

## SECȚIUNEA II

**APROBAT,**

Director Financiar Comercial

Marcel VÎLCĂ



### **CAIET DE SARCINI** **pentru achiziția de produse**

#### **Cap. I. Obiectul caietului de sarcini:**

Obiectul prezentului caiet de sarcini este achiziționarea de lămpi electrice și componente pentru iluminat. Produsele, caracteristicile acestora și cantitățile 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 asigurarea unui iluminat corespunzător în centrale și la sediul achizitorului.

#### **Cap. IV. Termenul de livrare:**

Termenul de livrare solicitat este de 30 zile de la semnarea contractului.

#### **Cap. V. Condiții de livrare:**

Livrarea se face franco-depozit 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-depozit beneficiar, la următoarele adrese:

-CTE Progresu, str. Pogoanele, nr.1 A, sector 4, București;

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

Produsele solicitate pentru Uzina de Reparații vor fi livrate la CTE Sud.

#### **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 oricărui 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**



Elaborator: Ovidiu BIOLAN

Data: 23.02.2018



**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  
lămpi electrice și componente pentru iluminat**

Nr. crt.	PRODUS SOLICITAT	UM	Cantitatea					Total
			CTE Sud	CTE Progresu	CTE Vest	CTE Grozavesti	Uzina de Reparatii	
1	Lampa cu vapori de mercur tip LVF-400W, E40	buc	0	0	0	0	20	20
2	Lampa cu vapori de mercur tip LVF-250W, E40	buc	100	0	250	0	20	370
3	Lampa cu vapori de mercur tip LVF-125W, E27	buc	350	0	250	0	16	616
4	Lampa cu vapori de mercur tip LVF-80W	buc	0	0	250	0	0	250
5	Bec cu autoaprindere 250 W	buc	0	0	30	0	0	30
6	Lampa cu vapori de mercur tip LVF-125W, 230V, 6500 lumeni, 6000 de ore de functionare, temperatura de culoare = 4200K, mat	buc	0	525	0	140	0	665
7	Lampa cu vapori de mercur tip LVF-250W, 230V, 6500 lumeni, 6000 de ore de functionare, temperatura de culoare = 4200K, mat	buc	0	425	0	100	0	525
8	Lampa cu vapori de sodiu tip LPNT 250W(tubulare)	buc	0	10	0	0	0	10
9	Lampa cu halogeni tip HPIT 250W	buc	0	10	0	0	0	10
10	Lampa cu halogeni tip HPIT 400W	buc	0	5	0	0	0	5
11	Lampa fluorescenta tubulara 18W	buc	450	0	600	160	100	1310
12	Lampa fluorescenta tubulara 36W, L=1200mm	buc	400	0	600	180	30	1210
13	Lampa fluorescenta tubulara 65W, L=1500mm	buc.	150	0	0	0	0	150
14	Lampa fluorescenta tubulara TLD 18W/54-765 1SL, 230V, 6500 lumeni, 13.000 ore de functionare, 6200K	buc	0	550	0	0	0	550
15	Lampa fluorescenta tubulara TLD 36W/54-765 1SL 230V, 6500 lumeni, 13.000 ore de functionare, 6200K	buc	0	540	0	0	0	540
16	Lampa fluorescenta monostift, dulie FA6, TL-X XL40W/33-640 SLV/25, 230V	buc	0	75	0	0	0	75
17	Starter pt. lampa fluorescenta tubulara de 4-65W	buc	100	550	400	150	20	1220
18	Starter pt. lampa fluorescenta tubulara de 4-22W	buc	150	550	400	150	100	1350
19	Becuri cu incandescenta 230V, 500W	buc	0	0	25	0	0	25
20	Becuri cu incandescenta 230V, E40, 300W	buc	0	10	25	30	0	65
21	Becuri cu incandescenta 230V, E27, 100W	buc	200	300	0	0	75	575
22	Becuri cu incandescenta 230V, E27, 75W	buc	200	0	100	100	0	400
23	Becuri cu incandescenta 230V, E27, 60W	buc	150	0	50	100	0	300
24	Becuri cu incandescenta 230V, E14, 60W(φ45mm)	buc	0	0	0	0	2	2
25	Becuri cu incandescenta 24V, E27, 100W	buc	0	125	0	0	0	125
26	Becuri cu incandescenta 24V, E27, 75W	buc	0	0	0	0	50	50
27	Becuri cu incandescenta 24V, E27, 60W	buc	0	75	50	0	25	150

28	Becuri cu incandescenta 24V, E27, 40W	buc	150	0	0	0	0	<b>150</b>
29	Becuri cu incandescenta 12V, E27, 60W	buc	100	0	50	0	0	<b>150</b>
30	Bec economic cu LED-uri, forma bulb(A60M), E27, 230V, 13,5W(echivalent 100W), 2700K, 1500lm, indice de redare a culorii>80, 15.000 ore de functionare	buc	200	0	0	0	0	<b>200</b>
31	Bec economic, 25W/230V	buc	0	0	50	0	0	<b>50</b>
32	Bec economic , putere echivalenta 100W, 230V, E27, lumina alba	buc	0	30	0	0	0	<b>30</b>
33	Bec Philips Master PL-C 2P 18W, 1200 lumeni	buc	0	0	0	40	6	<b>46</b>
34	Bec Philips Master PL-C 2P 26W, 1800 lumeni	buc	0	0	0	30	0	<b>30</b>
35	Bec 2 poli , 5W, 220V, LS2	buc	0	150	0	0	0	<b>150</b>
36	Becuri de semnalizare BA5(S), U=24V, 1W(1,5W	buc	0	300	0	0	0	<b>300</b>
37	Becuri de semnalizare BA7(S), U=24V, 1,5W(2W	buc	0	200	0	0	0	<b>200</b>

**Director Adjunct  
Financiar - Comercial**  
Adrian DIACONU

**Serviciul Aprovizionare  
si Administrativ**  
Sorin VASILESCU



Elaborator: Ovidiu BIOLIAN  
Data : 23.02.2018

