



FONDI SHQIPTAR
I ZHVILLIMIT

**Rigjenerimi Urban në zona periferike dhe informale dhe në fshatra
me popullsi të dendur, etj Rajonet 1&2**

Preventivi pa Çmime

Nëntor, 2024

Konsulenti: **ICE** | ILLYRIAN
CONSULTING
ENGINEERS

PREVENTIVI

Rigjenerimi Urban në zona periferike dhe informale dhe në fshatra me popullsi të dendur, etj Rajonet 1&2

Nr.	Nr. i An.	Emertimi i Punimeve	Njësia	Sasia	Çmimi (Leke)	Shuma(Leke)
A PUNIME PRISHJE DHE EVADIMI TE MBETURINAVE						
1	3.2	Prerje bime te vogla Ø-10cm	m ²	3'000		-
2	2.426/2	Prishje mur blloqe betoni	m ³	319		-
3	2.426/1	Prishje mur tulle me pastrim	m ³	60		-
4	An-A1	Prishje shtresa pllakash	m ²	3'550		-
5	3.405/1	Prishje struktura prej betoni	m ³	125		-
6	2.426/4	Prishje soleta b/a	m ³	30		-
7	2.430/2	Prishje çatie ekzistuese me tjegulla	m ²	625		-
8	2.430/2+An	Prishje çati llamarine me HD~8m	m ²	300		-
9	2.426/9	Prishje suvatim i jashtem	m ²	3'250		-
10	2.37/5a	Transport materiale ndertimi, dheu me auto deri 5.0 km	m ³	850		-
B PUNIME PER NDERTIMIN E RRUGES, TROTUARET DHE SHESHIN						
1	3.25/b	Germim me krahe ne seksion te detyruar me gjeresi b > 1 m, h=1.5 m, toke e zak	m ³	125		-
2	3.25/c	Germim me krahe seksion detyruar me gjeresi b > 1 m, h=1.5 m, toke e forte per nivelin	m ³	1'950		-
3	3.59/b	Germim themel i vecuar, gropa sip.10-30 m ² , toke e zak. me h = 1.5 m	m ³	600		-
4	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(per strukturat)	m ³	665		-
5	3.89/b	Germim dheu me ekskavator goma 0.25 m ³ , ne kanale gjeresi > 2 m, toke zak, kategoria III, me shk ne mjet	m ³	5'250		-
6	3.104/a	Germim dheu me ekskavator zingjir 0.5 m ³ , ne kanale gjeresi deri 2 m, toke zak, kategoria IV, me shk ne mjet(per strukturat)	m ³	665		-
7	3.104/b	Germim dheu me ekskavator zingjir, 0.5 m ³ , ne kanale gjeresi > 2 m, toke zak, kategoria IV, me shk ne mjet	m ³	3'250		-
8	3.124/1a	Germim shkemb mesatar me çekiq me ekskavator me zinxhir	m ³	525		-
9	3.124/2a	Germim shkemb i forte me çekiq me ekskavator me zinxhir	m ³	275		-
10	3.124/3a	Germim shkemb sek i lire, me mina te vogla, me ekskavator 1 m ³ + transport	m ³	50		-
11	3.164/1a	Mbushje me material te germuar ne trupin e rruges, perhapur e ngjeshur me makiner	m ³	825		-
12	3.164/1b	Mbushje me cakell e gur gurore ne trupin e rruges, perhapur e ngjeshur me makineri (mbushje per trupin e rruges, dhe shtrese per trupin e trotuareve etj.)	m ³	7'250		-
13	3.353	Mbushje me shkemb te germuar me pare	m ³	3'250		-
14	2.261	Mbushje me rere	m ³	775		-
15	3.969	Skarifikim shtrese asfalti me makiner	m ³	1'750		-
16	3.211	Shtrese cakelli mbeturine kave t=20cm, perhapur e ngjeshur makineri	m ²	17'500		-
17	3.212	Shtrese cakelli t=15cm, makadam, perhapur e ngjeshur makineri	m ²	17'500		-
18	3.212/c	Shtrese stabilizant t=15cm	m ²	17'500		-
19	3.212/b	Shtrese stabilizant t=10cm(bankina/rruge/trotuare)	m ²	5'250		-
20	3.229/1	Shtrese binderi me zall lavatrice, 5cm, me makineri	m ²	15'000		-
21	3.229/2	Shtrese binderi me zall lavatrice, 6cm, me makineri	m ²	2'500		-
22	3.224/1	Shtrese asfaltobetoni me granil guri kave, 3cm, me makiner	m ²	15'000		-
23	3.226/1	Shtrese asfaltobetoni me granil guri kave, 4cm, me makiner	m ²	2'500		-
24	3.62	Trotuar, me 6 cm beton, me pllaka	m ²	1'250		-
25	An.4	Shtrese me pllaka guri 30x30 cm gri e hapur	m ²	275		-
26	An.5	Shtrese me pllaka guri 30x30 cm gri e erret	m ²	275		-
27	An.6	Shtirim pllaka guri t=6 cm+llac cemento 3cm	m ²	1'000		-
28	An.7	Shtirim pllaka guri t=8 cm+llac cemento 4cm	m ²	750		-
29	An.8	Shtrese Kaldremit (tmin= 15-20 cm)	m ²	1'350		-
30	3.287	F.V hekur betoni i zakonshem Ø 6 ~ 10mm (per trotuarin)	ton	31		-
31	2.262/4	Shtrese betoni C 16/20 per kunete	m ³	330		-
32	3.619/a	Bordura betoni 6x20cm (per pemet)	ml	1'300		-
33	3.616/a	F.V bordura betoni 15x25cm	ml	5'320		-
34	3.616/b	F.V bordura betoni 15x30 cm	ml	5'320		-
35	An.9	Bordure guri 20x30 cm	ml	1'250		-
36	3.243	Struktura monolite betoni C 16/20 (per themelet etj.)	m ³	665		-
37	3.246	Struktura monolite betoni me cakell C 20/25(per muret)	m ³	665		-
38	2.182	Konstruksione metalike te thjeshta (muret rrethuese)	ton	65		-
39	2.37/3a	Transport materiale ndertimi, dheu me auto deri 3.0 km	m ³	5'000		-
40	3.158/3a	Transport dheu me auto deri 3.0 km	m ³	4'250		-
41	3.158/5a	Transport dheu me auto deri 5.0 km	m ³	3'250		-
C PUNIME NDERTIMI E VEPRRA ARTI (MUREVE MBAJTES, ETJ)						
1	3.243	Struktura monolite betoni C16/20 (per fiksim bordure, kuneta, anker, portale, etj.)	m ³	250		-
2	3.244	Struktura monolite betoni C 20/25 per shtresa t=10cm	m ³	475		-
3	3.244/1	Struktura te holla monolite betoni C 20/25	m ³	405		-
4	2.130/1a	Struktura monolite betoni C 25/30 per muret mbajtes dhe prites	m ³	355		-
5	2.262/4	F.V. shtresa betonarme C 16/20 t=20cm	m ³	430		-
6	3.288	F.V hekur betoni i zakonshem Ø > 12mm	ton	21		-
7	3.287	F.V hekur betoni i zakonshem Ø 6 -10 mm	ton	8		-
8	2.519	Tub kanalizimi pvc Ø 90 mm	ml	420		-
9	2.520	Tub kanalizimi pvc Ø 110 mm	ml	335		-
10	2.521	Tub kanalizimi pvc Ø 140 mm	ml	300		-
11	2.522	Tub kanalizimi pvc Ø 170 mm	ml	275		-
12	2.523	Tub kanalizimi pvc Ø 200 mm	ml	200		-
13	2.552	F.V tuba betoni Ø 200 mm	ml	325		-
14	2.553	F.V tuba betoni Ø 300 mm	ml	300		-
15	2.554	F.V tuba betoni Ø 400 mm	ml	275		-
16	3.331	Gabiona me rrjete teli te zinguar e gure kave 1x1x1 m	m ³	250		-
17	3.332	Gabiona me rrjete teli te zinguar, gure kave 1x1x1.5 m	m ³	350		-
D PUNIME NE KANALIZIMET E UJRAVE TE SHIUT DHE TE ZEZA						
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	750		-
2	3.104/a	Germim dheu me ekskavator zingjir 0.5 m ³ , ne kanale gjeresi deri 2 m, toke zak, kategoria IV, me shk ne mjet	m ³	750		-
3	3.122/a	Germim shkemb i coptuar me ekskavator 0.5 m ³ , shkemb, ne themele gjeresi ~2 m, me shkarkim ne mjet	m ³	255		-
4	3.124/1a	Germim shkemb mesatar me çekiq me ekskavator me zinxhir	m ³	225		-
5	3.380	Ndertim drenazhi me gjeotekstil 50x120cm	ml	1'500		-
6	2.519	Tub kanalizimi pvc Ø 90 mm	ml	125		-
7	2.520	Tub kanalizimi pvc Ø 110 mm	ml	75		-
8	2.521	Tub kanalizimi pvc Ø 140 mm	ml	75		-
9	2.522	Tub kanalizimi pvc Ø 170 mm	ml	125		-
10	2.523	Tub kanalizimi pvc Ø 200 mm	ml	125		-
11	An.1/u.a	F.V tuba te brinjezuar HDPE SN8 d=200 mm	ml	190		-

PREVENTIVI

Rigjenerimi Urban në zona periferike dhe informale dhe në fshatra me popullsi të dendur, etj Rajonet 1&2

Nr.	Nr. i An.	Emertimi i Punimeve	Njësia	Sasia	Çmimi (Leke)	Shuma(Leke)
12	An.1/u	F.V tuba te brinjzuar HDPE SN8 d=250 mm	ml	150		-
13	3.164/1t	F.V tuba te brinjzuar HDPE SN8 d=315 mm	ml	125		-
14	3.164/2t	F.V tuba te brinjzuar HDPE SN8 d=400 mm	ml	100		-
15	3.164/3t	F.V tuba te brinjzuar HDPE SN8 d=500 mm	ml	100		-
16	2.557	F.V tuba b/a Ø 800 mm	ml	50		-
17	2.558	F.V tuba b/a Ø 1000 mm	ml	40		-
18	2.575	Puse kontrolli 1x1x1.5m	cope	8		-
19	2.576	Puse kontrolli 1.5x1.5x1.5m	cope	5		-
20	2.584	Puse kontrolli 1.75x1.75x1.5m	cope	5		-
21	An.3/h	Pusetet b/a shiu 40 x 70, h = 100-150 cm, me kapak kompozit	cope	50		-
22	2.336	Pusetet shkarkimi b/a, 80 x 80 cm, h = 100 cm	cope	50		-
23	2.337	Pusetet shkarkimi b/a, 80 x 80 cm, h = 150 cm	cope	40		-
24	2.595	Pusetet b/a shiu 40 x 60 cm, h = 100 cm, me kapak gize	cope	75		-
25	An.4/h	Ndertim puseta betoni H=1.0m, D=0.8m + kapak gize (lidhjet me banesat)	cope	10		-
26	An.5/h	Ndertim puseta betoni H=2- 2.5m, D=1.2m + kapak gize me veshje guri (Puseta dekantues)	cope	5		-
27	An.6/h	Ndertim puseta betoni H=2.5-3m, D=1m + kapak gize per dekantues	cope	5		-
28	3.240	Struktura monolite betoni C 12/15 (veshja e tominove)	m ³	125		-
29	3.244	Struktura monolite betoni C20/25 (struktura e portaleve)	m ³	160		-
30	3.288	F.V Hekur betoni i zakonshem Ø>12mm (portalet)	ton	5.50		-
31	2.584	Pusetet Kontrolli 1.75x1.75x1.5 (per KUB me tuba betoni me d= 1000mm)	cope	5		-
32	2.576	Pusetet kontrolli 1.5x1.5x1.5m (per KUB me tuba betoni me d= 800mm)	cope	5		-
E PUNIME NË RRJETIN E UJËSJELLESIT DHE MNZ (RRJETI SHPERNDARËS)						-
E.1 Linjat e shperndarjes dhe linjat e brendshme						-
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	800		-
2	3.104/a	Germim dheu me ekskavator zingjir 0.5 m ³ , ne kanale gjeresi deri 2 m, toke zak, kategoria IV, me shk ne mjet	m ³	800		-
3	3.122/a	Germim shkemb i coptuar me ekskavator 0.5 m ³ , shkemb, ne themele gjeresi ~2 m, me shkarkim ne mjet	m ³	200		-
4	3.124/1a	Germim shkemb mesatar me çekiq me ekskavator me zinxhir	m ³	200		-
5	2.19a	Hedhje, rrafshim, mbushje dheu me krah, kategoria IV (Mbushje me material te shkrifet te zgjedhur pa gure)	m ³	1'175		-
6	3.164/1b	Mbushje me cakell e gur gurore ne trupin e rruges, perhapur e ngjeshur me makineri (mbushje per trupin e rruges, per nenshtrese dhe mbushje tek KUB, per trupin e trotuareve etj.)	m ³	750		-
7	3.379	F.V. Rere nen dhe mbi tubacione PE + kompaktimes	m ³	225		-
8	2.491/2a	F.V Tubat e rakorderi ujesjellesi PE d=20mm, t = 2.0 mm, PN 10	ml	335		-
9	2.491/2b	F.V Tubat e rakorderi ujesjellesi PE d=25mm, t = 2.0 mm, PN 10	ml	375		-
10	2.491/2c	F.V Tubat e rakorderi ujesjellesi PE d=32mm, t = 2.4 mm, PN 10	ml	405		-
11	2.491/2d	F.V Tubat e rakorderi ujesjellesi PE d=40mm, t = 3.0 mm, PN 10	ml	266		-
12	2.491/2e	F.V Tubat e rakorderi ujesjellesi PE d=50mm, t = 3.7 mm, PN 10	ml	350		-
13	2.491/2f	F.V Tubat e rakorderi ujesjellesi PE d=63mm, t = 4.7 mm, PN 10	ml	116		-
14	2.491/2g	F.V Tubat e rakorderi ujesjellesi PE d=90mm, t = 6.7 mm, PN 10	ml	58		-
15	2.491/2h	F.V Tubat e rakorderi ujesjellesi PE d=110mm, t = 8.1 mm, PN 10	ml	40		-
16	2.491/e	F.V Tubat e rakorderi ujesjellesi PE d=50mm, Pn 16	ml	315		-
17	2.491/f	F.V Tubat e rakorderi ujesjellesi PE d=63mm, Pn 16	ml	150		-
18	2.491/g	F.V Tubat e rakorderi ujesjellesi PE d=90mm, Pn 16	ml	75		-
19	2.491/h	F.V Tubat e rakorderi ujesjellesi PE d=110mm, Pn 16	ml	40		-
20	2.491/i	F.V Tubat e rakorderi ujesjellesi PE d=125mm, Pn 16	ml	25		-
21	2.476	F.V Tubat PVC Ø 250 mm per linja te jashtme	ml	133		-
22	2.477	F.V Tubat PVC Ø 315 mm per linja te jashtme	ml	53		-
23	2.478	F.V Tubat PVC Ø 400 mm per linja te jashtme	ml	80		-
24	2.510	F.V hidrante Ø 50 mm	cope	3		-
25	2.511	F.V hidrante Ø 80 mm	cope	3		-
26	2.512	F.V hidrante Ø 100 mm	cope	3		-
27	An.2/u	Ngritje pusetash KUZ	cope	6		-
28	2.518	Pjese speciale gize	ton	1		-
29	2.575	Puse kontrolli 1x1x1.5m	cope	10		-
30	2.576	Puse kontrolli 1.5x1.5x1.5m	cope	10		-
31	An.7/h	Lidhje hidranti siperfaqesor + rakorderi	cope	20		-
32	An.8/h	Hidrant siperfaqesor	cope	20		-
33	An.9/h	Valvul e sigurimit/ shkarkimit te presionit 63mm (F.U)	cope	20		-
34	An.10/h	Valvul e sigurimit/ shkarkimit te presionit 75mm (MNZ)	cope	20		-
35	An.11/h	F.V Saracineske DN Ø 20mm PN 16bar	cope	20		-
36	An.12/h	F.V Saracineske DN Ø 80mm PN 16bar	cope	20		-
37	An.13/h	F.V Saracineske DN Ø 90 (100) mm PN 16bar	cope	20		-
38	An.14/h	F.V TEE - 110x63x110mm per tub PE	cope	20		-
39	An.15/h	F.V TEE - 90x25x90mm per tub PE	cope	20		-
40	An.16/h	F.V TEE - 90x20x90mm per tub PE	cope	20		-
41	An.17/h	F.V TEE - 90x63x110mm per tub PE	cope	20		-
42	An.18/h	F.V TEE - 63x90x63mm per tub PE	cope	20		-
43	An.19/h	F.V TEE - 75x20x75mm per tub PE	cope	20		-
44	An.20/h	F.V KRYQ - 75x20x75x20mm per tub PE	cope	20		-
45	An.21/h	F.V Filanxhë Adaptor DN110 PN16	cope	20		-
46	An.22/h	F.V Filanxhë Adaptor DN90 PN16	cope	20		-
47	An.23/h	F.V Filanxhë Adaptor DN80 (75) PN16	cope	20		-
48	An.24/h	F.V Filanxhë Adaptor DN20 PN16	cope	20		-
49	An.25/h	F.V Pjese cmontuese DN90 (100) PN16	cope	20		-
50	An.26/h	F.V Pjese cmontuese DN80 PN16	cope	20		-
51	An.27/h	F.V Pjese cmontuese DN20 PN16	cope	20		-
52	An.28/h	F.V Manikota 110	cope	20		-
53	An.29/h	F.V Manikota 90	cope	20		-
54	An.30/h	F.V Manikota 75	cope	20		-
55	An.31/h	F.V Manikota 63	cope	20		-
56	An.32/h	F.V Manikota 25	cope	20		-
57	An.33/h	F.V Manikota 20	cope	20		-
58	An.3/u	Riparim Rrjet Ujesjellesi	cope	2		-
E.2 Kasete Shperndarëse individuale				cope: 60		-
				cope: 1		-
1	An.4/u	Kasete metalike	cope	1		-
2	An.5/u	Dopjo fashete me dy dalje 1'	cope	1		-

PREVENTIVI

Rigjenerimi Urban në zona periferike dhe informale dhe në fshatra me popullsi të dendur, etj Rajonet 1&2

Nr.	Nr. i An.	Emertimi i Punimeve	Njësia	Sasia	Çmimi (Leke)	Shuma(Leke)
3	2.491	F.V tub xingato dhe rakorderi $\phi > 1''$	kg	1		-
4	An.6/u	Manikote 1/2' me tapa	cope	2		-
5	2.181	Konstruksione metalike te perbera (Profil metalik per suporte)	ton	0.0027		-
6	An.11	Celes sekret(dry)	cope	1		-
E.3 Kasete Shperndarese kolektive (10 lidhje)				cope: 10		-
				cope: 1		-
E.3.1 Pusetat vertikale te shperndarje shperndarje (ana ndertimore)				cope: 1		-
1	3.25/a	Germim dheu per bazamentin	m ³	1		-
2	3.243	Beton C16/20 bazamenti, kollonat & soleta	m ³	1		-
3	2.64/1	Mur me tulle plota llaç perzier M 15	m ³	0.55		-
4	2.31	Suva mur tulle llaç perzier M 25	m ²	8.10		-
5	2.399	Sherbetisje e bojatisje me gëlqere	m ²	8.10		-
6	3.288	Hekur betoni	ton	0.055		-
7	4.3	Konstruksione metalike te thjeshta	ton	0.06		-
8	4.112	Bojatisje nje dore minio e dy duar boje vaji	cope	3		-
9	An.11	Dryn	cope	1		-
E.3.2 Pusetat vertikale te shperndarje shperndarje & lidhja e abonenteve(ana teknologjike)				cope: 1		-
1	3.87/a	Germim per kanal	m3	50		-
2	2.36	Mbushje me materialin e dale nga germimi	m3	49		-
3	An.7/u	Tub HDPE RC DNDN40 linje - kasete	ml	15		-
4	An.8/u	Tub HDPE RC DNDN20 per shperndarje ne banesa	ml	120		-
5	An.9/u	Manikote HDPE-RC DN40 mm	cope	1		-
6	An.10/u	Hollandes xingato 1.1/2"	cope	1		-
7	2.494/4	F.v. saracineska bronzi ϕ 1 1/2" = 40 mm	cope	1		-
8	An.11/u	Kryq xingato 1.1/2" /3/4"	cope	5		-
9	An.12/u	Niple 1.1/2"	cope	5		-
10	An.13/u	Tapa 1.1/2"	cope	1		-
11	2.492	Tub xingato 1.1/2"	kg	4		-
12	An.14/u	Niple 3/4"	cope	24		-
13	An.15/u	K/valvol 3/4'	cope	8		-
14	2.494/1	Saracineske 3/4"	cope	8		-
15	An.16/u	Vendosje sahat mates uji 3/4"	cope	8		-
16	An.17/u	Tapa 1/2"	cope	2		-
F PUNIME ELEKTRIKE						
1	3.59/a	Germim themel i vecuar, gropa sip. 10-30 m ² , toke te bute me h=1.5 m	m3	475		-
2	3.59/b	Germim themel i vecuar, gropa sip.10-30 m ² , toke e zak. me h = 1.5 m	m3	75		-
3	3.59/c	Germim themel i vecuar, gropa sip. 10-30 m ² , toke e forte me h=1.5m	m3	75		-
4	3.67/a	Germim themel (gropa) sip.10-30 m ² , shkemb bute, me h=1.5m,me makineri,	m3	75		-
5	2.552	F. tub ϕ 200 mm (per inkastrimin e shtyllave)	m	450		-
6	3.169	FV shtylla metalike per ndricim, H=7m	cope	120		-
7	An.1/e	F.V Shtylla metalike cilindrike me dy diametra H=6m e zinguar ne te nxehte dhe e lyer me boje elektrosatike ne temperature 200*.	cope	55		-
8	An.2/e	FV ndricues Led 100W 230V	cope	120		-
9	An.3/e	F.v Ndricues rrugor LED 75W 5000K IP65,me karkase alumini te anodizuar, lente asimetrike.	cope	55		-
10	An.4/e	F.V Krah nje degesh i zinguar dhe i lyer me boje elektrosatike per shtylla metalike per ndricim.	cope	125		-
11	3.167	FV shtylla metalike konike ndricimi H=9m PAICC-3	cope	80		-
12	3.168	FV krah shtylla metalike KRH - MSI 1500/1500/10	cope	40		-
13	An.5/e	FV ndricues rrugor Led ,4500lm, 4000 K	cope	80		-
14	3.654/1	F.V tuba plastmasi ϕ 80	m	320		-
15	An.24/e	F.V shtylla metalike per ndricim, H=4.5m	cope	60		-
16	An.25/e	F.V Solar Street Light 60 W + shtylle metalike 7m	cope	15		-
17	An.26/e	F.V Solar Street Light 80 W + shtylle metalike 8m	cope	15		-
18	3.174	FV krah dy degesh per shtylla metalike	cope	40		-
19	An.23/e	F.V Morseteri shtylle 3P+sig.8a+ kapak	cope	250		-
20	An.22/e	F.V Ndricues led 100-130W, 120 lm/wat, IP 66, 4000-6400K (per rruge dhe sheshe)	cope	60		-
21	An.27/e	F.V Ndricues konik led 30-50W, \geq 120 lm/wat, IP 66, 4000-6400K (per rrugica dhe parqe)	cope	60		-
22	An.28/e	F.V Ndricues Tip projektori per pemet, 3.5W, 4000 K, llampe GU10 me ngulje ne dhe (shtize) IP66	cope	70		-
23	An.29/e	F.V Ndricues Tip projektori per fasada 10W, 3000K, trup alumini, IP66, \geq 1300lm, rakorderi hyrese inox.	cope	70		-
24	3.176	FV pusete plastike 40x40x40, kapak te forte RIC 1084+1086	cope	250		-
25	An.6/e	Pusete kontrolli betoni,p/f 40x40x40 cm me kapak betoni	cope	11		-
26	3.182	FV elektroda tokezimi te xinguar 50x3mm, L=150cm	cope	250		-
27	3.172	F.V kuader komandimi komplet me santeri+fotoelement	cope	3		-
28	An.7/e	F.V. Tuba metalik D=110mm	ml	130		-
29	3.407	F.V. Tuba metalik D=140mm (per intersektim rruge)	ml	160		-
30	An.8/e	F.V Tub plastik dyshtresor me diameter d=63mm	ml	6'650		-
31	An.9/e	F.V. Kabell XYMM 0.6/ 1KV. 3x1.5mm2	ml	12'200		-
32	An.10/e	F.V. Kabell XYMM 0.6/ 1KV. 3x2.5mm2	ml	2'340		-
33	An.11/e	F.V. Kabell FG16M16 0.6/ 1KV. 6mm2	ml	7'550		-
34	An.12/e	F.V. Kabell FG16M16 0.6/ 1KV. 10mm2	ml	1'645		-
35	An.13/e	F.V. Kabell FG70R 0.6/ 1KV. 5x 25mm2	ml	3'990		-
36	An.14/e	F.V Kabell fror 3x1,5mm2	ml	2'020		-
37	4.149/7	F.V percjellesa CU te izoluar me gome, per tokezim, seksion 16.0 mm'	km	1		-
38	4.133/3.5	F.V ne toke kablo Al fuqie \pm 1000V, me izolim gome e mbulesë plastmasi, te armuar, 4x10mm ²	m	500		-
39	An.30/e	F.Vne toke kablo Al fuqie \pm 1000V, me izolim gome e mbulesë plastmasi, te armuar, 4x16mm ²	m	525		-
40	4.133/3.7	F.V ne toke kablo Al fuqie \pm 1000V, me izolim gome e mbulesë plastmasi, te armuar, 4x25mm ²	m	550		-
41	An.15/e	F.V Kabell alumini tokesor, S=4x16mm2	ml	5'825		-
42	An.16/e	F.V Tub plastik dyshtresor me diameter d=40mm	ml	2'850		-
43	An.17/e	Klema 16mm	cope	1'010		-
44	3.558	Spostim shtylle elektrike	cope	120		-
45	An.18/e	Morseta Kalimtare	cope	55		-
46	An.19/e	F.V Minikuader shtylle, sig 8.5x31.5, morsete 4Px3x16 dhe kapak (45x186)	cope	125		-
47	2.546	Panel Metalik IP 65 70x55	cope	8		-
48	An.20/e	Rele muzgu 16A NO	cope	8		-
49	An.21/e	Leshues 80A 4P 220V	cope	8		-

PREVENTIVI

Rigjenerimi Urban në zona periferike dhe informale dhe në fshatra me popullsi të dendur, etj Rajonet 1&2

Nr.	Nr. i An.	Emertimi i Punimeve	Njësia	Sasia	Çmimi (Leke)	Shuma(Leke)
G PUNIME NE RESTAURIM						
1	R.16	Ndertim qemeri me gure te gdhendur	m ³	20		-
2	R.18	Restaurim muri guri me llaç gëlqere 1:3 me teknikën shqep-qep	m ³	75		-
3	R.26	Restaurim i çarjeve në mur guri me teknikën e injektimit (Pastrim i çarjes, larje ne ujë, injektim llaç gëlqere 1:3)	ml	155		-
4	R.33	Brez b/a ne kreun e murit	m ³	145		-
5	R.49	Çati HD~8m, me tjegulla vendi + karton katrama 4mm (tjegulla të ngjashme me të vjetrat) - restaurim + cati e re	m ²	750		-
6	R.25	Fugatim muri (pastrim mekanik+larje me ujë+fugatim) - vetem nga ana e jashtme dhe te kreut te pjeses se brendshme	m ²	1'200		-
H PUNIME PER GJELBERIMIN DHE MOBILIMIN URBAN						
1	3.643	Mbiellje bari	m2	2'225		-
2	3.964	F.V. peme me d > 10 cm	cope	532		-
3	3.966	F.V. fidane Bli dekorativ 16-18 cm	cope	20		-
4	3.962	F.V. Fidane shkurre dekorative "Oleander"	cope	28		-
5	An.1/f	F.V. Stola te thjeshte me strukture metalike dhe veshje druri 2.4 m	cope	27		-
6	An.2/f	F.V. Stola me gjelberim te integruar	cope	48		-
7	An.3/f	F.V. Kosha per mbeturina te vogla 30 lt	cope	30		-
8	An.12/f	F.V Kosha mbeturinash celiku te zinguar dhe te lyster te montueshem me lartesi 1m dhe kapacitet 10 kg	cope	50		-
9	3.643/a	F.V. Dhe' vegjetal per mbushje (brezat e gjelber)	m ³	1'500		-
10	3.960	F.V. Fidane Lule dekorative	cope	700		-
11	3.961	F.V. Fidane Peme dekorative	cope	200		-
12	3.963	F.V. Fidane bime kacaverrese	cope	100		-
13	An.4/f	F.V Zgare gize te gropat e pemeve (0.77m ²), t=2cm, e inkastruar ne beton	cope	50		-
14	An.5/f	F.V Struktura druri per stola, ku perfshihen lyster kundrejt insekteve dhe agjenteve atmosferik	m ³	5		-
15	An.6/f	F.V stola guri 45x45x50cm	cope	20		-
16	An.7/f	F.V. Stola te thjeshte druri me krahe gize me permasa 150*60*75 cm	cope	30		-
17	An.8/f	F.V Poste per parkimin e bicikletave lyster me boje te pjekur L=3m	cope	50		-
18	An.9/f	F.V Parmak druri min 90 cm i larte	ml	1'000		-
19	An.10/f	F.V Ristela druri 5x5cm cm te trajtuara me llak kunder agjenteve atmosferik dhe insekteve	ml	750		-
20	An.11/f	F.V Porta metalike, perfshire punimet e bazamentit, konstrukcionin, trajtim me lysterje dhe te gjitha aksesoret.	m ²	15		-
21	2.181	Konstruksione metalike te perbera	ton	15		-
I PUNIME PER RIPARIM DHE LYERJE FASADASH						
1	An.1/h	Prishje suva jashtme fasada (perfshire dhe skelen dhe transportin)	m2	665		-
2	2.331	Suva e zakonshme fasade mur tulle h ~ 8 m	m2	1'596		-
3	2.334	Suva e zakonshme fasade mur tulle lartesi mbi 8 m	m2	6'384		-
4	2.332	Suva e zakonshme fasade mur guri h ~ 8 m	m ²	2'750		-
5	2.34	Suva xokoli me granil e çimento te bardhe	m ²	1'550		-
6	2.404/1	Boje hidroplastike importi cilesi e l-re	m2	7'980		-
7	An.2/h	Heqje ulluke vertikale e horizontale + kasete e varanka shkarkimi	ml	414		-
8	2.122/1a	Soleta te plota b/a C.20/25 t = 10 cm, h ~ 4m	m3	285		-
9	2.71/2	Mur me tulle te lehtesuara dopio deri 8m me llaç perzier M25	m3	380		-
10	2.54/2	Mur guri ne lartesi deri 3m me llaç çimento M 25	m3	360		-
11	2.358/c+An	Veshje me polisterol EPSF me densitet 14-16kg/m ³ , t=5cm + rrjete + suva.	m ²	265		-
12	2.375/1	F.V dritare plastike me dopio xham	m ²	100		-
13	2.401	Boje vaji siperfaqe metalik	m ²	320		-
14	2.371/1	F.V Dritare druri dyfishje dopio xham kase bylme	m ²	120		-
15	2.383	F.V dyer druri	m ²	100		-
16	2.383/1	F.V. Dere druri masiv pishje te stazhionuar	m ²	100		-
17	2.218	Çati vendi zakonshme HD~8m, mbuluar me tjegulla vendi	m ²	2'750		-
18	2.218+an	Çati vendi zakonshme HD~8m, mbuluar me rrasa guri	m ²	2'450		-
19	2.206	Kasete shkarkimi me llamarine xingat	cope	365		-
20	2.209	Ulluk shkarkimi vertikal me llamarine xingat Ø 100 mm	ml	1'150		-
21	2.212	Ulluk shkarkimi horizontal me llamarine xingat 33 cm	ml	1'450		-
22	2.412	Parapet shkalle e ballkone me hekur Ø e korimanc	ton	15		-
23	2.355/b	Veshje fasade me pllaka guri (xokoli, kendore, dyer, dritare)	m ²	1'150		-
24	An.3/h	Davancal guri 10cm, me trashesi 3cm per dritare dhe xokol	ml	335		-
25	An.4/h	Suvatim e lysterje kronizash ne dritare	m ²	380		-
26	An.5/h	Grila druri te rreshqiteshme	m ²	215		-
27	An.6/h	Grila druri tip kanat, te parreshqiteshme	m ²	240		-
I PUNIME PER SINJALISTIKEN						
1	3.946/3	Vijezimet e kalimit te kembesoreve. Termoplastike (sprajt)	m2	264		-
2	3.942	Vijezim shiritat gjatesor dhe anesor me gjeresi 12 cm. Bikoponente (sprajt)	ml	7'000		-
3	3.934	F.V. Tabele rrethi "detyrim" e vogel me D = 40	cope	16		-
4	3.922/1	Tabele drejtkendore (tregimi)(AxB) e vogël 60x90	cope	6		-
5	3.936/1	Tabela trekendore e normale me A = 90	cope	6		-
6	3.952	F.V tabela rrugore te ndryshme D=90cm	cope	6		-
7	3.924	Sinjale "emër rruge" LxH e vogël 60x20	cope	6		-
8	3.921/1	F.v. Tabele katrore normal me A=60	cope	15		-
9	3.922/1	F.v. Tabele drejtkendore (tregimi)(AxB) e vogël 60x90	cope	15		-
10	3.924/1	F.v Sinjale "emër rruge" LxH e vogël 80x20	cope	15		-
11	3.926/1	F.v. Sinjalet e drejtimik interurban HxL normal 40x150	cope	15		-
12	3.933	F.v. Tabela tetekendore e vogel me A-B, 60-20	cope	15		-
13	3.955	FV tabela te ndryshme rrugore D=60cm	cope	15		-
14	3.956	FV tabela te medha informative te thjeshta + bazament	cope	15		-
15	3.946/1	Vijezimet e kalimit te kembesoreve. Bikomponente (paste)	m ²	250		-
16	3.946/4	Vijezimet e kalimit te kembesoreve. Termoplastike (paste)	m ²	125		-
17	3.948	F.V Kurrize artificiale h =3cm	copë	10		-

PREVENTIVI

Rigjenerimi Urban në zona periferike dhe informale dhe në fshatra me popullsi të dendur, etj Rajonet 1&2

Nr.	Nr. i An.	Emertimi i Punimeve	Njësia	Sasia	Çmimi (Leke)	Shuma(Leke)
18	3.925/1	F.v. Sinjalet e drejtimit urban HxL normal 25x125	cope	15		-
19	3.926/1	F.v. Sinjalet e drejtimit interurban HxL normal 40x150	cope	15		-
Shuma Analiza (A+B+C+D+E+F+G+H+I+J)						-
Siguria ne kantier (Planin e Sigurise e Kordinimit ne Kantier PSK, menaxhimin e trafikut dhe kontrolli)					3%	-
Shuma pa TVSH						-
TVSH (20%)						20%
Shuma me TVSH						-