

MĚSTSKÝ ÚŘAD UHERSKÝ BROD

Odbor správní

Doporučeně/DS

Váš dopis zn.:

Ze dne:

Číslo jednací:

OS-D/1558/19/Bo

Spisová zn.:

33443/2019/MUUB

Dle rozdělovníku

Vyřizuje:

Ing. Jiřina Bogarová

Telefon:

572 805 382

E-mail:

jirina.bogarova@ub.cz

Datum:

2019-06-07

VEŘEJNÁ VYHLÁŠKA

ROZHODNUTÍ SPOLEČNÉ POVOLENÍ

Odbor správní Městského úřadu Uherský Brod, 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 (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen "stavební zákon") a správní orgán věcně a místně příslušný podle § 10 a § 11 odst. 1 písm. a) zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen "správní řád"), ve společném územním a stavebním řízení (dále jen "společné řízení") přezkoumal podle ustanovení § 94j až 94p stavebního zákona žádost o vydání společného povolení (dále jen "společné povolení"), kterou dne 11.04.2019 podalo město Uherský Brod, IČ 00291463, se sídlem Masarykovo náměstí 100, 688 01 Uherský Brod, zastoupené vedoucím Odboru rozvoje města (dále jen "žadatel"), pro stavbu: Křižovatka ulic Na Chmelnici a Josefa Herčíka, Uherský Brod, SO 101 Místní komunikace, SO 102 Chodník pro chodce, SO 103 Parkoviště, SO 104 Plocha pro kontejnery, SO 401 Veřejné osvětlení (dále jen "stavební záměr") na pozemku parc. č. 1725/618, 1725/617, 1725/765, 1725/620, 1721/914, 6453/7, 6453/4, 6453/16, 6453/17, 6453/9 (vše ostatní plocha), parc.č. 1721/208, 1721/92, 1721/262, 1721/259 (vše orná půda) v k.ú. Uherský Brod.

Dnem podání žádosti bylo zahájeno správní řízení v souladu s § 44 odst. 1 správního řádu.

Speciální stavební úřad ve společném územním a stavebním řízení (dále jen "společné řízení") přezkoumal podle ustanovení § 94j až 94p stavebního zákona žádost o společné povolení a podle § 94p odst. 2 stavebního zákona schvaluje stavební záměr a podle § 94p stavebního zákona:

vydává společné povolení,

kterým schvaluje stavební záměr pro umístění a povolení stavby : **Křižovatka ulic Na Chmelnici a Josefa Herčíka, Uherský Brod, SO 101 Místní komunikace, SO 102 Chodník pro chodce, SO 103 Parkoviště, SO 104 Plocha pro kontejnery, SO 401 Veřejné osvětlení** (dále jen "stavební záměr") na pozemku parc. č. 1725/618, 1725/617, 1725/765, 1725/620, 1721/914, 6453/7, 6453/4, 6453/16, 6453/17, 6453/9 (vše ostatní plocha), parc.č. 1721/208, 1721/92, 1721/262, 1721/259 (vše orná půda) v k.ú. Uherský Brod.

Stavební záměr obsahuje:

- stavbu nové průsečné křižovatky místních komunikací
- součástí je i napojení nové lokality pro bydlení

Stavební záměr obsahuje tyto stavební objekty:**SO 101 – Místní komunikace**

Větev A - Komunikace je navržena jako hlavní a spojuje ulici Josefa Herčíka s ulicí Na Chmelnici. Bude dvoupruhová, obousměrná v šířce 6,0m s délkou návrhu 136,53m. Na začátku staničení je střešovitý sklon 2,5%, do staničení 0.030 00km se přetočí jednostranný příčný sklon 2,5%. Povrch tvoří asfaltobeton v kompletní konstrukci. Ohraničení komunikace bude silničním obrubníkem 15/25 (150/250/1000mm), který bude osazen 100mm nad niveletu komunikace vč. jednořádku ze žulové kostky 100x100mm. V místech sjezdů se osadí nájezdová obruba 15/15 (150/150/1000mm) převýšená 20mm vč. jednořádku ze žulové kostky 100x100mm. Vyrovnání mezi silniční a nájezdovou obrubou bude provedeno pomocí přechodových kusů 25/15 dl. 1,0m. Obruba bude osazena v betonovém loži - zavhlý beton min. C12/15 s boční betonovou opěrrou. U napojení asfaltových ploch se zařezaná spára zalije bitumenovou zálivkou.

Komunikace bude odvodněna podélným a příčným sklonem do uličních vpustí. Vpusti budou napojeny pomocí kanalizačních přípojek (DN 150 – PVC) do stávající kanalizace. Zemní plán komunikace se odvodní pomocí 3% spádu do drenáže DN 100, která se napojí do uličních vpustí.

Větev B - Komunikace je navržena jako vedlejší a napojuje ulici Na Chmelnici na novou křižovatku (dále pokračuje místní komunikace s názvem Na Chmelnici – ulice Josefa Herčíka končí v nové křižovatce). Komunikace bude jako dvoupruhová, obousměrná v šířce 6,65m s délkou návrhu 31,63m. Napojovací poloměry jsou navrženy ve velikostech R=12,0m (levý směrový oblouk) a složený R=16,0m, 9,0m, 20,0m (pravý směrový oblouk). Její napojení na hlavní komunikaci rozděluje silniční ostrůvek, který oddělí jízdní pruhy. Šířky jízdních pruhů u silničního ostrůvku jsou 4,0m a 4,5m. Přes ostrůvek je veden přechod pro chodce. Komunikace má jednostranný příčný sklon přizpůsobený stávajícímu stavu a podélnému sklonu hlavní komunikace – větev A.

Povrch bude tvořit asfaltobeton v kompletní konstrukci. Ohraničení komunikace tvoří silniční obrubník 15/25 (150/250/1000mm) vč. jednořádku ze žulové kostky 100x100mm, který bude osazen 100mm nad niveletu komunikace. V místech sjezdů se osadí nájezdová obruba 15/15 (150/150/1000mm) převýšená 20mm vč. jednořádku ze žulové kostky 100x100mm. Vyrovnání mezi silniční a nájezdovou obrubou, bude provedeno pomocí přechodových kusů 25/15 dl. 1,0m. V místě většího svahu se osadí betonová palisáda výšky 1000mm obdélníkového rozměru 180/120mm odsazená od komunikace o 0,50m. Palisáda bude mít převýšení 400mm a hloubka ukotvení je min. 600mm. Je položena do betonového lože - beton C25/30 - XF1, které bude založeno na šterkopískovém podsypu 50mm. Na zadní straně se palisáda opatří novou fólií, která zamezí průsaku vody mezi spáry. Obruba bude osazena v betonovém loži - zavhlý beton min. C12/15 s boční betonovou opěrrou. U napojení asfaltových ploch se zařezaná spára zalije bitumenovou zálivkou.

Komunikace bude odvodněna podélným a příčným sklonem do uličních vpustí. Vpusti budou napojeny pomocí kanalizačních přípojek (DN 150 – PVC) do stávající kanalizace.

Zemní plán komunikace se odvodní pomocí 3% spádu do drenáže DN 100, která se napojí do uličních vpustí.

Větev C - řeší napojení budoucí lokality pro bydlení „Jabloňová 2“, která není součástí této zakázky. V projektu je řešeno pouze napojení směrovými oblouky o velikostech R=12,0m a R=9,0m. Po realizaci se tato větev zaslepí až do doby výstavby a následné kolaudace komunikace pro lokalitu „Jabloňová 2“. Komunikace je navržena v šířce 5,50m s délkou návrhu 10,63m. Komunikace má jednostranný příčný sklon 2,5%. Povrch bude tvořit asfaltobeton v kompletní konstrukci. Ohraničení komunikace tvoří silniční obrubník 15/25 (150/250/1000mm), který bude osazen 100mm nad niveletu komunikace vč. jednořádku ze žulové kostky 100x100mm. Obruba bude osazena v betonovém loži - zavhlý beton min. C12/15 s boční betonovou opěrrou. U napojení asfaltových ploch se zařezaná spára zalije bitumenovou zálivkou.

Komunikace bude odvodněna podélným a příčným sklonem do uličních vpustí. Vpusti budou napojeny pomocí kanalizačních přípojek (DN 150 – PVC) do stávající kanalizace. Zemní plán komunikace se odvodní pomocí 3% spádu do drenáže DN 100, která se napojí do uličních vpustí.

Konstrukce vozovky MK:

| | |
|--|---------------|
| Asfaltový beton ACO II | 40 mm |
| Spojovací postřik 0,70 kg/m ² | |
| Kamenivo obalované asfaltem ACP 16+ | 70 mm |
| Infiltrační postřik asfaltový 0,70 kg/m ² | |
| Stabilizace cementem | 130 mm |
| <u>Štěrkodrt' 0-63 mm ŠD</u> | <u>220 mm</u> |
| Celkem | 460 mm |

SO 102 – Chodník pro chodce

Po vybudování křižovatky budou také řešeny stávající pěší trasy - chodníky. Nové trasy kopírují pěší směry směřující do centra nebo na ul. Na Chmelnici. Nově navrženou křižovatku překonávají dvěma novými přechody pro chodce. Chodníky budou provedeny z betonové zámkové dlažby tl. 60mm, s jednostranným příčným sklonem 2% a v šířkách 1,50m; 1,65m; 2,0m. Ohraničení bude provedeno pomocí betonového obrubníku BO 10/25 (100/250/1000mm) z jedné strany převýšeného 60mm – vodící linie pro slabozraké a nevidomé, a z druhé strany zapuštěného – odtok vody na zatravněný terén.

Konstrukce chodníků:

| | |
|----------------------------|---------------|
| betonová dlažba zámková ZD | 60 mm |
| podkladní lože 4-8 mm | 40 mm |
| štěrkodrt' 0-32 mm | 100 mm |
| <u>štěrkodrt' 0-63 mm</u> | <u>150 mm</u> |
| Celkem | 350 mm |

Pro nové pěší trasy přizpůsobené navržené křižovatce, došlo k návrhu nového přechodu pro chodce. Přechod má šířku 3,0m, délku 6,0m a je opatřen vodorovným dopravním značením V7 „Přechod pro chodce“ (provedeno nástřikem). V trase přechodu se osadí zapuštěná nájezdová obruba BO 15/15 (150/150/1000mm) - nášlap 20mm vč. jednořádku ze žulové kostky 100x100mm, která bude od silniční převýšené obruby oddělená přechodovými kusy dl. 1,0m. Pro osoby se zrakovým postižením je u nájezdové obruby navržen varovný (šířky 0,40m) a signální pás (šířky 0,80m) z reliéfní dlažby červené barvy.

Po převedení pěších z ulice Jaroslava Herčíka na ulici Na Chmelnici je navržen nový přechod pro chodce se všemi bezpečnostními prvky. Přechod má šířku 3,0m a bude proveden se silničním ostrůvkem šířky 2,20m (v ose), s šířkou jízdních pásů komunikace 4,0m a 4,5m. Šířka ostrůvku je 1,80m až 2,60m. Toto prostorového řešení vychází ze stávajícího stavu a ze stísněných podmínek ulice Na Chmelnici. Šířka ostrůvku odpovídá požadavkům ČSN 736110 článku 10.1.3.3. Přechod bude opatřen vodorovným dopravním značením V7 „Přechod pro chodce“ (proveden nástřikem). V trase přechodu se osadí zapuštěná nájezdová obruba BO 15/15 (150/150/1000mm) - nášlap 20mm vč. jednořádku ze žulové kostky 100x100mm, která bude od silniční převýšené obruby oddělená přechodovými kusy dl. 1,0m. Pro osoby se zrakovým postižením je u nájezdové obruby navržen varovný (šířky 0,40m) a signální pás (šířky 0,80m) z reliéfní dlažby červené barvy. Přechod v silničním ostrůvku, bude taktéž oddělen od komunikace zapuštěnou nájezdovou obrubou BO 15/15 (150/150/1000mm) - nášlap 20mm vč. jednořádku ze žulové kostky 100x100mm.

SO 103 – Parkoviště

V souvislosti se stavbou nové křižovatky dojde také k řešení parkovacího podélného pruhu délky 21,40m. Bude proveden z betonové zatravněovací dlažby 200x200x80mm šedé barvy šířky 2,25m. Parkovací pruh, bude od komunikace ohraničen nájezdovým obrubníkem BO 15/15 (150/150/1000mm) převýšeným 20mm vč. jednořádku ze žulové kostky 100x100mm. Od terénních úprav a chodníku bude ohraničen silničním obrubníkem BO 15/25 (150/250/1000mm) převýšeným 100mm. Obruba bude osazena v betonovém loži - zavhlhlý beton min. C12/15 s boční betonovou

opěrou. Podklad pro betonové lože musí být pevný a řádně zhutněný. Úprava obrubníků se bude provádět řezáním nebo broušením.

Odvodnění parkovacího pruhu bude provedeno vsakem, přičemž voda, která se nestačí vsáknout, bude odvedena podélným a příčným sklonem 2% na novou vozovku, kde oteče do uličních vpustí.

Konstrukce parkoviště:

| | |
|---|--------|
| Zatrávňovací betonová dlažba DL | 80 mm |
| Podkladní lože z drceného kameniva frakce 4/8 L | 40 mm |
| Štěrkodrt' frakce 16/32 ŠD | 150 mm |
| štěrkodrt' frakce 0/63 ŠD | 150 mm |
| Celkem | 420 mm |

SO 104 – Plocha pro kontejnery

V prostoru ulice bude vybudována nová plocha pro kontejnery s dřevěnou zástěnou. Plocha bude umístěná blíže k bytovým domům a bude určena pro kontejnery komunálního odpadu vč. kontejneru na sklo. Je navržena na velikost 1,50m x 8,20m. Velikost plochy vychází z počtu kontejnerů rozpočítané na danou lokalitu. Povrch bude proveden z betonových zatrávňovacích dlaždic 200x200x80mm šedé barvy. Kontejnerové stání, bude ohrazeno dřevěnými zástěnami výšky 1,50m. Nosnou konstrukci zástěny budou tvořit sloupky z ocelových tenkostěnných profilů 80x80 mm opatřené lesklým lakem RAL 7035 vetknuté do základové betonové patky. Shora budou zaslepené. Umístění základových patek je v souladu s požadavky inženýrských sítí. Výplň bude ze dřevěných prken 80x20mm opatřených úpravou lazuru do odstínu dub. Prkna budou ke sloupkům kotvena pomocí úhelníků přivařených ke sloupkům, na které budou prkna přišroubována – 1 šroub na každém konci. Kontejnerová stání budou při styku se zelení a s vozovkou lemována betonovými obrubníky BO 10/25 (100x250x1000mm).

SO 401 – Veřejné osvětlení

Rozvody VO budou provedeny zemním kabelem CYKY-J 4x10 uloženém v celé délce v chráničce 63/52. Napájecí kabel VO bude smyčkován přes jednotlivé stožáry VO. Společně s kabelem bude u veřejného osvětlení ve výkopu uložen zemnicí pásek FeZn 30x4 pro uzemnění konstrukcí ocelových stožárů a uzemnění vodiče PEN.

Napojení zemního kabelového vedení bude provedeno vždy jen ze svorkovnice stožáru. Použití zemních kabelových spojek je nepřipustné.

Rozvod VO bude uložen v terénu v kabelové rýze 850 x 350 v hloubce 700 mm v pískovém loži tl. 50mm nad a 80mm pod kabelem. Výkop je zasypan prosátou zeminou a hutněn. Na výkop je zpětně položen drn.

Pod zpevněnými plochami budou kabely uloženy v kabelových rýhách 1200 x 500 v hloubce 1000 mm v chráničkách uloženými v pískovém loži. Při křížování zpevněných ploch, u kterých se předpokládá, že budou zatěžovány zásobovací vozidly, budou kabely uloženy v obetonovaných chráničkách DVK110.

Trasy budou překryty výstražnou fólií červené barvy š. 330mm s označením VO, uloženou 200 - 350mm nad kabely.

I. Stanovení podmínek pro umístění a povolení stavebního záměru:

1. Stavební záměr bude umístěn na pozemku parc. č. 1725/618, 1725/617, 1725/765, 1725/620, 1721/914, 6453/7, 6453/4, 6453/16, 6453/17, 6453/9 (vše ostatní plocha), parc.č. 1721/208, 1721/92, 1721/262, 1721/259 (vše orná půda) v k.ú. Uherský Brod, jak je zakresleno v koordinační situaci v měřítku 1:250, který je nedílnou součástí ověřené projektové dokumentace. Napojení na inženýrské sítě nebude stavbou dotčeno.
2. Stavba bude provedena podle projektové dokumentace vypracované Zdeňkem Vladykou, IČ 06409393, Na Honech i, 5540, Zlín autorizovaným technikem pro dopravní stavby, ČKAIT 1302276 (01/2019, zak. č. ZV OI-2019)), která bude ověřena ve stavebním řízení po nabytí

- právní moci tohoto rozhodnutí. Případné změny nesmí být provedeny bez předchozího povolení speciálního stavebního úřadu.
3. Investor zajistí vytýčení prostorové polohy stavby subjektem k tomu oprávněným. Před započítím prací musí investor zajistit vytýčení všech inženýrských sítí, které se v dané lokalitě nacházejí.
 4. Stavebník oznámí speciálnímu stavebnímu úřadu termín zahájení stavby.
 5. Stavba bude prováděna dodavatelsky. Stavebník sdělí písemně speciálnímu stavebnímu úřadu firmu a odpovědného pracovníka této firmy poté, co budou známi.
 6. Stavebník oznámí speciálnímu stavebnímu úřadu tyto fáze výstavby pro kontrolní prohlídky stavby:
 - a) po osazení ohrub
 - b) po položení obrusných vrstev komunikací a chodníků
 - c) po položení varovných a signálních pásů bezbariérové úpravy chodníků
 - d) závěrečná kontrolní prohlídka
 7. Při provádění stavby je nutno dodržovat předpisy týkající se bezpečnosti práce a technických zařízení při stavebních pracích a dbát o ochranu zdraví osob na staveništi.
 8. Škody vzniklé třetím osobám v průběhu stavby musí být odstraněny na náklady investora.
 9. Provedení stavby musí vyhovovat ustanovením vyhlášky o obecných technických požadavcích na výstavbu a vyhlášky o obecných technických požadavcích zabezpečujících užívání staveb osobami s omezenou schopností pohybu a orientace. Na stavbě bude vedena evidence odpadů, jejich využití resp. likvidace musí být provedena v souladu s platnými právními předpisy.
 10. V průběhu realizace stavby nesmí docházet k překročení hygienického limitu hluku ze stavební činnosti.
 11. Budou dodrženy a splněny podmínky dotčených orgánů státní správy, zejména:
 - **Koordinované závazné stanovisko Městského úřadu Uherský Brod čj. OZP/0468/19/Mik ze dne 03.04.2019**

Dotčené pozemky v katastrálním území Uherský Brod (níže uvedené jsou dle BPEJ 3.10.00 zařazeny do I. třídy ochrany zemědělské půdy):

| parcelsa č. (dle KN) | kultura | trvalé odnětí (v ha) |
|----------------------|-----------|----------------------|
| 1721/208 | orná půda | 0,0301 |
| 1721/92 | orná půda | 0,0281 |
| 1721/262 | orná půda | 0,0067 |
| 1725/391 | orná půda | 0,0008 |
| 1721/259 | orná půda | 0,0015 |
| Celkem | | 0,0672 |

Městský úřad Uherský Brod, Odbor životního prostředí uděluje tento souhlas k trvalému odnětí půdy ze zemědělského půdního fondu za předpokladu, že budou splněny tyto podmínky a opatření:

Odnímané zemědělské pozemky nebo jejich části uvedené v tabulce tohoto souhlasu smí být využity výhradně pro stavbu **Křížovatka ulic Na Chmelnici a Josefa Herčíka, Uherský Brod** v katastrálním území Uherský Brod.

Hranice odnímaných zemědělských pozemků nebo jejich částí budou v terénu zřetelně vyznačeny tak, aby nedocházelo k neoprávněnému záboru zemědělského půdního fondu. V rozhodnutích vydaných podle zvláštních předpisů nesmí plocha dotčených pozemků, které jsou součástí zemědělského půdního fondu, překročit výměru danou tímto souhlasem.

Z plochy trvalého záboru zemědělské půdy provede investor v souladu s ustanovením § 8 odstavce 1 písmene a) zákona o ochraně ZPF na vlastní náklad skrývku ornice případně hlouběji uložených zúrodnění schopných zemin, její odvoz a rozprostření na plochy určené orgánem ochrany zemědělského půdního fondu. **Skrývka ornice je stanovena v tloušťce 15 cm,**

• Adresa: Masarykovo nám. 100, 688 17 Uherský Brod, Česká republika, P. O. BOX 33, fax: 572 805 112

• Bankovní spojení: příjmy: 19-721721/0100, KB, a. s., výdaje: 4204852/0800, ČS, a. s., IČ: 00291463

• Úřední hodiny: pondělí a středa 08:00 – 17:00, elektronická podatelna: podatelna@ub.cz, datová schránka: e3kbzf6

celkový objem skryvky tedy činí cca 101 m³. Zahájení skryvky ornice je možno započít až po pravomocném rozhodnutí podle zvláštních předpisů. Skryvka ornice bude po dobu stavby uložena na deponii v okrajové části staveniště tak, aby nedošlo k jejímu znehodnocení, zaplevelení či zcizení. Po dokončení stavby bude ornice v množství 3 m³ využita na pozemku přilehlém ke stavbě, tj. na ohumusování ploch přilehlých ke komunikaci a zbývající část ornice bude ve vrstvě do 10 cm využita na zemědělských pozemcích na pozemcích p. č. 1721/155, 1721/156, 1721/255 v k. ú. Uherský Brod, které jsou ve vlastnictví investora. O všech manipulacích se skryvkami kulturními vrstvami povede investor průkaznou evidenci.

V souladu s § 11a odst. 1 písm. b) zákona o ochraně ZPF není osoba, které svědčí oprávnění k záměru, pro který byl vydán tento souhlas s odnětím zemědělské půdy ze ZPF, povinna zaplatit odvod, protože se jedná o trvale odňatou půdu pro stavbu místní komunikace včetně jejích součástí a příslušenství dle § 11a odst. 1 písm. b) zákona o ochraně ZPF (příp. u zbývajících ploch pro doplňující veřejně přístupnou zeleň dle § 11a odst. 1 písm. g) zákona o ochraně ZPF). Orientační výpočet odvodů se tedy nezpracovává.

Stavebník učiní opatření, aby během provádění činností souvisejících se stavbou nedocházelo k úniku pevných, kapalných a plyných látek poškozujících zemědělský půdní fond a jeho vegetační kryt ani k dalším jiným škodám. Stavební činností nesmí dojít k poškození okolních zemědělských pozemků, které nebudou dotčeny výstavbou.

Bude-li vlivem výstavby narušen přístup na jiné zemědělské pozemky, zajistí stavebník dle konkrétních požadavků vlastníků (nájemců) na vlastní náklad přístup na tyto pozemky. Dojde-li vlivem realizace stavby k poškození hydrologických a odtokových poměrů na okolních zemědělských pozemcích, zajistí stavebník na svůj náklad nápravná opatření.

Podkladem pro zápis změny druhu pozemku v katastru nemovitostí bude rozhodnutí dle zvláštních předpisů (zákon č. 183/2006 Sb., stavební zákon), popřípadě pravomocné rozhodnutí o souhlasu (§ 10 odst. 4 zákona o ochraně ZPF).

Orgán ochrany zemědělského půdního fondu může na návrh žadatele změnit pravomocné rozhodnutí o souhlasu s odnětím zemědělské půdy ze ZPF, jestliže se změnila podmínky rozhodné pro obsah souhlasu podle ustanovení § 10 odst. 2 zákona o ochraně ZPF.

Souhlas s odnětím zemědělské půdy ze zemědělského půdního fondu pozbývá platnosti uplynutím 3 let ode dne jeho oznámením žadateli, nestal-li se podkladem pro řízení podle zvláštních právních předpisů.

Tento souhlas k odnětí ze ZPF neřeší majetkoprávní vztahy k dotčeným pozemkům.

Předložená dokumentace uvádí výčet druhů odpadů s katalogovým zařazením, které budou při realizaci záměru vznikat. Odhad množství uveden není. Jedná se zejména o odpady kat. „O“ – ostatní, sk. 17 (17 01 01, 17 01 07, 17 03 02, 17 05 04, 17 04 11). Veškeré odpady z realizace záměru budou předány v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o odpadech, osobě oprávněné k jejich převzetí, prioritně k využití.

Správní orgán požaduje předložení dokladů o předání odpadů oprávněné osobě před započítáním užívání stavby/udělením kolaudačního souhlasu/ ve lhůtě do 30 dnů od dokončení prací, jako správní orgán příslušný ke kontrole průběžné evidence o odpadech a způsobech nakládání s odpady dle § 39 odst. 1 zákona o odpadech a ověřování podaných hlášení o produkci a nakládání s odpady dle § 39 odst. 2 zákona o odpadech, kterému zákon přiznává postavení dotčeného orgánu ve stavebním řízení z hlediska nakládání s odpady, v souladu s principem prevence v oblasti životního prostředí. Tyto doklady je zhotovitel stavby povinen dle § 20 písm. e) zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech uchovávat a předložit v rozsahu a s náležitostmi dle § 21 a přílohy č. 20 vyhlášky č. 383/2001 Sb., o podrobnostech nakládání s odpady, ve znění pozdějších předpisů.

12. Stavba bude dokončena do 12/2025.

Účastníci řízení, na něž se vztahuje rozhodnutí správního orgánu:

-
- Adresa: Masarykovo nám. 100, 688 17 Uherský Brod, Česká republika, P. O. BOX 33, fax: 572 805 112
 - Bankovní spojení: příjmy: 19-721721/0100, KB, a. s., výdaje: 4204852/0800, ČS, a. s., IČ: 00291463
 - Úřední hodiny: pondělí a středa 08:00 – 17:00, elektronická podatelna: podatelna@ub.cz, datová schránka: e3kbzff6

město Uherský Brod, Masarykovo nám. 100, 688 01 Uherský Brod

Odůvodnění:

Dne 11.04.2019 podal stavebník žádost o vydání stavebního povolení na výše uvedenou stavbu, uvedeným dnem bylo zahájeno stavební řízení.

Speciální stavební úřad oznámil zahájení stavebního řízení známým účastníkům řízení a dotčeným orgánům. Ve lhůtě určené k uplatnění námitek a stanovisek nebyly vzneseny žádné námítky, všichni účastníci řízení převzali písemnost a zároveň se vzdali práva podat odvolání v souladu s ust. § 81 zákona č. 500/2004 Sb. Správní řád.

Speciální stavební úřad v provedeném stavebním řízení přezkoumal předloženou žádost z hledisek uvedených v § 111 stavebního zákona, projednal ji s účastníky řízení a s dotčenými orgány a zjistil, že jejím uskutečněním nebo užíváním nejsou ohroženy zájmy chráněné stavebním zákonem, předpisy vydanými k jeho provedení a zvláštními předpisy.

Speciální stavební úřad se v řízení zabýval okruhem účastníků stavebního řízení, jejichž vlastnická nebo jiná práva by umístěním, provedením a užíváním stavby mohla být přímo dotčena. Do okruhu účastníků byli kromě stavebníka zahrnuti i vlastníci přímo sousedících pozemků nebo staveb na nich. Vzhledem k velkému počtu účastníků bylo řízení vedeno veřejnou vyhláškou.

Stavbou by mohla být též dotčena práva správců veřejných sítí technického vybavení, tj. společnosti E.ON Distribuce, a.s., RWE Distribuční služby s.r.o., Slovácké vodárny a kanalizace, a.s., Česká telekomunikační infrastruktura, a.s., z důvodu souběhu, křížení stavby s jejich zařízeními.

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

Speciální stavební úřad zajistil vzájemný soulad předložených závazných stanovisek dotčených orgánů vyžadovaných zvláštními předpisy a zahrnul je do podmínek rozhodnutí.

Stanoviska sdělili:

- Městský úřad Uherský Brod, Odbor životního prostředí ze dne 03.04.2019 pod čj. OZP/0430/19Mik
- Hasičský záchranný sbor Zlínského kraje, územní odbor Uherské Hradiště ze dne 26.02.2019 pod čj. HSZL - 1119-2/UH-2019
- Krajské ředitelství Policie Zlínského kraje, Dopravní inspektorát Uherské Hradiště ze dne 26.02.2019 pod čj. KRPZ-231170-1/ČJ -2019-151106
- Krajská hygienická stanice Zlínského kraje ze dne 22.03.2019 pod čj. KHSZL 03827/2019
- TSUB, příspěvková organizace, Uherský Brod ze dne 11.03.2019 pod čj. 331/2019/TSUB
- GridServices, s.r.o., Brno ze dne 22.02.2019 pod čj. 5001874515
- Slovácké vodárny a kanalizace a.s. Uherské Hradiště ze dne 13.03.2019 pod čj. 367/2019
- E.ON Servisní, s.r.o., České Budějovice ze dne 01.03.2019 pod čj. H18502-16306020
- Česká telekomunikační infrastruktura a.s., Praha ze dne 18.02.2019 pod čj. 546441/19

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

Vypořádání s návrhy a námítkami účastníků:

- Účastníci neuplatnili návrhy a námítky.

Vypořádání s vyjádřeními účastníků k podkladům rozhodnutí:

- Účastníci se k podkladům rozhodnutí nevyjádřili.

Poučení účastníků:

Proti tomuto rozhodnutí se lze odvolat do 15 dnů ode dne jeho oznámení k Odboru dopravy a silničního hospodářství Krajského úřadu Zlínského kraje podáním u zdejšího správního orgánu.

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 nepřipustné.

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.

(otisk úředního razítka)


JUDr. Martin Kubiš
vedoucí Odboru správního



Poplatek:

Správní poplatek podle zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích, ve znění pozdějších předpisů, se nevyměňuje.

Toto oznámení musí být dle § 144 odst. 2 správního řádu vyvěšeno na úřední desce a zároveň zveřejněno způsobem umožňující dálkový přístup po dobu 15 dnů. 15.den po vyvěšení na úřední desce Městského úřadu Uherský Brod se považuje za doručené.

Vyvěšeno dne:

Svěšeno dne:

Razítko, podpis orgánu, který potvrzuje vyvěšení, sejmutí a zveřejnění rozhodnutí.

Obdrží:

účastníci (dodejky)
město Uherský Brod, Masarykovo náměstí 100, Uherský Brod
TSUB p.o. Uherský Brod, IDDS: vjv9nqb
BORÁK DEVELOPMENT, s.r.o., Vlčnovská 2066, Uherský Brod
Truxa david, Tkalcovská 818, Uherský Brod
Truxa Rumanová Kateřina, BA, Sv. Čecha 1014, Uherský Brod
Vaculová Vendula, U Studánky 139/22, Bubeneč, Praha 7
MgA. Ortová Pavla, Veverkova 1418/10, Holešovice, Praha
Ort Vojtěch, Jabloňová 2332, Uherský Brod

Lenikusová Eva, Soukenická 2154, Uherský Brod
Ing. Chrástek Ivan, Jabloňová 2381, Uherský Brod
Ing. Chrástková Zdeňka, Jabloňová 2381, Uherský Brod
Bc. Karbanová Tamara, Na Chmelnici 1967, Uherský Brod
Hasnovičová Markéta, Údolní 1619, Uherský Brod
Rakšányiová Blažena, Na Chmelnici 1965, Uherský Brod
Drábeček Michal, Nádražní 286/20, Smíchov, Praha
PANORAMA s.b.d., Uherský Brod
Úřad pro zastupování státu ve věcech majetkových
E.ON Česká republika, s. r. o., IDDS: 3534cwz
Slovácké vodárny a kanalizace, a. s., IDDS: uh2gb5e
GridServices, s. r. o., IDDS: jnnyjs6
Česká telekomunikační infrastruktura, a. s., IDDS: qa7425t

dotčené orgány státní správy

Krajské ředitelství policie Zlínského kraje, IDDS: w6thp3w
Hasičský záchranný sbor Zlínského kraje, IDDS: z3paa5u
Krajská hygienická stanice Zlínského kraje se sídlem ve Zlíně, IDDS: xwsai7r
Městský úřad Uherský Brod, Odbor SÚ
Městský úřad Uherský Brod, Odbor ŽP

