

Projektuesi: ILLYRIAN CONSULTING ENGINEERS (ICE) shpk
Objekti: Rrjeti shperndares Fshati Kemishtaj

PREVENTIV PUNIMESH

NR.	EMËRTIMI I PUNIMEVE.	VLEFTA
	1. PUNIME GERMIMI	
1	Punime ne Depon Ekzistuese dhe Linja kryesore e dergimit - Depo e re	0.00
2	Hapja e pusit te ri Q=5l/s ne Gradishte	0.00
3	Rehabilitimi I pusit ekzistues	0.00
4	Linja e dergimit nga pusi I ri - Depo e re 1500m ³ Gradishte	0.00
5	Depo e re 1500m ³ dhe Godina e Klorinimit	0.00
6	Rrjeti shperndares Fshati Spolat	0.00
7	Rrjeti shperndares Fshati Gradishte	0.00
8	Rrjeti shperndares Fshati Fier Seman	0.00
9	Rrjeti shperndares Fshati Gungas	0.00
10	Rrjeti shperndares Fshati Babunje	0.00
11	Rrjeti shperndares Fshati Mertish	0.00
12	Rrjeti shperndares Fshati Ferras	0.00
13	Rrjeti shperndares Fshati Kemishtaj	0.00
14	Rrjeti shperndares Fshati Sopez	0.00
15	Rrjeti shperndares Fshati Senesa	0.00
16	Rrjeti shperndares Fshati Goriçaj	0.00
17	Sistemi SCADA	0.00
	Shuma Analiza	0.00
	Fondi Rezervë (5.0%)	0.00
	Shuma Analiza + Fondi Rezervë (5.0%)	0.00
	Shuma TVSH (20%)	0.00
	Shuma me TVSH (20%)	0.00
	Shuma Pajisje	0.00
	Totali	0.00

Projektuesi: ILLYRIAN CONSULTING ENGINEERS (ICE) shpk
 Objekti: Punime ne Depon Ekzistuese dhe Linja kryesore e dergimit - Depo e re

Datë: 26-03-2024

PREVENTIV PUNIMESH

NR.	KODI	EMËRTIMI I PUNIMEVE.	NJËSIA	SASIA	ÇMIMI	VLEFTA
1. PUNIME GERMIMI						
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	m3	1988		0.00
2	3.88/a	Germim dheu me ekskavator goma 0.25 m ³ , ne kanale gjeresi deri 2 m, prani uji, kategoria III, me shk ne toke	m3	7000		0.00
SHUMA 1:						0.00
2. PUNIME SHITESASH						
3	3.164/1 a	Mbushje me material te germuar ne trupin e rruges, perhapur e ngjeshur me makineri	m3	3226		0.00
4	3.197	Prishje shtrese çakelli t = 10 cm, me makineri	m2	4005		0.00
5	3.969	Skarifikim shtrese asfalti ekzistues me makineri	m2	4005		0.00
6	3.212/c	Shtrese stabilizant t=15cm	m2	3912		0.00
7	3.211	Shtrese çakelli mbeturine kave t=20cm, perhapur e ngjeshur me makineri	m2	4005		0.00
SHUMA 2:						0.00
3. ANALIZA TEKNIKE						
8	3.226/1	Shtrese asfaltobetoni me granil guri kave, 4cm, me makineri	m2	3912		0.00
9	3.222/2	Shtrese binderi me granil gur kave,6cm,me makineri	m2	3912		0.00
SHUMA 3:						0.00
4. PUNIME DHEU						
10	2.37/5b	Transport materiale ndertimi, dheu me auto deri 10.0 km	m3	6071		0.00
SHUMA 4:						0.00
5. INSTALIME PER NDRICIM						
11	2.546	F.V. Panel metalik IP65(700x550x250mm)	copë	2		0.00
12	2.561	F.V. Llampe sinjalizimi 220V;1.2w	copë	3		0.00
13	2.541	F.V. Automat magneto-termik 380V,63A, 4P	copë	1		0.00
14	2.490/1 a	F.V Automat termo/el.manj. diferencial 2P 220V, 10A	copë	4		0.00
15	2.490/1 b	F.V Automat termo/el.manj. diferencial 2P 220V, 16A	copë	2		0.00
16	2.503	F.V. Percjelles shirit Zn 30x3mm	ml	15		0.00
SHUMA 5:						0.00
6. LINJA T/L GERMIMI I GROPAVE TE SHTYLLAVE						
17	3.497	Germim dheu per gropa shtyllash T/L, ne toke te bute kat I II, ~1.5 m, sip tabani 1.5m ²	m3	5		0.00
SHUMA 6:						0.00
7. LINJA T/U 0 4-10 KV. SHTYLLA ME LENDE TE CENTRIFUGUARA						
18	3.524	Furnizim vendosje shtylla te centrifuguara B. A. C25/30 per linja 0.4-10 kv, me traktor, ndrmjetese, NM- 9 m, 150/270/5	copë	9		0.00
19	3.525	Furnizim vendosje shtylla te centrifuguara B. A. C25/30 per linja 0.4-10 kv, me traktor, ndrmjetese, NT- 9 m, 190/310/5	copë	2		0.00
SHUMA 7:						0.00
8. ANALIZA TEKNIKE TE REJA 4						
20	4.147	F.V. kabëll ajror ABC me vetë-mbajtje në të gjithë kabllin, izolim XLPE Al 0.6-1kV, 4x35mm ²	ml	450		0.00
SHUMA 8:						0.00
9. GAZ E NAFTESJELLES						
21	4.150/7	F.V. percjellesa Cu te izoluar me gome, per ndricim,ne izolator, sexion 16mm ²	km	0.05		0.00
SHUMA 9:						0.00

10. TE NDRYSHME, ELEKTRIKE DHE SINJALISTIKA						
22	3.182	F.V. elektroda tokezimi te xinguar 50x3mm L=150cm	copë	3		0.00
SHUMA 10:						0.00
11. PUNIME TE NDRYSHME						
23	3.654/1	Furnizim, vendosje tuba plastmasi ø 80	m	40		0.00
SHUMA 11:						0.00
12. ANALIZA JASHTE LISTE						
24	AnT-16	F.V. Shirit paralajmërimi me tela në vendodhje, plastike, gjerësia: 40 mm	ml	8300		0.00
25	An-R10	F.V Red gize DN315/250mm	copë	3		0.00
26	An-R8	F.V Tee gize DN300mm	copë	2		0.00
27	An-R16	Xhunto çmonimi DN300mm	copë	2		0.00
28	An-S7	F.V Saraçineskë EN 1074, EN 558 S14, gizë, me flanaxhë, me volant, PN 16, DN 300	copë	2		0.00
29	An-R21	F.V Bryl D300mm	copë	3		0.00
30	An-R27	Mates Uji Waltman DN 300mm	copë	1		0.00
31	AnAn-G28	F.V Tub gize me flanaxha DN 300mm L=1000mm	copë	3		0.00
32	An-T-15	F.V Tub PE 100 - RC, SDR 17, OD 315,	ml	8300		0.00
33	An-R8/1	F.V FFM (T me flanaxha), DI, PN 10, DN 315/100	copë	3		0.00
34	An-S3	F.V Saraçineskë EN 1074, EN 558 S14, gizë, me flanaxhë, me volant, PN 16, DN 100	copë	3		0.00
35	An-A3	F.V Valvul ajrimi, gize, me flanaxhë, PN 16, DN 100	copë	3		0.00
36	An-G28	F.V FFM (tub me flanaxha dyshe), DI, EN 545, PN 10, L = 1000 mm, DN 300	copë	15		0.00
37	An-G23	FFM (tub me flanaxha dyshe), DI, EN 545, PN 10, L = 200 mm, DN 300	copë	4		0.00
38	An-R35	F.V E-PE (adaptor PE me flanaxhë), DI, PN 16, DN 315/300	copë	21		0.00
39	An-R6	F.V FFM (T me flanaxha), DI, EN 545, PN 10, DN 315/80	copë	6		0.00
40	An-S2	F.V Saraçineskë EN 1074, EN 558 S14, gizë, me flanaxhë, me volant, PN 16, DN 80	copë	6		0.00
41	An-R11	F.V PAF-L (bashkim me vetëkufizim), gize, PN 10, DN 80	copë	6		0.00
42	An-G1	F.V FFM (tub me flanaxha dyshe), DI, EN 545, PN 10, L = 600mm, DN 80	copë	6		0.00
43	An-R30	F.V E-PE (adaptor PE me flanaxhë), DI, PN 10, DN 80	copë	6		0.00
44	An-R16/1	F.V Q 45° (të gjitha përkulje me flanaxhe 45°), DI, EN 545, PN 10, DN 80	copë	6		0.00
45	An-S15/1	F.V Saraçineskë EN 1074, EN 558 S14, gizë, me flanaxhë, me aks vertikal, kapak gize në bazament betoni, PN 10/16, DN 315	copë	2		0.00
46	An-El.13	F.V Shkarkues 4P 20kA tipi II	copë	1		0.00
47	An-El.12	F.V "Ndricules projektor" LED 50W 5500lm 4500K	copë	2		0.00
48	An-El.03	F.V Tub rigid PVC, djegie pa flake dhe emetim gazi, ø32mm me aksesore	ml	30		0.00
49	An-El.04	F.V Kutë shperndarese jashte murit, C5 150x110x70 IP55	copë	2		0.00
50	An-El.06	F.V Kabell FG160R16 S=4x6 mm2	ml	20		0.00
51	An-El.07	F.V Kabell FG160R16 S=3x2.5mm2	copë	50		0.00
52	AnEl.05	Kabell FG160R16 S=4x16 mm2	ml	20		0.00
53	An-El.14	F.V Kamera e Jashtme, POE, Tipi Bullet 4MP bashke me aksesoret per montim	copë	4		0.00
54	An-El.15	F.V NVR 4 kanale POE	copë	1		0.00
55	An-El.16	F.V HDD per regjistrim 4TB	copë	1		0.00
56	An-El.17	F.V UPS 1F:1F 1100VA	copë	1		0.00
57	An-El.10	F.V Kablllo rrjeti kompjuterik, Tip FTP-cat6	ml	140		0.00
58	An-El.18	F.V Shtylle konike 5.5m zinkato S/3	copë	2		0.00

59	An- El.09	F.V Fiber singel-mode 1 tub 12FO ajrore	copë	480		0.00
SHUMA 12:						0.00
Shuma Analiza						0.00
Fondi Rezervë (5.0%)						0.00
Shuma Analiza + Fondi Rezervë (5.0%)						0.00
Shuma TVSH (20%)						0.00
Totali						0.00

Preventivuesi: ILLYRIAN CONSULTING ENGINEERS (ICE) shpk

Investitori: Shoqëria Rajonale Ujësjellës Kanalizime

Projektuesi: ILLYRIAN CONSULTING ENGINEERS (ICE) shpk

Datë: 08-04-2024

Objekti: Hapja e pusit te ri Q=51/s

PREVENTIV PUNIMESH

NR.	KODI	EMËRTIMI I PUNIMEVE.	NJËSIA	SASIA	ÇMIMI	VLEFTA
		1. PUNIME SHPYLLEZIMI				
1	3.1	Skarifikim bari me lopate	m2	44		0.00
		SHUMA 1:				0.00
		2. PRODHIMI I MATERIALEVE TE NDERTIMIT				
2	1.19/p	Prodhim çakell per betone (granil)	m3	35		0.00
3	1.25/p	Prodhim llaç çim C16/20(1:2)	m3	15		0.00
		SHUMA 2:				0.00
		3. PUNIME NGRITJE KANTJERI				
4	3.837	Rrethim i perkohshem me kollona b/a + rrjete teli	m2	40		0.00
		SHUMA 3:				0.00
		4. PUNIME DYER DRITARE				
5	2.390/1	F.V dyer metalike llamarine	m2	4		0.00
		SHUMA 4:				0.00
		5. LINJA T/L GERMIMI I GROPAVE TE SHTYLLAVE				
6	3.497	Germim dheu per gropa shtyllash T/L ne toke te bute kat I II~1.5 m sip tabani 1.5m2	m3	1		0.00
		SHUMA 5:				0.00
		6. LINJA T/U 0 4-10 KV. SHTYLLA ME LENDE TE CENTRIFUGUARA				
7	3.524	Furnizim vendosje shtylla te centifuguara B. A. C25/30 per linja 0.4-10 kv me traktor ndrmjetese NM- 9 m 150/270/5	copë	2		0.00
		SHUMA 6:				0.00
		7. GAZ E NAFTESJELLES				
8	4.150/7	F.V. percjellesa Cu te izoluar me gome per ndricimne izolator sexion 16mm2	km	0.1		0.00
		SHUMA 7:				0.00
		8. TE NDRYSHME ELEKTRIKE DHE SINJALISTIKA				
9	3.182	FV elektroda tokezimi te xinguar 50x3mm L=150cm	copë	3		0.00
		SHUMA 8:				0.00
		9. PUNIME DHEU				
10	2.27a	Germim dheu themele e plinta me b-2m ekskavator me zinxhir 0.25m3shkarkimi ne toke	m3	1		0.00
		SHUMA 9:				0.00
		10. INSTALIME PER NDRICIM				
11	2.503	F.V. Percjelles shirit Zn 30x3mm	ml	15		0.00
		SHUMA 10:				0.00
		11. PUNIME TE NDRYSHME				
12	3.654/1	Furnizim vendosje tuba plastmasi ø 80	m	40		0.00
		SHUMA 11:				0.00
		12. ANALIZA JASHE LISTE				
13	An-1	Pergatitja e sheshit te shpimit dhe instalimi i makinerise se shpimit	op	2		0.00
14	An-2	Shpimi i pusit me D=400 mm	ml	3		0.00
15	An-3	Shpimi i pusit me D=350 mm	ml	27		0.00
16	An-4	F.V Tub Gize OD 125mm L=30ml	ml	30		0.00
17	An-5	Pompimi me shkalle	op	6		0.00
18	An-6	Pompimi me prurje konstante	op	8		0.00
19	An-7	F.V Mates i nivelit te ujit me sinjalizim	copë	1		0.00
20	An-8	Larje pusi me uje teknik dhe zhvillim me kompresor	op	16		0.00
21	An-9	Analizat kimike dhe bakterologjike	copë	1		0.00

22	AnAn.El .19	F.V Panel fuqie dhe kontrolli pompa 11kW bashke me modulet GPRS (2 cope)+PLC per komunikim dhe kontroll + galixhani elektrik i depos.	copë	1		0.00
23	AnAn.El .06	F.V Kabell FG16OR16 S=4x6 mm2	ml	50		0.00
24	AnAn.El .08	F.V Kabell Izolim PVC per vendosje ne uje S=4x6mm2 per furnizimin e pompes zhytесе.	ml	60		0.00
		SHUMA 12:				0.00
		13. PAJISJE JASHTË LISTE				
25	Pj	Pompe zhytесе Q=5l/s H=145	copë	1		0.00
		SHUMA 13:				0.00
Shuma Analiza						0.00
Fondi Rezervë (5.0%)						0.00
Shuma Analiza + Fondi Rezervë (5.0%)						0.00
Shuma TVSH (20%)						0.00
Shuma Pajisje						0.00
Totali						0.00

Preventivuesi: ILLYRIAN CONSULTING ENGINEERS (ICE) shpk

Investitori: Shoqëria Rajonale Ujësjellës Kanalizime Lushnje
Sh.A

Projektuesi: ILLYRIAN CONSULTING ENGINEERS (ICE) shpk
 Objekti: Rehabilitimi I pusit ekzistues

Data: 15-04-2024

PREVENTIV PUNIMESH

NR.	KODI	EMËRTIMI I PUNIMEVE.	NJËSIA	SASIA	ÇMIMI	VLEFTA
1. ANALIZA JASHTE LISTE						
1	An-14	Cmontim I pompes dhe I rakorderive te tjera	op	5		0.00
2	An-8	Larje pusi me uje teknik dhe zhvillim me kompresor	op	8		0.00
3	An-9	Analizat kimike dhe bakterologjike	copë	1		0.00
SHUMA 1:						0.00
2. PAJISJE JASHTË LISTE						
4	Pj	Pompe e re Q=10.0 l/s, H=110m, P=22kw	komplet	1		0.00
SHUMA 2:						0.00
Shuma Analiza						0.00
Fondi Rezervë (5.0%)						0.00
Shuma Analiza + Fondi Rezervë (5.0%)						0.00
Shuma TVSH (20%)						0.00
Shuma Pajisje						0.00
Totali						0.00

Projektuesi: ILLYRIAN CONSULTING ENGINEERS (ICE) shpk
Objekti: Linja e dergimit nga Pusi I ri-Depo e re 1500m3 L=1220m

Datë: 12-04-2024

PREVENTIV PUNIMESH

NR.	KODI	EMËRTIMI I PUNIMEVE.	NJËSIA	SASIA	ÇMIMI	VLEFTA
1. PUNIME GERMIMI						
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	m3	265		0.00
2	3.88/a	Germim dheu me ekskavator goma 0.25 m ³ , ne kanale gjeresi deri 2 m, prani uji, kategoria III, me shk ne toke	m3	1061		0.00
SHUMA 1:						0.00
2. PUNIME SHITESASH						
3	3.197	Prishje shtrese çakelli t = 10 cm, me makineri	m2	315		0.00
4	3.969	Skarifikim shtrese asfalti ekzistues me makineri	m2	315		0.00
5	3.164/1a	Mbushje me material te germuar ne trupin e rruges, perhapur e ngjeshur me makineri	m3	1174		0.00
6	3.212/d	Shtrese stabilizant t=20cm	m2	328		0.00
7	3.211	Shtrese çakelli mbeturine kave t=20cm, perhapur e ngjeshur me makineri	m2	315		0.00
SHUMA 2:						0.00
3. ANALIZA TEKNIKE						
8	3.226/3	Shtrese asfaltbetoni me granil guri kave, 6cm, me makineri	m2	441		0.00
SHUMA 3:						0.00
4. PUNIME ASFALTIMI						
9	3.221/1	Shtrese binderi me granil gur kave, 4cm, me makineri	m2	441		0.00
SHUMA 4:						0.00
5. PUNIME DHEU						
10	2.19	Hedhje, rrafshim, mbushje dheu me krah, kategoria III	m3	500		0.00
11	2.37/5b	Transport materiale ndertimi, dheu me auto deri 10.0 km	m3	826.75		0.00
SHUMA 5:						0.00
6. ANALIZA JASHTE LISTE						
12	An-Sh1	Shirit paralajmërimi me tela në vendodhje, plastike, gjerësia: 40 mm	ml	1220		0.00
13	An-T-9	F.V Tub PE 100 - RC, SDR 17, OD 125,	ml	1220		0.00
14	An-S1	F.V Saraçineskë EN 1074, EN 558 S14, gizë, me flanaxhë, me volant, PN 16, DN 50	copë	2		0.00
15	An-A1	Valvul ajrimi, gize, me flanaxhë, PN 16, DN 50	copë	2		0.00
16	An-G3	F.V FFM (tub me flanaxha dyshe), DI, EN 545, PN 16, L = 500 mm, DN 100	copë	2		0.00
17	An-G4	F.V FFM (tub me flanaxha dyshe), DI, EN 545, PN 16, L = 900 mm, DN 100	copë	2		0.00
18	An-R3	F.V FFM (T me flanaxha), DI, EN 545, PN 16, DN 100/50	copë	2		0.00
19	An-R31	F.V E-PE (adaptor PE me flanaxhë), DI, PN 16, DN 125/100	copë	4		0.00
SHUMA 6:						0.00
Shuma Analiza						0.00
Fondi Rezervë (5.0%)						0.00
Shuma Analiza + Fondi Rezervë (5.0%)						0.00
Shuma TVSH (20%)						0.00
Totali						0.00

Preventivuesi: ILLYRIAN CONSULTING ENGINEERS (ICE) shpk

Investitori: Shoqëria Rajonale Ujësjellës Kanalizime Lushnje
Sh.A

Projektuesi: ILLYRIAN CONSULTING ENGINEERS (ICE) shpk
 Objekti: Depo e re 1500 m3 dhe Godina e Klorinimit

Datë: 17-03-2024

PREVENTIV PUNIMESH

NR.	KODI	EMËRTIMI I PUNIMEVE.	NJËSIA	SASIA	ÇMIMI	VLEFTA
1. PUNIME SHPYLLEZIMI						
1	3.1	Skarifikim bari me lopate	m2	240		0.00
SHUMA 1:						0.00
2. PUNIME GERMIMI						
2	3.98/b	Germim dheu me ekskavator zingjir, 0.25 m ³ , ne kanale gjeresi > 2 m, toke zak, kategoria III, me shk ne mjet	m3	2650		0.00
3	3.158/4a	Transport dheu me auto deri 4.0 km	m3	635		0.00
SHUMA 2:						0.00
3. PUNIME SHITRESASH						
4	3.205	Shtrese zhavori lumi t=10cm, perhapur e ngjeshur me makineri	m2	31.85		0.00
5	3.164/1a	Mbushje me material te germuar ne trupin e rruges, perhapur e ngjeshur me makineri	m3	2010		0.00
SHUMA 3:						0.00
4. PUNIME SHITRESASH 2						
6	2.262/3	Shtrese betoni C 12/15	m3	62.58		0.00
SHUMA 4:						0.00
5. PUNIME BETONI E BETONARMEJE						
7	3.248	Struktura monolite betoni me çakell C 30/37	m3	638		0.00
SHUMA 5:						0.00
6. PUNIME HEKUR BETONI 3						
8	3.289	F V hekur betoni periodik, Ç- 5, Ø > 12mm	ton	72.09		0.00
SHUMA 6:						0.00
7. NDERTIMI I VEPRAVE TE ARTIT+KANALIZIME						
9	3.396	Mbushje me cakell pas mureve	m3	136		0.00
SHUMA 7:						0.00
8. PUNIME DYER DRITARE						
10	2.390/1	F.V dyer metalike llamarine	m2	3		0.00
11	2.375/1	F V dritare d/alumini plastike me dopio xham	m2	2.1		0.00
SHUMA 8:						0.00
9. INSTALIME PER NDRICIM						
12	2.546	F.V. Panel metalik IP65(700x550x250mm)	copë	2		0.00
13	2.561	F.V. Llampe sinjalizimi 220V;1.2w	copë	3		0.00
14	2.542	F.V. Automat magneto-termik 220V,10A, 2P	copë	1		0.00
15	2.490/1a	F.V Automat termo/el.manj. diferencial 2P 220V, 10A	copë	4		0.00
16	2.490/1b	F.V Automat termo/el.manj. diferencial 2P 220V, 16A	copë	2		0.00
17	2.485/e	F.V priza shuko jashte murit 2P+T IP=54	copë	2		0.00
18	2.485/1	F.V Çeles 1 polar 220V 10A	copë	1		0.00
19	2.503	F.V. Percjelles shirit Zn 30x3mm	ml	15		0.00
SHUMA 9:						0.00
10. GAZ E NAFTESJELLES						
20	4.149/2	F.V. percjellesa Cu te izoluar me gome, per ndricim, ne tubot e vendosur me pare,sexion 1.5mm2	km	0.3		0.00
21	4.149/3	F.V. percjellesa Cu te izoluar me gome per ndricim,ne tubot e vendosur me pare, sexion 2.5mm2	km	0.07		0.00
22	4.150/7	F.V. percjellesa Cu te izoluar me gome, per ndricim,ne izolator, sexion 16mm2	km	0.05		0.00
SHUMA 10:						0.00
11. LINJA T/L GERMIMI I GROPAVE TE SHTYLLAVE						
23	3.497	Germim dheu per gropa shtyllash T/L, ne toke te bute kat I II,~1.5 m, sip tabani 1.5m2	m3	7		0.00

		SHUMA 11:				0.00
		12. LINJA T/U 0 4-10 KV. SHTYLLA ME LENDE TE CENTRIFUGUARA				
24	3.524	Furnizim vendosje shtylla te centifuguara B. A. C25/30 per linja 0.4-10 kv, me traktor, ndrmjetese, NM- 9 m, 150/270/5	copë	15		0.00
25	3.525	Furnizim vendosje shtylla te centifuguara B. A. C25/30 per linja 0.4-10 kv, me traktor, ndrmjetese, NT- 9 m, 190/310/5	copë	2		0.00
		SHUMA 12:				0.00
		13. ANALIZA TEKNIKE TE REJA 4				
26	4.147	F.V. kabëll ajror ABC me vetë-mbajtje në të gjithë kabllin, izolim XLPE Al 0.6-1kV, 4x35mm ²	ml	790		0.00
		SHUMA 13:				0.00
		14. TE NDRYSHME, ELEKTRIKE DHE SINJALISTIKA				
27	3.182	FV elektroda tokezimi te xinguara 50x3mm L=150cm	copë	3		0.00
		SHUMA 14:				0.00
		15. PUNIME TE NDRYSHME				
28	3.654/1	Furnizim, vendosje tuba plastmasi ø 80	m	40		0.00
29	3.624	H / Izolim me emulsion, 2 duar bitum	m2	42		0.00
		SHUMA 15:				0.00
		16. PUNIME MURATURE TULLE				
30	2.76	Mur tulle me vrima, t=20cm	m3	7.6		0.00
		SHUMA 16:				0.00
		17. PRISHJE				
31	2.426/9	Prishje suvatim i jashtem	m2	67.8		0.00
32	2.426/1 1	Prishje suvatim muri i brendshem	m2	40.8		0.00
		SHUMA 17:				0.00
		18. ANALIZA JASHTE LISTE				
33	An-R35	F.V E-PE (adaptor PE me flanaxhë), DI, PN 16, DN 315	copë	1		0.00
34	An-G29	F.V Tub gize me Fllanxa per Kalim Muri (MFL), DN300, L=1000mm, PN16	copë	3		0.00
35	An-G28	F.V Tub gize me fllanxa DN 300mm L=1000mm	copë	4		0.00
36	An-G26	F.V Tub gize me Fllanxa (FFG), DN300, L=700mm, PN16	copë	1		0.00
37	An-G27	F.V Tub gize me Fllanxa (FFG), DN300, L=800mm, PN16	copë	3		0.00
38	An-G24	F.V Tub gize me Fllanxa (FFG), DN300, L=400mm, PN16	copë	1		0.00
39	An-G23/1	F.V Tub gize me Fllanxa (FFG), DN300, L=300mm, PN16	copë	2		0.00
40	An-R8	F.V Tee gize DN300mm	copë	4		0.00
41	An-R10	F.V FFM (T me fllanxa), DI, PN 10, DN 315/250	copë	1		0.00
42	An-R9	F.V FFM (T me fllanxa), DI, PN 10, DN 315/150	copë	1		0.00
43	An-G25	F.V Tub gize me Fllanxa (FFG), DN300, L=600mm, PN16	copë	1		0.00
44	An-R36	F.V Reduktues gize me Fllanxa, DN315/250, PN16	copë	2		0.00
45	An-R38	F.V Filter (site) me Fllanxe, DN300, PN16	copë	2		0.00
46	An-S7	F.V Saraçineskë EN 1074, EN 558 S14, gizë, me fllanxhë, me volant, PN 16, DN 300	copë	3		0.00
47	An-R16	F.V Xhunto çmonimi DN300mm	copë	3		0.00
48	An-R37	F.V Reduktues gize me Fllanxa, DN300/200, L=300mm, PN16	copë	1		0.00
49	An-S6	F.V Saracineske me Volant, DN250, PN16	copë	2		0.00
50	An-R15	F.V Xhunto çmontimi me Fllanxa (PAF), DN250, L=450mm, PN16	copë	2		0.00
51	An-R28	F.V Ujemates Woltman Compound, DN250, L=500mm, PN16	copë	2		0.00
52	An-G30	F.V Tub gize me Fllanxa Cifte (FFG), DN250, L=300mm, PN16	copë	2		0.00
53	An-G31/1	F.V Tub gize me Fllanxa Cifte (FFG), DN250, L=400mm, PN16	copë	1		0.00
54	An-G32	F.V Tub gize me Fllanxa Cifte (FFG), DN250, L=600mm, PN16	copë	2		0.00

55	An-G33	F.V Tub gize me Fllanxha Cifte (FFG), DN250, L=900mm, PN16	copë	2		0.00
56	An-G34	F.V Tub gize me Fllanxha Cifte (FFG), DN250, L=1000mm, PN16	copë	2		0.00
57	An-G35	F.V Tub gize me Fllanxha per Kalim Muri (MFL) , DN250, L=1000mm, PN16	copë	2		0.00
58	An-R20	F.V Brryl 90° me fllanxha (Q), DN250, PN16	copë	8		0.00
59	An-R5	F.V Tee gize me Fllanxha (T), DN250/80, L=700mm, PN16	copë	2		0.00
60	An-S2	F.V Saraçineskë EN 1074, EN 558 S14, gizë, me fllanxhë, me volant, PN 16, DN 80	copë	2		0.00
61	An-A2	F.V Valvul ajrimi, gize, me fllanxhë, PN 16, DN 80	copë	2		0.00
62	An-R34	F.V Fllanxhe Adaptor, DN250, PN16	copë	2		0.00
63	An-S4	F.V Saracineske me Volant, DN150, PN16	copë	2		0.00
64	An-R14	F.V Xhunto Cmontimi me Fllanxha (PAF), DN150, L=200mm, PN16	copë	1		0.00
65	An-R27	F.V Ujemates Woltman Compound , DN150, L=300mm, PN16	copë	1		0.00
66	An-G11	F.V Tub gize me Fllanxha Cifte (FFG), DN150, L=400mm, PN16	copë	2		0.00
67	An-G12	F.V Tub gize me Fllanxha Cifte (FFG), DN150, L=700mm, PN16	copë	2		0.00
68	An-G13	F.V Tub gize me Fllanxha Cifte (FFG), DN150, L=1000mm, PN16	copë	2		0.00
69	An-G14	F.V Tub gize me Fllanxha per Kalim Muri (MFL) , DN150, L=1000mm, PN16	copë	1		0.00
70	An-R18	F.V Brryl 90° me fllanxha (Q), DN150, PN16	copë	4		0.00
71	An-R4	F.V Tee gize me Fllanxha (T), DN200, L=520mm, PN16	copë	1		0.00
72	An-R32	F.V Fllanxhe Adaptor, DN160/150, PN16	copë	0		0.00
73	An-G21	F.V Tub me Fllanxhe Teke (FG) ne mur, DN200, L=1000mm, PN16	copë	25		0.00
74	An-G16	F.V Tub gize me Fllanxha Cifte (FFG), DN200, L=800mm, PN16	copë	6		0.00
75	An-G17	F.V Tub gize me Fllanxha Cifte (FFG), DN200, L=700mm, PN16	copë	1		0.00
76	An-G18	F.V Tub gize me Fllanxha Cifte (FFG), DN200, L=600mm, PN16	copë	4		0.00
77	An-T19	F.V Tub gize me Fllanxha Cifte (FFG), DN200, L=400mm, PN16	copë	4		0.00
78	An-G20	F.V Tub me Fllanxha per Kalim Muri (MFL), DN200, L=1000mm, PN16	copë	5		0.00
79	An-R19	F.V Brryl 90° me fllanxha (Q), DN200, PN16	copë	10		0.00
80	An-S5	F.V Saracineske me Volant, DN200, L=400mm, PN16	copë	4		0.00
81	An-R14/1	F.V Xhunto Cmontimi me Fllanxha (PAF), DN200, L=200mm, PN16	copë	3		0.00
82	An-R5	F.V Galexhant, DN200, PN16	copë	2		0.00
83	An-R23	F.V Valvul e Kontrollit te Prurjes (FCV), DN200, L=600mm, PN16	copë	2		0.00
84	An-R26	F.V Hinke me Fllanxhe (UEM), DN200, PN16	copë	2		0.00
85	An-R4	F.V Tee gize me Fllanxha (T), DN200, L=520mm, PN16	copë	3		0.00
86	An-R33	F.V Fllanxhe Adaptor, DN225/200, PN16	copë	1		0.00
87	An-R31	F.V Fllanxhe Adaptor, DN125/110 PN16	copë	1		0.00
88	An-T9	F.V Tub me Fllanxha per Kalim Muri (MFL), DN100, L=1000mm, PN16	copë	3		0.00
89	An-G10	F.V Tub gize me Fllanxha Cifte (FFG), DN100, L=1000mm, PN16	copë	24		0.00
90	An-G7	F.V Tub gize me Fllanxha Cifte (FFG), DN100, L=700mm, PN16	copë	3		0.00
91	An-G6	F.V Tub gize me Fllanxha Cifte (FFG), DN100, L=600mm, PN16	copë	1		0.00
92	An-G5	F.V Tub gize me Fllanxha Cifte (FFG), DN100, L=200mm, PN16	copë	2		0.00
93	An-R17	F.V Brryl 90° me fllanxha (Q), DN100, PN16	copë	6		0.00
94	An-R1	F.V Tee gize me Fllanxha (T), DN100, L=360mm, PN16	copë	1		0.00
95	An-S3	F.V Saracineske me Volant, DN100, PN16	copë	2		0.00
96	An-R12	F.V Xhunto Cmontimi me Fllanxha (PAF), DN100, L=200mm, PN16	copë	5		0.00
97	An-R22	F.V Valvul e Kontrollit te Prurjes (FCV), DN100, L=350mm, PN16	copë	2		0.00
98	An-R24	F.V Galexhant, DN100, PN16	copë	2		0.00
99	An-1	Zorre plastike per lidhjen e Pompes me nujen e injektimit E/TFE-4/6-10m 3/U2	copë	2		0.00

100	An-2	Depozite Plastike Klori te lengshem 200 litra	copë	1		0.00
101	An-3	Njesia e Injektimit PVC/V/C 4U2-20/100	copë	1		0.00
102	An-4	Kit Valvola e thithjes	komplet	2		0.00
103	An-EL13	F.V Shkarkues 4P 20kA tipi II	copë	1		0.00
104	An-EL11	F.V "Ndricules gjatesor" LED me Cip 45W 6000lm 4000K L1300	copë	8		0.00
105	An-EL12	F.V "Ndricules projektor" LED 50W 5500lm 4500K	copë	2		0.00
106	An-EL01	F.V Tub rigid PVC,djegje pa flake dhe emetim gazi, Ø20mm me aksesore	ml	55		0.00
107	An-EL02	F.V Tub rigid PVC,djegje pa flake dhe emetim gazi, Ø25mm me aksesore	copë	15		0.00
108	An-EL03	F.V Tub rigid PVC,djegje pa flake dhe emetim gazi, Ø32mm me aksesore	ml	30		0.00
109	An-EL04	F.V Kuti shperndarese jashte murit, C5 150x110x70 IP55	copë	2		0.00
110	An-EL06	F.V Kabell FG16OR16 S=4x6 mm2	ml	20		0.00
111	An-EL07	F.V Kabell FG16OR16 S=3x2.5mm2	copë	50		0.00
112	An-EL05	F.V Kabell FG16oR16 S=4x16 mm2	ml	20		0.00
113	An-EL14	F.V Kamera e Jashtme, POE, Tipi Bullet 4MP bashke me aksesoret per montim	copë	4		0.00
114	An-EL15	F.V NVR 4 kanale POE	copë	1		0.00
115	An-EL16	F.V HDD per regjistrim 4TB	copë	1		0.00
116	An-EL17	F.V UPS 1F:1F 1100VA	copë	1		0.00
117	An-EL10	F.V Kablo rrjeti kompjuterik, Tip FTP-cat6	ml	140		0.00
118	An-EL18	F.V Shtylle konike 5.5m zinkato S/3	copë	2		0.00
119	An-EL09	F.V Fiber singel-mode 1 tub 12FO ajrore	ml	820		0.00
		SHUMA 18:				0.00
		19. PAJISJE JASHTË LISTE				
120	Pj	Pompe Klorinimi Automatike Smart Digital	copë	1		0.00
		SHUMA 19:				0.00
Shuma Analiza						0.00
Fondi Rezervë (5.0%)						0.00
Shuma Analiza + Fondi Rezervë (5.0%)						0.00
Shuma TVSH (20%)						0.00
Shuma Pajisje						0.00
Totali						0.00

Preventivuesi: ILLYRIAN CONSULTING ENGINEERS (ICE) shpk

Investitori: Shoqëria Rajonale Ujësjellës Kanalizime Lushnje
Sh.A

Projektuesi: ILLYRIAN CONSULTING ENGINEERS (ICE) shpk
Objekti: Rrjeti shperndares Fshati Spolat

Datë: 07-04-2024

PREVENTIV PUNIMESH

NR.	KODI	EMËRTIMI I PUNIMEVE.	NJËSIA	SASIA	ÇMIMI	VLEFTA
1. PUNIME GERMIMI						
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	m3	1188.2		0.00
2	3.88/a	Germim dheu me ekskavator goma 0.25 m ³ , ne kanale gjeresi deri 2 m, prani uji, kategoria III, me shk ne toke	m3	6778.5		0.00
SHUMA 1:						0.00
2. PUNIME SHITRESASH						
3	3.632	Heqje pllaka trotuari	copë	310		0.00
4	3.197/1	Prishje shtrese çakelli t = 15 cm, me makineri	m2	2791.7		0.00
5	3.969	Skarifikim shtrese asfalti ekzistues me makineri	m2	202.49		0.00
6	3.164/1a	Mbushje me material te germuar ne trupin e rruges, perhapur e ngjeshur me makineri	m3	6778.5		0.00
7	3.212/c	Shtrese stabilizant t=15cm	m2	212		0.00
8	3.211	Shtrese çakelli mbeturine kave t=20cm, perhapur e ngjeshur me makineri	m2	2791.7		0.00
SHUMA 2:						0.00
3. PUNIME TE NDRYSHME						
9	3.624	H / Izolim me emulsion, 2 duar bitum	m2	13		0.00
SHUMA 3:						0.00
4. PUNIME HEKUR BETONI						
10	2.182	F V konstruksione metalike te thjeshta	ton	1		0.00
SHUMA 4:						0.00
5. PUNIME SHITRESASH 2						
11	2.262/3	Shtrese betoni C 12/15	m3	1.6435		0.00
SHUMA 5:						0.00
6. PUNIME BETONI E BETONARMEJE						
12	3.248	Struktura monolite betoni me çakell C 30/37	m3	10.59		0.00
SHUMA 6:						0.00
7. PUNIME HEKUR BETONI 3						
13	3.289	F V hekur betoni periodik, Ç- 5, Ø > 12mm	ton	1.75249		0.00
SHUMA 7:						0.00
8. ANALIZA TEKNIKE						
14	3.226/1	Shtrese asfaltobetoni me granil guri kave, 4cm, me makineri	m2	212		0.00
15	3.222/2	Shtrese binderi me granil gur kave, 6cm, me makineri	m2	212		0.00
SHUMA 8:						0.00
9. PUNIME DHEU						
16	2.37/5b	Transport materiale ndertimi, dheu me auto deri 10.0 km	m3	1188.2		0.00
SHUMA 9:						0.00
10. ANALIZA JASHTE LISTE						
17	An-1	F.V Kapak pusete D60cm	copë	4		0.00
18	AnT-16	F.V. Shirit paralajmërimi me tela në vendodhje, plastike, gjerësia: 40 mm	ml	8516.5		0.00
19	AnT-1	FV Tuba e rakorderi ujesjellesi PE 100 RC d=25mm, t =2.3 mm, Pn 10	ml	1744.1		0.00
20	An-T2	FV Tuba e rakorderi ujesjellesi PE 100 RC d=32mm, t =3 mm, Pn 10	ml	1438.9		0.00
21	An-T3	FV Tuba e rakorderi ujesjellesi PE 100 RC d=40mm, t =3.2 mm, Pn 16	ml	848.5		0.00
22	An-T4	FV Tuba e rakorderi ujesjellesi PE 100 RC d=50mm, t =4.6 mm, Pn 16	ml	894.8		0.00
23	An-T5	FV Tuba e rakorderi ujesjellesi PE 100 RC d=63mm, t =5.8 mm, Pn 16	ml	457.5		0.00
24	An-T6	FV Tuba e rakorderi ujesjellesi PE 100 RC d=75mm, t =6.8 mm, Pn 16	ml	930.2		0.00
25	AnT-7	FV Tuba e rakorderi ujesjellesi PE 100 RC d=90mm, t =8.2 mm, Pn 16	ml	597.5		0.00

26	An-T8	FV Tuba e rakorderi ujesjellesi PE 100 RC d=110mm, t=10.0 mm, Pn 16	ml	1605		0.00
27	An-S8	F.V Saraçineskë EN 1074, EN 558 S14, gizë, me flanaxhë, me aks vertikal, kapak gize në bazament betoni, PN 10/16, DN 50	copë	1		0.00
28	An-S11	F.V Saraçineskë EN 1074, EN 558 S14, gizë, me flanaxhë, me aks vertikal, kapak gize në bazament betoni, PN 10/16, DN 100	copë	1		0.00
29	An-S12	F.V Saraçineskë EN 1074, EN 558 S14, gizë, me flanaxhë, me aks vertikal, kapak gize në bazament betoni, PN 10/16, DN 110	copë	1		0.00
30	An-R30/2	F.V E-PE (adaptor PE me flanaxhë), DI, PN 10, DN 50	copë	2		0.00
31	An-R30/3	F.V E-PE (adaptor PE me flanaxhë), DI, PN 10, DN 100	copë	2		0.00
32	An-R31	F.V Fllanxe Adaptor, DN125/110 PN16	copë	2		0.00
33	An-R11	F.V Bashkues me Reduktim PE100, me elektrofuzion DN50/25, PN16	copë	1		0.00
34	An-R10	F.V Bashkues me Reduktim PE100, me elektrofuzion DN40/32, PN16	copë	15		0.00
35	An-R12	F.V Bashkues me Reduktim PE100, me elektrofuzion DN50/40, PN16	copë	4		0.00
36	An-R14	F.V Bashkues me Reduktim PE100, me elektrofuzion DN63/40, PN16	copë	1		0.00
37	An-R15	F.V Bashkues me Reduktim PE100, me elektrofuzion DN63/50, PN16	copë	3		0.00
38	An-R17	F.V Bashkues me Reduktim PE100, me elektrofuzion DN75/63, PN16	copë	1		0.00
39	An-R19	F.V Bashkues me Reduktim PE100, me elektrofuzion DN110/75, PN16	copë	1		0.00
40	An-R17/2	F.V Bashkues me Reduktim PE100, me elektrofuzion, DN90/63, PN16	copë	1		0.00
41	An-R24	F.V T me elektrofuzion PE100, DN25, PN16	copë	2		0.00
42	An-R25	F.V T me elektrofuzion PE100, DN75, PN16	copë	1		0.00
43	An-R26	F.V Reduktues T me elektrofuzion PE100, DN32/25, PN16	copë	20		0.00
44	An-R27	F.V Reduktues T me elektrofuzion PE100, DN40/25, PN16	copë	32		0.00
45	An-R28	F.V Reduktues T me elektrofuzion PE100, DN40/32, PN16	copë	3		0.00
46	An-R29	F.V Reduktues T me elektrofuzion PE100, DN50/25, PN16	copë	36		0.00
47	An-30	F.V Reduktues T me elektrofuzion PE100, DN50/32, PN16	copë	1		0.00
48	AnR31	F.V Reduktues T me elektrofuzion PE100, DN50/40, PN16	copë	3		0.00
49	AnR32	F.V Reduktues T me elektrofuzion PE100, DN63/25, PN16	copë	13		0.00
50	AnR32/1	F.V Reduktues T me elektrofuzion PE100, DN63/32, PN16	copë	4		0.00
51	AnR35	F.V Reduktues T me elektrofuzion PE100, DN75/63, PN16	copë	1		0.00
52	An-37/1	F.V Reduktues T me elektrofuzion PE100, DN110/40, PN16	copë	5		0.00
53	An-R33	F.V Reduktues T me elektrofuzion PE100, DN63/40, PN16	copë	3		0.00
54	An-R37/3	F.V Reduktues T me elektrofuzion PE100, DN110/63 PN16	copë	1		0.00
55	An-R37/4	F.V Reduktues T me elektrofuzion PE100, DN125/63, PN16	copë	2		0.00
56	An-R41	F.V T me shpim me elektrofuzion PE100, DN75/25, PN16	copë	18		0.00
57	An-R41/2	F.V T me shpim me elektrofuzion PE100, DN75/32, PN16	copë	4		0.00
58	An- An-R36/1	F.V Reduktues T me elektrofuzion PE100, DN90/50, PN16	copë	1		0.00
59	An-R44	F.V T me shpim me elektrofuzion PE100, DN90/25, PN16	copë	25		0.00
60	An-R45	T me shpim me elektrofuzion PE100, DN110/25, PN16	copë	42		0.00
61	An-R45/1	F.V T me shpim me elektrofuzion PE100, DN110/32, PN16	copë	2		0.00
62	An-R44/1	F.V T me shpim me elektrofuzion PE100, DN90/32, PN16	copë	2		0.00

63	An-H1	F.V Hidrant nëntokësor/mbitokesor, gize, flanged, pllakë bazë betoni, mbuluar me tub: 1.0 m përfshirë tub për hidrant, bërryl me mbështetës në tokë, të gjitha rakorderitë dhe përshtatësit, PN 10/16	copë	1	0.00
64	An-R3	FFM (T me flanaxha), DI, EN 545, PN 16, DN 100/50	copë	1	0.00
65	An-G10	FFM (tub me flanaxha dyshe), DI, EN 545, PN 16, L = 1000 mm, DN 100	copë	2	0.00
66	An-G1/1	FFM (tub me flanaxha dyshe), DI, EN 545, PN 16, L = 800 mm, DN 50	copë	2	0.00
67	An-s1	F.V Saraçineskë EN 1074, EN 558 S14, gizë, me flanaxhë, me volant, PN 16, DN 50	copë	1	0.00
68	An-R30/2	E-PE (adaptor PE me flanaxhë), DI, PN 16, DN 50	copë	2	0.00
69	An-R30/3	E-PE (adaptor PE me flanaxhë), DI, PN 16, DN 100	copë	2	0.00
70	An-R11/1	PAF-L (bashkim me vetëkufizim), çeliku, PN 16, DN 50	copë	1	0.00
71	An-R16/2	Q45° (të gjitha përkulje me flanaxhe 45°), DI, EN 545, PN 16, DN 50	copë	1	0.00
72	An-M1	F.V Kutitë e matesave të ujit, e pajisur me të gjitha rakorderitë e nevojshme, me mbrojtje dhe izolim të përshtatshëm për kushtet atmosferike. (1 mates)	copë	234	0.00
73	An-M2	Kutitë e matesave të ujit, e pajisur me të gjitha rakorderitë e nevojshme, me mbrojtje dhe izolim të përshtatshëm për kushtet atmosferike. (2 matesa)	copë	17	0.00
74	An	Valvul reduksion presioni individuale, bronzi	cope	50	0.00
75	AnT-7	FV Tuba e rakorderitë ujesjellesti PE 100 RC d=90mm, t =8.2 mm, Pn 16	ml	597.5	0.00
76	An-M3	F.V Kutitë e matesave të ujit, e pajisur me të gjitha rakorderitë e nevojshme, me mbrojtje dhe izolim të përshtatshëm për kushtet atmosferike. (3 matesa)	copë	3	0.00
77	An-S1	F.V Saraçineskë EN 1074, EN 558 S14, gizë, me flanaxhë, me volant, PN 16, DN 50	copë	1	0.00
78	An-A1	F.V Valvul ajrimi, gize, me flanaxhë, PN 16, DN 50	copë	1	0.00
79	An-G1/2	F.V FFM (tub me flanaxha dyshe), DI, EN 545, PN 10, L = 1000 mm, DN 50	copë	2	0.00
80	An-R1/2	F.V FFT (all flanged tee), DI, EN 545, PN 16, DN 65/50	copë	1	0.00
81	An-R30/4	F.V E-PE (adaptor PE me flanaxhë), DI, PN 10, DN 65	copë	2	0.00
82	An-R0	F.V FFM (T me flanaxha), DI, EN 545, PN 16, DN 40/40	copë	2	0.00
83	An-G0	F.V FFM (tub me flanaxha dyshe), DI, EN 545, PN 10, L = 1000 mm, DN 40	copë	6	0.00
84	An-R11/2	F.V PAF-L (bashkim me vetëkufizim), çeliku, PN 10, DN 40	copë	2	0.00
85	An-R16/3	F.V Q 45° (të gjitha përkulje me flanaxhe 45°), DI, EN 545, PN 10, DN40	copë	2	0.00
86	An-R30/3	F.V E-PE (adaptor PE me flanaxhë), DI, PN 10, DN 40	copë	4	0.00
87	An-S0	F.V Saraçineskë EN 1074, EN 558 S14, gizë, me flanaxhë, me volant, PN 16, DN 40	copë	2	0.00
		SHUMA 10:			0.00
		11. PAJISJE JASHTË LISTE			
88	Pj	Matesa uji elektromagnetik	copë	1	0.00
		SHUMA 11:			0.00
Shuma Analiza					0.00
Fondi Rezervë (5.0%)					0.00
Shuma Analiza + Fondi Rezervë (5.0%)					0.00
Shuma TVSH (20%)					0.00
Shuma Pajisje					0.00
Totali					0.00

Projektuesi: ILLYRIAN CONSULTING ENGINEERS (ICE) shpk
Objekti: Rrjeti shperndares Fshati Gradishte

Datë: 29-03-2024

PREVENTIV PUNIMESH

NR.	KODI	EMËRTIMI I PUNIMEVE.	NJËSIA	SASIA	ÇMIMI	VLEFTA
1. PUNIME GERMIMI						
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	m3	1194		0.00
2	3.88/a	Germim dheu me ekskavator goma 0.25 m ³ , ne kanale gjeresi deri 2 m, prani uji, kategoria III, me shk ne toke	m3	9531		0.00
SHUMA 1:						0.00
2. PUNIME TE NDRYSHME						
3	3.624	H / Izolim me emulsion, 2 duar bitum	m2	0.59		0.00
SHUMA 2:						0.00
3. PUNIME HEKUR BETONI						
4	2.182	F V konstruksione metalike te thjeshta	ton	0.25		0.00
SHUMA 3:						0.00
4. PUNIME SHITESASH 2						
5	2.262/3	Shtrese betoni C 12/15	m3	3.4925		0.00
SHUMA 4:						0.00
5. PUNIME BETONI E BETONARMEJE						
6	3.248	Struktura monolite betoni me çakell C 30/37	m3	19.67		0.00
SHUMA 5:						0.00
6. PUNIME HEKUR BETONI 3						
7	3.289	F V hekur betoni periodik, Ç- 5, Ø > 12mm	ton	3.60206		0.00
SHUMA 6:						0.00
7. PUNIME SHITESASH						
8	3.197	Prishje shtrese çakelli t = 10 cm, me makineri	m2	2499		0.00
9	3.969	Skarifikim shtrese asfalti ekzistues me makineri	m2	457		0.00
10	3.164/1a	Mbushje me material te germuar ne trupin e rruges, perhapur e ngjeshur me makineri	m3	11057		0.00
11	3.212/c	Shtrese stabilizant t=15cm	m2	480		0.00
12	3.211	Shtrese çakelli mbeturine kave t=20cm, perhapur e ngjeshur me makineri	m2	2499		0.00
SHUMA 7:						0.00
8. ANALIZA TEKNIKE						
13	3.226/1	Shtrese asfaltobetoni me granil guri kave, 4cm, me makineri	m2	480		0.00
14	3.222/2	Shtrese binderi me granil gur kave, 6cm, me makineri	m2	480		0.00
SHUMA 8:						0.00
9. PUNIME DHEU						
15	2.37/5b	Transport materiale ndertimi, dheu me auto deri 10.0 km	m3	668		0.00
SHUMA 9:						0.00
10. ANALIZA JASHTE LISTE						
16	AnT-16	F.V. Shirit paralajmërimi me tela në vendodhje, plastike, gjerësia: 40 mm	ml	19094.4		0.00
17	AnT-1	FV Tuba e rakorderi ujesjellesi PE 100 RC d=25mm, t =2.3 mm, Pn 10	ml	2719.5		0.00
18	AnT-2	FV Tuba e rakorderi ujesjellesi PE 100 RC d=32mm, t =3 mm, Pn 10	ml	3715.7		0.00
19	AnT-3	FV Tuba e rakorderi ujesjellesi PE 100 RC d=40mm, t =3.2 mm, Pn 16	ml	2533		0.00
20	AnT-4	FV Tuba e rakorderi ujesjellesi PE 100 RC d=50mm, t =4.6 mm, Pn 16	ml	1883.6		0.00
21	AnT-5	FV Tuba e rakorderi ujesjellesi PE 100 RC d=63mm, t =5.8 mm, Pn 16	ml	467.5		0.00
22	AnT-6	FV Tuba e rakorderi ujesjellesi PE 100 RC d=75mm, t =6.8 mm, Pn 16	ml	90.5		0.00
23	AnT-7	FV Tuba e rakorderi ujesjellesi PE 100 RC d=90mm, t =8.2 mm, Pn 16	ml	132.4		0.00
24	AnT-8	FV Tuba e rakorderi ujesjellesi PE 100 RC d=110mm, t =10.0 mm, Pn 16	ml	809.2		0.00

25	AnT-9	FV Tuba e rakorderi ujesjellesi PE 100 RC d=125mm, t=11.4 mm, Pn 16	ml	446.7		0.00
26	AnT-11	FV Tuba e rakorderi ujesjellesi PE 100 RC d=160mm, t=14.6mm, Pn 16	ml	851.8		0.00
27	AnT-14	FV Tuba e rakorderi ujesjellesi PE 100 RC d=250mm, t=22.7mm, Pn 16	ml	5424.5		0.00
28	An-S0	F.V Saraçineskë EN 1074, EN 558 S14, gizë, me flanaxhë, me aks vertikal, kapak gize në bazament betoni, PN 10/16, DN 40	copë	1		0.00
29	An-S10	F.V Saraçineskë EN 1074, EN 558 S14, gizë, me flanaxhë, me aks vertikal, kapak gize në bazament betoni, PN 10/16, DN 80	copë	1		0.00
30	An-S11	F.V Saraçineskë EN 1074, EN 558 S14, gizë, me flanaxhë, me aks vertikal, kapak gize në bazament betoni, PN 10/16, DN 100	copë	1		0.00
31	An-S13	F.V Saraçineskë EN 1074, EN 558 S14, gizë, me flanaxhë, me aks vertikal, kapak gize në bazament betoni, PN 10/16, DN 150	copë	1		0.00
32	An-S15	F.V Saraçineskë EN 1074, EN 558 S14, gizë, me flanaxhë, me aks vertikal, kapak gize në bazament betoni, PN 10/16, DN 250	copë	1		0.00
33	An-R30/3	F.V E-PE (adaptor PE me flanaxhë), DI, PN 10, DN110/ 100	copë	4		0.00
34	An-R30	F.V E-PE (adaptor PE me flanaxhë), DI, PN 10, DN 80	copë	2		0.00
35	AnAn-R34	F.V Fllanxe Adaptor, DN250, PN16	copë	2		0.00
36	An-H	F.V Hidrant nëntokësor/mbitokesor, gize, flanged, pllakë bazë betoni, mbuluar me tub: 1.0 m përfshirë tub për hidrant, bërryl me mbështetës në tokë, të gjitha rakorderitë dhe përshtatësit, PN 10/16	copë	1		0.00
37	AnAn-3/1	Kalim me HDD , per tub 250mm	copë	1		0.00
38	An-M1	F.V Kuti e matesave te ujit, e pajisur me te gjitha rakorderite e nevojshme, me mbrojtje dhe izolim te pershtatshem per kushtet atmosferike. (1 mates)	copë	258		0.00
39	An-M2	F.V Kuti e matesave te ujit, e pajisur me te gjitha rakorderite e nevojshme, me mbrojtje dhe izolim te pershtatshem per kushtet atmosferike. (2 matesa)	copë	30		0.00
40	An-M3	F.V Kuti e matesave te ujit, e pajisur me te gjitha rakorderite e nevojshme, me mbrojtje dhe izolim te pershtatshem per kushtet atmosferike. (3 matesa)	copë	4		0.00
41	An	Valvul reduksion presioni individuale, bronzi	cope	330		0.00
42	An-R8	F.V Bashkues me Reduktim PE100, me elektrofuzion DN32/25, PN16	copë	43		0.00
43	An-R10	F.V Bashkues me Reduktim PE100, me elektrofuzion DN40/32, PN16	copë	19		0.00
44	An-R12	F.V Bashkues me Reduktim PE100, me elektrofuzion DN50/40, PN16	copë	6		0.00
45	An-R15	F.V Bashkues me Reduktim PE100, me elektrofuzion DN63/50, PN16	copë	5		0.00
46	An-R17	F.V Bashkues me Reduktim PE100, me elektrofuzion DN75/63, PN16	copë	1		0.00
47	An-R18	F.V Bashkues me Reduktim PE100, me elektrofuzion DN90/75, PN16	copë	1		0.00
48	An-R19/1	F.V Bashkues me Reduktim PE100, me elektrofuzion, DN110/75, PN16	copë	1		0.00
49	An-R20	F.V Bashkues me Reduktim PE100, me elektrofuzion DN125/110, PN16	copë	1		0.00
50	An-R21	F.V Bashkues me Reduktim PE100, me elektrofuzion DN160/125, PN16	copë	1		0.00
51	An-R19/2	F.V Bashkues me Reduktim PE100, me elektrofuzion, DN125/75, PN16	copë	1		0.00
52	An-R19/3	F.V Bashkues me Reduktim PE100, me elektrofuzion, DN125/90, PN16	copë	1		0.00
53	An-R24	F.V T me elektrofuzion PE100, DN25, PN16	copë	5		0.00
54	An-R24/1	F.V T me elektrofuzion PE100, DN32, PN16	copë	2		0.00
55	An-R26	F.V Reduktues T me elektrofuzion PE100, DN32/25, PN16	copë	88		0.00
56	An-R27	F.V Reduktues T me elektrofuzion PE100, DN40/25, PN16	copë	64		0.00
57	An-R28	F.V Reduktues T me elektrofuzion PE100, DN40/32, PN16	copë	9		0.00

58	An-R29	F.V Reduktues T me elektrofuzion PE100, DN50/25, PN16	copë	29		0.00
59	An-R30	F.V Reduktues T me elektrofuzion PE100, DN50/32, PN16	copë	4		0.00
60	An-R31	F.V Reduktues T me elektrofuzion PE100, DN50/40, PN16	copë	3		0.00
61	An-R32	F.V Reduktues T me elektrofuzion PE100, DN63/25, PN16	copë	18		0.00
62	An-R32/1	F.V Reduktues T me elektrofuzion PE100, DN63/32, PN16	copë	1		0.00
63	An-R33	F.V Reduktues T me elektrofuzion PE100, DN63/40, PN16	copë	5		0.00
64	AnR36	F.V Reduktues T me elektrofuzion PE100, DN90/40, PN16	copë	2		0.00
65	An-R37/4	F.V Reduktues T me elektrofuzion PE100, DN125/63, PN16	copë	1		0.00
66	An-R41	F.V T me shpim me elektrofuzion PE100, DN75/25, PN16	copë	5		0.00
67	An-R41/2	F.V T me shpim me elektrofuzion PE100, DN75/32, PN16	copë	2		0.00
68	An-R42	F.V T me shpim me elektrofuzion PE100, DN75/40, PN16	copë	1		0.00
69	An-R44	F.V T me shpim me elektrofuzion PE100, DN90/25, PN16	copë	5		0.00
70	An-R44/1	F.V T me shpim me elektrofuzion PE100, DN90/32, PN16	copë	1		0.00
71	An-R45	T me shpim me elektrofuzion PE100, DN110/25, PN16	copë	9		0.00
72	An-R46	F.V T me shpim me elektrofuzion PE100, DN125/25, PN16	copë	9		0.00
73	An-R47	F.V T me shpim me elektrofuzion PE100, DN125/32, PN16	copë	1		0.00
74	An-R49	F.V T me shpim me elektrofuzion PE100, DN125/40, PN16	copë	1		0.00
75	An-R59	F.V T me shpim me elektrofuzion PE100, DN250/25, PN16	copë	21		0.00
76	An-R59/1	F.V T me shpim me elektrofuzion PE100, DN250/32, PN16	copë	7		0.00
77	An-R60	F.V T me shpim me elektrofuzion PE100, DN250/63, PN16	copë	5		0.00
78	An-R61	F.V T me shpim me elektrofuzion PE100, DN250/125, PN16	copë	2		0.00
79	An-R45/1	F.V T me shpim me elektrofuzion PE100, DN110/32, PN16	copë	2		0.00
80	An-R14	F.V Bashkues me Reduktim PE100, me elektrofuzion DN63/40, PN16	copë	2		0.00
81	An-R0	F.V FFM (T me flanaxha), DI, EN 545, PN 16, DN 40/40	copë	1		0.00
82	An-G0	F.V FFM (tub me flanaxha dyshe), DI, EN 545, PN 10, L = 1000 mm, DN 40	copë	4		0.00
83	An-S0	F.V Saraçineskë EN 1074, EN 558 S14, gizë, me flanaxhë, me volant, PN 16, DN 40	copë	2		0.00
84	An-R30/3	F.V E-PE (adaptor PE me flanaxhë), DI, PN 10, DN 40	copë	4		0.00
85	An-R11/2	F.V PAF-L (bashkim me vetëkufizim), çeliku, PN 10, DN 40	copë	1		0.00
86	An-M4	F.V Kuti e matesave te ujit, e pajisur me te gjitha rakorderite e nevojshme, me mbrojtje dhe izolim te pershtatshem per kushtet atmosferike. (4 matesa)	copë	5		0.00
87	An-R16/3	F.V Q 45° (të gjitha përkulje me flanaxhe 45°), DI, EN 545, PN 10, DN40	copë	1		0.00
88	AnAn-R32	F.V Fllanxhe Adaptor, DN160/150, PN16	copë	2		0.00
89	An-G14	F.V Tub gize me Fllanxha per Kalim Muri (MFL), DN150, L=1000mm, PN16	copë	2		0.00
90	An-G12	F.V Tub gize me Fllanxha Cifte (FFG), DN150, L=700mm, PN16	copë	1		0.00
91	An-G13	F.V Tub gize me Fllanxha Cifte (FFG), DN150, L=1000mm, PN16	copë	1		0.00
92	An-R2	F.V Tee gize me Fllanxha (T), DN150, PN16	copë	1		0.00
93	An-R14	F.V Xhunto Cmontimi me Fllanxha (PAF), DN150, L=200mm, PN16	copë	1		0.00
94	An-R36/1	F.V Reduktues gize me Fllanxha, DN250/150, PN16	copë	1		0.00
95	An-R34	F.V Fllanxhe Adaptor, DN250, PN16	copë	4		0.00
96	An-35	F.V Tub gize me Fllanxha per Kalim Muri (MFL), DN250, L=1000mm, PN16	copë	4		0.00

97	An-33	F.V Tub gize me Fllanxa Cifte (FFG), DN250, L=900mm, PN16	copë	1		0.00
98	An-31	F.V Tub gize me Fllanxa Cifte (FFG), DN250, L=400mm, PN16	copë	1		0.00
99	An-G30	Tub gize me Fllanxa Cifte (FFG), DN250, L=300mm, PN16	copë	1		0.00
100	An-R7	F.V Saracineske gize me volant OD 250	copë	3		0.00
101	An-S6	F.V Saracineske me Volant, DN250, PN16	copë	1		0.00
102	An-R15	F.V Xhunto Cmontimi me Fllanxa (PAF), DN250, L=450mm, PN16	copë	1		0.00
103	An-R3	F.V FFM (T me fllanxha), DI, EN 545, PN 16, DN 100/50	copë	1		0.00
104	An-T8	F.V FFM (tub me fllanxha dyshe), DI, EN 545, PN 16, L = 900 mm, DN 100	copë	2		0.00
105	AnG1/1	F.V FFM (tub me fllanxha dyshe), DI, EN 545, PN 10, L = 800 mm, DN50	copë	2		0.00
106	An-S1	F.V Saraçineskë EN 1074, EN 558 S14, gizë, me fllanxhë, me volant, PN 16, DN 50	copë	1		0.00
107	An-R30/3	F.V E-PE (adaptor PE me fllanxhë), DI, PN 10, DN 50/40	copë	2		0.00
108	AnR11/1	F.V PAF-L (bashkim me vetëkufizim), çeliku, PN 10, DN 50	copë	1		0.00
109	An-R16/2	F.V Q 45° (të gjitha përkulje me fllanxhe 45°), DI, EN 545, PN 10, DN50	copë	1		0.00
		SHUMA 10:				0.00
		11. PAJISJE JASHTË LISTE				
110	Pj	Matesa uji elektromagnetik	komplet	1		0.00
		SHUMA 11:				298,883.00
Shuma Analiza						0.00
Fondi Rezervë (5.0%)						0.00
Shuma Analiza + Fondi Rezervë (5.0%)						0.00
Shuma TVSH (20%)						0.00
Shuma Pajisje						0.00
Totali						0.00

Preventivuesi: ILLYRIAN CONSULTING ENGINEERS (ICE) shpk

Investitori: Shoqëria Rajonale Ujësjellës-Kanalizime Lushnje sh.a

Projektuesi: ILLYRIAN CONSULTING ENGINEERS (ICE) shpk
Objekti: Rrjeti shperndares Fier Seman

Datë: 15-04-2024

PREVENTIV PUNIMESH

NR.	KODI	EMËRTIMI I PUNIMEVE.	NJËSIA	SASIA	ÇMIMI	VLEFTA
1. PUNIME GERMIMI						
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	m3	1005		0.00
2	3.88/a	Germim dheu me ekskavator goma 0.25 m ³ , ne kanale gjeresi deri 2 m, prani uji, kategoria III, me shk ne toke	m3	3000		0.00
SHUMA 1:						0.00
2. PUNIME SHITRESASH						
3	3.205/2	Shtrese zhavori lumi t=20cm, perhapur e ngjeshur me makineri	m2	4		0.00
4	3.197/1	Prishje shtrese çakelli t = 15 cm, me makineri	m2	1469.3		0.00
5	3.969	Skarifikim shtrese asfalti ekzistues me makineri	m2	653		0.00
6	3.164/1a	Mbushje me material te germuar ne trupin e rruges, perhapur e ngjeshur me makineri	m3	3358		0.00
7	3.212/c	Shtrese stabilizant t=15cm	m2	653		0.00
8	3.211	Shtrese çakelli mbeturine kave t=20cm, perhapur e ngjeshur me makineri	m2	1469.3		0.00
SHUMA 2:						0.00
3. PUNIME TE NDRYSHME						
9	3.624	H / Izolim me emulsion, 2 duar bitum	m2	84		0.00
SHUMA 3:						0.00
4. PUNIME HEKUR BETONI						
10	2.182	F V konstruksione metalike te thjeshta	ton	1		0.00
SHUMA 4:						0.00
5. PUNIME SHITRESASH 2						
11	2.262/3	Shtrese betoni C 12/15	m3	2		0.00
SHUMA 5:						0.00
6. PUNIME BETONI E BETONARMEJE						
12	3.248	Struktura monolite betoni me çakell C 30/37	m3	21		0.00
SHUMA 6:						0.00
7. PUNIME HEKUR BETONI 3						
13	3.289	F V hekur betoni periodik, Ç- 5, Ø > 12mm	ton	3.1		0.00
SHUMA 7:						0.00
8. ANALIZA TEKNIKE						
14	3.226/1	Shtrese asfaltobetoni me granil guri kave, 4cm, me makineri	m2	653		0.00
15	3.222/2	Shtrese binderi me granil gur kave, 6cm, me makineri	m2	653		0.00
SHUMA 8:						0.00
9. PUNIME DHEU						
16	2.37/5b	Transport materiale ndertimi, dheu me auto deri 10.0 km	m3	642		0.00
SHUMA 9:						0.00
10. ANALIZA JASHTE LISTE						
17	An-1	F.V Kapak pusete D60cm	copë	1		0.00
18	AnT-16	F.V. Shirit paralajmërimi me tela në vendodhje, plastike, gjerësia: 40 mm	ml	7066		0.00
19	AnT-1	FV Tuba e rakorderi ujesjellesi PE 100 RC d=25mm, t =2.3 mm, Pn 10	ml	1228.4		0.00
20	An-T2	FV Tuba e rakorderi ujesjellesi PE 100 RC d=32mm, t =3 mm, Pn 10	ml	1044.5		0.00
21	An-T3	FV Tuba e rakorderi ujesjellesi PE 100 RC d=40mm, t =3.2 mm, Pn 16	ml	523.1		0.00
22	An-T4	FV Tuba e rakorderi ujesjellesi PE 100 RC d=50mm, t =4.6 mm, Pn 16	ml	1163		0.00
23	An-T5	FV Tuba e rakorderi ujesjellesi PE 100 RC d=63mm, t =5.8 mm, Pn 16	ml	418.7		0.00
24	An-T6	FV Tuba e rakorderi ujesjellesi PE 100 RC d=75mm, t =6.8 mm, Pn 16	ml	1211.3		0.00
25	AnT-13	FV Tuba e rakorderi ujesjellesi PE 100 RC d=200mm, t =18.2mm, Pn 16	ml	519.8		0.00
26	An-T14	FV Tuba e rakorderi ujesjellesi PE 100 RC d=250mm, t =22.7mm, Pn 16	ml	957.2		0.00

27	An-S8	F.V Saraçineskë EN 1074, EN 558 S14, gizë, me flanaxhë, me aks vertikal, kapak gize në bazament betoni, PN 10/16, DN 50	copë	1		0.00
28	An-S9	F.V Saraçineskë EN 1074, EN 558 S14, gizë, me flanaxhë, me aks vertikal, kapak gize në bazament betoni, PN 10/16, DN 65	copë	1		0.00
29	An-S11	F.V Saraçineskë EN 1074, EN 558 S14, gizë, me flanaxhë, me aks vertikal, kapak gize në bazament betoni, PN 10/16, DN 100	copë	1		0.00
30	An-R30/2	F.V E-PE (adaptor PE me flanaxhë), DI, PN 10, DN 50	copë	2		0.00
31	An-R30/4	F.V E-PE (adaptor PE me flanaxhë), DI, PN 10, DN 65	copë	2		0.00
32	An-R30/3	F.V E-PE (adaptor PE me flanaxhë), DI, PN 16, DN 100	copë	2		0.00
33	An-R8	F.V Bashkues me Reduktim PE100, me elektrofuzion DN32/25, PN16	copë	19		0.00
34	An-R10	F.V Bashkues me Reduktim PE100, me elektrofuzion DN40/32, PN16	copë	13		0.00
35	An-R12	F.V Bashkues me Reduktim PE100, me elektrofuzion DN50/40, PN16	copë	7		0.00
36	An-R14	F.V Bashkues me Reduktim PE100, me elektrofuzion DN63/40, PN16	copë	1		0.00
37	An-R15	F.V Bashkues me Reduktim PE100, me elektrofuzion DN63/50, PN16	copë	3		0.00
38	An-R17	F.V Bashkues me Reduktim PE100, me elektrofuzion DN75/63, PN16	copë	2		0.00
39	An-R18	F.V Bashkues me Reduktim PE100, me elektrofuzion, DN90/75, PN16	copë	1		0.00
40	An-R19/2	F.V Bashkues me Reduktim PE100, me elektrofuzion, DN125/75, PN16	copë	3		0.00
41	An-R21	F.V Bashkues me Reduktim PE100, me elektrofuzion DN160/125, PN16	copë	1		0.00
42	An-R23/1	F.V Bashkues me Reduktim PE100, me elektrofuzion, DN250/200, PN16	copë	2		0.00
43	An-R25	F.V T me elektrofuzion PE100, DN75, PN16	copë	1		0.00
44	An-R26	F.V Reduktues T me elektrofuzion PE100, DN32/25, PN16	copë	35		0.00
45	An-R27	F.V Reduktues T me elektrofuzion PE100, DN40/25, PN16	copë	31		0.00
46	An-R28	F.V Reduktues T me elektrofuzion PE100, DN40/32, PN16	copë	2		0.00
47	An-R29	F.V Reduktues T me elektrofuzion PE100, DN50/25, PN16	copë	51		0.00
48	An-30	F.V Reduktues T me elektrofuzion PE100, DN50/32, PN16	copë	1		0.00
49	AnR31	F.V Reduktues T me elektrofuzion PE100, DN50/40, PN16	copë	2		0.00
50	AnR32	F.V Reduktues T me elektrofuzion PE100, DN63/25, PN16	copë	13		0.00
51	AnR39/1	F.V Reduktues T me elektrofuzion PE100, DN200/90, PN16	copë	1		0.00
52	An-R40	F.V Reduktues T me elektrofuzion PE100, DN200/160, PN16	copë	1		0.00
53	An-R41	F.V T me shpim me elektrofuzion PE100, DN75/25, PN16	copë	76		0.00
54	An-R41/2	F.V T me shpim me elektrofuzion PE100, DN75/32, PN16	copë	2		0.00
55	An-R42	F.V T me shpim me elektrofuzion PE100, DN75/40, PN16	copë	3		0.00
56	An-R43	F.V T me shpim me elektrofuzion PE100, DN75/50, PN16	copë	1		0.00
57	An-R60	F.V T me shpim me elektrofuzion PE100, DN250/63, PN16	copë	2		0.00
58	An-R61	F.V T me shpim me elektrofuzion PE100, DN250/125, PN16	copë	3		0.00
59	An-H1	F.V Hidrant nëntokësor/mbitokësor, gize, flanged, pllakë bazë betoni, mbuluar me tub: 1.0 m përfshirë tub për hidrant, bërryl me mbështetës në tokë, të gjitha rakorderitë dhe përshtatësit, PN 10/16	copë	1		0.00
60	An-M1	F.V Kuti e matesave te ujit, e pajisur me te gjitha rakorderite e nevojshme, me mbrojtje dhe izolim te pershtatshem per kushtet atmosferike. (1 mates)	copë	218		0.00
61	An-M2	Kuti e matesave te ujit, e pajisur me te gjitha rakorderite e nevojshme, me mbrojtje dhe izolim te pershtatshem per kushtet atmosferike. (2 matesa)	copë	10		0.00

62	An	Valvul reduksion presioni individuale, bronzi	cope	238		0.00
		SHUMA 10:				0.00
11. PAJISJE JASHTË LISTE						
63	Pj	Matesa uji elektromagnetik D250mm	copë	1		0.00
		SHUMA 11:				0.00
Shuma Analiza						0.00
Fondi Rezervë (5.0%)						0.00
Shuma Analiza + Fondi Rezervë (5.0%)						0.00
Shuma TVSH (20%)						0.00
Shuma Pajisje						0.00
Totali						0.00

Preventivuesi: ILLYRIAN CONSULTING ENGINEERS (ICE) shpk

Investitori: Shoqëria Rajonale Ujësjetellës Kanalizime Lushnje
Sh.A

Projektuesi: ILLYRIAN CONSULTING ENGINEERS (ICE) shpk
Objekti: Rrjeti shperndares Fshati Gungas

Datë: 08-04-2024

PREVENTIV PUNIMESH

NR.	KODI	EMËRTIMI I PUNIMEVE.	NJËSIA	SASIA	ÇMIMI	VLEFTA
1. PUNIME GERMIMI						
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	m3	140		0.00
2	3.88/a	Germim dheu me ekskavator goma 0.25 m ³ , ne kanale gjeresi deri 2 m, prani uji, kategoria III, me shk ne toke	m3	1789		0.00
SHUMA 1:						0.00
2. PUNIME TE NDRYSHME						
3	3.624	H / Izolim me emulsion, 2 duar bitum	m2	0.59		0.00
SHUMA 2:						0.00
3. PUNIME HEKUR BETONI						
4	2.182	F V konstruksione metalike te thjeshta	ton	0.25		0.00
SHUMA 3:						0.00
4. PUNIME SHTRESASH 2						
5	2.262/3	Shtrese betoni C 12/15	m3	0.59		0.00
SHUMA 4:						0.00
5. PUNIME BETONI E BETONARMEJE						
6	3.248	Struktura monolite betoni me çakell C 30/37	m3	3.5		0.00
SHUMA 5:						0.00
6. PUNIME HEKUR BETONI 3						
7	3.289	F V hekur betoni periodik, Ç- 5, Ø > 12mm	ton	0.59		0.00
SHUMA 6:						0.00
7. PUNIME SHTRESASH						
8	3.197	Prishje shtrese çakelli t = 10 cm, me makineri	m2	676.2		0.00
9	3.969	Skarifikim shtrese asfalti ekzistues me makineri	m2	120		0.00
10	3.164/1a	Mbushje me material te germuar ne trupin e rruges, perhapur e ngjeshur me makineri	m3	1789		0.00
11	3.212/c	Shtrese stabilizant t=15cm	m2	120		0.00
12	3.211	Shtrese çakelli mbeturine kave t=20cm, perhapur e ngjeshur me makineri	m2	676.2		0.00
SHUMA 7:						0.00
8. ANALIZA TEKNIKE						
13	3.226/1	Shtrese asfaltobetoni me granil guri kave, 4cm, me makineri	m2	120		0.00
14	3.222/2	Shtrese binderi me granil gur kave,6cm,me makineri	m2	120		0.00
SHUMA 8:						0.00
9. PUNIME DHEU						
15	2.37/5b	Transport materiale ndertimi, dheu me auto deri 10.0 km	m3	140		0.00
SHUMA 9:						0.00
10. ANALIZA JASHTE LISTE						
16	AnT-16	F.V. Shirit paralajmërimi me tela në vendodhje, plastike, gjerësia: 40 mm	ml	3002.8		0.00
17	AnT-1	FV Tuba e rakorderi ujesjellesi PE 100 RC d=25mm, t =2.3 mm, Pn 10	ml	767.3		0.00
18	AnT-2	FV Tuba e rakorderi ujesjellesi PE 100 RC d=32mm, t =3 mm, Pn 10	ml	647.5		0.00
19	AnT-3	FV Tuba e rakorderi ujesjellesi PE 100 RC d=40mm, t =3.2 mm, Pn 16	ml	364.6		0.00
20	AnT-4	FV Tuba e rakorderi ujesjellesi PE 100 RC d=50mm, t =4.6 mm, Pn 16	ml	252.2		0.00
21	AnT-5	FV Tuba e rakorderi ujesjellesi PE 100 RC d=63mm, t =5.8 mm, Pn 16	ml	284.1		0.00
22	AnT-6	FV Tuba e rakorderi ujesjellesi PE 100 RC d=75mm, t =6.8 mm, Pn 16	ml	687.1		0.00
23	An-S9	F.V Saraçineskë EN 1074, EN 558 S14, gizë, me flanaxhë, me aks vertikal, kapak gize në bazament betoni, PN 10/16, DN 65	copë	1		0.00
24	An-R30/4	F.V E-PE (adaptor PE me flanaxhë), DI, PN 10, DN 65	copë	2		0.00

25	An-H	F.V Hidrant nëntokësor/mbitokesor, gjize, flanged, pllakë bazë betoni, mbuluar me tub: 1.0 m përfshirë tub për hidrant, bërryl me mbështetës në tokë, të gjitha rakorderite dhe përshtatësit, PN 10/16	copë	1		0.00
26	An-R1/2	F.V FFT (all flanged tee), DI, EN 545, PN 16, DN 65/50	copë	1		0.00
27	An-G1/2	F.V FFM (tub me flanaxha dyshe), DI, EN 545, PN 10, L = 1000 mm, DN65	copë	1		0.00
28	An-G1/2	F.V FFM (tub me flanaxha dyshe), DI, EN 545, PN 10, L = 1000 mm, DN 50	copë	1		0.00
29	AnAn-S1	F.V Saraçineskë EN 1074, EN 558 S14, gizë, me flanaxhë, me volant, PN 16, DN 50	copë	1		0.00
30	An-R32/2	F.V E-PE (adaptor PE me flanaxhë), DI, PN 10, DN 50	copë	2		0.00
31	An-R30	F.V E-PE (adaptor PE me flanaxhë), DI, PN 10, DN 80	copë	2		0.00
32	An-R11	F.V PAF-L (bashkim me vetëkufizim), çeliku, PN 10, DN 80	copë	1		0.00
33	An-R16/2	F.V Q 45° (të gjitha përkulje me flanaxhe 45°), DI, EN 545, PN 10, DN50	copë	2		0.00
34	An-M1	F.V Kuti e matesave te ujit, e pajisur me te gjitha rakorderite e nevojshme, me mbrojtje dhe izolim te pershtatshem per kushtet atmosferike. (1 mates)	copë	99		0.00
35	An-M2	F.V Kuti e matesave te ujit, e pajisur me te gjitha rakorderite e nevojshme, me mbrojtje dhe izolim te pershtatshem per kushtet atmosferike. (2 matesa)	copë	12		0.00
36	An	Valvul reduksion presioni individuale, bronzi	cope	123		0.00
37	An-R8	F.V Bashkues me Reduktim PE100, me elektrofuzion DN32/25, PN16	copë	17		0.00
38	An-R10	F.V Bashkues me Reduktim PE100, me elektrofuzion DN40/32, PN16	copë	8		0.00
39	An-R12	F.V Bashkues me Reduktim PE100, me elektrofuzion DN50/40, PN16	copë	6		0.00
40	An-R15	F.V Bashkues me Reduktim PE100, me elektrofuzion DN63/50, PN16	copë	2		0.00
41	An-R17	F.V Bashkues me Reduktim PE100, me elektrofuzion DN75/63, PN16	copë	3		0.00
42	An-R25	F.V T me elektrofuzion PE100, DN75, PN16	copë	1		0.00
43	An-R26	F.V Reduktues T me elektrofuzion PE100, DN32/25, PN16	copë	30		0.00
44	An-R27	F.V Reduktues T me elektrofuzion PE100, DN40/25, PN16	copë	20		0.00
45	An-R28	F.V Reduktues T me elektrofuzion PE100, DN40/32, PN16	copë	2		0.00
46	An-R29	F.V Reduktues T me elektrofuzion PE100, DN50/25, PN16	copë	15		0.00
47	An-R30	F.V Reduktues T me elektrofuzion PE100, DN50/32, PN16	copë	4		0.00
48	An-R31	F.V Reduktues T me elektrofuzion PE100, DN50/40, PN16	copë	1		0.00
49	An-R32	F.V Reduktues T me elektrofuzion PE100, DN63/25, PN16	copë	9		0.00
50	An-R32/1	F.V Reduktues T me elektrofuzion PE100, DN63/32, PN16	copë	1		0.00
51	An-R34	F.V Reduktues T me elektrofuzion PE100, DN63/50, PN16	copë	2		0.00
52	An-R35	F.V Reduktues T me elektrofuzion PE100, DN75/63, PN16	copë	1		0.00
53	An-R41	F.V T me shpim me elektrofuzion PE100, DN75/25, PN16	copë	21		0.00
54	An-R41/2	F.V T me shpim me elektrofuzion PE100, DN75/32, PN16	copë	5		0.00
55	An-R42	F.V T me shpim me elektrofuzion PE100, DN75/40, PN16	copë	1		0.00
56	An-R43	F.V T me shpim me elektrofuzion PE100, DN75/50, PN16	copë	2		0.00
		SHUMA 10:				0.00
		11. PAJISJE JASHTË LISTE				
57	Pj	Matesa uji elektromagnetik	komplet	1		0.00
		SHUMA 11:				0.00
		Shuma Analiza				0.00
		Fondi Rezervë (5.0%)				0.00
		Shuma Analiza + Fondi Rezervë (5.0%)				0.00
		Shuma TVSH (20%)				0.00
		Shuma Pajisje				0.00
		Totali				0.00

Projektuesi: ILLYRIAN CONSULTING ENGINEERS (ICE) shpk
Objekti: Rrjeti shperndares Fshati Babunje

Datë: 01-04-2024

PREVENTIV PUNIMESH

NR.	KODI	EMËRTIMI I PUNIMEVE.	NJËSIA	SASIA	ÇMIMI	VLEFTA
1. PUNIME GERMIMI						
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	m3	400		0.00
2	3.88/a	Germim dheu me ekskavator goma 0.25 m ³ , ne kanale gjeresi deri 2 m, prani uji, kategoria III, me shk ne toke	m3	6000		0.00
3	3.45/1	Germim kanalesh ne toke te zakonshme, me krahe, me seksion deri 0.75 m ²	m3	319		0.00
SHUMA 1:						0.00
2. PUNIME TE NDRYSHME						
4	3.624	H / Izolim me emulsion,2 duar bitum	m2	0.59		0.00
SHUMA 2:						0.00
3. PUNIME HEKUR BETONI						
5	2.182	F V konstruksione metalike te thjeshta	ton	0.25		0.00
SHUMA 3:						0.00
4. PUNIME SHITRESASH 2						
6	2.262/3	Shtrese betoni C 12/15	m3	0.637		0.00
SHUMA 4:						0.00
5. PUNIME BETONI E BETONARMEJE						
7	3.248	Struktura monolite betoni me çakell C 30/37	m3	4.02		0.00
SHUMA 5:						0.00
6. PUNIME HEKUR BETONI 3						
8	3.289	F V hekur betoni periodik, Ç- 5, Ø > 12mm	ton	0.6581		0.00
SHUMA 6:						0.00
7. PUNIME SHITRESASH						
9	3.197	Prishje shtrese çakelli t = 10 cm, me makineri	m2	2316		0.00
10	3.969	Skarifikim shtrese asfalti ekzistues me makineri	m2	366.24		0.00
11	3.164/1a	Mbushje me material te germuar ne trupin e rruges, perhapur e ngjeshur me makineri	m3	6399		0.00
12	3.212/c	Shtrese stabilizant t=15cm	m2	366.24		0.00
13	3.211	Shtrese çakelli mbeturine kave t=20cm, perhapur e ngjeshur me makineri	m2	2316.8		0.00
SHUMA 7:						0.00
8. ANALIZA TEKNIKE						
14	3.226/1	Shtrese asfaltobetoni me granil guri kave, 4cm, me makineri	m2	366.24		0.00
15	3.222/2	Shtrese binderi me granil gur kave,6cm,me makineri	m2	366.24		0.00
SHUMA 8:						0.00
9. PUNIME DHEU						
16	2.37/5b	Transport materiale ndertimi, dheu me auto deri 10.0 km	m3	320		0.00
SHUMA 9:						0.00
10. ANALIZA JASHTE LISTE						
17	AnT-16	F.V. Shirit paralajmërimi me tela në vendodhje, plastike, gjerësia: 40 mm	ml	13862.2		0.00
18	AnT-1	FV Tuba e rakorderi ujesjellesi PE 100 RC d=25mm, t =2.3 mm, Pn 10	ml	2402.3		0.00
19	AnT-2	FV Tuba e rakorderi ujesjellesi PE 100 RC d=32mm, t =3 mm, Pn 10	ml	2314.5		0.00
20	AnT-3	FV Tuba e rakorderi ujesjellesi PE 100 RC d=40mm, t =3.2 mm, Pn 16	ml	2277.2		0.00
21	AnT-4	FV Tuba e rakorderi ujesjellesi PE 100 RC d=50mm, t =4.6 mm, Pn 16	ml	1220.8		0.00
22	AnT-5	FV Tuba e rakorderi ujesjellesi PE 100 RC d=63mm, t =5.8 mm, Pn 16	ml	879.6		0.00
23	AnT-6	FV Tuba e rakorderi ujesjellesi PE 100 RC d=75mm, t =6.8 mm, Pn 16	ml	500		0.00
24	AnT-7	FV Tuba e rakorderi ujesjellesi PE 100 RC d=90mm, t =8.2 mm, Pn 16	ml	211.8		0.00
25	AnT-8	FV Tuba e rakorderi ujesjellesi PE 100 RC d=110mm, t =10.0 mm, Pn 16	ml	439.7		0.00
26	AnT-9	FV Tuba e rakorderi ujesjellesi PE 100 RC d=125mm, t =11.4 mm, Pn 16	ml	637.8		0.00

27	AnT-11	FV Tuba e rakorderi ujesjellesi PE 100 RC d=160mm, t=14.6mm, Pn 16	ml	1318.6		0.00
28	AnT-12	FV Tuba e rakorderi ujesjellesi PE 100 RC d=180mm, Pn 16	ml	642.8		0.00
29	AnT-13	FV Tuba e rakorderi ujesjellesi PE 100 RC d=200mm, t=18.2mm, Pn 16	ml	1017		0.00
30	An-S13/1	F.V Saraçineskë EN 1074, EN 558 S14, gizë, me flanaxhë, me aks vertikal, kapak gize në bazament betoni, PN 10/16, DN 170	copë	1		0.00
31	An-S8	F.V Saraçineskë EN 1074, EN 558 S14, gizë, me flanaxhë, me aks vertikal, kapak gize në bazament betoni, PN 10/16, DN 50	copë	2		0.00
32	An-S10	F.V Saraçineskë EN 1074, EN 558 S14, gizë, me flanaxhë, me aks vertikal, kapak gize në bazament betoni, PN 10/16, DN 80	copë	2		0.00
33	An-S12	F.V Saraçineskë EN 1074, EN 558 S14, gizë, me flanaxhë, me aks vertikal, kapak gize në bazament betoni, PN 10/16, DN 110	copë	1		0.00
34	An-S13	F.V Saraçineskë EN 1074, EN 558 S14, gizë, me flanaxhë, me aks vertikal, kapak gize në bazament betoni, PN 10/16, DN 150	copë	1		0.00
35	An-S14	F.V Saraçineskë EN 1074, EN 558 S14, gizë, me flanaxhë, me aks vertikal, kapak gize në bazament betoni, PN 10/16, DN 200	copë	2		0.00
36	An-R30/2	F.V E-PE (adaptor PE me flanaxhë), DI, PN 10, DN 180/170	copë	2		0.00
37	An-R30	F.V E-PE (adaptor PE me flanaxhë), DI, PN 10, DN 80	copë	4		0.00
38	An-R30/2	F.V E-PE (adaptor PE me flanaxhë), DI, PN 10, DN 50	copë	4		0.00
39	An-R31	F.V Fllanxe Adaptor, DN125/110 PN16	copë	2		0.00
40	AnAn-R32	F.V Fllanxe Adaptor, DN160/150, PN16	copë	2		0.00
41	AnAn-R33	F.V Fllanxe Adaptor, DN200, PN16	copë	6		0.00
42	An-H	F.V Hidrant nëntokësor/mbitokesor, gize, flanged, pllakë bazë betoni, mbuluar me tub: 1.0 m përfshirë tub për hidrant, bërryl me mbështetës në tokë, të gjitha rakorderitë dhe përshtatësit, PN 10/16	copë	1		0.00
43	AnAn-2	Kalim ure D75mm, L=8m	copë	1		0.00
44	An-R4/1	F.V Tee gize me Fllanxa (T), DN200/80, L=700mm, PN16	copë	1		0.00
45	An-G13	F.V Tub gize me Fllanxa Cifte (FFG), DN150, L=1000mm, PN16	copë	2		0.00
46	An-G2	F.V FFM (tub me flanaxha dyshe), DI, EN 545, PN 10, L = 1000 mm, DN 80	copë	2		0.00
47	An-R16/1	F.V Q 45° (të gjitha përkulje me flanaxhe 45°), DI, EN 545, PN 10, DN 80	copë	2		0.00
48	An-M1	Kuti e matesave te ujit, e pajisur me te gjitha rakorderite e nevojshme, me mbrojtje dhe izolim te pershtatshem per kushtet atmosferike. (1 mates)	copë	342		0.00
49	An-M2	Kuti e matesave te ujit, e pajisur me te gjitha rakorderite e nevojshme, me mbrojtje dhe izolim te pershtatshem per kushtet atmosferike. (2 matesa)	copë	24		0.00
50	An-M3	Kuti e matesave te ujit, e pajisur me te gjitha rakorderite e nevojshme, me mbrojtje dhe izolim te pershtatshem per kushtet atmosferike. (3 matesa)	copë	1		0.00
51	An	Valvul reduksion presioni individuale, bronzi	cope	20		0.00
52	An-R8	F.V Bashkues me Reduktim PE100, me elektrofuzion DN32/25, PN16	copë	32		0.00
53	An-R9	F.V Bashkues me Reduktim PE100, me elektrofuzion DN40/25, PN16	copë	1		0.00
54	An-R10	F.V Bashkues me Reduktim PE100, me elektrofuzion DN40/32, PN16	copë	27		0.00
55	AnAn-R12	F.V Bashkues me Reduktim PE100, me elektrofuzion DN50/40, PN16	copë	11		0.00
56	An-R15	F.V Bashkues me Reduktim PE100, me elektrofuzion DN63/50, PN16	copë	4		0.00
57	An-R17	F.V Bashkues me Reduktim PE100, me elektrofuzion DN75/63, PN16	copë	2		0.00
58	An-R18	F.V Bashkues me Reduktim PE100, me elektrofuzion DN90/75, PN16	copë	1		0.00
59	An-R19/1	F.V Bashkues me Reduktim PE100, me elektrofuzion, DN110/75, PN16	copë	1		0.00

60	An-R20	F.V Bashkues me Reduktim PE100, me elektrofuzion DN125/110, PN16	copë	1		0.00
61	An-R21	F.V Bashkues me Reduktim PE100, me elektrofuzion DN160/125, PN16	copë	2		0.00
62	An-R22	F.V Bashkues me Reduktim PE100, me elektrofuzion DN180/125, PN16	copë	1		0.00
63	An-R23	F.V Bashkues me Reduktim PE100, me elektrofuzion DN200/180, PN16	copë	1		0.00
64	An-R24	F.V T me elektrofuzion PE100, DN25, PN16	copë	1		0.00
65	An-R25	F.V T me elektrofuzion PE100, DN75, PN16	copë	1		0.00
66	An-R26	F.V Reduktues T me elektrofuzion PE100, DN32/25, PN16	copë	75		0.00
67	An-R27	F.V Reduktues T me elektrofuzion PE100, DN40/25, PN16	copë	71		0.00
68	An-R28	F.V Reduktues T me elektrofuzion PE100, DN40/32, PN16	copë	6		0.00
69	An-R29	F.V Reduktues T me elektrofuzion PE100, DN50/25, PN16	copë	44		0.00
70	An-R30	F.V Reduktues T me elektrofuzion PE100, DN50/32, PN16	copë	5		0.00
71	An-R31	F.V Reduktues T me elektrofuzion PE100, DN50/40, PN16	copë	4		0.00
72	An-R32	F.V Reduktues T me elektrofuzion PE100, DN63/25, PN16	copë	20		0.00
73	An-R11	F.V Bashkues me Reduktim PE100, me elektrofuzion DN40/32, PN16	copë	1		0.00
74	An-R33	F.V Reduktues T me elektrofuzion PE100, DN63/40, PN16	copë	3		0.00
75	An-R34	F.V Reduktues T me elektrofuzion PE100, DN63/50, PN16	copë	4		0.00
76	An-R35	F.V Reduktues T me elektrofuzion PE100, DN75/63, PN16	copë	1		0.00
77	AnR36	F.V Reduktues T me elektrofuzion PE100, DN90/40, PN16	copë	1		0.00
78	An-R37	F.V Reduktues T me elektrofuzion PE100, DN90/63, PN16	copë	2		0.00
79	An-R38	F.V Reduktues T me elektrofuzion PE100, DN180/63, PN16	copë	1		0.00
80	An-R40	F.V Reduktues T me elektrofuzion PE100, DN200/160, PN16	copë	1		0.00
81	An-R41	F.V T me shpim me elektrofuzion PE100, DN75/25, PN16	copë	11		0.00
82	An-R39	F.V Reduktues T me elektrofuzion PE100, DN180/90, PN16	copë	1		0.00
83	An-R42	F.V T me shpim me elektrofuzion PE100, DN75/40, PN16	copë	1		0.00
84	An-R43	F.V T me shpim me elektrofuzion PE100, DN75/50, PN16	copë	1		0.00
85	An-R44	F.V T me shpim me elektrofuzion PE100, DN90/25, PN16	copë	11		0.00
86	An-R13	F.V Bashkues me Reduktim PE100, me elektrofuzion DN63/32, PN16	copë	1		0.00
87	An-R45	T me shpim me elektrofuzion PE100, DN110/25, PN16	copë	16		0.00
88	An-R46	F.V T me shpim me elektrofuzion PE100, DN125/25, PN16	copë	26		0.00
89	An-R47	F.V T me shpim me elektrofuzion PE100, DN125/32, PN16	copë	1		0.00
90	An-R48	F.V T me shpim me elektrofuzion PE100, DN125/40, PN16	copë	3		0.00
91	An-R50	F.V T me shpim me elektrofuzion PE100, DN160/25, PN16	copë	26		0.00
92	An-R52	F.V T me shpim me elektrofuzion PE100, DN180/25, PN16	copë	1		0.00
93	An-R55	F.V T me shpim me elektrofuzion PE100, DN180/50, PN16	copë	1		0.00
94	An-R56	F.V T me shpim me elektrofuzion PE100, DN200/25, PN16	copë	5		0.00
95	An-R57	F.V T me shpim me elektrofuzion PE100, DN200/32, PN16	copë	2		0.00
96	An-R51	F.V T me shpim me elektrofuzion PE100, DN160/32, PN16	copë	2		0.00
97	An-R58	F.V T me shpim me elektrofuzion PE100, DN200/50, PN16	copë	2		0.00
98	An-G15	F.V Tub gize me Fllanxha Cifte (FFG), DN200, L=1000mm, PN16	copë	2		0.00
99	An-G2	F.V FFM (tub me fllanxha dyshe), DI, EN 545, PN 10, L = 1000 mm, DN 80	copë	2		0.00

100	An-R0	F.V FFM (T me flanaxha), DI, EN 545, PN 16, DN 40/40	copë	1		0.00
101	An-G0	F.V FFM (tub me flanaxha dyshe), DI, EN 545, PN 10, L = 1000 mm, DN 40	copë	2		0.00
102	An-S0	F.V Saraçineskë EN 1074, EN 558 S14, gizë, me flanaxhë, me volant, PN 16, DN 40	copë	1		0.00
103	An-R30/3	F.V E-PE (adaptor PE me flanaxhë), DI, PN 10, DN 40	copë	2		0.00
104	An-R11/2	F.V PAF-L (bashkim me vetëkufizim), çeliku, PN 10, DN 40	copë	1		0.00
105	An-R53	F.V T me shpim me elektrofuzion PE100, DN180/32, PN16	copë	1		0.00
106	An-R54	F.V T me shpim me elektrofuzion PE100, DN180/40, PN16	copë	4		0.00
107	An-R14	F.V Bashkues me Reduktim PE100, me elektrofuzion DN63/40, PN16	copë	1		0.00
108	An-R16	F.V Bashkues me Reduktim PE100, me elektrofuzion DN75/40, PN16	copë	1		0.00
		SHUMA 10:				0.00
		11. PAJISJE JASHTË LISTE				
109	Pj	Matesa uji elektromagnetik	komplet	1		0.00
		SHUMA 11:				0.00
Shuma Analiza						0.00
Fondi Rezervë (5.0%)						0.00
Shuma Analiza + Fondi Rezervë (5.0%)						0.00
Shuma TVSH (20%)						0.00
Shuma Pajisje						0.00
Totali						0.00

Preventivuesi: ILLYRIAN CONSULTING ENGINEERS (ICE) shpk

Investitori: Shoqëria Rajonale Ujësjellës-Kanalizime Lushnje sh.a

Projektuesi: ILLYRIAN CONSULTING ENGINEERS (ICE) shpk
Objekti: Rrjeti shperndares Fshati Mertish

Datë: 18-04-2024

PREVENTIV PUNIMESH

NR.	KODI	EMËRTIMI I PUNIMEVE.	NJËSIA	SASIA	ÇMIMI	VLEFTA
1. PUNIME GERMIMI						
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	m3	1911.3		0.00
2	3.88/a	Germim dheu me ekskavator goma 0.25 m ³ , ne kanale gjeresi deri 2 m, prani uji, kategoria III, me shk ne toke	m3	4193		0.00
SHUMA 1:						0.00
2. PUNIME SHITRESASH						
3	3.197	Prishje shtrese çakelli t = 10 cm, me makineri	m2	1614		0.00
4	3.969	Skarifikim shtrese asfalti ekzistues me makineri	m2	1767.8		0.00
5	3.632	Heqje pllaka trotuari	copë	2200		0.00
6	3.164/1a	Mbushje me material te germuar ne trupin e rruges, perhapur e ngjeshur me makineri	m3	4193		0.00
7	3.212/c	Shtrese stabilizant t=15cm	m2	1767.8		0.00
8	3.211	Shtrese çakelli mbeturine kave t=20cm, perhapur e ngjeshur me makineri	m2	1614		0.00
SHUMA 2:						0.00
3. ANALIZA TEKNIKE						
9	3.226/1	Shtrese asfaltobetoni me granil guri kave, 4cm, me makineri	m2	1614		0.00
10	3.222/2	Shtrese binderi me granil gur kave,6cm,me makineri	m2	1614		0.00
SHUMA 3:						0.00
4. PUNIME DHEU						
11	2.37/5b	Transport materiale ndertimi, dheu me auto deri 10.0 km	m3	1911.3		0.00
SHUMA 4:						0.00
5. ANALIZA JASHTE LISTE						
12	An3.63+An	Pllaka trotuari	m2	2197		0.00
13	AnT-16	F.V. Shirit paralajmërimi me tela në vendodhje, plastike, gjerësia: 40 mm	ml	9827.9		0.00
14	AnT-1	FV Tuba e rakorderi ujesjellesi PE 100 RC d=25mm, t =2.3 mm, Pn 10	ml	1921.3		0.00
15	AnT-2	FV Tuba e rakorderi ujesjellesi PE 100 RC d=32mm, t =3 mm, Pn 10	ml	1339.3		0.00
16	AnT-3	FV Tuba e rakorderi ujesjellesi PE 100 RC d=40mm, t =3.2 mm, Pn 16	ml	2149.8		0.00
17	AnT-4	FV Tuba e rakorderi ujesjellesi PE 100 RC d=50mm, t =4.6 mm, Pn 16	ml	450		0.00
18	AnT-5	FV Tuba e rakorderi ujesjellesi PE 100 RC d=63mm, t =5.8 mm, Pn 16	ml	488.9		0.00
19	AnT-6	FV Tuba e rakorderi ujesjellesi PE 100 RC d=75mm, t =6.8 mm, Pn 16	ml	39.2		0.00
20	AnT-7	FV Tuba e rakorderi ujesjellesi PE 100 RC d=90mm, t =8.2 mm, Pn 16	ml	457		0.00
21	AnT-8	FV Tuba e rakorderi ujesjellesi PE 100 RC d=110mm, t =10.0 mm, Pn 16	ml	781.4		0.00
22	AnT-9	FV Tuba e rakorderi ujesjellesi PE 100 RC d=125mm, t =11.4 mm, Pn 16	ml	116.2		0.00
23	AnT-13	FV Tuba e rakorderi ujesjellesi PE 100 RC d=200mm, t =18.2mm, Pn 16	ml	236.1		0.00
24	An-T14	FV Tuba e rakorderi ujesjellesi PE 100 RC d=250mm, t =22.7mm, Pn 16	ml	1848.7		0.00
25	An-S9	F.V Saraçineskë EN 1074, EN 558 S14, gizë, me flanaxhë, me aks vertikal, kapak gize në bazament betoni, PN 10/16, DN 65	copë	1		0.00
26	An-R30/4	F.V E-PE (adaptor PE me flanaxhë), DI, PN 10, DN 65	copë	2		0.00
27	An-R31	F.V Fllanxe Adaptor, DN125/110 PN16	copë	2		0.00

28	An-H	F.V Hidrant nëntokësor/mbitokesor, gize, flanged, pllakë bazë betoni, mbuluar me tub: 1.0 m përfshirë tub për hidrant, bërryl me mbështetës në tokë, të gjitha rakorderitë dhe përshtatësit, PN 10/16	copë	1		0.00
29	AnAn-2	Kalim ure me gjatesi: 3 - 10 m, tub me diameter 25 deri 75 mm	copë	11		0.00
30	An-R4	F.V Tee gize me Fllanxha (T) DN150/80, PN16	copë	1		0.00
31	AnAn-R4	F.V Tee gize me Fllanxha (T) DN150/80, PN16	copë	1		0.00
32	An-G13	F.V Tub gize me Fllanxha Cifte (FFG), DN150, L=1000mm, PN16	copë	2		0.00
33	An-G2	F.V FFM (tub me flanaxha dyshe), DI, EN 545, PN 10, L = 1000 mm, DN 80	copë	2		0.00
34	AnAn-S2	F.V Saraçineskë EN 1074, EN 558 S14, gize, me flanaxhë, me volant, PN 16, DN 80	copë	1		0.00
35	An-R32	-R32	copë	2		0.00
36	An-R30	F.V E-PE (adaptor PE me flanaxhë), DI, PN 10, DN 80	copë	2		0.00
37	An-R11	F.V PAF-L (bashkim me vetëkufizim), çeliku, PN 10, DN 80	copë	1		0.00
38	An-R16/1	F.V Q 45° (të gjitha përkulje me flanaxhe 45°), DI, EN 545, PN 10, DN 80	copë	1		0.00
39	An-M1	Kuti e matesave te ujit, e pajisur me te gjitha rakorderite e nevojshme, me mbrojtje dhe izolim te pershtatshem per kushtet atmosferike. (1 mates)	copë	253		0.00
40	An-M2	Kuti e matesave te ujit, e pajisur me te gjitha rakorderite e nevojshme, me mbrojtje dhe izolim te pershtatshem per kushtet atmosferike. (2 matesa)	copë	15		0.00
41	An	Valvul reduksion presioni individuale, bronzi	cope	253		0.00
42	An-R8	F.V Bashkues me Reduktim PE100, me elektrofuzion DN32/25, PN16	copë	28		0.00
43	An-R10	F.V Bashkues me Reduktim PE100, me elektrofuzion DN40/32, PN16	copë	15		0.00
44	An-R12	F.V Bashkues me Reduktim PE100, me elektrofuzion DN50/40, PN16	copë	4		0.00
45	An-R14	F.V Bashkues me Reduktim PE100, me elektrofuzion, DN63/40, PN16	copë	2		0.00
46	An-R15	F.V Bashkues me Reduktim PE100, me elektrofuzion, DN63/50, PN16	copë	2		0.00
47	An-R17/1	F.V Bashkues me Reduktim PE100, me elektrofuzion, DN90/50, PN16	copë	1		0.00
48	An-R19/1	F.V Bashkues me Reduktim PE100, me elektrofuzion, DN110/90, PN16	copë	1		0.00
49	An-R23/1	F.V Bashkues me Reduktim PE100, me elektrofuzion, DN250/200, PN16	copë	1		0.00
50	An-R21	F.V Bashkues me Reduktim PE100, me elektrofuzion DN160/125, PN16	copë	1		0.00
51	An-R19/2	F.V Bashkues me Reduktim PE100, me elektrofuzion, DN125/75, PN16	copë	1		0.00
52	An-R24/2	F.V T me elektrofuzion PE100, DN40, PN16	copë	1		0.00
53	An-R26	F.V Reduktues T me elektrofuzion PE100, DN32/25, PN16	copë	53		0.00
54	An-R27	F.V Reduktues T me elektrofuzion PE100, DN40/25, PN16	copë	48		0.00
55	An-R28	F.V Reduktues T me elektrofuzion PE100, DN40/32, PN16	copë	6		0.00
56	An-R29	F.V Reduktues T me elektrofuzion PE100, DN50/25, PN16	copë	18		0.00
57	An-R30	F.V Reduktues T me elektrofuzion PE100, DN50/32, PN16	copë	2		0.00
58	An-R31	F.V Reduktues T me elektrofuzion PE100, DN50/40, PN16	copë	1		0.00
59	An-R32	F.V Reduktues T me elektrofuzion PE100, DN63/25, PN16	copë	11		0.00
60	An-R32/1	F.V Reduktues T me elektrofuzion PE100, DN63/32, PN16	copë	1		0.00
61	An-R33	F.V Reduktues T me elektrofuzion PE100, DN63/40, PN16	copë	3		0.00
62	An-R34	F.V Reduktues T me elektrofuzion PE100, DN63/50, PN16	copë	1		0.00
63	An-R37/1	F.V Reduktues T me elektrofuzion PE100, DN110/40, PN16	copë	2		0.00
64	AnR37/2	F.V Reduktues T me elektrofuzion PE100, DN110/50, PN16	copë	1		0.00

65	An-R37/5	F.V Reduktues T me elektrofuzion PE100, DN125/90, PN16	copë	1		0.00	
66	An-R36	F.V Reduktues T me elektrofuzion PE100, DN90/40, PN16	copë	1		0.00	
67	An-R40	F.V Reduktues T me elektrofuzion PE100, DN200/160, PN16	copë	1		0.00	
68	An-R41	F.V T me shpim me elektrofuzion PE100, DN75/25, PN16	copë	1		0.00	
69	An-R41/2	F.V T me shpim me elektrofuzion PE100, DN75/32, PN16	copë	5		0.00	
70	An-R42	F.V T me shpim me elektrofuzion PE100, DN75/40, PN16	copë	1		0.00	
71	An-R43	F.V T me shpim me elektrofuzion PE100, DN75/50, PN16	copë	1		0.00	
72	An-R44	F.V T me shpim me elektrofuzion PE100, DN90/25, PN16	copë	10		0.00	
73	An-R44/1	F.V T me shpim me elektrofuzion PE100, DN90/32, PN16	copë	1		0.00	
74	An-R45	T me shpim me elektrofuzion PE100, DN110/25, PN16	copë	33		0.00	
75	An-R46	F.V T me shpim me elektrofuzion PE100, DN125/25, PN16	copë	3		0.00	
76	An-R47	F.V T me shpim me elektrofuzion PE100, DN125/32, PN16	copë	2		0.00	
77	An-R56	F.V T me shpim me elektrofuzion PE100, DN200/25, PN16	copë	18		0.00	
78	An-R57/1	F.V T me shpim me elektrofuzion PE100, DN200/40, PN16	copë	1		0.00	
79	An-R59	F.V T me shpim me elektrofuzion PE100, DN250/25, PN16	copë	32		0.00	
80	AnT-14	FV Tuba e rakorderi ujesjellesi PE 100 RC d=250mm, t=22.7mm, Pn 16	ml	1848.7		0.00	
81	An-S7/1	F.V Saraçineskë EN 1074, EN 558 S14, gizë, me flanaxhë, me aks vertikal, kapak gize në bazament betoni, PN 10/16, DN 40	copë	1		0.00	
82	An-S12	F.V Saraçineskë EN 1074, EN 558 S14, gizë, me flanaxhë, me aks vertikal, kapak gize në bazament betoni, PN 10/16, DN 110	copë	1		0.00	
83	An-S15	F.V Saraçineskë EN 1074, EN 558 S14, gizë, me flanaxhë, me aks vertikal, kapak gize në bazament betoni, PN 10/16, DN 250	copë	1		0.00	
84	AnAn-R30/2	F.V E-PE (adaptor PE me flanaxhë), DI, PN 10, DN 40	copë	2		0.00	
85	An-R34	F.V Fllanxhe Adaptor, DN250, PN16	copë	2		0.00	
86	AnAn-R30/3	F.V E-PE (adaptor PE me flanaxhë), DI, PN 10, DN 100	copë	2		0.00	
87	An-R60	F.V T me shpim me elektrofuzion PE100, DN250/63, PN16	copë	2		0.00	
88	An-R61	F.V T me shpim me elektrofuzion PE100, DN250/125, PN16	copë	1		0.00	
		SHUMA 5:				0.00	
		6. PAJISJE JASHTË LISTE					
89	Pj	Matesa uji elektromagnetik	komplet	1		0.00	
		SHUMA 6:				0.00	
Shuma Analiza						0.00	
Fondi Rezervë (5.0%)						0.00	
Shuma Analiza + Fondi Rezervë (5.0%)						0.00	
Shuma TVSH (20%)						0.00	
Shuma Pajisje						0.00	
Totali						0.00	

Preventivuesi: ILLYRIAN CONSULTING ENGINEERS (ICE) shpk

Investitori: Shoqëria Rajonale Ujësjellës-Kanalizime Lushnje sh.a

Projektuesi: ILLYRIAN CONSULTING ENGINEERS (ICE) shpk
Objekti: Rrjeti shperndares Fshati Ferras

Datë: 18-04-2024

PREVENTIV PUNIMESH

NR.	KODI	EMËRTIMI I PUNIMEVE.	NJËSIA	SASIA	ÇMIMI	VLEFTA
1. PUNIME GERMIMI						
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	m3	503.67		0.00
2	3.88/a	Germim dheu me ekskavator goma 0.25 m ³ , ne kanale gjeresi deri 2 m, prani uji, kategoria III, me shk ne toke	m3	2356.9		0.00
SHUMA 1:						0.00
2. PUNIME TE NDRYSHME						
3	3.624	H / Izolim me emulsion, 2 duar bitum	m2	14		0.00
SHUMA 2:						0.00
3. PUNIME HEKUR BETONI						
4	2.182	F V konstruksione metalike te thjeshta	ton	0.25		0.00
SHUMA 3:						0.00
4. PUNIME SHTRESASH 2						
5	2.262/3	Shtrese betoni C 12/15	m3	0.59		0.00
SHUMA 4:						0.00
5. PUNIME BETONI E BETONARMEJE						
6	3.248	Struktura monolite betoni me çakell C 30/37	m3	3.5		0.00
SHUMA 5:						0.00
6. PUNIME HEKUR BETONI 3						
7	3.289	F V hekur betoni periodik, Ç- 5, Ø > 12mm	ton	0.59		0.00
SHUMA 6:						0.00
7. PUNIME SHTRESASH						
8	3.197	Prishje shtrese çakelli t = 10 cm, me makineri	m2	712		0.00
9	3.969	Skarifikim shtrese asfalti ekzistues me makineri	m2	913.6		0.00
10	3.164/1a	Mbushje me material te germuar ne trupin e rruges, perhapur e ngjeshur me makineri	m3	2356.9		0.00
11	3.212/c	Shtrese stabilizant t=15cm	m2	913.6		0.00
12	3.211	Shtrese çakelli mbeturine kave t=20cm, perhapur e ngjeshur me makineri	m2	712		0.00
SHUMA 7:						0.00
8. ANALIZA TEKNIKE						
13	3.226/1	Shtrese asfaltobetoni me granil guri kave, 4cm, me makineri	m2	913.6		0.00
14	3.222/2	Shtrese binderi me granil gur kave, 6cm, me makineri	m2	913.6		0.00
SHUMA 8:						0.00
9. PUNIME DHEU						
15	2.37/5b	Transport materiale ndertimi, dheu me auto deri 10.0 km	m3	2860.57		0.00
SHUMA 9:						0.00
10. ANALIZA JASHTE LISTE						
16	AnT-16	F.V. Shirit paralajmërimi me tela në vendodhje, plastike, gjerësia: 40 mm	ml	4141.3		0.00
17	AnT-1	FV Tuba e rakorderi ujesjellesi PE 100 RC d=25mm, t =2.3 mm, Pn 10	ml	866.8		0.00
18	AnT-2	FV Tuba e rakorderi ujesjellesi PE 100 RC d=32mm, t =3 mm, Pn 10	ml	1017.1		0.00
19	AnT-3	FV Tuba e rakorderi ujesjellesi PE 100 RC d=40mm, t =3.2 mm, Pn 16	ml	840.3		0.00
20	AnT-4	FV Tuba e rakorderi ujesjellesi PE 100 RC d=50mm, t =4.6 mm, Pn 16	ml	156.9		0.00
21	AnT-5	FV Tuba e rakorderi ujesjellesi PE 100 RC d=63mm, t =5.8 mm, Pn 16	ml	164.9		0.00
22	AnT-6	FV Tuba e rakorderi ujesjellesi PE 100 RC d=75mm, t =6.8 mm, Pn 16	ml	264.6		0.00
23	AnT-7	FV Tuba e rakorderi ujesjellesi PE 100 RC d=90mm, t =8.2 mm, Pn 16	ml	830.7		0.00
24	An-H	F.V Hidrant nëntokësor/mbitokësor, gize, flanged, pllakë bazë betoni, mbuluar me tub: 1.0 m përfshirë tub për hidrant, bërryl me mbështetës në tokë, të gjitha rakorderitë dhe përshtatësit, PN 10/16	copë	1		0.00

25	AnAn-2	Kalim ure me gjatesi: 3 - 10 m, tub me diameter 25 deri 50 mm	copë	5		0.00
26	An-R1/1	F.V (T me flanaxha), DI, EN 545, PN 16, DN 50/50	copë	1		0.00
27	An-G30	F.V FFM (tub me flanaxha dyshe), DI, EN 545, PN 10, L = 1000 mm, DN 50	copë	2		0.00
28	An-S1	F.V Saraçineskë EN 1074, EN 558 S14, gizë, me flanaxhë, me volant, PN 16, DN 50	copë	1		0.00
29	An-R30/2	F.V E-PE (adaptor PE me flanaxhë), DI, PN 10, DN 50	copë	3		0.00
30	An-R11/1	F.V PAF-L (bashkim me vetëkufizim), çeliku, PN 10, DN 50	copë	1		0.00
31	An-R16/2	F.V Q 45° (të gjitha përkulje me flanaxhe 45°), DI, EN 545, PN 10, DN50	copë	1		0.00
32	An-M1	Kuti e matesave te ujit, e pajisur me te gjitha rakorderite e nevojshme, me mbrojtje dhe izolim te pershtatshem per kushtet atmosferike. (1 mates)	copë	113		0.00
33	An-M2	Kuti e matesave te ujit, e pajisur me te gjitha rakorderite e nevojshme, me mbrojtje dhe izolim te pershtatshem per kushtet atmosferike. (2 matesa)	copë	16		0.00
34	An-M3	Kuti e matesave te ujit, e pajisur me te gjitha rakorderite e nevojshme, me mbrojtje dhe izolim te pershtatshem per kushtet atmosferike. (3 matesa)	copë	2		0.00
35	An-M4	Kuti e matesave te ujit, e pajisur me te gjitha rakorderite e nevojshme, me mbrojtje dhe izolim te pershtatshem per kushtet atmosferike. (4 matesa)	copë	4		0.00
36	An-M5	Kuti e matesave te ujit, e pajisur me te gjitha rakorderite e nevojshme, me mbrojtje dhe izolim te pershtatshem per kushtet atmosferike. (9 matesa)	copë	2		0.00
37	An-R8	F.V Bashkues me Reduktim PE100, me elektrofuzion DN32/25, PN16	copë	16		0.00
38	An-R9	F.V Bashkues me Reduktim PE100, me elektrofuzion DN40/25, PN16	copë	1		0.00
39	An-R10	F.V Bashkues me Reduktim PE100, me elektrofuzion DN40/32, PN16	copë	9		0.00
40	AnAn-R12	F.V Bashkues me Reduktim PE100, me elektrofuzion DN50/40, PN16	copë	3		0.00
41	An-R15	F.V Bashkues me Reduktim PE100, me elektrofuzion DN63/50, PN16	copë	2		0.00
42	An-R17	F.V Bashkues me Reduktim PE100, me elektrofuzion DN75/63, PN16	copë	3		0.00
43	An-R18	F.V Bashkues me Reduktim PE100, me elektrofuzion DN90/75, PN16	copë	1		0.00
44	An-R24/1	F.V T me elektrofuzion PE100, DN32, PN16	copë	1		0.00
45	An-R26	F.V Reduktues T me elektrofuzion PE100, DN32/25, PN16	copë	50		0.00
46	An-R27	F.V Reduktues T me elektrofuzion PE100, DN40/25, PN16	copë	34		0.00
47	An-R28	F.V Reduktues T me elektrofuzion PE100, DN40/32, PN16	copë	9		0.00
48	An-R29	F.V Reduktues T me elektrofuzion PE100, DN50/25, PN16	copë	9		0.00
49	An-R30	F.V Reduktues T me elektrofuzion PE100, DN50/32, PN16	copë	1		0.00
50	An-R31	F.V Reduktues T me elektrofuzion PE100, DN50/40, PN16	copë	4		0.00
51	An-R32	F.V Reduktues T me elektrofuzion PE100, DN63/25, PN16	copë	9		0.00
52	An-R32/1	F.V Reduktues T me elektrofuzion PE100, DN63/32, PN16	copë	2		0.00
53	An-R33	F.V Reduktues T me elektrofuzion PE100, DN63/40, PN16	copë	4		0.00
54	An-R25	T me elektrofuzion PE100, DN75, PN16	copë	1		0.00
55	An-R37	F.V Reduktues T me elektrofuzion PE100, DN90/63, PN16	copë	1		0.00
56	An-R41	F.V T me shpim me elektrofuzion PE100, DN75/25, PN16	copë	9		0.00
57	An-R42	F.V T me shpim me elektrofuzion PE100, DN75/40, PN16	copë	3		0.00
58	An-R44	F.V T me shpim me elektrofuzion PE100, DN90/25, PN16	copë	3		0.00
59	An-R44/1	F.V T me shpim me elektrofuzion PE100, DN90/32, PN16	copë	1		0.00

60	An-3	Kalim me HDD , per tuba deri 90 mm	copë	1		0.00
		SHUMA 10:				0.00
		11. PAJISJE JASHTË LISTE				
61	Pj	Matesa uji elektromagnetik	komplet	1		0.00
		SHUMA 11:				0.00
Shuma Analiza						0.00
Fondi Rezervë (5.0%)						0.00
Shuma Analiza + Fondi Rezervë (5.0%)						0.00
Shuma TVSH (20%)						0.00
Shuma Pajisje						0.00
Totali						0.00

Preventivuesi: ILLYRIAN CONSULTING ENGINEERS (ICE) shpk

Investitori: Shoqëria Rajonale Ujësjellës-Kanalizime Lushnje
sh.a

Projektuesi: ILLYRIAN CONSULTING ENGINEERS (ICE) shpk
Objekti: Rrjeti shperndares Fshati Kemishtaj

Datë: 16-03-2024

PREVENTIV PUNIMESH

NR.	KODI	EMËRTIMI I PUNIMEVE.	NJËSIA	SASIA	ÇMIMI	VLEFTA
1. PUNIME GERMIMI						
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	m3	3925.2		0.00
2	3.88/a	Germim dheu me ekskavator goma 0.25 m ³ , ne kanale gjeresi deri 2 m, prani uji, kategoria III, me shk ne toke	m3	9288.4		0.00
SHUMA 1:						0.00
2. PUNIME TE NDRYSHME						
3	3.624	H / Izolim me emulsion, 2 duar bitum	m2	0.59		0.00
SHUMA 2:						0.00
3. PUNIME HEKUR BETONI						
4	2.182	F V konstruksione metalike te thjeshta	ton	0.25		0.00
SHUMA 3:						0.00
4. PUNIME SHITESASH 2						
5	2.262/3	Shtrese betoni C 12/15	m3	0.59		0.00
SHUMA 4:						0.00
5. PUNIME BETONI E BETONARMEJE						
6	3.248	Struktura monolite betoni me çakell C 30/37	m3	14		0.00
SHUMA 5:						0.00
6. PUNIME HEKUR BETONI 3						
7	3.289	F V hekur betoni periodik, Ç- 5, Ø > 12mm	ton	0.25		0.00
SHUMA 6:						0.00
7. PUNIME SHITESASH						
8	3.197	Prishje shtrese çakelli t = 10 cm, me makineri	m2	1468		0.00
9	3.969	Skarifikim shtrese asfalti ekzistues me makineri	m2	863.14		0.00
10	3.632	Hegje pllaka trotuari	copë	2336		0.00
11	3.164/1a	Mbushje me material te germuar ne trupin e rruges, perhapur e ngjeshur me makineri	m3	9288.4		0.00
12	3.212/c	Shtrese stabilizant t=15cm	m2	863.14		0.00
13	3.211	Shtrese çakelli mbeturine kave t=20cm, perhapur e ngjeshur me makineri	m2	1468		0.00
SHUMA 7:						0.00
8. ANALIZA TEKNIKE						
14	3.226/1	Shtrese asfaltobetoni me granil guri kave, 4cm, me makineri	m2	863.14		0.00
15	3.222/2	Shtrese binderi me granil gur kave,6cm,me makineri	m2	863.14		0.00
SHUMA 8:						0.00
9. PUNIME DHEU						
16	2.37/5b	Transport materiale ndertimi, dheu me auto deri 10.0 km	m3	3925.2		0.00
SHUMA 9:						0.00
10. ANALIZA JASHTE LISTE						
17	An3.63+An	Pllaka trotuari	m2	2197		0.00
18	AnT-16	F.V. Shirit paralajmërimi me tela në vendodhje, plastike, gjerësia: 40 mm	ml	18565.8		0.00
19	AnT-1	FV Tuba e rakorderi ujesjellesi PE 100 RC d=25mm, t =2.3 mm, Pn 10	ml	3559.5		0.00
20	AnT-2	FV Tuba e rakorderi ujesjellesi PE 100 RC d=32mm, t =3 mm, Pn 10	ml	3170.2		0.00
21	AnT-3	FV Tuba e rakorderi ujesjellesi PE 100 RC d=40mm, t =3.2 mm, Pn 16	ml	1546.9		0.00
22	AnT-4	FV Tuba e rakorderi ujesjellesi PE 100 RC d=50mm, t =4.6 mm, Pn 16	ml	752.4		0.00
23	AnT-5	FV Tuba e rakorderi ujesjellesi PE 100 RC d=63mm, t =5.8 mm, Pn 16	ml	1460.1		0.00
24	AnT-6	FV Tuba e rakorderi ujesjellesi PE 100 RC d=75mm, t =6.8 mm, Pn 16	ml	1269.2		0.00
25	AnT-7	FV Tuba e rakorderi ujesjellesi PE 100 RC d=90mm, t =8.2 mm, Pn 16	ml	1847.3		0.00
26	AnT-8	FV Tuba e rakorderi ujesjellesi PE 100 RC d=110mm, t =10.0 mm, Pn 16	ml	356		0.00

27	AnT-9	FV Tuba e rakorderi ujesjellesi PE 100 RC d=125mm, t=11.4 mm, Pn 16	ml	1264		0.00
28	AnT-10	FV Tuba e rakorderi ujesjellesi PE 100 RC d=140mm, t=12.7 mm, Pn 16	ml	8.7		0.00
29	AnT-11	FV Tuba e rakorderi ujesjellesi PE 100 RC d=160mm, t=14.6mm, Pn 16	ml	249.9		0.00
30	AnT-12	FV Tuba e rakorderi ujesjellesi PE 100 RC d=180mm, Pn 16	ml	798.2		0.00
31	AnT-13	FV Tuba e rakorderi ujesjellesi PE 100 RC d=200mm, t=18.2mm, Pn 16	ml	2283.4		0.00
32	An-S8	F.V Saraçineskë EN 1074, EN 558 S14, gizë, me flanaxhë, me aks vertikal, kapak gize në bazament betoni, PN 10/16, DN 50	copë	1		0.00
33	An-S9	F.V Saraçineskë EN 1074, EN 558 S14, gizë, me flanaxhë, me aks vertikal, kapak gize në bazament betoni, PN 10/16, DN 65	copë	3		0.00
34	An-S10	F.V Saraçineskë EN 1074, EN 558 S14, gizë, me flanaxhë, me aks vertikal, kapak gize në bazament betoni, PN 10/16, DN 80	copë	3		0.00
35	An-S11	F.V Saraçineskë EN 1074, EN 558 S14, gizë, me flanaxhë, me aks vertikal, kapak gize në bazament betoni, PN 10/16, DN 100	copë	1		0.00
36	An-S13	F.V Saraçineskë EN 1074, EN 558 S14, gizë, me flanaxhë, me aks vertikal, kapak gize në bazament betoni, PN 10/16, DN 150	copë	1		0.00
37	An-S14	F.V Saraçineskë EN 1074, EN 558 S14, gizë, me flanaxhë, me aks vertikal, kapak gize në bazament betoni, PN 10/16, DN 200	copë	4		0.00
38	AnAn-R30/2	F.V E-PE (adaptor PE me flanaxhë), DI, PN 10, DN 50	copë	2		0.00
39	An-R30	F.V E-PE (adaptor PE me flanaxhë), DI, PN 10, DN 80	copë	6		0.00
40	An-R30/4	F.V E-PE (adaptor PE me flanaxhë), DI, PN 10, DN 65	copë	6		0.00
41	An-R31	F.V Fllanxe Adaptor, DN125/110 PN16	copë	2		0.00
42	AnAn-R32	F.V Fllanxe Adaptor, DN160/150, PN16	copë	2		0.00
43	AnAn-R33	F.V Fllanxe Adaptor, DN200, PN16	copë	8		0.00
44	An-H	F.V Hidrant nëntokësor/mbitokesor, gize, flanged, pllakë bazë betoni, mbuluar me tub: 1.0 m përfshirë tub për hidrant, bërryl me mbështetës në tokë, të gjitha rakorderitë dhe përshtatësit, PN 10/16	copë	1		0.00
45	AnAn-2	Kalim ure me gjatesi: 3 - 10 m, tub me diameter 25 deri 50 mm	copë	15		0.00
46	An-R4	F.V Tee gize me Fllanxa (T) DN150/80, PN16	copë	1		0.00
47	AnAn-R4	F.V Tee gize me Fllanxa (T) DN150/80, PN16	copë	1		0.00
48	An-G13	F.V Tub gize me Fllanxa Cifte (FFG), DN150, L=1000mm, PN16	copë	2		0.00
49	An-G2	F.V FFM (tub me flanaxha dyshe), DI, EN 545, PN 10, L = 1000 mm, DN 80	copë	2		0.00
50	AnAn-S2	F.V Saraçineskë EN 1074, EN 558 S14, gizë, me flanaxhë, me volant, PN 16, DN 80	copë	1		0.00
51	An-R32	-R32	copë	2		0.00
52	An-R30	F.V E-PE (adaptor PE me flanaxhë), DI, PN 10, DN 80	copë	2		0.00
53	An-R11	F.V PAF-L (bashkim me vetëkufizim), çeliku, PN 10, DN 80	copë	1		0.00
54	An-R16/1	F.V Q 45° (të gjitha përkulje me flanaxhe 45°), DI, EN 545, PN 10, DN 80	copë	1		0.00
55	An-M1	Kuti e matesave te ujit, e pajisur me te gjitha rakorderite e nevojshme, me mbrojtje dhe izolim te pershtatshem per kushtet atmosferike. (1 mates)	copë	527		0.00
56	An-M2	Kuti e matesave te ujit, e pajisur me te gjitha rakorderite e nevojshme, me mbrojtje dhe izolim te pershtatshem per kushtet atmosferike. (2 matesa)	copë	20		0.00
57	An-M3	Kuti e matesave te ujit, e pajisur me te gjitha rakorderite e nevojshme, me mbrojtje dhe izolim te pershtatshem per kushtet atmosferike. (3 matesa)	copë	1		0.00
58	An-M6	Kuti e matesave te ujit, e pajisur me te gjitha rakorderite e nevojshme, me mbrojtje dhe izolim te pershtatshem per kushtet atmosferike. (6 matesa)	copë	1		0.00

59	An-M7	Kuti e matesave te ujit, e pajisur me te gjitha rakorderite e nevojshme, me mbrojtje dhe izolim te pershtatshem per kushtet atmosferike. (9 matesa)	copë	1		0.00
60	An	Valvul reduksion presioni individuale, bronzi	cope	567		0.00
61	An-R8	F.V Bashkues me Reduktim PE100, me elektrofuzion DN32/25, PN16	copë	60		0.00
62	An-R9	F.V Bashkues me Reduktim PE100, me elektrofuzion DN40/25, PN16	copë	1		0.00
63	An-R10	F.V Bashkues me Reduktim PE100, me elektrofuzion DN40/32, PN16	copë	22		0.00
64	AnAn-R12	F.V Bashkues me Reduktim PE100, me elektrofuzion DN50/40, PN16	copë	6		0.00
65	An-R15	F.V Bashkues me Reduktim PE100, me elektrofuzion DN63/50, PN16	copë	2		0.00
66	An-R17	F.V Bashkues me Reduktim PE100, me elektrofuzion DN75/63, PN16	copë	2		0.00
67	An-R18	F.V Bashkues me Reduktim PE100, me elektrofuzion DN90/75, PN16	copë	4		0.00
68	An-R19/1	F.V Bashkues me Reduktim PE100, me elektrofuzion, DN110/90, PN16	copë	1		0.00
69	An-R20	F.V Bashkues me Reduktim PE100, me elektrofuzion DN125/110, PN16	copë	1		0.00
70	An-R21	F.V Bashkues me Reduktim PE100, me elektrofuzion DN160/125, PN16	copë	2		0.00
71	An-R22	F.V Bashkues me Reduktim PE100, me elektrofuzion DN180/125, PN16	copë	1		0.00
72	An-R23	F.V Bashkues me Reduktim PE100, me elektrofuzion DN200/180, PN16	copë	1		0.00
73	An-R24	F.V T me elektrofuzion PE100, DN25, PN16	copë	5		0.00
74	An-R24/1	F.V T me elektrofuzion PE100, DN32, PN16	copë	1		0.00
75	An-R26	F.V Reduktues T me elektrofuzion PE100, DN32/25, PN16	copë	122		0.00
76	An-R27	F.V Reduktues T me elektrofuzion PE100, DN40/25, PN16	copë	71		0.00
77	An-R28	F.V Reduktues T me elektrofuzion PE100, DN40/32, PN16	copë	7		0.00
78	An-R29	F.V Reduktues T me elektrofuzion PE100, DN50/25, PN16	copë	31		0.00
79	An-R30	F.V Reduktues T me elektrofuzion PE100, DN50/32, PN16	copë	3		0.00
80	An-R31	F.V Reduktues T me elektrofuzion PE100, DN50/40, PN16	copë	4		0.00
81	An-R32	F.V Reduktues T me elektrofuzion PE100, DN63/25, PN16	copë	15		0.00
82	An-R32/1	F.V Reduktues T me elektrofuzion PE100, DN63/32, PN16	copë	1		0.00
83	An-R33	F.V Reduktues T me elektrofuzion PE100, DN63/40, PN16	copë	2		0.00
84	An-R36/1	F.V Reduktues T me elektrofuzion PE100, DN90/50, PN16	copë	1		0.00
85	An-R37/1	F.V Reduktues T me elektrofuzion PE100, DN110/40, PN16	copë	2		0.00
86	AnR37/4	F.V Reduktues T me elektrofuzion PE100, DN125/63, PN16	copë	1		0.00
87	An-R37/5	F.V Reduktues T me elektrofuzion PE100, DN125/90, PN16	copë	1		0.00
88	An-R39/1	F.V Reduktues T me elektrofuzion PE100, DN200/90, PN16	copë	5		0.00
89	An-R40	F.V Reduktues T me elektrofuzion PE100, DN200/160, PN16	copë	1		0.00
90	An-R41	F.V T me shpim me elektrofuzion PE100, DN75/25, PN16	copë	42		0.00
91	An-R41/2	F.V T me shpim me elektrofuzion PE100, DN75/32, PN16	copë	5		0.00
92	An-R42	F.V T me shpim me elektrofuzion PE100, DN75/40, PN16	copë	1		0.00
93	An-R43	F.V T me shpim me elektrofuzion PE100, DN75/50, PN16	copë	1		0.00
94	An-R44	F.V T me shpim me elektrofuzion PE100, DN90/25, PN16	copë	56		0.00
95	An-R44/1	F.V T me shpim me elektrofuzion PE100, DN90/32, PN16	copë	3		0.00
96	An-R45	T me shpim me elektrofuzion PE100, DN110/25, PN16	copë	8		0.00
97	An-R46	F.V T me shpim me elektrofuzion PE100, DN125/25, PN16	copë	26		0.00

98	An-R47	F.V T me shpim me elektrofuzion PE100, DN125/32, PN16	copë	7		0.00
99	An-R48	F.V T me shpim me elektrofuzion PE100, DN125/40, PN16	copë	5		0.00
100	An-R50	F.V T me shpim me elektrofuzion PE100, DN160/25, PN16	copë	2		0.00
101	An-R52	F.V T me shpim me elektrofuzion PE100, DN180/25, PN16	copë	16		0.00
102	An-R55	F.V T me shpim me elektrofuzion PE100, DN180/50, PN16	copë	1		0.00
103	An-R56	F.V T me shpim me elektrofuzion PE100, DN200/25, PN16	copë	108		0.00
104	An-R57	F.V T me shpim me elektrofuzion PE100, DN200/32, PN16	copë	12		0.00
105	An-R57/1	F.V T me shpim me elektrofuzion PE100, DN200/40, PN16	copë	3		0.00
106	An-R58	F.V T me shpim me elektrofuzion PE100, DN200/50, PN16	copë	2		0.00
		SHUMA 10:				0.00
		11. PAJISJE JASHTË LISTE				
107	Pj	Matesa uji elektromagnetik	komplet	1		0.00
		SHUMA 11:				0.00
Shuma Analiza						0.00
Fondi Rezervë (5.0%)						0.00
Shuma Analiza + Fondi Rezervë (5.0%)						0.00
Shuma TVSH (20%)						0.00
Shuma Pajisje						0.00
Totali						0.00

Preventivuesi: ILLYRIAN CONSULTING ENGINEERS (ICE) shpk

Investitori: Shoqëria Rajonale Ujësjellës-Kanalizime Lushnje sh.a

Projektuesi: ILLYRIAN CONSULTING ENGINEERS (ICE) shpk
Objekti: Rrjeti shperndares Fshati Sopez

Datë: 01-04-2024

PREVENTIV PUNIMESH

NR.	KODI	EMËRTIMI I PUNIMEVE.	NJËSIA	SASIA	ÇMIMI	VLEFTA
1. PUNIME GERMIMI						
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	m3	715.97		0.00
2	3.88/a	Germim dheu me ekskavator goma 0.25 m ³ , ne kanale gjeresi deri 2 m, prani uji, kategoria III, me shk ne toke	m3	2032.7		0.00
SHUMA 1:						0.00
2. PUNIME SHITESASH 2						
3	2.262/3	Shtrese betoni C 12/15	m3	0.59		0.00
SHUMA 2:						0.00
3. PUNIME BETONI E BETONARMEJE						
4	3.248	Struktura monolite betoni me çakell C.30/37	m3	3.5		0.00
SHUMA 3:						0.00
4. PUNIME HEKUR BETONI 3						
5	3.289	F V hekur betoni periodik, Ç- 5, Ø > 12mm	ton	0.59		0.00
SHUMA 4:						0.00
5. PUNIME TE NDRYSHME						
6	3.624	H / Izolim me emulsion, 2 duar bitum	m2	14		0.00
SHUMA 5:						0.00
6. PUNIME HEKUR BETONI						
7	2.182	F V konstruksione metalike te thjeshta	ton	0.25		0.00
SHUMA 6:						0.00
7. PUNIME SHITESASH						
8	3.197	Prishje shtrese çakelli t = 10 cm, me makineri	m2	1818		0.00
9	3.969	Skarifikim shtrese asfalti ekzistues me makineri	m2	555.4		0.00
10	3.164/1a	Mbushje me material te germuar ne trupin e rruges, perhapur e ngjeshur me makineri	m3	2032.69		0.00
11	3.212/c	Shtrese stabilizant t=15cm	m2	555.4		0.00
12	3.211	Shtrese çakelli mbeturine kave t=20cm, perhapur e ngjeshur me makineri	m2	1818		0.00
SHUMA 7:						0.00
8. ANALIZA TEKNIKE						
13	3.226/1	Shtrese asfaltobetoni me granil guri kave, 4cm, me makineri	m2	555.4		0.00
14	3.222/2	Shtrese binderi me granil gur kave, 6cm, me makineri	m2	555.4		0.00
SHUMA 8:						0.00
9. PUNIME DHEU						
15	2.37/5b	Transport materiale ndertimi, dheu me auto deri 10.0 km	m3	715.98		0.00
SHUMA 9:						0.00
10. ANALIZA JASHTE LISTE						
16	AnT-1	FV Tuba e rakorderi ujesjellesi PE 100 RC d=25mm, t =2.3 mm, Pn 10	ml	1051.9		0.00
17	AnT-2	FV Tuba e rakorderi ujesjellesi PE 100 RC d=32mm, t =3 mm, Pn 10	ml	937.3		0.00
18	AnT-3	FV Tuba e rakorderi ujesjellesi PE 100 RC d=40mm, t =3.2 mm, Pn 16	ml	607.9		0.00
19	AnT-4	FV Tuba e rakorderi ujesjellesi PE 100 RC d=50mm, t =4.6 mm, Pn 16	ml	425.2		0.00
20	AnT-5	FV Tuba e rakorderi ujesjellesi PE 100 RC d=63mm, t =5.8 mm, Pn 16	ml	281.8		0.00
21	AnT-6	FV Tuba e rakorderi ujesjellesi PE 100 RC d=75mm, t =6.8 mm, Pn 16	ml	644		0.00
22	AnT-7	FV Tuba e rakorderi ujesjellesi PE 100 RC d=90mm, t =8.2 mm, Pn 16	ml	85		0.00
23	AnAn-S10	F.V Saraçineskë EN 1074, EN 558 S14, gizë, me flanaxhë, me aks vertikal, kapak gize në bazament betoni, PN 10/16, DN 80	copë	1		0.00
24	AnAn-R30	F.V E-PE (adaptor PE me flanaxhë), DI, PN 10, DN 80	copë	2		0.00
25	An-R8	F.V Bashkues me Reduktim PE100, me elektrofuzion DN32/25, PN16	copë	21		0.00
26	An-R10	F.V Bashkues me Reduktim PE100, me elektrofuzion DN40/32, PN16	copë	9		0.00
27	An-R12	F.V Bashkues me Reduktim PE100, me elektrofuzion DN50/40, PN16	copë	4		0.00
28	An-R15	F.V Bashkues me Reduktim PE100, me elektrofuzion DN63/50, PN16	copë	2		0.00
29	An-R17	F.V Bashkues me Reduktim PE100, me elektrofuzion DN75/63, PN16	copë	3		0.00
30	An-R18	F.V Bashkues me Reduktim PE100, me elektrofuzion DN90/75, PN16	copë	1		0.00
31	An-R25	F.V T me elektrofuzion PE100, DN75, PN16	copë	1		0.00
32	An-R26	F.V Reduktues T me elektrofuzion PE100, DN32/25, PN16	copë	39		0.00
33	An-R27	F.V Reduktues T me elektrofuzion PE100, DN40/25, PN16	copë	22		0.00

34	An-R28	F.V Reduktues T me elektrofuzion PE100, DN40/32, PN16	copë	5		0.00
35	An-R29	F.V Reduktues T me elektrofuzion PE100, DN50/25, PN16	copë	13		0.00
36	An-R30	F.V Reduktues T me elektrofuzion PE100, DN50/32, PN16	copë	3		0.00
37	An-R31	F.V Reduktues T me elektrofuzion PE100, DN50/40, PN16	copë	1		0.00
38	An-R32	F.V Reduktues T me elektrofuzion PE100, DN63/25, PN16	copë	8		0.00
39	An-R32/1	F.V Reduktues T me elektrofuzion PE100, DN63/32, PN16	copë	2		0.00
40	An-R33	F.V Reduktues T me elektrofuzion PE100, DN63/40, PN16	copë	4		0.00
41	An-R34	F.V Reduktues T me elektrofuzion PE100, DN63/50, PN16	copë	1		0.00
42	An-R37	F.V Reduktues T me elektrofuzion PE100, DN90/63, PN16	copë	1		0.00
43	An-R41	F.V T me shpim me elektrofuzion PE100, DN75/25, PN16	copë	10		0.00
44	An-R41/2	F.V T me shpim me elektrofuzion PE100, DN75/32, PN16	copë	2		0.00
45	An-R43	F.V T me shpim me elektrofuzion PE100, DN75/50, PN16	copë	1		0.00
46	An-H	F.V Hidrant nëtokësor/mbitokesor, gize, flanged, pllakë bazë betoni, mbuluar me tub: 1.0 m përfshirë tub për hidrant, bërryl me mbështetës në tokë, të gjitha rakorderitë dhe përshtatësit, PN 10/16	copë	1		0.00
47	AnAn-3	Kalim shina treni me HDD L=16m D63mm	copë	1		0.00
48	AnAn-2	Kalim ure D90mm L=5.8m	copë	1		0.00
49	AnAn-R1/1	F.V FFM (T me flanaxha), DI, EN 545, PN 16, DN 50/50	copë	1		0.00
50	An-S1	F.V Saraçineskë EN 1074, EN 558 S14, gizë, me flanaxhë, me volant, PN 16, DN 50	copë	1		0.00
51	An-R11/1	F.V PAF-L (bashkim me vetëkufizim), çeliku, PN 10, DN 50	copë	1		0.00
52	An-R30/2	F.V E-PE (adaptor PE me flanaxhë), DI, PN 10, DN 50	copë	3		0.00
53	An-G1/1	F.V FFM (tub me flanaxha dyshe), DI, EN 545, PN 10, L = 800 mm, DN50	copë	1		0.00
54	An-R16/2	F.V Q 45° (të gjitha përkulje me flanaxhe 45°), DI, EN 545, PN 10, DN50	copë	1		0.00
55	An-M1	Kuti e matesave te ujit, e pajisur me te gjitha rakorderite e nevojshme, me mbrojtje dhe izolim te pershtatshem per kushtet atmosferike. (1 mates)	copë	106		0.00
56	An-M2	Kuti e matesave te ujit, e pajisur me te gjitha rakorderite e nevojshme, me mbrojtje dhe izolim te pershtatshem per kushtet atmosferike. (2 matesa)	copë	8		0.00
		SHUMA 10:				0.00
		11. PAJISJE JASHTË LISTE				
56	Pj	Matesa uji elektromagnetik	copë	1		0.00
		SHUMA 11:				0.00
Shuma Analiza						0.00
Fondi Rezervë (5.0%)						0.00
Shuma Analiza + Fondi Rezervë (5.0%)						0.00
Shuma TVSH (20%)						0.00
Shuma Pajisje						0.00
Totali						0.00

Preventivuesi: ILLYRIAN CONSULTING ENGINEERS (ICE) shpk

Investitori: Shoqëria Rajonale Ujësjellës-Kanalizime Lushnje
sh.a

Projektuesi: ILLYRIAN CONSULTING ENGINEERS (ICE) shpk
Objekti: Rrjeti shperndares Fshati Senesa

Datë: 10-04-2024

PREVENTIV PUNIMESH

NR.	KODI	EMËRTIMI I PUNIMEVE.	NJËSIA	SASIA	ÇMIMI	VLEFTA
1. PUNIME GERMIMI						
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	m3	40		0.00
2	3.88/a	Germim dheu me ekskavator goma 0.25 m ³ , ne kanale gjeresi deri 2 m, prani uji, kategoria III, me shk ne toke	m3	1182		0.00
3	3.45/1	Germim kanalesh ne toke te zakonshme, me krahe, me seksion deri 0.75 m ²	m3	10		0.00
SHUMA 1:						0.00
2. PUNIME SHITESASH						
4	3.197	Prishje shtrese çakelli t = 10 cm, me makineri	m2	172.31		0.00
5	3.164/1a	Mbushje me material te germuar ne trupin e rruges, perhapur e ngjeshur me makineri	m3	1125		0.00
6	3.211	Shtrese çakelli mbeturine kave t=20cm, perhapur e ngjeshur me makineri	m2	232		0.00
SHUMA 2:						0.00
3. PUNIME DHEU						
7	2.37/5b	Transport materiale ndertimi, dheu me auto deri 10.0 km	m3	107		0.00
SHUMA 3:						0.00
4. ANALIZA JASHTE LISTE						
8	AnT-16	F.V. Shirit paralajmërimi me tela në vendodhje, plastike, gjerësia: 40 mm	ml	2065		0.00
9	AnT-1	FV Tuba e rakorderi ujesjellesi PE 100 RC d=25mm, t =2.3 mm, Pn 10	ml	447.1		0.00
10	AnT-2	FV Tuba e rakorderi ujesjellesi PE 100 RC d=32mm, t =3 mm, Pn 10	ml	305.1		0.00
11	AnT-3	FV Tuba e rakorderi ujesjellesi PE 100 RC d=40mm, t =3.2 mm, Pn 16	ml	67.3		0.00
12	AnT-4	FV Tuba e rakorderi ujesjellesi PE 100 RC d=50mm, t =4.6 mm, Pn 16	ml	291.1		0.00
13	AnT-5	FV Tuba e rakorderi ujesjellesi PE 100 RC d=63mm, t =5.8 mm, Pn 16	copë	954.4		0.00
14	An-R33	F.V Reduktues T me elektrofuzion PE100, DN63/40, PN16	copë	1		0.00
15	An-R8	F.V Bashkues me Reduktim PE100, me elektrofuzion DN32/25, PN16	copë	5		0.00
16	An-R10	F.V Bashkues me Reduktim PE100, me elektrofuzion DN40/32, PN16	copë	3		0.00
17	An-R12	F.V Bashkues me Reduktim PE100, me elektrofuzion DN50/40, PN16	copë	1		0.00
18	An-R15	F.V Bashkues me Reduktim PE100, me elektrofuzion DN63/50, PN16	copë	1		0.00
19	An-R26	F.V Reduktues T me elektrofuzion PE100, DN32/25, PN16	copë	13		0.00
20	An-R27	F.V Reduktues T me elektrofuzion PE100, DN40/25, PN16	copë	2		0.00
21	An-R28	F.V Reduktues T me elektrofuzion PE100, DN40/32, PN16	copë	1		0.00
22	An-R29	F.V Reduktues T me elektrofuzion PE100, DN50/25, PN16	copë	18		0.00
23	An-R30	F.V Reduktues T me elektrofuzion PE100, DN50/32, PN16	copë	1		0.00
24	An-R31	F.V Reduktues T me elektrofuzion PE100, DN50/40, PN16	copë	1		0.00
25	An-R32	F.V Reduktues T me elektrofuzion PE100, DN63/25, PN16	copë	6		0.00
26	An-H	F.V Hidrant nëntokësor/mbitokesor, gize, flanged, pllakë bazë betoni, mbuluar me tub: 1.0 m përfshirë tub për hidrant, bërryl me mbështetës në tokë, të gjitha rakorderitë dhe përshtatësit, PN 10/16	copë	1		0.00
27	An-M1	Kuti e matesave te ujit, e pajisur me te gjitha rakorderite e nevojshme, me mbrojtje dhe izolim te pershtatshem per kushtet atmosferike. (1 mates)	copë	31		0.00

28	An-M2	Kuti e matesave te ujit, e pajisur me te gjitha rakorderite e nevojshme, me mbrojtje dhe izolim te pershtatshem per kushtet atmosferike. (2 matesa)	copë	4		0.00
SHUMA 4:						0.00
5. PAJISJE JASHTË LISTE						
29	Pj	Matesa uji elektromagnetik	copë	1		0.00
SHUMA 5:						0.00
Shuma Analiza						0.00
Fondi Rezervë (5.0%)						0.00
Shuma Analiza + Fondi Rezervë (5.0%)						0.00
Shuma TVSH (20%)						0.00
Shuma Pajisje						0.00
Totali						0.00

Preventivuesi: ILLYRIAN CONSULTING ENGINEERS (ICE) shpk

Investitori: Shoqëria Rajonale Ujësjellës-Kanalizime Lushnje sh.a

Projektuesi: ILLYRIAN CONSULTING ENGINEERS (ICE) shpk
Objekti: Rrjeti shperndares Fshati Goriçaj

Datë: 31-03-2024

PREVENTIV PUNIMESH

NR.	KODI	EMËRTIMI I PUNIMEVE.	NJËSIA	SASIA	ÇMIMI	VLEFTA
1. PUNIME GERMIMI						
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	m3	1005		0.00
2	3.88/a	Germim dheu me ekskavator goma 0.25 m ³ , ne kanale gjeresi deri 2 m, prani uji, kategoria III, me shk ne toke	m3	3907.4		0.00
SHUMA 1:						0.00
2. PUNIME SHITRESASH						
3	3.632	Heqje pllaka trotuari	copë	310		0.00
4	3.205/2	Shtrese zhavori lumi t=20cm, perhapur e ngjeshur me makineri	m2	4		0.00
5	3.197/1	Prishje shtrese çakelli t = 15 cm, me makineri	m2	2009		0.00
6	3.969	Skarifikim shtrese asfalti ekzistues me makineri	m2	869		0.00
7	3.164/1a	Mbushje me material te germuar ne trupin e rruges, perhapur e ngjeshur me makineri	m3	3907		0.00
8	3.212/c	Shtrese stabilizant t=15cm	m2	869.23		0.00
9	3.211	Shtrese çakelli mbeturine kave t=20cm, perhapur e ngjeshur me makineri	m2	3022.8		0.00
SHUMA 2:						0.00
3. PUNIME TE NDRYSHME						
10	3.624	H / Izolim me emulsion, 2 duar bitum	m2	13		0.00
SHUMA 3:						0.00
4. PUNIME HEKUR BETONI						
11	2.182	F V konstruksione metalike te thjeshta	ton	1		0.00
SHUMA 4:						0.00
5. PUNIME SHITRESASH 2						
12	2.262/3	Shtrese betoni C 12/15	m3	0.46		0.00
SHUMA 5:						0.00
6. PUNIME BETONI E BETONARMEJE						
13	3.248	Struktura monolite betoni me çakell C 30/37	m3	2.97		0.00
SHUMA 6:						0.00
7. PUNIME HEKUR BETONI 3						
14	3.289	F V hekur betoni periodik, Ç- 5, Ø > 12mm	ton	0.5		0.00
SHUMA 7:						0.00
8. ANALIZA TEKNIKE						
15	3.226/1	Shtrese asfaltobetoni me granil guri kave, 4cm, me makineri	m2	869.23		0.00
16	3.222/2	Shtrese binderi me granil gur kave, 6cm, me makineri	m2	869.23		0.00
SHUMA 8:						0.00
9. PUNIME DHEU						
17	2.37/5b	Transport materiale ndertimi, dheu me auto deri 10.0 km	m3	1005		0.00
SHUMA 9:						0.00
10. ANALIZA JASHTE LISTE						
18	An-1	F.V Kapak pusete D60cm	copë	1		0.00
19	AnT-16	F.V. Shirit paralajmërimi me tela në vendodhje, plastike, gjerësia: 40 mm	ml	7412.7		0.00
20	AnT-1	FV Tuba e rakorderi ujesjellesi PE 100 RC d=25mm, t =2.3 mm, Pn 10	ml	1673.9		0.00
21	An-T2	FV Tuba e rakorderi ujesjellesi PE 100 RC d=32mm, t =3 mm, Pn 10	ml	1447.6		0.00
22	An-T3	FV Tuba e rakorderi ujesjellesi PE 100 RC d=40mm, t =3.2 mm, Pn 16	ml	939.7		0.00
23	An-T4	FV Tuba e rakorderi ujesjellesi PE 100 RC d=50mm, t =4.6 mm, Pn 16	ml	947.5		0.00
24	An-T5	FV Tuba e rakorderi ujesjellesi PE 100 RC d=63mm, t =5.8 mm, Pn 16	ml	1182.5		0.00
25	An-T6	FV Tuba e rakorderi ujesjellesi PE 100 RC d=75mm, t =6.8 mm, Pn 16	ml	443		0.00
26	An-T8	FV Tuba e rakorderi ujesjellesi PE 100 RC d=110mm, t =10.0 mm, Pn 16	ml	229.8		0.00
27	An-T9	FV Tuba e rakorderi ujesjellesi PE 100 RC d=125mm, t =11.4 mm, Pn 16	ml	236.4		0.00

28	An-T10	FV Tuba e rakorderi ujesjellesi PE 100 RC d=140mm, t=12.7 mm, Pn 16	ml	311.8		0.00
29	An-S8	F.V Saraçineskë EN 1074, EN 558 S14, gizë, me flanaxhë, me aks vertikal, kapak gize në bazament betoni, PN 10/16, DN 50	copë	1		0.00
30	An-S11	F.V Saraçineskë EN 1074, EN 558 S14, gizë, me flanaxhë, me aks vertikal, kapak gize në bazament betoni, PN 10/16, DN 100	copë	1		0.00
31	An-S12	F.V Saraçineskë EN 1074, EN 558 S14, gizë, me flanaxhë, me aks vertikal, kapak gize në bazament betoni, PN 10/16, DN 110	copë	1		0.00
32	An-R30/2	F.V E-PE (adaptor PE me flanaxhë), DI, PN 10, DN 50	copë	2		0.00
33	An-R30/3	F.V E-PE (adaptor PE me flanaxhë), DI, PN 10, DN 100	copë	2		0.00
34	An-R31	F.V Fllanxhe Adaptor, DN125/110 PN16	copë	2		0.00
35	An-R8	F.V Bashkues me Reduktim PE100, me elektrofuzion DN32/25, PN16	copë	31		0.00
36	An-R10	F.V Bashkues me Reduktim PE100, me elektrofuzion DN40/32, PN16	copë	10		0.00
37	An-R12	F.V Bashkues me Reduktim PE100, me elektrofuzion DN50/40, PN16	copë	5		0.00
38	An-R14	F.V Bashkues me Reduktim PE100, me elektrofuzion DN63/40, PN16	copë	1		0.00
39	An-R15	F.V Bashkues me Reduktim PE100, me elektrofuzion DN63/50, PN16	copë	2		0.00
40	An-R17	F.V Bashkues me Reduktim PE100, me elektrofuzion DN75/63, PN16	copë	1		0.00
41	An-R19	F.V Bashkues me Reduktim PE100, me elektrofuzion DN110/75, PN16	copë	1		0.00
42	An-R20	F.V Bashkues me Reduktim PE100, me elektrofuzion DN125/110, PN16	copë	1		0.00
43	An-R20/1	F.V Bashkues me Reduktim PE100, me elektrofuzion, DN140/125, PN16	copë	15		0.00
44	An-R24/1	F.V T me elektrofuzion PE100, DN32, PN16	copë	1		0.00
45	An-R25	F.V T me elektrofuzion PE100, DN75, PN16	copë	1		0.00
46	An-R26	F.V Reduktues T me elektrofuzion PE100, DN32/25, PN16	copë	55		0.00
47	An-R27	F.V Reduktues T me elektrofuzion PE100, DN40/25, PN16	copë	31		0.00
48	An-R28	F.V Reduktues T me elektrofuzion PE100, DN40/32, PN16	copë	4		0.00
49	An-R29	F.V Reduktues T me elektrofuzion PE100, DN50/25, PN16	copë	29		0.00
50	An-30	F.V Reduktues T me elektrofuzion PE100, DN50/32, PN16	copë	30		0.00
51	AnR31	F.V Reduktues T me elektrofuzion PE100, DN50/40, PN16	copë	2		0.00
52	AnR32	F.V Reduktues T me elektrofuzion PE100, DN63/25, PN16	copë	27		0.00
53	AnR32/1	F.V Reduktues T me elektrofuzion PE100, DN63/32, PN16	copë	4		0.00
54	AnR35	F.V Reduktues T me elektrofuzion PE100, DN75/63, PN16	copë	1		0.00
55	An-37/1	F.V Reduktues T me elektrofuzion PE100, DN110/40, PN16	copë	1		0.00
56	An-R37/2	F.V Reduktues T me elektrofuzion PE100, DN110/50, PN16	copë	1		0.00
57	An-R37/3	F.V Reduktues T me elektrofuzion PE100, DN110/63 PN16	copë	1		0.00
58	An-R37/4	F.V Reduktues T me elektrofuzion PE100, DN125/63, PN16	copë	1		0.00
59	An-R41	F.V T me shpim me elektrofuzion PE100, DN75/25, PN16	copë	18		0.00
60	An-R41/2	F.V T me shpim me elektrofuzion PE100, DN75/32, PN16	copë	4		0.00
61	An- An- R42	F.V T me shpim me elektrofuzion PE100, DN75/40, PN16	copë	1		0.00
62	An-R42	F.V T me shpim me elektrofuzion PE100, DN75/40, PN16	copë	1		0.00
63	An-R45	T me shpim me elektrofuzion PE100, DN110/25, PN16	copë	4		0.00
64	An An- R45/1	F.V T me shpim me elektrofuzion PE100, DN110/32, PN16	copë	1		0.00
65	An-R46	F.V T me shpim me elektrofuzion PE100, DN125/25, PN16	copë	11		0.00
66	An-R47	F.V T me shpim me elektrofuzion PE100, DN125/32, PN16	copë	3		0.00

67	An-R49	F.V T me shpim me elektrofuzion PE100, DN125/50, PN16	copë	1		0.00
68	An-H1	F.V Hidrant nëntokësor/mbitokesor, gize, flanged, pllakë bazë betoni, mbuluar me tub: 1.0 m përfshirë tub për hidrant, bërryl me mbështetës në tokë, të gjitha rakorderitë dhe përshtatësit, PN 10/16	copë	1		0.00
69	An-K1	Kalim kanali ose tombino me gjerësi : 1 - 3 m, tub me diameter jo me shume se 300 mm	copë	1		0.00
70	An-K2	Kalim kanali D32mm L=39.07m	copë	1		0.00
71	An-k2	Kalim kanali D40mm L=6m	copë	3		0.00
72	An-k1	Kalim kanali D25mm L=3m	copë	1		0.00
73	An-k1/1	Kalim kanali ose tombino me gjerësi : 1 - 3 m, tub me diameter jo me shume se 300 mm	copë	1		0.00
74	An-R3	FFM (T me flanaxha), DI, EN 545, PN 16, DN 100/50	copë	1		0.00
75	An-G10	FFM (tub me flanaxha dyshe), DI, EN 545, PN 16, L = 1000 mm, DN 100	copë	2		0.00
76	An-G1/1	FFM (tub me flanaxha dyshe), DI, EN 545, PN 16, L = 800 mm, DN 50	copë	2		0.00
77	An-s1	F.V Saraçineskë EN 1074, EN 558 S14, gizë, me flanaxhë, me volant, PN 16, DN 50	copë	1		0.00
78	An-R30/2	E-PE (adaptor PE me flanaxhë), DI, PN 16, DN 50	copë	2		0.00
79	An-R30/3	E-PE (adaptor PE me flanaxhë), DI, PN 16, DN 100	copë	2		0.00
80	An-R11/1	PAF-L (bashkim me vetëkufizim), çeliku, PN 16, DN 50	copë	1		0.00
81	An-R16/2	Q45° (të gjitha përkulje me flanaxhe 45°), DI, EN 545, PN 16, DN 50	copë	1		0.00
82	An-M1	F.V Kuti e matesave te ujit, e pajisur me te gjitha rakorderite e nevojshme, me mbrojtje dhe izolim te pershtatshem per kushtet atmosferike. (1 mates)	copë	205		0.00
83	An-M2	Kuti e matesave te ujit, e pajisur me te gjitha rakorderite e nevojshme, me mbrojtje dhe izolim te pershtatshem per kushtet atmosferike. (2 matesa)	copë	7		0.00
SHUMA 10:						0.00
11. PAJISJE JASHTË LISTE						
84	Pj	Matesa uji elektromagnetik D140mm	copë	1		0.00
SHUMA 11:						0.00
Shuma Analiza						0.00
Fondi Rezervë (5.0%)						0.00
Shuma Analiza + Fondi Rezervë (5.0%)						0.00
Shuma TVSH (20%)						0.00
Shuma Pajisje						0.00
Totali						0.00

Preventivuesi: ILLYRIAN CONSULTING ENGINEERS (ICE) shpk

Investitori: Shoqëria Rajonale Ujësjellës Kanalizime Lushnje
Sh.A

Projektuesi: ILLYRIAN CONSULTING ENGINEERS (ICE) shpk

Datë: 15-04-2024

Objekti: Sistemi Scada

PREVENTIV PUNIMESH

NR.	KODI	EMËRTIMI I PUNIMEVE.	NJËSIA	SASIA	ÇMIMI	VLEFTA
		1. ANALIZA JASHTE LISTE				
1	An-S1	Data Base Server/Web Server	komplet	1		0.00
2	An-S2	Control system	komplet	1		0.00
3	An-S3	Analog Input Unit	komplet	1		0.00
	An-S4	Montim I sistemit scada	op	7.2		0.00
		SHUMA 1:				0.00
Shuma Analiza						0.00
Fondi Rezervë (5.0%)						0.00
Shuma Analiza + Fondi Rezervë (5.0%)						0.00
Shuma TVSH (20%)						0.00
Totali						0.00