

**PREVENTIV**

**Objekti: Ndërtim Depozite RVM 1000 m3, Q.P.N. GORISHT**

NR	KODI	EMËRTIMI I PUNIMEVE	NJËSIA	SASIA	ÇMIMI	VLEFTA
		<b>1. PUNIME GERMIMI</b>				
1	3.98/b	Germim dheu me ekskavator zingjir, 0.25 m <sup>3</sup> , ne kanale gjeresi > 2 m,	m3	652.00		
2	3.89/a	Germim dheu me ekskavator goma 0.25 m <sup>3</sup> , ne kanale gjeresi deri 2 m,	m3	125.00		
3	4.187+un	Demontim rezervuari ekzistues 1000 m3	ton	30.00		
4	3.158/3a	Transport dheu me auto deri 3.0 km	m3	777.00		
		Shuma 1:				
		<b>2. PUNIME SHITESASH</b>				
5	3.164/1b	Mbushje me cakell e gur gurore ne trupin e rruges, perhapur e ngjeshur	m3	265.00		
6	3.20	Cilindrim kasonete me rul	m2	570.00		
7	3.21	Shtrese çakelli mbeturine kave t=20cm, perhapur e ngjeshur me makineri	m2	570.00		
8	3.205/2	Shtrese zhavori lumi t=20cm, perhapur e ngjeshur me makineri	m2	570.00		
9	3.182/c	Shtrese rere natyrore t=20cm	m2	220.00		
10	3.183/a	Shtrese zhavor lumi t=10cm per kanalet e kullimit etj.	m2	78.00		
11	3.212/b	Shtrese stabilizant t=10cm	m2	620.00		
12	3.183/c	Shtrese zhavor lumi t=20cm	m2	9.00		
		Shuma 2:				
		<b>3. PUNIME BETONI DHE B/A</b>				
13	2.262/4b	Pllake themeli, trare e bazamente b/a C 25/30 per bazamentin e rezervuarit	m3	69.00		
		Shuma 3:				
		<b>4. PUNIME BETONI E BETONARMEJE</b>				
14	3.24	Struktura monolite betoni C 16/20 (kanali anesor I RVM)	m3	17.00		
15	3.24	Struktura monolite betoni C 12/15 (KULLIMI I UJRAVE TE SHIUT)	m3	22.00		
		Shuma 4:				
		<b>KANALIZIM I JASHTEM</b>				
16	2.34	Pusete shkarkimi 80 x 80, h = 100 cm	copë	2.00		
		Shuma 5:				
		<b>6. TE NDRYSHME</b>				
17	3.164/1t	F. V. tuba te brinjzuar HDPE SN8 d=315 mm (Kullim ujrash Shiu)	ml	45.00		
		Shuma 6:				
		<b>7. PUNIME SHITESASH 2</b>				
18	2.26	Shtrese rere	m3	12.00		
		Shuma 7:				
		<b>8. NDERTIMI I VEPRAVE TE ARTIT+KANALIZIME</b>				
19	3.58	Ndërtim Pusete kontrolli b/a 1x1x1.5 m	copë	1.00		
		Shuma 8:				
		<b>9. GAZ E NAFTESJELLES</b>				
20	4.60	F.V. tuba celiku \>200 te pa izoluar per kullim etj.	ton	0.65		
21	4.17	F.V.Mbrojtje atmosferike rezervuari metalik	ton	0.16		
22	4.59	F.V. tuba celiku \>200 te pa izoluar per marrje mostre +shkarkim	ton	1.10		
23	4.125/2	F.V. ventila celiku me flanaxha , Pn25 bar, \ 50 per marrje mostre	copë	4.00		
24	4.113/2	F.V. flanaxha celiku cift Pn=16, \ 25÷ \ 50 per marrje mostre	cift	4.00		
25	4.121/4	F.V. saracineska celiku me flanaxha , Pn25 bar, \ 100 marrje mostre	copë	5.00		
26	4.113/4	F.V. flanaxha celiku cift Pn=16, \ 100 per marrje mostre +shkarkim	cift	8.00		
27	4.112/a	Bojatisje mbi metal 1m2, me nje dore minio e dy duar boje vaji,	m2	607.00		
28	4.11	Bojatisje mbi metal 1m2, me nje dore minio e dy duar boje vaji,	m2	36.00		
29	4.128/8	F.V. valvola moskthimi celiku me flanaxha , Pn deri 25 bar, \ 300	copë	2.00		
30	4.121/8	F.V. saracineska celiku me flanaxha , Pn25 bar, \ 200 , linja e hyrjes	copë	1.00		
31	4.113/8	F.V. flanaxha celiku cift Pn=16, \ 200	cift	1.00		
32	4.121/10	F.V. saracineska celiku me flanaxha , Pn25 bar, \ 300, linja e daljes	copë	1.00		
33	4.113/10	F.V. flanaxha celiku cift Pn=16, \ 300	cift	1.00		
34	4.113/14	F.V. bokaporte 500 mm , pastrimi dhe ajrimi	cift	2.00		
		Shuma 9:				
		<b>10. ANALIZA TEKNIKE PER</b>				
35	4.30	Konstruksione metalike te thjeshta per nivel mates , rrethim dhe zgara	ton	2.00		
36	4.13	Rezervuar metalik me kapacitet 1000 m3	ton	43.00		
37	4.13b	Pastrim me rere kuarcore I sip metalike ne rezervuar	m2	680.00		
38	4.50	Shkalle metalike me llamarine te riguar	ton	1.00		
		Shuma 10:				
		<b>11. PUNIME BOJATISJE</b>				
39	2.43	Skele me tubo fasade ~ 8m	m2	1086.00		
		Shuma 11:				
		<b>12. PRODHIMI I MATERIALEVE</b>				
40	1.86/p	Pergatitje hekur betoni i zakonshem Ø > 12 mm2	kg	23500.00		
		Shuma 12:				
		<b>13. ANALIZA JASHTE LISTE</b>				
41	An.	Dhome Shkume per rezervuar Nafte	copë	1.00		
42	2.535/2a	Termoizolim me lesh xhami	m2	518.00		
		Shuma 13:				
		Shuma				
		Fondi Rezervë (3.0%)				
		Shuma A				

PREVENTIV Objekti: Ndërtim Depozite RVM 1000 m3, Q.A.SH.N.G.

NR	KODI	EMËRTIMI I PUNIMEVE	NJËSIA	SASIA	ÇMIMI	VLEFTA
<b>1. PUNIME GERMIMI</b>						
1	3.98/b	Germim dheu me ekskavator zingjir, 0.25 m <sup>2</sup> , ne kanale gjeresi > 2 m,	m3	652.00		
2	3.89/a	Germim dheu me ekskavator goma 0.25 m <sup>2</sup> , ne kanale gjeresi deri 2 m,	m3	125.00		
3	3.158/3a	Transport dheu me auto deri 3.0 km	m3	777.00		
<b>Shuma 1:</b>						
<b>2. PUNIME SHITESASH</b>						
4	3.164/1b	Mbushje me cakell e gur gurore ne trupin e rruges, perhapur e ngjeshur	m3	265.00		
5	3.20	Cilindrim kasonete me rul	m2	570.00		
6	3.21	Shtrese çakelli mbeturine kave t=20cm, perhapur e ngjeshur me makineri	m2	570.00		
7	3.205/2	Shtrese zhavori lumi t=20cm, perhapur e ngjeshur me makineri	m2	570.00		
8	3.182/c	Shtrese rere natyrore t=20cm	m2	220.00		
9	3.183/a	Shtrese zhavor lumi t=10cm per kanalet e kullimit etj.	m2	78.00		
10	3.212/b	Shtrese stabilizant t=10cm	m2	620.00		
11	3.183/c	Shtrese zhavor lumi t=20cm	m2	9.00		
<b>Shuma 2:</b>						
<b>3. PUNIME BETONI DHE B/A</b>						
12	2.262/4b	Pllake themeli, trare e bazamente b/a C 25/30 per bazamentin e	m3	69.00		
<b>Shuma 3:</b>						
<b>4. PUNIME BETONI E BETONARMEJE</b>						
13	3.24	Struktura monolite betoni C 16/20 (kanali anesor I RVM)	m3	17.00		
14	3.24	Struktura monolite betoni C 12/15 (KULLIMI I UJRAVE TE SHIUT)	m3	22.00		
<b>Shuma 4:</b>						
<b>KANALIZIM I JASHEM</b>						
15	2.34	Pusete shkarkimi 80 x 80, h = 100 cm	copë	2.00		
<b>Shuma 5:</b>						
<b>6. TE NDRYSHME</b>						
16	3.164/1t	F V tuba te brinjezuar HDPE SN8 d=315 mm (Kullim ujrash Shiu)	ml	45.00		
<b>Shuma 6:</b>						
<b>7. PUNIME SHITESASH 2</b>						
17	2.26	Shtrese rere	m3	12.00		
<b>Shuma 7:</b>						
<b>8. NDERTIMI I VEPRAVE TE ARTIT+KANALIZIME</b>						
18	3.58	Ndërtim Pusete kontrolli b/a 1x1x1.5 m	copë	1.00		
<b>Shuma 8:</b>						
<b>9. GAZ E NAFTESJELLES</b>						
19	4.60	F.V. tuba celiku >200 te pa izoluar per kullim etj.	ton	0.65		
20	4.17	F.V.Mbrojtje atmosferike rezervuari metalik	ton	0.16		
21	4.59	F.V. tuba celiku >200 te pa izoluar per marrje mostre +shkarkim	ton	1.10		
22	4.125/2	F.V. ventila celiku me fllanxha , Pn25 bar, \ 50 per marrje mostre	copë	4.00		
23	4.113/2	F.V. fllanxha celiku cift Pn=16, \ 25+ \ 50 per marrje mostre	cift	4.00		
24	4.121/4	F.V. saracineska celiku me fllanxha , Pn25 bar, \ 100 marrje mostre	copë	5.00		
25	4.113/4	F.V. fllanxha celiku cift Pn=16, \ 100 per marrje mostre +shkarkim	cift	8.00		
26	4.112/a	Bojatisje mbi metal 1m2, me nje dore minio e dy duar boje vaji,	m2	607.00		
27	4.11	Bojatisje mbi metal 1m2, me nje dore minio e dy duar boje vaji,	m2	36.00		
28	4.128/8	F.V. valvola moskthimi celiku me fllanxha , Pn deri 25 bar, \ 300	copë	2.00		
29	4.121/8	F.V. saracineska celiku me fllanxha , Pn25 bar, \ 200 , linja e hyrjes	copë	1.00		
30	4.113/8	F.V. fllanxha celiku cift Pn=16, \ 200	cift	1.00		
31	4.121/10	F.V. saracineska celiku me fllanxha , Pn25 bar, \ 300, linja e daljes	copë	1.00		
32	4.113/10	F.V. fllanxha celiku cift Pn=16, \ 300	cift	1.00		
33	4.113/14	F.V. bokaporte 500 mm , pastrimi dhe ajrimi	cift	2.00		
<b>Shuma 9:</b>						
<b>10. ANALIZA TEKNIKE PER</b>						
34	4.30	Konstruksione metalike te thjeshta per nivel mates , rrethim dhe zgara	ton	2.00		
35	4.13	Rezervuar metalik me kapacitet 1000 m3	ton	43.00		
36	4.13b	Pastrim me rere kuarcore I sip metalike ne rezervuar	m2	680.00		
37	4.50	Shkalle metalike me llamarine te riguar	ton	1.00		
<b>Shuma 10:</b>						
<b>11. PUNIME BOJATISJE</b>						
38	2.43	Skele me tubo fasade ~ 8m	m2	1086.00		
<b>Shuma 11:</b>						
<b>12. PRODHIMI I MATERIALEVE</b>						
39	1.86/p	Pergatitje hekur betoni i zakonshem Ø > 12 mm2	kg	23500.00		
<b>Shuma 12:</b>						
<b>13. ANALIZA JASHE LISTE</b>						
40	An.	Dhome Shkume per rezervuar Nafte	copë	1.00		
41	2.535/2a	Termoizolim me tesh xhami	m2	518.00		
<b>Shuma 13:</b>						
<b>Shuma</b>						
<b>Fondi Rezervë (3.0%)</b>						
<b>Shuma B</b>						
<b>Shuma A+B</b>						
<b>TVSH 20%</b>						
<b>Totali</b>						

Shenim ; Preventivi eshte hartuar sipas vendimit nr.216 dt 13.04.2023 Sistemi i integruar i manualit te çmimeve ne ndërtim