

Aprob:

Directorul IMSP IMU
Mihail Ciocanu**CAIET DE SARCINI**

**Lucrări de alimentare cu energie electrică a obiectelor aflate
în construcție și reconstrucție pe teritoriul IMSP IMU
N153/21-342-AEE**

(denumirea obiectivului)

**Lista cu cantitățile de lucrări № 4-1-3
Alimentarea cu energie electrică (Monumentul de istorie poz.2)**
(denumirea lucrării)

№ crt.	Simbol norme și cod resurse	Denumire lucrărilor	Unitatea de măsură	Volum
1	2	3	4	5
		Capitolul 1. Lucrari de constructie		
1	TsC03B1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere internă și comanda hidraulică, în pământ cu umiditate naturală, descărcare în depozit teren cat. II	100 m ³	0,120
2	TsD01B	Imprăștierea cu lopata a pământului afânat, în straturi uniforme, de 10-30 cm grosime, printr-o aruncare de pînă la 3 m din gramezi, inclusiv sfărîmarea bulgarilor, pământul provenind din teren mijlociu	m ³	8,000
3	TsD05A	Compactarea cu maiul mecanic de 150-200 kg a umpluturilor în straturi succesive de 20-30 cm grosime, exclusiv udarea fiecărui strat în parte, umpluturile executîndu-se din pământ necoeziv	100 m ³	0,080
4	408-93	Nisip	m ³	8,000
5	404-23	Caramida	buc	260,000
6	34-02-003-1	Executarea conductelor din tevi de polietilena: pînă la 2 gauri, 110 PE	km	0,046
7	DC04B	Taierea cu mașina cu discuri diamantate a rosturilor de contractie și dilatație în betonul de uzură la drumuri	m	12,000
8	DG05A	Decaparea de îmbracamînti cu stratul de pînă la 3 cm grosime, formate din covoare asfaltice permanente, betoane șfăltice	m ²	6,000
9	DE12C	Asfalt turnat, executat la trotuare, pe o fundație existentă, în grosime de 3,0 cm	m ²	6,000
10	DA08A4	Strat de pământ stabilizat mecanic pe loc cu adaos de materiale, proporția acestora din volumul total al amestecului fiind de 30% și avînd grosimea de 10 cm după compactare, cu piatra spartă	m ²	6,000
11	DG02A	Desfacerea de pavaje din calupuri, pavele normale și anormale nebitumate	m ²	10,000
12	DE13B	Pavaje executate din plăci de trotuare din beton prefabricat	m ²	10,000
		Capitolul 2. Lucrari de montare		
13	08-02-142-1	Executarea patului pentru un singur cablu în tranșee	100 m	0,990

1	2	3	4	5
14	08-02-141-4	Cablu pina la 35 kV in transee executate fara acoperiri	100 m	0,990
15	08-02-148-4	Cablu pina la 35 kV in tevi, blocuri si cutii pozate	100 m	0,460
16	08-02-143-1	Acoperirea cablului, pozat in transee: cu caramida a unui singur cablu	100 m	0,990
17	Pret de piata	Cablu АПВБ6Шп-1 4X150	m	145,000
18	08-02-160-2	Cap terminal din rasini sintetice (epoxide) pentru cablu cu 3-4 conductori, 4x150mm2 RAYHEM	buc	4,000

Şef Serviciu Mentenanţă,Infrastructură şi Dezvoltare



Timur Sîrbu