



BASHKIA
TIRANË

PREVENTIVI I PUNIMEVE

OBJEKTI:

Rikonstrukcion i rruges Xhorxh W Bush dhe rehabilitim I fasadave.

FAZA:

PROJEKT ZBATIMI

A PUNIME NE RRUGE DHE TROTUARE						
Nr.	Analize	Pershkrimi i Punimeve	Njesia	Sasia	Çmimi	Vlera
A-1. Punime Prishjeje dhe Çmontimi						
1	2.426/5	Prishje struktura betoni + transport	m ³	450		
2	2.426/6	Prishje struktura betonarmeje + transport	m ³	42		
3	2.426/2	Prishje mur tulle, guri ose blloqe + transport	m ³	6		
4	Analize	Çmontim bordura ekzistuese + transport	ml	1,237		
5	Analize	Spostim Linje Tensioni (nentokesore)	ml	74		
6	Analize	F.V. Xhunto bashkimi per linja tensioni	cope	6		
7	Analize	F.V. Xhunto bashkimi per linja telefonie	cope	6		
Shuma A-1						
A-2. Punime ne Trup te Rruges						
1	3.89/b +3.158/5a	Germim me makineri, toke zakonshme + transport 5km	m ³	4,054		
2	3.45/1+ +3.158/5a	Germim me krahe, toke e zakonshme + transport 5km	m ³	215		
3	3.198	Cilindrim kasonete me rul	m ²	6,500		
4	Analize	Prerje asfalti ekzistues	ml	120		
5	3.An-43	Skarifikim shtrese asfalti me makineri	m ²	6,360		
6	M.3- An.164/1b	Mbushje me cakelli e gur gurore ne trupin e rruges, perhapur e ngjeshur me makineri, per zonat me cedime te medha	m ³	500		
7	3.211	Shtrese çakelli, t=20cm, (per profilim) perhapur e ngjeshur makineri	m ²	6,500		
8	3.212/c	Shtrese stabilizanti 15cm	m ²	310		
9	3.212/d	Shtrese stabilizanti 20cm	m ²	6,360		
10	3.212/1a	Shtrese konglomerati 10cm	m ²	6,360		
11	3.222/2	Shtrese binderi 6cm	m ²	6,360		
12	3.226/1	Shtrese asfaltobetoni 4cm	m ²	6,360		
Shuma A-2						
A-3. Punime ne Bordura, Mure, Kuneta, Trotuare, Parkinge						
1	3.89/b +3.158/5a	Germim me makineri, toke zakonshme + transport 5km	m ³	1,350		
2	3.45/1+3.15 8/5a	Germim me krahe, toke e zakonshme + transport 5km	m ³	65		
3	2.258	Nenshtrese zhavori, tmes=25cm	m ³	1,225		
4	3.212/b	Shtrese stabilizanti 10cm	m ²	1,170		
5	3.226/1a	Shtrese asfaltobetoni t=4cm me ngjyre te kuqe, me granil, punuar me makineri	m ²	1,170		
6	Analize	F.V. Bordure betoni C25/30 20x30cm	ml	1,480		
7	Analize	F.V. Bordure betoni C25/30 10x20cm	ml	1,150		
8	Analize	F.V. Pllaka betoni importi C25/30 me veshje me rere kuarci, me dimensione (60x40x6) cm per trotuare	m ²	3,720		
9	Analize	F.V. Pllaka betoni C20/25, me dimensione(10x20x5) cm per kuneta	m ²	715		
9	Analize	Cmontim dhe rivendosje te pllakave te gurit ne zonen pedonale, perfshire shtrese betoni t=5cm, shtrese llaci 2cm dhe zevendesim ne masen 25%, sipas llojit dhe formatit ekzistues	m ²	300		
10	2.414	F.V. Kangjella Dekorative + lyerje me dy dyar antiruxhio	ton	5.5		
11	3.244	F.V. Beton C20/25 per kuneta, bordura dhe shtrese betoni	m ³	198		
12	3.288	F V hekur betoni i zakonshem Ø > 12mm (poshte pedonale ekzistuese qe intersektohet me rrugen)	ton	8.5		
13	3.238	F.V. Beton C7/10 per shtratin e bordurave	m ³	130		
Shuma A-3						

SHUMA A						
B PUNIME NE RRJETIN E KANALIZIMEVE						
Nr.	Analize	Pershkrimi i Punimeve	Njesia	Sasia	Çmimi	Vlera
B-1. Punime ne Rrjetin K.U.Z.						
1	Analize	Riparim, pastrim dhe mbingritje kapake pusetash ekzistuese	cope	15		
Shuma B-1						
B-2. Punime ne Rrjetin K.U.SH.						
1	3.89/a+3.15/8/5a	Germim dhe me ekskavator 0.25 m ³ , ne kanale gjeresi deri 2 m, toke zak, kategoria III, me shk ne mjet + Transport dhe me auto deri 5 km	m ³	985		
2	3.45/1+3.15/8/5a	Germim me krahe, toke e zakonshme + transport 5km	m ³	45		
3	2.258	Nenshtrese zhavori	m ³	350		
4	3.An/3t	F.V. Tuba te brinjezuar HDPE SN8 Dn=500 mm	ml	50		
5	3.An/2t	F.V. Tuba te brinjezuar HDPE SN8 Dn=400 mm	ml	50		
6	3.An/1t	F.V. Tuba te brinjezuar HDPE SN8 Dn=315 mm	ml	750		
7	Analize	F.V. Tuba te brinjezuar HDPE SN8 Dn=250 mm	ml	520		
8	M.3-An-1	Ndertim puseta betoni D 1.0 m; H (2.0-3)m + kapak gize	cope	1		
9	Analize	Ndertim puseta shiu, 70x40 me kapak kompozit	cope	69		
Shuma B-2						
SHUMA B						
C PUNIME NE RRJETIN E UJESJELLESIT						
Nr.	Analize	Pershkrimi i Punimeve	Njesia	Sasia	Çmimi	Vlera
1	3.89/a+3.15/8/5a	Germim dhe me ekskavator 0.25 m ³ , ne kanale gjeresi deri 2 m, toke zak, kategoria III, me shk ne mjet + Transport dhe me auto deri 5.0 km	m ³	16		
2	3.45/1+3.15/8/5a	Germim me krahe, toke e zakonshme + transport 5km	m ³	3		
3	2.261	Mbushje me shtrese rere	m ³	5		
4	2.258	Nenshtrese zhavori	m ³	12		
5	Analize	Riparim, pastrim dhe mbingritje kapake pusetash ekzistuese	cope	5		
6	Analize	F.V. Hidrant zjarri n/tokesor DN 80 mm pershi linje tubacioni dhe rakorderite deri tek rrjeti ekzistues	cope	3		
SHUMA C						
D PUNIME PER NDERTIMIN E NDRIÇIMIT RRUGOR						
Nr.	Analize	Pershkrimi i Punimeve	Njesia	Sasia	Çmimi	Vlera
1	3.497 +3.158/5a	Germim dhe per shtyllat dhe pusetat + transp. mat . 5 km	m ³	149		
2	2.261	Mbushje me rere	m ³	80		
3	Analize	F.V. Spot i jashtem, i montuar ne toke/trotuar, D=250mm,H=120mm Outdoor underground Led 40W RGB	cope	30		
4	Analize	F.V. Shtylle metalike per ndricim H=9.8ml.	cope	13		
5	Analize	F.V. Shtylle metalike per ndricim H=7.8ml.	cope	4		
6	Analize	FV ndricues LED - 82.4 W	cope	13		
7	Analize	FV ndricues LED -155W	cope	17		
8	Analize	F.V. Morseteri shtylle 3P+sig10A+kapak	cope	17		
9	3.An/et	F.V. Elektroda tokezimi komplet	cope	26		
10	3.An/57	F.V. Pusete elektrike kontrolli PVC 40x40x40cm	cope	29		
11	4.150/2	F.V. Kabell FG7OR 0.6/ 1KV. 3x1.5mm2	ml	445		
12	4.150/3	F.V. Kabell FG7OR 0.6/ 1KV. 3x2.5mm2	ml	115		
13	4.150/3	F.V. Kabell FG7OR 0.6/ 1KV. 4x2.5mm2	ml	90		
14	4.150/3	F.V. Kabell FG7OR 0.6/ 1KV. 5x2.5mm2	ml	100		
15	4.150/4	F.V. Kabell FG7OR 0.6/ 1KV. 5x4mm2	ml	225		
16	4.150/5	F.V. Kabell FG7OR 0.6/ 1KV. 5x6mm2	ml	120		
17	4.150/6	F.V. Kabell FG7OR 0.6/ 1KV. 5x10mm3	ml	180		
18	3.654/1	F.V. Tub fleksibel me 2 shtresa D=75mm	ml	830		
19	M2.480.3	F.V. Tub fleksibel plastik D=25mm, per spotet	ml	210		
20	Man.3 An 18	F.V. Kuader komandimi per ndricimin rrugor me fotoelemet	cope	1		
21	Analize	F.V. Kasete shperndarese	cope	1		
22	Analize	F.V. Mates energjie	cope	1		
23	3.238	F.V Beton C7/10 per veshje tubacionesh	m ³	6		
24	3.240	F.V Beton C16/20 per bazamantet e shtyllave dhe spoteve dhe pusetave	m ³	14		
25	Analize	F.V. Tuba metalik D=110mm	ml	64		
26	3.652	F.V. Tub plastik d=200mm	ml	14		
SHUMA D						

E						
PUNIME PER LINJAT REZERVE						
Nr.	Analize	Pershkrimi i Punimeve	Njesia	Sasia	Çmimi	Vlera
1	Analize	Hapje + mbyllje kanali + ngjeshje	m ³	641		
2	Analize	Riparim, pastrim dhe mbingritje kapake pusetash ekzistuese	cope	8		
3	2.261	Mbushje me rere	m ³	231		
4	2.520	F.V. PVC D=100mm (te brinjezuar)	ml	1,156		
5	2.521	F.V. PVC D=140mm (te brinjezuar)	ml	1,156		
6	M.3-An-56	F.V. Tuba metalik D=140mm	ml	274		
7	M.3-An-57	F.V. Tuba metalik D=219mm	ml	274		
8	Analize	F.V. Puseta betoni me Kap. Gize 100x100x100 per L.Rezerve	cope	23		
SHUMA E						
E						
PUNIME PER SINJALISTIKE RRUGORE						
Nr.	Analize	Pershkrimi i Punimeve	Njesia	Sasia	Çmimi	Vlera
1	An131	Vijezim shirita gjatesor dhe anesor me gjeresi 15 cm.Termoplastike (paste)	m	3,216		
2	An146	Boje termoplastike (paste)	m ²	412		
3	An158	F.V. Tabela rrugore te ndryshme D=60cm	cope	17		
4	An157	F.V. Tabela rrugore treguese 60x20cm	cope	2		
5	An160	F.V. Tabela e madhe informative + bazamentin "L" 5.3x3m	cope	2		
SHUMA E						
F						
PUNIME SISTEMIM-GJELBERIMI						
Nr.	Analize	Pershkrimi i Punimeve	Njesia	Sasia	Çmimi	Vlera
1	Analize	Sistemim, nivelim dhe pasurim dheu me humus 5kg/m2	m ²	250		
2	3,643	Mbjellje siperfaqe me bar	m ²	250		
3	An164	F.V. Fidane Peme dekorative, d=20cm (Rrap) H=3-4m,	cope	3		
4	An165	F.V. Fidane shkurre dekorative "Oleander"	cope	170		
SHUMA F						
G						
PUNIME TE TJERA						
Nr.	Analize	Pershkrimi i Punimeve	Njesia	Sasia	Çmimi	Vlera
1	Analize	Nderhyrje ne prishje pastrim, stukim,riparim fasadash ekzistuese	m ²	6,343		
2	2.400	Boje vaji siperfaqe druri	m ²	270		
3	2.401	Boje vaji siperfaqe metalik	m ²	190		
4	Analize	F.V. mbulesa metalike e vrimuar, t=3.5mm mbi njesite e kondicionereve ekzistues ne fasada, perfshire mbeshtetesit, fiksuesit ,sipas detajeve perkatese	cope	16		
5	2.404/1	Bojatisje me boje Hidromat Cil I-re	m ²	6,343		
SHUMA G						
SHUMA A-G						
FOND REZERVE 5%						
SHUMA						
T.V.SH. 20%						
VLERA TOTALE						