

MĚSTSKÝ ÚŘAD SEMILY

Obvodní stavební úřad

Husova 82, 513 13 Semily

Č. j.: SÚ/2663/20
Spis. značka: SÚ 2335/20-S
Vyřizuje: Suchardová
Tel.: 481 629 273, 607 033 454
E-mail: suchardova@mu.semily.cz
Datum: 03.11.2020

Žadatel:

ČEZ Distribuce, a. s., Teplická 874/8, Děčín IV-Podmokly, 405 02 Děčín 2

ROZHODNUTÍ ÚZEMNÍ ROZHODNUTÍ

Výroková část:

Městský úřad Semily, Obvodní stavební úřad, jako stavební úřad příslušný podle § 13 odst. 1 písm. d) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění novel (dále jen "stavební zákon"), s působností dle § 190 stavebního zákona, v územním řízení posoudil podle § 84 až 91 stavebního zákona žádost o vydání rozhodnutí o umístění stavby nebo zařízení (dále jen "rozhodnutí o umístění stavby"), kterou dne 24.09.2020 podal **ČEZ Distribuce, a. s., IČO 24729035, Teplická 874/8, Děčín IV-Podmokly, 405 02 Děčín 2, kterého zastupuje ENERAGON Dobříš, s.r.o., IČO 25727362, Dobříš 1665, 263 01 Dobříš** (dále jen "žadatel"), a na základě tohoto posouzení:

- I. **Vydává** podle § 79 a 92 stavebního zákona a § 9 vyhlášky č. 503/2006 Sb., o podrobnější úpravě územního rozhodování, územního opatření a stavebního řádu

r o z h o d n u t í o u m í s t ě n í s t a v b y

IV-12-4019651 (P-20-1097), Záhoří, Dlouhý, p.č. 1000/1-TR, kNN

Záhoří, Dlouhý

(dále jen "stavba") na pozemku st. p. **215** (zastavěná plocha a nádvoří), parc. č. **1000/1** (trvalý travní porost), parc. č. **1960/4** (ostatní plocha) v katastrálním území **Smrčí u Semil**, obec **Záhoří**.

Druh a účel umísťované stavby:

- Stavba distribuční soustavy v elektroenergetice - *stavba dle ustanovení § 103 odst. 1 písm. e) bod 5. stavebního zákona nevyžadující stavební povolení ani ohlášení.*

Umístění stavby na pozemku a určení prostorového řešení:

- Stavba bude umístěna na pozemcích st. p. 215 a parc. č. 1000/1 a 1960/4 v kat. území Smrčí u Semil, obec Záhoří.
- Stavba obsahuje:
 - *SO - 01 Nadzemní vedení NN 0,4 kV: Ze stávajícího venkovního vedení typu AES 4x120 mm² bude proveden svod novým kabelem typu AYKY 3x120+70 mm² do nové skříně SV201 R9, která bude vyměněna za stávající skříně SP100 P58 a je umístěna na stávajícím JB č. 6 (na pozemku st. p. 215 v kat. území Smrčí u Semil, Záhoří). Celková délka kabelového vedení NN 0,4 kV AYKY 3x120+70 mm² - 8 m.*
 - *SO - 02 Kabelové vedení NN 0,4 kV: Z nové skříně SV201 R9 bude vyveden nový kabel typu AYKY 3x120+70 mm² do nové skříně SS100 X9, která bude postavena na hranici pozemku p.č. 1000/1 v kat. území Smrčí u Semil, obec Záhoří. Kabel povede pozemky st. p. 215 a parc. č. 1960/4 v kat. území Smrčí u Semil, obec Záhoří.*

- Stavba bude umístěna a provedena dle dokumentace, kterou vypracoval: ENERAGON Dobříš, s.r.o., IČO 25727362, Dobříš 1665, 263 01 Dobříš a autorizačním razítkem ověřil Ing. Roman Šrámek- Autorizovaný inženýr pro technologická zař. staveb, ČKAIT – 0007430.

Vymezení území dotčeného vlivy stavby:

- Stavba nemá vliv na své okolí.

II. Stanoví podmínky pro umístění a provedení stavby – dle ustanovení § 103 odst. 1 písm. e) bodu 5. stavebního zákona:

1. Stavba bude umístěna na pozemcích st. p. 215 a parc. č. 1960/4, 1000/1 v kat. území Smrčí u Semil, obec Záhoří tak, jak je zakresleno v ověřené projektové dokumentaci, která obsahuje výkres současného stavu území v měřítku 1:500 se zakreslením požadovaného umístěním stavby, s vyznačením vazeb a vlivů na okolí, zejména vzdáleností od hranic pozemku a sousedních staveb; zmenšená kopie situačního výkresu je nedílnou součástí tohoto rozhodnutí.
2. Stavební pozemek se nevymezuje, vzhledem k tomu, že se jedná o liniovou stavbu technické infrastruktury „stavba distribuční soustavy v elektroenergetice“ - podzemní stavba.
3. Stavba bude provedena dle dokumentace pro vydání rozhodnutí o umístění stavby, kterou vypracoval: ENERAGON Dobříš, s.r.o., IČO 25727362, Dobříš 1665, 263 01 Dobříš a autorizačním razítkem ověřil Ing. Roman Šrámek- Autorizovaný inženýr pro technologická zař. staveb, ČKAIT – 0007430, případné změny nesmí být provedeny bez předchozího povolení stavebního úřadu.
4. Vytýčení prostorové polohy stavby v souladu s dokumentací ověřenou stavebním úřadem bude před zahájením stavebních prací provedeno oprávněnou osobou. O provedeném vytýčení a stabilizaci pevných bodů vyhotoví oprávněná osoba vytyčovací protokol.
5. Při provádění stavby budou dodržovány předpisy týkající se bezpečnosti práce a použitých technických zařízení na stavbě, zejména pak zákon číslo 309/2006 Sb., zákon o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, a nařízení vlády číslo 591/2006 Sb., o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích.
6. Před zahájením zemních prací bude provedeno vytýčení všech inženýrských sítí a zařízení, existujících v místech stavby a bude zajištěna jejich ochrana v souladu s podmínkami, které stanovili nebo stanoví příslušní vlastníci technické infrastruktury.
7. Při realizaci stavby dojde ke styku s podzemními vedeními telekomunikační sítě a rozvodných inženýrských sítí a proto je nutno v celém rozsahu respektovat podmínky stanovené ve vyjádřeních společností:
 - a. CETIN a.s., Českomoravská 2510/19, Libeň, 190 00 Praha 9: Vyjádření o existenci elektronických komunikací společnosti CETIN a.s. a všeobecné podmínky ochrany sítě elektronických komunikací společnosti CETIN a.s. ze dne 27.08.2020 č.j.: 739574/20.
 - b. ČEZ Distribuce, a. s., Teplická 874/8, Děčín IV-Podmokly, 405 02 Děčín 2: Sdělení o existenci energetického zařízení, sítě pro elektronickou komunikaci nebo zařízení technické infrastruktury společnosti ČEZ Distribuce, a.s. ze dne 23.09.2020 zn: 0101385218.
 - c. Obec Záhoří, Smrčí 32, Záhoří, 513 01 Semily: Vyjádření ze dne 12.10.2020.
8. V zájmovém území stavby se nachází plynárenská zařízení a plynovodní přípojky (STL plynovod PE d63 + příp.) a proto je nutno v celém rozsahu zajistit splnění podmínek stanovených ve vyjádření GridServices, s.r.o., Plynárenská č.p. 499/1, Zábřovice, 602 00 Brno 2 ze dne 06.10.2020 zn: 5002232012:

Pro realizaci stavby stanovujeme tyto podmínky:

- Před zahájením stavby bude provedeno vytýčení PZ viz.odst.3 (<https://dpo.gasnet.cz/zadost-o-vytyceni>)- poskytnutý zakres je pouze ORIENTAČNÍ.
- Digitální data lze získat: <https://dpo.gasnet.cz/zadost-o-vektorova-data>.
- Při realizaci stavby, souběhu a křížení IS požadujeme dodržet ČSN 73 6005, TPG 702 01, TPG 702 04, zákon č.458/2000 Sb., případně další předpisy a ČSN související s uvedenou stavbou.

- *Stavební objekty (včetně betonových patek, rozvodných piliřů volně stojících, sloupů NN, atd.) musí být umístěny min. 1 m od plynárenských vedení - měřeno kolmo na půdorysný obrys potrubí.*
- *Trasa kabelového vedení při souběhu s plynárenskými objekty (skříň pro HUP a plynoměr, regulační zařízení) musí být vedena v souladu s ČSN 33200-5-52 ed.2 alespoň 60 cm od plynárenského objektu.*
- *Pokud stavba vyvolá výškovou nebo směrovou úpravu trasy plynárenského zařízení, bude zpracována PD přeložek plynárenských zařízení. Info a následné stanovisko k přeložce: <http://www.gridservices.cz/ds-kontaktni-system/>.*
- *V ochranném pásmu plynovodů (I+I m) budou práce prováděny výhradně ručním způsobem.*

V rozsahu této stavby souhlasíme s povolením stavby dle zákona 183/2006 Sb. ve znění pozdějších předpisů. Tento souhlas platí pro územní řízení, řízení o územním souhlasu, veřejnoprávní smlouvy pro umístění stavby, zjednodušené územní řízení, ohlášení, stavební řízení, společné územní a stavební řízení, veřejnoprávní smlouvu o provedení stavby nebo oznámení stavebního záměru s certifikátem autorizovaného inspektora.

V zájmovém území se mohou nacházet plynárenská zařízení jiných vlastníků či správců, případně i dlouhodobě nefunkční / neprovozovaná plynárenská zařízení bez dostupných informací o jejich poloze a vlastnictví.

Plynárenské zařízení a plynovodní přípojky jsou dle ust. § 2925 zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, provozovány jako zařízení zvláště nebezpečné a z tohoto důvodu jsou chráněny ochranným pásmem dle zákona č.458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů.

Nedodržení podmínek uvedených v tomto stanovisku zakládá odpovědnost stavebníka za vzniklé škody.

Rozsah ochranného pásma je stanoven v zákoně číslo 458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů.

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

- 1) *Za stavební činnosti se pro účely tohoto stanoviska považují všechny činnosti prováděné v ochranném pásmu plynárenského zařízení a plynovodních přípojek (tzn. i bezvýkopové technologie a terénní úpravy) a činnosti mimo ochranné pásmo, pokud by takové činnosti mohly ohrozit bezpečnost a spolehlivost plynárenského zařízení a plynovodních přípojek (např. trhací práce, sesuvy půdy, vibrace, apod.).*
- 2) *Stavební činnosti je možné realizovat pouze při dodržení podmínek stanovených v tomto stanovisku. Nebudou-li tyto podmínky dodrženy, budou stavební činnosti, považovány dle § 68 zákona č.458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů za činnost bez našeho předchozího souhlasu. Při každé změně projektu nebo stavby (zejména trasy navrhovaných inženýrských sítí) je nutné požádat o nové stanovisko k této změně.*
- 3) *Před zahájením stavební činnosti bude provedeno vytyčení trasy a přesné určení uložení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek. Vytyčení trasy provede příslušná provozní oblast (formulář a kontakt naleznete na www.gridservices.cz nebo NONSTOP zákaznická linka 800 11 33 55). Při žádosti uvede žadatel naši značku (číslo jednací) uvedenou v úvodu tohoto stanoviska. O provedeném vytyčení trasy bude sepsán protokol. Přesné určení uložení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek je povinen provést stavebník na svůj náklad. Bez vytyčení trasy a přesného určení uložení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek stavebníkem nesmí být vlastní stavební činnosti zahájeny. Vytyčení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek považujeme za zahájení stavební činnosti.*
- 4) *Bude dodržena mj. ČSN 73 6005, TPG 702 04, zákon č.458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů, případně další předpisy související s uvedenou stavbou.*
- 5) *Pracovníci provádějící stavební činnosti budou prokazatelně seznámeni s polohou plynárenského zařízení a plynovodních přípojek, rozsahem ochranného pásma a těmito podmínkami.*
- 6) *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 těžena pouze ručně bez použití pneumatických, elektrických, bateriových a motorových nářadí.*
- 7) *Odkryté plynárenské zařízení a plynovodní přípojky budou v průběhu nebo při přerušení stavební činnosti řádně zabezpečeny proti jejich poškození.*
- 8) *V případě použití bezvýkopových technologií (např. protlaku) bude před zahájením stavební činnosti provedeno úplné obnažení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek v místě křížení na náklady stavebníka. V případě, že nebude tato podmínka dodržena, nesmí být použita bezvýkopová technologie.*

- 9) *Stavebník je povinen neprodleně oznámit každé i sebemenší poškození plynárenského zařízení nebo plynovodních přípojek (vč. izolace, signalizačního vodiče, výstražné fólie atd.) na telefon 1239.*
 - 10) *Před provedením zásypu výkopu bude provedena kontrola dodržení podmínek stanovených pro stavební činnosti, kontrola plynárenského zařízení a plynovodních přípojek. Kontrolu provede příslušná provozní oblast (formulář a kontakt naleznete na www.gridservices.cz nebo NONSTOP zákaznická linka 800 11 33 55). Při žádosti uvede žadatel naši značku (číslo jednací) uvedenou v úvodu tohoto stanoviska. Povinnost kontroly se vztahuje i na plynárenské zařízení, které nebylo odhaleno. O provedené kontrole bude sepsán protokol. Bez provedené kontroly nesmí být plynárenské zařízení a plynovodní přípojky zasypány. V případě, že nebudou dodrženy výše uvedené podmínky, je stavebník povinen na základě výzvy provozovatele plynárenského zařízení a plynovodních přípojek, nebo jeho zástupce doložit průkaznou dokumentaci o nepoškození plynárenského zařízení a plynovodních přípojek během výstavby nebo provést na své náklady kontrolní sondy v místě styku stavby s plynárenským zařízením a plynovodními přípojkami.*
 - 11) *Plynárenské zařízení a plynovodní přípojky budou před zásypem výkopu řádně podsypány a obsypány těžkým pískem, bude provedeno zhutnění a bude osazena výstražná fólie žluté barvy, vše v souladu s ČSN EN 12007-1-4, TPG 702 01, TPG 702 04.*
 - 12) *Neprodleně po skončení stavební činnosti budou řádně osazeny všechny poklopy a nadzemní prvky plynárenského zařízení a plynovodních přípojek.*
 - 13) *Poklopy uzávěrů a ostatních armatur na plynárenském zařízení a plynovodních přípojkách, vč. hlavních uzávěrů plynu (HUP) na odběrném plynovém zařízení udržovat stále přístupné a funkční po celou dobu trvání stavební činnosti.*
 - 14) *Případné zřizování stavenišť, skladování materiálů, stavebních strojů apod. bude realizováno mimo ochranné pásmo plynárenského zařízení a plynovodních přípojek (není-li ve stanovisku uvedeno jinak).*
 - 15) *Bude zachována hloubka uložení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek (není-li ve stanovisku uvedeno jinak).*
 - 16) *Při použití nákladních vozidel, stavebních strojů a mechanismů zabezpečit případný přejezd přes plynárenské zařízení a plynovodní přípojky uložení panelů v místě přejezdu plynárenského zařízení.*
9. V celém rozsahu musí být dodrženy podmínky stanovené v Souhrnném stanovisku odboru životního prostředí (závazné), které bylo vydáno Městským úřadem Semily, Odborem životního prostředí, Husova č.p. 82, 513 041 Semily ze dne 08.09.2020 č.j.: ŽP/3249/20 a to:

Orgán ochrany přírody a krajiny:

- *Veškeré stavební práce budou prováděny takovým způsobem, aby nedošlo k poškození zeleně rostoucí mimo les. Konkrétně, v průběhu prací je nutné dodržovat normu ČSN 83 9061 Technologie vegetačních úprav v krajině - Ochrana stromů, porostů a vegetačních ploch při stavebních pracích a Standardy péče o přírodu a krajinu A01 002 – Ochrana dřevin při stavební činnosti.*
10. Vzhledem k tomu, že dotčená akce se bude realizovat na území s archeologickými nálezy, je stavebník povinen dle § 22 odst. 2 zákona číslo 20/1987 Sb., o státní památkové péči v platném znění, zemní výkopové práce oznámit již v době přípravy stavby Archeologickému ústavu AV ČR Praha (Letenská 4, 11801 Praha 1, e-mail: arupraha@arup.cas.cz) a zároveň umožnit jemu nebo oprávněné organizaci (smluvní organizace oprávněná k provádění archeologických výzkumů v okrese Semily je např. Muzeum Českého ráje Turnov, Skálova 71, Dr. Prostředník) provést na dotčeném území případný záchranný archeologický výzkum.
11. Dále stavebník neprodleně oznámí AV ČR nebo nejbližšímu muzeu buď přímo nebo prostřednictvím místně příslušné obce případné náhodné porušení archeologických situací (nálezy zdiva, jámek, hrobů, atd.) stejně jako nálezy movitých artefaktů (keramiky, kostí, mincí, zbraní, apod.), které nebyly zjištěny v rámci záchranného archeologického výzkumu (§ 23 památkového zákona). Je-li stavebníkem právnická osoba (nebo fyzická osoba, při jejímž podnikání vznikla nutnost archeologického výzkumu), hradí náklady záchranného archeologického výzkumu tento stavebník, jinak hradí náklady organizace provádějící archeologický výzkum (§ 22 odst. 2 památkového zákona).
12. Minimálně 15 dní před zahájením stavby budou o této skutečnosti prokazatelně informováni vlastníci pozemků dotčených stavbou. O ukončení stavby na pozemku a předání dotčeného

pozemku jejich vlastníkovu bude sepsán zápis, který bude předložen k žádosti o vydání kolaudačního souhlasu (kolaudačního rozhodnutí).

13. Na stavbě bude provedena závěrečná kontrolní prohlídka na základě žádosti stavebníka o vydání kolaudačního souhlasu (kolaudačního rozhodnutí).
14. Stavba bude dokončena do 2 let ode dne nabytí právní moci tohoto rozhodnutí.
15. Stavba může být užívána pouze na základě kolaudačního souhlasu (kolaudačního rozhodnutí) vydaného na žádost stavebníka příslušným stavebním úřadem. Pro vydání kolaudačního souhlasu (kolaudačního rozhodnutí) stavebník opatří:
 - Dokumentaci skutečného provedení stavby.
 - Doklady o provedených zkouškách a revizích
 - Závazná stanoviska dotčených orgánů k užívání stavby vyžadovaná zvláštními právními předpisy.
 - Souhlasy vlastníků či správců dotčených pozemků, staveb a inženýrských sítí s ukončením prací – zápisy o provedených kontrolách, převzetí dotčeného.
 - Geometrické zaměření stavby

Účastníci řízení, na něž se vztahuje rozhodnutí správního orgánu:

- ČEZ Distribuce, a. s., Teplická 874/8, Děčín IV-Podmokly, 405 02 Děčín 2
- Mgr. Oto Rosák, nar. 13.09.1962, Železná 50/3, Mladá Boleslav I, 293 01 Mladá Boleslav 1
- Obec Záhoří, Smrčí 32, Záhoří, 513 01 Semily
- Miroslav Kašťák, nar. 11.07.1965, Dlouhý 32, Záhoří, 513 01 Semily

Odůvodnění:

Dne 24.09.2020 podal žadatel žádost o vydání rozhodnutí o umístění stavby.

Stavební úřad oznámil zahájení územního řízení známým účastníkům řízení a dotčeným orgánům. Současně podle ustanovení § 87 odst. 1 stavebního zákona upustil od ústního jednání, protože mu byly dobře známy poměry v území a žádost poskytovala dostatečný podklad pro posouzení záměru, a stanovil, že ve lhůtě do 15 dnů od doručení tohoto oznámení mohou účastníci řízení uplatnit své námítky a dotčené orgány svá závazná stanoviska.

Stavební úřad v provedeném územním řízení přezkoumal předloženou žádost, projednal ji s účastníky řízení a dotčenými orgány a zjistil, že jejím uskutečněním nejsou ohroženy zájmy chráněné stavebním zákonem, předpisy vydanými k jeho provedení a zvláštními předpisy. Umístění stavby je v souladu se schválenou územně plánovací dokumentací a vyhovuje obecným požadavkům na výstavbu.

Stanoviska sdělili:

- Městský úřad Semily, Odbor životního prostředí, Husova č.p. 82, 513 01 Semily: Souhrnné stanovisko odboru životního prostředí (závazné) ze dne 08.09.2020 č.j.: ŽP/3249/20.
- Městský úřad Semily, Odbor dopravy, Husova č.p. 82, 513 01 Semily: Stanovisko ze dne 09.10.2020 č.j.: OD/4176/20, sp. zn.: MěÚ/OD/1026/20.
- GridServices, s.r.o., Plynárenská č.p. 499/1, Zábřovice, 602 00 Brno 2: Vyjádření ze dne 06.10.2020 zn: 5002232012.
- CETIN a.s., Českomoravská č.p. 2510/19, 190 00 Praha 9-Libeň: Vyjádření o existenci elektronických komunikací společnosti CETIN a.s. a všeobecné podmínky ochrany sítě elektronických komunikací společnosti CETIN a.s. ze dne 27.08.2020 č.j.: 739574/20.
- ČEZ Distribuce, a. s., Teplická 874/8, Děčín IV-Podmokly, 405 02 Děčín 2: Sdělení o existenci energetického zařízení, sítě pro elektronickou komunikaci nebo zařízení technické infrastruktury společnosti ČEZ Distribuce, a.s. ze dne 23.09.2020 zn: 0101385218.
- Obec Záhoří, Smrčí 32, Záhoří, 513 01 Semily: Vyjádření ze dne 12.10.2020.

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

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

Účastníci řízení - další dotčené osoby:

- Dědici po zemřelé Vladimíře Pekařové, Jana Fialová, Iva Kašťáková, Milena Vránová, GridServices, s.r.o., CETIN a.s.

Vypořádání s návrhy a námitkami 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 územního plánování a stavebního řádu Krajského úřadu Libereckého 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.

Stavební úřad po dni nabytí právní moci územního rozhodnutí doručí žadateli stejnopis písemného vyhotovení územního rozhodnutí opatřený doložkou právní moci spolu s ověřenou grafickou přílohou, stejnopis písemného vyhotovení územního rozhodnutí opatřený doložkou právní moci doručí, jde-li o stavby podle § 15 nebo 16 stavebního zákona, také stavebnímu úřadu příslušnému k povolení stavby.

Rozhodnutí má podle § 93 odst. 1 stavebního zákona platnost 2 roky. Podmínky rozhodnutí o umístění stavby platí po dobu trvání stavby či zařízení, nedošlo-li z povahy věci k jejich konzumaci.

OTISK ÚŘEDNÍHO RAZÍTKA

Bc. Kateřina Danielová
vedoucí stavebního úřadu

Poplatek:

- Správní poplatek podle zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích položky 17 odst. 1 písm. e) ve výši 1000 Kč byl zaplacen dne 05.10.2020.

Obdrží:*Účastníci řízení*

ENERGON Dobříš, s.r.o., IDDS: cgx38h8

sídlo: Dobříš č.p. 1665, 263 01 Dobříš

- zastoupení pro: ČEZ Distribuce, a. s., IDDS: v95uqfy

sídlo: Teplická č.p. 874/8, Děčín IV-Podmokly, 405 02 Děčín 2

Mgr. Oto Rosák, Železná č.p. 50/3, Mladá Boleslav I, 293 01 Mladá Boleslav 1

Obec Záhoří, IDDS: 2vkbtd8

sídlo: Smrčí č.p. 32, Záhoří, 513 01 Semily

Miroslav Kašťák, Dlouhý č.p. 32, Záhoří, 513 01 Semily

dědici po zemřelé Vladimíře Pekařové, Dlouhý č.p. 31, Záhoří, 513 01 Semily - *doručení veřejnou vyhláškou*

Jana Fialová, Jižní č.p. 298, Kokonín, 468 01 Jablonec nad Nisou 8

Iva Kašťáková, Dlouhý č.p. 31, Záhoří, 513 01 Semily

Milena Vránová, Dlouhý č.p. 1, Záhoří, 513 01 Semily

GridServices, s.r.o., IDDS: jnnyjs6

sídlo: Plynárenská č.p. 499/1, Zábrdovice, 602 00 Brno 2

CETIN a.s., IDDS: qa7425t

sídlo: Českomoravská č.p. 2510/19, 190 00 Praha 9-Libeň

Dotčené správní úřady

Městský úřad Semily, Odbor životního prostředí, Husova č.p. 82, 513 01 Semily

Městský úřad Semily, Odbor dopravy, Husova č.p. 82, 513 01 Semily

Na vědomí:

ČEZ Distribuce, a. s., IDDS: v95uqfy

sídlo: Teplická č.p. 874/8, Děčín IV-Podmokly, 405 02 Děčín 2

Toto oznámení musí být vyvěšeno na úřední desce a zveřejněno způsobem umožňujícím dálkový přístup po dobu 15 dnů.

Vyvěšeno a zveřejněno dne:

Sejmuto dne:

Razítko, podpis orgánu, který potvrzuje vyvěšení a sejmutí oznámení.

