

PREVENTIV

OBJEKTI: Ndërtim rrjeti i ri ujës-jellësi në fshatin Rreth, Njësia Adm.Xhafzotaj, Bashkia

Nr.	Pershkrimi i punimeve	Njesia	Sasia	Çmimi	Vlera
1	LINJA E SHPERNDARJES				
1	Germim dheu me ekskavator goma 0.25 m ³ , ne	m ³	3829		
2	Germim kanalesh ne toke te forte, me krahe,	m ³	957		
3	Transport dheu deri 5 km	m ³	4786		
4	Prishje shtrese betoni	m ³	3		
5	Skarifikim shtrese asfalti me makineri	m ²	2029		
6	Shtrese Asfaltobetoni 4 cm	m ²	2029		
7	Shtrese binderi t = 6 cm	m ²	2029		
8	Shtrese çakulli mbeturine, t=10cm	m ²	2029		
9	Shtrese stabilizanti t = 20 cm	m ²	2029		
10	Sperkatje me bitum 0.5 kg/m ²	m ²	2029		
11	Mbushje me rere	m ³	1115		
12	Mbushje ngjeshje me zhavorr	m ³	2469		
13	F.V. Tub PE100 Ø 110 mm PN 10 atm	ml	1116		
14	F.V. Tub PE100 Ø 90 mm PN 10 atm	ml	1688		
15	F.V. Tub PE100 Ø 75 mm PN 10 atm	ml	1279		
16	F.V. Tub PE100 Ø 63 mm PN 10 atm	ml	1392		
17	F.V. Tub PE100 Ø 50 mm PN 10 atm	ml	1900		
18	Kalim me tub celiku D = 159 / 5.0 mm	kg	86.7		
19	Beton M-200 per kalimet me tub çeliku	m ³	3		
20	Prova ne tubin	ore	48		
21	Pastrim tubi	ore	24		
22	Shperlarja e tubit	ore	12		
23	Marrje e analizave	cope	8		
24	Dizifektim i tubit	ore	18		
			Shuma 1		
2	Pusete shperndarese me 5 ÷ 7 dalje				
1	Germim kanali me krahe	m ³	0.6		
2	Transport dheu deri 5 km	m ³	0.6		
3	Mur tulle 25 cm	m ³	2.82		
4	Beton M-200 per soleten dhe bazamentin	m ³	1.1		
5	Poliesterol me densitet te larte per muret dhe	m ³	0.21		
6	F.v dere metalike me dy shtresa llamarine	m ²	2.2		
7	Tub xingato 1 1/2"	ml	2.80		
8	Tub xingato 3/4"	ml	10.40		
9	F.v Ajrues 1 1/2"	cope	1		
10	F.v kryqe 1 1/2"	cope	7		
11	F.v reduktues 1 1/2" ÷ 3/4"	cope	7		
12	F.v brryle 3/4"	cope	20		
13	F.v hollandes 3/4"	cope	7		
14	F.V saracineska bronzi Ø 50 mm	cope	1		

15	Rakorderi flanxhë për tub HDPE me filet DN 50 mm Pn 16 at	cope	1		
			Shuma 2		
			Shuma 2 (70 cope)		
3	Puseta tip 1				
1	Fllanxhë regjistër Ø 150 mm Pn 10 at	cope	2		
2	Fllanxhë regjistër Ø 100 mm Pn 10 at	cope	1		
3	Ti me fllanxha Ø (150x150x150) mm Pn 10	cope	1		
4	Reduksion Gize me flanxhë Ø 150 x 100 mm	cope	1		
5	Berryl 90 Gize me flanxhë Ø 100 mm Pn 10	cope	1		
6	Saraçineskë Ø 150 mm Pn 10 at	cope	2		
7	Saraçineskë Ø 100 mm Pn 10 at	cope	1		
8	Tub gize FF Ø 150 mm Pn 10 at	cope	1		
9	Tub gize FF Ø 100 mm Pn 10 at	cope	1		
10	Matës uji Ø 150 mm Pn10at	cope	1		
11	Matës uji Ø 100 mm Pn10at	cope	1		
12	Puset kontrolli 1.75 x 1.75 x 1,5m	cope	1		
			Shuma 3		
4	Nyja 1				
1	F.v Saraçineskë Ø 100 mm Pn 10 at	cope	2		
2	F.v Manikote EF PE100 Dj 110 mm	cope	4		
3	F.v Manikote EF PE100 Dj 90 mm	cope	1		
4	F.v Fllanxhe-adaptor Dn 100 - Dj 110 mm	cope	4		
5	F.v Te PE100 Dj (110x110x110)mm	cope	1		
6	F.v Reduksion PE100 Dj (110x90)mm	cope	1		
			Shuma 4		
5	Nyja 2				
1	F.v Saraçineskë Ø 80 mm Pn 10 at	cope	1		
2	F.v Manikote EF PE100 Dj 110 mm	cope	2		
3	F.v Manikote EF PE100 Dj 90 mm	cope	2		
4	F.v Fllanxhe-adaptor Dn 80 - Dj 90 mm	cope	2		
5	F.v Te PE100 Dj (110x90x110)mm	cope	1		
			Shuma 5		
6	Nyja 3				
1	F.v Saraçineskë Ø 100 mm Pn 10 at	cope	1		
2	F.v Saraçineskë Ø 80 mm Pn 10 at	cope	1		
3	F.v Manikote EF PE100 Dj 110 mm	cope	3		
4	F.v Manikote EF PE100 Dj 90 mm	cope	2		
5	F.v Fllanxhe-adaptor Dn 100 - Dj 110 mm	cope	2		
6	F.v Fllanxhe-adaptor Dn 80 - Dj 90 mm	cope	2		
7	F.v Ti PE100 Dj (110x90x110)mm	cope	1		
			Shuma 6		
7	Lidhja e kolektoreve				
1	F.v Manikote EF PE100 Dj 50 mm	cope	70		
2	F.v Fashete EF PE100 Dj 110 x50 mm	cope	11		
3	F.v Fashete EF PE100 Dj 90 x50 mm	cope	18		

4	F.v Fashete EF PE100 Dj 75 x50 mm	cope	14		
5	F.v Fashete EF PE100 Dj 63 x50 mm	cope	27		
			Shuma 7		
Shuma (1-7)					
Fondi rezerve 5 %					
Shuma					
T.V.SH 20 %					
Shuma totale					

Preventivoi

Ing. Andrin KËRPAÇI

