



România
Județul Arad
Primăria Comunei Felnac
Primar

Loc. Felnac, Nr. 330, Jud. Arad, Tel/Fax: 0257411101; 0257411202;
email: primariafelnac@yahoo.com

H O T Ă R Ă Ș T E :

Art. 1 Se modifica art. 2 din HCL 54 a Consiliului Local Felnac din data de 30.08.2017, in urmatoarea forma, conform anexei 1 care va face parte integranta din prezenta hotarare:

„Art.2. - Se aproba necesitatea si oportunitatea investitiei, si indicatorii tehnico-economici ai proiectului „Dotarea compartimentului de gospodarie comunală in comuna Felnac, Judetul Arad” conform celor mentionate mai jos:

- **Principali indicatori tehnico-economici ai investitiei**
-) 2. 1 **Valoarea totală: 102.766 euro**, valoarea eligibila a proiectului este de **86.358 euro, 16.408 euro TVA-ul aferent cheltuielilor eligibile.**
2. 2 **Durata de realizare (luni): 6”**

Art.2.-Cu ducerea la îndeplinire a prezentei hotărâri se incredinteaza primarul comunei Felnac, județul Arad.

Art. 3 – Prezenta dispozitie se comunica :

- Institutiei Prefectului – județul Arad,
 - Serviciul Juridic si Contencios Administrativ
- Primarului comunei Felnac
- Secretarului comunei Felnac, județul Arad,
- Compartimentului Contabilitate
- Compartimentului urbanism si amenajarea teritoriului din cadrul aparatului de specialitate al Primarului comunei Felnac, județul Arad
- afişarea la sediul Primăriei comunei Felnac, județul Arad.

PRESEDINTE DE SEDINTĂ,
Selegean Corneliu Nicolae



CONTRASEMNEAZĂ,
SECRETAR,
Șerban Nicolae Lucian

Valoarea proiect

Valoare eligibila (euro)	Valoare neeligibila (euro)	Valoare totala (euro)
86358	16408	102766

Caracteristici de bază echipamente:

1. Buldoexcavator

Motor – norma de poluare – minim EU Stage IIIB, numar cilindri-4, capacitate cilindrica 3000-3500 cmc, tip injectie: common rail, putere neta motor (ISO14396): minim 95 CP, cuplu: minim 450 Nm, transmisie tip Powershuttle, trepte de viteza 4/4, viteza maxima: minim 35 km/h, Sistem hidraulic –tip pompa: pompa hidraulica cu roti dintate, debit maxim: minim 155 l/min, presiune maxima: minim 200 bar, greutate de operare: minim 8000 kg, raza de virare la coltul exterior al pneurilor fata: maxim 4500 mm, la coltul exterior al cupei de incarcator: maxim 6000 mm, pneuri: pentru conditii grele de lucru, dimensiuni pneuri fata/spate 18”/26” , punte spaate cu differential blocat, cilindrii de virare in spatele puntii fata, pentru o protectie cat mai buna, inaltime descarcare la botul cupei: 3400mm, system de basculare a cupei de incarcator cu doi cilindri hidraulici, distanta maxima de descarcare (cu cupa basculata la 45°) minim 800 mm, capacitate de incarcare la inaltime maxima: 3100 kg, forta de rupere masurata la cilindrii cupei de incarcator: 6.600 daN, capacitatea cupei multifunctionale cu dinti: 1m3, furci pentru paleti, adancime de sapare minim 5400 mm (balansier telescopic), unghi de pivotare brat de excavare 180° . Raza de actiune masurata de la articulatia orizontala a bratului: 6600 mm, inaltimea maxima de lucru: minim 6100 mm, cabina dotata cu aer conditionat.

Accesorii buldoexcavator:

1. Cupa de excavat – 350 – 550 mm
2. Cupa de excavat – 850 – 950 mm
3. Cupa de excavat – 1150 – 1250 mm
4. Tocator de vegetatie - Proiectat pt a face fata in cele mai grele conditii, avand un cadru ramforasat si blindat. Latime de lucru 1.250 - 1350 mm • Greutate totala 350 – 400 Kg • Debit maxim 52 l/min • Presiune maxima 200 bar
5. Set cutit pentru taiat vegetatie pt toculatorul de sus
6. Perie cu colector - Perie colectoare cu peri din polipropilena incastrate in suport de otel, , cu protectie laterala si frontala din otel, cu cuple rapide si furtuni pentru

7/21

instalatia hidraulica. Peria este dotata cu lama de uzura reversibila prinsa in suruburi.

- Latime totala - 2.600 – 2.650 mm • Latime de lucru - 2.450 – 2.550 mm • Greutate – 600- 650 kg • Perii – 550- 600 mm/ 52 buc • Capacitatea benzi colectoare – 700 - 710 l • Debit maxim – 95 - 105 l • Presiune maxima - 245 bar
- 7. Lama de zapada - • Inclinatie lama 30° • Inaltime lama 80 - 90 cm • Control hidraulic prin 2 cilindri pentru pozitile stanga-dreapta • Arcuri de amortizare socuri • Banda cauciuic •
- 8. Furci pentru paleti - Capacitate de ridicare – 1.950 – 2.050 kg, lungimea furcii - 1.150 – 1.250 mm Inaltimea furcii – 775 - 825 mm Profilul furcii - 80x40 mm.
- 9. Ciocan hidraulic - Inaltime totala – 1.450 – 1.500 mm. Diametru spit – 75 - 85 mm. Parte activa spit – 290 - 300 mm. Energie de impact – 600 - 700 joule
- 10. Foreza - Capacitate cilindrica – 240 - 260cc, Presiune ulei hidraulic – 210 - 230 bar, Burghiu diametru 590 - 610 mm