



**DECIZIE**  
**s.Fundul Galbenei**

**din 29 martie 2019**

**Nr.1/9.4**

**Cu privire la precăutarea cererii [REDACTED] privind  
expunerea la licitație publică de dare în arendă a terenului cu nr.cadastral  
5332105.474 cu suprafața de 13,96810 ha.**

Luînd în considerație necesitatea asigurării valorificării eficiente a terenurilor primăriei și pentru majorarea veniturilor în primărie, în baza Legii R.Moldova 1308-XII din 25.07.1997 privind prețul normativ a pămîntului cu modificările conform Legii 108-XVIII din 17.12.2009 punct 4, Hotărîrea Guvernului Nr. 136 din 10.02.2009 cu privire la aprobarea Regulamentului privind licitațiile cu strigare și cu reducere, în temeiul art.14 alin.(4) lit.d), art. 19 alin.(4) și art. 77 din Legea Nr. 436-XVI din 28.12.2006 privind administrația publică locală, CONSILIUL LOCAL FUNDUL GALBENEI, **DECIDE:**

**I.** Se permite scoaterea la licitație publică pentru transmiterea în arendă pe un termen de 15(cincisprezece) ani terenul cu numărul cadastral **5332105.474**, cu suprafața de **13,96810ha**, amplasat în extravilanul s. Fundul Galbenei, r. Hîncești, stabilindu-se plata de arendă conform licitației la prețul inițial care constituie **5%** din prețul normativ a pămîntului conform formulei  $13,96810 \times 63 \times 621,05 \times 5\% = 27326$  (douăzeci și șapte mii trei sute douăzeci și șase) lei.

**II.** Comisia pentru licitațiile publice ale bunurilor domeniului public și cel privat a UAT Fundul Galbenei va organiza petrecerea licitației publice în conformitate cu legislația în vigoare.

**III.** Primarul s. Fundul Galbenei [REDACTED] va încheia contractul de arendă conform legislației.

**IV.** Plata impozitului funciar se va achita de către arendaș.

**V.** Secretarul consiliului local [REDACTED] de adus la cunoștința [REDACTED] decizia în cauză în termenul stabilit de legislație.

**VI.** Controlul asupra îndeplinirii prezentei decizii se pune în seama primarului domnul Toma Didilică.

PREȘEDINTELE ȘEDINȚEI:  
CONTRASEMNEAZĂ :  
SECRETARUL CONSILIULUI

