

OKRESNÝ ÚRAD TRNAVA POZEMKOVÝ A LESNÝ ODBOR

Vajanského 22, Trnava
P. O. Box 3, 917 02 Trnava

Váš list číslo/zo dňa

Naše číslo
OU-TT-PLO-2016/018220

Vybavuje/linka
Ing. Behúlová/33315

Trnava
06.06.2016

VEREJNÁ VYHLÁŠKA

Vec

Oznámenie o začatí konania vo veci vydania rozhodnutia na trvalé odňatie poľnohospodárskej pôdy v zmysle § 17 ods. 1 a 6 zákona Národnej rady Slovenskej republiky č. 220/2004 Z.z. o ochrane poľnohospodárskej pôdy pre stavbu „Vedenie 2x400 kV Križovany – Bystričany“ v k.ú. Siladice, Dvorníky, Posádka, Dolné Trhovište - zaslanie

Na Okresný úrad Trnava, pozemkový a lesný odbor bola dňa 11.05.2016 doručená žiadosť spoločnosti MVM, s.r.o., so sídlom Veľká Okružná 18, Žilina, pracovisko Predmestská 68, Žilina v zastúpení investora Slovenskej elektrizačnej prenosovej sústavy, Mlynské Nivy 59/A, Bratislava vo veci vydania rozhodnutia na trvalé odňatie poľnohospodárskej pôdy podľa § 17 ods. 1 a 6 zákona Národnej rady Slovenskej republiky č. 220/2004 Z.z. o ochrane a využívaní poľnohospodárskej pôdy a o zmene zákona Národnej rady Slovenskej republiky č. 245/2003 Z. z. o integrovanej prevencii a kontrole znečisťovania životného prostredia a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení zákona Národnej rady Slovenskej republiky č. 57/2013 Z. z., ktorým sa mení a dopĺňa zákon Národnej rady Slovenskej republiky č. 220/2004 Z. z. v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon“) pre účel verejnoprospešnej líniovej stavby (nového elektrického vedenia) „**Vedenie 2 x 400 kV Križovany – Bystričany**“ v trase vedenia stavby v katastrálnom území Siladice, Dvorníky, Posádka a Dolné Trhovište.

Predmetom navrhovaného trvalého odňatia sú novovytvorené pozemky, ktoré boli odčlenené geometrickým zameraním z poľnohospodárskej pôdy nasledovne:

k.ú. Siladice:

stožiar	LV č.	parcela E-KN	parcela C-KN	druh pozemku	novovytv. parc.č.	výmera v m ²	vlastník
Bod 15	750	366/2	379/2	orná pôda	379/34	181	Helena Bohunická, Jiráskova 51, Trnava Ľudmila Galbová, Hlinická 176/23, Zavar
	816					2	SPF, Búdkova 36, BA

