

## Furnizare buldoexcavator

I.D.: 58835787

Documente participare:

- Instructiuni pentru ofertanti.pdf
- caiet de sarcini.pdf
- model contract.pdf
- FisaDate\_DF1118625.pdf
- Modele formulare.docx
- persoanele cu functie de decizie.pdf
- DUAE\_CERERE\_128050.xml
- raspuns clarificare.pdf

---

Data publicarii	15.07.21	Coduri CPV	43262000-7
Termenul limita pentru depunere:	29.07.21	Pretul estimativ:	500.000,00 RON - 500.000,00 RON

---

Descriere: Contractul cuprinde furnizare buldoexcavator pentru proiectul proiectul "Dotare cu utilaje pentru organizarea comunală", comuna Bosanci, județul Suceava. Buldoexcavatorul cu o putere de min 107 CP este destinat utilizării pentru activități edilitar-gospodărești (inclusiv activitati de dezapezire pe timp de iarna), de utilitate și interes local, prin care se asigură buna desfasurare a lucrarilor si a serviciilor prestate , precum și înfrumusețarea localităților Bosanci și Cumpărătura. Norma de poluare: Stage V; Capacitate cilindrica de minim 4700cmc;Fara EGR (sistem de recirculare a gazelor arse);Cuplu motor minim 510nm; Transmisie automata tip Autoshift ; 6 trepte de viteza inainte si 4 trepte de mers inapoi; Convertizor de cuplu autoblocant; Incarcare dinamica pe puncti minim 12400 kg pe fiecare punte; Diferential tip LSD punte spate si punte fata; Auto 2WD system ce decupleaza puntea fata in mars; Toate rotile egale cu dimensiuni minime 440/80-28; Trei moduri de virare (2 roti, 4 roti, mers de crab); Servoasistare la franare; Posibilitate de cuplare a sistemului de franare pe 2 roti sau pe 4 roti; Lumini de lucru fata-spate; Cabina inchisa cu system de incalzire si racire tip climatronic; Comenzi hidraulice tip Joystick, scaun incalzit cu system pneumatic; Sistem automat ce accelereaza cand operatorul actioneaza o comanda; Sistem automat de mentinere a vitezei de deplasare in mers; Sistem automat de oprire a motorului dupa o perioada de inactivitate; Cupa multifunctionala cu furci rabatabile; Capacitate cupa minim 1.2mc; Cupla rapida incarcator actionata hidraulic cu furci rabatabile; Sistem de amortizare a oscilatiilor cupei; Doi cilindri principali de basculare a cupei; Brat de excavator telescopic; Instalatie hidraulica pentru actionare picon; Adancimea minima de sapare 5850mm; Debit hidraulic minim de 165 l/min; Lungimea totala in mers de 6000mm; Masa proprie cu accesorii minim 9300kg; Rezervor de combustibil nemetalic cu capacitate 150 lt; Declaratie de conformitate CE;

---