

Na osnovu člana 16. stav 4. Zakona o Vladi Zeničko-dobojskog kantona – Prečišćeni tekst („Službene novine Zeničko-dobojskog kantona“, broj: 7/10), člana 37. stav (5) Zakona o izvršavanju Budžeta Zeničko-dobojskog kantona za 2018. godinu („Službene novine Zeničko-dobojskog kantona“, broj: 1/18), na prijedlog Ministarstva za poljoprivredu, šumarstvo i vodoprivredu, Vlada Zeničko-dobojskog kantona, na 172. sjednici, održanoj dana 13.12.2018. godine, d o n o s i

ZAKLJUČAK

I.

Odobravaju se sredstva u iznosu od 6.000,00 KM (slovima: šest hiljada konvertibilnih maraka) za unapređenje lovstva, i to:

- Lovčkom društvu „KISELJAK“ Tešanj 4.000,00 KM (slovima: četiri hiljade konvertibilnih maraka), za sufinansiranje projekta „Prihvatište za bolesnu i ozlijeđenu divljač“;
- Udruženju Lovačka organizacija „ORLOVIK“ Žepče 2.000,00 KM (slovima: dvije hiljade konvertibilnih maraka), za izgradnju šadrvana ispred lovačkog doma na Mahnjači.

II.

Odobrena sredstva iz tačke I. ovog zaključka isplatit će se iz Budžeta Zeničko-dobojskog kantona za 2018. godinu („Službene novine Zeničko-dobojskog kantona“, broj: 1/18) sa razdjela 23 budžetska organizacija 01, potrošačka jedinica 0001, ekonomski kod 614300, pozicija „Tekući transfer udruženjima-budžetska sredstva“.

III.

Po realizaciji odobrenih sredstava obavezuju se Udruženja građana-Lovačka društva da do 30.06.2019. godine, Ministarstvu za poljoprivredu, šumarstvo i vodoprivredu Zeničko-dobojskog kantona, dostave Izvještaj o utrošku odobrenih sredstava.

IV.

Za realizaciju ovog zaključka zadužuju se Ministarstvo za poljoprivredu, šumarstvo i vodoprivredu i Ministarstvo finansija, svako u okviru svojih nadležnosti.

V.

Zaključak stupa na snagu danom donošenja.

PREMIJER

Broj: 02-_____ /18.

Datum, 13.12.2018. godine.

Z e n i c a

Miralem Galijašević

DOSTAVLJENO:

1x Ministarstvo za poljoprivredu šumarstvo i vodoprivredu,

1x Ministarstvo finansija,

1x Lovačko društvo „Kiseljak“ Tešanj, putem ministarstva,

1x Udruženje Lovačka organizacija „Orlovik“ Žepče, putem ministarstva,

1x a/a.