

ROMANIA
JUDETUL TIMIȘ
COMUNA GIROC
CONSILIUL LOCAL

HOTARAREA NR. 37/19.05.2020

privind aprobarea proiectului de investitii si a documentatiei tehnico-economice pentru investiția
**“CREȘTEREA CAPACITĂȚII OPERAȚIONALE A COMUNEI GIROC DE
PREVENIRE A APARIȚIEI PESTEI PORCINE AFRICANE PRIN ACHIZIȚIONAREA
DE INSTALAȚII DE DEZINFECȚIE SI DEZINSECȚIE”**

Consiliul local al comunei Giroc, judetul Timis,

Având în vedere:

- proiectul de hotarare nr. 37/2020, prin care se propune aprobarea proiectului de investitii si a documentatiei tehnico-economice pentru investiția **“CREȘTEREA CAPACITĂȚII OPERAȚIONALE A COMUNEI GIROC DE PREVENIRE A APARIȚIEI PESTEI PORCINE AFRICANE PRIN ACHIZIȚIONAREA DE INSTALAȚII DE DEZINFECȚIE SI DEZINSECȚIE”**

- expunerea de motive a primarului comunei Giroc, inregistrata cu nr. 24722/19.05.2020;

-raportul de specialitate al Compartimentului dezvoltare locală și investiții, inregistrat cu nr. 24720/19.05.2020;

- prevederile HGR 907/2016 privind etapele de elaborare si conținutului-cadru al documentației tehnico-economice aferente obiectivelor/proiectelor de investiții publice, precum și financiare din fonduri publice;

- prevederile din cadrul Ghidului Solicitantului pentru submasura 5.1- Sprijin pentru investițiile în măsuri preventive destinate să reducă efectele dezastrelor naturale, ale fenomenelor climatice nefavorabile și ale evenimentelor catastofale probabile, publicat pe pagina web www.afir.info,

În temeiul prevederilor art. 196 alin. (1) lit. a), art. 129 alin. (2) lit. b coroborat cu alin. (4) lit. a), ale art. 139 alin. (1) din Ordonanța de Urgență nr. 57/2019, privind Codul administrativ;

HOTĂRĂȘTE:

Art.1. Se aprobă proiectul de investitii **“CREȘTEREA CAPACITĂȚII OPERAȚIONALE A COMUNEI GIROC DE PREVENIRE A APARIȚIEI PESTEI PORCINE AFRICANE PRIN ACHIZIȚIONAREA DE INSTALAȚII DE DEZINFECȚIE SI DEZINSECȚIE”**

Art.2. Se aprobă documentatia tehnico-economica, intocmita conform HG 907/2016 pentru proiectul intitulat **“CREȘTEREA CAPACITĂȚII OPERAȚIONALE A COMUNEI GIROC DE PREVENIRE A APARIȚIEI PESTEI PORCINE AFRICANE PRIN ACHIZIȚIONAREA DE INSTALAȚII DE DEZINFECȚIE SI DEZINSECȚIE”**

Art.3. Obiectivul investitiei este reprezentat de achizitionarea de instalatii de dezinfectie si dezinsectie, in scopul creșterii capacității operaționale a Comunei Giroc, de prevenire a apariției pestei porcine africane.

Art.4. Se aprobă principalii indicatori tehnico-economici ai investiției mentionati in Documentatia tehnico-economica, dupa cum urmeaza:

Valoarea totală a investiției: 38.328 euro

ROMANIA
JUDETUL TIMIȘ
COMUNA GIROC
CONSILIUL LOCAL

Durata de realizare: 12 luni

CARACTERISTICI TEHNICE MINIMALE ALE ECHIPAMENTELOR:

INSTALATIA DE DEZINFECTARE SI DEZINFECTIE STATIONARA

Caracteristici tehnice

- Material cadru : aluminiu
- Construita ca și sistem modular
- Bazin solutie : minim 1000 litri, cu sistem de reumplere automat
- Dimensiuni cadru: minim 4000 x 4500 mm
- Pompa : Centrifugala minim 150 l/min , 230V/50Hz , minim 1.85 kw, furtune și cuplaje
- Debit reglabil : 10-200 litri/min
- Pompa tun: minim 1.5 kw
- Forta de pulverizare: min. 15 metri
- Guri de pulverizare reglabila
- Podea de dezinfectare si colectare din poliester, cu intrare si iesire cu miez de spuma flexibil
- Dezinfectarea subterană se realizează printr-o linie de duze într-o ramă de acționare în două părți, ce asigură decontaminarea anvelopelor și arcadelor roților
- Sistem de senzori de înaltă eficiență, ce asigură pornirea complet automată, în timp util și pulverizarea pe toate părțile vehiculelor
- Sistem complet de conducte, de dozare si pulverizare
- Instalatia cuprinde si 2 bucati atomizior tip tun de pulverizare dezinfectant fix pentru o dezinfectie completa sub autovehicule:
 - Suport si cadru metalic
 - Atomizor tip tun de pulverizare actionat electric cu coroana din inox
 - Sistem electromecanic pentru rotire
 - Regulator de presiune

ATOMIZOR PURTAT, CU PRINDERE DE SPATE

Caracteristici tehnice

- Capacitate cilindrică: minim 63,3 cm³
- Capacitatea rezervorului combustibil: minim 1,7 l
- Greutate: minim 12,2 kg
- Razade actiune orizontala: minim 14,5 m
- Capacitate rezervor solutie: minim 14 l
- Debit maxim de aer: minim 1300m³/h

Art.5. Finanțarea investiției se va asigura prin Programul National de Dezvoltare Rurala 2014-2020, Submasura 5.1 – Sprijin pentru investițiile în măsuri preventive destinate să reducă

ROMANIA
JUDETUL TIMIȘ
COMUNA GIROC
CONSILIUL LOCAL

efectele dezastrelor naturale, ale fenomenelor climatice nefavorabile și ale evenimentelor catastofale probabile – Beneficiari publici.

Art.6. Se aproba sursele de finantare dupa cum urmeaza:

| Recapitulatie | LEI | EURO |
|---------------------------|---------|--------|
| Valoare totala proiect | 185.411 | 38.328 |
| Eligibil | 142.594 | 29.477 |
| Neeligibil | 42.816 | 8.851 |
| TVA | 29.605 | 6.120 |
| Nerambursabil | 142.594 | 29.477 |
| Total contributie proprie | 42.816 | 8.851 |

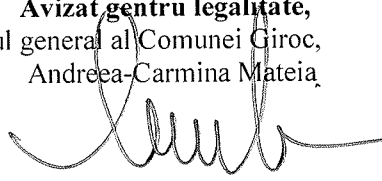
Art. 7. Hotararea poate fi contestata in termenul legal la Tribunalul Timis, Sectia Contencios Administrativ si Fiscal, in conditiile Legii nr. 554/2004 a Contenciosului administrativ, cu modificarile si completarile ulterioare.

Art. 8. Prezenta hotărâre se comunică: Instituției Prefectului județului Timis, Primarului comunei Giroc, Compartimentului achizitii publice si fonduri structurale, Compartimentului buget, finante, contabilitate si se afișeaza pe site-ul si la avizierul primariei;

Președinte de ședință,
Elorin-Silviu Muntean



Avizat pentru legalitate,
Secretarul general al Comunei Giroc,
Andreea-Carmina Mateiaș



Prezenta hotărâre a fost adoptată cu 17 voturi "pentru" din 17 voturi valabil exprimate