

Obiectivul: Reparatii capitale (Ref. inst.electrica parter, reparatii acop. grup sanitar) la
 Obiectul: ȘCOALA GIMNAZIALĂ "NICOLAE BULEU"

LISTA CU CANTITATILE DE LUCRARI

Nr. art.	Simb. Art. DENUMIRE ARTICOL	U.M.	Cantități	P.U. MAT. P.U. MAN P.U. UTIL P.U. TRA	VAL. MAT VAL. MAN VAL. UTIL VAL. TRA TOTAL
1	RPEA01A01 Tub flexibil din pvc ignifug tip copex d=16 mm	m	250.00		
2	RPEA01A04 Tub flexibil PVC tip copex D=11 mm d= 11 mm	m	400.00		
3	RPEAB01A# Montarea cond.mascati, din aluminiu sau cupru, in tuburi,elemente de protectie montati ingropat, avand sectiunea de < 16 mmp	m	800.00		
3.L	4829026 conductor myf 1,5 s 9108	m	824.00		
3.L	5204247 Clema de legatura cu-al 16-25 mmp	buc	40.00		
4	RPEAB01A# Montarea cond.mascati, din aluminiu sau cupru, in tuburi,elemente de protectie montati ingropat, avand sectiunea de <16 mmp	m	500.00		
4.L	4829040-Conductor myf 1x2,5 s 6885	m	515.00		
4.L	5204247 Clema de legatura cu-al 16-25 mmp	buc	25.00		
5	ED03A1 Comutator unipolar serie, constructie normala sau constructie impermeabila(flans), montat ingropat	buc	11.00		
5.L	5520366 Comutator cumpana st.simbol 0176 10A 250V	buc	11.00		
6	ED08A1 Priza bipolara. simpla sau dubla, constructie normala sau constructie impermeabila(flans), cu sau fara contact de protectie (nul),	buc	8.00		

	montata ingropat				
6.L	5536236 Priza monobloc st dubla simb 158 250v 10a ni 3185	buc	8.08		
7	EA16C1 Doza de derivatie, pentru cabluri sau tevi de instalatii, montata in mediu normal, tip NBU- PG 16	buc	20.00		
7.L	8000149 Doze pentru aparate	buc	20.00		
8	EA16C1 Doza de derivatie, pentru cabluri sau tevi de instalatii, montata in mediu normal, tip NBU- PG 16	buc	19.00		
8.L	7319333 Doza ramif.pt.tub.protej.tip rotund simb.rip.mar.16	buc	19.00		
9	EE12D1 Corp de iluminat, pentru lampi fluorescente tubulare neetans., montat de dibluri metalice cu autofrezare	buc	32.00		
9.L	2806382 Corp il.FIRA 4 X 18 W	buc	32.00		
10	EE12D1 Corp de iluminat, pentru lampi fluorescente tubulare neetans., montat de dibluri metalice cu autofrezare	buc	2.00		
10.L	2806385 Corp il.FIPAD 2x18 W	buc	2.00		
11	EE12D1 Corp de iluminat, pentru lampi fluorescente tubulare neetans., montat de dibluri metalice cu autofrezare	buc	11.00		
11.L	2806407 Corp iluminat AB 1x18 W	buc	11.00		
12	RPCT49XA Forarea mecanica a gaurilor de 5 cm in zid. caramida si elem.de beton armat cu gros. 20 cm	buc	39.00		
13	RPCU11A1 Executarea de santuri pentru montarea conductelor cu sectiunea sub 30 cmp in zidarie de caramida cu mortar de var cu adaos de ciment	m	400.00		
14	EIO5B1 Acoperirea cu mortar de ciment a tuburilor de protectie si a conductelor punte (INTENC) asezate pe planseul de beton un tub , cu diametrul de 21-50 mm	m	400.00		

15	RPCJ18A1 Finisaj cu glet	mp	60.00		
16	RPCT33A1 Demontarea usilor si ferestrelor din lemn...	mp	0.48		
17	CK04A+ Ferestre din PVC, cu un singur canat mobil, avand supr.toclui pana la 1 mp inclusiv, izolarea rosturilor cu spume poliuretanic, et.cu spune siliconice....mont.pe pereti din beton	mp	0.48		
17.L	2938815 Ferestre PVC de 40x40 cm	mp	0.48		
18	RPCJ13B11 Reparatii in jurul tocurilor si pervazurilor la usi si ferestre	m	4.80		
19	RPCT26C1 Desf.invelitorilor din azbocimen,eternit, material plastic colorat diferit plane sau ond., asez.pe sipci batute pe aseriala sau direct pe capriori, etc	mp	52.59		
20	RPCI01A1 Folie anticondens	mp	52.29		
21	CE20A1(asim) Rigle din lemn de rasinoase pentru prindere tabla tip tigla	mp	52.29		
22	RPCI37A Invelitori din placi amprentate(tip tigla)	mp	52.29		
23	RPCI29A Sisteme de jgheaburi prefabricate, tip brass din tabla	m	8.30		
24	RPCI29B11 Sisteme de burlane prefabricate,tip brass din tabla (numai aruncatoare)	buc	2.00		

25	RPCT25D11 Desfacerea streasini infundate sau aparente	mp	19.85			
26	RPCH08A Streasina infundata, din scinduri de rasinoase falt.geluite pe o fata, inclus pazii,scand falt/gel pe 2 fete,fara console aparente	mp	19.85			
27	RPCR36A1 Vopsitul tavanelor, lambriurilor si al streasini lor din lemn, cu vopsea de ulei	mp	19.85			
37	CB47A1 Schela metalica tubulara lucrari pe suprafete verticale pina la 30 m inaltime	mp	68.00			
Total cheltuieli directe		MATERIAL	MANOP	UTILAJ	TRANSP	TOTAL
		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
CAS 15,8 %		X				
ȘOMAJ 0,5%		X				
CONTRIB. C. MED. 0,85%		X				
C.A.S.S. 5,2%		X				
FOND ASIG.		X				
C.F.C.G. 0,25 %		X				

Total cheltuieli directe

MATERIAL	MANOP	UTILAJ	TRANSP	TOTAL

Cheltuieli indirecte %

X

Profit %

X

TOTAL GENERAL DEVIZ

TOTAL GENERAL DEVIZ CU TVA 19%

Intocmit,

Ing. Nedelcu Weana