



**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 Comercial  
Adrian Diaconu

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

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

Obiectul prezentului caiet de sarcini este achiziționarea de **CONDENSATOR tip BIORIPHASO**.

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 limitarea supratensiunilor aparute de o parte și de alta a întreruptorului de 10,5 kV în momentul declansării generatorului turbinei cu abur.

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

Termenul de livrare solicitat este de 35 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;
- instrucțiuni de montaj și utilizare;

**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-depозit beneficiar, la următoarele adrese:

- CTE Vest, bd. Timișoara, nr. 106, sector 6, 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 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.

Serviciul Aprovizionare  
Sorin VASILESCU



Elaborator:

Dragos-Stefan IONESCU

Data: 02.10.2018





**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

la Caietul de sarcini pentru achiziție  
**CONDENSATOR tip BIORIPHASO/TF AT 0.13/36(conform fisa tehnica)**

Nr. crt	Denumire material	UM	Cantitatea solicitata	
			CTE VEST	
1.	CONDENSATOR tip BIORIPHASO/TF AT 0.13/36(conform fisa tehnica)	buc	1	

Intocmit

Serviciul Aprovizionare  
Dragos-Stefan IONESCU  
02.10.2018

Sef Serviciu Aprovizionare  
Sorin VASILESCU



**FISA TEHNICA**

**Condensator intreruptor borne 10.5kV generator turbina abur**

Date tehnice:

Fabricant: ICAR Italia

Tip : BIORIPHASO/TF AT 0.13/36

Frecventa de lucru ; 50Hz / 60Hz

Tensiunea nominala : 36kV

Tensiune maxima : 80kV

Capacitatea nominala : 0.13 $\mu$ F - 5 + 10%

Sef sectie Ciclu Combinat,

ing. Zisu Costin





**ELCAP**

B'OP:IPHASO/TF AT 0.13/36 Sn 76

$C_N = 0.13 \mu F -5 +10\%$   
 $U_N = 36 kV$   
 $U_T = 80 kV$   
 $f_N = 50/60 Hz$

WEIGHT = 18 kg

STANDARD IEC 60358 NO PCB

