



REPUBLIKA E SHQIPËRISË

BASHKIA FIER

DREJTORIA E PROJEKTEVE TË INFRASTRUKTURËS

MIRATOHET

KRYETARI I BASHKISË

ARMANDO SUBASHI

OBJEK' Rikonstruksioni i KUZ Mbrostar

PUNIME HIDROTEKNIKE

Nr	Nr analizës	EMERTIMI I PUNIMEVE	NJESIA	SASIA	CMIMI	VLERA
1	2	3	4	5	6	7
<b>I Trasheja</b>						
1	3 87 a	Germim dheu me eskavator 0,25m <sup>3</sup> Shkarkim ne mjet	m <sup>3</sup>	3535		
2	3,158/5a	Transport dheu 5 km	m <sup>3</sup>	3535		
3	2,258	Nene shtrese zhavorr 10 cm	m <sup>3</sup>	160		
4	An-9	Mbushje zhavorr	m <sup>3</sup>	755		
5	3,210	Shtrese cakulli 15 cm per rrugen	m <sup>2</sup>	4600		
6	3 201 1	Ngjeshje cakull me rul	m <sup>2</sup>	4600		
7	3,238	Shtrese betoni C12-15	m <sup>3</sup>	220		
8	2,575	Ndertim pusete 1x1x1,5 m	cope	30		
9	an	Ndertim pusete 1x1x1 m	cope	24		
<b>II Gropa Septike</b>						
1	3 25 a	Germim dheu kanale me krah	m <sup>3</sup>	8		
2	3 90b	Germim dheu me eskavator me goma 0,25m <sup>3</sup> shkarkim auto	m <sup>3</sup>	60		
3	3,158/5a	Transport dheu 5 km	m <sup>3</sup>	60		
4	3,210	Hedhje e ngjeshje dheu me rul	m <sup>3</sup>	14		
5	3,237	Mure mbajtes Butobeton C12-15 20% gure	m <sup>3</sup>	26		
6	2 111 2	Mure betoni ndares 25 cm C12-15	m <sup>5</sup>	1.5		
7	3,624	Hidroizolim me emulsion bitumi	m <sup>2</sup>	110		
8	2 262/1	Neneshtres e varfer betoni C 7-10	m <sup>3</sup>	9		
9	2,158	Solet monolite batonarme C16-20	m <sup>3</sup>	10		
10	An	Puset me kapak gize 1x1x0,7	cope	2		
11	2.166	Hekurbetoni 6-10 mm	kg	470		
12	2.167	Hekurbetoni 12 mm	kg	1390		
<b>III Linjat e kanalizimeve</b>						
1	An/2-An7	Fv tubo Ns8 ( HDPE ) brinjore Ø315 mm	ml	1334		
2	An/2-An8	Fv tubo Ns8(HDPE) brinjore Ø400 mm	ml	376		
3	An/2-An9	Fv tubo Ns8 (HDPE)brinjore Ø 500 mm	ml	130		
4	An-164 1a	Mbushje mbeturina te merre nga trupi I rruges perhapjee engjeshje me makineri	m <sup>3</sup>	420		
5	An p	Fv pompa fekale thellesie Q=600 l/min H=15 mku	cope	2		
6	An p1	Fv Pompe uji te ndotur Q = 20 l/sek H = 2 bar	cope	1		
<b>IV Kanalimet e shirave</b>						
1	3 25 a	Germim dheu me krah	m <sup>3</sup>	30		
2	2,258	Nene shtrese zhavorr 10 cm	m <sup>2</sup>	140		





REPUBLIKA E SHQIPËRISË

**BASHKIA FIER**

**DREJTORIA E PROJEKTEVE TË INFRASTRUKTURËS**

**MIRATOHET**

**KRYETARI I BASHKISË**

**ARMANDO SUBASHI**

**P R E V E N T I V**

**OBJEKTI : FURNIZIM ME ENERGJI ELEKTRIKE I POMPAVE;MBROSTAR-URA FIER**

Nr	Manuali	EMERTIMI	Njesia	Sasia	Cmimi	Vlera
1	An	F.V.tubo plastike $\Phi$ 63	ml	90		
2	3.An/57b	F.v.puseta elektrike kontrolli PVC 40x40x40cm	cope	1		
3	2.a-73	Elektroda tokezimi, profil zingato e bakerizuar , L=1.5m	cope	6		
4	2.a-93	F.v percjelles tokezimi bakri Cu-35 mm2 I zhveshur	ml	30		
5	2.492	F.v tub xingato dhe rakorderi $\Phi > 1''$	kg	7		
6	An	F.v Kabell Cu 5x4 mm2	ml	25		
7	4.131/3.5	F.v Kabell Cu fuqie 4x10 mm2 ne toke	ml	70		
8	3.497	Germimi dheu per kanalin e kablove	m3	27		
9	2.261	Mbushje me rere	m3	7		
10	An	F.v tulla te plota	ml	65		
11	An	F.v panel elektrik me inverter per pompe me fuqi 2.5kW	cope	2		
12	An	Morseta Cu-Al	cope	4		
13	4.141/a7.0	F.v shirit sinjalizimi	m	80		
				<b>Shuma 1</b>		
				<b>Fond rezerve 3%</b>		
				<b>Shuma 2</b>		
				<b>T.V.SH 20 %</b>		
				<b>TOTALI</b>		







