



BASHKIA HIMARË

MIRATOHET
KRYETARI I BASHKISE HIMARE
Z.ARQILEA BOLLANO

Nr	Nr.An	Emertimi	Njesia	Sasia	Cmimi	Vlera
		Kanali Sasaj Lukove Shen Vasil				
1	3.25a	Germim dheu per riseksionim kanali e sistemim skarpata tunel	m3	3,325.00		-
2	3.2	Prerje bimesie	m2	6,300.00		-
3	3.47/1b	Mbushje me dhe te ngjeshur	m3	2,500.00		-
4	3.405/1	Prishje betoni ekzistues (veshje + vepra arti te demtuara)	m3	350.00		-
5	3.405	Prishje muri guri	m3	67.00		-
6	3.243/1	Beton C16-20 per veshje te reja progresivi 11920-17580	m3	1,045.00		-
7	3.243/1	Beton C16-20 per riparime prog. 0 - 11920 ne masen 30%	m3	251.00		-
8	3.243	Beton per mure C16/20	m3	120.00		-
9	3.183a	Shtrese zhavorri t=10cm per veshje	m3	900.00		-
10	2.312	Suvatim me llac cim. 1:2 + prishje suva egzistuese.	m2	952.00		-
11	3.287	F.V. Hekur zgare O 6cm 20 x 20cm per veshje te re (18200 m2)	kg	22,100.00		-
12	1/25p	Fuge me llac cemento M1:2, t=2,5cm, l= 5ml, d=10cm per cdo komplate betonimi 5ml	m3	13.00		-
13	An4.6	Riparim sifona ekzistues 857ml (10%)	kg	19,170.00		-
14	An.1	Ure kanal beton arme H 100, B 100cm me L = 8m	copë	4.00		-
15	An.2	Ure kanal beton arme H 100, B 100cm me L = 10m	copë	2.00		-
16	An.3	Kalime me tub celiku Dia 914mm/6.3mm L=15	copë	1.00		-
17	An.4	Kalime me tub celiku Dia 914mm/6.3mm L=18	copë	1.00		-
18	An.5	Kalime me tub celiku Dia 914mm/6.3mm L=31	copë	1.00		-
19	An.6	Prize O40cm, L=4m me tub celiku	copë	11.00		-
20	An.7	Sifon Kakome, Dia 450mm/5mm L=928	copë	1.00		-
21	An.8	Shkarkues O60cm	copë	7.00		-
Shuma						-
T.V.SH.						-
Shuma me T.V.SH						-

HARTOI
"LC-LINK"sh.p.k
Ing.Edmond XHUVELI