



ELECTROCENTRALE BUCUREȘTI S.A.

„în insolvență”, „in insolvency”, „en procedure collective”

Splaiul Independenței nr. 227, cod poștal 060041, sector 6, București

Tel.: +4021.275.11.03, Fax: +4021.275.14.05

office@elcen.ro, www.elcen.ro

C.U.I.: 15189596, R.C.: J40/1696/2003



SECȚIUNEA II

APROBAT,
Director Financiar Comercial
Marcel VÂLCĂ

CAIET DE SARCINI pentru achiziția de produse

Cap. I. Obiectul caietului de sarcini:

Obiectul prezentului caiet de sarcini este achiziționarea de cabluri și conductoare electrice. Caracteristicile produselor și cantitățile solicitate sunt menționate în anexa caietului de sarcini.

Cap. II. Documentația tehnică necesară:

Specificațiile tehnice trebuie prezentate în oferta tehnică și la livrarea produselor.

Cap. III. Scopul achiziției produselor:

Achiziția produselor se face pentru executarea lucrărilor de reparații.

Cap. IV. Termenul de livrare:

Cantitățile care sunt prevăzute în anexa caietului de sarcini sunt maximele, iar livrarea produselor se va efectua în termen de 15 zile de la primirea notificărilor achizitorului. Durata contractului este de 30 de zile de la perfectarea acestuia.

Cap. V. Condiții de livrare:

Livrarea se face franco-depoziț achizitor.

Cap. VI. Recepția produselor:

Recepția cantitativă și calitativă se va efectua la achizitor.

Condiția obligatorie a efectuării recepției de către achizitor va fi existența următoarelor documente:

- factura fiscală;
- certificatul de garanție și declarația de conformitate;
- specificația tehnică a produsului.

Cap. VII. Condiții de ambalare, conservare, livrare și transport:

Ambalarea, conservarea și livrarea se fac conform standardelor de produs, după regulile furnizorului.

Transportul se va face în cadrul livrării franco-depoziț beneficiar, la următoarele adrese:

- CTE Grozăvești, Splaiul Independenței nr. 229, sector 6, București;
- CTE Sud, str. Releului, nr.2, sector 3, București;
- CTE Vest, bd. Timișoara, nr. 106, sector 6, București;
- CTE Progresu, str. Pogoanele, nr. 1A, sector 4, București.

Cap. VIII. Garanția acordată produselor:

Furnizorul are obligația de a garanta cu documente doveditoare că produsele livrate sunt de fabricație curentă.

Garanția tehnică solicitată este de 12 luni de la livrare.

Cap. IX. Modalități de plată:

Achizitorul va achita contravaloarea produselor cu O.P. după livrarea produselor și înregistrarea facturii la achizitor, conform prevederilor contractuale.

Cap. X. Alte condiții impuse de beneficiar:

Oferta tehnică va conține documente care să certifice că produsele sunt fabricate în sistemul de management al calității conform standardului SR EN ISO 9001:2008 sau conform oricarui alt standard de calitate echivalent.

Contravaloarea ambalajelor va fi inclusă în prețul produselor oferite.

Oferta se va întocmi în baza prezentului caiet de sarcini și a precizărilor făcute de Electrocentrale București S.A. în fișa de date a achiziției.

Director Adjunct Financiar-Comercial
Adrian DIACONU

Serviciul Aprovizionare și Administrativ
Sorin VASILESCU

**ELECTROCENTRALE BUCUREȘTI S.A.***"în insolvență", „in insolvency”, „en procedure collective”*

Splaiul Independenței nr. 227, cod poștal 060041, sector 6, București

Tel.: +4021.275.11.03, Fax: +4021.275.14.05

office@elcen.ro, www.elcen.ro

C.U.I.: 15189596, R.C.: J40/1696/2003

**Anexa caietului de sarcini pentru achiziționarea de conductoare și cabluri electrice**

Nr.crt	Produsul	UM	Centrala					Total
			CTE Sud	CTE Vest	CTE Progresu	CTE Grozavesti		
1	Cablu CSYY 3x1,5 (1kV)	m	300	0	0	0	300	
2	Cablu ACYABY F 4X6	m	200	0	0	0	200	
3	Cablu CSYY 4x2,5	m	200	0	0	0	200	
4	Cablu CSYY 4x6	m	200	0	0	0	200	
5	Cablu MCCG 4X6mm ²	m	0	0	195	0	195	
6	Cablu CSYY 9x0,75mm ²	m	0	150	0	0	150	
7	Cablu electric tip MYYM 3x2,5mm ²	m	0	0	0	100	100	
8	Cablu de compensatie Fe-Co, domeniu de temperatura 0-200°; secțiune conductor - 1mm ² ; numar conductoare-2x2; tip de izolatie- cauciuc siliconic;	m	0	0	50	0	50	
9	Cablu de compensatie tip K, domeniu de temperatura 0-200°; secțiune conductor - 1mm ² ; numar conductoare-1x2; tip de izolatie- cauciuc siliconic	m	0	0	50	0	50	
10	Cablu field-bus, tip RSV 490 3/18; tensiunea nominala (Umax)-300V; domeniu de temperatura: -40° / +105°C; secțiune conductor - 0,8mm ² ; nr. conductoare - 2; tip ecran- folie de aluminiu acoperita cu plastic, cu partea metalica la exterior ; contact cu firul de scurgere si cu tresa de cupru cositorita	m	0	0	50	0	50	
11	Cablu CYY-F 4x2,5mm ²	m	0	0	205	0	205	
12	Cablu CYY-F 4x4mm ²	m	0	0	180	0	180	
13	Cablu CYY-F 4x6mm ²	m	0	0	170	0	170	
14	Cablu CYAbY-F 4x10mm ²	m	0	0	290	0	290	
15	Cablu CSYY-F 4x1,5mm ²	m	0	0	150	0	150	
16	Cablu flexibil din cupru 3x1,5mm ²	m	0	50	0	0	50	
17	Cablu cu manta de cauciuc 3x2,5mm ²	m	0	50	0	0	50	
18	Conductor tip Fv 1x2,5mm ² , verde/galben	m	0	0	200	0	200	

19	Conductor tip Fy 1x1,5mm ² , verde/galben	m	0	0	200	0	200
20	Conductor (rigid) tip Fy 1x1,5mm ² , rosu	m	200	0	200	0	400
21	Conductor (rigid) tip Fy 1x1,5mm ² , albastru	m	0	0	200	100	300
22	Conductor (rigid) tip Fy 1x2,5mm ² , albastru	m	200	0	200	100	500
23	Conductor tip Fy 1x2,5mm ² , rosu	m	0	0	200	0	200
24	Conductor tip Fy 1x4mm ² , rosu	m	0	0	200	0	200
25	Conductor (rigid) tip Fy 1x1mm ²	m	200	0	0	100	300
26	Conductor (flexibil) tip MYF 1x1,5mm ² (rosu)	m	0	200	0	50	250
27	Conductor (flexibil) tip MYF 1x1,5mm ² (albastru)	m	0	0	0	50	50
28	Conductor (flexibil) tip MYF 1x1mm ² (rosu)	m	0	0	0	50	50
29	Conductor (flexibil) tip MYF 1x1mm ² (albastru)	m	100	0	0	50	150
30	Conductor MYF 16	m	200	0	0	0	200
31	Conductor MYF 8	m	100	0	0	0	100
32	Conductor MYF 4	m	200	0	0	0	200
33	Conductor MYF 0,5	m	100	0	0	0	100
34	Cordon spiralat pt. microreceptor telefonie, 2xR19, Lungime cordon (spire alaturate) - 120÷160cm	buc	0	0	0	35	35
35	Conductor Fy 1,5mm ²	m	0	200	0	0	200

Directoria Financiar - Comercială

Director Adjunct

Adrian DIACONU

Serviciul Aprovizionare și Administrativ

Sorin VASILESCU