

HOTĂRÂRE

privind aprobarea colaborării cu Asociația Română pentru Reciclare - RoREC, în vederea amenajării unui centru de colectare a deșeurilor de echipamente electrice și electronice

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

- Expunerea de motive nr. 5070 din 04.10.2016 a primarului comunei Vedea, prin care se propune aprobarea asocierii Consiliului Local al comunei Vedea cu Asociația Română pentru Reciclare - RoREC, în vederea construirii unui centru de colectare pentru reciclare a deșeurilor de echipamente electrice și electronice,
- Raportul de specialitate nr. 5075/05.10.2016
- Prevederile Legii 211/2011 – privind regimul deșeurilor, republicată;
- Prevederile O.U.G. nr. 5 / 2015 privind deșeurile de echipamente electrice și electronice
- Prevederile H.G. 1132/2008 – privind regimul bateriilor și acumulatorilor portabili și al deșeurilor de baterii și acumulatori portabili, cu modificările și completările ulterioare;

În temeiul prevederilor art. 36 alin.(7), lit. "a" și ale art. 45 alin. (2) lit."f", din Legea administrației publice locale nr.215/2001, cu modificările și completările ulterioare;

HOTĂRĂȘTE:

Art.1. Se aprobă colaborarea cu Asociația Română pentru Reciclare - RoREC, în vederea amenajării unui centru de colectare pentru reciclare a deșeurilor de echipamente electrice și electronice.

Art.2. Aportul Consiliului local al comunei Vedea în acest scop va fi suprafața de 422 mp, din care suprafața construită este de 38,45 mp; teren intravilan, proprietate publică a comunei Vedea, situată în Tarlăua 22, parcelele 589 și 690 din Satul Albești.

Art. 3. Se împuternicește Primarul comunei Vedea pentru aducerea la îndeplinire a prevederilor prezentei hotărâri.

Art. 4. Secretarul comunei Vedea va asigura publicitatea și comunicarea prezentei hotărâri instituțiilor și persoanelor interesate.

Președinte de ședință,
Văduva Florea

VEDEA
NR. 23 din 10.10.2016



Contrasemnează,
Secretar, Oita Viorica

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