

**Objekti:** "ZGJERIM I RRJETIT TË KANALIZIMEVE DHE REHABILITIMI I STACIONEVE TË POMPIMIT TE UJRAVE TE NDOTURA KSAMIL"

**Date:** 27.05.2024

**PREVENTIV**

NR	KODI	EMERTIMI I PUNIMEVE	NJESIA	SASIA	CMIMI	VLEFTA
<b>I</b>		<b>PUNIME PER STACIONIN E POMPIMIT NR 1</b>				
1	An-1	F.V. saracineska gize me fllanxa, Pn deri 16 bar, $\varnothing$ 250	cope	3.00		
2	An-2	F.V. manikota elektrofuzive HDPE OD 250 PN10	cope	2.00		
3	An-3	F.V. adaptor elektrofuziv HDPE OD 250 PN 10	cope	2.00		
4	An-4	F.V. Valvola moskthimi gize me fllanxa, $\varnothing$ 250	cope	2.00		
5	2.182	Konstruksione metalike te thjeshta (vinç-ura)	ton	1.00		
6	An-5	Balon me ajer per mbylljen e tubacionit te hyrjes D = 315 mm	cope	1.00		
7	An-6	F.V Elektrovinç me peshe ngritese deri ne 1 ton	cope	1.00		

8	An-5	<b>V</b> Pompe Zhytесе per Ujrat e Zeza me kemishe ftohje; Q=62,4 lit/sec; H=21,7 m; Fuqia e Motorit P2 = 20 kW; Tensioni: 3 x 380-415/660-690 V; Rryma: 43-39/25-24 A; Menyra e Startimit: Yll/Trekendesh (Y/D); Numri I poleve: 4; Shpejtesia e rrotullimeve: 1478 rpm; Aprovuar sipas: CE,EAC,RCM; Kurba e Punes sipas: ISO9906:2012 3B; Tipi i Helikes: S-Tube; Diametri i Mbetjeve te Ngurta: 95 mm; Diametri i Lidhjes: DN150; Materiali i Pompes dhe Motorit : Gize sipas EN 1561 EN-GJL-250; Materiali i Helikes: Gize sipas EN 1561 EN-GJL-250 - ASTM A48-35B; Klasi i Hermetizimit (IEC 34-5): IP68; Izolimi (IEC 85): H; Mbrojtje Termike e motorit: KLIXON; Pajisur me kabull fuqie dhe sensoresh 10 ml: 7G4+5X1.5ST; Sensor Lageshtie i inkorporuar; Pesha Neto: 333 kg	cope	1.00		
9	An-8	Njesi e parafabrikuar WC-je	cope	1.00		
10	An-9	Kapak i pershtatur gize per stacionin e pompave	kg	50.00		
		<b>Shuma I</b>	<b>leke</b>			
<b>II</b>		<b>NDERTIM PUSETE DEKANTIMI (S.P 1 dhe S.P 6)</b>				
11	2.47/an	Germim shkemberi mesatar me çekiq me ekskavator me zinxhir	m <sup>3</sup>	190.00		
12	2.37/5a	Transport materiale ndertimi, dheu me auto deri 5.0 km	m <sup>3</sup>	190.00		
13	2.262/3	Shtrese betoni C 12/15	m <sup>3</sup>	1.80		
14	3.245	Struktura monolite betoni C 25/30	m <sup>3</sup>	21.00		
15	3.287	F V hekur betoni i zakonshem Ø 6 ~ 10mm	ton	1.00		
16	3.288	F V hekur betoni i zakonshem Ø > 12mm	ton	2.10		
17	An-10	F.V. konstruksione inoksi (shkallet+zgara)	ton	0.60		
18	An-11	Port per mbylljen e rrjedhes	cope	2.00		
19	2.195	Hidroizolim me emulsion dhe dy duar bitum	m <sup>2</sup>	110.00		
20	3.396/1	Mbushje me zhavorr pas mureve	m <sup>3</sup>	89.00		

21	An-9	Kapak i pershtatur gize per puseten e dekantimit	kg	100.00		
		<b>Shuma II</b>	<b>leke</b>			
<b>III</b>		<b>NDERTIM PUSETE DEKANTIMI (S.P 2, S.P 4 dhe S.P 5)</b>				
22	2.47/an	Germim shkambi mesatar me çekiç me ekskavator me zinxhir	m <sup>3</sup>	342.00		
23	2.37/5a	Transport materiale ndertimi, dheu me auto deri 5.0 km	m <sup>3</sup>	342.00		
24	2.262/3	Shtrese betoni C 12/15	m <sup>3</sup>	2.60		
25	3.245	Struktura monolite betoni C 25/30	m <sup>3</sup>	43.50		
26	3.287	F V hekur betoni i zakonshem Ø 6 ~ 10mm	ton	1.60		
27	3.288	F V hekur betoni i zakonshem Ø > 12mm	ton	2.60		
28	An-10	F.V konstruksione inoksi (shkallet+zgara)	ton	1.00		
29	An-11	Port per mbylljen e rrjedhes	cope	3.00		
30	2.195	Hidroizolim me emulsion dhe dy duar bitum	m <sup>2</sup>	196.00		
31	3.396	Mbushje me zhavorr pas mureve	m <sup>3</sup>	180.00		
32	An-9	Kapak i pershtatur gize per puseten e dekantimit	kg	150.00		
		<b>Shuma III</b>	<b>leke</b>			
<b>IV</b>		<b>PUNIME PER STACIONIN E POMPIMIT Nr. 2</b>				
33	An-12	F.V. saracineska gize me fllanxha, Pn deri 16 bar, φ150	cope	1.00		
34	An-13	F.V. manikota elektrofuzive HDPE OD 160 PN10	cope	2.00		
35	An-14	F.V. adaptor elektrofuziv HDPE OD 160 PN 10	cope	2.00		
36	An-15	Riparim i tubacioneve udhezuese	ls	1.00		
37	An-5	Balon me ajer per mbylljen e tubacionit te hyrjes D = 315 mm	cope	1.00		

38	An-16	<b>V</b> Pompe Zhytесе per Ujrat e Zeza; Q=23 lit/sec; H=10 m; Fuqia e Motorit P2 = 4 kW; Tensioni: 3 x 380-415 V; Rryma: 9,6 A; Menyra e Startimit: Direct On Line (DOL); Numri I poleve: 4; Shpejtesia e rrotullimeve: 1464 rpm; Aprovuar sipas: CE EN12050-1; Kurba e Punes sipas: ISO9906:2012 3B2; Tipi i Helikes: S-Tube; Diametri i Mbetjeve te Ngurta: 80 mm; Diametri i Lidhjes: DN80; Materiali i Pompes dhe Motorit : Gize sipas EN 5.1301 EN-GJL-250; Materiali i Helikes: Gize sipas EN 5.1301 EN-GJL-250; Klasi i Hermetizimit (IEC 34-5): IP68; Izolimi (IEC 85): H; Mbrojtje Termike e motorit: THERMAL SWITCH; Pajisur me kabull fuqie dhe sensoresh 10 ml: LYNIFLEX; Sensor Lageshtie i inkorporuar; Pesha Neto: 159 kg	cope	2.00		
39	An-8	F.V konstruksione inoksi (koshi)	ton	0.10		
40	An-9	Njesi e parafabrikuar WC-je	cope	1.00		
		<b>Shuma IV</b>	<b>leke</b>			
<b>V</b>		<b>PUNIME PER STACIONIN E POMPIMIT Nr. 4</b>				
41	An-17	F.V. saracineska gize me fllanxa, Pn deri 16 bar, φ450	cope	1.00		
42	An-18	F.V manikota elektrofuzive HDPE OD 450 PN10	cope	2.00		
43	An-19	F.V adaptor elektrofuziv HDPE OD 450 PN 10	cope	2.00		
44	4.123/7	F.V. saracineska gize me fllanxa, Pn deri 16 bar, φ200	cope	3.00		
45	4.129/6	F.V. Valvola moskthimi gize me fllanxa, φ200	cope	3.00		
46	2.182	Konstruksione metalike te thjeshta (vinç-ura)	ton	1.00		
47	An-20	Balon me ajer per mbylljen e tubacionit te hyrjes D = 500 mm	cope	1.00		
48	An-4	F.V Elektrovinç me peshe ngritese deri ne 1 ton	cope	1.00		

49	An-21	<b>V.</b> Pompe Zhytесе per Ujrat e Zeza; Q=65 lit/sec; H=22,7 m; Fuqia e Motorit P2 = 22 kW; Tensioni: 3 x 380-415/660-690 V; Rryma: 45-41/26-25 A; Menyra e Startimit: Yll/Trekendesh (Y/D); Numri I poleve: 4; Shpejtesia e rrotullimeve: 1476 rpm; Aprovuar sipas: CE,EAC,RCM; Kurba e Punes sipas: ISO9906:2012 3B; Tipi i Helikes: S-Tube; Diametri i Mbetjeve te Ngurta: 95 mm; Diametri i Lidhjes: DN150; Materiali i Pompes dhe Motorit : Gize sipas EN 1561 EN-GJL-250; Materiali i Helikes: Gize sipas EN 1561 EN-GJL-250 - ASTM A48-35B; Klasi i Hermetizimit (IEC 34-5): IP68; Izolimi (IEC 85): H; Mbrojtje Termike e motorit: KLIXON; Pajisur me kabull fuqie dhe sensoresh 10 ml: S1BN8-F - 7X6 + 5X1,5; Sensor Lageshtie i inkorporuar; Pesha Neto: 313 kg	cope	1.00		
50	An-8	F.V konstruksione inoksi (koshi)	ton	0.10		
51	An-9	Njesi e parafabrikuar WC-je	cope	1.00		
		<b>Shuma V</b>				
<b>VI</b>		<b>PUNIME PER STACIONI E POMPIMIT Nr. 5</b>				
52	An-1	F.V. saracineska gize me fllanxa, Pn deri 16 bar, φ250	cope	1.00		
53	An-2	F.V. manikota elektrofuzive HDPE OD 250 PN10	cope	2.00		
54	An-3	F.V. adaptor elektrofuziv HDPE OD 250 PN 10	cope	2.00		
55	4.123/7	F.V. saracineska gize me fllanxa, Pn deri 16 bar, φ200	cope	2.00		
56	4.129/6	F.V. Valvola moskthimi gize me fllanxa, φ200	cope	2.00		
57	2.182	Konstruksione metalike te thjeshta (vinç-ura)	ton	1.00		
58	An-22	Balon me ajer per mbylljen e tubacionit te hyrjes D = 400 mm	cope	1.00		
59	An-4	F.V Elektrovinç me peshe ngritese deri ne 1 ton	cope	1.00		

60	An-23	<u>V</u> Pompe Zhytесе per Ujrat e Zeza; Q=58,3 lit/sec; H=28,7 m; Fuqia e Motorit P2 = 30 kW; Tensioni: 3 x 400V; Rryma: 67/39 A; Menyra e Startimit: Yll/Trekendesh (Y/D); Numri I poleve: 4; Shpejtesia e rrotullimeve: 1482 rpm; Aprovuar sipas: CE; Kurba e Punes sipas: ISO9906:2012 3B; Tipi i Helikes: 1-CHANNEL; Diametri i Mbetjeve te Ngurta: 100 mm; Diametri i Lidhjes: DN125; Materiali i Pompes dhe Motorit : Gize sipas EN 1561 EN-GJL-250 - A48 30; Materiali i Helikes: Gize sipas EN 1561 EN-GJL-250 - A48 30; Klasi i Hermetizimit (IEC 34-5): IP68; Izolimi (IEC 85): H; Mbrojtje Termike e motorit: KLIXON; Pajisur me kabull fuqie dhe sensoresh 10 ml: H07RN-F AT - 2X4X10MM2+1X7X1,5MM2; Sensor Lageshtie i inkorporuar; Pesha Neto: 600 kg	cope	1.00		
61	An-8	F.V konstruksione inoksi (koshi)	ton	0.10		
62	An-9	Njesi e parafabrikuar WC-je	cope	1.00		
		<b>Shuma VI</b>				
<b>VII</b>		<b>PUNIME PER STACIONIN E POMPIMIT Nr. 6</b>				
63	4.123/14	F.V. saracineska gize me fllanxa, Pn deri 16 bar, $\phi$ 600	cope	1.00		
64	An-24	F.V. manikota elektrofuzive HDPE OD 630 PN10	cope	2.00		
65	An-25	F.V. adaptor elektrofuziv HDPE OD 630 PN 10	cope	2.00		
66	4.123/7	F.V. saracineska gize me fllanxa, Pn deri 16 bar, $\phi$ 150	cope	2.00		
67	4.129/6	F.V. Valvola moskthimi gize me fllanxa, $\phi$ 150	cope	2.00		
68	An-20	Balon me ajer per mbylljen e tubacionit te hyrjes D = 500 mm	cope	1.00		
69	An-26	Rehabilitim i bazamenteve te pompave	cope	1.00		
70	An-27	Riparim, rehabilitim i sistemit te mbrojtjes nga grushti hidraulik	cope	1.00		
71	An-28	Zevendesim i tubacioneve (inox) te dergimit brenda ne stacion (tipi 316L, t=3mm)	ml	20.00		

72	An-29	F.V. elektrovinc me peshe ngritese 2 ton	cope	1.00		
73	2.426/3	Prishje shtresa betoni (Nxjerrja e boshteve te saraqineskave ne dyshemene e stacionit)	m3	0.50		
74	An-30	<u>V</u> Pompe Zhytесе per Ujrat e Zeza; Q=132,2 lit/sec; H=60,5 m; Fuqia e Motorit P2 = 155 kW; Tensioni: 3 x 400/690 V; Rryma: 280/163 A; Menyra e Startimit: Yll/Trekendesh (Y/D); Numri I poleve: 4; Shpejtesia e rrotullimeve: 1475 rpm; Aprovuar sipas: CE; Kurba e Punes sipas: ISO9906:2012 3B; Tipi i Helikes: 2-CHANNEL; Diametri i Mbetjeve te Ngurta: 100 mm; Diametri i Lidhjes: DN200; Materiali i Pompes dhe Motorit : Gize sipas EN 1561 EN-GJL-250 - A48 30; Materiali i Helikes: Celik (ductile Iron) sipas EN 1563 EN-GJS-500-7 - 80-55-06; Klasi i Hermetizimit (IEC 34-5): IP68; Izolimi (IEC 85): H; Mbrojtje Termike e motorit: KLIXON; Pajisur me kabull fuqie dhe sensoresh 10 ml: H07RN-F AT - 2X4X70MM2+1X7X1,5MM2; Sensor Lageshtie i inkorporuar; Pesha Neto: 1280 kg	cope	1.00		
75	An-10	F.V konstruksione inoksi (koshi)	ton	0.10		
76	An-9	Njesi e parafabrikuar WC-je	cope	1.00		
77	3.393	Ndertim puseta betoni H=2.5-3m, D=1m + kapak gize	cope	1.00		
<b>Shuma VII</b>						
<b>VIII</b>		<b>PUNIME PER STACIONIN E POMPIMIT Nr. 3 (I Ri)</b>				
78	2.47/an	Germim shkembimi mesatar me çekiq me ekskavator me zinxhir	m <sup>3</sup>	127.00		
79	2.37/5a	Transport materiale ndertimi, dheu me auto deri 5.0 km	m <sup>3</sup>	127.00		
80	2.262/3	Shtrese betoni C 12/15	m <sup>3</sup>	2.00		
81	3.245	Struktura monolite betoni C 25/30	m <sup>3</sup>	24.20		
82	3.287	F V hekur betoni i zakonshem Ø 6 ~ 10mm	ton	0.60		
83	3.288	F V hekur betoni i zakonshem Ø > 12mm	ton	1.60		

84	An-31	Vendosje Pompe zhytесе perfshire panelin elektrik dhe punimet shoqeruese Q = 17.00 l/s, H = 7.0 m)	cope	2.00		
85	An-32	F.V Tub me flanaxha Ø125 PN-6	m	3.00		
86	An-33	F.V Brryl me flanaxha 90° Ø125 PN-6	cope	2.00		
87	An-34	F.V Valvul moskthimi Ø125 PN-6	cope	2.00		
88	An-35	F.V Saracineske Ø125 PN-6	cope	2.00		
89	An-36	F.V Pjese bashkimi cmontuese Ø125-140 PN-6	cope	1.00		
90	An-37	F.V Tee Ø125x125x125 PN-6	cope	1.00		
91	An-33	F.V Brryl me flanaxha 90°Ø125 PN-6	cope	2.00		
92	An-32	F.V Tub me flanaxha Ø125 PN-6	m	4.00		
93	An-38	F.V Valvul ajrimi	cope	1.00		
94	An-39	F.V Ventilator	cope	1.00		
95	An-40	F.V Mbeshtetese per pompat	cope	1.00		
96	An-41	F.V Drejtues prurjeje inoksi	cope	2.00		
97	An-42	F.V Mbeshtetese inoksi per drejtuesin e prurjes	cope	2.00		
98	An-43	F.V Kapak metalik pusete(class F900),(160x100)cm;(60x60)cm	cope	1.00		
99	An-44	F.V Fllanxhe qorre Ø125 PN-6	cope	2.00		
100	An-35	F.V Saracineske Ø125 PN-6	cope	1.00		
101	An-45	F.V Valvul per mbrojtjen nga grushti hidraulik PN-6	cope	1.00		
102	An-37	F.v Tee Ø125x125x125 PN-6	cope	1.00		
103	An-46	F.V Rrjete modulare	cope	1.00		



104	An-47	F.V Rrjete per prurjet e ngurta	ton	0.10		
105	An-10	F.V konstruksione inoksi (shkallet+zgara)	ton	0.20		
106	An-11	Port per mbylljen e rrjedhes	cope	1.00		
107	2.195	Hidroizolim me emulsion dhe dy duar bitum	m <sup>2</sup>	120.00		
108	3.396	Mbushje me zhavorr pas mureve	m <sup>3</sup>	30.00		
109	An-9	Kapak i pershtatur gize per puseten e dekantimit	kg	100.00		
		<b>Shuma VIII</b>				
<b>IX</b>		<b>RRJETI I RI I KANALIZIMEVE</b>				
110	2.47/an	Germim shkemi mes me çekiq me ekskavator me zinxhir shkar auto	m <sup>3</sup>	2,377.00		
111	2.48/an	Germim shkemi i forte me çekiq me ekskavator me zinxhir shkar auto	m <sup>3</sup>	1,980.00		
112	2.261	Shtrese rere	m <sup>3</sup>	295.00		
113	3.164/1a	Mbushje me material te germuar te seleksionuar	m <sup>3</sup>	2,084.00		
114	2.37/5a	Transport materiale ndertimi, dheu me auto deri 5.0 km	m <sup>3</sup>	2,439.58		
115	2.491/2h	FV Tuba e rakorderi ujesjellesi PE d=110mm, t = 8.1 mm, Pn 10	ml	335.00		
116	An-49	F V tuba te brinjezuar HDPE SN8 d=200 mm	ml	1,435.00		
117	3.164/1t	F V tuba te brinjezuar HDPE SN8 d=315 mm	ml	1,367.00		
118	An-50	F.V Puseta plastike HDPE me diameter 1m deri ne thellesin 1.5 m	cope	83.00		
119	An-51	F.V Puseta plastike HDPE me diameter 1m deri ne thellesin 1.5-2.0 m	cope	14.00		
120	An-52	F.V Puseta plastike HDPE me diameter 1m deri ne thellesin 2.0-2.5 m	cope	5.00		
121	An-53	F.V Puseta plastike HDPE me diameter 1m deri ne thellesin 2.5-3.0 m	cope	4.00		
122	An-54	F.V Puseta plastike HDPE me diameter 1m deri ne thellesin 3.0-3.5 m	cope	5.00		

123	An-55	F.V Pusetat plastike HDPE me diameter 1m deri ne thellesin 3.5-4.0 m	cope	5.00		
124	3.209	Shtrese çakelli mbeturine kave t=10cm, perhapur e ngjeshur me makineri	m <sup>2</sup>	1,500.00		
125	3.222/1	Shtrese binderi me granil gur kave,5cm,me makineri	m <sup>2</sup>	800.00		
126	3.226/1	Shtrese asfaltobetoni me granil guri kave, 4cm, me makineri	m <sup>2</sup>	800.00		
127	An-56	F.V Pusetash familjare DN400, perfshire germimin, ngjeshjen dhe mbushjen, kapakun e pusetes, puseten PP dhe unazen e betonit.	cope	263.00		
		<b>Shuma IX</b>				
<b>X</b>		<b>STACIONI I UJRAVE TE NDOTUR KSAMIL</b>				
128	An-57	<u>V</u> Elektropompe zhytесе, tipi Amarex KRTE 150-401/374UEG-S	cope	2		
		<b>Shuma X</b>				
		<b>SHUMA 1 - 11</b>				
		<b>Fondi Rezervë</b>		<b>5%</b>		
		<b>SHUMA + FONDI REZERVE</b>				
		<b>TVSH</b>		<b>20%</b>		
		<b>Shuma me TVSH</b>				
<b>I</b>		<b>Stacioni i pompimit nr 1</b>				

1	An-7	<b>F</b> Pompe Zhytесе per Ujrat e Zeza me kemishe ftohje; Q=62,4 lit/sec; H=21,7 m; Fuqia e Motorit P2 = 20 kW; Tensioni: 3 x 380-415/660-690 V; Rryma: 43-39/25-24 A; Menyra e Startimit: Yll/Trekendesh (Y/D); Numri I poleve: 4; Shpejtesia e rrotullimeve: 1478 rpm; Aprovuar sipas: CE,EAC,RCM; Kurba e Punes sipas: ISO9906:2012 3B; Tipi i Helikes: S-Tube; Diametri i Mbetjeve te Ngurta: 95 mm; Diametri i Lidhjes: DN150; Materiali i Pompes dhe Motorit : Gize sipas EN 1561 EN-GJL-250; Materiali i Helikes: Gize sipas EN 1561 EN-GJL-250 - ASTM A48-35B; Klasi i Hermetizimit (IEC 34-5): IP68; Izolimi (IEC 85): H; Mbrojtje Termike e motorit: KLIXON; Pajisur me kabull fuqie dhe sensoresh 10 ml: 7G4+5X1.5ST; Sensor Lageshtie i inkorporuar; Pesha Neto: 333 kg	cope	1		
<b>V</b>		<b>Stacioni i pompimit nr 2</b>				
2	An-16	<b>F</b> Pompe Zhytесе per Ujrat e Zeza; Q=23 lit/sec; H=10 m; Fuqia e Motorit P2 = 4 kW; Tensioni: 3 x 380-415 V; Rryma: 9,6 A; Menyra e Startimit: Direct On Line (DOL); Numri I poleve: 4; Shpejtesia e rrotullimeve: 1464 rpm; Aprovuar sipas: CE EN12050-1; Kurba e Punes sipas: ISO9906:2012 3B2; Tipi i Helikes: S-Tube; Diametri i Mbetjeve te Ngurta: 80 mm; Diametri i Lidhjes: DN80; Materiali i Pompes dhe Motorit : Gize sipas EN 5.1301 EN-GJL-250; Materiali i Helikes: Gize sipas EN 5.1301 EN-GJL-250; Klasi i Hermetizimit (IEC 34-5): IP68; Izolimi (IEC 85): H; Mbrojtje Termike e motorit: THERMAL SWITCH; Pajisur me kabull fuqie dhe sensoresh 10 ml: LYNIFLEX; Sensor Lageshtie i inkorporuar; Pesha Neto: 159 kg	cope	2		
<b>VI</b>		<b>Stacioni i pompimit nr 4</b>				

3	An-21	<b>F</b> Pompe Zhytëse për Ujrat e Zeza; Q=65 lit/sec; H=22,7 m; Fuqia e Motorit P2 = 22 kW; Tensioni: 3 x 380-415/660-690 V; Rryma: 45-41/26-25 A; Menyra e Startimit: YII/Trekëndesh (Y/D); Numri I poleve: 4; Shpejtësia e rrotullimeve: 1476 rpm; Aprovuar sipas: CE,EAC,RCM; Kurba e Punes sipas: ISO9906:2012 3B; Tipi i Helikes: S-Tube; Diametri i Mbetjeve të Ngurta: 95 mm; Diametri i Lidhjes: DN150; Materiali i Pompes dhe Motorit : Gize sipas EN 1561 EN-GJL-250; Materiali i Helikes: Gize sipas EN 1561 EN-GJL-250 - ASTM A48-35B; Klasi i Hermetizimit (IEC 34-5): IP68; Izolimi (IEC 85): H; Mbrojtje Termike e motorit: KLIXON; Pajisur me kabull fuqie dhe sensoresh 10 ml: S1BN8-F - 7X6 + 5X1,5; Sensor Lageshtie i inkorporuar; Pësha Neto: 313 kg	cope	1		
<b>VI</b>		<b>Stacioni i pompimit nr 5</b>				
4	An-23	<b>F</b> . Pompe Zhytëse për Ujrat e Zeza; Q=58,3 lit/sec; H=28,7 m; Fuqia e Motorit P2 = 30 kW; Tensioni: 3 x 400V; Rryma: 67/39 A; Menyra e Startimit: YII/Trekëndesh (Y/D); Numri I poleve: 4; Shpejtësia e rrotullimeve: 1482 rpm; Aprovuar sipas: CE; Kurba e Punes sipas: ISO9906:2012 3B; Tipi i Helikes: 1-CHANNEL; Diametri i Mbetjeve të Ngurta: 100 mm; Diametri i Lidhjes: DN125; Materiali i Pompes dhe Motorit : Gize sipas EN 1561 EN-GJL-250 - A48 30; Materiali i Helikes: Gize sipas EN 1561 EN-GJL-250 - A48 30; Klasi i Hermetizimit (IEC 34-5): IP68; Izolimi (IEC 85): H; Mbrojtje Termike e motorit: KLIXON; Pajisur me kabull fuqie dhe sensoresh 10 ml: H07RN-F AT - 2X4X10MM2+1X7X1,5MM2; Sensor Lageshtie i inkorporuar; Pësha Neto: 600 kg	cope	1		
<b>VII</b>		<b>Stacioni i pompimit nr 6</b>				

5	An-30	<b>F.</b> Pompe Zhytëse për Ujrat e Zeza; Q=132,2 lit/sec; H=60,5 m; Fuqia e Motorit P2 = 155 kW; Tensioni: 3 x 400/690 V; Rryma: 280/163 A; Menyra e Startimit: Yll/Trekëndesh (Y/D); Numri i poleve: 4; Shpejtësia e rrotullimeve: 1475 rpm; Aprovuar sipas: CE; Kurba e Punes sipas: ISO9906:2012 3B; Tipi i Helikes: 2-CHANNEL; Diametri i Mbetjeve të Ngurta: 100 mm; Diametri i Lidhjes: DN200; Materiali i Pompes dhe Motorit : Gize sipas EN 1561 EN-GJL-250 - A48 30; Materiali i Helikes: Çelik (ductile Iron) sipas EN 1563 EN-GJS-500-7 - 80-55-06; Klasi i Hermetizimit (IEC 34-5): IP68; Izolimi (IEC 85): H; Mbrojtje Termike e motorit: KLIXON; Pajisur me kabull fuqie dhe sensoresh 10 ml: H07RN-F AT - 2X4X70MM2+1X7X1,5MM2; Sensor Lageshtie i inkuorporuar; Pësha Neto: 1280 kg	cope	1		
<b>X</b>		<b>Stacioni i ri i pompimit nr 3</b>				
6	An-57	<b>F.</b> Elektropompe zhytëse, tipi Amarex KRTE 150-401/374UEG-S	cope	2		
<b>Shuma (PAJISJE MAKINERI)</b>						
<b>TOTALI</b>						

Shënim : ky preventiv është hartuar sipas VKM nr 216 datë 13.04.2023 "Sistemi i Integruar i Manualit të Cmimeve"

**Objekti:** "ZGJERIM I RRJETIT TË KANALIZIMEVE DHE  
REHABILITIMI I STACIONEVE TË POMPIMIT TE UJRAVE  
TE NDOTURA KSAMIL"

**Date:** 27.05.2024

### PREVENTIV PERMBLEDHES

PREVENTIV PERMBLEDHES					
I	PUNIME PER STACIONIN E POMPIMIT NR 1				
II	NDERTIM PUSETE DEKANTIMI (S.P 1 dhe S.P 6)				
III	NDERTIM PUSETE DEKANTIMI (S.P 2, S.P 4 dhe S.P 5)				
IV	PUNIME PER STACIONIN E POMPIMIT Nr. 2				
V	PUNIME PER STACIONIN E POMPIMIT Nr. 4				
VI	PUNIME PER STACIONI E POMPIMIT Nr. 5				
VII	PUNIME PER STACIONIN E POMPIMIT Nr. 6				
VIII	PUNIME PER STACIONIN E POMPIMIT Nr. 3 (I Ri)				
IX	RRJETI I RI I KANALIZIMEVE				
X	STACIONI I UJRAVE TE NDOTUR KSAMIL				
	<b>SHUMA (I+II+III+IV+V+VI+VII+VIII+IX+X)</b>				
	FONDI REZERVE (5%)				
	<b>SHUMA (I+II+III+IV+V+VI+VII+VIII+IX+X)+FONDI REZERVE</b>				
	TVSH 20%				
	<b>SHUMA+TVSH</b>				
	MAKINERI DHE PAJISJE				
	<b>TOTALI</b>				

Shenim : ky preventiv eshte hartuar sipas VKM nr 216 date 13.04.2023 "Sistemi I Itegruar i Manualit Te Cmimeve"