



MINISTERSTVO PRŮMYSLU A OBCHODU
Odbor stavební úřad

Na Františku 1039/32, 110 15 Praha 1 – Staré Město

tel: 224 853 179

SPIS. ZN.: MPO 92825/2018
Č. J.: MPO 92825/18/296 – SÚ
MIPOX02HLIKE
VYŘIZUJE: Ing. arch. Milan Teigiser
TEL.: 224 85 3562
E-MAIL: teigiser@mpo.cz
DATUM: 27. 5. 2019

viz rozdělovník
MINISTERSTVO PRŮMYSLU A OBCHODU
Stavební úřad

Na Františku 1039/32, Praha 1 - Staré Město

Toto rozhodnutí ze dne: 27.5.2019

č.j.: MPO 92825/18-SÚ/296

nabylo právní moci dne: 28.6.2019

V Praze dne: 31.7.19 Podpis:

VEŘEJNÁ VYHLÁŠKA
STAVEBNÍ POVOLENÍ

Výroková část:

Ministerstvo průmyslu a obchodu, odbor stavební úřad, jako stavební úřad příslušný podle § 16 odst. 2, písm. d) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon) ve znění pozdějších předpisů (dále jen "stavební zákon") ve stavebním řízení, které je navazujícím řízením ve smyslu § 3 písm. g) ve spojení s § 9b a násl. zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o posuzování vlivů na životní prostředí), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o EIA“) přezkoumal podle § 109 až 114 stavebního zákona žádost o stavební povolení, kterou dne 21. 12. 2018 podal

Jihomoravský kraj, IČO 70888337, Žerotínovo náměstí č. p. 449/3, 602 00 Brno 2, který zastupuje na základě zřizovací listiny příspěvkové organizace Jihomoravského kraje ze dne 2. 5. 2016 příspěvková organizace **Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, příspěvková organizace kraje, IČO 70932581, Žerotínovo náměstí č. p. 449/3, Veverí, 602 00 Brno 2**, s adresou pro doručování Ořechovská 35, 619 64 Brno, (dále jen "stavebník"), a na základě tohoto přezkoumání:

Vydává podle § 115 stavebního zákona a § 18c vyhlášky č. 503/2006 Sb., o podrobnější úpravě územního rozhodování, územního opatření a stavebního řádu, v platném znění

stavební povolení

na stavbu nazvanou:

„II/416 Blučina obchvat, SO 401 - Úprava vedení 400 kV“

(dále jen stavba) na pozemcích parc. č. 1504, 1505, 1506, 1507/2, 1507/103, 1507/104, 1507/105, 1507/106, 1507/107, 1507/122, 1507/123, 1507/124, 1507/125, 1507/126, 1507/127, 1507/140, 1507/141, 1507/142, 1507/143, 1507/144, 1507/145, 1507/146, 1507/147, 1507/148, 1507/149, 1507/150, 1507/151, 1507/152, 1507/153, 1507/154, 1507/155, 1507/156, 1507/157, 1507/159, 1507/173, 3195/1, 4075, 4087, 4088, 4089, 4097, 4098, 4099, 4100, 4116, 4117, 4118, 4119, 4120, 4147, 4148, 4149, 4150, 4164, 4165, 4166, 4179, 4192, 4193, 4194, 4293, 4294, 4295, 4321, 4322, 4323, 4324, 4326, 4328 vše v katastrálním území Blučina [605808].

Stavba obsahuje:

Předmětem tohoto stavebního objektu **SO 401 - Úprava vedení 400 kV** je:

- demontování stávajícího stožáru č. 130 spolu s výzbrojí
- výstavba nového stožáru, základu a výzbroje včetně nových vodičů a zemnicích lan.

Účel stavby:

Stavba silnice II/416 Blučina obchvat převádí tranzitní dopravu z intravilánu obce Blučina. Jedná se o strategickou stavbu Jihomoravského kraje, jako dílčí části plánovaného spojení dálnice D2 a D52 Brno - Mikulov. Z důvodu křížení s hlavní trasou obchvatu cca v km 2,420 bude realizovaná úprava stávajícího vedení VVN ČEPS 2 x 400 kV V435/436 Slavětice – Sokolnice, která spočívá v posunutí stožáru č. 130 v ose tohoto vedení tak, aby byl nový stožár situován mimo náspu silnice.

Původní účel stavby přenosové soustavy vedení VVN ČEPS 2 x 400 kV V435/436 Slavětice – Sokolnice, tj. přenos elektrické energie zůstává nezměněn.

Popis stavby:

Stávající vedení křížuje navrhovanou silnici obchvatu mezi stožáry 130 typ N+4 a 131 typ N+4. Stávající stožáry jsou typu Donau.

Trasa úpravy je daná kotevním úsekem vedení 2 x 400 kV V435/436 (stož. č. 125 – stož. č. 132). Nový stožár 130 je situován umístěn 40 m směrem ke stožáru č. 129 na pozemcích parc. č. 4150 a 4194 v katastrálním území Blučina [605808] tak, že společná hranice těchto pozemků prochází cca podélnou osou tohoto stožáru. V dotčeném kotevním úseku mezi stávajícím stožárem č. 125 až stožárem č. 132 budou použity nové vodiče a zemnicí lana. Na stávajících nosných stožárech budou v izolátorových závěsech vyměněny nosné svorky za nové spirálové. Na novém stožáru budou osazeny dvojité nosné izolátorové závěsy (DN). Na kotevních stožárech v dotčeném úseku budou vyměněny stávající kotevní závěsy za nové pouze v přilehlém kotevním úseku.

V souladu s vojenským předpisem Ministerstva obrany Let 1-6/L14 Vojenská letiště a předpisem Ministerstva dopravy L14 budou v místě křížení nové komunikace II/46 zemnicí lana a stožáry po obou stranách opatřeny denním výstražným překážkovým značením:

- na zemnicích lanech v úsecích 130-131 a 132-133 budou umístěny červené kulové značky
- stožáry č. 130, 131 a 132, 133 budou opatřeny červenobílým nátěrem - červená RAL 3020, bílá RAL 9016

SO 401 - Úprava vedení 2 x 400 kV V435/436 Slavětice – Sokolnice:

Délka dotčené části vedení	2,557 km
Vodiče	6 x 3 x 450 AlFe 8
Zemnicí lana	2 x 185 AlFe 3
Námrazová oblast	II. ČSN 34 1100/64
Stožáry	Příhradové, šroubované typu 2 x 400 kV Donau
Počet nových stožárů	1 ks
Základy	betonové
Tvar základů	dělené (patkové)
Uzemnění	Hloubkové obvodové resp. Paprskové
Počet demontovaných stožárů	1 ks

Výškové řešení

Přeložka stožáru č. 130 je navržena novým stožárem 130 typu N+12 na zabezpečení dostatečné výšky vodičů nad novou komunikací (požadovaná hodnota je 9 m při teplotě +80°C). Minimální výška vodičů od silnice je 14,24 m, nad protihlukovou stěnou je 9,85 m, nad terénem 9,37 m.

Pro provedení stavby se stanoví tyto podmínky:

1. Stavba bude provedena podle projektové dokumentace, kterou vypracovala společnost HBH Projekt spol. s r.o., IČ 44961944, se sídlem Brno, Kabátníkova 5, PSČ 602 00, v prosinci 2018, číslo zakázky 2018/0210, která byla ve stavebním řízení projednána. Případné změny nesmí být provedeny bez předchozího povolení stavebního úřadu.
2. Stavebník oznámí stavebnímu úřadu termín zahájení stavby.
3. Stavba bude prováděna dodavatelsky tj. stavebním podnikatelem. Stavebník oznámí název a sídlo stavebního podnikatele, který bude stavbu provádět stavebnímu úřadu s 15 denním předstihem před započítím stavby a předloží jeho oprávnění.
4. Stavba bude dokončena do 30. 11. 2021.
5. Stavebník oznámí stavebnímu úřadu termín zahájení stavby.
6. Stavebník oznámí stavebnímu úřadu tuto fázi výstavby pro kontrolní prohlídky stavby:
 - připravenost stavby k závěrečné kontrolní prohlídce, o kterou stavebník požádá nejpozději 35 dní před dokončením stavby.
7. Stavebník dodrží podmínky plynoucí ze souhlasu společnosti ČEPS, a.s. (vlastníka dotčeného vedení přenosové soustavy 400 kV) ze dne 13. 12. 2018 pod č. j. 40/BRN/110101/18 takto:
 - Stávají vedení přenosové soustavy 400 kV s provozním označením V435/V436 mezi p.b. 130-133, ochranné pásmo tohoto vedení je 78 m. Po ukončení stavby silnice je nutné křížení znovu geodeticky zaměřit a nechat přepočítat, aby se ověřila bezpečná vzdálenost mezi vodiči V437/8 a silnicí. Firma, která bude dělat přepočet, toto křížení zanesse (podélný profil) do provozní dokumentace ČEPS, a.s. v IS-PD.
 - Stavba v ochranném pásmu vedení musí respektovat podmínky:
 - (2) V prostoru ochranného pásma vedení vvn/zvn nebude při realizaci stavby prováděno parkování mechanismů a nebude zde skladován a vršen materiál.
 - (4) Upozorňujeme na elektrické pole, elektromagnetickou indukci, hluk, pád námrazy z vodičů a nebezpečné vlivy v okolí stávajícího vedení. Opatření proti těmto nebezpečným vlivům je na straně zhotovitele uvedeného záměru.
 - (5) Při zemních pracích nesmí být narušena stabilita stožárů nebo jejich zemnicí soustava.
 - (6) Činnosti v ochranném pásmu nesmí ztížit přístup provozovatele k energetickému zařízení.
 - (7) Rozsah činností v ochranném pásmu vedení musí respektovat omezení dle § 46 energetického zákona.
 - (8) Pro realizaci činnosti je nutné zvolit takové technologické postupy řešení, aby vedení nebylo nutné vypínat. Pokud by i přesto bylo nutné vypínání vedení, je nezbytné požádat provozovatele o vypnutí nejpozději k 30.6. předchozího roku.
 - (9) Před zahájením prací v ochranném pásmu vedení musí být osoby provádějící stavební a jiné práce prokazatelně seznámeny s příslušnými ustanoveními energetického zákona právními předpisy o bezpečnosti práce a technickými normami ČSN EN 50110-1 a ČSN33 2040. Zahájení prací v ochranném pásmu a kontaktní osoba včetně tel. spojení musí být nejméně 15 dnů předem písemně oznámeny ČEPS, a.s. Elektrárenská 774/2, 101 52 Praha 10. Ukončení prací bude do 5 dnů od skončení prací písemně oznámeno rovněž na tuto adresu.
 - (10) V případě nepříznivého počasí (Bouřka, déšť, mlha, silný vítr) a mimořádných jevů na elektrickém vedení, musí být činnost v ochranném pásmu vedení přerušena a ochranné pásmo opuštěno.
 - (11) Po dokončení prací v ochranném pásmu bude vyhotovena písemná zpráva a předána ČEPS, a.s. na výše uvedené adrese. Zpráva musí popsat rozsah provedených prací a úprav dotčeného území v ochranném pásmu stávajícího vedení (technická zpráva, přehledná situace umístění uvedené stavby v poměru k trase osy vedení a hranic ochranného pásma dle skutečného provedení, zákres v JTSK souřadnicích, příp. podélný profil, situaci příjezdových cest).

- v ochranném pásmu elektrického vedení je dále zakázáno:
 - (3) pojíždět pod el. vedením vozidly nebo stroji jejichž výška, náklad nebo manipulační plocha by se mohla přiblížit k vodičům blíže, než stanoví ČSN EN 50110-1
 - (4) používat mechanismů s lanovými pohony, pokud nejsou zajištěny proti vymrštění při jejich protržení
 - (6) uskladňovat hořlavé nebo výbušné látky, používat trhaviny
 - (7) sklápění automobilů nebo používání mechanismů i s pracovní polohou vyšší než 4 m
 - (11) Pod vedením 400 kV se zdržovat se stroji a dopravními prostředky dobu delší než nezbytně nutnou – ochrana před účinky elektromagnetického pole 50 Hz v pásmu vlivu zařízení elektrizační soustavy.
- 8. Budou dodrženy podmínky vycházející ze závazného stanoviska k posouzení vlivů provedení záměru na životní prostředí podle § 9a odst. 1 zákona EIA, které vydal Krajský úřad Jihomoravského kraje, Odbor životního prostředí dne 18. 06. 2018 pod č. j. JMK 88228/2018 (II/416 Blučina obchvat) a to pouze podmínky, které se týkají SO 401 Úprava vedení VVN ČEPS 400 kV v km 2.420 – podmínky ve fázi realizace záměru:
 - Podmínky ve fázi realizace záměru:
 - (13.) Veškerá strojní mechanizace bude udržována v bezvadném technickém stavu.
 - (14.) V průběhu celé stavby budou respektována opatření pro minimalizaci vlivů na životní prostředí a veřejné zdraví uvedená ve schváleném Plánu organizace výstavby, který bude součástí dokumentace ke stavebnímu povolení (viz podmínka č. 3).
 - (15.) Po dobu výstavby záměru bude stanoven biologický stavební dozor (ekodozor), který bude prováděn odborně způsobilou osobou (profesionální zoolog, držitel autorizace k provádění biologického hodnocení apod.). Úlohou ekodozoru bude po celou dobu stavby až do její kolaudace zajišťovat zájmy ochrany přírody dle zákona č. 114/1992 Sb.; mj. na podkladě průběžného monitoringu území. Ekodozor bude mít právo pozastavit na dobu nezbytně nutnou činnost stavební firmy v případě akutního ohrožení zájmů ochrany přírody stavební činností.
 - Podmínky pro fázi provozu záměru:
 - žádná s podmínek 21 – 23 se netýká SO 401
- 9. Stavebník dodrží podmínky plynoucí z koordinovaného závazného stanoviska Městského úřadu Židlochovice, odboru životního prostředí a stavebního úřadu ze dne 23. 1. 2019 pod č. j. MuŽi/21951/2018/-2 a to pouze podmínky které se týkají SO 401 Úprava vedení VVN ČEPS 400 kV v km 2.420 takto:
 - (1/3) Dle zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů - Odbor dopravy: V případě, že přeložkami inž. sítí, příp. budováním nových inženýrských sítí dojde k dotčení silničního pozemku stávajících krajských silnic, měl by stavebník požádat podle § 25 odst. 6 zákona o pozemních komunikacích MěÚ Židlochovice, odbor dopravy o povolení zvláštního užívání komunikace. Rozhodnutí o povolení zvláštního užívání komunikace musí být samozřejmě doloženo k vlastnímu správnímu řízení vedenému u obecního stavebního úřadu, resp. u vodoprávního úřadu, povolujícím stavbu inženýrských sítí. Zároveň v tomto řízení musí být řešena i majetková práva k pozemkům dotčených stavbou inž. sítí v silničním pozemku.
 - (3) Dle zákona č. 20/1987., o státní památkové péči, ve znění pozdějších předpisů Pracoviště památkové péče: Z hlediska uvedeného zákona lze dotčené území klasifikovat jako území s archeologickými nálezy ve smyslu § 22 odst. 2 zákona. Při realizaci vlastní akce je v případě do původního terénu povinností investora oznámit záměr Archeologickému ústavu AV ČR Brno – postupovat dle § 21 – 22 zákona. Při náhodných archeologických nálezech učiněných mimo archeologický výzkum je nutno postupovat podle § 23 odst. 2 zákona a podle platných ustanovení § 176 odst. 1 stavebního zákona v platném znění.

10. Stavebník dodrží podmínky plynoucí ze závazného stanoviska Městského úřadu Židlochovice, odboru životního prostředí a stavebního úřadu z hlediska nakládání s odpady ze dne 23. 1. 2019 pod č.j.: MuŽi/22097/2018/-2 a to pouze podmínky, které se týkají SO 401 Úprava vedení VVN ČEPS 400 kV v km 2.420 takto:
- (1) Stavbou vzniklé odpady budou shromažďovány pouze na pozemcích vymezených jako stavební pozemek nebo zařízení staveniště.
 - (2) S odpady, které budou vznikat při realizaci záměru, musí být nakládáno v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o odpadech a s předpisy souvisejícími. Bude provedena průběžná evidence všech vznikajících odpadů v rozsahu vyhl. č. 383/2001 Sb., o podrobnostech nakládání s odpady ve znění pozdějších právních předpisů. Průběžná evidence odpadů a doklady o způsobu jejich odstranění budou předloženy do 30 dnů od ukončení prací orgánu odpadového hospodářství MěÚ Židlochovice OŽPSU.
11. Stavebník dodrží podmínky plynoucí ze souhlasného závazného stanoviska Ministerstva obrany ČR Sekce nakládání s majetkem odbor ochrany územních zájmů ze dne 31. 12. 2018 Sp.zn.: 88305/2018-1150-OÚZ-BR:
- Nejvyšší vodič vedení 400 kV SO 401 a stožáry po obou stranách budou v souladu s vojenským předpisem Ministerstva obrany Let 1-6/L14 Vojenská letiště a předpisem Ministerstva dopravy L14 opatřeny denním výstražným překážkovým značením (tj. vedení červenými kulovými značkami a stožáry červenobílým nátěrem – červená RAL 3020, bílá RAL 9016) v místě křížení komunikace II/46.
 - Před zahájením stavby žádáme o zaslání přesného termínu realizace a dopravního omezení na adresu: Regionální středisko vojenské dopravy Olomouc, Dobrovského 6, 771 11 Olomouc, nebo faxem.
 - Před vydáním kolaudačního souhlasu žádáme o zaslání potvrzení investora, že stavba je opatřena denním výstražným překážkovým značením.
12. Stavebník dodrží podmínky plynoucí ze stanoviska, které vydalo Krajské ředitelství Policie České republiky, specializované pracoviště dopravního inženýrství BM a BO ze dne 4. 1. 2019 pod č.j.: KRPB-217672-11/ČJ-2018-0600DI-PET a to pouze podmínky, které se týkají SO 401 Úprava vedení VVN ČEPS 400 kV v km 2.420:
- Dopravní řešení akce včetně užití přechodného dopravního značení bude předem projednáno a odsouhlaseno Specializovaným pracovištěm dopravního inženýrství BM a BO KŘP JmK a stanoveno příslušným silničním správním úřadem při jednání o zvláštním užívání komunikace.
13. Stavebník dodrží podmínky plynoucí z vyjádření, které vydala společnost itself s.r.o. ze dne 16. 1. 2019 pod č. j.: 18/003764-B:
- Stavbou dojde k dotčení podzemní telekomunikační trasy: Optické propojení Brno-Židlochovice, 2x HDPE trubka Ø 40 mm – šedá, hnědá, se zafoukaným kabelem – dále jen kabelem DOK-ITSELF.
 - V rámci územního řízení byla zpracována a odsouhlasena přeložka trasy DOK-ITSELF (SO 412 – Přeložka dálkového optického kabelu itself v km 3,850), při realizaci stavby budou dodrženy podmínky uvedené ve vyjádření č. 18/003764-A, zpracovaným Ing. Burianem.
14. Stavebník dodrží podmínky plynoucí z vyjádření, které vydala společnost NET4GAS, s.r.o. ze dne 27. 9. 2018 pod č. j.: 8469/18/OVP/Z, jelikož v zájmovém území stavby se nachází podzemní vedení sítě VTL plynovod nad 40 barů DN 500:
- Místa případných přejezdů plynovodů těžkou technikou v době stavby musí být zpevněna rozebratelnými silničními panely s přesahem min. 3 m od půdorysu plynovodu na obě strany a je třeba zřídit taková opatření, aby jiný přejezd nebyl možný. Jízdy v podélném směru nejsou dovoleny.
 - Protože práce budou zasahovat do bezpečnostního pásma NET 4GAS, požádejte min. 7 dní před zahájením prací o stanovení podmínek pro práce v bezpečnostním pásmu.

15. Stavebník dodrží podmínky plynoucí z vyjádření, které vydala společnost BlučinaNet s.r.o. ze dne 4. 2. 2019 pod č. j.: 2018264931 – II/416 Blučina obchvat, jelikož v zájmovém území stavby se nachází podzemní vedení sítě elektronických komunikací SEK „DIOSEK Blučina-Opatovice“ ve vlastnictví SEK Petra Kubeše (BlučinaNet s.r.o.):

- (1) Před realizací stavby bude stavebníkem zpracována a schválena PD.
- (2) Objednání přesného vytýčení SEK (trasy kabelu) v terénu a to nejméně 14 dnů před zahájením prací v blízkosti podzemního kabelového vedení. V případě, že nebude možné trasu kabelu bezpečně určit pomocí vytyčovacího zařízení, je stavebník povinen provést v nezbytném rozsahu ruční odkrytí kabelu na určených místech podle pokynů správce sítě BlučinaNet s.r.o., pro jednoznačné stanovení jeho polohy.
- (5) Upozornění organizace provádějící zemní práce na možnou odchylku uloženého kabelového vedení (zařízení) od polohy vyznačené ve výkresové dokumentaci.
- (6) Upozornění pracovníků, aby dbali při pracích v těchto místech největší opatrnosti a nepoužívali zde nevhodné nářadí, a také ve vzdálenosti nejméně 1,5 m po každé straně vyznačené trasy vedení (zařízení) nepoužívali žádných mechanizačních prostředků (hloubících strojů, sbíječek apod.).
- (7) Řádné zabezpečení odkrytého podzemního kabelového vedení (zařízení) proti poškození, odcizení.
- (8) Bude zajištěna odpovídající ochrana kabelů a ochrana kabelové trasy dle platných norem, pokud bude trasa kabelů pojižděna vozidly nebo stavební mechanizací.
- (15) V případě přeložky kabelového vedení SEK, kterou si vynutí realizace stavby, bude provedena k tíži stavebníka. Proces přeložky kabelového vedení bude odsouhlasen správcem sítě BlučinaNet s.r.o..
- (16) Před záhozem bude ke kontrole přizván pracovník správce sítě BlučinaNet s.r.o. pro provedení kontroly a fotodokumentace.
- (17) Ohlášení ukončení stavby správci sítě BlučinaNet s.r.o. a jeho pozvání ke všem úkonům v řízení o povolení užívání stavby, aby prováděné práce respektovaly podmínky vyplývající ze zákona č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a stavebního zákona včetně platných prováděcích vyhlášek.
- (18) Neprodleně ohlášení jakéhokoliv poškození distribučního a sdělovacího zařízení správci sítě BlučinaNet s.r.o.
- (20) Po realizaci stavby bude provedeno geodetické zaměření skutečného stavu podle platných předpisů, bude vyhotoven geometrický plán.

17. Stavebník dodrží podmínky plynoucí z vyjádření, které vydala společnost E.ON. Distribuce, a.s. ze dne 10. 1. 2019 pod č. j.: S40325-16297704, a to pouze podmínky, které se týkají SO 401 Úprava vedení VVN ČEPS 400 kV v km 2.420:

- (7) V ochranných pásmech (OP) zařízení distribuční soustavy budou při realizaci uděleného souhlasu dodrženy podmínky dle § 46 odst. 8 zákona č. 458/2000Sb. v platném znění, kde se konstatuje, že v OP těchto zařízení je zakázáno pod písmeny:
 - c) provádět činnosti, které by mohly ohrozit spolehlivost a bezpečnost provozu těchto zařízení nebo ohrozit život, zdraví či majetek osob
 - d) provádět činnosti, které by znemožňovaly nebo podstatně znesnadňovaly přístup k těmto zařízením.
- (8) Zakreslení trasy nadzemního i podzemního vedení vyskytujícího se v zájmovém území do všech vyhotovení prováděcí dokumentace a jeho vyznačení dobře viditelným způsobem přímo v terénu. Jedná se zejména o místa křížení či souběhu trasy vedení s trasou pohybu mechanizace, s trasou vedení výkopů a podobně tak, aby pracující na staveništi byli o hranicích ochranného pásma trvale informováni.
- (12) Vyřešení způsobu provedení souběhů a křížení výše zmíněné akce s rozvodným zařízením musí odpovídat příslušným ČSN.

- (17) Veškerá stavební činnost v OP distribučního a sdělovacího zařízení bude před jejím zahájením konzultována s příslušným správcem zařízení, který stanoví bezpečnostní opatření pro práce v OP příslušného rozvodného zařízení dle platné ČSN EN 50 110-1.
- (18) Veškeré práce s mechanizací, jejich části se za provozu mohou přiblížit k vodičům v OP nadzemního vedení 22 kV a výkopové práce v OP podzemního vedení 22 kV, je nutno provádět bez napěťového stavu vedení a vypnutí požadujeme objednat nejméně 25 kalendářních dnů předem. Práce s mechanizací v OP vedení 110 kV je nutno provádět za beznapěťového stavu vedení a vypnutí požadujeme objednat nejpozději do 10. dne předchozího měsíce.

Podmínky pro provádění činností a prací v ochranném pásmu elektrického vedení:

- V tomto ochranném pásmu je zakázáno:
 - zřizovat bez souhlasu vlastníka stavby či umisťovat konstrukce a jiná podobná zařízení, jakož i uskladňovat hořlavé a výbušné látky,
 - provádět bez souhlasu jeho vlastníka zemní práce,
 - provádět činnosti, které by mohly ohrozit spolehlivost a bezpečnost provozu těchto zařízení nebo ohrozit život, zdraví či majetek osob.
 - provádět činnosti, které by znemožňovaly nebo podstatně znesnadňovaly přístup k těmto zařízením.
- Podmínky při provádění zemních prací v OP vedení:

Před zahájením jakýchkoliv prací v blízkosti el. venkovních vedení NN, VN a VVN musí ten, kdo práci organizuje nebo řídí, prokazatelně poučit všechny pracovníky o nebezpečí práce v OP vedení. Při práci v OP musí být dodrženy veškeré platné bezpečnostní předpisy a normy, především požadavky ČSN EN 50110-1 ed.3+ doplňující technická normalizační informace TNI 343100 a dále dle požadavku PNE 330000-6.

 - jeřáby a jím podobná zařízení musí být umístěna tak, aby v kterémkoliv poloze byly všechny jejich části mimo OP vedení VN
 - jiná zařízení, která nemají povahu jeřábu je možno provozovat v blízkosti el. vedení, a to i v OP vedení, jsou-li opatřena tak, že žádná část se v žádném případě nemůže přiblížit k vodičům na vzdálenost kratší 3 m
 - při práci nebo pohybu v blízkosti NN nesmí dojít k přiblížení na vzdálenost kratší 1 m
 - nelze-li při provádění prací tyto vzdálenosti dodržet, musí se zařízení vypnout a zajistit. Vypnutí a zajištění provede E.ON Distribuce a.s. na základě objednávky, uplatněné minimálně 25 dní předem.

18. Stavebník dodrží podmínky plynoucí z vyjádření, které vydala společnost Telia Carrier Czech Republic a.s. (zastoupená společností SITEL, spol. s r.o.) ze dne 15. 10. 2018 pod č. j.: 1311802683 jelikož při realizaci stavby dojde ke střetu s podzemním komunikačním vedením a zařízením veřejné komunikační sítě (dále PV) označené jako BRNO2_NIED a to pouze podmínky, které se týkají SO 401 Úprava vedení VVN ČEPS 400 kV v km 2.420:

- Podmínky:
 - V dokumentaci k žádosti o vydání příslušného povolení podle Stavebního zákona bude PV zohledněno a řešeno jeho případné dotčení.
 - Dokumentace pro provádění stavby bude předložena společnosti Telia k odsouhlasení.
 - V ochranném pásmu PV je možno provádět stavební práce pouze po předchozím písemném souhlasu vlastníka PV – žádost o souhlas se zahájením prací bude společností zaslána 8 týdnů předem společnosti Telia.
 - Oprávněný zástupce Telia bude přizván k předání staveniště.
- Obecné podmínky:
 - Před zahájením prací bude poloha PV přímo ve staveništi vyznačena geodetickým vytýčením, které stavebník objedná nejpozději 14 dní před započatím prací na adrese: SITEL, spol. s r.o..
 - Pracovníci provádějící práce budou prokazatelně seznámeni s polohou PV.
 - Před zahájením stavebních prací budou místa styků (křížení, souběhů) na základě vytýčení v terénu odkryta ručně kopanými sondami a případné zjištěné nesrovnalosti budou oznámeny společnosti Telia.

- Při stavebních pracích v ochranném pásmu PV je třeba dbát nejvyšší opatrnosti, nepoužívat nevhodné nářadí a žádné mechanizační prostředky.
 - Nad trasou PV nebudou umístována zařízení včetně skladování materiálu atp., která mohou omezit přístup k PV, a nebudou vysazovány dřeviny trvalého charakteru.
 - Při křížení nebo souběhu s PV bude dodržena norma ČSN 736005 o prostorovém uspořádání sítí technického vybavení. Vhodný způsob ochrany PV při křížení či souběhu bude řešen v Dokumentaci pro provádění stavby.
 - Odkryté PV bude řádně zabezpečeno proti poškození prováděním prací, proti poškození třetí stranou, popřípadě poškození obecně. O odkrytém PV bude stavebníkem zajištěna fotodokumentace.
 - Před zakrytím PV bude ke kontrole provedených prací přizván oprávněný zástupce Telia.
 - Po trase PV nebude pojížděno těžkými vozidly (mechanizací), pokud nebude provedena odpovídající ochrana těchto tras proti mechanickému poškození (panely nebo jiným vhodným způsobem) – bude řešeno v Dokumentaci pro provádění stavby.
 - Bez předchozího souhlasu vlastníka PV nebude snížena nebo zvýšena vrstva zeminy nad PV.
 - Jakékoliv poškození či narušení PV bude okamžitě hlášeno Oprávněnému zástupci Telia prostřednictvím spol. SITEL, zároveň přímo dohledovému centru SITEL.
 - Při poškození PV (i dodatečně zjištěném) způsobené činností stavebníka mu budou předepsány k úhradě všechny vzniklé škody a vynaložené náklady v souvislosti s odstraněním a opravou poškozeného PV včetně následných škod a škod souvisejících (např. s přerušením provozu).
 - PV nebude překládáno ani jinak upravováno.
 - V případě nutnosti přeložení, manipulace nebo úprav PV:
 - Bude uzavřena smlouva o přeložce s vlastníkem PV.
 - Práce spojené s přeložením, manipulací nebo úpravou PV budou provedeny společností SITEL včetně vypracování Dokumentace pro provádění stavby na objednávku Stavebníka.
 - Nedílnou součástí přeložení nebo úpravy PV jsou také kontrolní zkoušky PV (OK a HDPE), vypracování dokumentace skutečného provedení stavby a její zapracování do stávající dokumentace, a to v papírové i DGN formě dle předpisu vlastníka PV a další související činnosti.
 - Stavebník zajistí veřejnoprávní a majetkové vypořádání (věcná břemena apod.).
19. Stavebník dodrží podmínky plynoucí z vyjádření, které vydala společnost MERO ČR, a.s. ze dne 6. 12. 2018 pod č. j.: 2018/000680/4, jelikož stavba zasahuje do 300 m ochranného pásma ropovodu:
- Při všech akcích, které se dotýkají ropovodu je třeba dodržovat vládní nař. č. 29/1959Sb. (jak je stanoveno v přechodných ustanoveních zákona č. 161/2013 Sb.), když na provádění činností v OP ropovodu se použije zákon č. 189/1999 Sb. a následně ČSN EN 14161 + A1 a ČSN 65 0204.
 - Pojíždění po trase ropovodu je zakázáno.
 - Přejezd je možný pouze v místě křížení za podmínky, že bude ropovod chráněn např. panely, které budou umístěny v místě křížení s přesahem 3 m na obě strany.
 - V případě zřizování deponie, mezideponie a na ně dojezdových tras, požadujeme zaslat MERO ČR, a.s. žádost o vyjádření.
20. Stavebník dodrží podmínky plynoucí z vyjádření, které vydala společnost GasNet, s.r.o. (zastoupená společností GridServices, s.r.o.) ze dne 4. 1. 2019 pod č. j.: 5001838733 jelikož v oblasti stavby prochází vysokotlaký plynovod VTL DN 150, DN 100, a to pouze podmínky, které se týkají SO 401 Úprava vedení VVN ČEPS 400 kV v km 2.420:
- (1) Stavba bude probíhat v souladu se zákonem č. 458/2000 Sb., ČSN EN 1594 a TGP 70204 (technická pravidla Gas) případně s dalšími předpisy související s uvedenou stavbou.

(2) Před zahájením prací bude na základě objednávky naše zařízení vytýčeno. Vytýčení plynárenského zařízení považujeme za zahájení stavební činnosti.

(3) Všeobecné podmínky:

- VVN:

- uzemnění stožárů VVN provést ve vzdálenosti min. 10 m od potrubí VTL plynovodů, nebo přemístit na jejich odvrácenou stranu;
- při demontáži a montáži stožárů zvolit takovou technologii, aby nedošlo k ohrožení nebo poškození plynovodu (tak, aby případný pád stožáru směřoval mimo plynovod);
- manipulační a odstavné plochy umístit mimo OP plynovodu
- nepoškodit nadzemní části VTL plynovodu (orientační sloupky, uzávěry atd.);
- nesnižovat ani nezvyšovat stávající krytí VTL plynovodu;
- v OP VTL plynovodu neskladovat žádný stavební ani jiný materiál;
- případné dočasné zařízení staveniště (maringotky, mobilní buňky atd.) umístit mimo bezpečnostní pásmo VTL plynovodů (20 m od plynovodu).

- STL a NTL plynovody a přípojky:

- V ochranném pásmu STL, NTL plynárenského zařízení (1 m na každou stranu) nebudou umísťovány základy, patky, prováděná skládka materiálu a výšková úprava terénu; PZ musí být volně přístupné.
- Při realizaci stavby je nutno dodržovat veškerá pravidla stanovená pro práce v OP plynárenského zařízení a plynovodních přípojek, které činí 1 m na každou stranu měřeno kolmo od osy plynovodu a přípojek.

- Při realizaci uvedené stavby budou dodrženy podmínky pro provádění stavební činnosti:

- Za stavební činnosti se pro účely považují všechny činnosti prováděné v ochranném pásmu plynárenského zařízení a plynovodních přípojek (tzn. bezvýkopové technologie a terénní úpravy) a činnosti mimo OP, pokud by takové činnosti mohly ohrozit bezpečnost a spolehlivost plynárenského zařízení a plynovodních přípojek (např. trhačí práce, sesuvy půdy, vibrace apod.).
- Při každé změně projektu nebo trasy (zejména trasy navrhovaných inženýrských sítí) je nutné požádat o nové stanovisko k této změně.
- Pracovníci provádějící stavební činnosti budou prokazatelně seznámeni s polohou plynárenského zařízení a plynovodních přípojek, rozsahem ochranného pásma.
- Při provádění stavební činnosti, vč. přesného určení uložení plynárenského zařízení je stavebník povinen učinit taková opatření, aby nedošlo k poškození plynárenského zařízení a plynovodních přípojek nebo ovlivnění jejich bezpečnosti a spolehlivosti provozu. Nebude použito nevhodného nářadí, zemina bude těžená pouze ručně bez použití pneumatických, elektrických, bateriových a motorových nářadí.
- Stavebník je povinen neprodleně oznámit každé i sebemenší poškození plynárenského zařízení a plynovodních přípojek (vč. izolace, signalizačního vodiče, výstražné fólie atd.).
- Případné zřizování staveniště, skladování materiálů, stavebních strojů apod. bude realizováno mimo OP plynárenského zařízení a plynovodních přípojek.
- Při použití nákladních vozidel, stavebních strojů a mechanismů zabezpečit případný přejezd přes plynárenské zařízení a plynovodní přípojky uložním panelů v místě přejezdu plynárenského zařízení.

Pro užívání stavby se stanoví tato podmínka:

1. Dokončenou stavbu lze užívat jen na základě kolaudačního souhlasu podle § 122 stavebního zákona, který vydá na žádost a po předložení potřebných dokladů a kladného výsledku závěrečné kontrolní prohlídky zdejší stavební úřad, tj. Ministerstvo průmyslu a obchodu, odbor stavební úřad.

Účastníci řízení, na něž se vztahuje rozhodnutí správního orgánu podle § 27 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů:

- ČEPS, a.s., IČO 25702556, Elektrárenská č.p. 774/2, Praha 10-Michle, 101 00 Praha 101.

Odůvodnění:

Dne 21. 12. 2018 podal stavebník, Jihomoravský kraj, IČO 70888337, Žerotínovo náměstí č. p. 449/3, 602 00 Brno 2, který zastupuje na základě zřizovací listiny příspěvkové organizace Jihomoravského kraje ze dne 2. 5. 2016 příspěvková organizace Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, příspěvková organizace kraje, IČO 70932581, Žerotínovo náměstí č. p. 449/3, Veverí, 602 00 Brno 2, s adresou pro doručování Ořechovská 35, 619 64 Brno žádost o stavební povolení na výše uvedenou stavbu na Ministerstvo průmyslu a obchodu, odbor stavební úřad, (dále jen „stavební úřad“), jako stavební úřad příslušný podle § 16 odst. 2, písm. d) stavebního zákona. Dnem podání žádosti bylo zahájeno stavební řízení.

Z předložené žádosti stavební úřad zjistil, že žádost trpí vadami, chybí nezbytné podklady a doklady pro vydání rozhodnutí, kterými jsou aktuální závazná stanoviska dotčených orgánů a vyjádření jiných dotčených subjektů. Vzhledem ke skutečnosti, že vydáním výzvy k odstranění nedostatků žádosti podle § 45 odst. 2 správního řádu je splněn jeden z důvodů taxativně vymezených v § 64 správního řádu, kdy správní orgán může řízení přerušit, přistoupil proto stavební úřad k přerušení řízení. Proto usnesením ze dne 11. 1. 2019 vydaným pod č.j.: MPO 92825/18/6-SÚ stavební řízení přerušil, výzvou specifikoval údaje a podklady, o které má žadatel předloženou žádost doplnit a stanovil přiměřenou lhůtu pro toto doplnění do 31. 3. 2019. Stavebník podáním ze dne 4. 3. 2019 žádost stanoveným způsobem doplnil, načež stavební úřad ve stavebním řízení pokračoval.

Předmětná stavba je součástí stavby pod názvem „II/416 Blučina obchvat“, pro kterou vydal Městský úřad Židlochovice, Odbor životního prostředí a stavební úřad rozhodnutí o umístění stavby dne 19. 11. 2018 pod č. j. OZPS/17040/218-9 s nabytím právní moci 20. 12. 2018. Stavba je v souladu s tímto územním rozhodnutím. Splnění podmínek uvedeného územního rozhodnutí je podrobně uvedeno v Příloze A - Průvodní zpráva, bod 16. posuzované projektové dokumentace.

Pro záměr „II/416 Blučina obchvat“ v k. ú. Blučina a Vojkovice u Židlochovic vydal Krajský úřad Jihomoravského kraje, Odbor životního prostředí podle § 9a odst. 1 zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o posuzování vlivů na životní prostředí tzv. zákon o EIA) Souhlasné závazné stanovisko k posouzení vlivů provedení záměru na životní prostředí pod č. j. JMK 88228/2018 ze dne 18. 6. 2018 (veškeré související dokumenty jsou k dispozici na internetové adrese https://portal.cenia.cz/eiasa/detail/EIA_JHM1296).

Předmětné stavební řízení je tedy navazujícím řízením ve smyslu § 3 písm. g) ve spojení s § 9b a násl. zákona o EIA. Kladné závazné stanovisko k ověření změn záměru ve smyslu ustanovení § 9a, odst. č. 6 zákona o EIA vydal Krajský úřad Jihomoravského kraje, Odbor životního prostředí dne 3. 5. 2019 pod č.j.: JMK 63995/2019 s konstatováním v odůvodnění závazného stanoviska, že z hlediska možných dopadů na životní prostředí a veřejného zdraví nedošlo k významné změně daného záměru oproti stavu posuzovanému procesem EIA, a proto není nutné nové posouzení záměru ve smyslu § 4 odst. 1 písm. g) zákona.

Na provedené stavební řízení se vztahuje zákon č. 416/2009 Sb., o urychlení výstavby dopravní, vodní a energetické infrastruktury a infrastruktury elektronických komunikací, ve znění pozdějších předpisů (dále jen "zákon o urychlení"), neboť se jedná o vybranou stavbu dopravní infrastruktury uvedenou v ustanovení § 1 odst. 2 tohoto zákona. O této skutečnosti v souladu s ustanovením § 2 odst. 1 zákona o urychlení stavební úřad v oznámení o zahájení řízení účastníky poučil.

Stavební úřad dále poučil účastníky řízení, že ve smyslu ustanovení § 2 odst. 5 zákona o urychlení se v řízení podle stavebního zákona, které je řízením s velkým počtem účastníků, se oznámení o zahájení řízení doručuje postupem podle stavebního zákona; ostatní písemnosti se doručují jednotlivě pouze žadateli, obci, na jejímž území má být záměr uskutečněn a dotčeným orgánům; ostatním účastníkům řízení se doručují veřejnou vyhláškou.

Protože se předmětné stavební řízení dotýká velkého počtu účastníků (tj. více než 30), oznámení o zahájení řízení bylo doručováno veřejnou vyhláškou. Oznámení o zahájení řízení bylo v řízení doručováno postupem podle ustanovení § 144 odst. 6 správního řádu, dotčeným orgánům se doručovalo jednotlivě; účastníky řízení podle ustanovení § 27 odst. 1 správního řádu jsou vždy účastníci řízení podle

ustanovení § 109 písm. a) až d). U stavebních záměrů se v řízení s velkým počtem účastníků oznámení o zahájení řízení a další písemnosti v řízení doručují vždy veřejnou vyhláškou podle ustanovení § 25 odst. 3 správního řádu; jednotlivě se doručuje dotčeným orgánům a účastníkům řízení podle ustanovení § 109 písm. a) až d). V případě řízení s velkým počtem účastníků se v oznámení o zahájení řízení a v dalších úkonech řízení účastníci řízení podle ustanovení § 109 písm. e) a f) identifikují označením pozemků a staveb evidovaných v katastru nemovitostí přímo dotčených vlivem záměru.

Stavební úřad oznámil podle a § 112 odst. 1 stavebního zákona zahájení navazujícího stavebního řízení, a nařídil ústní jednání spojené s ohledání na místě. Ohledání na místě se konalo dne 13. 5. 2019 se srazem na veřejném parkovišti před areálem krytého bazénu v ul. Na Lázních 620, Blučina. Nařízené veřejné ústní jednání se uskutečnilo dne 13. 5. 2019 v budově Obecního úřadu Blučina a o jeho průběhu byl sepsán protokol. V rámci tohoto veřejného ústního jednání nebyly uplatněny žádné námítky. V oznámení o zahájení společného řízení současně stavební úřad účastníkům řízení sdělil, že v souladu s ustanovením § 36 odst. 3 správního řádu mají možnost vyjádřit se k podkladům rozhodnutí před jeho vydáním a stanovil lhůtu 5 dní, která začala běžet dnem následujícím po konání ústního jednání. Nikdo této možnosti nevyužil.

Oznámení o zahájení navazujícího stavebního řízení bylo v souladu s ustanovením § 9b odst. 1 zákona o EIA doručeno podle § 25 správního řádu veřejnou vyhláškou č. j.: MPO 92825/18/161-SÚ ze dne 26. 3. 2019, která byla dne 29. 3. 2019 vyvěšena včetně vlastní žádosti o stavební povolení na úřední desce Ministerstva průmyslu a obchodu a dne 27. 4. 2019 sejmuta. Shodný obsah vyhlášky zveřejnilo Ministerstvo průmyslu a obchodu též způsobem umožňujícím dálkový přístup na internetové adrese www.mpo.cz. Veřejná vyhláška s oznámením o zahájení navazujícího stavebního řízení se žádostí o vydání stavebního povolení na předmětnou stavbu byla rovněž vyvěšena na úřední desce Obecního úřadu Blučina v termínu od 28. 3. 2019 do 29. 4. 2019.

Dotčené orgány byly v oznámení o zahájení řízení upozorněny, že mohou uplatnit závazná stanoviska a účastníci řízení své námítky, popřípadě důkazy do 30 dnů od zveřejnění tohoto oznámení s tím, že k později uplatněným závazným stanoviskům, námitkám, popřípadě důkazům nebude přihlédnuto. Stavební úřad v oznámení řízení rovněž uvedl, kde lze ve stanovené lhůtě nahlédnout do podkladů pro rozhodnutí a zároveň v souladu s § 114 odst. 1 stavebního zákona účastníky poučil, jaké námítky mohou být jimi uplatněny. Veřejnost byla podle § 9c odst. 1 zákona o EIA poučena o možnosti uplatňovat v navazujícím řízení připomínky k záměru ve lhůtě 30 dnů od zveřejnění tohoto oznámení na úřední desce Ministerstva průmyslu a obchodu s tím, že k později uplatněným připomínkám nebude přihlédnuto. V poučení oznámení o zahájení řízení, s odkazem na ustanovení § 9 odst. 1 zákona o EIA, stavební úřad upozornil, za jakých podmínek se může stát účastníkem navazujícího řízení obec dotčená záměrem a dotčená veřejnost uvedená v § 3 písm. i) bodě 2 zákona o EIA. Stavebnímu úřadu se ve stanovené 30 denní lhůtě nepřihlásil žádný účastník podle zákona o EIA.

V průběhu řízení nebyly uplatněny žádné námítky.

Podle ustanovení § 8 odst. 1 písm. c) zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích, v platném znění, jsou územní samosprávné celky a jejich orgány od poplatků osvobozeny, proto stavební úřad správní poplatek nevyměřoval.

Při vymezení okruhu účastníků stavebního řízení stavební úřad vycházel z ustanovení § 109 stavebního zákona. V tomto případě je účastníkem řízení:

- Dle § 109 písm. a) stavebního zákona stavebník, kterým je Jihomoravský kraj, IČO 70888337, Žerotínovo náměstí č. p. 449/3, 602 00 Brno 2, který zastupuje na základě zřizovací listiny příspěvkové organizace Jihomoravského kraje ze dne 2. 5. 2016 příspěvková organizace Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, příspěvková organizace kraje, IČO 70932581, Žerotínovo náměstí č. p. 449/3, Veverí, 602 00 Brno 2, s adresou pro doručování Ořechovská 35, 619 64 Brno.
- Dle § 109 písm. b) stavebního zákona vlastník stavby, na níž má být provedená změna, není-li stavebníkem, a to vlastník vedení 2 x 400 kV V435/436: společnost ČEPS, a.s., IČO 257 02 556, se sídlem: Elektrárenská č.p. 774/2, Praha 10-Michle, PSČ 101 00 Praha 101.

- Dle § 109 písm. c) stavebního zákona vlastníci pozemků (pozemků pod stavbou), fyzické osoby a právnické osoby, kteří nejsou stavebníkem, a jejich vlastnické právo k pozemku může být prováděním stavby přímo dotčeno, a to:

Jihomoravský kraj, Povodí Moravy, s.p., Cezava a.s. Blučina, Úřad pro zastupování státu ve věcech majetkových, Státní pozemkový úřad, Obec Blučina, Ing. Oldřiška Jochmanová, Josef Kelbl, Pavel Čech, Bohuslava Čechová, Radek Peloušek, Libuše Hanušová, Milan Hanuš, Hana Hanušová, Ing. Ludmila Konečná, Jakub Horáček, Jiří Šiller, MVDr. Juraj Mészáros, CSc., Ludmila Mészárosová, Jan Demal, Jan Flodr, Jan Dlabka, Ladislav Richter, Mgr. Petr Karmazin, Ing. František Minařík, Radomír Böhm, Mgr. David Koval, MUDr. Jana Šťastná, MUDr. Marie Šťastná, MUDr. Zdenka Šťastná, Slavomíra Zalabová, Jana Podloucká, Radek Floder, Jindřiška Pokorná, Marie Minaříková, Ludmila Hlávková, Ing. František Kugler, Bohumila Kuglerová, Darina Ryglová, František Hanuš, Antonie Hanušová, Alois Jedlička, Ing. Jaroslav Jedlička, Františka Jedličková, Ludmila Klišíková, Eva Magnussonová, Milan Šmahel, Marie Hanušová, Josef Šťastný, Jiřina Šupková, Bc. Tomáš Rygl, Milan Kyrš, Ing. Milada Hudcová, Bohumila Stravová, Ing. Jiří Krejčí, Petr Krejčí, RNDr. Ludvík David.

Dle sdělení notáře jako soudního komisaře JUDr. Lubomíra Míky ze dne 14. 1. 2019 č.j.: Nd 209/2018 59D 1399/2018 jako jediný dědic v pravomocně skončeném dědickém řízení o pozůstalosti po paní Daně Knollové je její syn pan René Knoll, který je proto účastníkem tohoto stavebního řízení.

Vlastnictví pozemků, na kterých má být stavba prováděna, tj. pozemků: parc. č. 1504, 1505, 1506, 1507/2, 1507/103, 1507/104, 1507/105, 1507/106, 1507/107, 1507/122, 1507/123, 1507/124, 1507/125, 1507/126, 1507/127, 1507/140, 1507/141, 1507/142, 1507/143, 1507/144, 1507/145, 1507/146, 1507/147, 1507/148, 1507/149, 1507/150, 1507/151, 1507/152, 1507/153, 1507/154, 1507/155, 1507/156, 1507/157, 1507/159, 1507/173, 3195/1, 4075, 4087, 4088, 4089, 4097, 4098, 4099, 4100, 4116, 4117, 4118, 4119, 4120, 4147, 4148, 4149, 4150, 4164, 4165, 4166, 4179, 4192, 4193, 4194, 4293, 4294, 4295, 4321, 4322, 4323, 4324, 4326, 4328, vše v katastrálním území Blučina, ověřil stavební úřad dálkovým přístupem do katastru nemovitostí Katastrálního úřadu pro Jihomoravský kraj dne 3. 1. 2019 a před vydáním rozhodnutí dne 27. 5. 2019. při tomto ověřování bylo zjištěno že u pozemku parc. č. 4075 došlo ke změně vlastnictví ze tří osob na osobu jednu, která vlastní tento pozemek bezpodílově.

- Účastníci dle § 109 písm. d) stavebního zákona vlastníci stavby na pozemku, na kterém má být stavba prováděna a ten, který má k tomuto pozemku nebo stavbě právo odpovídající věcnému břemenu, mohou-li být jejich práva prováděním stavby přímo dotčena, a to:

E.ON Distribuce, a.s., Česká telekomunikační infrastruktura a.s., itself s.r.o., NET4GAS, s.r.o., Blučina Net s.r.o., Vodovody a kanalizace Židlochovicko, VODÁRENSKÁ AKCIOVÁ SPOLEČNOST, a.s., divize Brno – venkov, E.ON Servisní, s.r.o., E.ON Distribuce, a.s., Telia Carrier Czech Republic a.s., MERO ČR, a.s., GridServices, s.r.o., UPC Česká republika, s.r.o..

- Účastníci dle § 109 písm. f) stavebního zákona ten, kdo má k sousednímu pozemku nebo stavbě na něm právo odpovídající věcnému břemenu může-li být toto právo prováděním stavby přímo dotčeno, a to: Michal Švéda.

Stavební úřad dále v provedeném stavebním řízení přezkoumal předloženou žádost s připojenými podklady z hledisek uvedených v ustanovení § 111 stavebního zákona. Stavební úřad zjistil, že projektová dokumentace byla zpracována v projekční kanceláři HBH Projekt spol. s.r.o., IČ 44961944, se sídlem Kabátníkova 5, PSČ 602 00 Brno a ověřena oprávněnými osobami podle zákona č. 360/1992 Sb., o výkonu povolání autorizovaných architektů a o výkonu povolání autorizovaných inženýrů a techniků činných ve výstavbě, ve znění pozdějších předpisů. Z hlediska celkové koncepce díla, úplnosti a koordinace prací dokumentaci ověřil a ověřili: Ing. Otakar Hornoch, ČKAIT 1002051 – autorizovaný inženýr pro dopravní stavby, mosty a inženýrské konstrukce, Ing. Stanislav Sersen, ČKAIT 1005467 – autorizovaný inženýr pro technologická zařízení staveb. Jednotlivé části projektové dokumentace vypracovaly osoby, které prokázaly získání oprávnění k této činnosti. Tato projektová dokumentace stavby byla zpracována v prosinci 2018, tedy v rozsahu vyhlášky č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, ve znění vyhlášky č. 405/2017 Sb. Projektová dokumentace je úplná, přehledná a splňuje obecné požadavky na výstavbu dané zejména vyhláškou č. 268/2009 Sb., o technických požadavcích na stavby, a vyhláškou č. 501/2006 Sb., o obecných požadavcích na využívání území, ve znění pozdějších předpisů.

Projektová dokumentace je členěna na jednotlivé oddíly, jdoucí po sobě od A – D. Tyto oddíly jsou následně rozčleněny na dílčí pododdíly, tak jak to vyžaduje charakter stavby.

Dle níže uvedených skutečností lze konstatovat, že stavba splňuje obecné požadavky na stavby dané zejména vyhláškou č. 268/2009 Sb., ve znění vyhlášky 20/2012 Sb. Dle této vyhlášky je stavba v souladu především s ustanovením § 9, ve kterém jsou stanoveny požadavky na mechanickou odolnost a stabilitu a dále s ustanovením § 18 s požadavky na zakládání staveb. Splnění těchto požadavků bylo dokladováno v projektové dokumentaci stavby pro stavební povolení, jejíž součástí je rovněž statický posudek. Podrobná řešení konstrukcí jsou obsažena ve stavebně konstrukční části projektové dokumentace. Stavba a její prvky jsou navrženy tak, aby po dobu plánované životnosti stavby vyhověly požadovanému účelu a odolaly svojí konstrukcí účinkům zatížení, nepříznivým vlivům prostředí, a to jak běžným, tak i nahodilým. Při návrhu konstrukcí se vycházelo ze zpracovaných statických posudků. Z hlediska ochrany proti hluku a vibracím nebude mít projednávaný záměr negativní vliv na hladinu hluku šířeného do okolní chráněné zástavby. Navržená konstrukční řešení zajišťují u staveb projednávaného záměru ochranu proti zemní vlhkosti a atmosférickým vlivům.

Stavební úřad dále řešil otázku zajištění příjezdu ke stavbě a včasného vybudování technického a jiného vybavení potřebného k řádnému užívání stavby vyžadovaného zvláštním právním předpisem. Elektrické vedení přenosové soustavy má charakter liniové stavby. Napojení na stávající dopravní infrastrukturu je zajištěno prostřednictvím stávajících místních komunikací, polních a lesních cest, popř. sjezdů na zemědělskou půdu. Tvorba nových cest pro provoz vedení se nepředpokládá. V rámci realizace akce mohou být vytvořeny dočasné cesty pro přístup na staveniště. Tyto dočasné cesty budou po skončení prací odstraněny. Odtokové poměry staveniště se nemění. Stavba nevyžaduje další technické a jiné vybavení.

S ohledem na skutečnost, že stavba nebude užívána osobami s omezenou schopností pohybu, není potřeba zajistit splnění podmínek plynoucích z vyhlášky č. 398/2009 Sb., o obecných technických požadavcích zabezpečujících bezbariérové užívání staveb.

Dotčené orgány se vyjádřily k projektové dokumentaci jako celku a jejich požadavky jsou z velké části zapracovány do projektové dokumentace stavby pro vydání stavebního povolení.

Při svém rozhodování stavební úřad vycházel zejména z těchto závazných stanovisek, rozhodnutí dotčených orgánů a dalších podkladů včetně vyjádření vlastníků a provozovatelů dopravní a technické infrastruktury:

- Ministerstvo životního prostředí, Odbor výkonu státní správy VII, Brno
 - Závazné stanovisko - souhlas k trvalému a dočasnému odnětí ZPF ze dne 25. 10. 2018
č.j.: MZP/2018/560/1823
- Krajský úřad Jihomoravského kraje, Odbor životního prostředí
 - závazné stanovisko k posouzení vlivů provedení záměru na životní prostředí ze dne 18. 06. 2018 pod č. j. JMK 88228/2018 (II/416 Blučina obchvat)
 - kladné závazné stanovisko k ověření změn záměru ze dne 3. 5. 2019 pod č.j.: JMK 63995/2019
- Úřad pro civilní letectví – závazné stanovisko ze dne 11. 12. 2018 č.j.: 014711-18-701
- Národní památkový ústav, územní odborné pracoviště v Brně
 - Konzultační vyjádření ze dne 10. 12. 2018 č.j.: NPU-371/96810/2018
- Obec Blučina, sdělení o odsouhlasení projektové dokumentace ze dne 13. 12. 2018,
- Městský úřad Židlochovice, odbor životního prostředí a stavebního úřadu
 - Koordinované stanovisko ze dne 23. 1. 2019 č.j.: MuŽi/21951/2018-2
- Městský úřad Židlochovice, odbor životního prostředí a stavebního úřadu
 - Závazné stanovisko (odpady) ze dne 23. 1. 2019 č.j.: PZPSU/22097/2018-2
- Ministerstvo obrany ČR Sekce nakládání s majetkem odbor ochrany územních zájmů
 - Souhlasné závazné stanovisko ze dne 31. 12. 2018 Sp.zn.: 88305/2018-1150-OÚZ-BR
- Krajský úřad Jihomoravského Kraje, Odbor životního prostředí
 - Vyjádření ze dne 18. 12. 2018 č.j.: JMK 174 271/2018
- Krajský úřad Jihomoravského Kraje, Odbor dopravy
 - Vyjádření ze dne 7. 1. 2019 č.j.: JMK 1895/2019

- Policie České republiky, Krajské ředitelství Policie Jihomoravského kraje, specializované pracoviště dopravního inženýrství - Stanovisko ze dne 4. 1. 2019 č.j.: KRPB-217672-11/ČJ-2018-0600DI-PET
- Hasičský záchranný sbor Jihomoravského kraje, Krajské ředitelství Brno
 - Souhlasné závazné stanovisko ze dne 4. 1. 2019 č.j.: HBSM-71-41-12/1-OPST-2018
- Městský úřad Židlochovice, Odbor životního prostředí a stavební úřad
 - souhlas podle § 15 odst. 2 stavebního zákona ze dne 20. 12. 2018 č.j.: OZPSU/22096/2018-2
- Krajská hygienická stanice Jihomoravského kraje se sídlem v Brně
 - souhlasné závazné stanovisko ze dne 10. 1. 2019 č.j.: KHSJM 00783/2019/BO/HOK
- Státní úřad inspekce práce, Oblastní inspektorát práce pro Jihomoravský kraj a Zlínský kraj
 - bez vyjádření ze dne 21. 1. 2019 č.j.: 1526/9.42/19-2
- Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, příspěvková organizace kraje, vyjádření správce silnic ze dne 14. 12. 2019 pod č.j.: 22007/2018
- Povodí Moravy, s.p. - stanovisko ze dne 20. 2. 2019 č.j.: PM-45650/2018/5203/Fi
- Krajský úřad Jihomoravského kraje, Odbor životního prostředí
 - Rozhodnutí o udělení výjimky z ochrany zvláště chráněných druhů rostlin a živočichů ze dne 30. 11. 2018 č.j.: JMK 167316/2018 s nabytím právní moci 22. 12. 2018
- Česká telekomunikační infrastruktura a.s. (CETIN), vyjádření vlastníka technické infrastruktury ze dne 6. 12. 2018 pod č.j.: 802723/18
- itself s.r.o. vyjádření vlastníka technické infrastruktury ze dne 16. 1. 2019 pod č.j.: 18/003764-B, a ze dne 20. 9. 2018 pod č.j.: 18/003764
- ČEPS, a.s., vyjádření vlastníka technické infrastruktury jako souhlas – prodloužení stávajícího vedení ze dne 13. 12. 2018 pod č.j.: 40/BRN/ /1101/18, a vyjádření ze dne 6. 9. 2018 pod č.j.: 67/BRN/727/18/21.08.2018
- NET4GAS, s.r.o., vyjádření vlastníka technické infrastruktury ze dne 27. 9. 2018 pod č.j.: 8469/18/OVP/Z, a ze dne 28. 8. 2018 pod č.j.: 7386/18/OVP/Z
- České Radiokomunikace a.s., vyjádření vlastníka technické infrastruktury ze dne 3. 9. 2018 pod č.j.: UPTS/OS/200676/2018
- Blučina Net s.r.o., vyjádření vlastníka technické infrastruktury ze dne 4. 2. 2019 pod č.j.: 2018264931 – II/416 Blučina obchvat, a ze dne 24. 9. 2018 pod č.j.: 0000001465
- SITEL, spol. s r.o., vyjádření vlastníka technické infrastruktury ze dne 2. 10. 2018 pod č.j.: 1111804411
- ČEPRO, a.s., vyjádření vlastníka pozemků 2370/1, 2370/2, 2370/3 659/10 v k.ú. Vokovice u Židlochovic ze dne 25. 1. 2019 pod č.j.: 001578/FŘ/2019-OD (12053/18)
- Vodovody a kanalizace Židlochovicko, vyjádření vlastníka technické infrastruktury ze dne 21. 1. 2019 pod č.j.: VAK
- VODÁRENSKÁ AKCIOVÁ SPOLEČNOST, a.s., divize Brno – venkov, vyjádření vlastníka technické infrastruktury ze dne 8. 1. 2019 pod č.j.: BV/6583/2018-Tra
- E.ON Servisní, s.r.o., vyjádření vlastníka technické infrastruktury ze dne 17. 12. 2018 pod č.j.: E7456-16292993, a ze dne 3. 9. 2018 pod č.j.: E7456-16271517
- E.ON Distribuce a.s., vyjádření vlastníka technické infrastruktury ze dne 10. 1. 2019 pod č.j.: S40325-16297704
- Telia Carrier Czech Republic a.s., vyjádření vlastníka technické infrastruktury ze dne 15. 10. 2018 pod č.j.: 1311802683, a ze dne 29. 8. 2018 pod č.j.: 1311802246
- MERO ČR, a.s., vyjádření vlastníka technické infrastruktury ze dne 7. 12. 2018 pod č.j.: 2018/ /000680/4, ze dne 21. 8. 2018 pod č.j.: 2018/000680/1
- GridServices, s.r.o., vyjádření zástupce provozovatele distribuční soustavy technické infrastruktury (GasNet, s.r.o.) ze dne 4. 1. 2019 pod č.j.: 5001838733
- České Radiokomunikace a.s., vyjádření vlastníka technické infrastruktury ze dne 24. 8. 2018 pod č.j.: UPTS/OS/200790/2018
- T-Mobile Czech Republic a.s., vyjádření vlastníka technické infrastruktury ze dne 21. 8. 2018 pod č.j.: E330707/18

- UPC Česká republika, s.r.o., vyjádření vlastníka technické infrastruktury ze dne 30. 8. 2018 pod č.j.: 180747/z/cm v zastoupení společností InfoTel, spol. s r.o.
- Vodafone Czech Republic a.s., vyjádření vlastníka technické infrastruktury ze dne 21. 8. 2018 pod č.j.: MW000008968990874
- ENERGY21 a.s., vyjádření za společnost Solar 2 s.r.o. jako vlastníka technické infrastruktury ze dne 21. 8. 2018 pod. žádostí č.j.: 254936,
- ELTODO OSVĚTLEN9, s.r.o., vyjádření vlastníka technické infrastruktury emailem ze dne 21. 8. 2018, vyřizovala Jitka Doležalová,

Podklady předložené ve stavebním řízení nejsou v rozporu se zájmy chráněnými zvláštními právními předpisy, o čemž svědčí kladná stanoviska dotčených orgánů. V těchto stanoviscích nejsou obsaženy vzájemné rozpory. Požadavky uvedené v závazných stanoviscích dotčených orgánů, které nebyly zapracovány do předložené projektové dokumentace, převzal stavební úřad do výroku tohoto rozhodnutí.

Ochranu veřejných zájmů z hlediska ochrany životního prostředí a veřejného zdraví podle zákona o EIA zabezpečil stavební úřad stanovením podmínky pro provedení stavby pod č. 8. Do této své podmínky stavební úřad převzal ty podmínky Krajského úřadu Jihomoravského kraje, Odboru životního prostředí, příslušného úřadu podle § 21 zákona o EIA, stanovené v „Závazném stanovisku k posouzení vlivu provedení záměru na životní prostředí“ (dále také jen „stanovisko EIA“) ze dne 18. 6. 2018 pod č.j. JMK 88228/2018 vydaného dle § 9a odst. 1 zákona o EIA, které se vztahují k této projednávané části záměru.

Stavba byla stavebním úřadem v navazujícím stavebním řízení projednána s veřejností a nebyly k ní veřejností uplatněny žádné připomínky.

Z hlediska ochrany veřejných zájmů, resp. podle zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů, stavebník zabezpečil ke stavebnímu záměru koordinované stanovisko Krajského úřadu Jihomoravského kraje, Odboru životního prostředí a zemědělství, ze dne 23. 1. 2019 pod č.j.: MuŽi/21951/2018/-2. Ochranu veřejných zájmů z hlediska tohoto zákona zabezpečil stavební úřad stanovením podmínek pro provedení stavby pod č. 9 a 10.

Z hlediska ochrany zemědělského půdního fondu (dále ZPF) vydalo Ministerstvo životního prostředí závazné stanovisko ze dne 25. 10. 2018 pod č.j.: MZP/2018/560/1823 již k územnímu řízení celé stavby. Územní rozhodnutí, které vydal Městský úřad Židlochovice, Odbor životního prostředí a stavební úřad rozhodnutí o umístění stavby dne 19. 11. 2018 pod č.j.: OZPS/17040/218-9 s nabytím právní moci 20. 12. 2018, obsahuje i podmínku č. 6 pro provádění stavby vycházející z výše uvedeného závazného stanoviska MŽP - souhlasu k trvalému odnětí půdy ze zemědělského půdního fondu o celkové výměře pozemku parc. č. 4194 v k.ú. Blučina 0,3858 ha na akci „II/416 Blučina obchvat“ na pozemcích mimo jiné i v katastrálním území Blučina.

Realizace stavby SO 401 není podmíněna kácením zeleně, jelikož stávající trasa vedení se nemění. Požadavky a podmínky uvedené ve vyjádřeních, stanoviscích, koordinovaných či souhrnných stanoviscích a závazných stanoviscích dotčených orgánů jsou zapracovány v podmínkách tohoto rozhodnutí takto:

- společnosti ČEPS, a.s. v podmínce č. 7,
- Městského úřadu Židlochovice, odboru životního prostředí a stavebního úřadu v podmínkách č. 9, 10,
- Ministerstva obrany ČR Sekce nakládání s majetkem odbor ochrany územních zájmů v podmínce č. 11,
- Krajské ředitelství Policie České republiky, specializované pracoviště dopravního inženýrství BM a BO v podmínce č. 13
- Požadavky dotčených vlastníků technické infrastruktury zapracoval stavební úřad do podmínek pro provedení stavby pod č. 14 až č. 20.
- Podmínky a požadavky společností Česká telekomunikační infrastruktura a.s., Vodovody a kanalizace Židlochovicko, VODÁRENSKÁ AKCIOVÁ SPOLEČNOST, a.s., divize Brno – venkov, UPC Česká republika, s.r.o., ČEPRO, a.s. uvedené v jejich vyjádřeních nebyly do výroku tohoto rozhodnutí uvedeny, jelikož jejich stanoviska byla vydávána pro celou stavbu „II/416 Blučina obchvat“ jako takovou, ale stavebního objektu SO 401 - Úprava vedení 2 x 400 kV V435/436 Slavětice – Sokolnice se vzhledem ke vzdálenosti od tohoto vedení netýkají.

Na základě přezkoumání žádosti stavební úřad zjistil, že stavbu lze podle předložených podkladů provést. Povolením stavby nebudou ohroženy zájmy chráněné stavebním zákonem, předpisy vydanými k jeho provedení a zvláštními předpisy. Stavební úřad v průběhu řízení neshledal důvody, které by bránily povolení stavby.

Vzhledem k výše uvedenému stavební úřad rozhodl, jak je uvedeno ve výroku rozhodnutí a za použití ustanovení právních předpisů ve výroku uvedených.

Poučení účastníků:

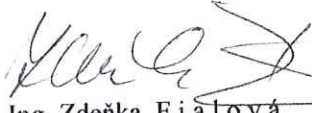
Proti tomuto rozhodnutí lze podat rozklad do 15 dnů ode dne jeho oznámení k ministroví průmyslu a obchodu, podáním u zdejšího správního orgánu.

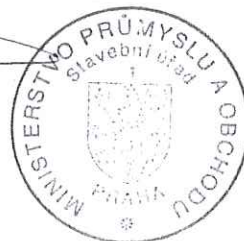
Rozklad se podává s potřebným počtem stejnopisů tak, aby jeden stejnopis zůstal správnímu orgánu, a aby každý účastník dostal jeden stejnopis. Nepodá-li účastník potřebný počet stejnopisů, vyhotoví je správní orgán na náklady účastníka.

Rozkladem lze napadnout výrokovou část rozhodnutí, jednotlivý výrok nebo jeho vedlejší ustanovení. Rozklad jen proti odůvodnění rozhodnutí je nepřipustný.

Stavební úřad po dni nabytí právní moci stavebního povolení, zašle stavebníkovi jedno vyhotovení ověřené projektové dokumentace a štítek obsahující identifikační údaje o povolené stavbě. 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.


Ing. Zdeňka Fialová
ředitelka odboru stavební úřad



Upozornění pro stavebníka:

1. Při stavbě budou důsledně dodržovat ustanovení vyhlášky č. 268/2009 Sb., o technických požadavcích na stavby, v platném znění.
2. Při provádění stavby je nutno dbát na bezpečnost práce a ochranu zdraví osob na staveništi, zejména na dodržení požadavků nařízení vlády č. 591/2006 Sb., o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích 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. V průběhu stavby budou zajišťována opatření na úseku požární ochrany, vyplývající z povinnosti právnických a fyzických osob stanovených zákonem č. 133/1985 Sb., o požární ochraně, ve znění pozdějších předpisů.

Poplatek:

Správní poplatek podle zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích je osvobozen. (poznámka č. 2)

Přílohy pro stavebníka:

1x ověřená PD

1x štítek „Stavba povolena“

Přílohy budou stavebníkovi zaslány po dni nabytí právní moci stavebního povolení.

Obdrží - doručováno dle ustanovení § 2 odst. 5 zákon č. 416/2009 Sb., (zákon o urychlení):

doručení jednotlivě:

- *žadatel - podle § 109 písm. a) stavebního zákona:*
Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, příspěvková organizace kraje
IDDS: k3nk8e7
sídlo: Žerotínovo náměstí č. p. 449/3, 602 00 Brno 2
zastoupení pro Jihomoravský kraj, Žerotínovo náměstí č. p. 449/3, 602 00 Brno 2
- *obec, na jejímž území má být záměr uskutečněn:*
 - Obec Blučina
IDDS: 24hbf3
sídlo: nám. Svobody č.p. 119, 664 56 Blučina
- *dotčené orgány:*
Ministerstvo životního prostředí ČR, Odbor výkonu státní správy VII
IDDS: 9gsaax4
sídlo: Vršovická č.p. 1442/65, 100 00 Praha 10-Vršovice
Ministerstvo obrany, Sekce nakládání s majetkem, odbor ochrany územních zájmů, oddělení ochrany územních zájmů Brno
IDDS: hjyaavk
sídlo: Svatoplukova 2687/84, 662 10 Brno
Krajský úřad Jihomoravského kraje, Odbor životního prostředí, Odbor dopravy,
IDDS: x2pbqzq
sídlo: Žerotínovo náměstí č.p. 449/3, 602 00 Brno 2
Městský úřad Židlochovice, Odbor dopravy, Odbor životního prostředí a stavební úřad
IDDS: hxdby2c
sídlo: Masarykova č.p. 100, 667 01 Židlochovice
Krajské ředitelství Policie Jihomoravského kraje, Specializované pracoviště dopravního inženýrství
IDDS: jydaig
sídlo: Kounicova 24, 611 32 Brno
Hasičský záchranný sbor Jihomoravského kraje, Oddělení stavební prevence
IDDS: ybiaiuv
sídlo: Zubatého č.p. 685/1, Zábrdovice, 614 00 Brno 14
Krajská hygienická stanice Jihomoravského kraje se sídlem v Brně
IDDS: jaaai36
sídlo: Jeřábkova č.p. 1847/4, Černá Pole, 602 00 Brno 2
Státní úřad inspekce práce, Oblastní inspektorát práce pro Jihomoravský kraj a Zlínský kraj
IDDS: a9heffd
sídlo: Milady Horákové 1970/3, 658 60 Brno

ostatní účastníci řízení, ostatní na vědomí - doručení veřejnou vyhláškou:

- *účastníci řízení podle § 109 písm. b) stavebního zákona:*
ČEPS, a.s., sídlo: Elektrárenská č.p. 774/2, Praha 10-Michle, 101 00 Praha 101
- *účastníci řízení podle § 109 písm. c) stavebního zákona:*
Jihomoravský kraj, sídlo: Žerotínovo náměstí č.p. 449/3, 602 00 Brno 2
Povodí Moravy, s.p., sídlo: Dřevařská č.p. 932/11, Veverí, 602 00 Brno 2

Cezava a.s. Blučina, sídlo: Blučina č.p. 627, 664 56 Blučina

Úřad pro zastupování státu ve věcech majetkových, sídlo: Rašínovo nábřeží č.p. 390/42,

Praha 2-Nové Město, 128 00 Praha 28

Státní pozemkový úřad, sídlo: Husinecká č.p. 1024/11a, 130 00 Praha 3-Žižkov

Obec Blučina, sídlo: nám. Svobody č.p. 119, 664 56 Blučina

Ing. Oldřiška J

Josef Kelbl, Ha

Pavel Čech, Ha

Bohuslava Čech

Radek Peloušek

Libuše Hanušov

Milan Hanuš, M

Hana Hanušová

Ing. Ludmila K

Jakub Horáček,

Jiří Šiller, Měm

MVDr. Juraj M

Ludmila Mészá

Jan Demal, Kor

Jan Flodr, Nova

Jan Dlabka, nám

Ladislav Richt

Mgr. Petr Karm

Ing. František N

Radomír Böh

Mgr. David Ko

MUDr. Jana Št

MUDr. Marie Š

MUDr. Zdenka

Slavomíra Zala

Jana Podloucká

Radek Floder, B

Jindřiška Poko

Marie Minaříko

Ludmila Hlávke

Ing. František K

Bohumila Kugl

Darina Ryglová

František Hanu

Antonie Hanuš

Alois Jedlička,

Ing. Jaroslav Je

Františka Jedlič

Ludmila Klišík

Eva Magnusson

Milan Šmahel,

Marie Hanušov

Josef Šťastný, B

Jiřina Šupková,

Bc. Tomáš Ryg

Milan Kyrš, Ha

Ing. Milada Hu

Bohumila Strav

Ing. Jiří Krejčí,

Petr Krejčí, Tyr

RNDr. Ludvík

René Knoll, Br

• *účastníci řízení podle § 109 písm. d) stavebního zákona:*

E.ON Distribuce, a.s., sídlo: F. A. Gerstnera č.p. 2151/6, , 370 01 České Budějovice 1
Česká telekomunikační infrastruktura a.s., sídlo: Olšanská č. p. 2681/6, 130 00 Praha 3-Žižkov
itself s.r.o., sídlo: Pálavské náměstí č. p. 4343/11, Židenice, 628 00 Brno 28
NET4GAS, s.r.o., sídlo: Na Hřebenech II č. p. 1718/8, 140 00 Praha 4-Nusle
Blučina Net s.r.o., sídlo: Na Lázních 331, 664 56 Blučina
Vodovody a kanalizace Židlochovicko, sídlo: Vojkovice, Hrušovanská 214, 667 01 Židlochovice
VODÁRENSKÁ AKCIOVÁ SPOLEČNOST, a.s., divize Brno – venkov, sídlo: Soběšická 820/156,
Lesná, 638 00 Brno
E.ON Servisní, s.r.o., sídlo: F. A. Gerstnera 2151/6, České Budějovice 7, 370 01 České Budějovice
E.ON Distribuce, a.s., sídlo: F. A. Gerstnera 2151/6, České Budějovice 7, 370 01 České Budějovice
Telia Carrier Czech Republic a.s., sídlo: K Červenému dvoru 25a, 130 00 Praha 3
MERO ČR, a.s., sídlo: Veltruská 748, 278 01 Kralupy nad Vltavou
GridServices, s.r.o., sídlo: Plynárenská 499/1 Zábřovice, 602 00 Brno
UPC Česká republika, s.r.o., sídlo: Závěšova 5, 140 00 Praha 4

• *ostatní na vědomí:*

Národní památkový ústav, Územní odborné pracoviště v Brně, sídlo: Valdštejnské náměstí 162/3,
Praha 1-Malá Strana, 118 00 Praha 011

• *Obdrží na vědomí:*

ČEPS, a.s.

IDDS: seccdqd

sídlo: Elektrárenská č.p. 774/2, Praha 10-Michle, 101 00 Praha 101

zveřejnění na úřední desce:

Ministerstvo průmyslu a obchodu

sídlo: Na Františku 1039/32, 110 15 Praha 1 – Staré Město

Obecní úřad Blučina

sídlo: nám. Svobody č.p. 119, 664 56 Blučina

Toto oznámení musí být vyvěšeno po dobu 15 dnů na úřední desce.

Vyvěšeno dne:

Sejmuto dne:

razítko a podpis:

Doložka konverze do dokumentu obsaženého v datové zprávě

Tento dokument, který vznikl převedením vstupu v listinné podobě do podoby elektronické pod pořadovým číslem **119049463-19239-190528104527**, skládající se z **19** listů, se doslovně shoduje s obsahem vstupu.

Zajišťovací prvek: **bez zajišťovacího prvku**

Jméno a příjmení osoby, která konverzi provedla: **RENÁTA ŠULCOVÁ**

Vystavil: **Ministerstvo průmyslu a obchodu**

Pracoviště: **Ministerstvo průmyslu a obchodu**

na Ministerstvu průmyslu a obchodu dne 28.05.2019



119049463-19239-190528104527

Doložka konverze na žádost do dokumentu v listinné podobě

Tento dokument v listinné podobě, který vznikl pod pořadovým číslem **120297088-8938-190709092330** převedením z dokumentu obsaženého v datové zprávě, skládajícího se z **20** listů, se shoduje s obsahem dokumentu, jehož převedením vznikl.

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

Obsah předložené datové zprávy k provedení autorizované konverze byl ve shodě se záznamy Informačního systému datových schránek. Tato datová zpráva s číslem 679494957 byla systémem přenesena dne 28.05.2019 v 11:32:09. Platnost datové zprávy byla ověřena dne 09.07.2019 v 09:24:53. Datová zpráva byla opatřena elektronickou značkou, zaručenou elektronickou pečeti založenou na certifikátu pro elektronickou pečeť vydaném kvalifikovaným poskytovatelem služeb vytvářejících důvěru, nebo uznávanou elektronickou pečeti. Údaje o elektronické značce nebo pečeti: číslo certifikátu **3F 36 7D**, certifikát byl vydán **PostSignum Qualified CA 2, Česká pošta, s.p. [IČ 47114983]** pro **Informační systém datových schránek - produkční prostředí Ministerstvo vnitra České republiky [IČ 00007064]**. Elektronická značka nebo pečeť byla označena časovým razítkem. Datum a čas **29.05.2019 07:37:19**, číslo kvalifikovaného časového razítka nebo kvalifikovaného elektronického časového razítka **4C 4B AC**, časové razítko bylo vydáno **PostSignum Qualified CA 3-TSA, Česká pošta, s.p. [IČ 47114983]**.

Odesílající datová schránka:

Název: Ministerstvo průmyslu a obchodu

Adresa: Na Františku 1039/32, 11000 Praha 1, CZ

ID datové schránky: bxtaaw4

Typ uživatele: Administrátor

Vstupní dokument obsažený v datové zprávě byl podepsán kvalifikovaným elektronickým podpisem a platnost kvalifikovaného elektronického podpisu byla ověřena dne 09.07.2019 v 09:29:14. Kvalifikovaný elektronický podpis byl shledán platným (dokument nebyl změněn) a ověření platnosti kvalifikovaného certifikátu pro elektronický podpis bylo provedeno vůči zveřejněnému seznamu zneplatněných certifikátů vydanému k datu 09.07.2019 06:18:49. Údaje o kvalifikovaném elektronickém podpisu: číslo kvalifikovaného certifikátu pro elektronický podpis **00 AF D2 BA**, kvalifikovaný certifikát pro elektronický podpis byl vydán kvalifikovaným poskytovatelem služeb vytvářejících důvěru **ICA Qualified 2 CA/RSA 02/2016, První certifikační autorita, a.s.** pro podepisující osobu **Renata Šulcová, referent státní správy, Odbor hospodářské správy, Česká republika - Ministerstvo průmyslu a obchodu**. Uznávaný elektronický podpis byl označen platným kvalifikovaným časovým razítkem nebo kvalifikovaným elektronickým časovým razítkem vydaným kvalifikovaným poskytovatelem. Platnost časového razítka byla ověřena dne 09.07.2019 v 09:29:14. Údaje o časovém razítku: datum a čas **28.05.2019 10:47:40**, číslo kvalifikovaného certifikátu pro časové razítko **4C 4B A7**, časové razítko bylo vydáno kvalifikovaným poskytovatelem **PostSignum Qualified CA 3-TSA, Česká pošta, s.p. [IČ 47114983]**.

Vystavil: Město Šlapanice

Pracoviště: Město Šlapanice

Ve Šlapanicích dne 09.07.2019

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

OLGA ZEDNÍČKOVÁ

Otisk úředního razítka:



120297088-8938-190709092330

Poznámka:

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