258	Nenshtrese zhavorri nen themele t = 30 cm	m ³	46,8		-
		Shuma	C-1	Leke		0
C-2 Punime betoni dhe hekuri - Platforma anes lumit						
1	An	Plint b/a C25/30 (Platforma anes lumit)	m ³	117,0		-
4	An	Trare dhe arkitrare C25/30 (Platforma anes lumit)	m ³	19,5		-
5	An	Solete te plota C25/30 (shkallet dhe platforma) (Platforma anes lumit)	m ³	249,6		-
6	An	F V hekur betoni periodik Ø > 10 mm (Platforma anes lumit)	ton	27,2		-
7	2,181	Konstruksione metalike te perbera (parapet metalik)	ton	1,3		-
		Shuma	C-2	Leke		0
C-3 Instalacioni ne qender te lulishtes						
			Cope	1,00		-
C-4 Punime te shtrimit te platformes - Platforma anes lumit						
1	An-7	FV pllaka guri i tranxhuar me permasa te ndryshme ne tortuarin e kembesoreve me trashesi 4 cm me + 2 cm llac M-25	m ²	500,0		-
		Shuma	C-4	Leke		0
SHUMA C (C 1 - C 4)			Leke			0
D -PUNIME TE NJESISE SE SHERBIMIT DHE TE TABELAVE E STOLAVE						
D - 1 Punime te njesise se sherbimit						
D 1 - 1 GERMIMI DHE NENSHTRESASH						
1	3,17/a	Germim dheu me krah ne seksion te lire dhe transport me karroc dore deri ne mjet	m ³	3,6		-
2	3.158/5a	Transport dheu me auto deri ne 5 km	m ³	3,6		-
3	2,258	Nenshtrese zhavorri nen themele t = 20 cm	m ³	3,6		-
D 1 - 2 PUNIME BETONI						
1	An	Trare themele e bazamente b/a C 20/25	m ³	1,2		-
2	An	Shtrese betoni e armuar C 20/25 - Rampa PAK+shkallet e jashme	m ³	4,5		-
D 1 - 3 PUNIME TE NJESISE SE SHERBIIT						
1	An	F V objekt total per njesine e sherbimit perfshire tabela e informacionit me ekran informues dhe pajisjet elektronike.	cope	1,0		-
		Shuma	D - 1	Leke		0
D - 2 Punimet e koshave						
1	3,17/a	Germim dheu me krah ne seksion te lire dhe transport me karroc dore deri ne mjet	m ³	6,5		-
2	3.158/5a	Transport dheu me auto deri ne 5 km	m ³	6,5		-
3	3.244	Beton C 20/25 per bazamentin e tabelave , koshave , stola druri (themeli)	m ³	4,2		-
4	An	F.V Stol me konstruksion metalik + Shtrim me dru ne pjesen ulese	cope	42,0		-
5	An	F.V. Kosh mbeturinash me ristela druri per hedhjen e mbeturinave	cope	35,0		-
		Shuma	D - 2	Leke		0
SHUMA D (D-1 deri D-2)			Leke			0
E-PUNIME TE RRETHIMIT METALIK PERGJATE SHETITORES						
E - 1 Punime germimi						
1	2,3	Germim themele e plinta b>2m, ekskavator me zinxhir 0.5m3,shkarkimi ne auto(shatervani)	m ³	130,0		-
2	2.37/5a	Transport materiale ndertimi, dheu me auto deri 5km (shatervani)	m ³	130,0		-
3	2,258	Nenshtrese zhavorri nen themele t=30 cm (per themelet)	m ³	117,0		-
4	3,240	Shtrese betoni i varver C 12/15 nen themele t=10 cm (shtrese e varfer betoni per themelet)	m ³	40,0		-
		Shuma	E - 1	Leke		0
E - 2 Punime betoni dhe hekuri						
1	An	F V hekur betoni i zakonshem Ø 6 ~ 10mm (per themelet)	ton	45,0		-
2	2.262/4a	Beton bazamente C 20/25 (per themelet)	m ³	117,0		-
3	An	Zgare metalike me figuracion dekorativ	ton	51,0		-
4	An	Lyerje me boje elektrostatische e zgares dekorative metalike	m ²	2.760,0		-
		Shuma	E - 2	Leke		0
SHUMA E (E-1 deri E-2)			Leke			0
F-PUNIME HIDROMEKANIKE						
F-1 SISTEMI I UJIT TE NGROHTE SANITAR						
Rrjeti i shperndarjes se ujit sanitar dhe pajisjet						
1	Analize	F. Tubo PEX/al, DN 12 (Ø16 X 2.0) mm, i termoizoluar δ= 6mm	ml	35,0		-
2	2.491/a	F. Tub e rakorderi ujesjellesi PPR d=20mm, PN 16	ml	7,0		-
3	2.491/b	F. Tub e rakorderi ujesjellesi PPR d=25mm, PN 16	ml	7,0		-
4	Analize	F.V Rakorderi per montim tubash (bryla, tee, reduksion, etj)	kompl	1,0		-
5	Analize	F.V Rakorderi per mberthim tubosh	kompl	1,0		-
6	Analize	F.V Elemente mberthyes e fiksues (Upa metalik, Prixhonier, Luktide, fasheta, shirit, goxhd, shkum)	kompl	1,0		-
7	2.494/1	F. Saracineska bronzi 3/4"	cope	3,0		-
8	Analize	F. Kolektor shperndarës 3/4", 6x3 dalje 1/2, Set me kasete dhe rakorderite perkatese per montimin dhe mberthimin	cope	1,0		-
9	2,501	F.V Pajisje hidrosanitare WC allafrenga importi	cope	1,0		-
10	2,495	F.V Pajisje hidrosanitare Lavaman porcelani importi me mishelator	cope	1,0		-
11	Analize	F.V Boiler elektrik 40 Lit	cope	1,0		-
12	An-10	F. Mini saracineska M/M 1/2 - 1/2	Cope	5,0		-
13	Analize	F.V Impiant Vaditje	m ²	3.100,0		-

Nr.	Analize	Emertimi i Punimeve	Njesia	Sasia	Çmimi (Leke)	Vlera (Leke)
		Shuma F-1				-
F-2	SISTEMI I SHKARKIMEVE TE UJRAVE TE ZEZA DHE TE SHIUT					
		Shkarkimet ne planimetri te WC-ve				
1	Analiza	F.V Tubo shkarkimi PP d110	ml	10,0		-
2	Analiza	F.V Tubo shkarkimi PP d50	ml	15,0		-
3	2,515	F.V Pilete dysHEMEJE d50	cope	1,0		-
4	Analiza	F.V Elemente ndihmese + rakorderi (reduksion, brage, bryla etj.)	kompl	1,0		-
5	Analiza	F.V Tapa pastrimi Ø 110 mm	cope	1,0		-
		Kolonat e shkarkimeve dhe ventilimeve				
6	Analiza	F.V Tubo shkarkimi PP d110	ml	1,0		-
7	Analiza	F.V Elemente ndihmese + rakorderi (reduksion, brage, bryla etj.)	kompl	1,0		-
8	Analiza	F.V Ventilator banje 150 m3/h	cope	1,0		-
		Shkarkimi i ujrave te shiut				
		Kollonat e shkarkimit te shiut				
9	Analiza	F.V Tubo PP shkarkimi Ø 110 mm	ml	10,0		-
10	Analiza	F.V Pilete tarace Ø 110 mm	ml	1,0		-
11	Analiza	F.V Varange per tub Ø 110 mm	cope	1,0		-
12	Analiza	F.V Elemente ndihmese + rakorderi (reduksion, brage, bryla etj.)	kompl	1,0		-
13	Analiza	F.V Kapese tubosh (kollare te galvanizuara per tubo PVC)	cope	3,3		-
		Shkarkimi i rrjetit te jashtem te ujrave te zeza				
14	2,1	F.V Germim dhe transport dheu per kanalet e tubove dhe pusetave	m ³	15,0		-
15	2,261	F.V Shtrese rere	m ³	4,5		-
16	Analiza	F.V Puseta betoni (60 x 60) cm, me kapak gize Ø 60 mm	cope	1,0		-
17	Analiza	F.V Tubo PP magjistrali i rrudhosur Ø 200 mm	ml	25,0		-
		Shuma F-2				-
F-3	SISTEMI I KONDICIONIMIT					
		Sistemi Multi Split				
1	Analiza	F.V Tuba bakri Ø 6.35, δ= 0.8 mm, per R410A, dhe termoizolim me spesor δ= 10-13mm	ml	18,0		-
2	Analiza	F.V Tuba bakri Ø 9.52, δ= 0.8 mm, per R410A, dhe termoizolim me spesor δ= 10-13mm	ml	18,0		-
		Rjeti I tubove te kondensatit - Tubo PP				
3	Analiza	F.V Tubo PP Ø 32	ml	15,0		-
4	Analiza	F.V Tubo PP Ø 25	ml	25,0		-
5	Analiza	F.V Rakorderi	komp	1,0		-
6	Analiza	F.V Elemente mberthyes e fiksues	komp	1,0		-
		Shuma F-3	Leke			-
F-4	MAKINERI DHE PAJISJE PER SISTEMI I KONDICIONIMIT					
1	Analiza	F.V Njesia e jashteme sistemi Multi Split 24 kBTU Kapaciteti ftohës / ngrohës ne temperaturën -1°C : 6.8/ 8.0 kW .	cope	1,0		-
2	Analiza	F.V.Njesi e brendshme Multi Split me zgjerim direkt - Kasete,kapaciteti ne ftohje/ngrohje 2.2/2.8 kW, prurja maksimale e ajrit Vmx.=540 m³/h, konsumi elektrik 0.025 kW, furnizimi elektrik 1F-230V-50Hz	cope	1,0		-
3	Analiza	F.V. Kapak Kasete	cope	1,0		-
4	Analiza	F.V. Pulte kontrolli .	cope	1,0		-
		Shuma F-4	Leke			-
F-5	SISTEMI I MBROJTJES NDAJ ZJARRIT					
1	Analize	F.V Tub HDPE Ø 75x6.8 PN16	ml	100,0		-
2	Analize	F.V Tub HDPE Ø 50x4.6 PN16	ml	87,0		-
3	Analize	Eletroda saldimi	kg	8,1		-
4	Analize	F.V Buton alarmi	cope	1,0		-
5	Analize	F.V Tabela drejtim dalje	cope	1,0		-
6	Analize	F.V Tabela hidranti	cope	1,0		-
7	Analize	F.V Tabela buton alarmi	cope	1,0		-
8	Analize	F.V Tabele fikse zjarri me pluhur	cope	2,0		-
		Ambienti teknik I impiantit te mbrojtjes nga zjarri				
9	3,493	F.V Tub Celik Ø 2" + Rakorderi	kg	200,0		-
10	Analize	Eletroda saldimi	kg	5,0		-
11	2.494/5	F.V. Valvol nderprerese DN 50 (Ø 2")	cope	6,0		-
12	Analize	F.V. Xhunto antivibruese DN 50 Ø 2"	cope	3,0		-
13		F.V. Elemente plotsues per instalimet e linjave hidraulike (Niple, Manikota, Hollandez, Fije lini, Paste, Loctide leng, etj)	koml	1,0		-
		Shuma F-5	Leke			-
F-6	MAKINERI DHE PAJISJET PER INSTALACIONIN E SHATERVANIT NE UJE					
1	Analize	F.V Instalacioni i shatervanit ne uje (Punime elektronike dhe mekanike)	cope	1,0		-
		Shuma F- 6	Leke			-
		SHUMA F (F1+F2+F3+F5) - PA PAJISJET	Leke			0
		SHUMA (F4+F6) PAJISJET	Leke			0
G-PUNIME ELEKTRIKE						
G-1	INSTALIMET E NDRICIMIT					
1	An 10	Ndricues LED COB 3000K 230V CRI90 34.4W MacAdam	cope	101,00		-
2	2 a73	F VEletroda tokezimi, profil zingato e bakerizuar , L=1.5m	cope	55,00		-
3	An56	Puset kontrolli me kapak gize te rende(60x60x60cm)	cope	8,00		-
4	An7	F V Tub plastik D=110mm	ml	1.100,00		-
5	3. 497/a	Germim dheu gropa	m3	51,11		-
6	2.37/5a	Transport materiale ndertimi, dheu me auto deri 5km	m ³	50,00		-

