

Váš dopis zn.:
Ze dne:
Naše značka: SPU 094585/2026
UID: spudms00000016459809
Spisová značka: 16VD6595/2017-520205

Vyřizuje.: Ing. Pavel Tonar
Tel.: 727956374
ID DS: z49per3
E-mail: pavel.tonar@spu.gov.cz

Datum: 17. 3. 2026

Dle rozdělovníku

SPU 094585/2026



KoPÚ Josefov – oznámení o vyložení soupisu nároků vlastníků pozemků, lhůta pro uplatnění námitek

V rámci zpracování návrhu komplexních pozemkových úprav v katastrálním území Josefov u Rožné (dále jen „KoPÚ“) zabezpečil Státní pozemkový úřad, Krajský pozemkový úřad pro Kraj Vysočina, Pobočka Žďár nad Sázavou v souladu s ust. § 8 zákona č. 139/2002 Sb., o pozemkových úpravách a pozemkových úřadech a o změně zákona č. 229/1991 Sb., o úpravě vlastnických vztahů k půdě a jinému zemědělskému majetku, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon“), vypracování soupisu nároků vlastníků pozemků (dále jen „soupis nároků“) podle jejich ceny, výměry, vzdálenosti a druhu, a to včetně omezení vyplývajících ze zástavního práva, předkupního práva a věcného břemene. V případě, kdy se v obvodu KoPÚ vyskytnou pozemky, které nevyžadují řešení ve smyslu ust. § 2 zákona, zabezpečí pobočka vypracování soupisu nároků jen podle výměry pozemků. Vyhotovením soupisu nároků byl pověřen zpracovatel návrhu KoPÚ – firma Ing. Jindřich Jíra, PROJEKCE, se sídlem Příkopy 1889, 393 01 Pelhřimov.

Tento soupis nároků je, počínaje dnem 25.3.2026, vyložen po dobu 15 dnů na Obecním úřadě v Rožné a na obecním úřadu Věžné (pouze část týkající se jejich katastrálního území). Současně je také k nahlédnutí na Pobočce Žďár nad Sázavou, Strojírenská 1208/12, 591 01 Žďár nad Sázavou. Zároveň pobočka doručuje příslušné soupisy nároků konkrétním vlastníkům, jejichž pobyt je znám.

Námítky k vyložení soupisu nároků mohou vlastníci pozemků uplatnit u Pobočky Žďár nad Sázavou, Strojírenská 1208/12, 591 01 Žďár nad Sázavou **v termínu do 13.4.2026.**

Ing. Petr Pejchal
vedoucí Pobočky Žďár nad Sázavou
Státní pozemkový úřad

Příloha: soupis nároků

Vyvěšeno dne: 25. 3. 2026
Sejmuto dne: 4. 4. 2026