

ROMÂNIA
JUDEȚUL PRAHOVA
COMUNA IORDĂCHEANU

HOTĂRÂREA
nr. 10 din 27.02.2023

**privind aprobarea modificării caracteristicilor tehnice pentru buldoexcavator și a
valorii investiției pentru proiectul „DOTAREA CU BULDOEXCAVATOR A
COMUNEI IORDĂCHEANU JUDEȚUL PRAHOVA”**

**Consiliul Local al comunei IORDĂCHEANU , întrunit în ședința
extraordinară la data de 27/02/2023**

Având în vedere temeiurile juridice, respectiv prevederile:

- a) art. 120 și art. 121 alin. (1) și (2) din Constituția României, republicată;
- b) art. 8 și 9 din Carta europeană a autonomiei locale, adoptată la Strasbourg la 15 octombrie 1985, ratificată prin Legea nr. 199/1997;
- c) art. 7 alin. (2) și art. 1166 și următoarele din Legea nr. 287/2009 privind Codul civil, republicată, cu modificările ulterioare, referitoare la contracte sau convenții;
- d) art. 20 și 21 din Legea cadru a descentralizării nr. 195/2006;
- e) art. 129 alin. (2) lit. b) și d) din OUG nr. 57/2019, privind Codul Administrativ;
- f) Legea nr. 273/2006 privind finanțele publice locale, cu modificările și completările ulterioare;

luând act de:

- a) referatul de aprobare prezentat de către primarul comunei Iordăcheanu, în calitate sa de inițiator, cu privire la aprobarea modificării caracteristicilor tehnice pentru buldoexcavator și a valorii investiției;
- b) raportul compartimentului de resort din cadrul aparatului de specialitate al primarului, înregistrat cu nr. 1904/27.02.2023, prin care se motivează, în drept și în fapt, necesitatea aprobarea modificării caracteristicilor tehnice pentru buldoexcavator și a aprobării valorii investiției;
- c) raportul comisiei de specialitate a Consiliului Local Iordăcheanu, în temeiul prevederilor art. 139 alin. (1) OUG nr. 57/2019, privind Codul Administrativ,

HOTĂRĂȘTE :

Art. 1. - Se aprobă modificarea caracteristicilor tehnice ale buldoexcavatorului din cadrul proiectului „DOTAREA CU BULDOEXCAVATOR A COMUNEI IORDĂCHEANU JUDEȚUL PRAHOVA”. Noile caracteristici sunt prevăzute în anexa nr. 1 la prezenta hotărâre.

Art. 2. - Se aprobă indicatori economici ai investiției, respectiv valoarea totală a investiției, după cum urmează:

- Valoarea totală a investiției: 539.249.13 lei , inclusiv TVA

- Valoarea eligibilă: 432.750,45 lei fără TVA
- Durata de realizare: 12 luni
- Bunuri achiziționate: 1 bucată

Art. 3. – Se aprobă susținerea de la bugetul local a sumei de 22.349,13 lei (inclusiv TVA), reprezentând cheltuieli neeligibile în cadrul proiectului

Art. 4. – Cu ducerea la îndeplinire a prezentei hotărâri se încredințează primarul comunei Iordăcheanu.

Art. 5. - Prezenta hotărâre se comunică, prin intermediul secretarului comunei în termenul prevăzut de lege, primarului comunei și prefectului județului Prahova și se aduce la cunoștință publică prin afișarea la sediul primăriei, precum și pe pagina de internet <http://www.primariaiordacheanu.ro/>

PREȘEDINTE DE ȘEDINȚĂ ,

Poiana Victor Alexandru



**Contrasemnează,
SECRETAR GENERAL,
Zaharia Aurica**

CARACTERISTICE TEHNICE ȘI FUNCȚIONALE ALE BULDOEXCAVATORULUI

- Greutate operațională: între 7.000 Kg-9500 kg
- 1. Motor:**
 - Motor- Diesel - cilindrii 4
 - Putere motor: minim 90 CP – maxim 110 CP;
 - Norme de poluare: minim Stage V
 - Capacitate rezervor combustibil: minim 140 litri – 160l
 - Cuplu motor: minim 425Nm la 1.450rpm; - maxim 500Nm la 1.450rpm
- 2. TRANSMISIE:**
 - Prevăzută cu schimbător de viteze cu sincronizare, cu 4 trepte de viteza înainte și 4 viteze înapoi;
 - Viteza de deplasare - minim 35km/h – maxim 45km/h
- 3. Direcție: hidrostatica pe puntea față,**
- 4. Punte spate:**
 - Încărcare dinamică punte față minim 8.000 kg – maxim 8.500 kg
 - Încărcare dinamică punte spate minim 12.000 kg – maxim 13.500 kg
- 5. Cabină:**
 - Închisă, cu încălzire și aer condiționat
 - Structura ce îndeplinește normele de protecție ROPS și FOPS
- 6. Dimensiuni:**
 - Lungime minim 5.600 mm – maxim 5.800 mm
 - Lățime minim 2.300 mm – maxim 2.500 mm
 - Garda la sol minim 360mm – maxim 380mm
 - Raza minimă de întoarcere 3.400mm - maxim 3.500mm
- 7. Unghi de lucru:**
 - unghi de abordare minim 60 grade- maxim 70 grade
 - unghi de ieșire minim 17 grade – maxim 25 grade
- 8. Sistem hidraulic :**
 - Debit hidraulic total minim 160l – maxim 170l
 - Presiune maximă: minim 240 bari – maxim 260 bari
- 9. Sistemul de frânare:**
 - Frână de parcare acționată manual
 - Sistem de frânare cu acționare hidraulică
 - Sistem de frânare cu discuri imersate în ulei
- 10. Capacități:**
 - Rezervor combustibil minim 140l – maxim 170l
 - Sistem hidraulic minim 110l – maxim 125l
 - Rezervor ADBLUE minim 18l – maxim 25l
 - Rezervor ulei minim 14l – maxim 20l
- 11. Performanțe încărcător:**
 - Forța de rupere la cupă minim 6.500 kgf – maxim 7.000 kgf
 - Înălțimea maximă de ridicare minim 3.400mm – maxim 3.700mm
- 12. Performanțe excavator;**
 - Forța de rupere la cupă minim 6.200 kgf – maxim 6.500 kgf
 - Adâncimea maximă de săpare minim 5.800mm – maxim 6.200mm

- Înălțimea maximă de descărcare minim 4.600mm – maxim 4.800mm

13. Dotări :

- Girofar
- Suport pentru număr
- Cutie de scule
- Scaun cu suspensie reglabil
- Braț excavator telescopic cu instalație hidraulică
- Brațe încărcător pentru lucrări grele cu 2 cilindre de ridicare și 2 de basculare
- Cupă excavare pentru lucrări de 600mm
- Cupă încărcător multifuncțională cu capacitate de 1mc de 2.350mm
- Sistem autostop
- Sistem care decuplează puntea față automat la depășirea vitezei prestabilită
- Sistem auto drive de menținere a turației prestabilite a motorului

14. Tocător de vegetație:

- lățime minim 1.200 mm – maxim 1.400mm
- Diametru de tăiere minim 55mm – maxim 90mm

15. Obligații:

- Manual de utilizare în limba ROMÂNĂ
- Atestat tehnic emis de RAR
- Garanție minim 24 luni sau 2.000 ore de funcționare

PREȘEDINTE DE ȘEDINȚĂ ,

Poiana Victor Alexandru

