



## Krajský úřad Středočeského kraje

ODBOR ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ A ZEMĚDĚLSTVÍ

V Praze dne: 1. 4. 2021  
Číslo jednací: 033496/2021/KUSK  
Spisová značka: SZ\_033496/2021/KUSK/2  
Vyřizuje / Linka: Ing. Martin Konrady / I. 539  
Značka: OŽP/Kon  
Signal Projekt s.r.o.  
Vídeňská 546/55  
639 00 Brno

**„Rekonstrukce a doplnění závor na přejezdu v km 3,412 (P4582) trati Chlumec n. Cidlinou - Křinec“ Vyjádření z hlediska zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů**

Krajský úřad Středočeského kraje obdržel 11. 3. 2021 Vaši žádost o vyjádření k záměru „Rekonstrukce a doplnění závor na přejezdu v km 3,412 (P4582) trati Chlumec n. Cidlinou - Křinec“ v k.ú. Svídnice u Dymokur, k.ú. Dymokury a k.ú. Číněves.

**Investor:** Správa železnic s.o., Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1

Předmětem záměru je rekonstrukce stávajícího přejezdového zabezpečovacího zařízení světelného (dále jen PZS) a doplnění závor na přejezdu. Technologie PZS bude reléového typu s elektronickými doplňky a bude umístěna v novém technologickém objektu situovaném v blízkosti křížení. Realizaci stavby se účel užívání dráhy nezmění.

Záměr se nachází v: k.ú. Svídnice u Dymokur, k.ú. Dymokury a k.ú. Číněves.

- **Z hlediska zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, v účinném znění** (dále jen zákon)

Žadatel: Signal Projekt s.r.o.

Umístění: k. ú. Svídnice u Dymokur, p. č. 811/2

k. ú. Dymokury, p. č. 719/1, st. 196, 197, 638/1, 638/2, 300/14, 733/2, st. 446, 149 a 733/1

k. ú. Číněves, p. č. 1693, 1739

Předmětem záměru je rekonstrukce stávajícího přejezdového zabezpečovacího zařízení světelného (dále jen „PZS“) a doplnění závor na přejezdu. Technologie PZS bude umístěna v novém technologickém objektu situovaném v blízkosti křížení. Stávající zařízení PZS je bez závor. Bude kompletně demontováno a přejezd bude vybaven novým PZS se závorami.

Krajský úřad Středočeského kraje (dále jen „Krajský úřad“), jako příslušný orgán ochrany přírody a krajiny dle ustanovení § 77a odst. 4 písm. n) zákona České národní rady č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, v účinném znění (dále jen „zákon č. 114/1992 Sb.“), sděluje, že **lze vyloučit významný vliv** předloženého záměru samostatně i ve spojení s jinými koncepcemi nebo záměry na předmět ochrany nebo celistvost evropsky významných lokalit (dále jen „EVL“) nebo ptačích oblastí (dále jen „PO“) stanovených příslušnými vládními nařízeními, které jsou v působnosti Krajského úřadu. Území záměru zasahuje do EVL Dymokursko (CZ0210101), jejímž předmětem ochrany jsou oligotrofní až mezotrofní stojaté vody nížinného až subalpínského stupně kontinentální a alpínské oblasti a

horských poloh a jiných oblastí, s vegetací tříd Littorelletea uniflorae nebo Isoëto-Nanojuncetea (3130); přirozené eutrofni vodní nádrže s vegetací typu Magnopotamion nebo Hydrocharition (3150); bezkolencové louky na vápnitých, rašelinných nebo hlinito-jílovitých půdách (Molinion caeruleae) (6410); extenzivní sečené louky nížin až podhůří (Arrhenatherion, Brachypodio-Centaureion nemoralis) (6510); zásaditá slatiniště (7230); dubohabřiny asociace Galio-Carpinetum (9170); staré acidofilní doubravy s dubem letním (*Quercus robur*) na písčitých pláních (9190); smíšené jasanovo-olšové lužní lesy temperátní a boreální Evropy (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion albae) (91E0); panonské šípákové doubravy (91H0); eurosibiřské stepní doubravy (91I0). Dále záměr zasahuje do PO Rožďalovické rybníky (0211010), jejímž předmětem ochrany je jeřáb popelavý (*Grus grus*), moták pochop (*Circus aeruginosus*) a jejich biotopy.

Vzhledem k charakteru záměru a předmětům ochrany EVL a PO, nelze jejich negativní ovlivnění očekávat.

Krajský úřad dále, jako orgán ochrany přírody a krajiny, podle § 77a zákona č. 114/1992 Sb., sděluje, že vzhledem k charakteru záměru nemá k dalším zájmům hájeným Krajským úřadem žádné připomínky.

- Z hlediska zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí, ve znění pozdějších předpisů (dále jen zákon)

Na základě prostudování podkladových materiálů z hlediska zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí, ve znění pozdějších předpisů (dále jen zákon), Krajský úřad Středočeského kraje sděluje, že uvedený záměr „Rekonstrukce a doplnění závor na přejezdu v km 3,412 (P4582) trati Chlumec n. Cidlinou - Křinec“ není předmětem posuzování dle § 4 odst. 1 zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí, a o změně některých souvisejících zákonů. Předkládaný záměr svou podstatou nenaplnuje dikci žádného z bodů přílohy č. 1 přílohy.

Příslušný orgán ochrany přírody vyloučil významný vliv na plochy soustavy Natura 2000.

**Ing. Josef Keřka, Ph.D.**

vedoucí odboru  
životního prostředí a zemědělství

**v z. Ing. Lucie Sloupová**

odborný referent posuzování vlivů na  
životní prostředí

## Doložka konverze na žádost do dokumentu v listinné podobě

Tento dokument v listinné podobě, který vznikl pod pořadovým číslem **137210105-17750-210406093629** převedením z dokumentu obsaženého v datové zprávě, skládajícího se z 2 listů, se shoduje s obsahem dokumentu, jehož převedením vznikl.

Autorizovanou konverzí dokumentu se nepotvrzuje správnost a pravdivost údajů obsažených v dokumentu a jejich soulad s právními předpisy.

Obsah předložené datové zprávy k provedení autorizované konverze byl ve shodě se záznamy Informačního systému datových schránek. Tato datová zpráva s číslem 891086813 byla systémem přenesena dne 01.04.2021 v 13:26:27. Platnost datové zprávy byla ověřena dne 06.04.2021 v 09:36:34. Datová zpráva byla opatřena elektronickou značkou, zaručenou elektronickou pečeti založenou na certifikátu pro elektronickou pečeť vydaném kvalifikovaným poskytovatelem služeb vytvářejících důvěru, nebo uznávanou elektronickou pečeti. Údaje o elektronické značce nebo pečeti: číslo certifikátu **01 52 A4 67**, certifikát byl vydán **PostSignum Qualified CA 4, Česká pošta, s.p.** pro **Informační systém datových schránek - produkční prostředí Ministerstva vnitra České republiky**. Elektronická značka nebo pečeť byla označena časovým razítkem. Datum a čas **01.04.2021 13:28:24**, číslo kvalifikovaného časového razítka nebo kvalifikovaného elektronického časového razítka **01 40 71 A4**, časové razítko bylo vydáno **PostSignum Qualified CA 5, Česká pošta, s.p.**

Odesílající datová schránka:

Název: Středočeský kraj

Adresa: Zborovská 81/11, 15000 Praha 5, CZ

ID datové schránky: keebyyf

Typ uživatele: Nežjištěno

Vstupní dokument obsažený v datové zprávě byl podepsán zaručeným elektronickým podpisem založeným na certifikátu vydaném kvalifikovaným poskytovatelem a platnost zaručeného elektronického podpisu byla ověřena dne 06.04.2021 v 09:36:41. Zaručený elektronický podpis byl shledán platným (dokument nebyl změněn) a ověření platnosti certifikátu bylo provedeno vůči zveřejněnému seznamu zneplatněných certifikátů vydanému k datu 06.04.2021 08:54:08. Údaje o zaručeném elektronickém podpisu: číslo kvalifikovaného certifikátu **01 52 B9 B8**, kvalifikovaný certifikát byl vydán kvalifikovaným poskytovatelem **PostSignum Qualified CA 4, Česká pošta, s.p.** pro podepisující osobu **Ing. Lucie Sloupová, odborný referent pro oblast posuzování vlivů na životní prostředí, Krajský úřad Středočeského kraje OŽPŽP, 2818, Středočeský kraj**. Uznávaný elektronický podpis byl označen platným kvalifikovaným časovým razítkem nebo kvalifikovaným elektronickým časovým razítkem vydaným kvalifikovaným poskytovatelem. Platnost časového razítka byla ověřena dne 06.04.2021 v 09:36:41. Údaje o časovém razítku: datum a čas **01.04.2021 13:13:38**, číslo kvalifikovaného certifikátu pro časové razítko **01 40 71 A1**, časové razítko bylo vydáno kvalifikovaným poskytovatelem **PostSignum Qualified CA 5, Česká pošta, s.p.**

Vystavil: Olomoucký kraj

Pracoviště: Olomoucký kraj

V Olomouci dne 06.04.2021

Jméno, příjmení a podpis osoby, která autorizovanou konverzi dokumentu provedla:  
PAVLA SKOPALOVÁ

Otisk úředního razítka:



137210105-17750-210406093629

### Poznámka:

Kontrolu této doložky lze provést v centrální evidenci doložek přístupné způsobem umožňujícím dálkový přístup na adrese <https://www.czechpoint.cz/overovacidolozky>.