

## Achizitie buldoexcavator si accesorii in comuna Sofronea, judetul Arad

I.D.: 81585831

Documente participare:

- FisaDate\_DF1177071.pdf
- Caiet Sarcini\_signed.pdf
- 04 Formulare.2\_signed.pdf
- 02 INSTRUCIUNI pt. ofertanti Sofronea\_signed.pdf
- DUAE\_CERERE\_219735.xml

Data publicarii	24.04.23	Coduri CPV	43262000-7
Termenul limita pentru depunere:	05.05.23	Pretul estimativ:	695.000,00 RON - 695.000,00 RON

Descriere: Contractul ce urmeaza a fi atribuit are ca obiect furnizarea unui buldoexcavator avand urmatoarele caracteristici si fiind dotat cu: Motor Norma de emisie Stage min V Putere min/maxim 95 CP- 110 CP Nr cilindri min 4 rpm min/maxim 2000- 2200 Cilindree (cm3) min/maxim 3400 -3600 Cuplu maxim (Nm) min/maxim 400-440 Cursa cilindru min 98\*120 Racire apa Sistem hidraulic Tip system Open center Tip pompa Tandem (roti dintate) Debit (l/min) pompa principala min/maxim 80-100 l/min Debit (l/min) pompa secundara min/maxim 60-80 l/min Presiune (bar) min/maxim 200-240 bari Transmisie Tip transmisie Powershift Trepte 4 fata, 3 spate Viteza max km/h min/maxim 40 50 Axa frontala Oscilatie (grade)° min 16 Viraj (grade)° min 52 Incarcare statica (kg) minim 17300 Incarcare dinamica (kg) minim 6300 Axa spate Diferential blocabil electro-hidraulic DA Incarcare statica (kg) minim 9300 Incarcare dinamica (kg) minim 7000 Sistem de revenire a cupei la pozitia initiala DA "Shovel Float (Sistem ce permite în mod automat mentinerea cupei frontale de incarcare/descarcare, la un nivel constant fata de sol indiferent de denivelarile acestuia)" DA Tractiune 4x2, 4x4 (cu diferential blocabil electro-hidraulic) Tip directie Hidrostatica Tip maneta Joystick Comenzi Cruce Tip frane Discuri umede Frână de serviciu DA Frână de parcare DA Anvelope Frontale 14,5 / 20 Spate 16,9-28 Cabina Aparatori frontale DA ROPS / FOPS DA Semnale " Vizuale și sonore pentru erori de operare" Vizibilitate sporită prin ferestrele din sticlă colorată securizată Sistem incalzire DA Sistem ventilatie cu filtre de aer DA Scaun operator " Ergonomic cu centură de siguranță și sistem de reglare a confortului în funcție de greutatea operatorului, suspensie pneumatică și posibilități multiple de ajustare a poziției de lucru pe înălțime și distanță." Spălătoare și ștergătoare de parbriz față și spate DA Sistem incarcator frontal Inaltimea max basculare (mm) 2950 Inaltimea max incarcare (mm) 3370 Capacitate cupa frontala (mc) 1 Latime cupa frontala (mm) maxim 2280 Sarcina ridicare la inaltime maxima (kg) 3178 Sarcina maxima de basculare (kg) 6816 Sistem electric Starter (kW) 4 Baterie (V/Ah) 12/120 Lumini de lucru 2 frontale, 4 spate Brat excavator Forta de rupere la cupa (kgf) minim 6.026,52 Adancime max excavare brat extins (mm) min/maxim 5800-6000 Forta de rupere la cupa (kgf) min.maxim 8300-8500 Capacitati Rezervor combustibil (l) minim/maxim 140-160 Sistem hidraulic (l) minim/maxim 125-130 DOTARI Cupa frontala multifunctionala DA Furci pentru paleti rabatabila pe cupa frontala DA Brat de excavare cu functie de telescopare DA Instalatie hidraulica auxiliara pe bratul de excavare care deservește actionarea hidraulica a diverselor atasamente Aer conditionat DA Utilajul se livreaza cu Atestat tehnic RAR Garantie 24 de luni ACCESORII: Picon Greutate min/max 310-330kg Diametru Spit min/max 70-75mm Energie de impact min/max 810-850J Batai pe minut min/max 700-1000 bpm Tip actionare 100% hidraulic Necesitate reincarcare azot NU Spit inclus DA Dalta inclusa DA Foreza Lungime unitate (fara burghiu) min/max 730-760mm Diametru min/max 200-240mm Cuplare burghiu min/max PATRAT Conexiuni hidraulice min/max incluse Placa prindere inclusa Greutate standard min/max 89-100kg Burghiu pamant MFT min 300mm

