

Iluminare stradala in satul Scorteni , raionul Telenesti

(denumirea obiectivului)

Lista cu cantitati de lucrari Iluminare stradala in satul Scorteni , raionul Telenesti

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Lucrări și cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect
1	2	3	4	5
		1. 1. Lucrari de constructie		
1	RpCA01A	Sapaturi manuale de pamint in spatii limitate, avind sub 1,00 m latime si maximum 1,5 m adincime, cu taluz vertical, pentru gropi poligonale de fundatii, santuri, canale etc., executate in cantitati de pina la 20 mc cu maluri nesprijinite	m3	26,00
	9312040019600	Sapator	h-om	80,60
2	CA03F	Beton simplu turnat cu mijloace clasice, in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conform. art. CA01, turnare cu mijloace clasice, beton simplu clasa B20 Material marunt (dulapi de rasinoase, cuie, scoabe)=1,015	m3	26,00
	7123010010200	Betonist	h-om	89,70
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	10,40
	2663102100000	Beton	m3	27,0498
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	2,639
	2952270003100	Vibrator de adincime	h-ut	15,60
	3410520006752	Automacara 6 - 10 tf	h-ut	6,50
3	RpEJ07A	Stilpi pentru instalatii electrice in curti, gradini sau platforme, gata confectionati : metalici, sub 5 m inaltime, inclusiv gropile si umplutura	buc	130,00
	7137010011520	Electrician in constructii	h-om	1 137,50
	2651122100402	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30 saci S1500	kg	13 000,00

1	2	3	4	5
	1421102200642	Nisip sortat spalat de riu si lacuri 3,0-7,0 mm	m3	26,00
	1421102200161	Pietris ciuruit spalat de riu 7-30 mm	m3	23,40
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	10,92
	2952270003817	Malaxor pentru mortar de 200 L actionat electric	h-ut	15,60
	3410520001373	Automacara 5 tf	h-ut	29,25
4		STALP DIN OTEL GALVANIZAT 5 M CU PRESON	buc	130,00
	0100-004	STALP DIN OTEL GALVANIZAT 5 M CU PRESON	buc	130,00
		2. 1. Lucrari de montare		
5	08-02-369-2	Corp de iluminat instalat in afara cladirilor, cu becuri de luminescenta(Corp de iluminat LED cu panou solar separat)	buc	130,00
	1	Muncitor	h-om	304,20
	1019460	Banda "IIXB-304"	kg	1,56
	5440089	Banda adeziva izolatoare pe compound policasin, marca "JCЭПЛ", latime 20-30 mm, grosime de la 0,14 pina la 0,19 mm inclusiv	kg	1,30
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	2,60
	031050	Turle telescopice, 25 m	h-ut	109,20
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	2,60
6	08-02-472-2	Conductori de legare la pamint: priza de pamint, orizontala, din otel fisie, sectiune 160 mm ²	100 m	1,30
	1	Muncitor	h-om	21,58
	1011924	Electrozi Э42A, diametru 4 mm	kg	1,17
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu exceptia conductelor principale), 10 t	h-ut	0,286
	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	4,069
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,286
7		Banda de legatura din otel 40x4 mm	m	130,00
	000404-1	Banda de legatura din otel 40x4 mm	m	130,00
8	08-02-471-4	Priza de pamint, verticala, din otel rotund, diametru 16 mm	10 buc	1,30
	1	Muncitor	h-om	10,777
	1011924	Electrozi Э42A, diametru 4 mm	kg	1,014
	021102	Macara pe sasiu auto la lucrari de montare a utilajului tehnologic (cu	h-ut	0,182

1	2	3	4	5
		exceptia conductelor principale), 10 t		
	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	3,302
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,182
9		Vergea din otel D16 mm	m	390,00
	000404-201	Vergea din otel D16 mm	m	390,00
		3. Utilaj		
10		Corp de iluminat Led lumen output: 6000-8000lm CCT: 4000K Light distribution: Type II 150x70 view angle, Bifacial Mono solar panel: 120W/18V , Baterie Lithium LiFePO4 battery: 48AH 12.8V, Microwave sensor	buc	130,00
	011-30	Corp de iluminat Led lumen output: 6000-8000lm CCT: 4000K Light distribution: Type II 150x70 view angle, Bifacial Mono solar panel: 120W/18V , Baterie Lithium LiFePO4 battery: 48AH 12.8V, Microwave sensor	buc	130,00
		<i>Total</i>	Lei	
		<i>Cheltueli de depozitare</i>	1,2 %	
		<i>Total</i>		