

Cuprins Sistem de irigatii Scoala cu clasele 1-8 sat Pildesti, com. Cordun

Simbol	Denumire	Pagina
C	Cuprins Dosar Raportare	
2	Sistem de irigatii Scoala cu clasele 1-8 sat Pildesti, com. Cordun	
2.1	DEVIZ OFERTA Sistem de irigatii	
DO	Devizul obiectului	2
2.1.1	DEVIZ OFERTA Sistem de irigatii	
F3	Lista cu cantitati de lucrari pe categorii de lucrari	3

Devizul obiectului: DEVIZ OFERTA Sistem de irigatii

Nr. crt.	Denumirea capitolelor și subcapitolelor de cheltuieli	Valoarea (exclusiv TVA)	TVA	Valoarea (inclusiv TVA)
		Lei	Lei	Lei
1	2	3	4	5
Cap. 4 - Cheltuieli pentru investiția de bază				
4.1	Construcții și instalații	33 419,37	6 349,68	39 769,05
4.1.1	DEVIZ OFERTA Sistem de irigatii	33 419,37	6 349,68	39 769,05
4.1.1.1	DEVIZ OFERTA Sistem de irigatii	33 419,37	6 349,68	39 769,05
TOTAL I - subcap. 4.1		33 419,37	6 349,68	39 769,05
4.2	Montaj utilaje, echipamente tehnologice și funcționale	0,00	0,00	0,00
TOTAL II - subcap. 4.2		0,00	0,00	0,00
4.3	Utilaje, echipamente tehnologice și funcționale care necesită montaj	0,00	0,00	0,00
4.4	Utilaje, echipamente tehnologice și funcționale care nu necesită montaj și echipamente de transport	0,00	0,00	0,00
4.5	Dotari	0,00	0,00	0,00
4.6	Active necorporale	0,00	0,00	0,00
TOTAL III - subcap. 4.3+4.4+4.5+4.6		0,00	0,00	0,00
TOTAL (TOTAL I + TOTAL II + TOTAL III)		33 419,37	6 349,68	39 769,05

Beneficiarul: Comuna Cordun

Obiectivul: Sistem de irigatii Scoala cu clasele 1-8 sat Pildesti, com. Cordun

Obiectul: DEVIZ OFERTA Sistem de irigatii

Devizul: DEVIZ OFERTA Sistem de irigatii

Formularul F3 - Lista cu cantitati de lucrari pe categorii de lucrari

14 Martie 2023

SECTIUNEA TEHNICA				SECTIUNEA FINANCIARA		
Nr	Simbol	Capitolul de lucrari	UM	Cantitatea	Pretul unitar (Lei)	Pretul total (Lei)
1	TSC02D1	Sapatura mecanica cu excavator pe pneuri de 0.21-0.39 mc,cu comanda hidraulica,in : pamant cu umiditate naturala descarcare auto in teren catg 2	100 mc	0,90	2 310,00	2 079,00
				Material:	0,00	0,00
				Manopera:	0,00	0,00
				Utilaj:	2 310,00	2 079,00
				Transport:	0,00	0,00
2	TSA04B1	Sapatura manuala de pamant in spatii limitate,avand sub 1 m latime si maximum 4.50 m adancime,executata cu sprijiniri,cu evacuare manuala,la fundatii,canale,drumuri etc in pamant cu umiditate naturala adancimea sapaturii 001,5 m teren mijlociu	mc	9,00	38,74	348,66
				Material:	0,00	0,00
				Manopera:	38,74	348,66
				Utilaj:	0,00	0,00
				Transport:	0,00	0,00
3	TSD01C1	Imprastierea cu lopata a pamant. afinat, strat uniform 10-30cm. gros cu sfarim. bulg. teren pamant coeziv	mc	99,00	11,26	1 114,54
				Material:	0,00	0,00
				Manopera:	11,26	1 114,54
				Utilaj:	0,00	0,00
				Transport:	0,00	0,00
4	TSD04C1	Compactarea cu maiul de mana a umpluturilor executate in sapaturi orizontale sau inclinate la 1/4,inclusiv udarea fiecarui strat de pamant in parte,avand : 20 cm grosime pamant necoeziv	mc	99,00	19,51	1 931,69
				Material:	0,27	26,93
				Manopera:	19,24	1 904,76
				Utilaj:	0,00	0,00
				Transport:	0,00	0,00
5	Aca01A+	Pregatirea pt.imbinare tuburi din PEHD - VALROM in colaci cu L=100 m si pozitionarea in pamant dupa imbinare D < 63 mm inclusiv	m	1 100,00	6,73	7 407,29
				Material:	5,10	5 612,75
				Manopera:	1,40	1 544,40
				Utilaj:	0,23	250,14
				Transport:	0,00	0,00
5.1	20023289	Tub apa polietilena pe 80 d. 32 pn10 sdr17	m	1 116,50	3,50	3 907,75
				Material:	3,50	3 907,75
				Transport:	0,00	0,00
5.2	20019540	Banda avertizare <waterkit> apa 11,5cmx0,17mm	m	1 210,00	0,10	121,00
				Material:	0,10	121,00
				Transport:	0,00	0,00
6	Aca22B+	Fiting de compresiune din PEHD – VALROM cu 2 îmbinări (mufă egala/redușă, cot) D=32mm	buc	15,00	12,88	193,24
				Material:	11,32	169,84
				Manopera:	1,56	23,40
				Utilaj:	0,00	0,00
				Transport:	0,00	0,00
6.1	20020447	Mufa <waterkit> compresiune d. 32	buc	15,00	10,06	150,94
				Material:	10,06	150,94
				Transport:	0,00	0,00
7	Aca25B+	Îmbinare fitting de compresiune din PEHD – VALROM cu 3 îmbinări (teu cu derivație tip FE sau FI) D=25-32 x 1”	buc	105,00	18,54	1 946,47
				Material:	13,08	1 373,17
				Manopera:	5,46	573,30
				Utilaj:	0,00	0,00
				Transport:	0,00	0,00
7.1	20020532	Teu <waterkit> compres.deriv.d. 32x3/4 fi	buc	105,00	11,27	1 183,65
				Material:	11,27	1 183,65
				Transport:	0,00	0,00
8	+Y07	Cot 3/4" x racord SPX-Flex	buc	102,00	3,85	392,70
				Material:	1,25	127,50
				Manopera:	2,60	265,20
				Utilaj:	0,00	0,00
				Transport:	0,00	0,00
8.1	1000006	Cot 3/4" x racord SPX-Flex	buc	102,00	1,25	127,50

				Material:	1,25	127,50
				Transport:	0,00	0,00
9	AcD106A0 1+	Camine racord apa polipropilena	buc	3,00	245,70	737,10
				Material:	236,86	710,58
				Manopera:	8,84	26,52
				Utilaj:	0,00	0,00
				Transport:	0,00	0,00
9.1	200103171112 ++	Cutie racord apa	buc	3,00	200,00	600,00
				Material:	200,00	600,00
				Transport:	0,00	0,00
9.2	4202333	Robinet dublu serv. cromat 3/4 garn.det. flut. s4124	buc	3,00	36,86	110,58
				Material:	36,86	110,58
				Transport:	0,00	0,00
10	AcA22B+	Fiting de compresiune din PEHD – VALROM cu 2 îmbinări (mufă egala/redușă, cot) D=32mm	buc	15,00	8,29	124,35
				Material:	6,73	100,95
				Manopera:	1,56	23,40
				Utilaj:	0,00	0,00
				Transport:	0,00	0,00
10.1	20020490	Racord <waterkit> compresiune d. 32x1 fe	buc	15,00	5,47	82,05
				Material:	5,47	82,05
				Transport:	0,00	0,00
11	20012568	Furtun de presiune D 16 mm	m	150,00	8,00	1 200,00
				Material:	8,00	1 200,00
				Transport:	0,00	0,00
12	RPGA18D#	Intercalare teu b1,cot,niplu,reductie,filet interior,fonta maleabila,pe conducte ol,d=1 inci	buc	1,00	55,32	55,32
				Material:	13,20	13,20
				Manopera:	42,12	42,12
				Utilaj:	0,00	0,00
				Transport:	0,00	0,00
12.1	4115463	Teu fonta mal b1 s476 DN = 25 1	buc	1,00	10,00	10,00
				Material:	10,00	10,00
				Transport:	0,00	0,00
13	ACB01A%	Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica (vane, robinete, ventile), la conductele de alimentare cu apa sau de canalizare, avand diametrul de: 50-100mm	buc	2,00	43,76	87,53
				Material:	29,46	58,93
				Manopera:	14,30	28,60
				Utilaj:	0,00	0,00
				Transport:	0,00	0,00
13.1	4201640	Robinet trec.vent.mufe,alama, r al pn10-80c,s.a83-1toli	buc	2,00	28,33	56,66
				Material:	28,33	56,66
				Transport:	0,00	0,00
14	IF04A02+	Asimilat Montare kit distribuitor-colector PexKIT – VALROM echipat in caseta de diametru 1" cu 2 -12 circuite, inclusiv kitul de golire	buc	1,00	1 852,78	1 852,78
				Material:	1 838,48	1 838,48
				Manopera:	14,30	14,30
				Utilaj:	0,00	0,00
				Transport:	0,00	0,00
15	ACB01A%	asimilat Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica (vane, robinete, ventile), la conductele de alimentare cu apa sau de canalizare, avand diametrul de: 1"	buc	12,00	168,22	2 018,64
				Material:	153,92	1 847,04
				Manopera:	14,30	171,60
				Utilaj:	0,00	0,00
				Transport:	0,00	0,00
15.1	20016155	Electrovana, 1", 24V	buc	12,00	148,00	1 776,00
				Material:	148,00	1 776,00
				Transport:	0,00	0,00
16	ED12B#-as im	Diverse aparate:	buc	1,00	1 386,40	1 386,40
				Material:	1 350,00	1 350,00
				Manopera:	36,40	36,40
				Utilaj:	0,00	0,00
				Transport:	0,00	0,00
16.1	5303266	Programator modular 12 zone	buc	1,00	1 350,00	1 350,00
				Material:	1 350,00	1 350,00
				Transport:	0,00	0,00
17	EN18A1+a sim	Montare senzor de ploaie	buc	1,00	278,07	278,07
				Material:	273,39	273,39
				Manopera:	4,68	4,68
				Utilaj:	0,00	0,00
				Transport:	0,00	0,00

17.1	20019143asim	Senzor de ploaie Rain Bird RSD-BEx	buc	1,01	268,00	270,68
				Material:	268,00	270,68
				Transport:	0,00	0,00
18	EN18A1+asim	Montare senzor de ploaie	buc	1,00	278,07	278,07
				Material:	273,39	273,39
				Manopera:	4,68	4,68
				Utilaj:	0,00	0,00
				Transport:	0,00	0,00
18.1	20019143asim	Senzor de ploaie Rain Bird RSD-BEx	buc	1,01	268,00	270,68
				Material:	268,00	270,68
				Transport:	0,00	0,00
19	ACB01A%asim	cutie programator	buc	1,00	223,34	223,34
				Material:	209,04	209,04
				Manopera:	14,30	14,30
				Utilaj:	0,00	0,00
				Transport:	0,00	0,00
19.1	20010000	cutie programator	buc	1,00	201,00	201,00
				Material:	201,00	201,00
				Transport:	0,00	0,00
20	+Y01	Aspersor tip spay	buc	80,00	41,60	3 328,00
				Material:	39,00	3 120,00
				Manopera:	2,60	208,00
				Utilaj:	0,00	0,00
				Transport:	0,00	0,00
20.1	100000	Aspersor tip spary	buc	80,00	39,00	3 120,00
				Material:	39,00	3 120,00
				Transport:	0,00	0,00
21	+Y02	Aspersor rotativ	buc	18,00	77,60	1 396,80
				Material:	75,00	1 350,00
				Manopera:	2,60	46,80
				Utilaj:	0,00	0,00
				Transport:	0,00	0,00
21.1	1000001	Aspersor rotativ tip 3500	buc	18,00	75,00	1 350,00
				Material:	75,00	1 350,00
				Transport:	0,00	0,00
22	+Y03	Aspersor rotativ	buc	4,00	102,60	410,40
				Material:	100,00	400,00
				Manopera:	2,60	10,40
				Utilaj:	0,00	0,00
				Transport:	0,00	0,00
22.1	1000002	Aspersor rotativ tip 5004	buc	4,00	100,00	400,00
				Material:	100,00	400,00
				Transport:	0,00	0,00

Total manopera (ore)	246,39
Total greutate materiale (tone)	12,66

	Material	Manopera	Utilaj	Transport	Total
Cheltuieli directe	20 055,18	6 406,06	2 329,14	0,00	28 790,38

Alte cheltuieli directe						
Coeficient	Valoare	Material	Manopera	Utilaj	Transport	Total
Contributia asiguratorie pentru munca	2,25%	0,00	144,14	0,00	0,00	144,14

	Material	Manopera	Utilaj	Transport	Total
Total Cheltuieli Directe	20 055,18	6 550,20	2 329,14	0,00	28 934,52
Cheltuieli indirecte	10,00%				2 893,45
Profit	5,00%				1 591,40

Total General fara TVA	33 419,37
TVA (19%)	6 349,68
TOTAL GENERAL (Lei)	39 769,05

Raport generat cu programul WinDocDeviz, creat de Softmagazin; www.deviz.ro;