

PREVENTIVI I PUNIMEVE

Objekti: Ndërtimi i Unazës së Jashtme Tiranë, Loti 6

A PUNIME NE RRUGE DHE TROTUARE					
Nr.	Pershkrimi i Punimeve	Njesia	Sasia	Çmimi	Shuma
A-1	Punime Prishjeje dhe Çmontimi		a	b	c
1	Prerje bime te vogla deri Φ 10cm	m ²	61,400		-
2	Shkulje rrenje te bimeve te vogla	m ²	61,400		-
3	Prishje struktura prej betoni	m ³	5,153		-
4	Prishje shtresa betoni	m ³	3,501		-
5	Prishje struktura prej guri	m ³	1,144		-
6	Prishje mur tulle pa pastrim	m ³	4,352		-
7	Skarifikim shtresash asfaltike	m ²	1,570		-
8	Transport materiale inerte me auto deri 10.0 km	m ³	15,720		-
9	Spostim Linje telefonie perfshi dhe shtyllat (perfshi plotesim gjatesie dhe rakorderi)	ml	310		-
10	Spostim Linje Interneti perfshi dhe shtyllat (perfshi plotesim gjatesie dhe rakorderi)	ml	645		-
11	Spostim Linje Tensioni I ulet ose i mesem perfshi shtyllat (perfshi plotesim gjatesie dhe rakorderi)	ml	520		-
12	Spostim Linje Tensioni netokesore (perfshi plotesim gjatesie dhe rakorderi)	ml	435		-
Shuma A-1					-
A-2	Punime ne Trup te Rruges (kryesore+rampa)				
1	Germim dheu me ekskavator zingjir, 1.0 m ³ , ne kanale gjeresi > 2 m, toke zak, kategoria IV, me shk ne mjet	m ³	106,731		-
2	Germime dheu ne seksion te lire me krahe,ne toke te bute,kateg.I-II, trans.k.d deri 10 m	m ³	250		-
3	Transport materiale inerte dhe dheu me auto deri 10.0 km	m ³	106,981		-
4	Gjeotekstil me gramature 280 g/m2	m ²	38,465		-
5	Shtrese zhvorri i imet 10cm	m ²	76,930		-
6	Cilindrim kasonete me rul	m ²	38,465		-
7	Mbushje me material te germuar ne trupin e rruges, perhapur e ngjeshur me makineri	m ³	3,960		-
8	Mbushje me cakell t=25-30cm + cilindrim	m ³	89,807		-
9	Shtrese cakell guroreje t=30cm + cilindrim	m ²	44,856		-
10	Shtrese çakelli mbeturine kave t=25cm, perhapur e ngjeshur makineri	m ²	86,124		-
11	Shtrese stabilizanti 20cm	m ²	35,885		-
12	Shtrese konglomerati bituminoz 10cm	m ²	35,885		-
13	Shtrese binderi 6cm	m ²	35,885		-
14	Shtrese asfaltobetoni 4cm	m ²	35,885		-
15	F.V. GTML 2.5x3x0.76 (fasade te perfunduar)	m ²	1,274		-
16	F.V. Kosh per Terramesh System 3x3x1m + Rrjete mbeshetese (komplet)	cope	1,346		-
17	F.V. Mactex H 35.1	m ²	21,208		-
18	F.V. Rrjete armuese Paralink 300	m ²	9,421		-
19	F.V. Rrjete armuese Paragrid 150	m ²	11,787		-
20	Mbushje me gure kave (te radhitur ne kosha)	m ³	4,038		-
21	Mbushje me dhe i skapatave + ngjeshje me tokmak	m ²	4,685		-
22	Mbjellje bari ne skarpat	m ²	4,685		-
Shuma A-2					-

A-2 Punime ne Trup te Rrugës (dytesore)					
1	Germim dheu me ekskavator zingjir, 1.0 m ³ , ne kanale gjerësi > 2 m, toke zak, kategoria IV, me shk ne mjet	m ³	6,393		-
2	Transport materiale inerte dhe dheu me auto deri 10.0 km	m ³	6,393		-
3	Cilindrim kasonete me rul	m ²	9,133		-
4	Mbushje me cakell t=25cm + cilindrim	m ³	2,031		-
5	Shtrese cakell guroreje t=30cm + cilindrim	m ²	9,133		-
6	Shtrese çakelli mbeturine kave t=25cm, perhapur e ngjeshur makineri	m ²	8,795		-
7	Shtrese stabilizanti 15cm	m ²	6,765		-
8	Shtrese binderi 6cm	m ²	6,765		-
9	Shtrese asfaltobetoni 4cm	m ²	6,765		-
Shuma A-2					-

A-3 Punime ne Bordura, Kuneta, Trotuare					
1	Shtrese zhavorr lumi t=30cm, perhapur e ngjeshur me makineri	m ²	3,894		-
2	F.V. Bordure betoni C 25/30 20x30cm	ml	3,540		-
3	F.V. Bordure betoni C25/30 10x20cm	ml	2,595		-
4	Ndertim Kunete Betoni C25/30 me cakell	m ³	485		-
5	F.V. Pllaka betoni 20x10x6cm (trotuare)	m ²	1,954		-
6	Struktura monolite betoni C 7/10	m ³	263		-
Shuma A-3					-
SHUMA A					-

B PUNIME NE VEPRA ARTI					
Nr.	Pershkrimi i Punimeve	Njesia	Sasia		Shuma
B-1 Punime ne Vepra Arti te Vogla					
1	Germim dheu me ekskavator zinxhir, 0.25 m ³ , ne kanale gjerësi > 2 m, toke zak, kategoria III, me shk ne mjet	m ³	8,513		-
2	Transport materiale inerte dhe dheu me auto deri 10.0 km	m ³	8,513		-
3	F.V. Zhavorr pas mureve + ngjeshje me shtresa cdo 25 cm	m ³	2,646		-
4	H / Izolim me emulsion, 2 duar bitum	m ²	6,864		-
5	Struktura monolite betoni me çakell C 25/30	m ³	10,965		-
6	Struktura monolite betoni C 7/10	m ³	255		-
7	Veshje Kanalesh anesore me beton C20/25	m ³	251		-
8	F.V. Hekur betoni periodik Ç-5 D>12mm	ton	1,078		-
9	F.V. Hekur betoni periodik Ç-5 D=6-12mm	ton	82		-
10	Furnizim, vendosje tuba plastmasi ø 80	ml	2,065		-
11	F.V. Tub drenazhi ø150 mm	ml	1,700		-
12	Shpim me sonde ø 0.6 m, ~ 15 m, (perde mbajtëse).	ml	125		-
13	Shpim me sonde ø 0.8 m, ~ 15 m, (perde mbajtëse).	ml	6,375		-
14	F.V. Panele B/A per veshjen e Pilotave	m ²	1,912		-
15	Pastrim i siperfaqeve te strukturave te Betonit para ljerjes	m ²	8,420		-
16	Lyerje te strukturave te Betonit me boje betoni (1 dor astar + 2 duar boje)	m ²	8,420		-
Shuma B-1					-

B-2 Punime ne Sistemimim e Perroit te Gjeroses dhe Paskuqanit					
1	Germim dheu me ekskavator zinxhir, 0.25 m ³ , ne kanale gjeresi > 2 m, toke zak, kategoria III, me shk ne mjet	m ³	17,812		-
2	Transport materiale inerte dhe dheu me auto deri 10.0 km	m ³	17,812		-
3	F.V. Zhavorr ne kanale + ngjeshje me shtresa cdo 25 cm	m ³	5,320		-
4	Struktura monolite betoni me çakell C 25/30	m ³	6,595		-
5	Struktura monolite betoni C 7/10	m ³	602		-
6	F.V. Hekur betoni periodik Ç-5 D>12mm	ton	865		-
7	F.V. Hekur betoni periodik Ç-5 D=6-12mm	ton	135		-
8	Punime provizore per devijimin e perrenjve	ml	700		-
Shuma B-2					-

B-6 Punime ne Mbikalimin Automobilistik ne Rr.Myslym Keta					
1	Germim themel i vecuar, gropa sip.10-30 m ² , toke e zak. me h = 1.5 m (per struktura)	m ³	2,190		-
2	Transport materiale inerte dhe dheu me auto deri 10.0 km	m ³	2,190		-
3	Mbushje me cakell e gur gurore ne trupin e rruges, perhapur e ngjeshur me makineri (t = 25 cm)	m ³	1,120		-
4	F.V. Polisterol i Presuar 30kg/m ³	m ³	96		-
5	Struktura monolite betoni C 7/10	m ³	136		-
6	Struktura monolite betoni me çakell C 25/30	m ³	112		-
7	Struktura monolite betoni me çakell C 30/37	m ³	2,422		-
8	F.V. Hekur betoni periodik Ç-5 D>12mm	ton	259		-
9	F.V. Hekur betoni periodik Ç-5 D=6-12mm	ton	45		-
10	Lyerje me tre duar me prajmer (te nxehte)	m ²	3,940		-
11	Pastrim i siperfaqeve te strukturave te Betonit para lyerjes	m ²	1,935		-
12	Lyerje te strukturave te Betonit me boje betoni (1 dor astar + 2 duar boje)	m ²	1,935		-
13	F.V. Tub PVC 250mm	ml	265		-
14	Ndertim & Prishje ruge provizore per devijimin e trafikut	m ²	650		-
Shuma B-6					-

SHUMA B					-
----------------	--	--	--	--	---

C PUNIME NE RRJETIN E UJESJELLESIT					
Nr.	Pershkrimi i Punimeve	Njesia	Sasia		Shuma
C-1. Zhvendosja e tubacioneve kryesore					
1	Thyerje bllok betoni ekzistues (kemishes mbrojtese)	m ³	25		-
2	F.V. Tubacion celiku Dn 1000 mm, spesori s=10 mm, me veshje mbrojtese te jashtme te rende dhe nga brenda me veshje rreshire sintetike iposidrike	ml	110		-
3	F.V. Bryla celiku, Dn 1000 mm (kendi te percaktohet ne vend)	cope	6		-
4	F.V. Tub celiku Φ 400 mm, spesori 7.2 mm, me veshje te jashtme te rende bituminoze dhe veshje te brendshme me rreshire iposidrike atoksike	kg	625		-
5	F.V. Pjese speciale celiku	kg	310		-
6	F.V. Betoni i armuar per kemishen mbrojtese rreth tubave	m ³	25		-

7	Prerje-transportim i tubacioneve ekzistues	kg	2,100		-
	Shuma C-1				-

C-1. Zhvendosja e tubacioneve dytesore

1	Germim dheu me ekskavator zinxhir, 0.25 m ³ , ne kanale gjeresi > 2 m, toke zak, kategoria III, me shk ne mjet	m ³	215		-
2	Transport materiale inerte dhe dheu me auto deri 10.0 km	m ³	215		-
3	Germim me krahe kanal me seksion 0.75m ²	m ³	25		-
4	Mbushje kanali me zhavorr	m ³	110		-
5	Ndertim pusete kryesore betoni (1.5x1.5)m kapak gize Hmes=1.5m	cope	1		-
6	Ndertim pusete kryesore betoni (1.5x1.0)m kapak gize Hmes=1.5m	cope	1		-
7	F.V. Tubacion polietilene PEHD, Dj 160 mm, PN 10 (SDR17)	ml	65		-
8	F.V. Tubacion polietilene PEHD, Dj 140 mm, PN 10 (SDR17)	ml	45		-
9	F.V. Tubacion polietilene PEHD, Dj 110 mm, PN 10 (SDR17)	ml	130		-
10	F.V. Tubacion polietilene PEHD, Dj 90 mm, PN 10 (SDR17)	ml	85		-
11	F.V. Tubacion polietilene PEHD, Dj 63 mm, PN 10 (SDR17)	ml	95		-
12	F.V. Tubacion polietilene PEHD, Dj 50 mm, PN 10 (SDR17)	ml	107		-
13	Lidhje te paparashikuara sipas dimensionit ekzistues	cope	10		-
Shuma C-2					-
SHUMA C					-

D	PUNIME NE RRJETIN K.U.SH.				
Nr.	Pershkrimi i Punimeve	Njesia	Sasia		Shuma
1	Germim dheu me ekskavator zinxhir, 0.25 m ³ , ne kanale gjeresi > 2 m, toke zak, kategoria III, me shk ne mjet	m ³	3,108		-
2	Germim kanalesh dhe pusetash ne toke te zakonshme, me krahe, me seksion deri 0.75 m ²	m ³	60		-
3	Transport dheu me auto deri 10.0 km	m ³	3,168		-
4	F.V. Zhavorr ne kanale + ngjeshje me shtresa cdo 25 cm	m ³	2,175		-
5	Ndertim puseta shiu betoni (40x70)cm + kapak Kompozit	cope	305		-
6	Pusete shkarkimi b/a, 50 x 50 cm, h = 100 cm	cope	38		-
7	Struktura monolite betoni me çakell C 25/30 (pusetat e tombinove)	m ³	36		-
8	Ndertim puseta betoni H=2.5-3m, D=1m + kapak gize	cope	11		-
9	Ndertim puseta betoni H=3.5m, D=1.5m + kapak gize	cope	1		-
10	Pusete shkarkimi b/a, 80 x 80 cm, h = 200 cm	cope	1		-
11	F.V. Tubacion polietilene i brinjezuar PEHD, Dj 250 mm	ml	865		-
12	F V tuba te brinjezuar HDPE SN8 d=315 mm	ml	2,965		-
13	F V tuba te brinjezuar HDPE SN8 d=400 mm	ml	749		-
14	F V tuba te brinjezuar HDPE SN8 d=500 mm	ml	60		-
15	F V tuba te brinjezuar HDPE SN8 d=600 mm	ml	8		-
16	Tombino me tuba betoni Ø 800, mbi shtrese betoni	ml	15		-
17	Tombino me tuba betoni Ø 1000, mbi shtrese betoni	ml	278		-
18	Tombino me tuba betoni Ø 1200, mbi shtrese betoni	ml	46		-

19	Tombino me tuba betoni Ø 1500, mbi shtrese betoni	ml	15		-
SHUMA D					-

E PUNIME NE RRJETIN K.U.N.					
Nr.	Pershkrimi i Punimeve	Njesia	Sasia		Shuma
1	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	737		-
2	Germim kanalesh dhe pusetash ne toke te zakonshme, me krahe, me seksion deri 0.75 m ²	m ³	25		-
3	Transport dheu me auto deri 10.0 km	m ³	762		-
4	F.V. Zhavorr ne kanale + ngjeshje me shtresa cdo 25 cm	m ³	468		-
5	Ndertim puseta betoni H=2.5-3m, D=1m + kapak gize	cope	7		-
6	Pusete shkarkimi b/a, 80 x 80 cm, h = 200 cm	cope	3		-
7	F.V. Tubacion polietilene i brinjezuar PEHD, Dj 250 mm	ml	95		-
8	F V tuba te brinjezuar HDPE SN8 d=315 mm	ml	70		-
9	F V tuba te brinjezuar HDPE SN8 d=400 mm	ml	22		-
10	F V tuba te brinjezuar HDPE SN8 d=500 mm	ml	15		-
11	F V tuba te brinjezuar HDPE SN8 d=600 mm	ml	11		-
SHUMA D					-

F PUNIME PER SINJALISTIKE RRUGORE					
Nr.	Pershkrimi i Punimeve	Njesia	Sasia		Shuma
1	F.V. Tabela rrugore te ndryshme D=90cm	cope	60		-
2	Sinjalet e drejtimit urban HxL normal 25x125	cope	8		-
3	F.V. Sinjalet e drejtimit interurban HxL normal 40x150	cope	2		-
4	Tabele drejtkendore (tregimi)(AxB) e madhe 135x200	cope	2		-
5	Sinjale per autostrada,rruge interurbane kryesore 250x150	cope	9		-
6	Sinjale per autostrada,rruge interurbane kryesore (dopio table) 250x170	cope	2		-
7	F.V. Reflektor plastik (vendosur ne beton ose guardrail)	cope	880		-
8	F.V. Reflektor asfalti (sy mace)	cope	6,650		-
9	F.V. Pllake fosforeshente metalike	cope	2		-
10	F.V Pervijues modulare te kthesave (tek)	cope	13		-
11	F.V. Mbajtes Perplasje dhe Tregues Drejtimi	cope	2		-
12	Guardrail H2 anesore me 3 valez. ne 1 ane ,W4 + aksesoret	ml	3,225		-
13	Guardrail H4 anesore me 3 valz.e ne 1 ane, W5 + elementi Lart +aksesoret	ml	235		-
14	F.V. Parapet i njeanshem per beton (ø 60) + aksesoret	ml	62		-
15	Panele mbrojtese (rrjeta+pllake)	ml	62		-
16	F.V. Fundore guardrail me 3 valez.	cope	24		-
17	F.V. Trafikndares (New Jersey)	ml	2,612		-
18	F.V. Barriera per mbrojtje akustike me H=3m (perfshi aksesoret)	ml	1,958		-
19	Vijezim shirita gjatesor dhe anesor me gjeresi 12 cm. Bikoponente (sprajt)	ml	1,810		-
20	Vijezim shirita gjatesor dhe anesor me gjeresi 15 cm. Bikomponente (sprajt) vije vazhduar	ml	1,335		-
21	Vijezim shirita gjatesor dhe anesor me gjeresi 15 cm. Bikomponente (sprajt) vije e nderprere	ml	182		-
22	Vijezim shirita gjatesor dhe anesor me gjeresi 25 cm. Bikomponente (sprajt)	ml	7,385		-
23	F.V. Boje bikoponente (spray) zebratura,shigjeta etj	m2	435		-

SHUMA F	-
---------	---

G	PUNIME PER GJELBERIM				
Nr.	Pershkrimi i Punimeve	Njesia	Sasia		Shuma
1	Nivelim dhe Rrafshim siperfaqeje	m ²	970		-
2	Mbjellje siperfaqe me bar	m ²	970		-
3	F.V. Dhe per mbushje pasuruar me humus 20kg/m3	m ³	5,016		-
4	F.V. Fidane peme dekorative "bli"	cope	128		-
5	F.V. Fidane shkurre dekorative "Oleander"	cope	7,920		-
SHUMA G					-
J	PUNIME PER NDERTIMIN E NDRIÇIMIT RRUGOR				
Nr.	Pershkrimi i Punimeve	Njesia	Sasia		Shuma
1	F.V. Shtylle metalike H=12.8ml. 5mm	cope	43		-
2	F.V. Shtylle metalike H=8.8ml. 5mm	cope	31		-
3	F.V. Shtylle metalike H=6.5ml. 4mm	cope	42		-
4	F.V. Ndricules LED 200W	cope	86		-
5	F.V. Ndricules LED 100W	cope	39		-
6	F.V. Ndricules LED 60W	cope	42		-
7	F.V. Plafoniere Led 60W (ambjente te jashtme)	cope	24		-
8	F.V. Prozhektore Led 20W (ambjente te jashtme)	cope	20		-
9	F.V. Krah nje degesh per shtylle metalike (150)	cope	25		-
10	F.V. Krah dy degesh per shtylle metalike (150)	cope	47		-
11	F.V. Krah tre degesh per shtylle metalike (150)	cope	2		-
12	F.V. Morseteri shtylle 3P+sig10A+kapak	cope	116		-
13	F.V. Elektroda tokezimi komplet	cope	116		-
14	F.V. Kabell FG7OR 3x1.5mm2	ml	120		-
15	F.V. Kabell FG7OR 4x1.5mm2	ml	125		-
16	F.V. Kabell FG7OR 5x1.5mm2	ml	355		-
17	F.V. Kabell FG7OR 3x2.5mm2	ml	115		-
18	F.V. Kabell FG7OR 4x2.5mm2	ml	150		-
19	F.V. Kabell FG7OR 5x2.5mm2	ml	425		-
20	F.V. Kabell FG7OR 5x4mm2	ml	385		-
21	F.V. Kabell FG7OR 5x 6mm2	ml	365		-
22	F.V. Kabell FG7OR 5x10mm2	ml	195		-
23	F.V. Kabell FG7OR 5x16mm2	ml	180		-
24	F.V. Kabell FG7OR 5x25mm2	ml	385		-
25	F.V. Kabell FG7OR 5x35mm2	ml	480		-
26	F.V. Kabell XYMM 0.6/ 1KV. 3x1.5mm2	ml	2,429		-
27	F.V. Pusete plastike 40x40x40, kapak te forte RIC 1084+1086	cope	123		-
28	F.V. Puseta b/a me Kapak Gize 80x80x100cm	cope	2		-
29	F.V. Tub fleksibel me 2 shtresa D=75mm	ml	1,522		-
30	F.V. Tub fleksibel me 2 shtresa D=90mm	ml	1,990		-
31	F.V. Kuader komandimi komplet me santeri+fotoelement	cope	1		-
32	F.V. Mates energjije perfshi rakorderi (komplet)	cope	1		-
33	F.V. Fashete metalike e zinguar D=75mm	cope	35		-
34	F.V. Tub metalik D=110mm	ml	151		-
35	F.V. Tub plastik d=200mm	ml	116		-
36	Struktura monolite betoni C 7/10	m ³	13		-
37	Struktura monolite betoni C 16/20	m ³	92		-
38	F.V. Rere	m ³	309		-
39	Germim dheu per shtyllat dhe pusetat me krahe+ transp. Mat.	m ³	119		-
40	Transport dheu me auto deri 10 km	m ³	119		-

SHUMA J	-
---------	---

E					
PUNIME PER LINJAT REZERVE					
Nr.	Pershkrimi i Punimeve	Njesia	Sasia		Shuma
1	Hapje + mbyllje kanali ne trup te rruges + ngjeshje	m ³	916		-
2	F.V. Puseta b/a me Kapak Gize 80x80x100cm	cope	27		-
3	F.V. Tuba P.V.C. D=110mm δ=3mm	ml	3,744		-
4	F.V. Tuba P.V.C. D=160mm δ=3mm	ml	3,744		-
5	F.V. Tuba metalik D=140mm	ml	138		-
6	F.V. Tuba metalik D=219mm	ml	138		-
7	F.V. Shtrese rere (nen dhe mbi tuba)	m ³	746		-
8	Struktura monolite betoni C 7/10	m ³	19		-
SHUMA E					-

F					
PUNIME PER LINJAT E FURNIZIMIT ME ENERGJI DHE KABINAT ELEKTRIKE					
Nr.	Pershkrimi i Punimeve	Njesia	Sasia		Shuma
1	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	225		-
2	Hapje + mbyllje kanali ne trup te rruges + ngjeshje	m ³	675		-
3	Germim kanalesh dhe pusetash ne toke te zakonshme, me krahe, me seksion deri 0.75 m ²	m ³	3		-
4	Transport dheu me auto deri 10.0 km	m ³	225		-
5	F.V. Puseta b/a me Kapak Gize 80x80x100cm	cope	1		-
6	F.V. Kabell Al. XLPE 3x240 mm ²)	ml	1,358		-
7	F.V. Terminale te kabllit Al 3x240 mm ²	cope	6		-
8	F.V. Shirit sinjalizues	ml	1,355		-
9	F.V. Tulla te plota per sinjalizim dhe mbrojtje	cope	22,658		-
10	F.V. Rere nen dhe mbi tuba	m ³	225		-
11	Struktura monolite betoni C 7/10	m ³	2		-
12	Ndertim Kabine Elektrike, e kompletuar me tere pasijet dhe transformator fuqie 250 kVA, 20/04 kV	komplet	1		-
SHUMA E					-

P					
PUNIME PER LINJAT E TENSIONIT TE LARTE					
P-3. Montimi i shtylles se re					
1	Germim dheu gropa shtyllash T/L, toke mes kat III, ~ 2.5 m, sip tabani 4 m ²	m ³	165.0		-
2	Struktura monolite betoni me çakell C 20/25	m ³	18.0		-
3	Struktura monolite betoni C 7/10	m ³	1.0		-
4	Mbushje, rafshim,ngjeshje me tokmak elektrik, cdo 30 cm, toke zak	m ³	151.0		-
5	F.V. Hekur betoni d = 6-10mm	ton	0.2		-
6	F.V. Hekur betoni d = >12mm	ton	0.3		-
7	F.V. Bulona ankerimi per bazamente	ton	0.1		-
8	F.V. Tokezime e mbrojtje atmosferike me hekur + matje rezistence	ton	0.3		-
9	Shtylla metalike per T / L, me bulona 220 kv	ton	17.0		-

10	Bojatisje e shtylles me dy duar antiruxhio	m ²	655.0		-
11	Transport inertesh per bazamente km 10	m ³	125.0		-
12	Transport shtylle me saldime me auto km 50	ton	17.0		-
13	Transport materiale te ndryshme km 10	ton	2.5		-
14	Punime izolimi elektrik ne linja, TL, ne shtylla ankerore, tel > 120mm ² (komplet)	shtylle	6.0		-
Shuma P-3					-
P-4. Demontim dhe montim percjellesi dhe trosi					
1	Demontim i shtylles ekzistuese perfshi demontimin e demfetave dhe morsete tokezimi trosi te linjes nga shtylla (komplet)	shtylle	6.0		-
2	Ulje e mbledhje percjellsi AC-120mm ² ne baraban	km	0.5		-
3	Ulje e mbledhje percjellsi AC-185mm ² ne baraban	km	1.3		-
4	Ulje e mbledhje trosi C-50	km	1.5		-
5	F.V. Trosi te ri C-50	km	0.5		-
6	F.V. Shtrirje e terheqje 3 fije teli (percjellesa) makineri, alu celik, seksion 185 m/m ²	km	1.3		-
7	F.V. Morseta mbajtese ne shty	shty	3.0		-
8	F.V. Morseta mbajtese ne shty. Anker.	shty	3.0		-
9	F.V. Tokzues trosi (morseta) te linjes ne shtylle	shty	3.0		-
10	F.V. Demfer ne shty ndermjetse	shty	2.0		-
11	F.V. Demfer ne shty anker	shty	2.0		-
12	F.V. Tuba bashkues per tros C-50	cope	6.0		-
13	F.V. Tub bashkues per AC-120mm ²	cope	6.0		-
14	F.V. Tub bashkues per AC-185mm ²	cope	3.0		-
15	Transport baraban teli me auto km 10	ton	4.5		-
Shuma P-4					-
SHUMA P					-

SHUMA		Leke	-
FONDI REZERVE 5%			-
SHUMA		Leke	-
T.V.SH 20 %			-
TOTALI		Leke	-