

MIRATOHET
BASHKIA POLIÇAN

Kryetar i Bashkisë
Z. Adriatik Zotkaj

PERMBLEDHËSE E PREVENTIVIT PA CMIME		
FAZA PROJEKT-ZBATIM		
OBJEKTI:FURNIZIMI ME UJE I FSHATRAVE VERTOP, BREGAS, FUSHE PESHTAN DHE VODICE DHE RIKONSTRUKSIONI I VEPRES SE MARRJES, DEPOS SE POLICANIT DHE DEPOS SE PLIRZES- BASHKIA POLIÇAN		
Nr	Përshkrimi i punimeve	Vlera (leke)
1	Linjat e jashtme te ujesjellesit	-
2	Rezervuaret e ujit 450 m3 (cope 2)	-
3	Rrjeti Shperndares Vodice	-
4	Rrjeti Shperndares Hoxhaj	-
5	Rrjeti Shperndares Peshtan	-
6	Rrjeti Shperndares Vertop	-
7	Rruge aksesit deri te vepre e marrjes (b= 3.5m)	-
8	Rikonstruksion i depos se Policanit, depos se Plirzes dhe vepres se marrjes Bogove	-
	Shuma, Leke	-
	Fondi Rezerve, 5%	-
	Shuma< Leke	-
	TVSH, 20%	-
	Totali, Leke	-

HARTOI
"TRANSPORT HIGHWAY CONSULTING" SHPK

FAZA PROJEKT-ZBATIM

OBJEKTI: FURNIZIMI ME UJE I FSHATRAVE VERTOP, BREGAS, FUSHE PESHTAN DHE VODICE DHE RIKONSTRUKSIONI I VEPRES SE MARRIES, DEPOS SE POLICANIT DHE DEPOS SE PLIRES- BASHKIA POLICAN

1 - Linjat e Jashtme te Ujesjellesit

An	Punimet	Njesia	Sasia	Gmimi leke	Vlera leke
1.1 Linja Rezervuar Polican - Pik 68 (R1)					
1	3.25/a	Germim me krahe seksion detyruar me gjeresi b < 1 m, h=1.5 m, toke e zak.	m3	8,500.0	0
2	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	m3	4,500.0	0
3	2.426/3	Prishje shtresa betoni	m3	16.3	0
4	3.182/c	Shtrese rere natyrore l=20cm mbi dhe nen tub	m2	9,200.0	0
5	2.258	Mbushje me zhavor	m3	4,510.0	0
6	AN-P-1	Prerja, prishja dhe rikthimi ne gjendjen fillestare i sipërfaqeve te gjetbra	m2	2,290.0	0
7	Anal - 11	F.v tub PE 100 RC Pn 10 DN/OD 315 mm SDR 17	m	9,100.0	0
8	Psh1	Puseta shkarkimi ne tub DN-200 ana teknologjike	cope	10.0	0
9	PA1	Puseta ajrimi ne tub DN-200 ana teknologjike	cope	10.0	0
10	Pd1	Pusete degezimi ne pikete 68, ana teknologjike	cope	1.0	0
11	Pu2	Puseta 1.5 x 1.5 m ana ndertimore	cope	12.0	0
12	Pu3	Puseta 1.5 x 2.0 m ana ndertimore	cope	1.0	0
13	3.193/h	Shtrese zhavor lumi l=20cm, me cilindrim	m2	550.0	0
14	3.21	Shtrese cakulli mbeturine kave 15 cm	m2	550.0	0
15	3.212/d	Shtrese stabilizant l=20cm	m2	550.0	0
16	3.228/i	Shtrese binderi me zall lavatrice,4cm,me makineri	m2	550.0	0
17	3.233/3	Shtrese asfaltbetoni me zall lavatrice, 6cm, me makineri	m2	550.0	0
18	2.37/5b	Transport materiale ndertimi, dheu me auto deri 10.0 km	m3	13,000.0	0
19	An Mbkl	Mbakalim tubacioni ne ure, l=20 m	cope	3.0	0
		Shuma 1.1 Leke			0
1.2 Linja Pik 68 - Pik 148 (R1-R2)					
1	3.25/a	Germim me krahe seksion detyruar me gjeresi b < 1 m, h=1.5 m, toke e zak.	m3	850.0	0
2	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	m3	4,150.0	0
3	3.182/c	Shtrese rere natyrore l=20cm mbi dhe nen tub	m2	4,000.0	0
4	2.258	Mbushje me zhavor	m3	2,500.0	0
5	AN-P-1	Prerja, prishja dhe rikthimi ne gjendjen fillestare i sipërfaqeve te gjetbra	m2	501.0	0
6	Anal - 12	F.v tub PE 100 RC Pn 10 DN/OD 250 mm SDR 17	m	4,200.0	0
7	Psh2	Puseta shkarkimi ne tub DN-150 ana teknologjike	cope	7.0	0
8	PA2:	Puseta ajrimi ne tub DN-150 ana teknologjike	cope	5.0	0
9	Pu2	Puseta 1.5 x 1.5 m ana ndertimore	cope	12.0	0
10	Pu3	Puseta 1.5 x 2.0 m ana ndertimore	cope	1.0	0
11	3.193/b	Shtrese zhavor lumi l=20cm, me cilindrim	m2	450.0	0
12	3.21	Shtrese cakulli mbeturine kave 15 cm	m2	450.0	0
13	3.212/d	Shtrese stabilizant l=20cm	m2	450.0	0
14	3.228/i	Shtrese binderi me zall lavatrice,4cm,me makineri	m2	450.0	0
15	3.233/3	Shtrese asfaltbetoni me zall lavatrice, 6cm, me makineri	m2	450.0	0
16	2.37/5b	Transport materiale ndertimi, dheu me auto deri 10.0 km	m3	5,000.0	0
17	An Mbkl	Mbakalim tubacioni ne ure, l=20 m	cope	3.0	0
		Shuma 1.2 Leke			0

1.3 Linja Plk 68 - rezervuar Vertop/Peshtan						
1	3.25/a	Germim me krahe seksion detyruar me gjeresi b < 1 m, h=1.5 m, toke a zak.	m3	450.0		0
2	3.89/a	Germim dheu me ekskavator goma 0.25 m ³ , ne kanale gjeresti deri 2 m, toke zak, kategoria III, me shk ne mjet	m3	150.0		0
3	3.182/c	Shtresa rere natyrore t=20cm sibi dhe nan tub	m2	500.0		0
4	2.258	Mbushje me zhavor	m3	272.0		0
5	Anal - 10	F.v tub PE 100 RC Pn 10 DN/OD 200 mm SDR 17	m	500.0		0
6	Psh2	Puseta shkarkimi ne tub DN-150 ana teknologjike	cope	7.0		0
7	PA2	Puseta ajrimi ne tub DN-150 ana teknologjike	cope	5.0		0
8	Pu2	Puseta 1.5 x 1.5 m ana ndertimore	cope	12.0		0
9	Pu3	Puseta 1.5 x 2.0 m ana ndertimore	cope	1.0		0
10	3.193/b	Shtresa zhavor lumi t=20cm, me cilindrim	m2	750.0		0
11	3.21	Shtresa cakulli mbeturina kave 15 cm	m2	750.0		0
12	3.212/d	Shtresa stabilizant t=20cm	m2	750.0		0
13	2.37/50	Transport materiale ndertimi, dheu (se auto deri 10.0 km	m3	600.0		0
14	An Mbkl	Mbikalim tubacioni ne ure, l=20 m.	cope	3.0		0
Shuma 1.3 Leke						0
1	Anal - 5	Prova ne tubin	ore	24.0		0
2	Anal - 6	Pastrim tubi	ore	12.0		0
3	Anal - 7	Shtperlarja e tubit	ore	6.0		0
4	Anal - 8	Marrje e analizave	cope	2.0		0
5	Anal - 9	Dizelidim i tubit	ore	6.0		0
Shuma 1.4 Leke						0
Totali linja e jashtme e ujesjellesit						0

HARTOI
"TRANSPORT HIGHWAY CONSULTING" SHPK

FAZA PROJEKT-ZBATIM

OBJEKTI: FURNIZIMI ME UJE I FSHATRAVE VERTOP, BREGAS, FUSHE PESHTAN DHE VODICE DHE RIKONSTRUKSIONI I VEPRES SE MARRJES, DEPOS SE POLICANIT DHE DEPOS SE PLURES- BASHKIA POLIÇAN

2 Rezervuari i ujit 450 m3

2.1 Ana ndertimore

	An	Punimet	Njesia	Sasia	Cmimi leke	Vlera leke
1	2.1	Germim dhe kasonete	m3	438.0		0
2	2.19/a	Hedhja, rafshim, mbushje	m3	30.0		0
3	2.258	Shtrese zhavorri per perforim tabani 50 cm	m3	110.0		0
4	2.258	Shtrese zhavorri 20 cm	m3	44.0		0
5	2.262/3	Shtrese betoni C12/15, 10 cm	m3	18.2		0
6	3.624	Izolim me asfalt 2 cm	m2	182.3		0
7	3/248	Beton C30/37 dysheme 30 cm	m3	48.8		0
8	3/248	Beton C30/37 per muret	m3	70.4		0
9	3/248	Beton C30/37 soleta, 25 cm	m3	38.2		0
10	2.117/1	Beton C18/20 kollonat, perfshire kapitelin	m3	3.3		0
11	2.262/4	Shtrese betoni C 16/20 per pjerrasi	m3	10.8		0
12	2.166	F V hekur betoni periodik	ton	15.3		0
13	3.631	Suvatim me llac cemento 1:2 muret brenda	m2	192.3		0
14	3.631	Suvatim me llac cemento 1:2 kollonat dhe kapitelin	m2	22.0		0
15	3.631	Suvatim me llac cemento 1:4 muret jashte	m2	217.4		0
16	3.631	Suvatim me llac cemento 1:4 tavani	m2	136.0		0
17	2.264	Shtrese me llac cemento 1:2 dyshemeja	m2	138.0		0
18	3.624	Hidroizolim dy duar bitum muret jashte	m2	217.4		0
19	3.624	Hidroizolim dy duar bitum soleta	m2	153.0		0
20	2.182	Kapak llamarine t=4mm	kg	1.5		0
21	3.47/1a	Shtrese argjili i ngjeshur me tokmak 30 cm	m3	50.0		0
		Shuma				0
2.2 Dhoma e Manovrimit						
1	2.1	Germim me krahe dhe transport dheu 20m	m3	200.0		0
2	2.19/a	Hedhje, rafshim, mbushje	m3	20.0		0
3	2.258	Shtrese zhavorri 20 cm	m3	10.0		0
4	2.262/3	Shtrese betoni C12/15, 10 cm	m3	3.0		0
5	3.624	Izolim me asfalt 2 cm	m2	28.0		0
6	3/248	Beton C30/37 dysheme 30 cm	m3	9.0		0
7	3/248	Beton C30/37 per muret	m3	22.0		0
8	3/248	Beton C30/37 soleta, 25 cm	m3	6.0		0
9	2.262/3	Shtrese betoni M-100 per pjerrasi	m3	1.0		0
10	2.166	F V hekur betoni periodik	ton	4.1		0
11	3.631	Suvatim me llac cemento 1:2 muret brenda	m2	88.0		0
12	3.631	Suvatim me llac cemento 1:4 muret jashte	m2	75.0		0
13	3.631	Suvatim me llac cemento 1:4 tavani	m2	18.0		0
14	2.264	Shtrese me llac cemento 1:2 dyshemeja	m2	9.0		0
15	3.624	Hidroizolim dy duar bitum muret jashte	m2	75.0		0
16	3.624	Hidroizolim dy duar bitum soleta	m2	25.0		0
17	2.182	Kapak llamarine t=4mm	kg	2.0		0
18	3.47/1a	Shtrese argjili i ngjeshur me tokmak 30 cm	m3	24.0		0
19	4.02	Pjese speciale e detaje metalike	ton	2.0		0
20	2.37	FV Dritare metalike 18 kg/m2	m2	12.7		0
21	2.375/a	Dritare d/alumini dyfish zham,	m2	19.0		0
22	2.390/1	F+V dera metalike me llamarine te zeza 27.75 kg/m2	m2	15.2		0
23	3.An/ll	F.v Waterstop gome b= 20 cm	ml	250.7		0
		Shuma, Leke				0

2.3		Ana Teknologjike			
1	An P.	F.V. pompe dyshje me veprim automatik, N-5kW	cope	1.0	0
2	An Kih200	F. V. Kosh thithje DN-200	cope	1.0	0
3	An Kih150	F. V. Kosh thithje DN-150	cope	1.0	0
4	4.123/7	F.V. Saracineska gize me flanaxha, DN-200, PN 10	cope	4.0	0
5	An S150	F.V. Saracineska gize me flanaxha, DN 150, PN 10	cope	4.0	0
6	4.123/4	F.V. Saracineska gize me flanaxha, DN-100, PN 16	cope	2.0	0
7	An	F.V. Pjese cmontuese DN-200 PN-10	cope	2.0	0
8	An	F.V. Pjese cmontuese DN-150 PN-10	cope	2.0	0
9	An	F.V. Pjese cmontuese DN-100 PN-10	cope	1.0	0
10	An	F&V Ujemates me impluse tipi Woltman DN100	cope	1.0	0
11	An	F&V Hinke Konike DN200	cope	2.0	0
12	An	F&V Ajruer DN50 (Z'), PN16 tipi i kombinuar	cope	1.0	0
13	4.61	T-i celiku DN-200/100, cope 1	kg	15.6	0
14	4.61	T-i celiku DN-150/100, cope 1	kg	15.6	0
15	4.81	Hinke celiku DN-250/200 per teperplotesin, cope 1	kg	25.0	0
16	4.61	F.V. Bryl celiku DN-200, cope 7	kg	93.1	0
17	4.61	F.V. Bryl celiku DN-150, cope 7	kg	49.0	0
18	4.61	F.V. Bryl celiku DN-100, cope 2	kg	4.2	0
19	An F/200	F.V. Filanaxha cift DN-200 PN-10	cope	10.0	0
20	An F/150	F.V. Filanaxha cift DN-150 PN-10	cope	12.0	0
21	An F/100	F.V. Filanaxha cift DN-100 PN-10	cope	6.0	0
22	4.59	F. V. Tub celiku DN-219 x 8mm, total L=60 m	kg	2,131.2	0
23	4.59	F. V. Tub celiku DN-159 x 4.5 mmm, total L=50m	kg	857.5	0
24	4.59	F. V. Tub celiku DN-108 x 4.0 mmm, total L=20 m	kg	217.0	0
25	4.59	F. V. Tub celiku DN-57 x 3.0 mm, total L=20 m	kg	97.0	0
26	4.112	Bojatsije tubi nje dore minio e dy duar boje vaji	m2	16.0	0
27	An	F&V Volant per saracinesken DN100	cope	2.0	0
28	An	F&V Valvot Notuese (Galexhart) DN100	cope	2.0	0
29	An	F&V Pajaja per Tregues niveli, h=4.5 m	cope	1.0	0
30	AN-21	F&V Pompa e dozimit te klorit / Tub fleksibel, 50m gjithej Filter me kundra valvul / Sensor niveli / Injektori / Valvul presioni /Depozite klori 200 litra	njesi	1.0	0
		Shuma, Leke			0
2.4		Rrethimi i Rezervuarit dhe Sistemimi			
		Rrethimi			
1	2.21	Germim dheu per plinta	m3	9.0	0
2	2.262/4	Beton C 18/20 per themele	m3	6.9	0
3	2.117/1	Kollona ba 12x12x250 C16/20	m3	7.6	0
4	2.166	Hekur betoni	ton	0.5	0
5	3.637/a	Rrethim me rjete telli	m²	331.2	0
		Porta			
1	2.21	Germim dheu per plinta	m3	0.7	0
2	2.262/4	Beton c16/20 per themele	m3	0.5	0
3	2.262/4	Kollona ba 20x20x270	m3	0.2	0
4	2.166	Hekur betoni	ton	0.0	0
5	3.637/a	Rrethim me rjete telli	m²	150.0	0
6	2.182	Konstruksion metalik	kg	72.0	0
		Sistemimi i rruges deri ne depo			
1	2.1	Germim dheu	m3	280.0	0
2	An.164/1a	Mbushje me material te germuar ne trupin e rruges, perhapur e ngjeshur me makineri	m3	250.0	0
3	An.164/1b	Mbushje me cakell e gur gurore ne trupin e rruges, perhapur e ngjeshur me makineri t=20 cm	m3	120.0	0
4	3.212/c	Shtrese stabilizanti t= 15 cm	m³	600.0	0
		Shuma 2.4			0
		Totali per nje rezervuar 450 m3			0
		Totali per dy cope rezervuare 450 m3	2		0

FAZA PROJEKT-ZBATIM

OBJEKTI: FURNIZIMI ME UJE I FSHATRAVE VERTOP, BREGAS, FUSHE PESHTAN DHE VODICE DHE RIKONSTRUKSIONI I VEPRES SE MARRJES, DEPOS SE POLICANIT DHE DEPOS SE PLIRES - BASHKIA POLICAN

3 - Rrjeti shperndares Vodice

3.1 - Rrjeti kryesor

	An	Punimet	Njesia	Sasia	Cmimi leke	Vlera leke
1	3.25/a	Germim me krahe seksion detyruar me gjeresi b < 1 m, l=1.5 m, toke e zak.	m3	2,530.0		0
3	3.89/a	Germim dheu me ekskavator gomë 0.25 m ³ , ne kanale gjeresi deri 2 m, toke zak, kategoria III, me shk ne mjet	m3	4,300.0		0
3	Anal - 1	Prerja asfalti	m ²	550.0		0
4	2.426/3	Prishje shtreta betoni	m3	45.0		0
5	3.182/c	Shtrese zere natyrore t=20cm mbi dhe non tub	m2	5,860.0		0
6	2.258	Mbushje me zhavor	m3	2,775.0		0
7	AN-P-1	Prerja, prishja dhe rikthimi ne gjendjen fillestare i siperfaqeve te gjelbra	m2	1,100.0		0
8	AN-P-2	Prerja, prishja dhe rikthimi ne gjendjen fillestare i trotureve me plaka	m2	250.0		0
9	AN-P-3	Prerja, prishja dhe rikthimi ne gjendjen fillestare i siperfaqeve me beton	m2	350.0		0
10	Anal - 6	F.V. Tub PE 100 RC Ø 75 mm PN 10 atm	m	2,260.0		0
11	Anal - 8	F.V. Tub PE 100 RC Ø 110 mm PN 10 atm	m	410.0		0
12	Anal - 9	F.v tub PE 100 RC Pn 10 DN/OD 160 mm SDR 17	m	500.0		0
13	Anal - 10	F.v tub PE 100 RC Pn 10 DN/OD 200 mm SDR 17	m	2,380.0		0
14	AnSB/50	F.V Saracineske me bosht dhe kapak gize DN-50 PN 10	cope	6.0		0
15	AnSB/80	F.V Saracineske me bosht dhe kapak gize DN-80 PN 10	cope	5.0		0
16	AnSB/100	F.V Saracineske me bosht dhe kapak gize DN-100 PN 1	cope	4.0		0
17	AnSB/150	F.V Saracineske me bosht dhe kapak gize DN-150 PN 1	cope	6.0		0
18	AnSB/200	F.V Saracineske me bosht dhe kapak gize DN-200 PN 1	cope	2.0		0
19	An H/Z	Hidrant DN-100 me dalje nga tubi DN-150	cope	2.0		0
20	Pu3	Puseta 1.5 x 2.0 m ana ndertimore	cope	13.0		0
21	Pd1	Pusete degezimi ana teknologjike	cope	13.0		0
22	3.193/b	Shtrese zhavor lumi t=20cm, me cilindrim	m2	950.0		0
23	3.21	Shtrese cakulli mbeturine kave 15 cm	m2	950.0		0
24	3.212/d	Shtrese stabilizant t=20cm	m2	950.0		0
25	3.228/1	Shtrese binderi me zall lavatrice, 4cm, me makineri	m2	950.0		0
26	3.233/3	Shtrese anfaltobetoni me zall lavatrice, 6cm, me makineri	m2	950.0		0
27	3.158/5a	Transport dheu me auto deri 5.0 km	m3	7,030.0		0
		Shuma, Leke				0
3.2 Rrjeti sekondar terciar dhe lidhjet e banesave						
1	2.1	Germim dheu	m3	11,121.6		0
2	3.182/c	Shtrese zere natyrore t=20cm mbi dhe non tub	m2	13,240.0		0
3	2.258	Mbushje me zhavor	m3	4,425.0		0
4	Anal - 1	F.v Tub PE 100 Pn 16 bar DN 25 mm	m	4,750.0		0
5	Anal - 2	F.V. Tub PE 100 RC Ø 32 mm PN 16 atm	m	980.0		0
6	Anal - 3	F.V. Tub PE 100 RC Ø 40 mm PN 16 atm	m	3,450.0		0
7	Anal - 4	F.V. Tub PE 100 RC Ø 50 mm PN 16 atm	m	850.0		0
8	Anal - 5	F.V. Tub PE 100 RC Ø 63 mm PN 10 atm	m	3,210.0		0
9	4.61	T-i celiku	kg	2,200.0		0

10		ElektroFashete PE me thike per lidhje shtepie				
11	An-E-1	ElektroFashete PE me thike per lidhje shtepie nga tubi PE 40 me dalje DE25	cope	267.0		-
12	An-E-2	ElektroFashete PE me thike per lidhje shtepie nga tubi PE 50 me dalje DE25	cope	50.0		-
13	An-E-3	ElektroFashete PE me thike per lidhje shtepie nga tubi PE63 me dalje DE25	cope	25.0		-
14	An-E-4	ElektroFashete PE me thike per lidhje shtepie nga tubi PE75 me dalje DE25	cope	15.0		-
15	An-E-5	ElektroFashete PE me thike per lidhje shtepie nga tubi PE90 me dalje DE25	cope	9.0		-
16	An-E-6	ElektroFashete PE me thike per lidhje shtepie nga tubi PE110 me dalje DE25	cope	10.0		-
17	M15	Ujemetes 1/2" PN16, CD SD EVO me transmetues impulsesh , komplet me aksesoret dhe kacion.	cope	376.0		0
		Shuma, Leke				0
1	Anal - 5	Prova ne tubin	ore	24.0		-
2	Anal - 6	Pastrim tubi	ore	12.0		-
3	Anal - 7	Shperlarja e tubit	ore	6.0		-
4	Anal - 8	Marreje e analizave	cope	2.0		-
5	Anal - 9	Dizinfektim i tubit	ore	6.0		-
		Shuma, Leke				0
Totali per rrjetin shperndares Vodice						0

FAZA PROJEKT-ZBATIM

OBJEKTI: FURNIZIMI ME UJE I FSHATRAVE VERTOP, BREGAS, FUSHË PESHTAN DHE VODICE DHE RIKONSTRUKSIONI I VEPRES SE MARRJES, DEPOS SE POLICANIT DHE DEPOS SE PLIRES- BASHKIA POLIÇAN

4 Rrjeti shpërndarës Hoxhaj

4.1 Rrjeti kryesor

	An	Punimet	Njesia	Sasia	Cmimi leke	Vlera leke
1	3.25/a	Gërmim me krahe seksion detyruar me gjeresi b < 1 m, h=1.5 m, toke e zak.	m3	650.0		0
2	3.89/a	Gërmim dheu me ekskavator goma 0.25 m³, ne kanele gjeresi den 2 m, toke zak, kategoria III, me shk ne mjet	m3	2,500.0		0
3	Anal - 1	Prezje asfalti	m²	350.0		0
4	2.426/3	Prishje shtresa betoni	m3	25.0		0
5	3.182/b	Shtrese rere natyrore t=20cm mbl dhe non tub	m2	2,460.0		0
6	2.258	Mbushje me zhavor	m3	1,723.0		0
7	AN-P-1	Prezja, prishja dhe rikthimi në gjëndjen fillestare i sipërfaqeve te gjelbra	m2	1,100.0		0
8	AN-P-2	Prezja, prishja dhe rikthimi në gjëndjen fillestare i trotuareve me pllaka	m2	250.0		0
9	AN-P-3	Prezja, prishja dhe rikthimi në gjëndjen fillestare i sipërfaqeve me beton	m2	350.0		0
10	Anal - 6	F.V. Tub PE 100 RC Ø 75 mm PN 10 atm	m	580.0		0
11	Anal - 7	F.V. Tub PE 100 RC Ø 90 mm PN 10 atm	m	320.0		0
12	Anal - 8	F.V. Tub PE 100 RC Ø 110 mm PN 10 atm	m	510.0		0
13	Anal - 10	F.v tubi PE 100 RC Pn 10 DN/OD 200 mm SDR 17	m	1,050.0		0
14	AnSB/50	F.V Saracineske me bosht dhe kapak gize DN-50 PN 10	cope	6.0		0
15	AnSB/80	F.V Saracineske me bosht dhe kapak gize DN-80 PN 10	cope	5.0		0
16	AnSB/100	F.V Saracineske me bosht dhe kapak gize DN-100 PN 10	cope	1.0		0
17	AnSB/150	F.V Saracineske me bosht dhe kapak gize DN-150 PN 10	cope	4.0		0
18	AnSB/200	F.V Saracineske me bosht dhe kapak gize DN-200 PN 10	cope	5.0		0
19	Pu3	Puseta 1.5 x 2.0 m ana ndertimore.	cope	8.0		0
20	Pd1	Puseta degëzimi ana teknologjike	cope	8.0		0
21	An H/Z	Hidrant DN-100 me dalje nga tubi DN-150	cope	2.0		0
22	3.193/b	Shtrese zhavor lumi t=20cm, me cilindrim	m2	350.0		0
23	3.21	Shtrese calulli mbeturine kave 15 cm	m2	350.0		0
24	3.212/d	Shtrese stabilizant t=20cm	m2	350.0		0
25	3.226/1	Shtrese binderi me zall levatrice,4cm,me makineri	m2	350.0		0
26	3.233/3	Shtrese asfaltbetoni me zall lavatrice, 6cm, me makineri	m2	350.0		0
27	3.158/5a	Transport dheu me auto deri 5.0 km	m3	3,450.0		0
		Shuma, Leke				0
	4.2	Rrjeti sekondar torciar dhe lidhjet e banesave				
1	2.1	Gërmim dheu	m3	3,650.0		0
2	3.182/c	Shtrese rere natyrore t=20cm mbl dhe non tub	m2	4,450.0		0
3	2.258	Mbushje me zhavor	m3	2,603.0		0
4	Anal - 1	F.v Tub PE 100 Pn 16 bar DN 25 mm	m	1,850.0		0
5	Anal - 2	F.V. Tub PE 100 RC Ø 32 mm PN 16 atm	m	490.0		0
6	Anal - 3	F.V. Tub PE 100 RC Ø 40 mm PN 16 atm	m	1,450.0		0
7	Anal - 4	F.V. Tub PE 100 RC Ø 50 mm PN 16 atm	m	550.0		0
8	Anal - 5	F.V. Tub PE 100 RC Ø 63 mm PN 10 atm	m	150.0		0
9	4.610	T-i celiku	kg	546.0		0

10		ElektroFasheta PE me thike per lidhje shtepie:			
11	An-E-1	ElektroFasheta PE me thike per lidhje shtepie nga tubi PE 40 me dalje DE25	cope	86.0	-
12	An-E-2	ElektroFasheta PE me thike per lidhje shtepie nga tubi PE 50 me dalje DE25	cope	25.0	-
13	An-E-3	ElektroFasheta PE me thike per lidhje shtepie nga tubi PE63 me dalje DE25	cope	17.0	-
14	An-E-4	ElektroFasheta PE me thike per lidhje shtepie nga tubi PE75 me dalje DE25	cope	7.0	-
15	An-E-5	ElektroFasheta PE me thike per lidhje shtepie nga tubi PE90 me dalje DE25	cope	6.0	-
16	An-E-6	ElektroFasheta PE me thike per lidhje shtepie nga tubi PE 110 me dalje DE25	cope	2.0	-
17	An-E-8	ElektroFasheta PE me thike per lidhje shtepie nga tubi PE 200 me dalje DE25	cope	2.0	-
18	M15	Ujemetes 1/2" PN16, CD-SD EVO me transmetuesi impulseash , komplet me aksesoret dhe kasaten.	cope	143.0	-
		Shuma, Leke			0
1	Anal -5	Prova ne tubin	ore	24.0	-
2	Anal -6	Pastrim tubi	ore	12.0	-
3	Anal -7	Shperlarja e tubit	ore	6.0	-
4	Anal -8	Marrje e analizave	cope	2.0	-
5	Anal -9	Dizifekim i tubit	ore	6.0	-
		Shuma, Leke			0
Totali per rrjetin shperndares Hoxhaj					0

HARTOI
"TRANSPORT HIGHWAY CONSULTING" SHPK

FAZA PROJEKT-ZBATIM

OBJEKTI: FURNIZIMI ME UJE I FSHATRAVE VERTOP, BREGAS, FUSHE PESHTAN DHE VODICE DHE RIKONSTRUKSIONI I VEPRES SE MARRIES, DEPOS SE POLICANIT DHE DEPOS SE PLIRES- BASHKIA POLICAN

Rrjeti shperndares Peshtan

5.1 Rrjeti kryesor

	An	Punimet	Njesia	Sasia	Cmimi leke	Vlera leke
1	3.25/a	Germimi me krahe seksion dotyruar me gjeresi b < 1 m, h=1.5 m, lakre e zak.	m3	3,200.0		-
2	3.88/a	Germimi dhe/ose me ekskavator goma 0.25 m ³ , ne kanale gjeresi deri 2 m, loka zak, kategoria III, me shk ne njet	m3	3,500.0		-
3	Anal - 1	Prejze asfalti	m ²	380.0		-
	2.426/c	Prishje shiresa betoni	m3	45.0		-
5	3.1R2/c	Shtrese rere natyrore l=20cm rabi dhe nen tub	m2	3,860.0		-
6	3.25/a	Mbushje me zhavor	m3	3,356.0		-
7	AN-P-1	Prerja, prishja dhe rikthimi ne gjendjen fillestare i siperfaqeve te gjelbra	m2	850.0		0
8	AN-P-2	Prerja, prishja dhe rikthimi ne gjendjen fillestare i trotuareve me plaka	m2	350.0		0
9	AN-P-3	Prerja, prishja dhe rikthimi ne gjendjen fillestare i siperfaqeve me beton	m2	480.0		0
10	Anal - 6	F.V. Tub PE 100 RC Ø 75 mm PN 10 atm	m	1,600.0		-
11	Anal - 7	F.V. Tub PE 100 RC Ø 90 mm PN 10 atm	m	450.0		-
12	Anal - 9	F.v tub PE 100 RC Pn 10 DN/OD 160 mm SDR 17	m	550.0		-
13	Anal - 10	F.v tub PE 100 RC Pn 10 DN/OD 200 mm SDR 17	m	1,280.0		-
14	AnSB/50	F.V Saradneske me bosht dhe kapak gize DN-50 PN 10	cope	4.0		-
15	AnSB/80	F.V Saradneske me bosht dhe kapak gize DN-80 PN 10	cope	7.0		-
16	AnSB/100	F.V Saradneske me bosht dhe kapak gize DN-100 PN 10	cope	4.0		-
17	AnSB/150	F.V Saradneske me bosht dhe kapak gize DN-150 PN 10	cope	5.0		-
18	AnSB/200	F.V Saradneske me bosht dhe kapak gize DN-200 PN 10	cope	3.0		-
19	Pu3	Pusetat 1.5 x 2.0 m ana nderimore	cope	8.0		-
20	Pd1	Pusetat degezimi ana teknologjike	cope	8.0		-
21	An H/2	Hidrant DN-100 me dalje nga tubi DN-150	cope	2.0		-
22	3.103/b	Shtrese zhavor lumi l=20cm, me cilindrim	m2	480.0		-
23	3.21	Shtrese cakulli mbeturine kave 15 cm	m2	480.0		-
24	3.212/d	Shtrese stabilizant l=20cm	m2	480.0		-
25	3.228/f	Shtrese binder me zall lavatrice, 4cm, me makineri	m2	480.0		-
26	3.233/c	Shtrese asfaltbetoni me zall lavatrice, 6cm, me makineri	m2	480.0		-
27	3.158/5a	Transport dheu me auto deri 5.0 km	m3	6,700.0		-
		Shuma, Leke				-

5.2 Rrjeti sekondar terciar dhe lidhjet e banesave						
1	2.1	Gemini dheu	m3	5,654.8		-
2	3-182/c	Shtrese rere natyrore t=20cm mibi dhe nen tub	m2	6,970.0		-
3	2.258	Mbushje me zhavor	m3	2,439.5		-
4	Anal - 1	F.v Tub PE 100 Pn 16 har DN 25 mm	m	3,450.0		-
5	Anal - 2	F.V. Tub PE 100 RC Ø 32 mm PN 10 atm	m	450.0		-
6	Anal - 3	F.V. Tub PE 100 RC Ø 40 mm PN 10 atm	m	820.0		-
7	Anal - 4	F.V. Tub PE 100 RC Ø 50 mm PN 10 atm	m	1,450.0		-
8	Anal - 5	F.V. Tub PE 100 RC Ø 63 mm PN 10 atm	m	800.0		-
9	4.61	T-i celliku	kg	1,500.0		-
10		Elektrofasheta PE me thike per lidhje shtepie				
11	An-E-1	Elektrofasheta PE me thike per lidhje shtepie nga tubi PE 40 me dalje DE25	cope	115.0		-
12	An-E-2	Elektrofasheta PE me thike per lidhje shtepie nga tubi PE 50 me dalje DE25	cope	52.0		-
13	An-E-3	Elektrofasheta PE me thike per lidhje shtepie nga tubi PE 63 me dalje DE25	cope	32.0		-
14	An-E-4	Elektrofasheta PE me thike per lidhje shtepie nga tubi PE 75 me dalje DE25	cope	18.0		-
15	An-E-5	Elektrofasheta PE me thike per lidhje shtepie nga tubi PE 90 me dalje DE25	cope	19.0		-
16	An-E-6	Elektrofasheta PE me thike per lidhje shtepie nga tubi PE 200 me dalje DE25	cope	14.0		-
17	M15	Ujemetes 1/2" PN10; CD-SD EVO me trasmetues impulsesh , komplet me aksesoret dhe katesen.	cope	250.0		-
		Shuma, Loke				-
1	Anal - 5	Prova ne tubin	ore	24.0		-
2	Anal - 6	Fasheta tubi	ore	12.0		-
3	Anal - 7	Shperlarja e tubit	ore	6.0		-
4	Anal - 8	Marrje e analizave	cope	2.0		-
5	Anal - 9	Dizhektimi i tubit	ore	6.0		-
		Shuma, Loke				0
Totali per rrjetin shperndares Peshtan						

FAZA PROJEKT-ZBATIM

OBJEKTI: FURNIZIMI ME UJE I FSHATRAVE VERTOP, BREGAS, FUSHE PESHTAN DHE VODICE DHE RIKONSTRUKSIONI I VEPRES SE MARRJES, DEPOS SE POLICANIT DHE DEPOS SE PLIRES- BASHKIA POLICAN

6 - Rrjeti shperndares Vertop

6.1 Rrjeti kryesor

	An	Punimet	Njesia	Sasia	Cmimi leke	Vlera-leke
1	3.25/a	Germim me krahe seksion detyruar me gjeresi b < 1 m, h=1.5 m, toka e zak.	m3	2,200.0		-
2	3.88/a	Germim dheu me ekskavator gama 0.25 m ³ , ne kushte gjeresi deri 2 m, toka zak, kategoria III, me shk ne mjet	m3	3,400.0		-
3	Anal - 1	Prerja asfalti	m ²	280.0		-
4	2.426/3	Pristhje shtresa betoni	m3	45.0		-
5	3.182/c	Shtrese rere natyrore t=20cm mbi dhe nen tub	m2	3,876.0		-
6	2.258	Mbushje me zhavor	m3	2,861.0		-
7	AN-P-1	Prerja, prishja dhe rikthimi ne gjendjen fillestare i sipërfaqeve te gjetbra	m2	1,200.0		-
8	AN-P-2	Prerja, prishja dhe rikthimi ne gjendjen fillestare i trotuareve me plaka	m2	250.0		-
9	AN-P-3	Prerja, prishja dhe rikthimi ne gjendjen fillestare i sipërfaqeve me beton	m2	468.0		-
10	2.491/f	F.V. Tub PE 100 RC Ø 75 mm PN 10 atm	m	850.0		-
11	2.491/g	F.V. Tub PE 100 RC Ø 90 mm PN 10 atm	m	1,056.0		-
12	2.491/j	F.v tub PE 100 RC Pn 10 DN/DD 200 mm SDR 17	m	2,220.0		-
13	AnSB/50	F.V Saracineska me bosht dhe kapak gize DN-50 PN 10	copa	3.0		-
14	AnSB/80	F.V Saracineska me bosht dhe kapak gize DN-80 PN 10	copa	2.0		-
15	AnSB/100	F.V Saracineska me bosht dhe kapak gize DN- 100 PN 10	copa	4.0		-
16	AnSB/150	F.V Saracineska me bosht dhe kapak gize DN- 150 PN 10	copa	1.0		-
17	AnSB/200	F.V Saracineska me bosht dhe kapak gize DN-200 PN 10	copa	7.0		-
18	Pu3	Puseta 1.5 x 2.0 m ana nderimore	copa	5.0		-
19	Pd1	Puseta degezimi ana teknologjike	copa	5.0		-
20	An HZ	Hidrant DN-100 me dalje nga tubi DN-150	copa	8.0		-
21	3.193/b	Shtrese zhavor lumi t=20cm, me cilidrim	m2	320.0		-
22	3.21	Shtrese çakulli mbeturime laxe 15 cm	m2	320.0		-
23	3.212/d	Shtrese stabilizant t=20cm	m2	320.0		-
24	3.228/f	Shtrese benderi me zall lavatrice,4cm,me makineri	m2	320.0		-
25	3.233/g	Shtrese asfaltobetoni me zall lavatrice, 6cm, me makineri	m2	320.0		-
26	3.158/5a	Transport dheu me auto deri 5.0 km	m3	5,600.0		-
		Shuma, Leke				-
6.2 Rrjeti sekondar terciar dhe lidhjet e banesave						
1	2.1	Germim dheu	m3	4,177.0		-
2	3.182/c	Shtrese rere natyrore t=20cm mbi dhe nen tub	m2	5,420.0		-
3	2.258	Mbushje me zhavor	m3	1,750.0		-
4	Anal - 1	F.v Tub PE 100 Pn 16 bar DN 25 mm	m	2,800.0		-
5	Anal - 2	F.V. Tub PE 100 RC Ø 32 mm PN 16 atm	m	250.0		-
6	Anal - 3	F.V. Tub PE 100 RC Ø 40 mm PN 16 atm	m	1,210.0		-
7	Anal - 4	F.V. Tub PE 100 RC Ø 50 mm PN 16 atm	m	910.0		-
8	Anal - 5	F.V. Tub PE 100 RC Ø 63 mm PN 16 atm	m	250.0		-
9	4.61	T-i çeliku DN-200/100,	kg	1,450.0		-

10		ElektroFashete PE me thike per lidhje shlepje				
11	An-E-1	ElektroFashete PE me thike per lidhje shlepje nga tubi PE 40 me dalje DE25	cope	88,0		-
12	An-E-2	ElektroFashete PE me thike per lidhje shlepje nga tubi PE 50 me dalje DE25	cope	35,0		-
13	An-E-3	ElektroFashete PE me thike per lidhje shlepje nga tubi PE63 me dalje DE25	cope	24,0		-
14	An-E-4	ElektroFashete PE me thike per lidhje shlepje nga tubi PE75 me dalje DE25	cope	12,0		-
15	An-E-5	ElektroFashete PE me thike per lidhje shlepje nga tubi PE90 me dalje DE25	cope	5,0		-
16	An-E-6	ElektroFashete PE me thike per lidhje shlepje nga tubi PE 200 me dalje DE25	cope	8,0		-
17	M15	Ujermates 1/2" PN16, CD SD EVO me transmetues impallesh , komplet me aksesorial dhe kaseta.	cope	172,0		-
		Shuma, Leke				-
1	Anal - 5	Prova ne lubin	ore	24,0		-
2	Anal - 6	Pastrim tubi	ore	12,0		-
3	Anal - 7	Shperbeje e tubit	ore	8,0		-
4	Anal - 8	Marrje e analizave	cope	2,0		-
5	Anal - 9	Dizelokim i tubit	ore	6,0		-
		Shuma, Leke				-
Totali per rrjetin shperndares Vertop						-

HARTOI
"TRANSPORT HIGHWAY CONSULTING" SHPK

FAZA PROJEKT-ZBATIM

OBJEKTI: FURNIZIMI ME UJE I FSHATRAVE VERTOP, BREGAS, FUSHE PESHTAN DHE VODICE DHE RIKONSTRUKSIONI I VEPRES SE MARRJES, DEPOS SE POLICANIT DHE DEPOS SE PLIRES- BASHKIA POLICAN

Nr.	An	Pershkrimi i punimove	Njesia	Sasia	Çmimi	Vlera
7		Rruge aksesit deri te vepra e marrjes (b=3.5 m)				
1	3.2	Preje bime te vogla e-10cm	m2	5,600.0		-
2	3.7	Shtulje rrenjeve bimeve te vogla	m2	450.0		-
3	3.85/a	Çermet dheu me ekskavator gërra 0.25 m ³ , ne kanale gjeresi deri 2 m, toka zak, kategoria III, me shik ne rreze	m ³	4,800.0		-
4	An.164/1a	Mbushje me material te gërruar ne trupin e rruges perhapur e ngjeshur me makineri	m3	2,100.0		-
5	An.164/1b	Mbushje me çakull e gur gurme ne trupin e rruges, perhapur e ngjeshur me makineri (≥20 cm	m3	1,400.0		-
6	3.212/c	Shtresë stabilizanti l = 15 cm	m ²	7,000.0		-
7	4.6	F.V, tuba celiku ø=200 te pa izoluar per ujesjësia te jashtem	lon	6.5		-
8	3.247	Struktura monolite betoni me çakull C 25/30 per vepra arti	m3	250.0		-
9	3.193/b	Shtresa zhavor lumi l=20cm	m2	850.0		-
10	2.57/5b	Transport materiale ndertimi, dheu me auto deri 10.0 km	m3	4,800.0		-
		SHUMA 1				-

HARTOI

"TRANSPORT HIGHWAY CONSULTING" SHPK

FAZA PROJEKT-ZBATIM

OBJEKTI: FURNIZIMI ME UJE I FSHATRAVE VERTOP, BREGAS, FUSHE PESHTAN DHE VODICE DHE RIKONSTRUKSIONI I VEPRES SE MARRIES, DEPOS SE POLICANIT DHE DEPOS SE PLIRZES- BASHKIA POLIÇAN

Nr.	An	Pershkrimi i punimeve	Njesia	Sasia	Çmimi	Vlera
8		Rikonstruksion i depos se Policanit, depos se Plirzes dhe vepres se marrjes Bogove				
		Punime riparimi ndertimore				
1	2.426/3	Pritshje shtrese betoni	m ³	156.9		-
2	2.19/a	Hedhje, rrafshim, mbushje dheu me krah, kategorja IV	m ³	1,800.0		-
3	2.54/2	Mur guri ne lartesi deri 3m me llac çimento M 25	m ³	310.0		-
4	3.59/b	Germimi termel i vecuar, grupe sip. 10-30 m ² , tafa e zak. me h = 1.5 m	m ⁴	660.2		-
5	2.268	Nanshtrese zhavori t=10cm	m ⁴	455.4		-
6	3.211	Shtrese çakelli mbaturine kava t=20cm, perhapur e ngjeshur makineri per sheshin perroth	m ²	569.3		-
7	2.262/1	Shtrese betoni C 7/10, t=10cm	m ³	186.0		-
8	3.244/1	Beton C20/25 monolite	m ³	315.0		-
	3.247	Struktura monolite betoni me çakell C 25/30	m ³	63.3		-
9	2.264	Patimim me llac çimento 1:2	m ³	316.3		-
10	2.167	F .v. hekur betoni periodik Ø > 10 mm	ton	3.2		-
11	2.2	Shtrese niveluese lluster çimento 1:2, t = 20 mm dyshemeje	m ³	1,250.0		-
12	2.197	Hidroizollim me emulsion bitumi dhe 2 shtrese k katranta	m ³	1,250.0		-
13	2.3	Suva solate h = 4 m me drejtues, (me krah	m ³	1,250.0		-
14	3.632	Suvatim me llac çim M 50, ne mure betoni	m ³	1,250.0		-
15	2.196	Hidroizollim me emulsion bitumi dhe 1 shtrese k katranta nga jashte	m ³	1,250.0		-
16	4.4	Shkalle metalike me hekur Ø dhe profile	Ton	1.8		-
17	2.162	Konstruksione metalike te thjeshta	ton	1.5		-
18	T.Ari.2	Izolim me aditiv (MASTER SEAL 540)	m ³	512.3		-
19	2.399	Sherbetoja e bojatisje me gëlqere	m ³	3,200.0		-
20	2.166	Hekur betoni Ø > 10 mm	ton	5.5		-
21	3.637/a	Rrathim me njetë tel	m ³	4,500.0		-
22	2.374	FV Dritare metalike 18 kg/m ²	m ²	25.0		-
23	2.375/a	Dritare d/alumini dyfish xham	m ²	45.0		-
24	2.390/1	F+V dëre metalike me llamazine te zeze 27.75 kg/m ²	m ²	15.2		-
25	3.An/ff	F.v Waterstop gome b = 20 cm	m	450.0		-

Riparime Hidraulike						
20	2.536	F. V. Tubacion çeliku DN 80	kg	2,750.0		-
25	2.536	F. V. Tubacion çeliku DN 150	kg	3,795.0		-
27	2.492	F. V. Tubacion zingato 2"	kg	495.0		-
27	2.536	Pjese speciale çeliku DN 80-150	kg	4,356.0		-
28	2.181	Konstruksione metalike	Ton	6.1		-
28	Anal - 42	F.v. Saraçineshe komplet DN 100 Pn 16 bar	cope	16.5		-
29	Anal - 47	F.v. Saraçineshe komplet DN 150 Pn 16 bar	cope	13.2		-
29	Anal - 48	F.v. Galexhani komplet mekanik DN 100 PN 16 bar	cope	13.2		-
30	Anal - 49	F.v. Kosh thithje komplet (pa valvol) DN 150	cope	13.2		-
30	Anal - 50	F.v. Kontaktor uji komplet DN 100 Pn 16 bar	cope	16.5		-
31	2.938	Tubacion çeliku per shkarkimin DN 50	kg	935.0		-
31	2.836	Tubacion çeliku per ajrimin DN 150	kg	451.0		-
32	An	F&V Volant per saraçineshen DN100	cope	2.0		-
32	An	F&V Valvol Notuese (Galexhani) DN100	cope	2.0		-
33	An	F&V Pajisje per Tregues niveli, h=4,5 m	cope	1.0		-
Riparime Dhoma e klorinimit						
34	2.264	Ilufterimento cimento ne terrace 2 cm	m ²	280.0		-
35	2.167	Hidroizolim 2KK +3 DB	m ²	280.0		-
36	2.314	Suvalim muri nga brenda	m ²	340.0		-
37	2.332	Suvalim muri nga jashte	m ²	340.0		-
38	2.331	Suvalim tavani	m ²	280.0		-
39	2.399	Lyerje muri nga brenda me gëlqere	m ²	171.6		-
40	2.399	Lyerje muri nga jashte me gëlqere	m ²	138.0		-
41	2.399	Lyerje tavani me gëlqere	m ²	35.2		-
42	2.375/a	Dritare d'alumini dyfish xhami	m ²	6.3		-
43	2.390/h	F+V dera metalike me llamarinë te zeze 27.75 kg/m ²	m ²	11.8		-
44	2.491/g	F.V. Tub PE100 Ø 150 mm PN 10 atm	m	154.0		-
45	Anal - 25	F.v Saraçineshe sterike 50 mm Pn 16 at	cope	6.6		-
46	Anal - 42	F.v. Saraçineshe komplet DN 100 Pn 16 bar	cope	4.4		-
47	2.181	Detaje metalike + shisalle	ton	1.2		-
48	AN-21	F&V Pompa e dozimit te klorit / Tub fleksibel, 50m gjithej / Filter me kundra valvol / Sensor niveli / Injektori / Valvol presioni / Depozite klori 200 litra	njesi	2.0		-
SHUMA 3						-