

## HOTĂRÂRE

### privind aprobarea Planului Local de Combatere a Vectorilor - DEZINSECȚIE, DEZINFECȚIE ȘI DERATIZARE în comuna Vedea , pentru anul 2023

Consiliul local al comunei Vedea, județul Teleorman, având în vedere :

- proiectul de hotărâre nr. 19/02.02.2023 inițiat de Primarul com.Vedea
- referatul de aprobare al Primarului com. Vedea, nr. 19 /02.02.2023
- raportul de specialitate al asistentului medical comunitar nr. 812/2023
- prevederile art. 82 din Ordinul Ministerului Sănătății nr. 119 din 4 februarie 2014 pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației, cu modificările și completările ulterioare
- prevederile Legii nr. 95 din 14 aprilie 2006 privind reforma în domeniul sănătății (Cap VII, art. 39 )
- Avizul favorabil al comisiilor de specialitate din cadrul consiliului local nr. 19/2023 ;

În temeiul art. 196 alin (1), lit. a), din OUG nr. 57/2019 privind Codul administrativ, cu modificările și completările ulterioare

## HOTĂRĂȘTE

**Art. 1.** (1) Se aprobă executarea acțiunilor de dezinfecție, dezinfecție și deratizare în comuna Vedea, județul Teleorman, pentru anul 2023, acțiune ce va include atât domeniul public cât și privat al UAT Vedea, în conformitate cu Planul Local de Combatere a Vectorilor anexat, parte integrantă din prezenta hotărâre.

(2) Întreaga acțiune va fi monitorizată de Primăria comunei Vedea

**Art. 2.** Finanțarea acțiunilor prevăzute la art. 1 se va face din bugetul local.

**Art. 3.** Împotriva prevederilor prezentei hotărâri se poate face contestație în conformitate cu prevederile Legii nr. 554/2004 privind contenciosul administrativ, cu modificările și completările ulterioare.

**Art. 4.** Secretarul general al comunei va comunica prezenta hotărâre instituțiilor și persoanelor interesate.

Președinte de ședință  
Preda Ioan



Contrasemnează  
Secretar general - Joița Viorica

VEDEA  
NR. 19 din 17.02.2023

Adoptată cu un nr.de //... voturi „pentru” din nr. total de 11 consilieri în funcție, din care: //... prezenți.