

## SECȚIUNEA II

**APROBAT,**

Director Financiar Comercial

Marcel Vlăcă



### **CAIET DE SARCINI**

**pentru achiziția de produse în baza unui acord cadru**

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

Obiectul prezentului caiet de sarcini este achiziționarea de lămpi electrice și accesorii necesare pentru asigurarea iluminatului. Produsele, caracteristicile acestora și cantitățile sunt menționate în anexele 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 înlocuirea celor uzate.

#### **Cap. IV. Durata acordului cadru:**

Durata acordului cadru este de 365 de zile calendaristice de la perfectare.

Cantitățile de produse care fac obiectul acordului cadru sunt cele prevăzute în anexa 1 a caietului de sarcini.

Livrarea produselor se va efectua în termen de 15 zile de la perfectarea contractelor subsecvente.

Se estimează un număr de 4 contracte subsecvente, în care cantitățile minime și maxime sunt cele menționate în anexa 2 a caietului de sarcini.

#### **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:

- notificarea adresată de achizitor furnizorului;
- factură fiscală, emisă doar pentru o centrală, sau pentru Uzina de Reparații;
- 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 producătorului.

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

- CTE Progresu, str. Pogoanele, nr.1A, 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.

## **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 conditii 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 în fișa de date a achiziției.

**Director Adjunct Financiar-Comercial**

Adrian Diaconu



**Serviciul Aprovizionare și Administrativ**

Sorin Vasilescu



**Întocmit  
Ovidiu Biolan**



Documentul a fost întocmit într-un exemplar în data de 10.07.2017 și are o pagină și 1 anexă.

227 Splaiul Independenței, postal code 060041, sector 6, Bucharest

Phone: +4021.275.11.03, Fax: +4021.275.14.05

[office@elcen.ro](mailto:office@elcen.ro), [www.elcen.ro](http://www.elcen.ro)

S.R.C.: 15189596, T.R.: J40/1696/2003

**ELECTROCENTRALE BUCUREȘTI S.A.**

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



Anexa 1

**Lista cu cantitatile minime si maxime de produse care ar putea fi solicitate pe durata acordului cadru**

Nr.crt.	Produsul	UM	Cantitate minima	Cantitate maxima
1	Lampa cu vapori de mercur tip LVF 80W	buc	10	100
2	Lampa cu vapori de mercur tip LVF 250W, E40, 230V	buc	29	285
3	Lampa cu vapori de mercur tip LVF 125W, E27, 230V	buc	46	463
4	Lampa cu vapori de mercur tip LVF 400W, E27, 230V		12	120
5	Lampa cu vapori de mercur tip LVF 125W, 230W, 6500lm, 6000 ore de functionare, temperatura de culoare 4200K, mat	buc	41	410
6	Lampa cu vapori de mercur tip LVF 250W, 230W, 6500lm, 6000 ore de functionare, temperatura de culoare 4200K, mat	buc	35	350
7	Lampa cu vapori de sodiu tip LPNT(tubulare), 250W	buc	6	60
8	Lampa fluorescenta tubulara TL-D 18W/54-765 1SL; 18W; 230V; 6500lm; 13000 ore de functionare; 6200K, mat	buc	55	550
9	Lampa fluorescenta tubulara TL-D 36W/54-765 1SL; 36W; 230V; 6500lm; 13000 ore de functionare; 6200K, mat	buc	54	540
10	Lampa fluorescenta monostift, dulie FA6, TL-X XL 40W/33-640 SLV/25-Philips,230V	buc	15	150
11	Lampa fluorescenta tubulara , LFA230V, 58W, 1200mm	buc	17	165
12	Lampa fluorescenta tubulara , LFA230V, 36W, 1200mm	buc	40	400
13	Lampa fluorescenta tubulara , LFA230V, 36W,	buc	27	270
14	Lampa fluorescenta tubulara , LFA230V, 18W	buc	70	700
15	Starter pt. lampi fluorescente , S2 4-20W/220V	buc	93	925
16	Starter pt. lampi fluorescente , S10 4-65W/220V	buc	102	1020
17	Lampa cu halogen HPIT 250W	buc	1	10
18	Lampa cu halogen HPIT 400WW	buc	1	5
19	Bec incandescent/clar, 230V, E40, 300W	buc	4	40
20	Bec incandescent/clar, 230V, E27, 100W	buc	48	475
21	Bec incandescent/clar, 230V, E27, 75W	buc	40	400
22	Bec incandescent/clar, 230V, E27, 60W	buc	20	200
23	Bec incandescent/clar, 24V, E27, 100W	buc	13	125
24	Bec incandescent/clar, 24V, E27, 75W	buc	5	50
25	Bec incandescent/clar, 24V, E27, 60W	buc	27	265
26	Bec incandescent/clar, 24V, E27, 40W	buc	15	150
27	Bec incandescent/clar, 12V, E27, 60W	buc	5	50

28	Bec economic fluorescent , tub PL-C cu 2 pini ,18W/840, 220V	buc	1	6
29	Bec economic, putere echivalenta 100W, 230V, E27, lumina alba	buc	8	80
30	Bec 2 poli, 5W, 220V, LS2	buc	15	150
31	Bec BA5(S); U=24V; 1W(1,5W)	buc	30	300
32	Bec BA7S,U=24V, 1,5W(2W)	buc	20	200
33	Bec T18, clar, tip BA15D, 240V-5W	buc	30	300
34	Balast BVF 125W	buc	6	60
35	Balast BVF 250W	buc	19	190
36	Balast 18W	buc	2	20
37	Balast 36W	buc	5	50
38	Balast inductiv pentru becuri cu vapori de mercur, tip BHL 250 L 202-A, 250W, 230Vca, 50Hz	buc	1	10
39	Balast inductiv pentru becuri cu vapori de mercur, tip BHL 125 L 202-A, 125W, 230Vca, 50Hz	buc	3	25
40	Balast inductiv pt. lampi fluorescente tubulare, BIF 40 LR, 230V	buc	3	30

**Director Adjunct Financiar Comercial**

Adrian Diaconu



**Serviciul Aprovizionare si Administrativ**

Sorin Vasilescu



Intocmit

Ovidiu Biolan



Documentul a fost intocmit intr-un singur exemplar in 06.07.2017 si are o pagina si 0 anexe.

227 Splaiul Independenței, postal code 060041, sector 6, Bucharest

Phone: +4021.275.11.03, Fax: +4021.275.14.05

office@elcen.ro, www.elcen.ro

S.R.C.: 15189596, T.R.: J40/1696/2003

**ELECTROCENTRALE BUCUREȘTI S.A.**

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



Anexa 2

**Lista cu cantitatile minime si maxime de produse care ar putea face obiectul unui contract subsecvent**

Nr.crt.	Produsul	UM	Cantitate minima	Cantitate maxima
1	Lampa cu vapori de mercur tip LVF 80W	buc	10	50
2	Lampa cu vapori de mercur tip LVF 250W, E40, 230V	buc	29	143
3	Lampa cu vapori de mercur tip LVF 125W, E27, 230V	buc	46	232
4	Lampa cu vapori de mercur tip LVF 400W, E27, 230V		12	60
5	Lampa cu vapori de mercur tip LVF 125W, 230W, 6500lm, 6000 ore de functionare, temperatura de culoare 4200K, mat	buc	41	205
6	Lampa cu vapori de mercur tip LVF 250W, 230W, 6500lm, 6000 ore de functionare, temperatura de culoare 4200K, mat	buc	35	175
7	Lampa cu vapori de sodiu tip LPNT(tubulare), 250W	buc	6	30
8	Lampa fluorescenta tubulara TL-D 18W/54-765 1SL; 18W; 230V; 6500lm; 13000 ore de functionare; 6200K, mat	buc	55	275
9	Lampa fluorescenta tubulara TL-D 36W/54-765 1SL; 36W; 230V; 6500lm; 13000 ore de functionare; 6200K, mat	buc	54	270
10	Lampa fluorescenta monostift, dulie FA6, TL-X XL 40W/33-640 SLV/25-Philips,230V	buc	15	75
11	Lampa fluorescenta tubulara , LFA230V, 58W, 1200mm	buc	17	83
12	Lampa fluorescenta tubulara , LFA230V, 36W, 1200mm	buc	40	200
13	Lampa fluorescenta tubulara , LFA230V, 36W,	buc	27	135
14	Lampa fluorescenta tubulara , LFA230V, 18W	buc	70	350
15	Starter pt. lampi fluorescente , S2 4-20W/220V	buc	93	463
16	Starter pt. lampi fluorescente , S10 4-65W/220V	buc	102	510
17	Lampa cu halogen HPIT 250W	buc	1	5
18	Lampa cu halogen HPIT 400WW	buc	1	3
19	Bec incandescent/clar, 230V, E40, 300W	buc	4	20
20	Bec incandescent/clar, 230V, E27, 100W	buc	48	238
21	Bec incandescent/clar, 230V, E27, 75W	buc	40	200
22	Bec incandescent/clar, 230V, E27, 60W	buc	20	100
23	Bec incandescent/clar, 24V, E27, 100W	buc	13	63
24	Bec incandescent/clar, 24V, E27, 75W	buc	5	25
25	Bec incandescent/clar, 24V, E27, 60W	buc	27	133
26	Bec incandescent/clar, 24V, E27, 40W	buc	15	75
27	Bec incandescent/clar, 12V, E27, 60W	buc	5	25

28	Bec economic fluorescent , tub PL-C cu 2 pini ,18W/840, 220V	buc	1	3
29	Bec economic, putere echivalenta 100W, 230V, E27, lumina alba	buc	8	40
30	Bec 2 poli, 5W, 220V, LS2	buc	15	75
31	Bec BA5(S); U=24V; 1W(1,5W)	buc	30	150
32	Bec BA7S,U=24V, 1,5W(2W)	buc	20	100
33	Bec T18, clar, tip BA15D, 240V-5W	buc	30	150
34	Balast BVF 125W	buc	6	30
35	Balast BVF 250W	buc	19	95
36	Balast 18W	buc	2	10
37	Balast 36W	buc	5	25
38	Balast inductiv pentru becuri cu vapori de mercur, tip BHL 250 L 202-A, 250W, 230Vca, 50Hz	buc	1	5
39	Balast inductiv pentru becuri cu vapori de mercur, tip BHL 125 L 202-A, 125W, 230Vca, 50Hz	buc	3	13
40	Balast inductiv pt. lampi fluorescente tubulare, BIF 40 LR, 230V	buc	3	15

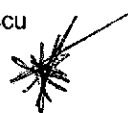
**Director Adjunct Financiar Comercial**

Adrian Diaconu



**Serviciul Aprovizionare si Administrativ**

Sorin Vasilescu



Intocmit

Ovidiu Biolan



Documentul a fost intocmit intr-un singur exemplar in 06.07.2017 si are o pagina si 0 anexe.

227 Splaiul Independenței, postal code 060041, sector 6 Bucharest

Phone: +4021.275.11.03, Fax: +4021.275.14.05

office@elcen.ro, www.elcen.ro

S.R.C.: 15189596, T.R.: J40/1696/2003