

Bashkia "ELBASAN"

GRAFIKU PUNIMEVE

Objekti: Rivitalizim urban i rrotondës te kryqëzimit tek "Luleve", rrotondës "1 Maji", rrotondës "Postës" dhe rrotondës tek "Bashkia"

Adresa: Bashkia Elbasan

Investitori : Bashkia ELBASAN

Nr	Nr.anal	EMERTIMI I PUNIMEVE	Njesia	Sasia	O.P/NJESI	Vlera
1		PUNIME RROTONDO TE RRETHRROTULLIMI LULEVE				
A		<i>Punime prishje</i>				
1	2.426/3	Prishje shtrese e betoni t = 10 cm(S1=389m2-S2=254)=135m2	m3	13.5	18.80	253.8
2	2.426/7	Prishje kollona, trare b/a(3 Kollona 0.5x0.3x6m+ muret e bazamentit)38m x 0.3m x 1m + baza shatervanit	m3	145	35.20	5104.0
3	2.37/5a	Transport materiale ndertimi, dheu me auto deri 5.0 km	m3	158.5	5.00	792.5
4	An/2.491/a	Hegje tuba e rakorderi ujesjellesi PPR d=20~25mm, Pn 25	ml	25	0.30	7.5
5	3.116/b	Germim dheu me ekskavator 2.0 m³, ne kanale gjeresi > 2 m, toke zak, kategoria IV, me shk ne mjet (GERMIM DHEU 141m2 x 0.5)	m3	71	0.02	1.4
		Shuma - I				6159.2
B		<i>Punime ndertimi</i>				
1	2.19	Hedhje,rrafshim,mbushje dheu me krah, kategoria III	m3	63	1.25	78.8
2	3.643	Mbjellje bari ne skarpat	m2	300	0.17	51.0
3	3.618	Bordura betoni 20x35 cm	m	70	1.40	98.0

4	2.258	Nenshtrese zhavori sip 120 m2	m3	12	2.90	34.8
5	2.262/4	Shtrese betoni /arme C 16/20 (bazamenti I pllakave te trotuarit t=15 cm) sip =120 m2	m3	18	8.60	154.8
6	An.3.620.	Trotuar, gur kave mozaik(Shtres dekori)	m2	120	2.14	256.8
7	2.261	Shtrese rere(mbushje me rere fugatura+2 cm nen pllake)	m3	2.4	0.87	2.1
8	2.291	Bordura trotuari 25x12cm derdhur ne vend	ml	57	1.20	68.4
9	An164	F.V. Fidane Peme dekorative(Ulli)	cope	5	1.00	5.0
10	2.491/a	FV Tuba e rakorderi ujesjellesi PPR d=20~25mm, Pn 25	ml	55	0.30	16.5
11	2.An-10	F.V. sarcineska 3/4'	cope	1	0.30	0.3
12	2.a-102	Kasete metalike me zbara bakri 50x40x25cm per I=330A	cope	1	0.85	0.9
		Shuma - II				767.3
2		PUNIME RROTONDO POSTES				
A		<i>Punime prishje</i>				
1	2.426/3	Prishje shtrese e betoni trotuari t=10cm	m3	34.7	18.80	652.4
2	2.426/7	Prishje kollona, trare b/a(heqja e harqeve +prerja e siperfaqes se betonit sipas detajit)	m3	55.12	35.20	1940.2
3	2.37/5a	Transport materiale ndertimi, dheu me auto deri 5.0 km	m3	89.82	5.00	449.1
4	An/2.491/a	Heqje tuba e rakorderi ujesjellesi PPR d=20~25mm, Pn 25	ml	90	0.30	27.0
5	3.116/b	Germim dheu me ekskavator 2.0 m³, ne kanale gjeresi > 2 m, toke zak, kategoria IV, me shk ne mjet (GERMIM DHEU 0.3 m)	m3	183	0.02	3.7
		Shuma - III				3072.3
B		<i>Punime ndertimi</i>				

1	2.19	Hedhje, rrafshim, mbushje dheu me krah, kategoria III (sipas projektit)	m3	105	1.25	131.3
2	3.643	Mbjellje bari ne skarpat	m2	370	0.17	62.9
3	3.618	Bordura betoni 20x35 cm	m	93	1.40	130.2
4	2.258	Nenshtrese zhavori sip m2	m3	24.6	2.90	71.3
5	2.262/4	Shtrese betoni niveluese t mes=5 cm	m3	12.3	8.60	105.8
6	An.3.620.	FV Pllaka betoni sipas projektit me trashesi 8 cm (Vendosja e pllakave ekzistuese)	m2	246	2.14	526.4
7	2.261	Shtrese rere (mbushje me rere fugatura+2 cm nen pllake)	m3	4.92	0.87	4.3
8	2.291	Bordura trotuari 25x12cm derdhur ne vend (sipas detajit)	ml	170.1	1.20	204.1
9	An164	F.V. Fidane Peme dekorative	cope	6	1.00	6.0
10	2.491/a	FV Tuba e rakorderi ujesjellesi PPR d=20~25mm, Pn 25	ml	90	0.30	27.0
11	2.An-10	F.V. sarcineska 3/4'	cope	1	0.30	0.3
12	2.a-102	Kasete metalike per vendosjen e paisjeve ekzistuese te shatervanit	cope	1	0.85	0.9
13	AN	<i>Punime rregullimi shatervani (pompa, pastrimi shatervanit + punime te pa parashikuara</i>				80.0
		Shuma - IV				1350.5
3		PUNIME RROTONDO 1 MAJI				
A		<i>Punime prishje</i>				
1	An/2.288	Heqje pllaka trotuari betoni (sistemimi tyre ne vendin e caktuar nga bashkia)	m2	1758	2.40	4219.2
2	2.426/3	Prishje shtrese e betoni trotuari dhe shatervani te lulishtja	m3	21.4	18.80	402.3
3	2.37/5a	Transport materiale ndertimi, dheu me auto deri 5.0 km	m3	123.88	5.00	619.4

4	3.An/53	Spostim shtylla b/arme H=7 m	cope	1	1.80	1.8
5	An/2.491/a	Heqje tuba e rakorderi ujesjellesi PPR d=20~25mm, Pn 25	ml	55	0.30	16.5
6	3.116/b	Germim dheu me ekskavator 2.0 m ³ , ne kanale gjeresi > 2 m, toke zak, kategoria IV, me shk ne mjet (Germim heqja e rrethrotullimit ekzistues plus trotuaret)	m3	47	0.02	0.9
		Shuma - V				5260.2
B		<i>Punime ndertimi</i>				
1	2.19	Hedhje, rrafshim, mbushje dheu me krah, kategoria III (sipas projektit)	m3	60.8	1.25	76.0
2	3.643	Mbjellje bari ne skarpat	m2	205	0.17	34.9
3	3.618	Bordura betoni 20x35 cm	m	177.39	1.40	248.3
4	3.244	Strukture monolite betoni C 20/25. (per kuneta)	m3	5.23	12.80	66.9
5	2.258	Nenshtrese zhavori sip 120 m2	m3	175.8	2.90	509.8
6	2.262/4	Shtrese betoni /arme C 16/20 (bazamenti I pllakave t=15 cm)	m3	263.7	8.60	2267.8
7	2.262/4	Shtrese betoni niveluese t mes=5 cm	m3	8.35	8.60	71.8
8	An 3.620	Vendosja e pllakave ekzistuese qe hiqen	m2	1758	2.14	3762.1
9	An.3.620.	FV Pllaka betoni sipas projektit me trashesi 8 cm(Zevendesimi I pllakave te demtuara ose qe demtohen gjate heqjes)	m2	527.4	2.14	1128.6
10	2.261	Shtrese rere(mbushje me rere fugatura+2 cm nen pllake)	m3	35.16	0.87	30.6
11	2.291	Bordura trotuari 25x12cm derdhur ne vend(sipas detajit)	ml	35.2	1.20	42.2
12	2.491/a	FV Tuba e rakorderi ujesjellesi PPR d=20~25mm, Pn 25	ml	60	0.30	18.0
13	2.An10	F.V. sarcineska 3/4'	cope	1	0.30	0.3
14	2.a-102	Kasete metalike per vendosjen e paisjeve ekzistuese te shatervanit	cope	1	0.85	0.9
15	3.An-1/an	Riparim ngritje dhe pastrim pusetash ekzistuese	cope	7	12.8	89.6
16	AN 3.639	Veshje pllaka guri 50 x 40 cm per shatervanin te lulishtja "1 maj"	m ²	20	1.15	23.0
		Shuma - VI				8258.3
4		PUNIME TRAFIKNDARESI QE DO BASHKOHET				
A		<i>Punime prishje</i>				

1	An	Skarifikim shtrese asfalti me makineri h=10cm	m2	49.00	0.01	0.5
2	2.426/3	Prishje shtrese e betoni (heqje bordurash)	m3	5.2	18.8	97.8
3	3.116/b	Germim dheu me ekskavator 2.0 m ³ , ne kanale gjeresi > 2 m, toke zak, kategoria IV, me shk ne mjet (Germim shtrese 20 cm)	m3	13	0.02	0.3
Shuma - VII						98.5
B		Punime ndertimi				
1	2.19	Hedhje, rrafshim, mbushje dheu me krah, kategoria III (sipas projektit)	m3	17.7	1.25	22.1
2	3.244	Strukture monolite betoni C 20/25. (per kuneta)	m3	5.64	12.8	72.2
3	3.618	Bordura betoni 20x35 cm	m	70	1.4	98.0
4	3.643	Mbjellje bari ne skarpat	m2	37	0.17	6.3
Shuma -VIII						198.6
5		Punime per vendosjen e kangjellave				
1	2.181	Konstruksione metalike te perbera (0.015 ton/ml)	ton	6.645	48	319.0
2	2.401	Boje vaji siperfaqe metalik (0.75m ² /ml)	m2	332.25	1.47	488.4
Shuma - IX						807.4
6		PUNIME PER STACIONIN E AUTOBUSIT				
A		Punime prishje				
1	An/2.288	Heqje pllaka trotuari betoni	m ²	70	2.4	168.0
2	2.426/3	Prishje shtrese e betoni trotuari (sheshi punimit+shatervani te parku 3m ³)	m ³	105	18.8	1974.0
3	3.116/b	Germim dheu me ekskavator 2.0 m ³ , ne kanale gjeresi > 2 m, toke zak, kategoria IV, me shk ne mjet (germim per trupin e rruges t=40cm dhe germim per ndertimin e stolit t=70cm)	m3	34	0.02	0.7
Shuma - X			leke			2142.7
B		Punime ndertimi				
1	3.210	Shtrese çakelli mbeturine kave t=15cm, perhapur e ngjeshur me makineri	m2	70	0.21	14.7
2	3.212	Shtrese çakelli t=10/15cm, makadam, perhapur e ngjeshur makineri	m2	70	0.072	5.0
3	3.212/b	Shtrese stabilizant t=10cm gjeresia e asfaltit 5 m	m2	70	0.075	5.3
4	3.618	Bordura betoni 20x35 cm	m	30	1.4	42.0
5	3.229/2	Shtrese binderi me zall lavatrice, 6cm, me makineri	m2	70	0.12	8.4
6	3.226/1	Shtrese asfaltobetoni me granil guri kave, 4cm, me makineri	m2		0.095	6.7

				70		
7	2.19	Hedhje, rrafshim, mbushje dheu me krah, kategoria III (mbushja e dheut per germimin e stolit)	m3	6.2	1.25	7.8
8	2.258	Nenshtrese zhavori sip qe trajtohet per ndertimin e stolit	m3	35	2.9	101.5
9	2.262/4	Shtrese betoni /arme C 16/20 (bazamenti I pllakave te trotuarit t=15 cm) siperfaqja qe trajtohet per ndertimin e stacionit	m3	35	8.6	301.0
10	2.181	Konstruksione metalike te perbera (stoli sipas detajit)	ton	1.19	48	57.1
11	3.AN	xham struktural I pathyeshem per fasada (xhami per mbulesen e stacionit)	m ²	12	1.2	14.4
12	2.282	Derrasa per stolin e stacionit	m ²	1.3	1.6	2.1
13	An.3.620.	FV Pllaka betoni sipas projektit me trashesi 8 cm (Vendosja e pllakave ekzistuese)	m2	35	2.14	74.9
14	2.401	Boje vaji siperfaqe metalik (0.75m2/ml)	m2	4.5	1.47	6.6
		Shuma - XI	leke			647.4
7		PUNIME ELEKTRIKE				
1	An	F.V Ndricues 30-80 wat led IP65	cope	8	1.3	10.4
2	An	F.V Ndricues Dekorativ Led 12W 1260lm 3000K	cope	10	1	10.0
3	3.An/1sh	FV shtylla metalike konike ndricimi H=4000m (3500m)	cope	8	2.3	18.4
4	3.An/pp	FV pusete plastike 40x40x40, kapak te forte RIC 1084+108 (kapak metalik)	cope	20	1.9	38.0
5	2.481/5	F.V percjelles PV-500 Ø 10 mm2	ml	15	0.07	1.1
6	An	Tube P.V.C. fleksibel Ø 63	ml	200	0.63	126.0
7	An	F.V. Kabell FG7OR, S = 4*16mm ²	ml	100	0.32	32.0
8	An	F.V. Kabell bakri me izolim FG7-OR; S=3x1.5 mm2	ml	150	0.12	18.0
9	2.490/1a	F.V Automat termo/el.manj. diferencial 2P 220V, 10A	cope	2	1.3	2.6
10	2.490/1b	F.V Automat termo/el.manj. diferencial 2P 220V, 16A	cope	2	1.3	2.6
11	2.a-73	Elektroda tokezimi, profil zingato e bakerizuar, L=1.5m	cope	11	0.3	3.3
12	2. a-105	Automat termo-elektro magnetik, 4P; 380V; 40A	cope	2	0.5	1.0
13	2. a-106	Automat magneto-termik 380V, 40A, 4P, Id=0.03A	cope	2	1.2	2.4
14	2. a-115	Kontator magnetik, 220V, 25A	cope	2	0.4	0.8
15	2. a-120	Llampe sinjalizimi 220V; 1.2w	cope	2	0.1	0.2
16	2.523	Tub kanalizimi pvc Ø 200 mm	ml	20	0.242	4.8
17	An	F V fotoelement	cope	2	1.9	3.8
18	4.142/2.29	F.V. kablo kontrolli Cu te armuar, ne toke, 4x4 mm2	ml	60	0.5	30.0

19	2.490/e	F.V Automat kryesor me 24 vende (IP67)	cope	2	3.1	6.2
		Shuma -XII				311.6
8		PUNIME PER SINJALISTIKEN				
1	An144	Vijezim i rruges per kembesoret me Boje akrelike me gjeresi sipas detajit	m2	790	0.5	395.0
2	An129	Vijezim shirita gjatesor dhe anesor me gjeresi 15 cm. Akrelike	ml	100	0.1	10.0
		Shuma -XIII				405.0
		Shuma -I-XIII				29478.9
		SHUMA DITE PUNE				3684.9