

Magistrát města Přerova
Odbor stavebního úřadu a životního prostředí
ODDĚLENÍ STAVEBNÍ ÚŘAD
Bratrská 34, 750 02 Přerov 2

Spis zn.: 2022/023846/STAV/SU/Sko
Č.j.: MMPr/091439/2022/Sko
Oprávněná úřední osoba: Bc. Kateřina Skoková
Telefon: 581 268 450
E-mail: katerina.skokova@prerov.eu

Přerov, dne 09.05.2022

Žadatel:

Povodí Moravy, s.p., Dřevařská 932/11, Veveří, 602 00 Brno 2

ROZHODNUTÍ

STAVEBNÍ POVOLENÍ č. 12/2022
(doručováno veřejnou vyhláškou)

Výroková část:

Magistrát města Přerova, Odbor stavebního úřadu a životního prostředí, oddělení stavební úřad, jako speciální stavební úřad příslušný podle § 16 odst. 1 a § 40 odst. 4 písm. a) zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů (dále jen "zákon o pozemních komunikacích") a § 15 odst. 1 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů (dále jen "stavební zákon"), ve stavebním řízení, posoudil podle § 108 až 114 stavebního zákona žádost o stavební povolení, kterou dne 07.02.2022 podal

Povodí Moravy, s.p., zastoupený generálním ředitelem MVDr. Václavem Gargulákem, **IČO 70890013, Dřevařská 932/11, Veveří, 602 00 Brno 2**,
který zastupuje **Vodohospodářský rozvoj a výstavba a.s.**, zastoupený ředitelem divize 06 Ing. Pavlem Menthardem. **IČO 47116901, Nábřeží 90/4, 150 00 Praha 5-Smíchov**,

(dále jen "stavbu"), a na základě tohoto posouzení:

- I.** Podle § 115 stavebního zákona a § 18c vyhlášky č. 503/2006 Sb., o podrobnější úpravě územního rozhodování, územního opatření a stavebního řádu, ve znění pozdějších předpisů

p o v o l u j e

stavbu:

"Bečva, Přerov - PPO města nad jezem - II. etapa"
SO 12 Obslužná komunikace
Prosenice

(dále také "stavba") na pozemku parc. č. 260/1 (orná půda), parc. č. 297/1 (trvalý travní porost), parc. č. 297/29 (trvalý travní porost), parc. č. 298 (ostatní plocha), parc. č. 302/1 (trvalý travní porost), parc. č. 340 (ostatní plocha), parc. č. 361 (ostatní plocha), parc. č. 383 (ostatní plocha) v katastrálním území Prosenice.

Stavba obsahuje:

SO 12 Obslužná komunikace

Jedná se o výstavbu obslužné komunikace (polní cesty) v trase stávající nezpevněné (vyježděné) cesty od stávajícího sjezdu ze silnice č. III/04724 Přerov - Prosenice směrem k řece Bečvě po pozemcích p.č. 340, 361, 260/1 a dále 297/29, 297/1, 383, 302/1 a 298 v k. ú. Prosenice.

Navržená obslužná komunikace SO 12 je na začátku úseku ve staničení km 0,000 napojena sjezdem na silnici č. III/04724. Podél silnice v místě sjezdu bude pročištěn silniční příkop a při křížení s obslužnou komunikací bude propojen šterbinovým žlabem DN 400/600. V místě sjezdu ve staničení km 0,000 - 0,017 bude komunikace rozšířena na 6,25 - 18,49 m vč. krajnic a kryt komunikace bude z asfaltobetonu. Ve staničení km 0,017 - 0,020 je kryt komunikace tvořen bet. panely vzhledem ke křížení s VTL plynovodem. Od staničení km 0,020 je kryt komunikace tvořen mechanicky zpevněným kamenivem (MZK). Komunikace ve staničení km 0,000 00 - 0,512 64 vede rovně jihovýchodním směrem, v tomto úseku jsou navrženy 2 výhybny. Následně se trasa komunikace odklání směrem k řece Bečvě. Od staničení km 0,791 je komunikace vedena v souběhu s řekou Bečvou a lemuje navržený záchytný profil SO 07 až po konec úseku v km 1,155 00, kde je komunikace zakončena kruhovou točnou o poloměru 12,5 m o stejných šířkových parametrech a skladbě jako obslužná komunikace. Na točnu je napojen sjezd do záchytného profilu SO 07 a také stávající polní cesta (vyježděná) vedoucí dále podél řeky Bečvy. Ve staničení km 0,808 00 - 1,155 00 tvoří krajnici komunikace na straně řeky opevnění záchytného profilu kamennou rovinou v šířce 0,8 - 2 m. V staničení km 0,737 a 0,929 jsou umístěny výhybny. Ve staničení km 0,988 kříží komunikace stávající propustek DN 500, který převádí vody z odvodňovacího příkopu do řeky Bečvy.

Příčný sklon vozovky je navržen jednostranný ve sklonu 3,0 %, ve staničení km 0,000 - 0,017 je to 2,5 %. Zemní pláň má jednostranný sklon 5 %.

Skladba komunikace ve staničení km 0,000 00 - 0,017 00:

Návrh konstrukce vozovky byl proveden dle Katalogu vozovek polních cest, MZE ČR 2011 _ PN 5-1. Zemní pláň bude ztuhněna minimálně na $E_{def,2} = 30$ MPa.

ASFALTOVÝ BETON OBRUSNÝ ACO 11 40 mm

ASFALTOVÝ BETON PODKLADNÍ AGP 16+ 70 mm

ŠTĚRKODRŤ ŠDB 150 mm

ŠTĚRKODRŤ ŠDB 150 mm

(sanace pláň pokud bude $E_{def,2} < 30$ MPa)

ŠTĚRKODRŤ ŠDB min. 150 mm

SEPARAČNÍ A VÝZTUŽNÁ GEOTEXTILIE 300 g/m² ZLEPŠENÍ ZEMINY VÁPNEM 1-3 % 400 mm

CELKOVÁ MOCNOST KOMUNIKACE 410 + min. 550 = min. 960 mm

Skladba komunikace ve staničení km 0,017 00 - 1,155 00 (vč. točny, výhyben a rozšíření):

Návrh konstrukce vozovky byl proveden dle Katalogu vozovek polních cest, MZE ČR 2011 - PN 6-5. Zemní pláň bude ztuhněna minimálně na $E_{def,2} = 30$ MPa.

MECHANICKY ZPEVNĚNÉ KAMENIVO MZK 180 mm

ŠTĚRKODRŤ ŠDB 200 mm

(sanace pláň pokud bude $E_{def,2} < 30$ MPa)

ŠTĚRKODRŤ ŠDB min. 150 mm

SEPARAČNÍ A VÝZTUŽNÁ GEOTEXTILIE 300 g/m² ZLEPŠENÍ ZEMINY VÁPNEM 1-3 % 400 mm

CELKOVÁ MOCNOST KOMUNIKACE 380 + min. 550 = min. 930 mm

Zemní pláň bude ztuhněna min. na 30 MPa. Množství vápnité směsi (1-3%) ke stabilizaci Pláň (tl. 400mm) bude rozhodnuto na místě podle klimatických podmínek.

Šířka koruny vozovky je navržena 3,5 m. Krajnice po obou stranách vozovky jsou navrženy v šířce 0,25 m, v oboustranném příčném sklonu 8,0 %. Krajnice budou provedeny hutněné ze šterkodrti. Ve staničení km 0,808 00 - 1,155 00 je krajnice na straně řeky Bečvy tvořena kamennou rovinou záchytného profilu SO 07 v šířce 0,8 - 2 m.

Napojení polní cesty na okolní komunikace

Na začátku se komunikace sjezdem připojuje na silnici č. III/04724. Navržený sjezd má základní šířku 5,75 m (šířka výhybny), v místě napojení se rozšiřuje na základě posouzení vlečnými křivkami až na 18,49 m. Poloměry zaoblení jsou 12,5 m. Aby bylo zachováno odvodnění pozemní komunikace III. třídy, součástí navrhované úpravy sjezdu je i šterbinový žlab pod předmětným sjezdem. Potřebná délka žlabu pod navrženým sjezdem (v místě jeho rozšíření) je 12 m.

Z výškových důvodů je navrženo provést propustek jako prefa ŽB šterbinový žlab DN 400/600. Žlab bude usazen na podkladním betonu C 25/30 tl. 100 mm. Na vtok a výtok ze žlabu budou provedena zděná čela z LK na MC délky 2 m a šířky 0,4 m. Základ zdi bude výšky 0,6 m a šířky 0,8 m. Celková výška čela bude 1,2 m a jeho koruna nebude převyšovat kryt vozovky. V délce 2,6 m od čela je provedeno opevnění silničního příkopu záhozem z LK.

Navržená úprava si vyžádá nezbytné zásahy do stávající pozemní komunikace III/04724. Napojení je navrženo jako odfrézování stávajícího povrchu obrusných vrstev v šířce 0,5 m, a navázání asfaltového povrchu sjezdu.

Komunikace je v délce 17 m od připojení na krajskou silnici navržena jako zpevněná (obrusná a podkladní vrstva asfaltového betonu). Na asfaltový beton navazují ve staničení km 0,017 silniční panely šířky 3 m, které jsou navrženy z důvodu křížení obslužné komunikace s vedením plynovodu VTL. Panely jsou navrženy tl. 15 cm na pískové lože 200 mm, a to při předpokladu krytí VTL min. 0,8 m pod povrchem obslužné komunikace. V případě menší tl. uložení podzemního vedení bude křížení provedeno z oboustranně vyztužených silničních panelů tloušťky 21 cm. V ochranném pásmu VTL plynu musí být šířka komunikace max. 3 m.

Komunikace se na konci úseku v km 1,155 00 napojuje na stávající nezpevněnou polní cestu vedoucí dále podél řeky Bečvy směrem k Prosenicím a také na točnu a sjezd do záchytného profilu SO 07 - plocha napojení na cestu je 50 m².

Další napojení na stávající nezpevněné polní cesty je ve staničení km 0,652 00 (plocha 33 m²) a 0,686 00 (plocha 94 m²).

Zemní plán obslužné komunikace je odvozena jednostranným příčným sklonem 5 % do podélné drenáže PVC DN 150 o celkové délce 1055 m. Vzhledem ke konfiguraci terénu je drenáž svedena do 3 zasakovacích šachet z bet. skruží DN 1000, pouze na konci úseku komunikace je drenáž zaústěna do koryta záchytného profilu SO 07. Vedení drenáže podél komunikace bude měněno v závislosti na příčném sklonu komunikace a pláň. Drenáž je navržena ve staničení km 0,020 00 - 0,397 33, zde je svedena do zasakovací šachty v km 0,234 00. Dále ve staničení km 0,454 98 - 1,083 26, zde je svedena do zasakovací šachty v km 0,695 11, od staničení km 0,942 05 do záchytného profilu SO 07 v km 1,083 26. Třetí zasakovací šachta bude umístěna v ploše točny na konci komunikace a bude sloužit pro zaústění drenáže vedené po obvodu točny.

Povrch komunikace je odvozen svým příčným a podélným sklonem do zatravněných ploch podél krajnice, která je ve sklonu 8 % v šířce 0,25 m a následně ve sklonu 1:2 do napojení svahu a okolního terénu.

Návrh dopravního značení

Na sjezdu ze silnice č. III/04724 budou osazeny směrové sloupky pro označení připojení účelové komunikace a dopravní značka P6 Stůj, dej přednost v jízdě. Pro jasnější orientaci účastníků silničního provozu, bude místo napojení cesty na silnici zvýrazněno provedením vodícího proužku v šířce 0,25m.

V místech, kde obslužná komunikace vstupuje do ochranného pásma venkovního vedení VN, budou umístěny dopravní značky „Zákaz stání“ ozn. B29 a „Začátek úseku“ ozn. E8a a „Konec úseku“ ozn. E8c. Taktéž musí být umístěné v místech točny (Dopravní značení není předmětem společného řízení, neboť podléhá samostatnému stanovení místní úpravy provozu na pozemních komunikacích příslušného správního orgánu.).

II. Stanoví podmínky pro provedení stavby:

1. Stavba bude provedena podle projektové dokumentace ověřené v tomto řízení, kterou vypracoval Ing. Michal Svěrák, autorizovaný inženýr pro dopravní stavby a mosty a inženýrské konstrukce (ČKAIT 1201659). Případné změny nesmí být provedeny bez předchozího souhlasu speciálního stavebního úřadu.
2. Při provádění stavby je nutno dodržovat předpisy týkající se bezpečnosti práce a technických zařízení, především pak zákon č. 309/2006 Sb., kterým se upravují další požadavky bezpečnosti a ochrany zdraví při práci v pracovněprávních vztazích a o zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při činnosti nebo poskytování služeb mimo pracovněprávní vztahy, nařízení vlády č. 591/2006 Sb. o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích, nařízení vlády č. 101/2005 Sb., o pozdějších požadavcích na pracoviště a pracovní prostředí, nařízení vlády č. 361/2007, kterým se stanoví podmínky ochrany zdraví při práci, nařízení vlády č. 378/2001 Sb., kterým se stanoví bližší požadavky na bezpečný provoz a používání strojů, technických zařízení, přístrojů a náradí a nařízení vlády č. 362/2005 Sb., o bližších požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na pracovištích s nebezpečím pádu z výšky nebo do hloubky.
3. Při stavbě budou dodržena ustanovení vyhlášky č. 501/2006 Sb., o obecných požadavcích na využívání území, ve znění pozdějších předpisů, zvláště se klade důraz na dodržení § 24e této vyhlášky. Při stavebních pracích budou dodržovány příslušné české technické normy, zejména závazné ČSN uvedené v příloze č. 1 vyhlášky č. 104/1997 Sb., kterou se provádí zákon o pozemních komunikacích.
4. **Stavba bude provedena v souladu s podmínkami dle jednotlivých vlastníků nebo správců stávajícího vedení technické a dopravní infrastruktury.** Při provádění stavby musí být dodržena norma ČSN 73 6005 Prostorové uspořádání sítí technického vybavení. Při provádění stavby nesmí být narušeny nadzemní a podzemní stávající sdělovací kabely, zařízení, vedení a potrubí. Při provádění stavby musí být dodržena

norma ČSN 73 6005 Prostorové uspořádání sítí technického vybavení, zákon č. 274/2001 Sb., o vodovodech a kanalizacích pro veřejnou potřebu, v platném znění, zákon č. 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích, v platném znění.

5. Před započetím stavebních prací stavebník prověří platnost jejich vyjádření a v případě nutnosti zajistí jejich aktualizaci, aby byla **po celou dobu realizace stavby platná.**
6. Nad trasou vedení technické infrastruktury **nebudou podélně ukládány obrubníky** vč. jejich betonového základu, ani jiná zařízení s pevným základem.
7. **Před zahájením stavebních prací bude na staveništi vytýčena poloha veškerých dotčených sítí technické infrastruktury** a s tímto vytýčením (polohou sítí) musí být **prokazatelně seznámeni pracovníci stavebního podnikatele, kteří budou provádět stavební práce.** Vytýčení sítí bude provedeno za účasti příslušných vlastníků (správců) v souladu s jejich vyjádřením, kteří případně stanoví konkrétní podmínky jejich ochrany. **O vytýčení bude proveden zápis do stavebního deníku nebo příslušný protokol, který bude doložen k žádosti o vydání kolaudačního souhlasu.** Při provádění stavby bude zabezpečena jejich ochrana před poškozením, a to i třetí osobou. Stávající zařízení v provozování či správě správců sítí technické infrastruktury budou po dobu stavby trvale přístupné pro opravy, údržbu a příjezd vozidel, **nad vytýčenou trasou vedení a v jeho ochranném pásmu bude dodržen zákaz zřizovat skládky, pojezd těžké techniky a činnost, která by ohrožovala spolehlivý provoz daného vedení.**
8. V dostatečném časovém předstihu prokazatelně **uvědomit vlastníky (správce) sítí technické infrastruktury o zahájení stavebních prací.**
9. Vyskytnou-li se při provádění zemních prací podzemní vedení v projektu nezakreslená, musí být další provádění stavby přizpůsobeno skutečnému stavu a prověřeno za dozoru příslušných správců.
10. Pro stavební práce a práce související, které budou probíhat v ochranných pásmech nadzemního či podzemního vedení a zahrnovat činnosti, které jsou v ochranných pásmech zakázané, zajistí stavebník před zahájením takových prací **písemný souhlas s činností v ochranném pásmu** od příslušného provozovatele přenosové či distribuční soustavy nebo vodárenského zařízení. **Zemní práce v ochranných pásmech budou prováděny ručním způsobem.**
11. V případě křížení či přeložek stávajících sítí je nutno **přizvat pracovníka dotčené organizace ke kontrole před záhozem výkopu.**
12. **Po dokončení stavebních prací bude provedeno protokolární předání veškerých stavbou dotčených sítí technické infrastruktury příslušným vlastníkům (správcům) k ověření jejich správné funkce. Tyto protokoly budou doloženy k žádosti o vydání kolaudačního souhlasu.**
13. V zájmovém území k zamýšlené stavbě a/nebo s ní související činnosti se nachází zařízení a jeho ochranné pásmo venkovní vedení vysokého napětí 22kV v majetku provozovatele distribuční soustavy společnosti ČEZ Distribuce, a. s. V ochranných pásmech vedení je třeba dále dodržovat následující podmínky:
 - a) Požadujeme, aby hrana u propustku na parc.č.383 byla min. 1 metru od paty stávajícího sloupu. Tato hrana bude zpevněna obbetonovaným lomovým kamenivem.
 - b) Podmínkou pro zahájení činnosti v blízkosti zařízení distribuční soustavy, resp. v ochranném pásmu je platné sdělení o existenci zařízení v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s., pro výše uvedené zájmové území, které získáte prostřednictvím Geoportálu (geoportal.cezdistribuce.cz), při dodržení podmínek uvedených ve sdělení a v tomto vyjádření. Vyjádření existence sítí je ev.pod ozn.č. 0101607754, platné do 27.3.2022
 - c) V dostatečném časovém předstihu před zahájením prací je nutné podat žádost o udělení souhlasu s činností a umístěním stavby v blízkosti zařízení distribuční soustavy, resp. v ochranném pásmu.
 - d) Stavebník zajistí ochranu zařízení energetické společnosti v rozsahu daném zákonem č.458/2000 Sb., příslušnými ČSN, PNE a přiloženými podmínkami tak, aby během stavební činnosti ani jejím následkem nedošlo k jeho poškození. V této souvislosti odpovídá za škody jak na zařízení energetické společnosti, tak za škody vzniklé na zdraví a majetku třetím osobám. Ochranu bezporuchového provozu zařízení energetické společnosti během stavby i po jejím dokončení zajistí sám, nebo u svých dodavatelů zejména tím, že beze zbytku splní podmínky, které tvoří nedílnou součást tohoto stanoviska.
 - e) Při realizaci stavby a/nebo provádění související činnosti nesmí dojít v žádném případě k nebezpečnému přiblížení osob, věcí, zařízení nebo mechanismů a strojů k živým částem pod napětím, tj. musí být dodržena minimální vzdálenost 2 m od živých částí vedení vn, dle PNE 33 0000-6 s vazbou na ČSN EN 50110-1, pokud není větší vzdálenost stanovena v jiném předpisu (např. ČSN ISO 12480-1). V případě, že nebude možné tuto vzdálenost dodržet, je žadatel povinen požádat o vypnutí předmětného elektrického zařízení.
 - f) Pracovníci provádějící práce budou prokazatelně poučeni o nebezpečí, které hrozí při nedodržení bezpečnostních předpisů. S ohledem na provádění prací v blízkosti zařízení distribuční soustavy, resp. v ochranném pásmu upozorňujeme na možnost nebezpečných vlivů od elektrického zařízení. Opatření

proti těmto vlivům je na straně žadatele, dodavatele prací nebo jimi pověřených osobách. ČEZ Distribuce, a. s., nepřevzme žádnou zodpovědnost za případné škody, které vzniknou následkem poruchy nebo havárie elektrického zařízení za nepředvídaných okolností nebo nedodržením výše uvedených podmínek.

- g) Stavbou nebude narušeno stávající uzemnění nadzemního vedení ani statika podpěrných bodů. Nebude-li možné toto dodržet je nutné situaci řešit formou přeložky zařízení distribuční soustavy ve smyslu § 47 zákona č. 458/2000 Sb., v platném znění.
 - h) V případě činnosti a/nebo stavby v blízkosti elektrického vedení, resp. v ochranném pásmu bude dotčený prostor ze všech stran možného přístupu/vjezdu po celou dobu realizace viditelně označen výstražnou cedulí.
 - i) Ochranné pásmo vedení VN bude po celou dobu stavby označeno výstražnou cedulí „POZOR - ochranné pásmo vedení VN“ z obou stran možného vjezdu do tohoto pásma
 - j) Umístěním stavby nesmí dojít ke ztížení přístupu našich pracovníků a pracovníků námi pověřených firem k zařízení v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s. Při případné úpravě povrchu nesmí dojít ke změně výškové nivelity země oproti současnému stavu.
 - k) Musí být dodrženy Podmínky pro práce v ochranných pásmech zařízení, které jsou součástí vydaného sdělení o existenci zařízení v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s.
 - l) Dojde-li k obnažení podzemního vedení nebo k poškození energetického zařízení, sítě pro elektronickou komunikaci nebo zařízení se sítí pro elektronickou komunikaci související nebo zařízení technické infrastruktury ve vlastnictví ČEZ Distribuce, a. s., nahlase nám prosím tuto skutečnost bezodkladně jako poruchu.
14. Stavebními pracemi bude dotčeno ochranné pásmo VTL plynovodu plynovod DN 200, vč. souvisejícího příslušenství. V oblasti se dále nachází stanice katodické ochrany (dále jen SKAO) „PKO SKAO Prosenice“. Při provádění prací, jimiž mohou být dotčena plynárenská zařízení ve správě GridServices s.r.o. je stavebník povinen v souladu s platnými předpisy učinit veškerá opatření, aby nedošlo k poškození plynárenského zařízení a splnit podmínky vyjádření, zejména:
- a) Bezpečnostní pásmo VTL plynovodu DN 200 je 20 m na obě strany od plynovodu.
 - b) Ochranné pásmo VTL plynovodu je 4 m na obě strany od plynovodu.
 - c) POLNÍ CESTY/OBSLUŽNÉ KOMUNIKACE (dále jen komunikace) v souběhu s VTL plynovodem vést min. 4 m od VTL plynovodu; křížovatky navrhnout min. 4 m od VTL plynovodu;
 - d) křížení komunikace s VTL plynovodem navrhnout pokud možno kolmo, min. však pod úhlem 60°;
 - e) panely se ukládají kolmo k ose plynovodu do pískového lože min. 0,5 m (a více) nad plynovod a to v celé šíři cesty; nadzemní prvky plynovodu (orientační sloupek, číchačka,...) musí zůstat min. 2 m od kraje komunikace;
 - f) komunikace situovat min. 4 m od oplocení trasového uzávěru;
 - g) požadujeme zachovat stávající krytí VTL plynovodu, s drobným navýšením krytí souhlasíme;
 - h) odvodňovací příkopy v souběhu vést min. 4 m od VTL plynovodu;
 - i) v místě křížení odvodňovacího příkopu s VTL plynovodem požadujeme zachovat minimální krytí VTL plynovodu 0,5 m a vále doporučujeme v místě křížení položit na dno příkopu betonové žlaby anebo příkop zatrubnit.
 - j) vsakovací jímky situovat min. 4 m od VTL plynovodu;
15. Nutno respektovat podmínky uvedené ve vyjádření SSOK Středisko údržby Jih, zejména:
- a) Stavebník den zahájení prací na realizaci *SO 12 – obslužná komunikace* oznámí před zahájením prací zástupci SSOK na e-mail.
 - b) Zhotovitel prací si přede vyřídí stanovení přechodné úpravy provozu pro umístění dopravního značení na silnici III/04724 a upozorněním na výjezd vozidel stavby. Jakékoliv znečištění krajské komunikace v rámci staveništní dopravy bude zhotovitelem bez průtahu čištěno.
16. V souladu s koordinovaným závazným stanoviskem Magistrátu města Přerova, Odboru stavebního úřadu a
- a) V souladu s ustanovením PROGRAMU ZLEPŠOVÁNÍ KVALITY OVZDUŠÍ ZÓNA STŘEDNÍ MORAVA - CZ07, část E.4, bod BD3, Omezování prašnosti ze stavební činnosti, je nutno přijmout opatření k omezení prašnosti - mezi možná opatření pro omezení prašných emisí ze stavební a obdobné činnosti patří např. maximální izolace stavby od okolní zástavby, transport stavební sutí v potrubích, případně vhodná forma zvlhčování potenciálních zdrojů prašnosti, omývání vozidel před výjezdem ze staveniště a zakrývání prašného nákladu plachtou při převozu.
 - b) Bude zajištěno přednostně využití (recyklace) vzniklých odpadů před jejich odstraněním (uložení na skládce) v souladu s hierarchií způsobů nakládání s odpady, která musí být dodržena.
 - c) Pro stavební a demoliční odpady, které původce sám nezpracuje, musí mít zajištěno jejich předání do zařízení určeného k nakládání s odpady **písemnou smlouvou, a to ještě před jejich vznikem (§ 15**

odst. 2 písm. c) zákona č. 541/2020 Sb. o odpadech, v platném znění). Stavebník předloží ve fázi dokončení stavby doklady o předání odpadů oprávněným osobám. Za tento doklad není považováno prohlášení, čestné prohlášení či jiné sdělení od zhotovitele stavby, že vzniklé odpady předal v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb. o odpadech, ve znění pozdějších předpisů.

17. Na základě souhlasu Magistrátu města Přerova, Odboru stavebního úřadu a životního prostředí, Oddělení vodního hospodářství a zemědělství, jako příslušného orgánu ochrany zemědělského půdního fondu, s odnětím půdy ze ZPF dle zák. č. 334/1992 Sb. o ochraně ZPF, ve znění pozdějších předpisů, bude trvale odňata zemědělská půda zemědělské výrobě na pozemcích p.č. p.č. 260/1, 297/29 a 302/1 dle KN v k.ú. Prosenice a v zájmu ochrany zemědělského půdního fondu budou provedena zejména následující opatření:
 - a) Před zahájením prací zajistí investor zřetelné vyznačení hranic odnímaného území, aby nedošlo k neoprávněnému záboru zemědělské půdy.
 - b) Před zahájením stavebních prací bude na části dotčených pozemků p.č. 260/1, 297/29 a 302/1 dle KN v k.ú. Prosenice (na p.č. 297/1 v k.ú. Prosenice se nenachází skrytí schopná zemina) pod navrhovanou stavbou (v rozsahu ploch, které vyžadují provedení skřívky) provedena žadatelem a na vlastní náklad skřívka humusového horizontu půdy (omice) a níže uložené zúrodnění schopné vrstvy půdy (podornice) o průměrné mocnosti 30 cm. Tato skřívka bude částečně využita na zpětné ohumusování krajnic a příkopů obslužné komunikace. Přebytková zemina (cca 789 m³) bude využita pro potřeby obce Prosenice, převážně v rámci sadovnických úprav v obci. Žadatel je povinen vést protokol (pracovní deník) o činnostech souvisejících se skřívkou, přemístěním a rozprostřením ornice pro posouzení správnosti jejího využívání ust. § 10 odst. 2 vyhlášky.
 - c) Žadatel zajistí zapsání nového stavu na Katastrálním úřadě pro Olomoucký kraj, katastrálním pracovišti Přerov.
 - d) Realizací záměru nesmí být znemožněn přístup na sousední zemědělské pozemky, nesmí být nepříznivě změněny hydrologické a odtokové poměry v území a síť zemědělských účelových komunikací.
 - e) Žadatel učiní opatření k zabránění úniku pevných, kapalných a plyných látek poškozujících ZPF a jeho vegetační kryt.
 - f) Žadatel zajistí zapsání nového stavu na Katastrálním úřadě pro Olomoucký kraj, katastrálním pracovišti Přerov.
18. Pozemky dotčené stavbou budou využity pouze v rozsahu nezbytně nutném.
19. Stavebník je povinen dbát na řádnou přípravu a provádění stavby, musí mít na zřeteli zejména ochranu života a zdraví osob nebo zvířat, ochranu životního prostředí a majetku, i šetrnost k sousedství. Stavebník provede všechna potřebná opatření, aby realizací stavby nemohlo dojít k poškození sousedních staveb a pozemků.
20. S veškerými odpady vzniklými při realizaci stavby bude nakládáno v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb. o odpadech, ve znění pozdějších předpisů, v zařízení k tomu určených.
21. V případě vzniku nebezpečných odpadů během stavby je nutné mít souhlas k nakládání s nebezpečnými odpady, který na základě písemné žádosti vydá příslušný orgán státní správy; tento souhlas musí být vyřízen před vznikem nebezpečného odpadu.
22. **Doklady o využití nebo odstranění odpadů ze stavby budou součástí podkladů předkládaných k žádosti o kolaudaci stavby.** Za tento doklad není považováno prohlášení, čestné prohlášení či jiné sdělení od zhotovitele stavby, že vzniklé odpady předal v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb. o odpadech, ve znění pozdějších předpisů.
23. Ve smyslu zákona č. 200/1994 Sb., o zeměměřičství, ve znění pozdějších předpisů, se ukládá investorovi zajistit v plném rozsahu geodetické práce na stavbě kvalifikovanými pracovníky.
24. U stavby financované z veřejného rozpočtu, kterou provádí stavební podnikatel jako zhotovitel, je stavebník povinen zajistit **technický dozor stavebníka** nad prováděním stavby fyzickou osobou oprávněnou podle zvláštního právního předpisu (zákon č. 360/1992 Sb., o výkonu povolání autorizovaných architektů a o výkonu povolání autorizovaných inženýrů a techniků činných ve výstavbě, ve znění pozdějších předpisů), **jehož jméno a příjmení oznámí speciálnímu stavebnímu úřadu** před zahájením stavebních prací. Jelikož zpracovala projektovou dokumentaci pro tuto stavbu osoba oprávněná podle zvláštního právního předpisu, zajistí stavebník **autorský dozor projektanta**, případně hlavního projektanta nad souladem prováděné stavby s ověřenou projektovou dokumentací.
25. Dokončenou stavbu lze užívat na základě **kolaudačního souhlasu**. Pro vydání kolaudačního souhlasu stavebník opatří náležitosti dle ustanovení § 122 stavebního zákona a ustanovení § 18i vyhlášky č. 503/2006 Sb., o podrobnější úpravě územního rozhodování, územního opatření a stavebního řádu, ve znění pozdějších předpisů. Ve smyslu ustanovení § 119 stavebního zákona stavebník zajistí, aby před započetím užívání stavby byly provedeny a vyhodnoceny zkoušky předepsané zvláštními předpisy a předloženy příslušné doklady - **zápis o předání a převzetí stavby** (pokud bude pořízen), **potvrzení o likvidaci a uložení**

odpadů, osvědčení dle § 156 stavebního zákona o vhodnosti a jakosti výrobků a materiálů použitých ke stavbě, protokoly ze zkoušek únosnosti pláň, vytýčení stavby ověřené úředně oprávněnou osobou, **zaměření dokončené stavby, geometrický plán** - viz § 10 a § 79 vyhlášky č. 357/2013 Sb., o katastru nemovitostí (katastrální vyhláška), **dokumentace skutečného provedení stavby** (pokud při jejím provádění došlo k nepodstatným odchylkám oproti vydanému stavebnímu povolení), **revize elektroinstalace (VO)**.

26. Upozorňujeme na povinnost doložit k žádosti o vydání kolaudačního souhlasu kromě náležitostí uvedených v § 18i vyhlášky č. 503/2006 Sb., o podrobnější úpravě územního rozhodování, územního opatření a stavebního řádu, ve znění pozdějších předpisů, i **geometrický plán** - viz § 10 a § 79 vyhlášky č. 357/2013 Sb., o katastru nemovitostí (katastrální vyhláška).
27. Staveniště bude označeno vývěskou (štítek o povolení stavby), ze které bude patrné, kdo je stavebník, kdo stavbu provádí, kdy byla stavba povolena a do kdy musí být dokončena.
28. Práce budou organizovány tak, aby nemohlo dojít k úrazu vlivem stavby. Bude provedeno mobilní oplocení staveniště, řádné zabezpečení výkopů proti pádu osob, noční osvětlení apod.
29. V průběhu stavby nesmí dojít k ohrožení silniční dopravy a bezpečnosti silničního provozu, výkopek nebude ukládán na silničním tělese komunikace i její krajnici a na chodnících, vozovky budou průběžně čištěny.
30. Stavebník musí bezpodmínečně **zachovat všechny stávající vjezdy**, resp. přístupy, k nemovitostem sousedícím se stavbou.
31. Stavebník bude v **dostatečném časovém předstihu informovat vlastníky stavbou dotčených pozemků** o termínu zahájení stavby.
32. **Konkrétní řešení přechodného** (v rámci provádění stavební činnosti) **a trvalého** (v rámci užívání stavby) **dopravního značení bude odpovídat stanovení, vydaného příslušným správním orgánem** (Magistrát města Přerova, Odbor evidenčních správních služeb a živnostenského úřadu, oddělení dopravně správních agend).
33. **Nové dopravní značení (i přemístění stávajícího DZ) lze realizovat pouze na základě jeho stanovení, které je nutno doložit ke kolaudaci.** V souladu s ustanovením § 77 zákona č. 361/2000 Sb., o provozu na pozemních komunikacích, může být nové dopravní značení provedeno pouze na základě stanovení místní úpravy provozu, **o které požádá stavebník (zhotovitel) v dostatečném časovém předstihu před zahájením prací na novém dopravním značení** Magistrát města Přerova, Odbor evidenčních správních služeb a živnostenského úřadu, oddělení dopravně správních agend. Konkrétní řešení trvalého (v rámci užívání stavby) vodorovného a svislého dopravního značení bude odpovídat tomuto stanovení.
34. Vyžádá-li si provádění stavebních prací omezení provozu na pozemních komunikacích, požádá stavebník (zhotovitel) **v dostatečném časovém předstihu** příslušný správní orgán **o stanovení přechodné úpravy provozu** na pozemních komunikacích. Konkrétní řešení přechodného (v rámci provádění stavební činnosti) dopravního značení bude odpovídat tomuto stanovení.
35. Tímto rozhodnutím se nemění platnost a podmínky žádného z rozhodnutí dotčených orgánů, vydaných dle zvláštních předpisů na tímto rozhodnutím povolovanou stavbu.
36. **Stavebník oznámí speciálnímu stavebnímu úřadu minimálně 10 dnů předem tyto fáze výstavby pro kontrolní prohlídky stavby:**
 - a) před zásypem propustků.
37. **Stavebník oznámí speciálnímu stavebnímu úřadu minimálně 10 dnů předem konání kontrolních prohlídek stavby**, při nichž bude prováděna kontrola podstatných fází stavby. Kopie zápisů z kontrolních prohlídek stavby ve stavebním deníku, potvrzené osobou vykonávající technický dozor stavebníka a projektantem v rámci stavebního autorského dozoru, budou předloženy jako příloha žádosti o vydání kolaudačního souhlasu.
38. Stavebník oznámí stavebnímu úřadu termín zahájení stavby a název a sídlo stavebního podnikatele, který bude stavbu provádět.
39. **Stavba bude dokončena nejpozději do 31.12.2024.** V případě nedodržení termínu dokončení stavby musí stavebník v dostatečném časovém předstihu požádat speciální stavební úřad o změnu stavby před jejím dokončením ve smyslu § 118 stavebního zákona.

Účastníci řízení na něž se vztahuje rozhodnutí správního orgánu:

Povodí Moravy, s.p., Dřevařská 932/11, Veverí, 602 00 Brno 2
Obec Prosenice, Na Návsi 10, 751 21 Prosenice
Olomoucký kraj, Jeremenkova 1191/40a, Hodolany, 779 00 Olomouc 9
Antonín Lukšík, nar. 13.10.1954, Vinařská 86/25, Přerov XI-Vinary, 751 24 Přerov 4

ČEZ Distribuce, a. s., Teplická 874/8, Děčín IV-Podmokly, 405 02 Děčín 2
GasNet Služby, s.r.o., Plynářská 499/1, Zábrdovice, 602 00 Brno 2

Odůvodnění:

Dne 07.02.2022 podal stavebník žádost o vydání stavebního povolení na výše uvedenou stavbu, uvedeným dnem bylo zahájeno stavební řízení.

Územní rozhodnutí o umístění stavby vydal Magistrát města Přerova, Odbor stavebního úřadu a životního prostředí, oddělení stavební úřad dne 28.11. 2019 pod č.j. MPMr/271499/2019/VaP a souhlas dle § 15 odst. 2 stavebního zákona byl vydán dne 17.02.2022 pod č.j. MPMr/032493/2022/VaP.

Protože žádost nebyla úplná a nebyla doložena všemi podklady a stanovisky potřebnými pro její řádné posouzení, byl stavebník vyzván k doplnění žádosti a řízení bylo dne 15.02.2022 přerušeno. Žádost byla doplněna dne 28.02.2022.

Speciální stavební úřad dne 16.03.2022 oznámil zahájení stavebního řízení známým účastníkům řízení a dotčeným orgánům. V souladu s ustanovením § 25 a § 144 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „správní řád“), toto učinil formou veřejné vyhlášky, neboť se jedná o stavbu s velkým počtem účastníků řízení. Speciální stavební úřad podle ustanovení § 112 odst. 2 stavebního zákona upustil od ohledání na místě a ústního jednání, protože mu poměry staveniště byly dobře známy a žádost poskytovala dostatečné podklady pro posouzení stavby, a stanovil, že ve lhůtě do 10 dnů od doručení tohoto oznámení mohou účastníci řízení uplatnit své námítky a dotčené orgány svá stanoviska.

Po vypršení lhůty pro vyjádření 11.04.2022 byly dne 19.04.2022 připraveny všechny podklady pro rozhodnutí a účastníci řízení měli možnost se s nimi po dobu 3 pracovních dnů seznámit před vydáním rozhodnutí.

Speciální stavební úřad v provedeném stavebním řízení přezkoumal předloženou žádost z hledisek uvedených v § 111 stavebního zákona, zda stavbu lze podle nich provést, a ověřil zejména, že projektová dokumentace je zpracována v souladu s územním rozhodnutím, že projektová dokumentace je úplná, přehledná a že jsou v odpovídající míře řešeny obecné požadavky na výstavbu, dále že je zajištěn příjezd ke stavbě, včasné vybudování technického, popřípadě jiného vybavení potřebného k řádnému užívání stavby vyžadovaného zvláštním právním předpisem, a že předložené podklady vyhovují požadavkům uplatněným dotčenými orgány.

Speciální stavební úřad projednal žádost s účastníky řízení a s dotčenými orgány a zjistil, že uskutečněním stavby nebo jejím užíváním nejsou ohroženy zájmy chráněné stavebním zákonem, předpisy vydanými k jeho provedení a zvláštními předpisy, a rovněž ověřil účinky budoucího užívání stavby.

Speciální stavební úřad se v rámci probíhajícího řízení zabýval též otázkou vymezení okruhu účastníků řízení ve smyslu § 109 stavebního zákona. V řízení bylo posuzováno, zda mohou být prováděním stavby přímo dotčena vlastnická práva vlastníků pozemků a staveb na nich, nebo práva odpovídající věcnému břemenu, včetně pozemků sousedních a staveb na nich.

Stavebník v řízení prokázal, že má k pozemkům a stavbám na nich dotčeným navrhovanými stavebními úpravami vlastnické právo nebo právo ze služebnosti nebo z práva stavby požadovaný stavební záměr uskutečnit. Z ustanovení § 170 odst. 1 písmeno a) stavebního zákona vyplývá, že práva k pozemkům a stavbám potřebná pro uskutečnění staveb nebo jiných veřejně prospěšných opatření podle tohoto zákona, lze odejmout nebo omezit, jsou-li vymezeny ve vydané územně plánovací dokumentaci a jde-li o veřejně prospěšnou stavbu dopravní a technické infrastruktury, včetně plochy nezbytné k zajištění její výstavby a řádného užívání pro stanovený účel. Stavba je v územním plánu obce Prosenice vymezena jako veřejně prospěšná (VD03 – účelová komunikace). Pro stavbu tedy speciální stavební úřad nepožadoval po stavebníkovi dokladovat pro pozemky a stavby na nich, kde vlastnické právo nemá, souhlas vlastníka pozemku nebo stavby v souladu s § 184a stavebního zákona, s odvoláním na jeho odst. 3, kdy souhlas se nedokládá, je-li pro získání potřebných práv k pozemku nebo stavbě pro požadovaný stavební záměr nebo opatření stanoven účel vyvlastnění zákonem.

Projektová dokumentace stavby splňuje obecné technické požadavky na výstavbu a podmínky územního rozhodnutí o umístění stavby. Speciální stavební úřad v průběhu řízení neshledal důvody, které by bránily povolení stavby.

Speciální stavební úřad dále vycházel z následujících podkladů rozhodnutí doložených pro jeho vydání:

- výpis z katastru nemovitostí
- plná moc k zastupování
- projektová dokumentace stavby
- návrh plánu kontrolních prohlídek stavby
- územní rozhodnutí, které vydal Magistrát města Přerova, Odbor stavebního úřadu a životního prostředí, oddělení stavební úřad dne 28.11. 2019 pod č.j. MMPR/271499/2019/VaP
- souhlas dle § 15 odst. 2 stavebního zákona, který vydal Magistrát města Přerova, Odbor stavebního úřadu a životního prostředí, oddělení stavební úřad dne 17.02.2022 pod č.j. MMPR/032493/2022/VaP

Stanoviska nebo vyjádření dále sdělili:

- Magistrát města Přerov, Odbor stavebního úřadu a životního prostředí, koordinované závazné stanovisko dne 15.11.2021 pod č.j. MMPR/196568/2021/STAV/ZP/KoK
- Magistrát města Přerov, Odbor stavebního úřadu a životního prostředí, souhlas k trvalému odnětí zemědělské půdy dne 19.6. 2019 pod č.j. MMPR/141369/2019/STAV/ZEM/Ha
- Policie ČR, Krajské ředitelství policie Olomouckého kraje, Dopravní inspektorát Přerov, vyjádření ze dne 12.10.2021 pod č. j. KRPM-116445-1/ČJ-2021-140806
- Hasičský záchranný sbor Olomouckého kraje, územní odbor Přerov, závazné stanovisko ze dne 25.10.2021 pod č. j. HSOL-5589-2/2021
- Správa silnic Olomouckého kraje, Středisko údržby jih, stanovisko ze dne 13.10.2021 pod zn. SSOK-JH 23877,24266/2021 a doplňující stanovisko ze dne 23.02.2022 zn. SSOK-JH 4255,4256/2022
- ČEZ Distribuce, a.s. vyjádření dne 27.10.2021 pod zn. 001118786102
- GasNet, s.r.o. stanovisko dne 09.11.2021 pod zn. 5002479616
- CETIN a.s. vyjádření dne 23.09.2021 pod č.j. 801242/21
- Obec Prosenice vyjádření dne 29.11.2021
- Obec Prosenice, rozhodnutí o povolení kácení ze dne 13.12.2021 pod č. j. 814/2021

Speciální stavební úřad zajistil vzájemný soulad předložených závazných stanovisek dotčených orgánů vyžadovaných zvláštními předpisy a zahrnul je do podmínek rozhodnutí. V rozhodnutí neuvedené podmínky závazných stanovisek dotčených orgánů byly již zapracovány do předložené projektové dokumentace stavby.

Rozhodnutí dotčených orgánů, která předcházela vydání tohoto stavebního povolení a na která toto povolení navazuje, obsahují další podmínky, která je stavebník povinen respektovat. Tímto stavebním povolením se nemění platnost a podmínky žádného z rozhodnutí dotčených orgánů, vydaných dle zvláštních předpisů, na tímto rozhodnutím povolovanou stavbu.

Předložená projektová dokumentace stavby zohledňuje požadavky účastníků stavebního řízení, zejména vlastníků či správců inženýrských sítí. Požadavky, které nebyly do projektové dokumentace zapracovány, speciální stavební úřad posoudil a ty opodstatněně uvedl v podmínkách tohoto rozhodnutí. Další požadavky nebyly zohledněny, jelikož stavba se nachází pouze v ochranném pásmu vedení inženýrských sítí.

Podmínky správců inženýrských sítí, majetkových správců či uživatelů pozemků nebo staveb, dotčených předmětnou stavbou, které se týkají finančních poplatků či jiných finančních požadavků, nejsou součástí podmínek předepsaných tímto stavebním povolením. Tyto požadavky budou řešeny mezi investorem a těmito účastníky řízení, správci inž. sítí či majetkovými správci případným uzavřením smluv či dohod dle příslušných právních předpisů.

Účastníci řízení - další dotčené osoby (§ 109 písm. b) až f) stavebního zákona - Stavební úřad v tomto případě vymezil okruh účastníků na vlastníky dotčené dopravní a technické infrastruktury, na vlastníky nemovitostí, na kterých bude stavba umístěna a na vlastníky bezprostředně sousedících nemovitostí. Ostatní vlastníci sousedních nemovitostí nemohou být žádným způsobem provedením povolované stavby, tzn. ani jejím budoucím provozem, s ohledem na dostatečnou vzdálenost jejich nemovitostí od povolované stavby a jejího rozsahu, přímo dotčeni na svých vlastnických či jiných věcných právech, což deklarují i doložená souhlasná závazná stanoviska dotčených orgánů státní správy k povolované stavbě):

Obec Prosenice, Olomoucký kraj, Antonín Lukšík, ČEZ Distribuce, a. s., GasNet Služby, s.r.o.

Osoby s vlastnickými nebo jinými věcnými právy k sousedním pozemkům:

parc. č. 257/1, 257/2, 257/3, 257/4, 257/5, 257/6, 257/7, 260/5, 260/6, 260/7, 260/8, 260/9, 260/10, 260/11, 260/12, 260/13, 260/14, 260/15, 260/16, 260/17, 260/18, 260/19, 260/20, 260/21, 260/22, 260/23, 260/35, 260/36, 260/37, 260/38, 260/39, 260/44, 260/45, 297/4, 297/5, 297/6, 297/7, 297/15, 297/17, 297/24, 297/27, 297/28, 297/30, 297/31, 297/32, 297/33, 297/34, 297/35, 384 v katastrálním území Prosenice, parc. č. 681/13, 682/2, 682/3, 682/4, 682/5, 682/6, 682/7, 682/9, 682/10, 682/11, 682/12, 682/13, 682/14, 682/15, 682/16, 682/17, 682/18, 682/19, 682/20, 682/21, 682/22, 682/23, 682/24, 682/25, 682/26 v katastrálním území Kozlovice u Přerova

Vypořádání s návrhy a námitkami účastníků:

- Účastníci neuplatnili návrhy a námitky.

Vypořádání s vyjádřeními účastníků k podkladům rozhodnutí:

- Účastníci se k podkladům rozhodnutí nevyjádřili.

Speciální stavební úřad rozhodl, jak je uvedeno ve výroku rozhodnutí, za použití ustanovení právních předpisů ve výroku uvedených.

Poučení o odvolání:

Proti tomuto rozhodnutí lze podat odvolání. Odvolat se může účastník řízení ve lhůtě do 15 dnů ode dne, kdy mu toto bylo oznámeno. O odvolání rozhoduje Odbor dopravy a silničního hospodářství Krajského úřadu Olomouckého kraje. Odvolání se podává u Magistrátu města Přerova, Odboru stavebního úřadu a životního prostředí.

"otisk úředního razítka"

Bc. Kateřina Skoková
referentka oddělení stavebního úřadu

Tento dokument musí být na úřední desce vyvěšen min. 15 dnů.

Datum vyvěšení:

Datum sejmutí:

Vyvěšeno na úřední desce Magistrátu města Přerova a dle § 25 odst. 2 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád ve znění pozdějších předpisů, na elektronické úřední desce umožňující dálkový přístup.

Rovněž Obecní úřad Prosenice je povinen písemnost bezodkladně vyvěsit na své úřední desce na dobu nejméně 15 dnů.

*Na vyvěšované písemnosti se označí orgán, který ji vyvěsil, uvedou se data jejího vyvěšení a sejmutí a opatří se podpisem, popř. razítkem oprávněné osoby. **Po sejmutí zašlete neprodleně zpět správnímu orgánu, který písemnost vydal!***

V souladu s ustanovením § 112 odst. 1 a § 115 odst. 5 stavebního zákona doručuje stavební úřad stavební povolení účastníkům stavebního řízení dle § 109 písm. e) a f) stavebního zákona veřejnou vyhláškou.

Poznámka:

Odvolání se podává s potřebným počtem stejnopisů tak, aby jeden stejnopis zůstal správnímu orgánu a aby každý účastník dostal jeden stejnopis. Nepodá-li účastník potřebný počet stejnopisů, vyhotoví je správní orgán na náklady účastníka.

Odvoláním lze napadnout výrokovou část rozhodnutí, jednotlivý výrok nebo jeho vedlejší ustanovení. Odvolání jen proti odůvodnění rozhodnutí je nepřípustné.

Speciální stavební úřad po dni nabytí právní moci stavebního povolení zašle stavebníkovi jedno vyhotovení ověřené projektové dokumentace a štítek obsahující identifikační údaje o povolené stavbě. Další vyhotovení ověřené projektové dokumentace zašle vlastníkově stavby, pokud není stavebníkem.

Stavebník je povinen štítek před zahájením stavby umístit na viditelném místě u vstupu na staveniště a ponechat jej tam až do dokončení stavby, případně do vydání kolaudačního souhlasu; rozsáhlé stavby se mohou označit jiným vhodným způsobem s uvedením údajů ze štítku.

Stavba nesmí být zahájena, dokud stavební povolení nenabude právní moci. Stavební povolení pozbývá platnosti, jestliže stavba nebyla zahájena do 2 let ode dne, kdy nabylo právní moci.

Toto rozhodnutí nenahrazuje povolení zvláštního užívání ani uzavírky pozemní komunikace, či stanovení dopravního značení.

Upozorňujeme, že ve věcech zvláštního užívání krajských silnic, jejich uzavírek a dopravního značení pozemních komunikací je příslušný Magistrát města Přerova, Odbor evidenčních správních služeb a obecného živnostenského úřadu, oddělení dopravně správních agend.

Upozornění:

Stavba může být zahájena v okamžiku, kdy stavebník k stavbou dotčeným pozemkům, k nimž nemá věcné právo (zejména vlastnické právo, právo stavby, věcná břemena – služebnosti), získá soukromoprávní titul, např. formou smlouvy s vlastníkem pozemku podle zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v platném znění, nebo po nabytí právní moci rozhodnutí o vyvlastnění stavbou dotčeného pozemku dle zákona č. 184/2006 Sb., o odnětí nebo omezení vlastnického práva k pozemku nebo ke stavbě (zákon o vyvlastnění), v platném znění, nebo po nabytí právní moci mezitímního rozhodnutí dle § 4a zákona č. 416/2009 Sb., o urychlení výstavby dopravní, vodní a energetické infrastruktury a infrastruktury elektronických komunikací, v platném znění.

Poplatek:

Správní poplatek podle zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích, ve znění pozdějších předpisů položky 18 odst. 1 písm. f) ve výši 10000 Kč byl zaplacen dne 07.04.2022.

Obdrží:

Účastníci řízení (dodejky)

Vodohospodářský rozvoj a výstavba a.s., IDDS: 4qfgxx3

zastoupení pro: Povodí Moravy, s.p., Dřevařská 932/11, Veverí, 602 00 Brno 2

Obec Prosenice, IDDS: zvdjbaw

Správa silnic Olomouckého kraje, příspěvková organizace, IDDS: ur4k8nn
zastoupení pro: Olomoucký kraj, Jeremenkova 1191/40a, Hodolany, 779 00 Olomouc 9
Antonín Lukšík, Vinařská č.p. 86/25, Přerov XI-Vinary, 751 24 Přerov 4
ČEZ Distribuce, a. s., IDDS: v95uqfy
GasNet Služby, s.r.o., IDDS: jnnys6

Dotčené správní úřady

Hasičský záchranný sbor Olomouckého kraje, územní odbor Přerov, IDDS: ufiaa6d
Magistrát města Přerova, Odbor evidenčních správ. služeb a obecného živnost. úřadu, odd. dopravně správních agend, nám. T.G.Masaryka č.p. 16, Přerov I-Město, 750 11 Přerov 2
Magistrát města Přerova, Odbor stavebního úřadu a životního prostředí, obecný stavební úřad, Bratrská č.p. 709/34, 750 11 Přerov
Magistrát města Přerova, Odbor stavebního úřadu a životního prostředí, Oddělení ochrany životního prostředí a památkové péče, Bratrská č.p. 709/34, 750 11 Přerov
Magistrát města Přerova, Odbor stavebního úřadu a životního prostředí, Oddělení vodního hospodářství a zemědělství, Bratrská č.p. 709/34, Přerov I-Město, 750 02 Přerov 2
Ministerstvo obrany ČR, Sekce nakládání s majetkem, odbor ochrany územních zájmů, oddělení ochrany územních zájmů Morava, IDDS: hjyaavk
Policie ČR, Krajské ředitelství policie Olomouckého kraje, Dopravní inspektorát Přerov, IDDS: 6jwhpv6

Ostatní účastníci řízení (doručení veřejnou vyhláškou)

Účastníci stavebního řízení vymezení ustanovením § 109 písm. e) a f) stavebního zákona

Ostatní

Magistrát města Přerova, Úřední deska (15 dnů), Bratrská č.p. 709/34, Přerov I-Město, 750 02 Přerov 2
Obecní úřad Prosenice, úřední deska, IDDS: zvdbjaw

Spis ad/a