



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



Čj.: MSK 133634/2019
Sp. zn.: DSH/27239/2019/Mic
280.16.1 A10 N
Vyřizuje: Ing. Michal Mička
Telefon: 595 622 117
Fax: 595 622 126
E-mail: posta@msk.cz
Datum: 13. 1. 2019

Rozhodnutí

Krajský úřad Moravskoslezského kraje vykonávající podle § 29 zákona č. 129/2000 Sb., o krajích, 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) a § 124 odst. 3 písm. b) zákona č. 361/2000 Sb., o provozu na pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů, vydává jako orgán věcně a místně příslušný ve věci účastníků řízení:

1. Česká republika – Státní pozemkový úřad, IČ: 01312774, Husinecká 1024/11a, 130 00 Praha 3 v zastoupení Krajského pozemkového úřadu pro Moravskoslezský kraj, pobočka Opava, Krnovská 2861/69, 746 01 Opava v zastoupení na základě plné moci ČECH – ENGINEERING, a.s., IČ: 25394983, Nádražní 545/166, 702 00 Ostrava – Přívoz
2. Ředitelství silnic a dálnic ČR, IČ: 65993390 se sídlem Na Pankráci 546/56, 140 00 Praha 4 – Nusle v zastoupení Ředitelství silnic a dálnic ČR, Správa Ostrava, Mojmírovců 5, 709 81 Ostrava – Mariánské Hory

podle zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen správní řád), ve věci povolení připojení sousední nemovitosti podle § 10 odst. 1 zákona o pozemních komunikacích a vyhlášky č. 104/1997 Sb., kterou se provádí zákon o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů (dále jen prováděcí vyhláška) toto rozhodnutí:

Krajský úřad Moravskoslezského kraje s předchozím vyjádřením majetkového správce silnice č. I/57 Ředitelství silnic a dálnic ČR, Správy Ostrava ze dne 12. 12. 2019 zn. 54210/1813/19/Vym a souhlasným závazným stanoviskem Policie ČR, Krajské ředitelství policie Moravskoslezského kraje, odboru služby dopravní policie ze dne 28. 11. 2019, č. j. KRPT-275843-1/ČJ-2019-0700DP dle § 10 odst. 1 zákona o pozemních komunikacích a § 12 prováděcí vyhlášky

p o v o l u j e

žadateli, kterým je Česká republika – Státní pozemkový úřad, IČ: 01312774, Husinecká 1024/11a, 130 00 Praha 3 v zastoupení Krajského pozemkového úřadu pro Moravskoslezský kraj, pobočka Opava, Krnovská 2861/69, 746 01 Opava v zastoupení na základě plné moci ČECH – ENGINEERING, a.s., IČ: 25394983, Nádražní 545/166, 702 00 Ostrava – Přívoz **připojení** nově budované hlavní polní cesty CH4 (**parc. č. 801 v k. ú. Holasovice**) na **silnici I. třídy č. I/57 (parc. č. 762 v k. ú. Holasovice)**.

Předmětem projektové dokumentace je komunikační napojení pozemku parc. č. 801 v k. ú. Holasovice, jenž bude sloužit k připojení nově budované hlavní polní cesty CH4 na stávající silnici I. třídy č. I/57 (parc. č. 762 v k. ú. Holasovice). Řešené připojení je součástí stavby „Realizace společných zařízení obce Holasovice“. Připojení bude zřízeno na dobu neurčitou v provozním staničení km 40,792 silnice č. I/57.

Technické řešení napojení:

Projektová dokumentace řeší výstavbu hlavních polních cest, výstavbu hospodářských sjezdů a výstavbu tří objektů. Řešená hlavní polní cesta CH4 je navržena délky 929 m. Stavební objekt zahrnuje návrh nové polní cesty CH4 v katastru obce Holasovice, situovanou mimo zastavěnou část obce. Směrově a výškově je polní cesta navržena po stávajícím terénu s drobnými směrovými a výškovými změnami. Konec navržené polní cesty CH4 se nachází v křižovatce s polní cestou CH3. v km 0,007 bude vybudován nový sjezd S2 s propustkem a odvodňovacím žlabem. Předpokládaná maximální intenzita dopravy na vjezdu na polní cestu CH4 ze silnice č. I/57 je 20 TNV/24hod. V krátkodobých úsecích může být tato intenzita zvýšena (např. období sklizně). Největší předpokládané vozidlo využívající tyto komunikace bude traktor s vlečkou délky cca 10 m. Komunikace je navržena šířky kategorie 3,5 m + 2 x 0,25 m krajnice z recyklátu a jednostranným sklonem 2,5 %. Na hlavní polní cestě se nachází dvě výhybny. Výhybny v km 0,420 a 0,700, délky 20 m rozšiřují vozovku o 2,5 m, přechod rozšíření je proveden na délku 6,0 m se zaoblenými lomy. Řešená hlavní polní cesta CH4 kříží inženýrské sítě v těchto staničeních: km 0,010, 0,011 – křížení kabelu společnosti Cetin, km 0,059 křížení nadzemního vedení společnosti ČEZ, km 0,079 – křížení plynového vedení společnosti GasNet. Dále trasa hlavní polní cesty CH4 kříží plynovodní potrubí VTL DN300/ocel společnosti GasNet. V místě křížení s VTL plynovodem společnosti GasNet se plynovodní potrubí ochrání silničními betonovými panely v celé šíři hlavní polní cesty s přesahem min. 0,5 m na obě strany. Panely budou uloženy do pískového lože, minimálně 0,5 nad plynovod.

V současnosti se na polních cestách nenachází žádné dopravní značení. U napojení na hlavní silnici budou osazeny červené směrové sloupky. U napojení hlavní polní cesty CH4 na silnici č. I/57 bude osazeno nové svislé dopravní značení P6 – Stůj, Dej přednost v jízdě. Dále bude na silnici I/57 v úseku mezi hospodářským sjezdem km/a obcí Holasovice, snížena rychlost na 70 km/h pomocí nového SDZ B 20a – nejvyšší dovolená rychlost. Také bude doplněno nové svislé dopravní značení B1 - Zákaz vjezdu všech vozidel s dodatkovou tabulkou E13 – Mimo vlastníky a uživatele pozemků. Výstavba nevyžaduje výrazná omezení dopravy. Během stavby se nepředpokládá omezení nebo uzavírka takového charakteru, které by vyžadovalo objíždnou trasu.

Směrové vedení hlavní polní cesty je převážně v přímé s vloženými oblouky, tak aby směrové vedení respektovalo pozemky určené k výstavbě polní cesty. Hlavní polní cesta se napojuje na teoretickou osu kolmo na silnici č. I/57, dále je vedena v přímé s vloženými směrovými oblouky. V začátku je hlavní polní cesta napojena na stávající silnici č. I/57 pomocí zakružovacích poloměrů R=8 a 12 m. Konstrukce vozovky je navržena dle katalogového listu PN 5-2, vozovka PN 504: asfaltový beton ACO 11 40 mm, spojovací postřík PS-C 0,35 kg/m², asfaltový beton ACP 16+ 50 mm, infiltrační postřík PI-C 0,80 kg/m², vibrovaný štěrk ŠV 150 mm, štěrkodrt' ŠD_B 150 mm.

Odvodnění polní cesty je zajištěno podélným a příčným sklonem. Voda z polní cesty je svedena jednostranným příčným sklonem do přiléhající vsakovací rýhy po celé délce komunikace. Tato rýha vede v krajnici komunikace a je široká 0,5 m, hluboká 1,0 m. Dále bude v km 0,007 vybudován nový propustek pod sjezdem S2. Propustek je navržen DN600. Na obou koncích propustku se provede seříznutí čel ve sklonu přilehlého terénu. Provede se odláždění v šířce 0,3 m lomovým kamenem do betonu. Nad propustkem bude umístěn

odvodňovací žlab šířka 0,25 m a hloubky 0,32 m. Komunikace bude vypádována směrem od silnice č. I/57 k odvodňovacímu žlabu.

Výstavba polní cesty se předpokládá najednou. Předpokládaný termín realizace stavby je rok 2019-2020. Dokumentace je vypracována ve stupni DSP+PDPS z 08/2018. Zhotovitelem projektové dokumentace je společnost DOPRAVOPROJEKT Ostrava a. s., IČO: 42767399, Masarykovo náměstí 5/5, 702 00 Ostrava-Moravská Ostrava. Autorizovaným inženýrem projektu je Ing. Martin Staněk.

Ve smyslu § 10 zákona o pozemních komunikacích a § 12 prováděcí vyhlášky se žadateli stanoví k výše uvedenému tyto podmínky:

- 1. Vyznačení vyústění polní cesty bude provedeno směrovými sloupky červené barvy (DZ č. Z 11g)**
- 2. Dopravní připojení, bude po celou dobu užívání vyhovovat bezpečnosti silničního provozu, požadavkům na potřebný rozhled a odvodnění.**

Odůvodnění

Toto rozhodnutí je vydáno na základě žádosti, kterou podala zdejšímu úřadu dne 10. 9. 2019 společnost ČECH – ENGINEERING, a.s., IČ: 25394983, Nádražní 545/166, 702 00 Ostrava – Přívoz zastupující v řízení Českou republiku – Státní pozemkový úřad, IČ: 01312774, Husinecká 1024/11a, 130 00 Praha 3 v zastoupení Krajského pozemkového úřadu pro Moravskoslezský kraj, pobočka Opava, Krnovská 2861/69, 746 01 Opava. Rozhodnutí je podloženo žádostí, plnou mocí České republiky – Státního pozemkového úřadu, IČ: 01312774, Husinecká 1024/11a, 130 00 Praha 3 v zastoupení Krajského pozemkového úřadu pro Moravskoslezský kraj, pobočka Opava, Krnovská 2861/69, 746 01 Opava zmocňující společnost ČECH – ENGINEERING, a.s., IČ: 25394983, Nádražní 545/166, 702 00 Ostrava – Přívoz, plnou mocí obce Holasovice, IČ: 00300080, Holasovice 130, 747 74 Holasovice zmocňující společnost ČECH – ENGINEERING, a.s., IČ: 25394983, Nádražní 545/166, 702 00 Ostrava – Přívoz, průvodní zprávou, technickou zprávou, situačními výkresy, vzorovými příčnými řezy, podélným profilem, tabulkou záborů, seznamem dotčených pozemků, vlečnými křivkami.

Dne 8. 11. 2019 došlo k doplnění přepracované žádosti na základě požadavků Ředitelství silnic a dálnic ČR ze dne 20. 3. 2019 zn. 54210452/19/Vym. Na základě obdržené přepracované žádosti zdejší úřad oznámil zahájení řízení dne 19. 11. 2019 č. j. MSK 162970/2019, spolu s výzvou k doložení stanoviska majetkového správce silnice č. I/57 Ředitelství silnic a dálnic ČR, Správy Ostrava a závazného stanoviska Policie ČR, Krajského ředitelství policie Moravskoslezského kraje, odboru služby dopravní policie.

Na základě zaslané výzvy obdržel zdejší úřad souhlasné závazné stanovisko Policie České republiky, Krajské ředitelství policie Moravskoslezského kraje, odboru služby dopravní policie č. j. KRPT-275843-1/ČJ-2019-0700DP ze dne 28. listopadu 2019 a stanovisko Ředitelství silnic a dálnic ČR, Správy Ostrava zn. 54210/1813/19/Vym ze dne 12. 12. 2019. V tomto stanovisku Ředitelství silnic a dálnic ČR, Správa Ostrava se stavbou souhlasí, ale má požadavky na doložení způsobu odvodnění sjezdu a polní cesty tak, aby nedocházelo ke škodám na majetku ŘSD ČR nebo na majetku jiných osob a také požaduje zpracování hydrotechnického výpočtu pro zjištění kapacity propustku.

Krajský úřad Moravskoslezského kraje, odbor dopravy a chytrého regionu požadavky posoudil a zjistil, že doložení způsobu odvodnění sjezdu a cesty je již součástí řešené dokumentace. Odvodnění polní cesty je zajištěno podélným a příčným sklonem. Voda z polní cesty je svedena jednostranným příčným sklonem do přiléhající vsakovací rýhy po celé délce komunikace. Dále bude v km 0,007 vybudován nový propustek pod sjezdem S2. Nad propustkem bude umístěn odvodňovací žlab šířky 0,25 m a hloubky 0,32 m. Komunikace bude vyspádována směrem od silnice č. I/57 k odvodňovacímu žlabu. Dle ČSN 73 6101 jsou odvodňovací zařízení - vsakovací průlehy, nádrže, rýhy, příkopy, šachty, odvodňovacími zařízeními, která odvádí vodu průsakem do okolního terénu. Vzhledem k tomu, že množství vody přitékající do příkopu podél silnice č. I/57 bude minimální, je dle zdejšího úřadu požadavek na zpracování hydrotechnického výpočtu pro zajištění kapacity propustku neopodstatněný. Na základě těchto skutečností, zdejší úřad již nepožadoval doplnění žádosti.

Při respektování podmínek stanovených zdejším úřadem se žádosti vyhovuje. Žadatel byl dle § 8 odst. 1 písm. a) zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích, ve znění pozdějších předpisů osvobozen od zaplacení správního poplatku 1000 Kč.

Poučení

Proti tomuto rozhodnutí se mohou účastníci řízení dle § 81, 82 a 83 správního řádu odvolat **do patnácti dnů** ode dne jeho doručení. Včas podané odvolání má v souladu s § 85 odst. 1 správního řádu odkladný účinek.

Odvolání se podává u Krajského úřadu Moravskoslezského kraje a je adresováno na odvolací orgán Ministerstvo dopravy, nábreží L. Svobody 12, 110 15 Praha 1.

Ing. Libor Částka
vedoucí oddělení silničního hospodářství

„otisk úředního razítka“

Za správnost vyhotovení: Ing. Michal Mička

Rozdělovník

Účastníci řízení:

1. Česká republika – Státní pozemkový úřad, IČ: 01312774, Husinecká 1024/11a, 130 00 Praha 3 v zastoupení Krajského pozemkového úřadu pro Moravskoslezský kraj, pobočka Opava, Krnovská 2861/69, 746 01 Opava v zastoupení na základě plné moci ČECH – ENGINEERING, a.s., IČ: 25394983, Nádražní 545/166, 702 00 Ostrava – Přívoz, ID DS: rfedjsv
2. Ředitelství silnic a dálnic ČR, IČ: 65993390 se sídlem Na Pankráci 546/56, 140 00 Praha 4 – Nusle v zastoupení Ředitelství silnic a dálnic ČR, Správa Ostrava, Mojmírovců 5, 709 81 Ostrava – Mariánské Hory, ID DS: zjq4rhz

Dotčené orgány:

1. Policie ČR, Krajské ředitelství policie Moravskoslezského kraje, odbor služby dopravní policie, 30. dubna 24, 728 99 Ostrava, ID DS: n5hai7v