



H O T Ă R A R E Nr. 63

privind implementarea proiectului „DOTAREA SERVICIULUI PUBLIC LOCAL DE GOSPODĂRIRE COMUNALĂ A COMUNEI SINEȘTI, JUDEȚUL IAȘI”

Consiliul local al comunei Sinești județul Iasi,
Luând în discuție proiectul de hotărâre nr.58/2023 inițiat de primarul comunei Sinești, județul Iasi;
Ținând seama de necesitatea de a asigura resursele financiare pentru realizarea investițiilor publice de interes local, a căror documentație tehnico-economică/notă de fundamentare a fost aprobată prin Hotărârea Consiliului Local nr. 49/2023.

Având în vedere documentele de susținere pentru proiectul de hotărâre, respectiv:

- referatul de aprobare nr.3672/06.07.2023, al Primarului comunei Sinești,
- referatul nr.3671/06.07.2023 întocmit de viceprimarul comunei Sinești, județul Iasi,
- raportul de specialitate nr. 3670/06.07.2023 întocmit de către contabil,
- avizul favorabil al comisiilor de specialitate ale consiliului local;

Ținând cont de reglementările cuprinse în prevederile:

- O.G. nr.71/2002 privind organizarea și funcționarea serviciilor publice de administrare a domeniului public și privat de interes local;
- Legii nr. 51/2006 privind serviciile comunitare de utilități publice,
- Legii nr. 273/2006 privind finanțele publice locale, cu modificările și completările ulterioare;
- Legii nr. 24/2000 privind normele de tehnică legislativă pentru elaborarea actelor normative, republicată, cu modificările și completările ulterioare.

În exercitarea atribuțiilor prevăzute de art.129 alin. (2) lit.d) cu trimitere la alin.(7) lit. n) și în temeiul art.196 alin. (1) lit. a) din OUG.nr.57/2019 privind Codul administrativ, cu modificări și completări,

H O T Ă R Ă Ș T E:

Art.1. Se aprobă implementarea proiectului „DOTAREA SERVICIULUI PUBLIC LOCAL DE GOSPODĂRIRE COMUNALĂ A COMUNEI SINEȘTI, JUDEȚUL IAȘI”, denumit în continuare Proiectul.

Art.2. Cheltuielile aferente Proiectului se prevăd în bugetul local pentru perioada de realizare a investiției, în cazul obținerii finanțării prin Programul Național de Dezvoltare Rurală - P.N.D.R., potrivit legii.

Art. 3. Autoritățile administrației publice locale Sinești se obligă să asigure veniturile necesare acoperirii cheltuielilor de mentenanță ale investiției pentru o perioadă de minimum 5 ani de la data efectuării ultimei plăți în cadrul Proiectului.

Art. 4. Numărul locuitorilor și operatorii economici deserviți de Proiect, după caz, precum și caracteristicile tehnice ale Proiectului, sunt cuprinse în anexă, care este parte integrantă din prezenta hotărâre.

Art. 5. Se desemnează Primarul comunei Sinești, domnul Petru Holicov ca reprezentant legal al comunei Sinești, județul Iasi în relația cu Grupul de Acțiune Locală „Stejarul” și implicit AFIR, pe întreaga perioadă de derulare a proiectului.

Art. 6. Se aprobă necesitatea, oportunitatea și potențialul economic al investiției „DOTAREA SERVICIULUI PUBLIC LOCAL DE GOSPODĂRIRE COMUNALĂ A COMUNEI SINEȘTI, JUDEȚUL IAȘI”.

Art. 7. Primarul comunei Sinești județul Iași prin aparatul său de specialitate va aduce la îndeplinire prevederile prezentei hotărâri, conform competențelor.

Art. 8. Secretarul general va comunica prezenta hotărâre:

- -primarului comunei, spre știință și conformare,
- -responsabilului cu pagina de internet a autorității locale, pentru publicitatea actului,
- -Instituției Prefectului județului Iasi, pentru controlul legalității.

PRESEDINTE DE SEDINȚĂ,
Consilier local
Constantin Carcea



Contrasemnat conform art.140
alin.(1) din O.U.G.R. nr.57/2019
SECRETAR GENERAL,
Nancy Loghin

ANEXĂ LA HOTĂRÂREA Consiliului Local Sinesti nr. 63/14.07.2023

Nr. Crt.	CONSILIUL LOCAL AL COMUNEI SINESTI	
1.	Numărul locuitorilor deserviti de proiect	4.171
2.	Operatori economici deserviti de proiect	63
3.	Caracteristicile tehnice ale Proiectului	<p>1. Autoutilitara dotata cu bena si instalatie de stropire– 1 BUC</p> <ul style="list-style-type: none"> • Masa maxima autorizate: min 3.500 kg • Combustibil: Diesel • Putere motor: intre 160 -170 CP • Tip cutie viteze manuala • Capacitate cilindrica: minim 2 (litri) • Ampatament: minim 3400 mm • Tip basculare: trilateral/in 3 puncte • Dimensiuni carosare (mm): min 3600 x 2000 x 400 • Aer conditionat • Roti spate jumelate <p>Sistem stropire</p> <ul style="list-style-type: none"> • Capacitate vas/rezervor: min 800 l • Pozitionare sistem spalare – fata <p>2. Motocoasa – 1 BUC</p> <ul style="list-style-type: none"> • Putere: minim 2,2 kW • Capacitate cilindrica: minim 45,6 cm³ • Capacitate rezervor: min. 0,75 l • Accesorii: ham, aparatori, cutit, autocut <p>3. Motocoasa – 2 BUC</p> <ul style="list-style-type: none"> • Putere: minim 1,3 kW • Capacitate cilindrica: minim 30,8 cm³ • Capacitate rezervor: min. 0,60 l • Accesorii : ham, cutit <p>4. Motoferastrau– 1 BUC</p> <ul style="list-style-type: none"> • Putere motor: min 3,5 kW • Capacitate cilindrica: min: 55 cmc • Lungime sina: min 40 cm • Vol. rezervor benzina: min 0,5 l <p>5. Tractoras tuns iarba– 1 BUC</p> <ul style="list-style-type: none"> • Putere motor: min 11,1 CP • Capacitate motor: min 452 cm³ • Latime taiere: min 95 cm • Capacitate suprafata: minim 5.500 m² • Volum cos colector: minim 250 l <p>6. Foarfeca gard viu– 1 BUC</p> <ul style="list-style-type: none"> • Lungime lama: min 60 cm • Putere: min 0,75 kW • Distanța intre dinti: min 30 mm <p>7. Polizor unghiular– 1 BUC</p> <ul style="list-style-type: none"> • Putere (W): min 1200

- Tip alimentare – cu acumulatori
- Diametru disc (mm): min 125
- Diametru arbore (mm): min 22.2

8. Masina de insurubat– 1 BUC

- Trei trepte de viteza
- Turatie: max 1750 rpm
- Frecventa percutie: min 2.600 batai/min
- Diametru suruburi: min M24

9. Ciocan rotopercutor– 1 BUC

- Turatie: min 980 rot/min
- Nr. percutii: min 4.300 percutii/min
- Sistem prindere burghiu

10. Freza pentru zapada– 1 BUC

- Putere motor: min 6 CP
- Latime de lucru: min 560 mm
- Autotractare
- Raza maxima de descarcare: min 8 m

11. Ciocan demolator– 1 BUC

- Energie de percutie: min 16 J
- Putere nominala: min 1500 W
- Nr de percutii la turatie nominala: min 900-1890/min

12. Generator curent– 1 BUC

- Putere maxima: min 5,5 kW
- Regulator de tensiune
- Putere motor: min 14 CP
- Carburant: benzina
- Autonomie: min 7 ore

13. Aparat de spalat cu presiune– 1 BUC

- Combustibil: benzina
- Putere motor: min 6 CP
- Presiune (max): min 250 bar
- Presiune de lucru: min 200 bar
- Lungime furtun: min 10 m

14. Mai compactor– 1 BUC

- Putere max: min 6,5 CP
- Diametru piston x cursa: min 68 x 54 mm
- Capacitate cilindrica: min 196 cm³
- Combustibil: benzina
- Adancime de compactare: min 45 cm
- Dimensiune talpa: min 330 x 290 mm

15. Schela– 1 BUC

- Sarcina max: min 180 kg
- Min 3 platforme cu trapa
- Inaltime max de lucru: min 7 m

16. Masina de curatat cu perie– 1 BUC

- Putere motor: min 820 W

		<ul style="list-style-type: none"> • Latime de lucru: min 300 mm • Turatie perii: min 1450 rpm • Dotata cu perie valt pentru toate tipurile de pavimente • Roti de transport • Lamele de aspirare <p>17. Aspirator cu spalare– 1 BUC</p> <ul style="list-style-type: none"> • Putere: min 1200 W • Vaccum: min 230 mbar • Debit de aer: min 61 l/sec • Latime de lucru: min 230 mm
4.	Caracteristici financiare ale Proiectului	<p>Total: 372.230,68 LEI fara TVA Eligibil: 324.329,62 LEI fara TVA Neeligibil: 47.901,06 LEI faraTVA</p>

PRESEDINTE DE SEDINTA,
Consilier local
Constantin Carcea



Contrasemnnt conform art.140
alin.(1) din O.U.G.R. nr.57/2019
SECRETAR GENERAL,
Nancy Loghin

