



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 **ciocan rotopercutor profesional** prezentat detaliat în Anexa nr.1 a caietului de sarcini și în fișele tehnice.

Cap. II. Documentația tehnică necesară:

Specificațiile tehnice ale produselor, emise de producător, trebuie prezentate odată cu oferta și la livrarea produselor.

Cap. III. Scopul achiziției produselor:

Achiziția se face cu scopul realizării lucrărilor de reabilitare a grupului sanitar cota +8, a Biroului Arhivă și a altor încăperi din cadrul CTE Grozăvești.

Cap. IV. Termenul de livrare:

Livrarea se face în termen de 30 de zile de la semnarea contractului.

Cap. V. Condiții de livrare:

Livrarea se face franco-depoziț achizitor.

Se livrează numai produse, protejate corespunzător, contra lovirilor accidentale.

La livrarea produsului, va fi însoțit de documentele de calitate și specificații tehnice.

Cap. VI. Recepția produselor:

Recepția cantitativă și calitativă se va efectua la achizitor, se face pe baza documentelor prezentate anterior, în termen de 3 zile lucrătoare de la data livrării, cu participarea unui reprezentant al furnizorului.

Datele se consemnează în NRCD (nota de recepție cantitativă și calitativă și constatare diferențe)

Condiția obligatorie a efectuării recepției va fi existența următoarelor documente:

- factura fiscală și certificatul de garanție ;
- 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 adresa:

CTE Grozavesti Spl. Independentei nr. 229 Sector 6 Bucurest

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 livrarea produselor.

Cap. IX. Modalități de plată:

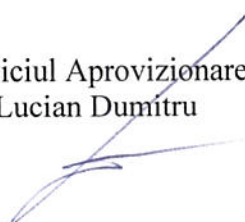
Achizitorul va achita contravaloarea produselor cu O.P. după livrarea produselor și înregistrarea facturii la achizitor, conform prevederilor contractuale.

Cap. X. Alte condiții impuse de beneficiar:

Ofertantul va prezenta dovezi că produsele sunt fabricate în conformitate cu cerințele SR EN ISO 9001, editia în vigoare.

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

Serviciul Aprovizionare
Lucian Dumitru



Elaborator,
Mădălin VIȘENESCU



ANEXA Nr. 1**LA CAIETUL DE SARCINI PENTRU ACHIZITIE
CIOCAN ROTOPERCUTOR PROFESIONAL**

Nr.	DENUMIRE	GROZ	TOTAL
1	Ciocan rotopercutor profesional cu caractersticile tehnice: turatia nominala de 900 rot/min, tensiune alimentare 220 V, numarul de percutii la turatia nominala 4000, diametru maxim gaurire cu carota 68 mm, diametru maxim gaurire cu burghiu 28 mm, diametru maxim gaurire otel 13 mm, diametru maxim gaurire lemn 32 mm, energie de percutie 32J	1	1

Serviciul Aprovizionare
Lucian DUMITRU

Elaborator,
Mădălin VIȘENESCU





Fișă tehnică

Această sculă electrică trebuie să prezinte următoarele caracteristici și avantaje:

- protecție ridicată a utilizatorului pentru a diminua pericolul de vătămare;
- amortizare activă a vibrațiilor cu contravibrator pentru valori minime ale vibrațiilor;
- carcasa transmisiei din magneziu pentru robustețe mai mare;
- cablu cu prindere pe bilă pentru prevenirea ruperii acestuia;
- placă rotativă de perii colectoare care asigură aceeași putere la funcționarea spre dreapta și spre stânga;
- cuplaj de suprasarcină pentru protejarea utilizatorului și a sculei electrice;
- funcționare dreapta/stânga pentru eliberarea burghiilor blocate;
- reglare fără trepte a turatiei pentru gaurire curată;
- buton de fixare regim de lucru continuu, fără efort;
- mandrina interschimbabilă pentru trecerea rapidă de la gaurirea cu percuție în beton la gaurirea fără percuție în lemn și metal.

Specificatii tehnice

Destinație recomandată	profesional
Alimentare	cablu electric
Tensiune alimentare (V)	220
Turația nominală (rot/min)	900
Putere nominală (W)	880
Sistem percuție	da
Număr de percuții la turația nominală	4000
Felul prinderii	SDS Plus
Funcționare stânga/dreapta	Da
Funcție daltauire	Da
Înălțime (mm)	216
Diametru maxim gaurire cu carotă (mm)	68

Diametru maxim gaurire otel (mm)	13
Diametru maxim gaurire lemn (mm)	30
Energie de percutie (J)	3.2
Tensiune de alimentare (V)	220
Lungime (mm)	402
Greutate (kg)	3.1

Serviciul Aprovizionare
Lucian DUMITRU



Elaborator,
Mădălin VIȘENESCU

