**FISA DE OFERTA**

**pentru**

**“Truse, scule si dispozitive necesare in anul 2021”**

**DENUMIRE FURNIZOR:……………………………………………………………………………..................**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Nr. crt. | Denumire produs | UM | Canti-tate | Pret lei  fara TVA | | Producator | Termen de livrare(\*) |
| Unitar | Total |
| 1 | **LOT 1:Ciocan rotopercutor cu SDS si mandrina rapida**   |  |  | | --- | --- | | Putere nominală | 790   W | | Energie de percuţie | 2,7   J | | Număr percuţii la turaţia nominală | 0 – 4.000   percuţii/min | | Turaţie nominală | 0 – 900   rot/min | | Greutate | 2,9   kg | | Dimensiuni sculă (lăţime) | 83   mm | | Dimensiuni sculă (lungime) | 407   mm | | Dimensiuni sculă (înălţime) | 210   mm | | Sistem de prindere | SDS plus |  | **Domeniu de găurire** | | | --- | --- | | Diametru de găurire beton, burghie pentru  ciocan rotopercutor | 4 – 26   mm | | Aplicare opţională domeniu beton,  burghie pentru ciocan rotopercutor | 8 – 16   mm | | Diametru maxim de găurire, zidărie, carote | 68   mm | | Diametru max. de găurire în metal | 13   mm | | Diam. max. găurire lemn | 30   mm |  | **Valorile totale ale vibraţiilor (Găurire cu percuţie în beton)** | | | --- | --- | | Valoarea vibraţiilor emise ah | 16,5   m/s² | | Incertitudine K | 1,5   m/s² |  | **Valorile totale ale vibraţiilor (Dăltuire)** | | | --- | --- | | Valoarea vibraţiilor emise ah | 10,5   m/s² | | Incertitudine K | 1,5   m/s² | | buc | 1 |  |  |  |  |
| 2 | **LOT 2:Truse electrician**  Trusa de scule pentru electricieni. Acesta contine 68 de instrumente. Clestii si surubelnitele din set sunt izolate VDE 1000V. Material Crom Vanadium. Prindere chei 1/4”. Cutie pentru transport si depozitat.  Setul contine: 12 x cheie tubulara 1/4 inch: -dimensiune: 4, 4.5, 5, 5.5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13 mm -lungime: 25 mm 1 x penseta: -lungime: 140 mm 1 x cutit pentru decablat: -lungime: 190 mm 1 x cheie reglabila: -lungime: 150 mm 1 x cleste cu varf ascutit: -lungime: 160 mm 1 x cleste cu tais lateral: -lungime: 160 mm 1 x ruleta: -dimensiune: 3 m x 16 mm 1 x decablator automat: -lungime: 175 mm 1 x pompa fludor: -dimensiune: 19.5 x 190 mm 1 x lanterna cu 9 LED-uri: -tensiune: 1.5 V 1 x cutter:  -dimensiune: 9 mm 1 x banda izolatoare: -dimensiune: 19 mm x 20 m 1 x surubelnita cu profil patrat, 1/4 inch: -lungime: 150 mm 1 x adaptor patrat: -dimensiune: 1/4 inch x 1/4 inch 3 x surubelnita de precizie dreapta:  -dimensiune: 1.4, 2, 2.4 mm 3 x surubelnita de precizie PH: -dimensiune: PH00, PH0, PH1 2 x surubelnita dreapta: -dimensiune: 4x75, 5.5x125 mm 2 x surubelnita PH: -dimensiune: PH1x80, PH2x100 mm 5 x capat de insurubare plat, 1/4 inch: -dimensiune: 3, 4, 5, 5.5, 6 mm -lungime: 25 mm 3 x capat de insurubare PH, 1/4 inch: -dimensiune: PH1, PH2, PH3 -lungime: 25 mm 6 x capat de insurubare TX, 1/4 inch: -dimensiune: T8, T10, T15, T20, T25, T27 -lungime: 25 mm 6 x capat de insurubare HEX, 1/4 inch: -dimensiuni: 2, 2.5, 3, 4, 5, 6  -lungime: 25 mm 10 x cheie imbus: -dimensiune: 1.5, 2, 2.5, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 10 mm 1 x multimetru digital universal 1 x tester digital tensiune 1 x ciocan pentru lipit | buc | 2 |  |  |  |  |
| 3 | **LOT 3:Set surubelnite electrician**  Date tehnice  6 surubelnite drepte: 2,5x0,4 / 3,0x0,5 / 3,5x0,6 / 4,0x0,8 / 5,5x1,0 / 6,5x1,2mm 1 surubelnita PZ 2 2 surubelnite PH 1, PH 2 1 surubelnita Z 2 1 bit spanner 10x25 1 cheie pentru tablouri electrice Maner 95 x 32mm Cap de precizie Greutate: mai mare sau egal cu 1000 gr Ambalare: cutie | buc | 10 |  |  |  |  |
| 4 | **LO T 4:Trusa scule**  **Un set de instrumente, pt servicii specializate.** Cheile si prizele de actionare, sunt realizate din instrument durabil crom vanadiu otel CrV 50BV30.**Set tubulare recomandat in special pentru servicii profesionale electromecanice.**  **Continutul trusei:**  Chei tubulare cu prindere 1/2" de 10,11,12,13,14,15,16,17,18,19,20,21,22,23,24 mm(L:38mm).  Chei tubulare cu prindere 1/2" de 27,30,32 mm (L:42mm).  Chei tubulare cu prindere 3/8" de 10,11,12,13,14,15,16 mm(L:28).  Chei tubulare cu prindere 3/8" de 17,18,19 mm (L:30mm).  Chei tubulare cu prindere 1/4" de 4,4.5,5,5.5,6,7,8,9,10,11,12,13,14 mm(L:25mm).  Chei tubulare lungi cu prindere 1/2" de 16,17,18,19,22 mm (L:76mm).  Chei tubulare lungi cu prindere 3/8" de 10,11,12,13,14,15 mm (L:63mm).  Chei tubulare lungi cu prindere 1/4" de 4,5,6,7,8,9,10 mm (L:50mm).  Chei tubulare cu prindere 1/2" : E20,E22,E24.  Chei tubulare cu prindere 3/8" : E10,E11,E12,E14,E16,E18.  Chei tubulare cu prindere 1/4" : E4,E5,E6,E7,E8.  Prelungitor cu prindere 1/2" de 127 si 254 mm.  Prelungitor cu prindere 3/8" de 125 mm.  Prelungitor cu prindere 1/4" de 50.8 si 101.6 mm.  Articulatie cardanica 1/2",3/8" si 1/4" .  Chei tubulare lungi cu prindere 3/8" pentru bujii de 16,21 mm.  Antrenor culisabil cu prindere 1/2" de 255mm.  Antrenor culisabil cu prindere 1/4" de 152.4 mm.  Antrenor cu clichet cu prindere 1/2" de 255 mm, cu prindere 3/8" de 200mm, cu prindere 1/4" de 155mm T72.  Antrenor tip surubelnita 1/4".  Surubelnita pentru biti cu prindere 1/4", lungime 200mm.  Adaptor 1/2" x 5/16".  Adaptor 3/8" x 5/16".  Adaptor 1/4" x 1/4".  Biti cu prindere 5/16": drepti de 6,6.5,8mm,PH3,PH4,PZ3,PZ4,T25,T27,T30,T35,2XT40,T45,T50, hexagonali de 5.5,6,6.5,7,8mm, M5,M6,M8,M10  Biti cu prindere 1/4" : drepti 4,5.5,6.5,Ph1,PH2,PZ1,PZ2,T8,T10,T15,T20,T25,hexagonali 3,4,5,6 mm,M5,M6,M8,S1,S2  Biti 1/4" prindere tubulara: PZ3,PZ4,PH3,PH4,M5,M6,M8,M10,Hex 5.5,6.6,6,7,8,T25,T27,T30,T35,2xT40,T45,T50,cu gaura T27,T30,T35,T40,T45,T50  Chei combinate de 8,1-,11,12,13,14,15,16,17,18,19,22 mm.  Imbusi de 1.27,1.5,2,2.5,3,4,5 mm. | buc | 10 |  |  |  |  |
| 5 | **LOT 5:Set de 4 clesti izolati**  Cleste combinat izolat de 180 mm; Cleste izolat cu varf ascutit de 180 mm; Cleste taietor izolat de 160 mm; Cleste dezizolator izolat de 160 mm; Certificate VDE/GS Fabricate in conformitate cu EN60900 Piesa metalica confectionata din otel CRV . Manere izolate grele din doua componente, cu protectii impotriva alunecarii, pentru confort si siguranta suplimentare.Ambalaj: trusa din panza. | buc | 10 |  |  |  |  |
| 6 | **LOT 6:Camera termoviziune**  instrumentul pentru mentenanta in domeniul electric HVAC sau industrial. Imaginea termala de rezolutie 160 x 120 . Pe langa masurarea in infrarosu aveti posibilitatea de a conecta si o sonda termocuplu tip K pentru aplicatii in care se doresta masurarera temperaturii prin contact  Rezolutie camera IR (pixeli)160 x 120  Sensibilitate termica / NETD (°C, mK)≤ 70 mK  Camp vizual (HxV)57° × 44°  Frecventa imagine (Hz)8.7 Hz  Focalizare Fixa  Domeniu masurare temperatura (°C) -25 ... +380 °C  Precizie masurare ±1.5 °C .. ±3.0 %  Functii de masurare Spot central  Raport Distanta: Spot (D:S) 24 : 1  Memorie eMMC 4GB  Rezolutie camera vizibil (pixeli) 2 MP  Ecran 2.4" (61 mm), TFT color  Procesare imagine MSX™ (afiseaza detalii din vizibil peste imaginea termica)  Interfete USB, BLE (Bluetooth)  Vizare laser spot circular  Alimentare Baterie Li-Ion reincarcabila  Grad de protectie IP 54 (IEC 60529)  Test cadere libera 2 m  Dimensiuni (L x l x H) 210 x 64 x 81 mm  Greutate 394 g | buc | 1 |  |  |  |  |

(\*)**Termenul de livrare** pentru produsele ce fac obiectul prezentului caiet de sarcini este de **45 zile calendaristice de la data perfectării contractului.**

Transportul va fi inclus in pret.

**CONDITII TEHNICE**

|  |  |
| --- | --- |
| **SOLICITARE ACHIZITOR** | **OFERTA FURNIZOR**  *(se bifeaza varianta dorita)* |
| **1. Se vor respecta toate cerintele precizate de achizitor in caietul de sarcini.**  2.Caracteristicile tehnice ale elementelor de achizitionat sunt specificate in Anexa nr.1.la prezentul Caiet de Sarcini.  3.Oferta tehnica va cuprinde date tehnice si informatii care sa dovedeasca ca produsul ofertat indeplineste toate conditiile tehnice solicitate in prezentul CS.  4.Specificatiile tehnice ale produselor ofertate vor fi prezentate obligatoriu si in limba romana (originale sau in traducere autorizata)  5. In cadrul ofertei tehnice se vor prezenta acte doveditoare care sa confirme ca produsele ce fac obiectul prezentului caiet de sarcini sunt fabricate in sistemul de management al calităţii conform cu SR EN ISO 9001 editia în vigoare sau conform oricărui alt standard de management al calitatii echivalent.  6.Se va preciza garantia tehnica ofertata sau se va cofirma acordarea garantiilor tehnice imouse de achizitor in caietul de sarcini la capitolul „Garantii”.  7.Furnizorul isi va asuma intreaga responsabilitate pt calitatea produselor furnizate si va inlocui fara plata produsele furnizate cu deficiente si abateri de la documentatii , standarde , prescriptii tehnice , constatate la receptie sau in perioada de garantie . | 1.Acceptat □ Neacceptat □  2.Acceptat □ Neacceptat □  3.Acceptat □ Neacceptat □    4.Acceptat □ Neacceptat □  5. Acceptat □ Neacceptat □  6. Acceptat □ Neacceptat □  7. Acceptat □ Neacceptat □ |

**CONDITII COMERCIALE**

|  |  |
| --- | --- |
| **SOLICITARE ACHIZITOR** | **OFERTA FURNIZOR**  *(se bifeaza varianta dorita)* |
| Livrarea produselor se face franco depozit la sediul beneficiarului | Acceptat □ Neacceptat □ |
| La livrare produsele vor fi insotite de:   * Factura fiscala * Certificat de calitate * Declaratie de conformitate * Certificat de garantie * Certificat de origine (daca este cazul) | Acceptat □ Neacceptat □ |
| **Condiţii de plată :** conform prevederilor contractuale | Acceptat □ Neacceptat □ |
| **Garantie tehnica** : 12 luni de la livrare | Acceptat □ Neacceptat □ |
| Recepţia, cantitativă şi calitativă, la beneficiar, se efectuează în termen de 3 zile lucratoare de la data primirii produselori, termen în care este convocat furnizorul în caz de neconformităţi. | Acceptat □ Neacceptat □ |
| **Adresa livrare**: Bucuresti  **CTE Grozăveşti**,- Spl. Independenţei 229, sector 6, Bucuresti, in intervalul orar 7 – 15 in zilele lucrătoare | Acceptat □ Neacceptat □ |
| Sa respecte **clauzele contractuale** prezentate in modelul de contract (model transmis pe site-ul [***www.elcen.ro***](http://www.elcen.ro)) | □ Acceptat  □ Neacceptat  □ Acceptat ***cu obiectiuni***  (se atasaza obiectiunile la modelul de contract daca este cazul) |

**OBSERVAŢII : ……………………………………………………………………………………………………………**

**FURNIZOR**

**………………..................**