

LISTA DE CANTITĂȚI DE LUCRARI PENTRU REABILITARE PIETONAL VALEA CETATII FANTANA ARTEZIANA

NR. CRT.	DESCRIEREA LUCRARII	U/M	CANTITATI
1	2	3	4
1.	Cablu H07RN-F 3X1.5 mmp	m	700
2	Cablu H07RN-F 5X2.5 mmp	m	100
3	Cablu CYABY-F 5x16mmp	m	25
4	Conductor pentru legarea la pământ, OLZn 40x4m,	m	100
5	Electrozi verticali teava OLZn 2 ½" L=2.5m	buc	12
6	Conductor pentru bara de echipotentializare, OLZn 40x2m,	m	50
7	Piesa de separate	buc	8
8	Corp de iluminat cu sursa LED 12x1W, IP68, 12V, cu gaura centrala pentru duza si spatiu pentru intoarcerea apei in bazin, minim IP68; -tip RGB	buc	25
9	Electrovane 12V, grad de protectie IP68, 50Hz, DN25.	buc	25
10	Electrovana DN65	buc	1
11	Valva manuala bila DN65	buc	1
12	Senzor de vant si ploaie	buc	1
13	Senzor nivel	buc	1
14	Tablou electric TE.G, complet echipat	buc	1
15	Tablou electric tehnologic automatizare protective si control TE-AC, complet echipat	buc	1
16	Sistem audio complet echipat (Boxe, amplificator, player, tablou pentru sistemul audio)	buc	1
17	Țeavă de protecție din material plastic PVC etans, montată îngropat	m	100
18	Pompa submersibila P=2.2kW, h=8m, Q=33m3/h, 50 Hz, IP68, echipata cu clapeta de sens si senzor de presiune, convertizor de frecventa	buc	5
19	Duza tip PF-3403 sau similar, conexiune 1", P=0.4bar, inaltimea jetului 1,5m	buc	25

20	Teava DN80, INOX 304	ml	48
21	Teava DN25 INOX 304	ml	18
22	Capac calota DN80, INOX304,	buc	5
23	Flansa DN80, INOX304,	buc	40
24	Coturi DN80, INOX304,	buc	10
25	Olandez 1", INOX304,	buc	50
26	Stut filetat 3"	buc	5
27	Teava PEHD De 65	ml	12
28	Apometru DN65	buc	1
29	Camin racord apa din polietilena, (H 1100, D 550 mm)	buc	1
30	Teava PVC – KG, montata ingropat, De 160 mm	m	24
31	Cot PVC-KG, De 160 mm	buc	5
32	Ramificatie PVC-KG, De160/160mm	buc	2
33	Camin de vizitare canalizare din polietilena, cu rama si capac fonta, H=1,2÷1,9m, inclusiv elemente imbinare, etansare	Buc	1

Întocmit,

Ing. Viorel Dogaru