



KRAJSKÝ ÚŘAD
MORAVSKOSLEZSKÝ KRAJ
Odbor dopravy
28. října 117, 702 18 Ostrava



Váš dopis zn.: OP0998/2021
Ze dne: 2. 8. 2021
Čj.: MSK 98821/2021
Sp. zn.: DSH/17682/2021/Mic
205.2 S5 N
Vyřizuje: Ing. Michal Mička
Telefon: 595 622 117
Fax: 595 622 126
E-mail: posta@msk.cz
Datum: 27. 8. 2021

AFRY CZ s.r.o.
Magistrů 1275/13
140 00 Praha 4

Stanovisko k projektové dokumentaci akce „Výstavba PZS přejezdu P7699, P7707 a P7712 Milotice nad Opavou – Vrbno pod Pradědem“

Krajský úřad Moravskoslezského kraje, odbor dopravy obdržel dne 2. 8. 2021 žádost společnosti AFRY CZ s.r.o., IČ: 45306605, Magistrů 1275/13, 140 00 Praha 4 o vyjádření k projektové dokumentaci akce „Výstavba PZS přejezdu P7699, P7707 a P7712 Milotice nad Opavou – Vrbno pod Pradědem“.

K žádosti byla doložena udělená plná moc Správou železnic, státní organizací k zastupování, průvodní zprávy, souhrnné technické zprávy, textová část provozních a dopravních technologií, textové části – vliv stavby na životní prostředí a jeho ochrana, zásady organizace dopravy pro přejezd P7699, přehledné situační výkresy, koordinační výkresy. Projektová dokumentace předmětných přejezdů je zpracována ve stupni dokumentace pro společné povolení (DUSP) z 07/2021 společností AFRY CZ s.r.o. Hlavním projektantem všech řešených dokumentací je Ing. Radovan Komínek, autorizovaný inženýr pro dopravní stavby, ČKAIT 1102075. Investorem řešeného záměru je Správa železnic, státní organizace.

Popis navrženého řešení:

Výstavba PZS přejezdu P7707 v km 6,832 trati Milotice nad Opavou – Vrbno pod Pradědem

Stavba se nachází na železniční trati č. 312 Milotice nad Opavou – Vrbno pod Pradědem. Železniční trať kříží silnici III/4514. Na trati je provozována pravidelná osobní i nákladní doprava. Předmětem této stavby je výstavba přejezdového zabezpečovacího systému na stávajícím přejezdu P7707. V rámci stavby bude provedena výstavba přejezdového zabezpečovacího systému (PZS), sdělovacího zařízení, přípojky elektro. Dále dojde k úpravě železničního svršku, spodku a výstavbě celopryžové přejezdové konstrukce. Součástí celé stavby bude rovněž vybudování technologického objektu, železničního propustku, úprava silničního propustku a části silniční komunikace. Stavbou dojde ke zvýšení bezpečnosti a plynulosti železniční i silniční dopravy. V rámci výstavby přejezdu bude rekonstruována část silniční komunikace v délce 20 m. Rekonstrukcí dojde k úpravě výškového napojení na přejezdovou konstrukci a úpravě napojení komunikace na stávající komunikaci.

Výstavba PZS přejezdu P7712 v km 9,592 trati Milotice nad Opavou – Vrbno pod Pradědem

Stavba se nachází na železniční trati č. 312 Milotice nad Opavou – Vrbno pod Pradědem. Železniční trať kříží silnici III/4525. Na trati je provozována pravidelná osobní i nákladní doprava. Předmětem této stavby je výstavba přejezdového zabezpečovacího systému na stávajícím přejezdu P7712. V rámci stavby bude

Tel.: 595 622 222 IČ: 70890692
Fax: 595 622 126 DIČ: CZ70890692
ID DS: 8x6bxsd Č. účtu: 1650676349/0800



Zavedli jsme systémy řízení
kvality, environmentu
a bezpečnosti informací



Elektronický podpis - 27.8.2021
Certifikát autora podpisu :
Jméno : Ing. Libor Čáslka
Vydal : PostSignum-Qualified CA 4
Platnost do : 9.5.2022 09:47:22-000 +02:00
WWW.I

provedena výstavba PZS, sdělovacího zařízení, přípojky elektro. Dále dojde k úpravě železničního svršku, spodku a výstavbě celopryžové přejezdové konstrukce. Součástí celé stavby bude rovněž vybudování technologického objektu, železničního propustku, úprava silničního propustku a části silniční komunikace. Stavbou dojde k zvýšení bezpečnosti a plynulosti železniční i silniční dopravy. V rámci výstavby přejezdu bude rekonstruována část silniční komunikace v délce 17 m. Rekonstrukcí dojde k úpravě výškového napojení na přejezdovou konstrukci a úpravě napojení komunikace na stávající komunikaci.

Výstavba PZS přejezdu P7699 v km 0,696 trati Milotice nad Opavou – Vrbno pod Pradědem

Stavba se nachází na železniční trati č. 312 Milotice nad Opavou – Vrbno pod Pradědem. Železniční trať kříží silnici III/4581. Na trati je provozována pravidelná osobní i nákladní doprava. Předmětem této stavby je výstavba přejezdového zabezpečovacího systému na stávajícím přejezdu P7699. V rámci stavby bude provedena výstavba PZS, sdělovacího zařízení, přípojky elektro. Dále dojde k úpravě železničního svršku, spodku a výstavbě celopryžové přejezdové konstrukce. Součástí celé stavby bude rovněž vybudování technologického objektu, železničního propustku, úprava silničního propustku a části silniční komunikace. Stavbou dojde k zvýšení bezpečnosti a plynulosti železniční i silniční dopravy. V rámci výstavby přejezdu bude rekonstruována část silniční komunikace v délce 24 m. Rekonstrukcí dojde k úpravě výškového napojení na přejezdovou konstrukci a úpravě napojení komunikace na stávající komunikaci.

Stavba si vyžádá výluku drážní dopravy po dobu 24 dní nepřetržitě. Nákladní železniční doprava bude v tuto dobu zrušena, v osobní dopravě bude v celé trati Milotice nad Opavou – Vrbno pod Pradědem zavedena náhradní autobusová doprava. Silnice III/4581 bude v místě přejezdu uzavřena. Bude zavedena objízdná trasa s využitím silnic I/11 a I/45.

Krajský úřad Moravskoslezského kraje, odbor dopravy, vykonávající podle § 29 zákona č. 129/2000 Sb., o krajích (krajské zřízení), ve znění pozdějších předpisů, přenesenou působnost stanovenou mu § 40 odst. 3 zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o pozemních komunikacích“) zejména tím, že vykonává funkci silničního správního a speciálního stavebního úřadu na silnicích I. tříd, stanoví místní úpravu provozu na silnicích I. tříd a podle zákona č. 361/2000 Sb., o provozu na pozemních komunikacích a o změnách některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o provozu na pozemních komunikacích“), provádí prevenci v oblasti bezpečnosti provozu na pozemních komunikacích, dále zpracovává návrh koncepce rozvoje silniční sítě kraje, připravuje návrh stanovisek ke všem stupňům územně plánovací dokumentace z hlediska rozvoje silniční sítě a uplatňuje stanovisko k územně plánovací dokumentaci a závazné stanovisko v územním řízení z hlediska řešení silnic II. a III. třídy vyjadřuje své stanovisko k věci takto:

zdejší správní orgán konstatuje, že pro řešenou akci neuplatňuje závazné stanovisko dle § 40 odst. 3 písm. f) zákona o pozemních komunikacích. Stávající silnice III/4514, III/4525 a III/4581 jsou v řešeném území stabilizované. Realizací výše uvedeného záměru nedojde k změně. **Dle § 40 odst. 3 písm. d) zákona o pozemních komunikacích nedojde stavebně k zásahu do žádné silnice I. třídy.** Z hlediska působnosti silničního správního úřadu pro silnice I. třídy se zdejší úřad k akci nebude vyjadřovat. Akce se týká především omezení na silnicích III. tříd, kdy případné objízdné trasy jsou navrženy po silnicích I. tříd. K navržené organizaci dopravy při stavbě je oprávněn se vyjádřit příslušný silniční správní úřad pro zmíněné silnice III. tříd, a to Městský úřad Bruntál.

I přes skutečnost, že žadatel požadoval vydat jednotlivé vyjádření ke každému přejezdu samostatně, zdejší správní orgán pro celý záměr vydává pouze toto souhrnné stanovisko (u jednotlivých přejezdů nejsou zájmy

jím chráněné dotčeny). Zdejší správní orgán upozorňuje, že toto stanovisko nenahrazuje vyjádření majetkového správce výše uvedených silnic III. třídy Správy silnic Moravskoslezského kraje, příspěvkové organizace, střediska Bruntál.

Ing. Libor Částka
vedoucí oddělení silničního hospodářství



Datová schránka: ay4ur5q, AFRY CZ s.r.o.

Uživatel: Adéla Dianová

Přijatá zpráva - Detail zprávy

Předmět: stanovisko
ID zprávy: 941664784
Typ zprávy: Přijatá datová zpráva
Stav zprávy: Doručená
Datum a čas: 27. 8. 2021 v 12:19:57

Odesílatel: Moravskoslezský kraj, 28. října 2771/117, 70200 Ostrava, CZ
ID schránky: 8x6bxsd
Typ schránky: Orgán veřejné moci
Odesílající osoba: Pověřená osoba

Zmocnění: Nezádáno
Naše čís. jednací: MSK 98821/2021
Naše spisová zn.: DSH/17682/2021/Mic
Vaše čís. jednací: Nezádáno
Vaše spisová zn.: Nezádáno
K rukám: Nezádáno
Do vlastních rukou: Ano
Zakázáno doručení fikcí: Ne

Přílohy:

BR_Široká Niva%2CNové Heřminovy_rekonstrukce přejezdu na sil.
III. tříd.pdf (310,4 kB)

Události zprávy:

27. 8. 2021 v 11:16:03 EV0: Datová zpráva byla podána.
27. 8. 2021 v 11:16:03 EV5: Datová zpráva byla dodána do datové schránky příjemce. Je-li příjemcem datové zprávy orgán veřejné moci vystupující v postavení orgánu veřejné moci, byla datová zpráva tímto okamžikem doručena.
27. 8. 2021 v 12:19:57 EV12: Přihlásila se pověřená osoba s právem přístupu ke zprávě ve smyslu § 8, odst. 6 zákona č. 300/2008 Sb., v platném znění. Datová zpráva je nyní doručena. Případné dřívější datum doručení fikcí nebo doručení dodáním do schránky orgánu veřejné moci není dotčeno.



