

SCOALA GIMNAZIALA MITOCU DRAGOMIRNEI

**LUCRARI DE SCHIMBARE A INSTALATIEI ELECTRICE IN LABORATOR
LA SCOALA GIMNAZIALA MITOCU DRAGOMIRNEI, JUDETUL SUCEAVA**

SECTIUNEA TEHNICA			
Nr	Capitolul de lucrari	UM	Cantitatea
1	Tablou electric, format panou, dulap, celulă sau pupitru, având greutatea pînă la 150 kg	buc	1.00
2	Încercarea tablourilor de distribuție, de comandă de protecție, de semnalizare, a pupitrelor de comandă și a cutiilor metalice cu cleme panouri metalice sau dulapuri metalice	buc	1.00
3	Instalarea cablurilor de telecomunicații in laborator	km	0.30
4	Priză construcție pentru INTENC (pentru conducte punte), inclusiv doza respectivă, montată îngropat	buc	24.00
5	Priză bipolară, simplă sau dublă, construcție normală sau construcție impermeabilă (flanș), cu sau fără contact de protecție (nul), montată îngropat - 6 pozitii	buc	12.00
6	Priză monofazica montată îngropat	buc	24.00
7	Tub izolant, de protecție, etanș, IPE, din policlorură de vinil neplastifiată, IPEY, montat îngropat sau aparent, având diametrul exterior de 16 mm, montat îngropat	m	400.00
8	Conductă de cupru, cu izolație, introdusă în tuburi izolante sau de protecție de orice fel, conducta având secțiunea pînă la 4 mmp	m	200.00
9	Cablu pentru energie electrică, montat cu scoabe (cleme de prindere) din bachelită, direct pe zid, cablul având conducte cu secțiunea 16 sau 25 mmp, pe dibluri de lemn	m	20.00
10	Executarea de șanțuri pentru montarea conductelor cu secțiunea sub 30 cmp în zidărie de cărămidă cu mortar de var și adaos de ciment	m	50.00
11	Acoperirea cu mortar de ciment a tuburilor de protecție și a conductelor punte (INTENC) așezate pe planșeul de beton un tub, cu diametrul de 21-50 mm	m	50.00
12	Încercarea cablurilor de energie electrică, de maximum 1 kV	buc	1.00
13	Racordarea conductelor din cupru, la borne (aparate, motoare, tablouri electrice), conducta având secțiunea de pînă la 10 mmp (exclusiv)	buc	2.00