**Acord – cadru de furnizare de produse**

**nr.\_\_\_\_\_\_data\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

***1. Partile acordului cadru***

**SOCIETATEA ELECTROCENTRALE BUCUREŞTI SA**, societate in insolventa, in insolvency, en procedure collective, cu sediul in Bucuresti, Splaiul Independentei nr. 227, sector 6, inregistrata la registrul Comertului cu nr. J40/1696/2003, cod fiscal RO 15189596, cod poştal 060041, telefon 021 275 1103, fax 021 275 1405, cod IBAN nr. RO25 RNCB 0082 0441 7274 0422 deschis la BCR – Sucursala Unirii, legal reprezentată de dl.Claudiu-Ionut CRETU-SARBU – Administrator Special, denumita in continuare **promitent achizitor**, pe de o parte **şi**

**SOCIETATEA** ................ ........................... ……………. ***denumire operator economic***, adresa sediu ………………… ..................................................................... telefon/fax .................................. număr de înmatriculare ..................................... cod fiscal ................................... cont (trezorerie, bancă) ................................................... reprezentat prin ..................................... (denumirea conducătorului) funcţia .............................................

în calitate de **promitent** **furnizor,** pe de alta parte.

***2. Obligaţiile promitentului - furnizor***

2.1 – Promitentul - furnizor se obligă ca, în baza contractelor subsecvente încheiate cu promitentul-achizitor, să livreze produsele***”Lampi electrice şi accesorii“*** în condiţiile convenite în prezentul acord-cadru. Produsele se vor furniza in limitele cantitative prevazute in anexele 2 si 3 ale prezentului acord - cadru.

2.2 – Promitentul-furnizor se obliga ca produsele sa respecte conditiile tehnice si de calitate prevazute in caietul de sarcini si propunerea tehnica, anexe la prezentul acord-cadru.

2.3 – Promitentul-furnizor se obliga sa nu transfere total sau partial obligatiile asumate prin prezentul acord-cadru.

2.4–Promitentul-furnizor declarat câştigător în urma procesului de atribuire a acordului cadru are obligaţia de a răspunde invitaţiei de semnare a contractului subsecvent transmisă de promitentul-achizitor, într-o perioadă cât mai scurtă de timp, dar care nu va depăşi 5 zile lucrătoare.

***3. Obligaţiile promitentului - achizitor***

3.1 – Promitentul-achizitor se obligă, ca în baza contractelor subsecvente atribuite promitentului-furnizor, sa achiziţioneze ***“Lampi electrice si accesorii“ ,*** în condiţiile convenite în prezentul acord-cadru.

3.2. – Promitentul-achizitor se obligă să nu iniţieze, pe durata prezentului acord-cadru, o nouă procedură de atribuire, atunci când intenţionează să achiziţioneze produse care fac obiectul prezentului acord-cadru, cu excepţia cazului în care promitentul-furnizor declară că nu mai are capacitatea de a furniza produsele.

3.3 – Promitentul-achizitor se obligă, ca în baza contractelor subsecvente atribuite promitentului-furnizor, să achiziţioneze produsele in limitele cantitative prevazute in anexele 2 si 3 ale prezentului acord cadru.

**4 *Preţul unitar al produselor***

4.1. – Preturile unitare pentru fiecare categorie de produse sunt inscrise in **anexa 1** a prezentului acord cadru.

**5. *Cantitatea previzionată***

5.1. – Limitele cantitative de produse care ar putea fi solicitate pe durata acordului cadru sunt precizate in **anexa 3** a prezentului acord cadru

5.2. – Limitele cantitative de produse care ar putea face obiectul unui contract subsecvent sunt precizate in **anexa 2** a prezentului acord cadru.

**6. *Durata acordului- cadru***

6.1. – Durata prezentului acord-cadru este de 365 zile de la data perfectarii.

6.2. –Prezentul acord-cadru intra in vigoare la data semnarii acestuia de catre ambele parti, respectiv data inregistrarii de iesire de la promitentul achizitor**.**

6.3. – Pe durata acordului cadru se vor perfecta contracte subsecvente, ori de cate ori este nevoie, pe baza solicitării beneficiarului (se estimează 4 contracte subsecvente).

***7. Ajustarea preţului***

7.1 – Nu se accepta ajustarea preturilor. Preţurile unitare prevazute in **anexa 1** a prezentului acord cadru sunt ferme si raman neschimbate pe toata perioada de derulare a acordului cadru.

***8. Documentele acordului cadru:***

8.1. – Propunerea tehnică şi propunerea financiară a furnizorului ,

8.2. – Caiet de sarcini aferent procedurii de atribuire,

8.3. – Anexele nr.1, nr.2 si nr.3.

***9. Sancţiuni şi modalităţi de reziliere***

9.1. – Prejudiciile produsepromitentului-achizitor din nerespectarea de către promitentul-furnizor a obligaţiilor prevăzute la art.2.4 de mai sus, dau dreptul promitentului-achizitorde a percepe daune interese pentru acoperirea acestor prejudicii, la valori demonstrabile cu documente.

9.2. – Nerespectarea obligaţiilor asumate prin prezentul acord cadru, conduce la rezilierea de drept a acordului cadru cu notificarea prealabilă a promitentului furnizor*.*

***10. Comunicări***

10.1 – (1) Orice comunicare între părţi, referitoare la îndeplinirea prezentului acord-cadru, trebuie să fie transmisă în scris.

(2) Orice document scris trebuie înregistrat atât în momentul transmiterii căt şi în momentul primirii.

10.2 – Comunicările între părţi se pot face şi prin telefon, fax sau e-mail cu condiţia confirmării în scris a primirii comunicării.

Părţile au înţeles să încheie azi .............. prezentul acord-cadru, în două exemplare, câte unul pentru fiecare parte.

**Promitent-achizitor Promitent**-**furnizor**

Societatea Electrocentrale Bucureşti S.A

societate in insolventa, in insolvency, en procedure collective

Administrator Special, Director,

Claudiu-Ionut CRETU-SARBU

AVIZAT

Administrator Judiciar, Director Economic, KPMG Restructuring SPRL

Speranta MUNTEANU

Director General Adj.,

Laurentiu Dan TUDOR

Director Financiar-Comercial,

Marcel VÎLCĂ

Viza CFP,

Director Adj.Financiar-Comercial,

Adrian DIACONU

Director Juridic si Achizitii,

Flavius CLADOVEANU

Serviciul Juridic,

Mihai VOLF

Serviciul Achiziţii,

Ioana UNTILĂ

Birou Contracte,

Roxana KEDEI

ANEXA nr. 1

la acordul cadru\_\_\_\_\_\_\_\_

|  |
| --- |
| **Lista cu cantitatile de produse** |
|

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Nr. crt** | **Produsul** | **UM** | **Cantitate** | **Pret unitar**  **lei (fara TVA)** | **Producator** |
| 0 | 1 | 2 | 4 | 3 | 4 |
| 1 | Lampa cu vapori de mercur tip LVF 80W | buc | 100 |  |  |
| 2 | Lampa cu vapori de mercur tip LVF 250W, E40, 230V | buc | 285 |  |  |
| 3 | Lampa cu vapori de mercur tip LVF 125W, E27, 230V | buc | 463 |  |  |
| 4 | Lampa cu vapori de mercur tip LVF 400W, E27, 230V |  | 120 |  |  |
| 5 | Lampa cu vapori de mercur tip LVF 125W, 230W, 6500lm, 6000 ore de functionare, temperatura de culoare 4200K, mat | buc | 410 |  |  |
| 6 | Lampa cu vapori de mercur tip LVF 250W, 230W, 6500lm, 6000 ore de functionare, temperatura de culoare 4200K, mat | buc | 350 |  |  |
| 7 | Lampa cu vapori de sodiu tip LPNT(tubulare), 250W | buc | 60 |  |  |
| 8 | Lampa fluorescenta tubulara TL-D 18W/54-765 1SL; 18W; 230V; 6500lm; 13000 ore de functionare; 6200K, mat | buc | 550 |  |  |
| 9 | Lampa fluorescenta tubulara TL-D 36W/54-765 1SL; 36W; 230V; 6500lm; 13000 ore de functionare; 6200K, mat | buc | 540 |  |  |
| 10 | Lampa fluorescenta monostift, dulie FA6, TL-X XL 40W/33-640 SLV/25-Philips,230V | buc | 150 |  |  |
| 11 | Lampa fluorescenta tubulara , LFA230V, 58W, 1200mm | buc | 165 |  |  |
| 12 | Lampa fluorescenta tubulara , LFA230V, 36W, 1200mm | buc | 400 |  |  |
| 13 | Lampa fluorescenta tubulara , LFA230V, 36W, | buc | 270 |  |  |
| 14 | Lampa fluorescenta tubulara , LFA230V, 18W | buc | 700 |  |  |
| 15 | Starter pt. lampi fluorescente , S2 4-20W/220V | buc | 925 |  |  |
| 16 | Starter pt. lampi fluorescente , S10 4-65W/220V | buc | 1020 |  |  |
| 17 | Lampa cu halogen HPIT 250W | buc | 10 |  |  |
| 18 | Lampa cu halogen HPIT 400WW | buc | 5 |  |  |
| 19 | Bec incandescent/clar, 230V, E40, 300W | buc | 40 |  |  |
| 20 | Bec incandescent/clar, 230V, E27, 100W | buc | 475 |  |  |
| 21 | Bec incandescent/clar, 230V, E27, 75W | buc | 400 |  |  |
| 22 | Bec incandescent/clar, 230V, E27, 60W | buc | 200 |  |  |
| 23 | Bec incandescent/clar, 24V, E27, 100W | buc | 125 |  |  |
| 24 | Bec incandescent/clar, 24V, E27, 75W | buc | 50 |  |  |
| 25 | Bec incandescent/clar, 24V, E27, 60W | buc | 265 |  |  |
| 26 | Bec incandescent/clar, 24V, E27, 40W | buc | 150 |  |  |
| 27 | Bec incandescent/clar, 12V, E27, 60W | buc | 50 |  |  |
| 28 | Bec economic fluorescent , tub PL-C cu 2 pini ,18W/840, 220V | buc | 6 |  |  |
| 29 | Bec economic, putere echivalenta 100W, 230V, E27, lumina alba | buc | 80 |  |  |
| 30 | Bec 2 poli, 5W, 220V, LS2 | buc | 150 |  |  |
| 31 | Bec BA5(S); U=24V; 1W(1,5W) | buc | 300 |  |  |
| 32 | Bec BA7S,U=24V, 1,5W(2W) | buc | 200 |  |  |
| 33 | Bec T18, clar, tip BA15D, 240V-5W | buc | 300 |  |  |
| 34 | Balast BVF 125W | buc | 60 |  |  |
| 35 | Balast BVF 250W | buc | 190 |  |  |
| 36 | Balast 18W | buc | 20 |  |  |
| 37 | Balast 36W | buc | 50 |  |  |
| 38 | Balast inductiv pentru becuri cu vapori de mercur, tip BHL 250 L 202-A, 250W, 230Vca, 50Hz | buc | 10 |  |  |
| 39 | Balast inductiv pentru becuri cu vapori de mercur, tip BHL 125 L 202-A, 125W, 230Vca, 50Hz | buc | 25 |  |  |
| 40 | Balast inductiv pt. lampi fluorescente tubulare, BIF 40 LR, 230V | buc | 30 |  |  |

**Promitent-achizitor**, **Promitent**-**furnizor**,

DIRECTOR ADJ. FINANCIAR-COMERCIAL

Adrian Diaconu

SERVICIUL APROVIZIONARE si ADMINISTRATIV

Sorin Vasilescu

Derulator contract,

Ovidiu Biolan

Responsabil achiziţie,

Cristina Peride

ANEXA nr. 2

la acordul cadru­­\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

|  |
| --- |
| **LISTA DE CANTITĂŢI DE PRODUSE** |
| **CARE AR PUTEA FACE OBIECTUL UNUI CONTRACT SUBSECVENT** |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Nr. crt.** | **Produsul** | **UM** | **Cantitate**  **minima** | **Cantitate**  **maxima** | **Termen livrare** |
| 0 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 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 |  |

**Promitent-achizitor**, **Promitent**-**furnizor**,

DIRECTOR ADJ. FINANCIAR-COMERCIAL

Adrian Diaconu

SERVICIUL APROVIZIONARE si ADMINISTRATIV

Sorin Vasilescu

Derulator contract,

Ovidiu Biolan

Responsabil achiziţie,

Cristina Peride

ANEXA nr. 3

la acordul cadru\_\_\_\_\_\_\_

**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** |
| 0 | 1 | 2 | 3 | 4 |
| 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 |

**Promitent-achizitor**, **Promitent**-**furnizor**,

DIRECTOR ADJ. FINANCIAR-COMERCIAL

Adrian Diaconu

SERVICIUL APROVIZIONARE si ADMINISTRATIV

Sorin Vasilescu

Derulator contract,

Ovidiu Biolan

Responsabil achiziţie,

Cristina Peride

# MODEL ACORD CADRU

Pentru achiziţia de produse:

***”Lampi electrice si accesorii“***

Conţinutul clauzelor contractuale cuprinse in următoarele capitole este obligatoriu:

***2. Obligaţiile promitentului - furnizor***

***3. Obligaţiile promitentului - achizitor***

**4. *Preţul unitar al produselor***

***6. Durata acordului - cadru***

***7. Ajustarea preţului***

DIRECTOR JURIDIC si ACHIZITII

Flavius Cladoveanu

SERVICIUL JURIDIC

Mihai Volf

DERULATOR CONTRACT,

Ovidiu Biolan

SERVICIUL ACHIZITII

Ioana Untila

BIROUL CONTRACTE

Roxana Kedei

Întocmit,

Danut Nicolae