

Městský úřad Lipník nad Bečvou

Stavební úřad

náměstí T. G. Masaryka 89, 751 31 Lipník nad Bečvou

Datová schránka: 6pxbwa9

Vaše čj.:
Ze dne: 14.06.2023, 03.08.2023
Naše spis. zn.: MU/15397/2023/4037
Naše čj.: MU/27997/2023/SÚ-UŘO2
Počet stran: 35
Počet příloh: 1
Počet stran/svazků příloh: 1
Počet a druh příloh v digit. podobě: 0
Spis. znak/skart. režim: 328.3/A 5
Vyřizuje: Jan Rosík
Telefon: 581 722 231
E-mail: rosik@mesto-lipnik.cz
Datum: 10.11.2023
Vypraveno dne:

VEŘEJNÁ VYHLAŠKA

ROZHODNUTÍ

ODSTRANĚNÍ STAVBY č. 6/2023

a

ÚZEMNÍ ROZHODNUTÍ č. 20/2023

Výroková část:

Městský úřad Lipník nad Bečvou, Stavební úřad, jako stavební úřad příslušný podle § 13 odst. 1 písm. c) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen "stavební zákon"), ve spojeném řízení o odstranění stavby a v územním řízení přezkoumal podle § 128 stavebního zákona podklady pro odstranění stavby podané dne 03.08.2023 a podle § 84 až 91 stavebního zákona žádost o vydání rozhodnutí o umístění stavby nebo zařízení (dále jen "rozhodnutí o umístění stavby"), kterou dne 14.06.2023 podal

ČEZ Distribuce, a. s., IČO 24729035, **Teplická č.p. 874/8, 405 02 Děčín**,
kterou zastupuje na základě plné moci

ENPRO Energo s. r. o., IČO 28628250, **Sokolská č.p. 137, 757 01 Valašské Meziříčí**

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

I.

podle § 128 odst. 4 stavebního zákona a § 18o odst. 2 vyhlášky č. 503/2006 Sb., o podrobnější úpravě územního rozhodování, územního opatření a stavebního řádu

p o v o l u j e

odstranění stavby:

Hlinsko, PR-3323, obnova vVN, kNN, ÚS
odstranění nadzemního vedení NN do 1kV
IE-12-8007949

na pozemku **parc. č. st. 12** (zastavěná plocha a nádvoří), **parc. č. st. 22** (zastavěná plocha a nádvoří), **parc. č. st. 24** (zastavěná plocha a nádvoří), **parc. č. st. 25/1** (zastavěná plocha

a nádvoří), **parc. č. st. 27** (zastavěná plocha a nádvoří), **parc. č. st. 28** (zastavěná plocha a nádvoří), **parc. č. st. 33** (zastavěná plocha a nádvoří), **parc. č. st. 34** (zastavěná plocha a nádvoří), **parc. č. st. 40** (zastavěná plocha a nádvoří), **parc. č. st. 44** (zastavěná plocha a nádvoří), **parc. č. st. 55** (zastavěná plocha a nádvoří), **parc. č. st. 60** (zastavěná plocha a nádvoří), **parc. č. st. 61/2** (zastavěná plocha a nádvoří), **parc. č. st. 63** (zastavěná plocha a nádvoří), **parc. č. st. 73** (zastavěná plocha a nádvoří), **parc. č. st. 79** (zastavěná plocha a nádvoří), **parc. č. st. 86** (zastavěná plocha a nádvoří), **parc. č. st. 87** (zastavěná plocha a nádvoří), **parc. č. st. 88** (zastavěná plocha a nádvoří), **parc. č. st. 90** (zastavěná plocha a nádvoří), **parc. č. st. 93** (zastavěná plocha a nádvoří), **parc. č. st. 98** (zastavěná plocha a nádvoří), **parc. č. st. 99** (zastavěná plocha a nádvoří), **parc. č. st. 100/1** (zastavěná plocha a nádvoří), **parc. č. st. 101/2** (zastavěná plocha a nádvoří), **parc. č. st. 59** (zastavěná plocha a nádvoří), **parc. č. st. 26** (zastavěná plocha a nádvoří), **parc. č. st. 20** (zastavěná plocha a nádvoří), **parc. č. st. 21** (zastavěná plocha a nádvoří), **parc. č. st. 29** (zastavěná plocha a nádvoří), **parc. č. st. 30** (zastavěná plocha a nádvoří), **parc. č. st. 32/1** (zastavěná plocha a nádvoří), **parc. č. st. 35/1** (zastavěná plocha a nádvoří), **parc. č. st. 35/2** (zastavěná plocha a nádvoří), **parc. č. st. 57/1** (zastavěná plocha a nádvoří), **parc. č. st. 57/2** (zastavěná plocha a nádvoří), **parc. č. st. 68/1** (zastavěná plocha a nádvoří), **parc. č. st. 105** (zastavěná plocha a nádvoří), **parc. č. st. 91** (zastavěná plocha a nádvoří), **parc. č. st. 77** (zastavěná plocha a nádvoří), **parc. č. st. 54** (zastavěná plocha a nádvoří), **parc. č. st. 53** (zastavěná plocha a nádvoří), **parc. č. st. 52** (zastavěná plocha a nádvoří), **parc. č. st. 51** (zastavěná plocha a nádvoří), **parc. č. st. 50** (zastavěná plocha a nádvoří), **parc. č. st. 49** (zastavěná plocha a nádvoří), **parc. č. st. 48/1** (zastavěná plocha a nádvoří), **parc. č. st. 48/2** (zastavěná plocha a nádvoří), **parc. č. 3** (zahrada), **parc. č. 11/1** (zahrada), **parc. č. 11/2** (trvalý travní porost), **parc. č. 14** (zahrada), **parc. č. 21/1** (zahrada), **parc. č. 22/1** (zahrada), **parc. č. 24/1** (zahrada), **parc. č. 27** (zahrada), **parc. č. 28/1** (ostatní plocha), **parc. č. 28/2** (ostatní plocha), **parc. č. 44/1** (ostatní plocha), **parc. č. 50/1** (zahrada), **parc. č. 50/2** (zahrada), **parc. č. 51** (zahrada), **parc. č. 55** (zahrada), **parc. č. 64/1** (zahrada), **parc. č. 64/3** (zahrada), **parc. č. 71** (zahrada), **parc. č. 72** (zahrada), **parc. č. 80** (zahrada), **parc. č. 90** (zahrada), **parc. č. 92** (zahrada), **parc. č. 98/2** (zahrada), **parc. č. 99/1** (zahrada), **parc. č. 102/1** (zahrada), **parc. č. 106** (zahrada), **parc. č. 108** (zahrada), **parc. č. 111** (zahrada), **parc. č. 114/1** (zahrada), **parc. č. 114/7** (zahrada), **parc. č. 114/8** (zahrada), **parc. č. 114/14** (zahrada), **parc. č. 114/18** (zahrada), **parc. č. 115/11** (ostatní plocha), **parc. č. 115/17** (ostatní plocha), **parc. č. 119/2** (ostatní plocha), **parc. č. 120/3** (vodní plocha), **parc. č. 124/1** (zahrada), **parc. č. 125/1** (zahrada), **parc. č. 131/2** (vodní plocha), **parc. č. 134/2** (vodní plocha), **parc. č. 135/3** (vodní plocha), **parc. č. 383/4** (trvalý travní porost), **parc. č. 385/12** (trvalý travní porost), **parc. č. 385/21** (trvalý travní porost), **parc. č. 385/22** (trvalý travní porost), **parc. č. 444/3** (zahrada), **parc. č. 444/4** (ovocný sad), **parc. č. 444/5** (zahrada), **parc. č. 447/1** (ostatní plocha), **parc. č. 599/1** (ostatní plocha), **parc. č. 602/2** (ostatní plocha), **parc. č. 602/8** (ostatní plocha), **parc. č. 603** (ostatní plocha), **parc. č. 606/1** (ostatní plocha), **parc. č. 614/1** (ostatní plocha), **parc. č. 614/2** (ostatní plocha), **parc. č. 630/6** (ostatní plocha), **parc. č. 630/10** (vodní plocha), **parc. č. 630/12** (vodní plocha), **parc. č. 630/13** (vodní plocha), **parc. č. 630/27** (vodní plocha), **parc. č. 630/29** (vodní plocha), **parc. č. 630/38** (ostatní plocha), **parc. č. 630/41** (vodní plocha), **parc. č. 630/44** (vodní plocha), **parc. č. 630/45** (ostatní plocha), **parc. č. 630/48** (vodní plocha), **parc. č. 630/50** (ostatní plocha), **parc. č. 631/1** (ostatní plocha), **parc. č. 631/2** (ostatní plocha), **parc. č. 632/2** (ostatní plocha), **parc. č. 632/5** (zahrada), **parc. č. 632/6** (ostatní plocha), **parc. č. 632/7** (ostatní plocha), **parc. č. 640** (zahrada), **parc. č. 696** (ostatní plocha), **parc. č. 705** (ostatní plocha), **parc. č. 708** (ostatní plocha), **parc. č. 714** (ostatní plocha), **parc. č. 718** (ostatní plocha), **parc. č. 602/6** (ostatní plocha), **parc. č. 42** (zahrada) v katastrálním území **Hlinsko**,
(dále jen „odstranění stavby“).

Stavba obsahuje:

Jedná se o obnovu vedení distribuční sítě nízkého napětí do 1kV v obci Hlinsko, obnova řeší odstranění stávajícího nadzemního vedení a umístění nového podzemního vedení včetně přípojek.

V rámci odstranění stavby bude odstraněno 1 ks podpěrných betonových bodů JB10,5/20, 7 ks JB10,5/6, 6ks JB9/10, 15ks JB9/6 a 28ks JB9/3, sloup dřevěný 4ks, dále vodiče AiFE o celkové délce 10485,2 m a slané vodiče AES o celkové délce 137 m.

Odstraňovaná stavba bude realizována po jejím odpojení od distribuční sítě a uvedení do provozu nového podzemního vedení NN.

Pro odstranění stavby se stanoví tyto podmínky:

1. Stavba bude odstraněna podle dokumentace bouracích prací, vypracoval Libor Kunčar, zodpovědný projektant Ing. Jaroslav Brabec, autorizovaný inženýr pro technologická zařízení staveb, ČKAIT 1201400 v 04/2023, ověřené v řízení o odstranění stavby.
2. Stavba bude odstraněna stavebním podnikatelem (zhotovitelem, jehož název, sídlo a IČ, bylo-li přiděleno, bude sděleno stavebnímu úřadu před zahájením odstranění stavby), který při její realizaci zabezpečí odborné vedení odstraňování stavby stavbyvedoucím. Zhotovitel je povinen odstraňovat stavbu v souladu s tímto rozhodnutím a ověřenou dokumentací bouracích prací, dodržet obecné požadavky na výstavbu, popřípadě jiné technické normy a zajistit dodržování povinností k ochraně života, zdraví, životního prostředí a bezpečnosti práce vyplývající ze zvláštních právních předpisů. Stavbu, která k uskutečnění nevyžaduje stavební povolení, může její vlastník odstranit svépomocí, pokud zajistí provádění stavebního dozoru.
3. Při odstraňování stavby, zejména ocelových konstrukcí střešníků, umístěných ve fasádách a střeších sousedních rodinných domů a nemovitostí, bude postupováno se zvýšenou opatrností, aby nedošlo k porušení stability a statiky dotčených nemovitostí. Odstraňování ocelových konstrukcí bude probíhat po dohodě s vlastníky dotčených pozemků a staveb. Při provádění bouracích prací je nutno postupovat maximálně opatrně, aby prováděné práce neměly vliv na okolí. Bourací práce v návaznosti na sousední stávající objekty budou prováděny tak, aby bylo zajištěno zachování únosnosti a stability konstrukcí sousedních objektů.
4. Při odstraňování stavby je nutno dodržovat předpisy týkající se bezpečnosti práce a technických zařízení a zajistit ochranu zdraví a života osob na staveništi, zejména zákon č. 309/2006 Sb. a nařízení vlády č. 591/2006 Sb. o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích.
5. Staveniště bude organizováno v souladu s ustanovením § 24e vyhlášky č. 501/2006 Sb., o obecných požadavcích na využívání území, ve znění pozdějších předpisů.
6. Při odstraňování stavby bude zajištěna ochrana práv účastníků řízení, stabilita a bezpečné užívání sousedních staveb, včetně staveb technické infrastruktury a provozu na přilehlé komunikaci.
7. Před zahájením odstranění stavby vlastník ověří odpojení přípojek NN. Případné odpojení bude provedeno po napojení dotčených nemovitostí k síti NN (umístěno výrokem č.2) nebo se souhlasem vlastníků dotčených nemovitostí.
8. Provádění překopů, skladování materiálů a stavební suti na veřejných prostranstvích a komunikacích bez předchozího povolení Obecního úřadu Hlinsko (místní komunikace) nebo Městského úřadu Lipník nad Bečvou (krajská komunikace) není povoleno. Při provádění odstranění stavby nebude docházet ke znečišťování či poškození vozovek. V případě, že bude nutné omezení provozu na silnici, bude toto místo dostatečně označeno. Stanovení k dočasnému dopravnímu značení vydá příslušný silniční správní úřad – Městský úřad Lipník nad Bečvou, Stavební úřad.
9. V zájmovém území stavby se nachází nadzemní vedení společnosti ČEZ Distribuce, a.s. a veřejné osvětlení a rozhlas ve vlastnictví obce Hlinsko, dále podzemní vedení sítě elektronických komunikací CETIN a. s., STL plynovod vč. přípojek ve správě spol. GasNet. Služby s. r. o. Při odstranění stavby budou respektována ochranná pásma stávajících sítí technického vybavení v řešené lokalitě a bude postupováno dle podmínek dotčených správců sítí technické vybavení území viz. podmínky č. 18-21 výroku č. II.
10. Při odstraňování stavby budou splněny požadavky obce Hlinsko ze dne 31.07.2023 pod zn. 19_2023:

- Odstranění sloupů stávajícího nadzemního vedení NN bude provedeno až po osazení nových sloupů VO.
 - V obci bude probíhat (probíhá) akce „Vodovod, kanalizace a ČOV Hlinsko“, stavebník musí koordinovat stavební práce s touto akcí.
 - Při stavebních pracích bude zachován přístup k jednotlivým nemovitostem.
11. Při odstraňování stavby budou dodrženy podmínky závazného stanoviska Městského úřadu Lipník nad Bečvou, Odboru životní prostředí ze dne 24.07.2023 pod č. j. MU/18383/2023/ŽP-ODVOZ:
- Původce odpadu je povinen zajistit přednostní využití odpadu v souladu s § 3 zákona č. 541/2020 Sb., o odpadech a změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů (V rámci odpadového hospodářství musí být dodržována tato hierarchie způsobu nakládání s odpady).
 - Dále je původce odpadu povinen při své činnosti předcházet vzniku odpadu podle § 12 zákona o odpadech
 - Dále je původce povinen nakládat s odpadem pouze způsobem stanoveným tímto zákonem a jinými právními předpisy vydanými na ochranu životního prostředí a zdraví lidí pro daný druh a kategorii odpadu, při nakládání s odpady nesmějí být překročeny limity znečišťování stanovené jinými právními předpisy na ochranu životního prostředí a zdraví lidí.
 - Nakládat s odpadem tak, aby jej zabezpečil před odcizením nebo únikem nebo aby nedošlo k jeho znehodnocení, které by zhoršilo možnost nakládání s daným odpadem v souladu s hierarchií odpadového hospodářství, do okamžiku, kdy jej sám zpracuje, pokud je provozovatelem zařízení, nebo do okamžiku předání oprávněné osobě.
 - Při odstraňování stavby, provádění stavby nebo údržbě stavby dodržet postup pro nakládání s vybouranými stavebními materiály určenými pro opětovné použití, vedlejšími produkty a stavebními a demoličními odpady tak, aby byla zajištěna nejvyšší možná míra jejich opětovného použití a recyklace.
 - Pokud budou při pracích produkovány nebezpečné odpady, bude předložen odbor životního prostředí, MěÚ Lipník nad Bečvou doklad o předání tohoto odpadu oprávněné osobě.
 - Původce je povinen mít před vznikem stavebního a demoličního odpadu, které sám nezpracuje, zajištěno podle § 13 odst. 1 písm. e) předání odpovídajícího množství odpadu písemnou smlouvou s oprávněnou osobou k jejich převzetí.
12. Stavba bude odstraněna do **30.06.2026**
13. Po odstranění stavby budou na dotčených nemovitostech opraveny stěny, fasády a střechy po odstranění ocelových konstrukcí střešníků, dle skladby povrchů v místě demontovaných konstrukcí. Povrchy dotčených pozemků, jámy, po odstranění podpěrných bodů, budou zasypány zeminou s průběžným hutněním, povrchy se uvedou do stavu předchozího, dle skladby povrchů v místě demontovaného podpěrného bodu.
14. Vlastník stavby, případně jiná osoba, která odstranila stavbu, oznámí tuto skutečnost do 30 dnů po odstranění stavby příslušnému stavebnímu úřadu (dle ustanovení § 131a stavebního zákona).

II.

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

rozhodnutí o umístění stavby

na stavbu:

Hlinsko, PR-3323, obnova vVN, kNN, ÚS

IE-12-8007949

na pozemku **parc. č. st. 1** (zastavěná plocha a nádvoří), **parc. č. st. 5** (zastavěná plocha a nádvoří), **parc. č. st. 8** (zastavěná plocha a nádvoří), **parc. č. st. 9** (zastavěná plocha

plocha), **parc. č. 608** (ostatní plocha), **parc. č. 609** (ostatní plocha), **parc. č. 614/1** (ostatní plocha), **parc. č. 614/2** (ostatní plocha), **parc. č. 625/1** (ostatní plocha), **parc. č. 630/6** (ostatní plocha), **parc. č. 630/10** (vodní plocha), **parc. č. 630/27** (vodní plocha), **parc. č. 630/28** (vodní plocha), **parc. č. 630/29** (vodní plocha), **parc. č. 630/30** (vodní plocha), **parc. č. 630/38** (ostatní plocha), **parc. č. 630/41** (vodní plocha), **parc. č. 630/44** (vodní plocha), **parc. č. 630/45** (ostatní plocha), **parc. č. 630/46** (vodní plocha), **parc. č. 630/48** (vodní plocha), **parc. č. 630/49** (vodní plocha), **parc. č. 630/50** (ostatní plocha), **parc. č. 631/1** (ostatní plocha), **parc. č. 631/2** (ostatní plocha), **parc. č. 632/1** (ostatní plocha), **parc. č. 632/2** (ostatní plocha), **parc. č. 632/3** (zahrada), **parc. č. 632/4** (zahrada), **parc. č. 632/5** (zahrada), **parc. č. 632/6** (ostatní plocha), **parc. č. 632/7** (ostatní plocha), **parc. č. 640** (zahrada), **parc. č. 646** (zahrada), **parc. č. 705** (ostatní plocha), **parc. č. 707** (ostatní plocha), **parc. č. 708** (ostatní plocha), **parc. č. 714** (ostatní plocha), **parc. č. 718** (ostatní plocha), **parc. č. 720** (ostatní plocha) v katastrálním území **Hlinsko**,

(dále jen "stavba").

Druh a účel umísťované stavby:

Jedná se o obnovu vedení distribuční sítě nízkého napětí do 1kV v obci Hlinsko, obnova řeší odstranění stávajícího nadzemního vedení a umístění nového podzemního vedení včetně přípojek.

Umístění stavby na pozemku a určení prostorového řešení stavby:

Napojení podzemního kabelového vedení NN bude provedeno z rozvaděče stávající trafostanice PR_3323.

Přípojkové skříně a rozpojovací skříně v pilíři jsou určeny pro instalaci samostatně volně stojící skříně, jejichž základový díl usazujeme do výkopu, jehož velikost je dána rozměrem podstavce. Montáž skříně se provede dle montážního postupu ESTA.

Přípojkové skříně a rozpojovací skříně určeny pro zabudování do zdi domu se umísťují do předem připraveného a vyčištěného výklenku 0,6m nad rovinou terénu dle montážního postupu skříní ESTA.

Stavba bude užívána jako distribuční síť NN do 1kV, 3+PEN, AC 50Hz, 230/400V, TN-C v obci Hlinsko.

Na TR bude provedena výměna svodu od trafa do RST0663/4635, 630A kabelem 1x YKY3x240+120.

Nové kabelové vedení bude vyvedeno 6ti kabely z nového rozvaděče RST0663/4635, 630A, 6 vývodů, 3x400V/231V, 50Hz ze stávající trafostanice PR_3323. Kabel AYKY240+120 označen v PD WD01 povede přes přípojkové skříně SS100+P jednotlivých odběratelů směr rozpojovací skříně SR602+P označení R19 umístěné na parc. č. 40/4 kde bude ukončen na „V“ svorkách.

Kabely AYKY3x120+70 v PD označeny WD02 a WD03 povedou souběžně ve společném výkopu přes přípojkové skříně SS100+P a SS100 jednotlivých odběratelů směr rozpojovací skříně SR601+P označení R9 umístěné na parc. č. 603 kde budou ukončeny na „V“ svorkách.

Kabely AYKY3x240+120 v PD označeny WD04, WD05 a WD06 povedou souběžně ve společném výkopu, kdy kabel WD04 povede přes přípojkové skříně SS100+P a SS100 jednotlivých odběratelů směr rozpojovací skříně SR602+P označení R7 umístěné na parc. č. 632/6 kde bude ukončen na „V“ svorkách. Kabel AYKY 3x240+120 označen v PD WD05 povede přímo do rozpojovací skříně SR602+P označení R10 umístěné na parc. č. 602/8 kde bude ukončen na „V“ svorkách a kabel AYKY3x240+120 v PD označen WD06 povede přímo do rozpojovací skříně SR822+P označení R20 umístěné na parc. č. 602/6 kde bude ukončen na „V“ svorkách.

Z rozpojovací skříně SR822+P R20 se vyvedou kabely v PD označeny WD07, WD08, WD09, WD10 a WD11, kdy kabely AYKY 3x120+70 WD07 a WD08 povedou souběžně směr rozpojovací skříně SR601+P označení R21 umístěné na parc. č. 134/1, z toho kabel WD07 povede smyčkovitě přes přípojkové skříně stáv. SS100, stáv. SS300+P a SS200+P, jednotlivých odběratelů a bude ukončen na „V“ svorkách v R21 a kabel WD08 povede přímo do rozpojovací skříně SR601+P označení R21 kde bude ukončen na „V“ svorkách. Z rozpojovací

skříň SR601+P označení R21 bude vyveden kabel AYKY4x25 v PD označen WD09 a bude se vracet ve společném výkopu s kabely WD07, WD08 a cca po 32 m bude naspojován kabelovou spojkou SSU1_L na stávající kabel směřující do stávající skříň SS100+P na parc. č. 129/3. Z rozpojovací skříň SR822+P R20 se dále vyvedou 2x kabely AYKY3x120+70 v PD označeny WD10, WD11 vedeny souběžně, kdy kabel WD10 povede smyčkovitě přes přípojkové skříň SS100+P a kabel WD11 povede smyčkovitě přes přípojkovou skříň SS100 č.68 a ukončí se v rozpojovací skříň SR601+P označení R11 na „V“ svorkách. Do rozpojovací skříň SR601+P R11 budou přepojeny stávající kabely AYKY4x16 a AYKY4x25 směr parc. č. 84/1 a 81.

Z rozpojovací skříň SR822+P R20 se dále vyvede kabel AYKY 3x240+120 v PD označen WD12 a povede ve společném výkopu z části WD06, z části WD05 přes přípojkové skříň 2x SS100+P okolo R10 dále přípojkové skříň 4x SS100+P, 2x SS200+P a ukončí se v rozpojovací skříni SR602+P R16 na konci ulice parc. č. 602/2 na „V“ svorkách. Z rozpojovací skříň SR602+P R10 se vyvede kabel AYKY 3x240+120 bude veden smyčkovitě ve společném výkopu s kabelem WD12 přes přípojkovou skříň 2x SS100+P, SS200+P a rozpojovací skříň SS200+P R12, SS300+P R18 a bude ukončen v rozpojovací skříni SR602+P R16 na konci ulice parc. č. 602/2 na „V“ svorkách. Do rozpojovací skříni SR602+P R16 bude zaústěn a ukončen na „V“ svorkách stávající kabel AYKY 3x120+70. Z rozpojovací skříň R12 se vyvedou dva kabely, jeden AYKY 4x16 směr bytovka a ukončí se ve stáv. skříni SP100 parc. č. 101/2, druhý kabel AYKY 4x25 povede podél komunikace a ukončí se v přípojkové skříni SS100+P č. 82 na parc. č. 602/2 poblíž hranice parc. č. 114/12 na „V“ svorkách. Do této přípojkové skříň č. 82 se zaústí stávající kabel HDV pro dům č.p. 82. Z rozpojovací skříň SS300+P R18 budou vyvedeny kabely v PD bez označení typ AYKY 4x16 směr nová SP100 č.56, kde bude ukončen parc. č. 61/5, dále AYKY 4x16 HDV a AYKY4x50 ve společném výkopu s kabely WD12a WD13 a cca po 6 m se naspojují kabelovou spojkou SSU 1-L a SSU 2-L na stávající kabely stejného průřezu směr č.p. 81 a R17.

Z rozpojovací skříň SR602+P R10 na parc. č. 602/8 bude tažen kabel AYKY 3x240+120 v PD označen WD14 smyčkovitě po pravé straně ulice přes přípojkové skříň 7x SS100, 5x SS100+P jednotlivých odběratelů směr rozpojovací skříň SR602+P R14 umístěné na parc. č. 599/1 kde bude ukončen na „V“ svorkách. Z SR602+P R14 se pak bude vracet kabel AYKY 3x240+120 v PD označen WD15 smyčkovitě po levé straně ulice přes přípojkové skříň 2x SS100, 7x SS100+P jednotlivých odběratelů směr rozpojovací skříň SR602+P R5 umístěné na parc. č. 632/6 kde bude ukončen na „V“ svorkách. Do rozpojovací skříň SR602+P R14 se zaústí stávající kabel AYKY 4x70 směr R15 a v místě napojení odběratele E3 se toto kabelové vedení rozsekne, prodlouží pomocí kabelových spojek SSU 3-L a kabelu AYKY4x70 a vloží se přípojková skříň SS100+P pro opětovné připojení odběratele E3.

Z rozpojovací skříň SR602+P R5 umístěné na parc. č. 632/6 se provede propoj kabelem AYKY 3x240+120 v PD označen WD16 přes přípojkovou skříň SS100 č. 23 do rozpojovací skříň SR602+P R7 kde se ukončí na „V“ svorkách. Z rozpojovací skříň SR602+P R7 umístěné na parc. č. 632/6 se vyvede kabel AYKY 3x240+120 v PD označen WD17 smyčkovitě přes přípojkové skříň SS200+P, 3x SS100 a 5x SS100+P a bude ukončen na „V“ svorkách v rozpojovací skříň SR602+P R19 umístěné na parc. č. 40/4. Z této skříň SR602+P R19 budou taženy dva kabely AYKY 3x120+70 ve společné trase směr rozpojovací skříň SR601+P R13 umístěné na parc. č. 50/2, kde budou ukončeny na „V“ svorkách, kdy jeden kabel v PD označen WD18 je přímý a kabel označen WD19 smyčkový přes přípojkovou skříň SS100 č. 33. Z rozpojovací skříň SR601+P R13 umístěné na parc. č. 50/2 bude veden kabel typ AYKY 4x70 v PD označen WD22 po parc. č. 606/1 a 434/1 do přípojkové skříň SS100+P č.P6 umístěné na parc. č. st. 40, kde bude ukončen na „V“ svorkách.

Z rozpojovací skříň SR602+P R5 umístěné na parc. č. 632/6 se vyvedou dva kabely AYKY 3x240+120 v PD označeny WD20 a WD21 které povedou ve společném výkopu směr rozpojovací skříň SR602+P R23 na parc. č. 614/1 kde se ukončí na „V“ svorkách, kdy kabel WD20 bude smyčkovat levou stranu ulice přes přípojkové skříň 2x SS100, 6x SS100+P a rozpojovací skříň R3 a R6 a kabel WD21 bude smyčkovat pravou stranu ulice přes přípojkové skříň SS100 a SS100+P. Z rozpojovací skříň SS300+P R2 bude veden kabel AYKY 4x25 v PD označen WD23 přes potok do přípojkové skříň SS100+P umístěné na parc. č. 64/1 kde bude ukončen na „V“ svorkách pro připojení parc. č.107.

Z rozpojovací skříňě SS200+P R6 bude veden kabel AYKY 4x25 v PD označen WD23 přes potok do přípojkové skříňě SS100+P umístěné na parc. č. 614/2 kde bude ukončen na „V“ svorkách pro připojení č.p. 42.

Nové podzemní kabelové vedení NN do 1kV, 3+PEN, AC 50Hz, 230/400V, TN-C

kabel WD01 AYKY-J 3x240+120 délka kabelu 331,3 m
kabel WD02 AYKY-J 3x120+700 délka kabelu 190,4 m
kabel WD03 AYKY-J 3x120+700 délka kabelu 243,6 m
kabel WD04 AYKY-J 3x240+120 délka kabelu 302,2 m
kabel WD05 AYKY-J 3x240+120 délka kabelu 94,1 m
kabel WD06 AYKY-J 3x240+120 délka kabelu 85,3 m
kabel WD07 AYKY-J 3x120+70 délka kabelu 240,6 m
kabel WD08 AYKY-J 3x120+70 délka kabelu 176 m
kabel WD09 AYKY-J 4x25 délka kabelu 34,6 m
kabel WD10 AYKY-J 3x120+70 délka kabelu 277,4 m
kabel WD11 AYKY-J 3x120+70 délka kabelu 253,2 m
kabel WD12 AYKY-J 3x240+120 délka kabelu 538,9 m
kabel WD13 AYKY-J 3x240+120 délka kabelu 451,1 m
kabel WD14 AYKY-J 3x240+120 délka kabelu 726,6 m
kabel WD15 AYKY-J 3x240+120 délka kabelu 353,6 m
kabel WD16 AYKY-J 3x240+120 délka kabelu 80,9 m
kabel WD17 AYKY-J 3x240+120 délka kabelu 334,8 m
kabel WD18 AYKY-J 3x120+70 délka kabelu 180,7 m
kabel WD19 AYKY-J 3x120+70 délka kabelu 257,5 m
kabel WD20 AYKY-J 3x240+120 délka kabelu 586,1 m
kabel WD21 AYKY-J 3x240+120 délka kabelu 417,1 m
kabel WD22 AYKY-J 4x70 délka kabelu 90,6 m + 12 m u E3
kabel WD23 AYKY-J 4x25 délka kabelu 35,4 m + 24,9 m
svod do RTS 2xAYKY-J 3x240+120 délka kabelu 8 m

Umístění stavby je zřejmé ze zákresu na katastrálním situačním výkrese (č. 22-112265-1-002) v měřítku 1:750, který je přílohou tohoto rozhodnutí.

Vymezení území dotčeného vlivy stavby:

- *Předmětná stavba svým umístěním, provedením a užíváním nebude mít negativní vliv na okolí, protože se jedná o podzemní stavbu energetického vedení. Stavba je v souladu s územním plánem Obce Hlinsko, v platném znění.*
- *Stavba je chráněná ochranným pásmem zařízení elektrizační soustavy podle zákona č. 458/2000 Sb., energetický zákon, ve znění pozdějších předpisů, ochranné pásmo ve smyslu tohoto zákona je prostor určený k zajištění spolehlivého provozu elektrizační soustavy a k ochraně života, zdraví a majetku osob. Ochranné pásmo podzemního vedení elektrizační soustavy do 110 kV včetně a vedení řídicí, měřicí a zabezpečovací techniky činí 1,0 m po obou stranách krajního kabelu. Zákazy a omezení ze zřízení ochranného pásma jsou stanoveny v uvedeném zákoně.*
- *Negativní účinky při provádění stavby, např. zvýšení hlučnosti, prašnosti apod., budou eliminovány dodavatelem běžnými prostředky, a to použitím technologií se zabezpečením ochrany proti hluku a vibracím, dodržováním nočního klidu a podobně. Stavební práce budou prováděny mimo dobu nočního klidu. S ohledem na rozsah stavby bude znečištění ovzduší minimální, případná zvýšená prašnost bude eliminována např. kropením. Stavba nemá vliv na odtokové poměry. V rámci stavby nebudou provedeny žádné asanace ani demolice, nedojde ke kácení dřevin.*
- *Výkop prováděný na veřejném prostranství bude řádně ohrazen. Při stavebních pracích nedojde ke znečištění komunikačních ploch a uličních vpustí. Po dokončení stavebních prací budou dotčené povrchy komunikace i dalších dotčených pozemků neprodleně uvedeny do původního stavu.*
- *ČEZ Distribuce, a.s. vlastní licenci číslo 121015583 pro distribuci elektřiny, na základě které je oprávněn dle § 25 odst. 3 písm. e) zákona č. 458/2000 Sb., energetický zákon, ve znění*

pozdějších předpisů, zřizovat a provozovat na cizích nemovitostech zařízení distribuční soustavy, přetínat tyto nemovitosti vodiči a umísťovat v nich vedení.

Pro umístění a provedení stavby se stanoví tyto podmínky:

1. Stavba bude umístěna na výše uvedených pozemcích v katastrálním území Hlinsko, jak je zakresleno v katastrálním situačním výkrese č. 22-112265-1-002 v měřítku 1:750 a v koordinačním situačním výkrese č. 22-112265-1-003 v měřítku 1:750 se zakreslením stavebních pozemků, požadovaným umístěním stavby, s vyznačením vazeb a vlivů na okolí, zejména vzdáleností od hranic pozemku a sousedních staveb, katastrální situační výkres č. 22-112256-1-002 je nedílnou přílohou tohoto rozhodnutí.
2. Stavba bude umístěna podle dokumentace ověřené v územním řízení, kterou vypracovala společnost ENPRO Energo s.r.o., vypracoval Libor Kunčar, autorizoval Ing. Jaroslav Brabec, ČKAIT 1201400, autorizovaný inženýr pro technologická zařízení staveb v 05/2023. Zhotovitel je povinen provést stavbu v souladu s tímto rozhodnutím stavebního úřadu a s ověřenou dokumentací. Případné změny nesmí být provedeny bez předchozího povolení stavebního úřadu.
3. Při realizaci stavby budou respektována ochranná pásma stávajících sítí technického vybavení v řešené lokalitě v souladu s ustanovením ČSN 73 6005 - Prostorové uspořádání sítí technického vybavení.
4. Stavba bude prováděna stavebním podnikatelem – zhotovitelem, který při její realizaci zabezpečí odborné vedení prováděné stavby stavbyvedoucím. Zhotovitel je povinen zabezpečit, aby práce na stavbě, k jejichž provádění je předepsáno zvláštní oprávnění (zákon č. 360/1992 Sb. a zákon č. 200/1994 Sb., o zeměměřičství a o změně a doplnění některých zákonů souvisejících s jeho zavedením, ve znění pozdějších předpisů), vykonávaly jen osoby, které jsou držiteli takového oprávnění. Zhotovitel stavby je povinen provádět stavbu v souladu s tímto rozhodnutím stavebního úřadu a s ověřenou projektovou dokumentací, dodržet obecné požadavky na výstavbu, popřípadě jiné technické normy a zajistit dodržování povinností k ochraně života, zdraví, životního prostředí a bezpečnosti práce vyplývající ze zvláštních právních předpisů.
5. Stavebník-investor, zajistí před zahájením stavby vytyčení prostorové polohy stavby v souladu s tímto rozhodnutím osobou odborně způsobilou.
6. Staveniště bude organizováno v souladu s ustanovením § 24e vyhlášky č. 501/2006 Sb., o obecných požadavcích na využívání území, ve znění pozdějších předpisů.
7. Pro realizaci stavby bude v souladu s ustanovením § 92 odst. 1 stavebního zákona a § 3 vyhlášky č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, ve znění pozdějších předpisů, zpracovaná dokumentace pro provádění stavby v rozsahu stanoveném v příloze č. 13 vyhlášky č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb.
8. Provádění překopů, skladování materiálů a stavební suti na veřejných prostranstvích a komunikacích bez předchozího povolení Obecního úřadu Hlinsko (místní a účelové komunikace a veřejné prostranství) a Městského úřad Lipník nad Bečvou (krajské komunikace) není dovoleno.
9. Při znečištění pozemních komunikací zeminou nebo stavebními materiály zajistí žadatel neprodleně jejich vyčištění do původního stavu.
10. Před zahájením výkopových prací na realizaci stavby je nutné zabezpečit vytyčení veškerých inženýrských sítí v místě stavby. Podmínky stanovené jednotlivými správci musí být respektovány. Budou provedena opatření tak, aby nemohlo dojít k jakémukoliv narušení těchto sítí, ať již výkopovými pracemi či obecně stavební činností. S průběhem sítí budou prokazatelně seznámeni pracovníci, kteří budou v místě sítě a v jejím ochranném pásmu provádět práce. Pokud by při provádění prací byl zjištěn výskyt neznámého podzemního vedení, bude o tom neprodleně uvědomen majitel tohoto vedení, který stanoví další podmínky pro provádění prací.
11. Před zahájením samotných stavebních prací v silničních pozemcích, je nutné požádat příslušný silniční správní úřad o povolení zvláštního užívání dle § 25 odst. 6, písm. c)

zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů, které vydá silniční správní úřad – Městský Lipník nad Bečvou, Stavební úřad pro krajské komunikace a Obecní úřad Hlinsko pro místní komunikace. Tato žádost bude obsahovat náležitosti stanovené v ustanovení § 40 vyhlášky č. 104/1997 Sb., kterou se provádí zákon o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů a tento úkon je zpoplatněn dle položky 36 písm. a) zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích, ve znění pozdějších předpisů.

12. Po celou dobu stavby bude zajištěn bezpečný přístup osob ke všem dotčeným nemovitostem a jejich obslužnosti, včetně věcných břemen k sousedním nemovitostem, přes pozemky stavby. Vlastníci (uživatelé) budou vždy předem vyrozuměni o provádění prací v blízkosti jejich pozemků a staveb na nich. Po ukončení prací je stavebník povinen uvést pozemky, včetně staveb na nich, do původního stavu.
13. O zahájení prací na jednotlivých přípojkách k nemovitostem budou vlastníci těchto nemovitostí v dostatečném předstihu informováni. Jednotlivé přípojky je možné realizovat po získání soukromoprávního titulu (oprávnění stavět), tím může být např. právo stavby, věcné břemeno či tzv. smlouva o výstavbě, popř. budou práva získána vyvlastněním.
14. Budou dodrženy podmínky na úseku životního prostředí vycházející z Koordinovaného závazného stanoviska č. 101/2022 Městského úřadu Lipník nad Bečvou, Odboru regionálního rozvoje, ze dne 04.10.2022 pod č. j. MU/19892/2022/RR-VO/3832:
 - Původce odpadu je povinen zajistit přednostní využití odpadu v souladu s § 3 zákona č. 541/2020 Sb., o odpadech a změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů (V rámci odpadového hospodářství musí být dodržována tato hierarchie způsobu nakládání s odpady).
 - Dále je původce odpadu povinen při své činnosti předcházet vzniku odpadu podle § 12 zákona o odpadech
 - Dále je původce povinen nakládat s odpadem pouze způsobem stanoveným tímto zákonem a jinými právními předpisy vydanými na ochranu životního prostředí a zdraví lidí pro daný druh a kategorii odpadu, při nakládání s odpady nesmějí být překročeny limity znečišťování stanovené jinými právními předpisy na ochranu životního prostředí a zdraví lidí.
 - Nakládat s odpadem tak, aby jej zabezpečil před odcizením nebo únikem nebo aby nedošlo k jeho znehodnocení, které by zhoršilo možnost nakládání s daným odpadem v souladu s hierarchií odpadového hospodářství, do okamžiku, kdy jej sám zpracuje, pokud je provozovatelem zařízení, nebo do okamžiku předání oprávněné osobě.
 - Při odstraňování stavby, provádění stavby nebo údržbě stavby dodržet postup pro nakládání s vybouranými stavebními materiály určenými pro opětovné použití, vedlejšími produkty a stavebními a demoličními odpady tak, aby byla zajištěna nejvyšší možná míra jejich opětovného použití a recyklace.
 - Pokud budou při pracích produkovány nebezpečné odpady, bude předložen odbor životního prostředí, MěÚ Lipník nad Bečvou doklad o předání tohoto odpadu oprávněné osobě.
 - Původce je povinen mít před vznikem stavebního a demoličního odpadu, které sám nezpracuje, zajištěno podle § 13 odst. 1 písm. e) předání odpovídajícího množství odpadu písemnou smlouvou s oprávněnou osobou k jejich převzetí.
 - V průběhu stavby je investor povinen omezit znečišťování ovzduší vhodnými technologickými postupy
 - Při stavbě doporučujeme omezení úniku tuhých znečišťujících látek do okolí dostupnými technickými prostředky. Při znečištěná pozemních komunikací – zeminou nebo stavebními materiály, je nutné zajistit vyčištění komunikací do původního stavu.
15. Budou dodrženy podmínky závazného stanoviska Městského úřadu Lipník nad Bečvou, Odboru životního prostředí ze dne 20.02.2023 pod č. j. MU/04493/2023/ŽP-VH. Stavba se nachází na pozemcích, na nichž se nacházejí koryta vodních toků, nebo na pozemcích s takovými pozemky sousedících, souhlas vodoprávního úřadu se podle ustanovení § 17 odst. 1 písm. a) zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů vydává za těchto podmínek:

- Při realizaci a provádění stavby nesmí dojít ke znečištění podzemních a povrchových vod látkami závadnými ve smyslu ustanovení § 39 zákona č. 254/2001 Sb. o vodách, ve znění pozdějších předpisů, zejména ropnými látkami.
- Provádění prací nesmí negativně ovlivnit odtokové poměry v dané lokalitě.
- Stavební mechanismy budou v takovém technickém stavu, aby nedošlo ke kontaminaci povrchových a podzemních vod ropnými látkami. V případě použití nebezpečných látek, které by mohly negativně ovlivnit jakost povrchových a podzemních vod, je nutné postupovat tak, aby bylo zabráněno jejich úniku.
- V blízkosti toku nebude skladován volně odplavitelný materiál a nebezpečný odpad.
- V případě použití nebezpečných látek, které by mohly negativně ovlivnit jakost povrchových nebo podzemních vod je nutné postupovat tak, aby bylo zabráněno jejich únikům nebo úkapům.
- Během výstavby nesmí dojít k poškození břehů, znečištění vodního toku stavebním odpadem a látkami nebezpečnými vodám. Závadné látky, lehce odplavitelný materiál ani stavební odpad nebudou volně skladovány na březích a v blízkosti vodního toku.
- Stavba bude provedena dle předložené projektové dokumentace
- Z hlediska zájmů daných platným Národním plánem povodí Dunaje a Plánem dílčího povodí Moravy a přítoků Váhu (ustanovení § 24 až § 26 vodního zákona) je uvedený záměr možný, protože lze předpokládat, že záměrem nedojde ke zhoršení chemického stavu a ekologického stavu/potenciálu dotčených útvarů povrchových vod a chemického stavu a kvantitativního stavu útvarů podzemních vod, a že nebude znemožněno dosažení jejich dobrého stavu/potenciálu. Toto hodnocení vychází z posouzení souladu daného záměru s výše uvedenými platnými dokumenty.
- Povodí Moravy, s.p. jako správce povodí a správce vodních toků (závod Horní Morava, provoz Přerov) s předloženým záměrem souhlasí za předpokladu dodržení následujících podmínek:
 - Během výstavby nesmí dojít k poškození břehů ani úpravy HM 905 217, znečištění vodních toků stavebním odpadem a látkami nebezpečnými vodám. Závadné látky, lehce odplavitelný materiál ani stavební odpad nebudou volně skladovány na březích a v blízkosti vodního toku.
 - Při křížení kabelového vedení s vodním tokem požadujeme osazení chrániček. Požadujeme, aby krytí mezi dnem koryta a chráničkou bylo minimálně 1,2 m.
 - Křížení kabelového vedení s vodním tokem bude označeno signalizačními tyčemi.
 - Veškeré kabely uložené v manipulačním pásmu DVT (6m od břehové hrany toku) musí být dostatečně únosné pro pojezd mechanizace správce toku (min 25t).
 - Požadujeme zahájení stavby oznámit min. 5 pracovních dní předem na PM, s.p. provoz Přerov, úsekový technik: Filip Petráš. Neoznámení začátku stavebních prací bude bráno jako nesplnění podmínek stanoviska PM, s.p.
 - Správce vodního toku (úsekový technik Filip Petráš) bude přizván min. v 5denním časovém předstihu k závěrečné kontrolní prohlídce stavby.
 - Před vydáním kolaudačního souhlasu bude správci vodního toku (úsekový technik Filip Petráš) předáno zaměření skutečného provedení stavby vč. zaměření příčných profilů křížení s DVT Libuška IDVT 10192807 (ve výškovém systému Bpv s navázáním na JSTK) v tištěné i digitální verzi.
- Lesy České republiky, s.p., jako správce bezejmenného vodního toku IDVT 10204994 souhlasí s předloženým záměrem za splnění následujících podmínek:
 - Startovací jámy budou umístěny mimo ochranné pásmo vodního toku.
 - Hloubka konstrukce uložení kabelu bude min. 1,2 m pod stávajícím dnem toku.
 - Stavebník získá vyjádření majitele pozemků, na nichž se nachází korytu vodního toku.
- Státní pozemkový úřad, jako vlastník stavby vodního díla HOZ souhlasí s předloženým záměrem za podmínek:
 - Při dotčení HOZ musí být dodržena norma ČSN 75 40 30 (křížení a souběhy melioračních zařízení s drahami, pozemními komunikacemi a vedeními)
 - Při provádění veškerých činností postupoval v souladu s ČSN 73 6005 – Prostorové uspořádání sítí technického vybavení
 - Při křížení HOZ požadujeme nové zemní vedení umístit do chráničky s přesahem min. 1 m za břehovou hranu otevřeného kanálu.

- Hloubka krytí chráničky musí být minimálně 1 m od původní nivelety dna koryta HOZ, do krytí nelze počítat nános sedimentu.
 - Na uvedení vodním díle HOZ je třeba zajistit jeho funkčnost, tj. nesmí dojít k napadání zeminy do průtočného profilu HOZ a ke kontaminaci HOZ ropnými a jinými závadnými látkami.
 - Při stavebních pracích musí být veškerý materiál ukládán tak, aby nemohlo dojít k jeho smyvu do průtočného profilu HOZ. Případný napadený materiál musí být beze zbytku odstraněn.
 - Zahájení prací při křížení HOZ „HMZ Hlinsko“ bude oznámeno pracovníkovi OVHS, kontaktní osoba Bc. Tomáš Vrba.
16. Budou dodrženy podmínky vyjádření Městského úřadu Lipník nad Bečvou, Odboru životního prostředí ze dne 24.10.2022 pod č. j. MU/22347/2022/ŽP-LHM. Trasa inženýrských sítí povede po zemědělských pozemcích. V těchto pozemcích budou dle § 7 odst. 4 zákona č. 334/1992 Sb. o ochraně zemědělského půdního fondu, ve znění pozdějších předpisů, dodrženy následující podmínky:
- Výkopové práce na zemědělských pozemcích budou prováděny především v době vegetačního klidu, po dohodě s vlastníky či uživateli pozemků a způsobem takovým, aby na zemědělském půdním fondu a jeho vegetačním krytu docházelo k co nejmenším škodám.
 - Svrchní kulturní vrstva půdy bude skrývána odděleně.
 - Pozemky narušené uvedenou stavbou budou bezprostředně po jejím ukončení uvedeny do původního stavu
 - Investor je povinen učinit opatření k zabránění úniku pevných, kapalných a plyných látek poškozujících zemědělský půdní fond a jeho vegetační kryt.
 - Pokud si práce spojené s uložením výše uvedeného podzemního vedení na výše uvedených zemědělských pozemcích vyžádají odnětí zemědělského půdního fondu na dobu delší než jeden rok včetně doby potřebné k uvedení dotčených pozemků do původního stavu, jsou provozovatele těchto prací povinni požádat orgán ochrany ZPF o souhlas k odnětí půdy ze zemědělského půdního fondu podle § 9 zákona.
17. Budou dodrženy podmínky závazného stanoviska Městského úřadu Lipník nad Bečvou, Odboru životního prostředí ze dne 24.10.2022 pod č. j. MU/21485/2022/ŽP-LHM. Stavba se nachází na pozemcích, které se nachází do 50 m od kraje lesa, souhlas s umístěním se dle 14 odst. 2 zákona č. 289/1995 Sb. O lesích a o změně a doplnění některých zákonů (lesní zákon), ve znění pozdějších předpisů, vydává za těchto podmínek:
- Při realizaci záměru je nutno dbát základních povinností k ochraně pozemků určených k plnění funkcí lesa uvedených v § 13 lesního zákona
 - Na lesním pozemku nebudou káceny dřeviny na něm rostoucí, nebudou poškozeny ani dřeviny, ani jejich kořenový systém.
 - Na lesní pozemek nebudou ukládány žádné odpady, nebude na něm skladován stavební či jiný materiál.
 - Stavba je navrhována na vlastní nebezpečí ve vzdálenosti do 50 m od okraje lesa.
 - Investor je povinen provést na svůj náklad nezbytně nutné opatření, kterým bude jeho pozemek, stavba, zařízení zabezpečeno před škodami způsobenými zejména sesuvem půdy, padáním kamenů, pádem stromů nebo jejich částí, přesahem větví a kořenů, zastíněním a lavinami z pozemků určených k plnění funkcí lesa.
18. Při realizaci stavby budou splněny požadavky obce Hlinsko ze dne 31.07.2023 pod č.j. 19_2023:
- Odstranění sloupů stávajícího nadzemního vedení NN bude provedeno, až po osazení nových sloupů VO
 - V obci bude probíhat akce „Vodovod, kanalizace a ČOV Hlinsko“, stavebník musí koordinovat stavební práce s touto akcí.
 - Při stavebních pracích bude zachován přístup k jednotlivým nemovitostem
 - Po skončení prací bude vše uvedeno do původního stavu
19. V zájmovém území stavby se nachází síť elektronických komunikací společnosti CETIN a. s., (dále jen SEK) nebo její ochranné pásmo. Síť elektronických komunikací společnosti CETIN, a.s. (dále jen SEK) jsou součástí veřejné komunikační sítě, jsou zajišťovány

ve veřejném zájmu a jsou chráněny právními předpisy. Ochranné pásmo SEK je v souladu s § 102 zákona č. 127/2005 Sb. o elektronických komunikacích a změně některých souvisejících zákonů stanoveno rozsahem 1,5 m po stranách krajního vedení SEK.

Žadatel zajistí dodržení obecných podmínek společnosti CETIN a.s.:

VŠEOBECNÉ PODMÍNKY OCHRANY SÍTĚ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ společnosti CETIN a.s.

4. OBECNÁ PRÁVA A POVINNOSTI STAVEBNÍKA A/NEBO ŽADATELE

(i) Stavebník, Žadatel je výslovně srozuměn s tím, že SEK je veřejně prospěšným zařízením, byla zřízena ve veřejném zájmu a je chráněna Příslušnými požadavky.

(ii) SEK je chráněna ochranným pásmem, jehož rozsah je stanoven (a) ustanovením § 102 Zákona o elektronických komunikacích a/nebo (b) právními předpisy účinnými před Zákonem o elektronických komunikacích, není-li Příslušnými požadavky stanoveno jinak.

(iii) Stavebník, Žadatel nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen při provádění Stavby nebo jiných prací, při odstraňování havárií a projektování staveb, řídit se Příslušnými požadavky, správnou praxí v oboru stavebnictví a technologickými postupy a je povinen učinit veškerá nezbytná opatření vyžadovaná Příslušnými požadavky k ochraně SEK před poškozením. Povinnosti dle tohoto odstavce má Stavebník rovněž ve vztahu k SEK, které se nachází mimo Zájmové území.

(iv) Při zjištění jakéhokoliv rozporu mezi údaji v Situačním výkresu, který je přílohou vydaného Vyjádření a skutečným stavem, je Stavebník a/nebo Žadatel povinen bez zbytečného odkladu, nejpozději Den následující po zjištění takové skutečnosti, zjištěný rozpor oznámit POS.

(v) Stavebník, Žadatel nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen každé poškození či krádež SEK bezodkladně, nejpozději Den následující po zjištění takové skutečnosti, oznámit takovou skutečnost dohledovému centru společnosti CETIN na telefonní číslo +420 238 464 190.

(vi) Bude-li Stavebník, Žadatel nebo jím pověřená třetí osoba na společnosti CETIN požadovat, aby se jako účastník správního řízení, pro jehož účely bylo toto Vyjádření vydáno, vzdala práva na odvolání proti rozhodnutí vydanému ve správním řízení, je oprávněn kontaktovat POS.

5. POVINNOSTI STAVEBNÍKA PŘI PŘÍPRAVĚ STAVBY

(i) Při projektování Stavby je Stavebník povinen zajistit, aby projektová dokumentace Stavby (i) zohledňovala veškeré požadavky na ochranu SEK vyplývající z Příslušných požadavků, zejména ze Zákona o elektronických komunikacích a Stavebního zákona, (ii) respektovala správnou praxi v oboru stavebnictví a technologické postupy a (iii) umožňovala, aby i po provedení a umístění Stavby dle takové projektové dokumentace byla společnost CETIN, jako vlastník SEK schopna bez jakýchkoliv omezení a překážek provozovat SEK, provádět údržbu a opravy SEK.

(ii) Nebude-li možné projektovou dokumentací zajistit některý, byť i jeden z požadavků dle předchozího odstavce (i) a/nebo umístění Stavby by mohlo způsobit, že nebude naplněn některý, byť i jeden z požadavků dle předchozího odstavce (i), vyvolá Stavebník Překládku.

(iii) Při projektování Stavby, která se nachází nebo je u ní zamýšleno, že se bude nacházet v ochranném pásmu radiových tras společnosti CETIN a překračuje výšku 15 m nad zemským povrchem, a to včetně dočasných objektů zařízení staveniště (jeřáby, konstrukce, atd.) je Stavebník povinen písemně kontaktovat POS za účelem získání konkrétního stanoviska a podmínek k ochraně radiových tras společnosti CETIN a pro určení, zda Stavba vyvolá Překládku. Ochranné pásmo radiových tras v šíři 50m je zakresleno do situačního výkresu, který je součástí vydaného vyjádření

(iv) Pokud se v Zájmovém území nachází podzemní silové vedení (NN) ve vlastnictví společnosti CETIN, je Stavebník povinen ve vztahu k projektové dokumentaci zajistit totéž, co je uvedeno pod písm (i) tohoto článku 5, přičemž platí, že Stavebník vyvolá Překládku v případech uvedených pod písm (ii) tohoto článku 5.

(v) Stavebník je povinen při projektování Stavby, která je stavbou (a) zařízení silových elektrických sítí (VN, VVN a ZVVN) a/nebo (b) trakčních vedení, provést výpočet či posouzení rušivých vlivů na SEK, zpracovat ochranná opatření, to vše dle a v souladu s Příslušnými požadavky. Stavebník je povinen nejpozději třicet (30) Dnů před podáním žádosti o vydání příslušného správního rozhodnutí k umístění Stavby dle Stavebního

zákona předat POS výpočet či posouzení rušivých vlivů na SEK a zpracovaná ochranná opatření.

(vi) Je-li Stavba v souběhu s Kabelovodem, nebo Kabelovod kříží, je Stavebník povinen nejpozději ke Dni, ke kterému započne se zpracováním projektové dokumentace ke Stavbě, oznámit POS a projednat s POS (a) veškeré případy, kdy trajektorie podvrtnů a protlaků budou vedeny ve vzdálenosti menší, než je 1,5 m od Kabelovodu a (b) jakékoliv výkopové práce, které budou nebo by mohly být vedeny úrovní či pod úrovní Kabelovodu nebo kabelové komory.

(vii) Je-li Stavba umístěna nebo má být umístěna v blízkosti Kabelovodu, ve vzdálenosti menší, než jsou 2 m nebo kříží-li Stavba Kabelovod ve vzdálenosti menší, než je 0,5 m nad nebo kdekoli pod Kabelovodem, je Stavebník povinen předložit POS k posouzení zakreslení Stavby v příčných řezech, přičemž do příčného řezu je Stavebník rovněž povinen zakreslit profil kabelové komory.

6. POVINNOSTI STAVEBNÍKA PŘI PROVÁDĚNÍ STAVBY

(i) Stavebník je před započítím jakýchkoliv zemních prací ve vztahu ke Stavbě povinen vytýčit trasu SEK na terénu dle Příslušných požadavků a dle Stavebního zákona. S vytýčenou trasou SEK je Stavebník povinen seznámit všechny osoby, které budou anebo by mohly zemní práce ve vztahu ke Stavbě provádět. V případě porušení této povinnosti bude Stavebník odpovědný společnosti CETIN za náklady a škody, které porušením této povinnosti společnosti CETIN vzniknou a je povinen je společnosti CETIN uhradit.

(ii) Pět (5) pracovních dní před započítím jakýchkoliv prací ve vztahu ke Stavbě je Stavebník povinen oznámit společnosti CETIN, že zahájí práce či činnosti ve vztahu ke Stavbě. Písemné oznámení dle předchozí věty zašle Stavebník na adresu elektronické pošty POS a bude obsahovat minimálně číslo jednací Vyjádření a kontaktní údaje Stavebníka.

(iii) Stavebník je povinen zabezpečit a zajistit SEK proti mechanickému poškození, a to zpravidla dočasným umístěním silničních betonových panelů nad kabelovou trasou SEK. Do doby, než je zajištěna a zabezpečena ochrana SEK proti mechanickému poškození, není Stavebník oprávněn přejíždět vozidly nebo stavební mechanizací kabelovou trasu SEK. Při přepravě vysokých nákladů nebo při projíždění stroji, vozidly či mechanizací pod nadzemním vedením SEK je Stavebník povinen prověřit, zda výška nadzemního vedení SEK je dostatečná a umožňuje spolehlivý a bezpečný způsob přepravy nákladu či průjezdu strojů, vozidel či mechanizace.

(iv) Při provádění zemních prací v blízkosti SEK je Stavebník povinen postupovat tak, aby nedošlo ke změně hloubky uložení nebo prostorového uspořádání SEK. V místech, kde SEK vystupuje ze země do budovy, rozváděče, na sloup apod. je Stavebník povinen vykonávat zemní práce se zvýšenou mírou opatrnosti, výkopové práce v blízkosti sloupů nadzemního vedení SEK je Stavebník povinen provádět v takové vzdálenosti od sloupu nadzemního vedení SEK, která je dostatečná k tomu, aby nedošlo nebo nemohlo dojít k narušení stability sloupu nadzemního vedení SEK. Stavebník je povinen zajistit, aby jakoukoliv jeho činností nedošlo bez souhlasu a vědomí společnosti CETIN (a) ke změně nivelety terénu, a/nebo (b) k výsadbě trvalých porostů, a/nebo (c) ke změně rozsahu a změně konstrukce zpevněných ploch. Pokud došlo k odkrytí SEK, je Stavebník povinen SEK po celou dobu odkrytí náležitě zabezpečit proti prověšení, poškození a odcizení.

(v) Zjistí-li Stavebník kdykoliv během provádění prací ve vztahu ke Stavbě jakýkoliv rozpor mezi údaji v projektové dokumentaci a skutečností, je povinen bezodkladně přerušit práce a oznámit zjištěný rozpor na adresu elektronické pošty POS. Stavebník není oprávněn pokračovat v pracích ve vztahu ke Stavbě do doby, než získá písemný souhlas POS s pokračováním prací.

(vi) Stavebník není bez předchozího písemného souhlasu společnosti CETIN oprávněn manipulovat s kryty kabelových komor, jakkoliv zakrývat vstupy do kabelových komor, a to ani dočasně, vstupovat do kabelových komor, jakkoliv manipulovat s případně odkrytými prvky SEK či s jakýmkoliv jiným zařízením se SEK souvisejícím. Rovněž bez předchozího písemného souhlasu společnosti CETIN není Stavebník oprávněn umístit nad trasou Kabelovodu jakoukoliv jinou síť technické infrastruktury v podélném směru.

(vii) Byla-li v souladu s Vyjádřením a těmito VPOSEK odkryta SEK je Stavebník povinen tři (3) Pracovní dny před zakrytím SEK písemně oznámit POS zakrytí SEK a vyzvat ho ke

kontrole před zakrytím. Oznámení Stavebníka dle předchozí věty musí obsahovat minimálně předpokládaný Den zakrytí, číslo jednací Vyjádření a kontaktní údaje Stavebníka. Stavebník není oprávněn provést zakrytí do doby, než získá písemný souhlas POS se zakrytím.

9. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

(i) Stavebník, Žadatel nebo jím pověřená třetí osoba je počínaje Dnem převzetí Vyjádření povinen užít informace a data uvedená ve Vyjádření pouze a výhradně k účelu, pro který mu byla tato poskytnuta. Stavebník, Žadatel nebo jím pověřená třetí osoba není oprávněn informace a data rozmnožovat, rozšiřovat, pronajímat, půjčovat či jinak umožnit jejich užívání třetí osobou bez předchozího písemného souhlasu společnosti CETIN.

(ii) Pro případ porušení kterékoliv z povinností Stavebníka, Žadatele nebo jím pověřené třetí osoby, založené Vyjádřením /nebo těmito VPOSEK je Stavebník, Žadatel či jím pověřená třetí osoba odpovědný za veškeré náklady a škody, které společnosti CETIN vzniknou porušením povinností Stavebníka, Žadatele nebo jím pověřené třetí osoby.

20. Stavbou dojde k dotčení plynárenského zařízení STL plynovod PE včetně přípojek ve správě společnosti GasNet, s.r.o, zastoupený GasNet Služby s.r.o., budou proto dodrženy následující podmínky z vyjádření dotčeného provozovatele:

- Křížení a souběh kabelových rozvodů NN s plynovodním zařízením musí být v souladu s ČSN 736005, tab. 1 a 2.
- Při křížení silových kabelů s plynárenským zařízením bude kabel uložen výhradně do betonové tvárnice chráničky nebo korýtka. Přesah betonové chráničky u plynovodů musí být minimálně do vzdálenosti 1 m na obě strany plynovodu. Případný spoj betonové chráničky musí být v co největší vzdálenosti od plynovodu. Mezi betonovou chráničkou a plynovodem musí být ztuhnutá vrstva písku. Stavební objekty (včetně betonových patek, rozvodných pilířů volně stojících, sloupů NN atd.) musí být umístěny min. 1 m od plynárenských vedení – měřeno kolmo na půdorysný obrys potrubí. Pokud realizace stavby vyvolá výškovou nebo směrovou úpravu PZ, bude toto posuzováno jako přeložka. Náklady budou hrazeny investorem stavby.
- V případě křížení zemnicí sítě s plynovodní sítí požadujeme provést následující opatření:
 - Při křížení zemnicích pásků a plynovým potrubím PE bude realizována požární přepážka, která bude tvořena z betonové dlaždice A13, která místo křížení přesáhne na každou stranu o 0,2 m.
 - Páska uzemnění bude uložena 0,1 m pod kabel v hloubce 0,7 m a položena v místě křížení na betonovou dlaždici
 - Uvedená opatření slouží k zamezení případných tepelných vlivů od uzemňovací pásky (zemnicí sítě) na plynárenské zařízení a přípojky.
 - Souběh uzemnění s plynárenským zařízením bude min. 1 m, ve výjimečných případech min. 0,6 m od plynárenského zařízení, v případě souběhu uzemnění od 0,6 – do 1,0 m od plynárenského zařízení budou mezi plyn a uzemnění uloženy na výšku bet, dlaždice 0,5 x 0,5 x 0,05 m s přesahem 1 m od plynu.
 - Uzemnění budou vedena na opačnou stranu od plynovodu/přípojky.
- Při realizaci stavby nutno dodržovat veškerá pravidla stanovená pro práce v ochranném pásmu (OP) plynárenského zařízení a plynovodních přípojek, které činí 1 m na každou stranu měřeno kolmo od obrysu plynovodu a přípojek. V tomto pásmu nesmí být umístovány žádné nadzemní stavby, prováděna skládka materiálu a výšková úprava terénu. Veškeré stavební práce budou prováděny v OP výhradně ručním způsobem a musí být vykonávány tak, aby v žádném případě nenarušily bezpečný provoz uvedených plynárenských zařízení a plynovodních přípojek.
- Před začátkem stavby musí být poloha plynárenského zařízení vytyčena.

V zájmovém území se mohou nacházet plynárenské 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 toho důvodu jsou chráněny ochranným pásmem dle zákona č. 458/2000 Sb., ve znění pozdějších předpisů.

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

Stavební činnosti je možné realizovat pouze při dodržení těchto podmínek. Nebudou-li tyto podmínky dodrženy, budou stavební činnosti, popř. úpravy terénu prováděné v ochranném pásmu plynárenského zařízení považovány dle § 68 zákona č. 458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů za činnost bez předchozího souhlasu. Při každé změně projektu nebo stavby (zejména trasy navrhovaných inženýrských sítí) je nutné požádat o nové stanovisko k této změně.

Nedodržení uvedených podmínek zakládá odpovědnost stavebníka za vzniklé škody.

Za stavební činnosti se považují všechny činnosti prováděné v ochranném pásmu plynárenského zařízení (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.).

Případné zřizování stavenišť, skladování materiálu, stavebních strojů apod. bude realizováno mimo ochranné pásmo PZ (není-li ve stanovisku uvedeno jinak).

Při použití nákladních vozidel, stavebních strojů a mechanismů požadujeme zabezpečit případný přejezd přes PZ uložení betonových panelů v místě přejezdu PZ

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

- Před zahájením stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenských zařízení bude provedeno vytyčení trasy a přesné určení uložení plynárenského zařízení. Vytyčení trasy provede příslušná provozní oblast. Při žádosti uvede žadatel značku společnosti GridServices, s.r.o. (číslo jednací) uvedenou v úvodu stanoviska k předmetné stavbě. O provedeném vytyčení trasy bude sepsán protokol. Přesné určení uložení plynárenského zařízení je povinen provést žadatel na svůj náklad. Bez vytyčení trasy a přesného určení uložení plynárenského zařízení nesmí být vlastní stavební činnosti zahájeny. Vytyčení plynárenského zařízení považujeme za zahájení činnosti v ochranném pásmu plynárenského zařízení.
- Stavebník je povinen stavebnímu podnikateli prokazatelně předat kopii tohoto stanoviska. Převzetí kopie stvrdí stavební podnikatel stavebníkovi podpisem a zápisem do stavebního deníku. Pracovníci provádějící stavební činnosti budou prokazatelně seznámeni s polohou PZ, rozsahem ochranného pásma a těmito podmínkami.
- Budou dodržena mj. ČSN 73 6005, TPG 702 01, TPG 702 04, TPG 700 03, zákon č. 458/2000 Sb., ve znění pozdějších předpisů, případně další předpisy související s uvedenou stavbou.
- Při provádění stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenského zařízení je stavebník povinen učinit taková opatření, aby nedošlo k poškození plynárenského zařízení nebo ovlivnění jeho bezpečnosti a spolehlivosti provozu. Nebude použito nevhodného nářadí, zemina bude těžena pouze ručně bez použití pneumatických, elektrických, bateriových a motorových nářadí.
- V případě použití bezvýkopových technologií (např. protlaku) bude před zahájením stavební činnosti provedeno úplné obnažení PZ v místě křížení na náklady stavebníka. Technologie musí být navržena tak, aby v místě křížení nebo souběhu s PZ byl dostatečný stranový nebo výškový odstup od PZ, který zajistí nepoškození PZ během prací, a to s ohledem na použitou bezvýkopovou technologii a všechny její účinky na okolní terén. V případě, že nemůže být tato podmínka splněna, nesmí být použita bezvýkopová technologie.
- Odkryté plynárenské zařízení bude v průběhu nebo při přerušení stavební činnosti řádně zabezpečeno proti jeho poškození.
- Poklopy uzávěrů a ostatních armatur na plynárenském zařízení včetně hlavních uzávěrů plynu na odběrném plynovém zařízení bude stavebník udržovat stále přístupné a funkční po celou dobu trvání stavební činnosti.
- Bude zachována hloubka uložení PZ (není-li ve stanovisku uvedeno jinak).
- Stavebník je povinen neprodleně oznámit každé i sebemenší poškození PZ (vč. drobných vrypů do PE potrubí, poškození izolace, signalizačního vodiče, výstražné fólie, markeru atd.) na telefon 1239

- Před provedením zásypu výkopu v ochranném pásmu plynárenského zařízení bude provedena kontrola dodržení podmínek stanovených pro stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenského zařízení a kontrola plynárenského zařízení. Kontrolu provede příslušná provozní oblast. Při žádosti uvede žadatel značku (číslo jednací) uvedenou v úvodu stanoviska společnosti RWE Distribuční služby, s.r.o. k předmětné stavbě. Povinnost kontroly se vztahuje i na plynárenské zařízení, které nebylo odhaleno.
 - O provedené kontrole bude sepsán protokol. Bez provedené kontroly nesmí být plynovodní zařízení zasypáno. V případě, že nebudou dodrženy výše uvedené podmínky, je stavebník povinen na základě výzvy provozovatele PZ, nebo jeho zástupce doložit průkaznou dokumentaci o nepoškození PZ během výstavby – nebo provést na své náklady kontrolní sondy v místě styku stavby s PZ.
 - PZ bude před zásypem výkopu řádně podsypáno a obsypáno těžkým pískem, zhutněno a bude osazena výstražná fólie žluté barvy, vše v souladu s TPG 702 01, TPG 702 04.
 - Neprodleně po skončení stavební činnosti budou řádně osazeny všechny poklapy a nadzemní prvky PZ.
 - Pokud stavebník nedodrží podmínky stanovené tímto stanoviskem, bude činnost stavebníka vyhodnocena provozovatelem PZ jako narušení ochranného nebo bezpečnostního pásma PZ a budou z toho vyvozeny příslušné důsledky.
21. Prováděním stavby dojde k dotčení krajské silnice III/43421 – protlaky a podélné uložení do pomocných silničních pozemků ve vlastnictví Olomouckého kraje ve správě Správy silnic Olomouckého kraje, příspěvkové organizace. Správa silnic Olomouckého kraje, p. o. souhlasí se stavbou, při umístění a realizaci stavby budou dodrženy níže uvedené podmínky:
- Vzhledem k tomu, že při stavbě dojde k uložení kabelů do pozemku krajské silnice III/43421 musí investor stavby nejpozději do vydání povolení ke stavbě, uzavřít s naší organizací nájemní smlouvu a smlouvu o smlouvě budoucí o zřízení služebnosti (nájemné je zpoplatněno dle směrnice SSOK 46-2014).
 - Den zahájení prací bude písemně oznámen 5 dní předem Správě silnic Olomouckého kraje, p.o., Středisku údržby Jih (e-mailem nebo telefonicky). Ihned po dokončení prací bude Správa silnic Olomouckého kraje, p.o., Středisko údržby Jih vyzvána k vyhotovení předávacího protokolu.
 - Křížení krajské silnice bude provedeno zásadně protlakem s uložením kabelu do chráničky/ochranné trubky, v případě, že v navrženém místě nebude možné provést protlak, bude trasa křížení posunuta do vhodného místa.
 - Zápichové jámy budou provedeny mimo vozovku, min. 0,5 m od nebezpečné krajnice/obruby.
 - Hloubka krytí bude dodržena minimálně 1,2 m pod niveletou stávající vozovky. Před záhozem zápichové jámy bude Správa silnic Olomouckého kraje, p.o., přizvána ke kontrole hloubky krytí nad provedeným protlakem. V případě nedodržení tohoto krytí bude Správa silnic Olomouckého kraje, p.o., po investrovi akce požadovat provedení nového protlaku a odstranění všech závad vzniklých v těsné blízkosti krajské silnice a nad špatně provedeným protlakem (deformace, trhliny, ...). V případě, že nebude z naší strany možná kontrola hloubky krytí a umístění chrániček bude toto zhotovitelem nařuceno a zasláno na uvedený email.
 - V místech, kde dojde k podélnému uložení kabelu do pomocného sil. pozemku, požadujeme kabel umístit až za sil. příkopu, kabel nebude v žádném případě umístěn do dna sil. příkopu. Trasa v pomocném sil. pozemku bude před zahájením stavby vytyčena a odsouhlasena zástupcem SSOK
 - Hloubka krytí v pomocném sil. pozemku bude dodržena min. 1,0 m pod niveletou stávajícího terénu
 - Veškeré výkopy prováděné v těsné blízkosti krajské silnice budou zasypány nesesedavým materiálem a dostatečně hutnit.
 - Investor akce se zavazuje, že ve smyslu § 36 zákona č. 13/1997 Sb. bude od předání, tj. od výše uvedené kontroly provedeného protlaku/překopu pomocného sil. pozemku, po dobu 60 měsíců průběžně a neprodleně zabezpečovat odstranění závad vzniklých v souvislosti s prováděním protlaku.

- Stavební materiál a zemina nebudou ukládány na vozovku krajské silnice, jakékoliv znečištění krajské silnice způsobené stavbou musí být žadatelem (zhotovitelem) okamžitě odstraněno.
 - Předmětnou stavbou nevzniknou Správě silnic Olomouckého kraje, p.o. žádné náklady.
22. V dotčeném území byla zahájena stavba „Vodovod, kanalizace a ČOV Hlinsko“, jejímž stavebníkem je obec Hlinsko. Při realizaci stavby je nutné veškeré stavební práce, zejména zásobování stavby, příjezd techniky na stavbu, výkopové práce apod. koordinovat se stavebníkem, resp. dodavatel výše uvedených staveb.
23. Stavba nesmí být užívána bez kolaudačního souhlasu (rozhodnutí), který vydá podle § 122 stavebního zákona stavební úřad, na základě žádosti podané žadatelem.
24. Žádost o vydání kolaudačního souhlasu bude podána a doložena doklady v souladu s ustanovením § 18i vyhlášky č. 503/2006 Sb. Pro vydání kolaudačního souhlasu žadatel opatří rovněž závazná stanoviska dotčených orgánů k užívání stavby vyžadovaná zvláštními právními předpisy.
- K žádosti o vydání kolaudačního souhlasu žadatel doloží tyto přílohy:
- Popis a zdůvodnění provedených odchylek od dokumentace stavby ověřené stavebním úřadem, popřípadě od povolení změny stavby před dokončením.
 - Dokumentace skutečného provedení stavby (došlo-li k nepodstatným odchylkám proti povolení stavby nebo ověřené projektové dokumentaci).
 - Závazná stanoviska dotčených orgánů k užívání stavby vyžadovaná zvláštními právními předpisy.
 - Doklad o zajištění souborného zpracování dokumentace geodetických prací – geodetické zaměření skutečného provedení stavby, ze kterého budou zřejmá i parcelní čísla dotčených pozemků.
 - Doklady o výsledcích zkoušek a měření předepsaných zvláštními právními předpisy (revizní zprávy)
 - Doklady prokazující shodu vlastností použitých výrobků s požadavky na stavby (§ 156 stavebního zákona) a další doklady stanovené v podmínkách tohoto povolení.
 - Zápis o odevzdání a převzetí stavby, pokud byl sepsán.
 - Doklad o likvidaci odpadů vzniklých při realizaci stavby.

Upozornění:

Veškeré zemní a výkopové práce budou prováděny na území s archeologickými nálezy ve smyslu zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, v platném znění. Stavebník je již od doby přípravy povinen oznámit svůj záměr, Archeologickému ústavu Akademii věd ČR Brno, v.v.i., a umožnit jemu nebo oprávněné organizaci provedení záchranného archeologického výzkumu na dotčené území.

Účastníky řízení podle ustanovení § 27 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „správní řád“) jsou dle § 87 odst. 1 a dle § 128 stavebního zákona:

- *žadatel dle § 85 odst. 1 písm. a) a § 128 odst. 1 stavebního zákona*
ČEZ Distribuce, a. s., IČO 24729035, Teplická č.p. 874/8, 405 02 Děčín,
kterou zastupuje na základě plné moci
ENPRO Energo s. r. o., IČO 28628250, Sokolská č.p. 137, 757 01 Valašské Meziříčí
- *vlastník pozemku nebo stavby, na kterých má být požadovaný záměr uskutečněn, není-li sám žadatelem, nebo ten, kdo má jiné věcné právo k tomuto pozemku nebo stavbě dle § 85 odst. 2 písm. a) stavebního zákona:*
 - *vlastníci pozemku nebo staveb (odstranění a umístění stavby)*
Obec Hlinsko, Hlinsko č.p. 13, 751 31 Hlinsko
Ing. Jiří Janiš, nar. 30.12.1977, Hlinsko č.p. 40, 751 31 Hlinsko
Úřad pro zastupování státu ve věcech majetkových, Rašínovo nábřeží č.p. 390/42, 128 00 Praha
Povodí Moravy, s.p., Dřevařská č.p. 932/11, 602 00 Brno

Správa silnic Olomouckého kraje, p. o., Středisko údržby Jih, Lipenská č.p. 753/120, 779 00 Olomouc

Hana Oravová, nar. 07.01.1960, Hlinsko č.p. 73, 751 31 Hlinsko

Barbora Oravová, nar. 21.09.1998, Hlinsko č.p. 73, 751 31 Hlinsko

Josef Jemelka, nar. 31.08.1965, Papratná č.p. 589, 744 01 Frenštát pod Radhoštěm

Růžena Vláčilová, nar. 17.10.1961, Hranická č.p. 203/33, 751 31 Lipník nad Bečvou

Pavλίna Bednářová, nar. 02.09.1967, Mišákova č.p. 452/12, 779 00 Olomouc

Ing. Jiří Dohnal, nar. 13.04.1962, třída Edvarda Beneše č.p. 1557/18, 500 12 Hradec Králové

Miroslav Dohnal, nar. 03.05.1965, Soběchleby č.p. 46, 753 54 Soběchleby

Petra Hradilová, nar. 24.03.1981, Hlinsko č.p. 88, 751 31 Hlinsko

Pavel Hradil, nar. 20.06.1982, Hlinsko č.p. 88, 751 31 Hlinsko

Radek Macháč, nar. 22.10.1989, Hlinsko č.p. 59, 751 31 Hlinsko

Monika Macháčová, nar. 22.07.1995, Hlinsko č.p. 59, 751 31 Hlinsko

Státní pozemkový úřad, Husinecká č.p. 1024/11a, 130 00 Praha

Zdeněk Bouchal, nar. 13.09.1975, Sušice č.p. 10, 751 11 Sušice

Tomáš Tomek, nar. 11.11.1975, Hlinsko č.p. 86, 751 31 Hlinsko

Věra Tomková, nar. 25.08.1975, Hlinsko č.p. 86, 751 31 Hlinsko

Josef Jemelka, nar. 18.08.1953, Hlinsko č.p. 55, 751 31 Hlinsko

Zdenka Jemelková, nar. 22.12.1953, Hlinsko č.p. 55, 751 31 Hlinsko

Danuše Mikuličová, nar. 11.07.1950, Hlinsko č.p. 67, 751 31 Hlinsko

Václav Prokl, nar. 12.06.1955, Hlinsko č.p. 70, 751 31 Hlinsko

Vlasta Proklová, nar. 02.12.1955, Hlinsko č.p. 70, 751 31 Hlinsko

Jiří Mika, nar. 07.10.1959, Hlinsko č.p. 77, 751 31 Hlinsko

Jarmila Miková, nar. 12.04.1961, Hlinsko č.p. 77, 751 31 Hlinsko

Jana Biová, nar. 25.02.1962, Oldřichov č.p. 26, 751 11 Oldřichov

Renata Zámorská, nar. 29.08.1974, Hlinsko č.p. 66, 751 31 Hlinsko

Naděžda Kundrátová, nar. 14.01.1960, Zahradní č.p. 1260, 751 31 Lipník nad Bečvou

Marie Mořkovská, nar. 17.04.1956, Zahradní č.p. 1263, 751 31 Lipník nad Bečvou

Milan Klesnil, nar. 02.05.1970, Mlýnecká č.p. 246/6, 751 31 Lipník nad Bečvou

Ing. Markéta Klesnilová, nar. 16.09.1974, Mlýnecká č.p. 246/6, 751 31 Lipník nad Bečvou

Antonín Šimara, nar. 31.10.1954, Hlinsko č.p. 11, 751 31 Hlinsko

Eva Šimarová, nar. 10.03.1958, Hlinsko č.p. 11, 751 31 Hlinsko

Ivana Beránková, nar. 22.10.1972, Hlinsko č.p. 11, 751 31 Hlinsko

Jan Nikl, nar. 11.01.1950, Hlinsko č.p. 11, 751 31 Hlinsko

Zdenka Niklová, nar. 13.01.1952, Hlinsko č.p. 11, 751 31 Hlinsko

Radek Macháč, nar. 06.12.1967, Hlinsko č.p. 11, 751 31 Hlinsko

Jana Macháčová, nar. 15.03.1971, Hlinsko č.p. 11, 751 31 Hlinsko

Jaromír Přikryl, nar. 09.10.1949, Hlinsko č.p. 71, 751 31 Hlinsko

Jana Přikrylová, nar. 25.06.1950, Hlinsko č.p. 71, 751 31 Hlinsko

Miroslav Kuča, nar. 03.12.1955, Hlinsko č.p. 69, 751 31 Hlinsko

Jiří Kuča, nar. 12.05.1954, Hlinsko č.p. 69, 751 31 Hlinsko

Petr Hába, nar. 10.06.1977, Hlinsko č.p. 84, 751 31 Hlinsko

Dana Hábová, nar. 22.02.1981, Hlinsko č.p. 84, 751 31 Hlinsko

Mgr. Pavel Matyáš, nar. 19.12.1972, M. J. Husa č.p. 966/9, 751 31 Lipník nad Bečvou

ing. Petr Matyáš, nar. 09.05.1967, Hlinsko č.p. 43, 751 31 Hlinsko

Marie Matyášová, nar. 22.05.1941, Hlinsko č.p. 43, 751 31 Hlinsko

Lukáš Marcoň, nar. 17.06.1979, Hlinsko č.p. 56, 751 31 Hlinsko

Petra Výstřelová, nar. 04.06.1975, Hlinsko č.p. 80, 751 31 Hlinsko

Ing. Lenka Bednářová, nar. 17.01.1990, Bratrská č.p. 1093/28, 751 31 Lipník nad Bečvou

Vlastislav Smolka, nar. 17.01.1981, Hlinsko č.p. 58, 751 31 Hlinsko

Dagmar Smolková, nar. 11.05.1982, Hlinsko č.p. 58, 751 31 Hlinsko

Zdeněk Macháč, nar. 23.07.1984, Hlinsko č.p. 22, 751 31 Hlinsko

Petra Macháčová, nar. 10.11.1989, Hlinsko č.p. 22, 751 31 Hlinsko

Miroslav Míšo, nar. 23.11.1994, Hlinsko č.p. 20, 751 31 Hlinsko

Marie Míšo, nar. 08.01.1998, Hlinsko č.p. 20, 751 31 Hlinsko

Dagmar Polakovičová, nar. 22.08.1963, Hlinsko č.p. 18, 751 31 Hlinsko

Martin Michalík, nar. 13.10.1979, Hlinsko č.p. 16, 751 31 Hlinsko

Ing. Hana Michalíková, nar. 13.01.1983, Hlinsko č.p. 16, 751 31 Hlinsko
Karel Černý, nar. 12.03.1991, Lhota č.p. 107, 751 31 Lhota
Olga Chromcová, nar. 16.02.1969, Hlinsko č.p. 17, 751 31 Hlinsko
Martin Šístek, nar. 02.08.1970, Hlinsko č.p. 53, 751 31 Hlinsko
Římskokatolická farnost Hlinsko, Hlinsko č.p. 33, 751 31 Hlinsko
Hana Kocourková, nar. 15.01.1975, Hlinsko č.p. 9, 751 31 Hlinsko
Milan Kocourek, nar. 07.04.1975, Hlinsko č.p. 9, 751 31 Hlinsko
Dagmar Šafránková, nar. 17.05.1966, Pod vinohrady č.p. 495/12, 751 17 Horní Moštěnice
Jaromír Čech, nar. 09.11.1956, Fibichova č.p. 467/12, 779 00 Olomouc
Mgr. Silvia Čechová, nar. 25.07.1956, Fibichova č.p. 467/12, 779 00 Olomouc
Vlastimil Mika, nar. 17.03.1968, Hlinsko č.p. 31, 751 31 Hlinsko
Hana Miková, nar. 22.10.1965, Hlinsko č.p. 31, 751 31 Hlinsko
Iveta Dvorská, nar. 28.04.1967, Hlinsko č.p. 26, 751 31 Hlinsko
Vladimír Kočko, nar. 25.05.1991, Albertova č.p. 781/3a, 779 00 Olomouc
Jaroslav Stoklásek, nar. 28.12.1967, Hlinsko č.p. 35, 751 31 Hlinsko
Vladimír Václavík, nar. 29.09.1959, Sušice č.p. 87, 751 11 Sušice
Karel Černý, nar. 14.06.1967, Lhota č.p. 107, 751 31 Lhota
Vlastimil Mika, nar. 02.08.1992, Hlinsko č.p. 31, 751 31 Hlinsko
Marie Slívová, nar. 06.10.1969, Hlinsko č.p. 64, 751 31 Hlinsko
Martin Rode, nar. 25.01.1982, Hlinsko č.p. 7, 751 31 Hlinsko
Jana Rode Prokešová, nar. 09.07.1987, Hlinsko č.p. 7, 751 31 Hlinsko
Ing. Michael Klesnil, nar. 10.01.1975, Hlinsko č.p. 6, 751 31 Hlinsko
Tomáš Klesnil, nar. 21.02.1977, U Dvora č.p. 1146, 739 44 Brušperk
Ladislav Václavík, nar. 27.09.1957, Hlinsko č.p. 50, 751 31 Hlinsko
Ivana Složilová, nar. 15.06.1963, Hlinsko č.p. 4, 751 31 Hlinsko
Josef Šromota, nar. 15.10.1971, Hlinsko č.p. 3, 751 31 Hlinsko
Ing. František Černý, nar. 04.12.1949, Hlinsko č.p. 51, 751 31 Hlinsko
Ing. Aleš Černý, nar. 02.09.1981, Hlinsko č.p. 51, 751 31 Hlinsko
Ing. Michal Černý, nar. 29.01.1976, Nadjezdová č.p. 608/37, 783 13 Štěpánov
Ing. Dušan Jurečka, nar. 18.11.1977, Hlinsko č.p. 25, 751 31 Hlinsko
Ing. Jan Peška, nar. 18.03.1976, Hlinsko č.p. 92, 751 31 Hlinsko
Zdenka Hábová, nar. 29.01.1956, Hlinsko č.p. 57, 751 31 Hlinsko
Jan Skopalík, nar. 16.07.1954, Hlinsko č.p. 1, 751 31 Hlinsko
Jiří Mužík, nar. 14.09.1964, Hlinsko č.p. 27, 751 31 Hlinsko
Petr Reisig, nar. 05.01.1960, Budovatelů č.p. 239/1, 750 02 Přerov
Ing. Josef Janáček, nar. 15.08.1963, Zahradní č.p. 2722/33, 787 01 Šumperk
Alena Skalická, nar. 12.08.1965, Družební č.p. 768/2, 779 00 Olomouc
Zdeněk Janáček, nar. 29.06.1969, Trávník č.p. 1156/16, 750 02 Přerov
Marie Janáčková, nar. 13.03.1937, Hlinsko č.p. 12, 751 31 Hlinsko
Ing. Lubomír Janáček, nar. 12.07.1962, Mohylová č.p. 1966/8, 155 00 Praha
Renata Hradilová, nar. 12.12.1978, Slaměnickova č.p. 72, 751 11 Radslavice
Eva Balcárková, nar. 08.08.1945, Hlinsko č.p. 15, 751 31 Hlinsko
Zdeněk Balcárek, nar. 09.09.1973, Hlinsko č.p. 15, 751 31 Hlinsko
Eliška Látalová, nar. 03.11.2011, Hlinsko č.p. 15, 751 31 Hlinsko
kteřou zastupuje zákonný zástupce a zástupce stanovený soudem
Radomír Látal, Budovatelů č.p. 240/3, Přerov I-Město, 750 02 Přerov 2
Eva Balcárková, Hlinsko č.p. 15, 751 31 Lipník nad Bečvou
Vlastimil Břežný, nar. 22.09.1971, Hlinsko č.p. 54, 751 31 Hlinsko
Monika Břežná, nar. 12.05.1976, Hlinsko č.p. 54, 751 31 Hlinsko
Martin Mika, nar. 03.12.1983, Hlinsko č.p. 77, 751 31 Hlinsko
Miluše Niklová, nar. 01.12.1965, Hlinsko č.p. 41, 751 31 Hlinsko
Jiřina Trefilková, nar. 22.04.1947, Hlinsko č.p. 45, 751 31 Hlinsko
Michal Školoudík, nar. 01.07.1978, Hlinsko č.p. 38, 751 31 Hlinsko
Milan Gábor, nar. 20.11.1960, Světlov č.p. 2437/38, 785 01 Šternberk
Adam Zlámal, nar. 08.12.2004, Hlinsko č.p. 78, 751 31 Hlinsko
Agáta Zlámalová, nar. 08.02.2008, Budovatelů č.p. 239/1, 750 02 Přerov
kteřou zastupuje zákonný zástupce
Hana Zlámalová, Budovatelů č.p. 239/1, Přerov I-Město, 750 02 Přerov 2

- *Účastníci dědického řízení po zesnulé Oldřišce Jemelkové, Hlinsko č.p. 37, 751 31 Hlinsko (potencionální dědicové)*
Josef Jemelka, nar. 31.08.1965, Papratná č.p. 589, 744 01 Frenštát pod Radhoštěm
Růžena Vláčilová, nar. 17.10.1961, Hranická č.p. 203/33, 751 31 Lipník nad Bečvou
Pavlína Bednářová, nar. 02.09.1967, Mišákova č.p. 452/12, 779 00 Olomouc
Jan Jemelka, nar. 24.05.1963, Lhota č.p. 13, 751 31 Lhota
Marcela Sekulová, nar. 26.09.1973, Bělotín č.p. 256, 753 64 Bělotín
- *vlastníci pozemku nebo staveb (umístění stavby)*
Marie Jemelková, nar. 13.08.1947, M. Alše č.p. 1197, 751 31 Lipník nad Bečvou
Ludmila Šebestová, nar. 19.02.1945, Hlinsko č.p. 60, 751 31 Hlinsko
Lubomír Hláčik, nar. 27.08.1968, Hlinsko č.p. 19, 751 31 Hlinsko
Zdeňka Zimmerová, nar. 06.06.1949, Trávník č.p. 1787/31, 750 02 Přerov
Ondřej Kalík, nar. 29.05.1987, Hranická č.p. 29/4, 751 24 Přerov
Karel Šandl, nar. 03.05.1968, Hlinsko č.p. 8, 751 31 Hlinsko
Jitka Umrianová, nar. 21.9.1973, Hlinsko č.p. 8, 751 31 Hlinsko
Karel Jemelka, nar. 02.02.1981, Hlinsko č.p. 24, 751 31 Hlinsko
Radek Přikryl, nar. 01.06.1974, Hlinsko č.p. 82, 751 31 Hlinsko
Ilona Přikrylová, nar. 30.01.1975, Hlinsko č.p. 82, 751 31 Hlinsko
Radovan Šmíd, nar. 23.01.1971, Pavlovice u Přerova č.p. 59, 751 11 Pavlovice u Přerova
Jarmila Šmídová, nar. 21.03.1967, Suchonice č.p. 44, 783 57 Suchonice
- *jiné věcná práva k pozemkům a stavbám*
Air Bank a.s., Evropská č.p. 2690/17, 160 00 Praha
Radek Přikryl, nar. 01.06.1974, Hlinsko č.p. 82, 751 31 Hlinsko
Karel Dohnal, nar. 07.10.1936, Hlinsko č.p. 72, 751 31 Hlinsko
Ladislava Dohnalová, nar. 16.03.1941, Hlinsko č.p. 72, 751 31 Hlinsko
Antonín Stoklásek, nar. 04.05.1948, Plynárenská č.p. 1672, 753 01 Hranice
ČSOB Stavební spořitelna, a.s., Radlická č.p. 333/150, 150 00 Praha
Česká spořitelna, a. s., Olbrachtova č.p. 1929/62, 140 00 Praha
Raiffeisenbank a. s., Hvězdova č.p. 1716/2b, 140 00 Praha
Dagmar Polakovičová, nar. 22.08.1963, Hlinsko č.p. 18, 751 31 Hlinsko
Františka Talová, nar. 07.06.1932, Hlinsko č.p. 44, 751 31 Hlinsko
Ludmila Klesnilová, nar. 10.03.1948, Hlinsko č.p. 76, 751 31 Hlinsko
Milan Klesnil, nar. 05.12.1942, Hlinsko č.p. 76, 751 31 Hlinsko
Hypoteční banka, a.s., Radlická č.p. 333/150, 150 00 Praha
František Marcoň, nar. 29.10.1951, Hlinsko č.p. 56, 751 31 Hlinsko
Zdeňka Šebestová, nar. 22.12.1953, Hlinsko č.p. 58, 751 31 Hlinsko
Komerční banka, a. s., Na příkopě č.p. 969/33, 110 00 Praha
Jiří Mika, nar. 15.04.1935, Hlinsko č.p. 18, 751 31 Hlinsko
Olga Chytilová, nar. 28.10.1949, Hlinsko č.p. 17, 751 31 Hlinsko
Marta Skácelová, nar. 04.06.1952, Hlinsko č.p. 9, 751 31 Hlinsko
Václav Skácel, nar. 10.07.1948, Hlinsko č.p. 9, 751 31 Hlinsko
Karel Černý, nar. 27.04.1939, Hlinsko č.p. 47, 751 31 Hlinsko
Karin Klesnilová, nar. 26.11.1948, Hlinsko č.p. 6, 751 31 Hlinsko
Zdeněk Klesnil, nar. 25.12.1947, Hlinsko č.p. 6, 751 31 Hlinsko
Helena Dadlíková, nar. 23.01.1952, Hlinsko č.p. 5, 751 31 Hlinsko
Marie Složilová, nar. 26.05.1940, Hlinsko č.p. 4, 751 31 Hlinsko
Pavel Složil, nar. 19.09.1962, Hlinsko č.p. 4, 751 31 Hlinsko
Josef Šromota, nar. 16.06.1935, Hlinsko č.p. 3, 751 31 Hlinsko
Ludmila Šromotová, nar. 14.09.1940, Hlinsko č.p. 3, 751 31 Hlinsko
TLC - leasing s.r.o., Masarykova třída č.p. 124/124, 415 01 Teplice
Josef Výstřela, nar. 31.10.1973, Hlinsko č.p. 80, 751 31 Hlinsko
UniCredit Bank Czech Republic and Slovakia, a. s., Želetavská č.p. 1525/1, 140 00 Praha
Ludmila Šebestová, nar. 19.02.1945, Hlinsko č.p. 60, 751 31 Hlinsko
Metoděj Šebesta, nar. 05.07.1942, Hlinsko č.p. 60, 751 31 Hlinsko
GasNet Služby, s. r. o., Plynárenská č.p. 499/1, 602 00 Brno
CETIN a. s., Českomoravská č.p. 2510/19, 190 00 Praha

Odůvodnění:

Stavebník podal dne 14.06.2023 pod č. j. MU/15397/2023 žádost o vydání rozhodnutí o umístění stavby a současně podal dne 03.08.2023 ohlášení odstranění pod č. j. MU/19779/2023.

Na základě posouzení podaného ohlášení odstranění stavební úřad Usnesením č. 18/2023 ze dne 31.08.2023 pod č. j. MU/21985/2023/SÚ-UŘO2 podle § 128 odst. 4 stavebního zákona rozhodl, že ohlášený záměr odstranit stavbu projedná v řízení.

Podle § 140 odst. 1 správní orgán může na požádání účastníka nebo z moci úřední usnesením spojit různá řízení, k nimž je příslušný, pokud se týkají téhož předmětu řízení nebo spolu jinak věcně souvisejí anebo se týkají týchž účastníků, nebrání-li tomu povaha věci, účel řízení anebo ochrana práv nebo oprávněných zájmů účastníků. Dle § 140 odst. 3 správního řádu nemusí však být ukončeno společným správním aktem. Obě žádosti se týkají navrhované stavby „Hlinsko, PR-3323, obnova vVN, kNN, ÚS, IE-12-8007949, umístěné na výše uvedených pozemcích v katastrálním území Hlinsko“.

V tomto případě se řízení o umístění stavby a řízení o odstranění stavby týkají téhož předmětu, a to obnovy vedení distribuční sítě nízkého napětí do 1kV v obci Hlinsko, obnova řeší odstranění stávajícího nadzemního vedení a umístění nového podzemního vedení včetně přípojek. Trasa nového podzemního vedení a trasa odstraňovaného nadzemního vedení je umístěna částečně na stejných pozemcích v katastrálním území Hlinsko. Záměr se tedy týká téhož předmětu a týká se týchž účastníků, povaha věci, účel řízení anebo ochrana práv nebo oprávněných zájmů účastníků nebrání spojení územního řízení a řízení o odstranění stavby.

Na základě výše uvedeného stavební úřad podle § 140 správního řádu, usnesením č. 20/2023 ze dne 13.09.2023 pod č. j. MU/23091/2023/SÚ-UŘO2, nabylo právní moci dnem vyhotovení, tj. 13.09.2023, spojil řízení o povolení odstranění stavby a územní řízení z důvodu, že se obě řízení týkají stejného předmětu (stavby) a zvláštní zákon toto umožňuje, a dále vede společné řízení.

Chronologický postup řízení:

Stavební úřad oznámil dne 20.09.2023 zahájení společného 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.

Současně s oznámením zahájení řízení stavební úřad sdělil účastníkům řízení, že ke dni 30.10.2023 budou shromážděny všechny podklady pro vydání rozhodnutí ve výše uvedené věci. V souladu s ustanovením § 36 odst. 3 správního řádu, dle kterého mají účastníci řízení možnost před vydáním rozhodnutí v předmětné věci vyjádřit se k jeho podkladům, stavební úřad zároveň poskytl účastníkům řízení možnost k uplatnění tohoto práva, k čemuž stanovil lhůtu 5 pracovních dnů po dni 30.10.2023, s tím, že po uplynutí tohoto termínu bude ve věci vydáno rozhodnutí.

Účastníci řízení se tak mohli vyjádřit k podkladům rozhodnutí v tomto řízení, ke způsobu jejich opatření, popř. navrhnout jejich doplnění.

Doložená stanoviska dotčených orgánů a stanoviska správců veřejné technické a dopravní infrastruktury:

- Městský úřad Lipník nad Bečvou, Odbor regionálního rozvoje, koordinované závazné stanovisko č. 101/2022 ze dne 04.10.2022 pod č. j. MU/19892/2022/RR-VO/3832
- Městský úřad Lipník nad Bečvou, Odbor životního prostředí, vyjádření ze dne 24.10.2022 pod č. j. MU/22347/2022/ŽP-LHM (vyjádření dle § 7 odst. 4 zákone č. 334/1992 Sb. o ochraně zemědělského půdního fondu, ve znění pozdějších předpisů)
- Městský úřad Lipník nad Bečvou závazné stanovisko ze dne 20.02.2023 pod č. j. MU/04493/2023/ŽP-VH (vodoprávní souhlas)

- Městský úřad Lipník nad Bečvou závazné stanovisko ze dne 24.07.2023 pod č. j. MU/18383/2023/ŽP-ODOVZ (souhlasné závazné stanovisko z hlediska nakládání s odpady)
- Městský úřad Lipník nad Bečvou závazné stanovisko ze dne 24.10.2022 pod č. j. MU/21485/2022/ŽP-LHM (souhlas k umístění stavby nebo využití území do 50 m od okraje lesa)
- Městský úřad Lipník nad Bečvou, Stavební úřad, silniční správní úřad, Rozhodnutí i povolení zvláštního užívání komunikace č. 69/2022 ze dne 20.10.2022 pod č. j. MU/22310/2022/SÚ-SH (povolení zvláštního užívání krajské komunikace III/43421 v Hlinsko)
- Obecní úřad Hlinsko, Rozhodnutí č. 3/2023 ze dne 07.09.2023 pod č.j.. 0003/2023 (povolení zvláštního užívání místních komunikací na pozemcích k.ú. Hlinsko)
- Správa silnic Olomouckého kraje, p.o. středisko údržby Jih, vyjádření ze dne 05.10.2022 pod zn. SSOK-JH 24034/2022 (souhlas při splnění podmínek)
- Sekce nakládání s majetkem Ministerstva Obrany, Odbor ochrany územních zájmů a státní odborného dozoru, závazné stanovisko ze dne 20.11.2022 pod sp. zn. 143081/2022-1322-OÚZ-BR (souhlas)
- Lesy České republiky, s.p., vyjádření ze dne 16.12.2022 pod č. j. LCR942/014232/2022 (dojde k dotčení bezejmenného drobného vodního toku, souhlas)
- Povodí Moravy, s.p., stanovisko ze dne 08.11.2022 pod zn. PM-44379/2022/5203/Kuč (souhlas při dodržení podmínek)
- Státní pozemkový úřad, vyjádření k záměru ze dne 30.01.2023 pod zn. SPU 037090/2023/103/Se (souhlas při dodržení podmínek)
- Úřad pro zastupování státu ve věcech majetkových, sdělení ze dne 10.10.2022 pod č. j. UZSVM/OOL/6934/2022-OPRM-VR (sdělení k souhlasu vlastníka pozemků)
- ČEZ Distribuce, a.s., stanovisko k projektové dokumentaci ze dne 28.01.2020 (souhlas) a sdělení o existenci energetického zařízení ze dne 22.03.2023 pod zn. 0101909694 (nachází se podzemní síť NN, nadzemní síť NN, nadzemní síť VN a elektrická stanice)
- Telco Pro Services, a. s., sdělení o existenci komunikačního vedení ze dne 22.03.2023 pod zn. 0201547092 (nenachází se komunikační vedení)
- ČEZ ICT Services, a. s., sdělení o existenci komunikačního vedení ze dne 22.03.2023 pod zn. 0700680258 (nenachází se komunikační vedení)
- CETIN a.s., vyjádření ze dne 28.11.2022 pod č. j. 828176/22 (nachází se síť elektronických komunikací, souhlas při splnění podmínek)
- ČEPS, a.s., stanovisko ze dne 07.11.2022 po zn. 09847/2022/CEPS (nenachází se zařízení přenosové soustavy ani jeho ochranné pásmo)
- Obec Hlinsko, vyjádření k akci „Hlinsko, PR 3323, obnova vVN, vNN, ÚS, IE-12-8007949“ ze dne 31.07.2023 pod č. j. 19_2023 (souhlas při splnění podmínek)
- GasNet Služby, s.r.o., stanovisko ze dne 16.11.2022 pod zn. 5002718570 (dojde k dotčení STL plynovodu a STL plynovodních přípojek – souhlas při splnění podmínek)
- Vodovody a kanalizace Přerov, a. s., vyjádření ze dne 11.11.2022 pod zn. 2022/0000/PVH/459/OZ-S5 (V obci Hlinsko společnost Vodovody a kanalizace Přerov a.s. nevlastní ani nemá ve správě vodovod a kanalizaci pro veřejnou potřebu)
- České Radiokomunikace a. s., vyjádření ze dne 08.11.2022 pod zn. UPTS/OS/318704/2022 (nedojde ke styku s podzemním vedením/zařízením ve správě)
- T-Mobile Czech Republic a. s., vyjádření ze dne 16.11.2022 pod zn. E56045/22 (nedojde ke kolizi s technickou infrastrukturou)
- Vodafone Czech Republic a. s., vyjádření ze dne 07.11.2022 pod. zn. 221107-0907486445 (nenachází se žádné podzemní ani nadzemní vedení společnosti)
- Archeologický ústav, Akademie věd České republiky, Brno v. v. i., vyjádření ze dne 14.11.2022 pod č.j. ARUB/8484/2022 (stavba se nachází na území s archeologickými nálezy)

Stavební úřad zajistil vzájemný soulad předložených závazných stanovisek dotčených orgánů vyžadovaných zvláštními předpisy a zahrnul je do podmínek rozhodnutí, a to i včetně podmínek pro provedení stavby, jelikož je těmito podmínkami vázán-dle § 103 odst. 1 písm. f) bod 5 a bod 9 stavebního zákona, stavba dále nevyžaduje stavební povolení ani ohlášení. Do podmínek nebyly zahrnuty odkazy na povinnost respektovat zákon a na doložení podkladů, které již byly

v řízení předloženy. Územním rozhodnutím stavební úřad stanovil podmínky pro umístění stavby, dále uložil zpracování dokumentace pro provádění stavby v souladu s § 92 odst. 1 stavebního zákona, kdy dokumentace musí být zpracována vždy u stavebních záměrů podle § 103 odst. 1 písm. f) bodů 4 až 8. Vzhledem k tomu, že stavba distribuční soustavy v elektroenergetice vyžaduje k užívání kolaudační souhlas, byly zde stanoveny také podmínky pro podání žádosti o vydání kolaudačního souhlasu dle § 119 a § 122 stavebního zákona.

Podmínky, vycházející ze samostatných rozhodnutí, vydaných podle zvláštních předpisů dotčenými orgány státní správy, které v řízení spolupůsobily, nebyly převzaty do podmínek tohoto územního rozhodnutí, ale územní rozhodnutí o umístění stavby je s nimi v souladu.

Stavební úřad respektoval i oprávněné požadavky správců technické a dopravní infrastruktury, uplatněné v písemných vyjádřeních a stanoviscích k dokumentaci stavby. V rozhodnutí jsou uvedeny podmínky stanovující povinnost zohlednit sítě technického vybavení. Podmínky správců technické a dopravní infrastruktury, majetkových správců, či uživatelů pozemků nebo staveb dotčených předmětnou stavbou, které se týkají finančních poplatků, či jiných finančních požadavků, nejsou součástí podmínek předepsaných tímto rozhodnutím pro umístění a realizaci stavby. Tyto požadavky budou řešeny mezi žadatelem a těmito účastníky řízení, správci technické a dopravní infrastruktury, či majetkovými správci uzavřením (sepsáním) smluv, či dohod dle příslušných právních předpisů. Nejsou zpracovávány ani požadavky na případné řešení škod. Tyto neřeší stavební zákon a nemůže je tedy řešit stavební úřad.

Předmětná stavba nevyžaduje posouzení vlivu na životní prostředí dle zákona č. 100/2001 Sb. ve znění pozdějších předpisů.

Žadatel je držitelem licence na distribuci elektrické energie, číslo licence 121015583 vydané Energetickým regulačním úřadem, podle zákona č. 458/2000 Sb. o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích a o změně některých zákonů (energetický zákon), (dále jen "energetický zákon"), v platném znění. ČEZ Distribuce a.s., zajišťuje spolehlivé provozování, obnovu a rozvoj distribuční soustavy na území vymezeném licenci, poskytuje služby distribuční soustavy. Podle ustanovení § 2 odst. 2 písm. a) energetického zákona: Distribuční soustavou se rozumí vzájemně propojený soubor vedení a zařízení o napětí 110 kV, s výjimkou vybraných vedení a zařízení o napětí 110 kV, která jsou součástí přenosové soustavy, a vedení a zařízení o napětí 0,4/0,23 kV, 1,5 kV, 3 kV, 6 kV, 10 kV, 22 kV, 25 kV nebo 35 kV sloužící k zajištění distribuce elektřiny na vymezeném území České republiky, včetně systémů měřicí, ochranné, řídicí, zabezpečovací, informační a telekomunikační techniky včetně elektrických přípojek ve vlastnictví provozovatele distribuční soustavy; distribuční soustava je zřizována a provozována ve veřejném zájmu. Podle ustanovení § 3 odst. 2 energetického zákona: Přenos elektřiny, přeprava plynu, distribuce elektřiny a distribuce plynu, uskladňování plynu, výroba a rozvod tepelné energie se uskutečňují ve veřejném zájmu. Pro provádění stavby sloužící k vyvedení výkonu z výroby elektřiny zřizované a provozované ve veřejném zájmu a liniové stavby nezbytné k jejímu řádnému provozu nebo stavby, která je součástí přenosové soustavy, přepravní soustavy, distribuční soustavy, lze vlastnické právo ke stavbě, pozemku a zařízení vyvlastnit podle zákona o vyvlastnění. Držitel licence je oprávněn dle § 25 odst. 3 písm. e) energetického zákona, v souladu se zvláštním právním předpisem zřizovat a provozovat na cizích nemovitostech zařízení distribuční soustavy, přetínat tyto nemovitosti vodiči a umísťovat v nich vedení.

Řízením podle stavebního zákona se v případě záměrů, pro který je stanoven účel vyvlastnění, nedokládá souhlas vlastníka pozemku, neznamená, že stavebník může realizovat stavbu na cizím pozemku bez soukromoprávního titulu. Stavební zákon v těchto případech odděluje soukromé a veřejné právo a umožňuje získat veřejnoprávní titul k zřízení stavby (povolení stavět) nezávisle na souhlasu vlastníka i získání soukromoprávního titulu (oprávnění stavět), tím může být např. právo stavby, věcné břemeno či tzv. smlouva o výstavbě, popř. vyvlastnění.

Žadatel v řízení prokázal naplnění ustanovení § 184a odst. 3 stavebního zákona, dle kterého se souhlas vlastníka pozemku nedokládá, je-li pro získání potřebných práv k pozemku nebo stavbě pro požadovaný stavební záměr nebo opatření stanoven účel vyvlastnění zákonem.

Odůvodnění k výroku I.:

Dne 23.08.2023 ohlásil vlastník stavby záměr odstranit stavbu „Hlinsko, PR-3323, obnova vVN, kNN, ÚS, odstranění nadzemního vedení NN do 1kV IE-12-8007949, na pozemcích v katastrálním území Hlinsko“.

Stavební úřad však došel k závěru, že ohlášením nejsou splněny podmínky pro vydání souhlasu s odstraněním stavby stanovené v § 128 odst. 2 stavebního zákona, a to z důvodu, že ohlášený záměr se dotýká práv třetích osob, a to především z důvodu, že se jedná o odstranění nadzemního vedení distribuční soustavy včetně podpěrných bodů, které jsou umístěny na pozemcích v katastrálním území Hlinsko, které nejsou ve vlastnictví vlastníka stavby.

Z doložené dokumentace pro odstranění stavby je zřejmé, že bude odstraněno 1 ks podpěrných betonových bodů JB10,5/20, 7 ks JB10,5/6, 6ks JB9/10, 15ks JB9/6 a 28ks JB9/3, sloup dřevěný 4ks, dále vodiče AiFE o celkové délce 10485,2 m a slané vodiče AES o celkové délce 137 m. Odstraněním stavby mohou být dotčena práva vlastníků pozemků a staveb, na kterých jsou umístěny sloupy a přes které vede nadzemní vedení NN. Stavební úřad na základě výše uvedeného došel k závěru, že je třeba stanovit podmínky pro odstranění stavby, kterými se zajistí ochrana veřejných zájmů a práv účastníků řízení.

V místě odstraňované stavby se nachází sítě technického vybavení území a jejich ochranná pásma, podmínky pro odstranění stavby stanovené vlastníky a správci sítí technického vybavení území byly převzaty do podmínek tohoto rozhodnutí (vč. podmínek výroku II.).

Stavební úřad zapracoval do podmínek tohoto rozhodnutí podmínky pro ochranu zdraví osob a životního prostředí, které je vlastník stavby povinen při její odstraňování dodržet. Současně byly stanoveny podmínky pro ochranu sousedních pozemků a přilehlých nemovitostí.

Při stanovení termínu pro odstranění stavby stavební úřad vycházel z podaného ohlášení odstranění stavby a termín uvedený v tomto ohlášení převzal do podmínek rozhodnutí.

Při posuzování odstranění stavby stavební úřad vycházel z dokumentace bouracích prací, vypracovala společnost ENPRO Energo s.r.o., vypracoval Libor Kunčar, autorizoval Ing. Jaroslav Brabec, ČKAIT 1201400, autorizovaný inženýr pro technologická zařízení staveb v 04/2023. Dokumentace bouracích prací je zpracována podle vyhlášky 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, ve znění pozdějších předpisů dle § 5 a dle přílohy č. 15, této vyhlášky. Projektová dokumentace je úplná, přehledná, zpracována oprávněnou osobou, a v odpovídající míře řeší vliv odstraňování stavby na okolní pozemky.

V řízení bylo také zkoumáno, zda mohou být přímo dotčena vlastnická, nebo jiná věcná práva vlastníků pozemků a staveb na nich, včetně pozemků sousedních a staveb na nich. Na základě výsledku byl stanoven okruh účastníků řízení ve smyslu § 27 správního řádu.

Účastníkem řízení vymezeným dle § 27 odst. 1 správního řádu je žadatel a současně vlastník stavby, což je spol. ČEZ Distribuce, a. s., kterou zastupuje na základě plné moci spol. ENPRO Energo s. r. o., dále vlastníci pozemku a staveb, na kterém je odstraňovaná stavba umístěná. Jedná se o účastníky řízení uvedené výše ve výrokové části (str. 18-21 rozhodnutí).

Vypořádání s návrhy a námitkami účastníků:

- Účastníci neuplatnili návrhy a námitky.

Vypořádání s vyjádřeními účastníků k podkladům rozhodnutí:

- Účastníci se k podkladům rozhodnutí nevyjádřili.

Stavební úřad v provedeném řízení přezkoumal ohlášení záměru odstranit stavbu a předložené poklady, projednal je s účastníky řízení a s dotčenými orgány a zjistil, že odstraněním předmětné stavby nejsou ohroženy zájmy chráněné stavebním zákonem, předpisy vydanými k jeho provedení a zvláštními předpisy.

Na základě výše uvedeného, po posouzení dle § 128 stavebního zákona, stavební úřad došel k závěru, že je možné vydat kladné rozhodnutí o odstranění stavby, s podmínkami tak, jak jsou ve výrokové části vymezeny.

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

Odůvodnění k výroku II.:

Dne 14.06.2023 podal žadatel žádost o vydání rozhodnutí o umístění stavby „*Hlinsko, PR-3323, obnova vVN, kNN, ÚS, IE-12-8007949, na pozemcích v katastrálním území Hlinsko*“

Žadatel předložil a následně doplnil žádost o územní rozhodnutí v souladu s § 3 vyhlášky č. 503/2006 Sb., o podrobnější úpravě územního rozhodování, územního opatření a stavebního řádu, ve znění pozdějších předpisů, kterou se upravují obsahové náležitosti ve věcech stavebního řádu, žádost byla podána na předepsaném formuláři, jehož obsahové náležitosti jsou stanoveny v příloze č. 1 vyhlášky č. 503/2006 Sb. K žádosti a v průběhu řízení byly připojeny přílohy uvedené v části B přílohy č. 1 vyhlášky č. 503/2006 Sb. a podklady dle § 86 odst. 2 stavebního zákona.

K žádosti a v průběhu řízení bylo doloženo: dokumentace ve dvou vyhotoveních, závazná stanoviska, popř. rozhodnutí dotčených orgánů, stanoviska vlastníků veřejné dopravní a technické infrastruktury, seznam a adresy osob, jejichž vlastnické nebo jiné věcné právo k sousedním stavbám anebo sousedním pozemkům nebo stavbám na nich může být územním rozhodnutím přímo dotčeno.

Byla předložena dokumentace k územnímu řízení ve dvou vyhotoveních, která je v souladu s § 1a vyhlášky č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, ve znění pozdějších předpisů, vypracována v rozsahu stanoveném přílohou č. 2 této vyhlášky a je zpracována osobou oprávněnou k výkonu vybrané činnosti ve výstavbě ve smyslu § 158 stavebního zákona.

Dokumentaci vypracovala společnost ENPRO Energo s.r.o., vypracoval Libor Kunčar, autorizoval Ing. Jaroslav Brabec, ČKAIT 1201400, autorizovaný inženýr pro technologická zařízení staveb v 05/2023. Součástí dokumentace je dokladová část, která mimo jiné obsahuje stanoviska správců sítí dopravní a technické infrastruktury, či jejich majetkových správců a závazná stanoviska dotčených orgánů.

Při posuzování dokumentace pro územní rozhodnutí vycházel stavební úřad též z ustanovení § 159 odst. 1 stavebního zákona, kde je zakotveno, že projektant odpovídá za správnost, celistvost a úplnost jím zpracované dokumentace pro vydání územního rozhodnutí, zejména za respektování požadavků z hlediska ochrany veřejných zájmů a za jejich koordinaci. Je povinen dbát právních předpisů a působit v součinnosti s příslušnými orgány územního plánování a dotčenými orgány.

Stavební úřad v územním řízení posoudil předloženou žádost z hledisek uvedených § 90 stavebního zákona, tedy zda je záměr žadatele v souladu:

- a) s požadavky stavebního zákona a jeho prováděcích právních předpisů, zejména s obecnými požadavky na využívání území

Stavba je v souladu s požadavky stavebního zákona a jejím uskutečněním nebo užíváním nejsou ohroženy zájmy chráněné stavebním zákonem, předpisy vydanými k jeho provedení a zvláštními předpisy.

Umístění stavby odpovídá vyhlášce č. 501/2006 Sb., o obecných požadavcích na využívání území, v platném znění, zejména:

§ 23 není znemožněna zástavba sousedních pozemků - splňuje

§ 24 odst. 1 rozvodná energetická vedení a vedení elektronických komunikací se v zastavěném území obcí umísťují pod zem - splňuje

§ 25 odst. 1 řešící vzájemné odstupy staveb, odstup staveb a umístění stavby na pozemku umožňuje údržbu staveb a užívání prostoru mezi stavbami - splňuje

Umístění stavby odpovídá vyhlášce č. 268/2009 Sb., o technických požadavcích na stavby, v platném znění, zejména části třetí – požadavky na bezpečnost a vlastnosti staveb a části páté – požadavky na technická zařízení staveb, zejména:

§ 8 Základní požadavky – stavba splňuje uvedené požadavky při běžné údržbě a působení běžně předvídatelných vlivů po dobu plánované životnosti stavby. Výrobky, materiály a konstrukce navržené a použité pro stavbu zaručují, že stavba splní uvedené požadavky

§ 9 Mechanická odolnost a stabilita – stavba je navržena v souladu s normovými hodnotami tak, aby účinky zatížení a nepříznivé vlivy prostředí, kterým je vystavena během výstavby a užívání při řádně prováděné běžné údržbě nemohli způsobit náhlé nebo postupné zřícení, nerušení stability, poškození nebo ohrožení technických zařízení a podobně

§ 10 Obecné požadavky na ochranu zdraví, zdravých životních podmínek a životního prostředí – stavba je navržena tak, aby neohrožovala život a zdraví osob nebo zvířat, bezpečnost, zdravé životní podmínky jejich uživatelů a uživatelů okolních a aby neohrožovala životní prostředí nad limity obsažené v jiných právních předpisech, což bylo i ověřeno v závazných stanoviskách dotčených orgánů.

§ 34 Připojení staveb k distribučním sítím, vnitřní silnoproudé rozvody a vnitřní rozvody sítí elektronických komunikací.

Vzhledem k tomu, že se jedná o podzemní stavbu distribuční soustavy v elektroenergetice, není požadavek na bezbariérové užívání dle vyhlášky č. 398/2009 Sb., o obecných technických požadavcích zabezpečující bezbariérové užívání staveb, ve znění pozdějších předpisů.

Stavba je v celé své délce, vyjma přípojných pojistkových skříní a přípojných bodů, uložena pod zemí. Opatření k minimalizaci dopadů na okolí při provádění stavby jsou zahrnuta v dokumentaci pro územní řízení. Umístění stavby tedy vyhovuje obecným požadavkům na využívání území a také obecným technickým požadavkům na výstavbu.

- b) s požadavky na veřejnou dopravní nebo technickou infrastrukturu k možnosti a způsobu napojení nebo k podmínkám dotčených ochranných a bezpečnostních pásem,

Stavba nemá nové požadavky na připojení na technickou infrastrukturu. Jedná se o stavbu veřejné technické infrastruktury společnosti ČEZ Distribuce a.s., stavba řeší obnovu distribuční sítě elektrické energie v obci Hlinsko, stavba bude zajišťovat rozvod elektrické energie NN – 0,4 kV v obci Hlinsko, včetně připojení stávajících odběrných míst k distribuční soustavě. Příjezd ke stavbě je zajištěn přes stávající veřejně přístupné místní a účelové komunikace a krajskou silnici III/43421.

Při realizaci stavby dojde k dotčení dopravní infrastruktury, a to místních komunikací Obce Hlinsko a krajské silnice III/43421. K umístění sítě v krajské silnici a místních komunikacích bylo vydáno zvláštní užívání komunikace.

Při realizaci stavby dojde k dotčení technické infrastruktury (ČEZ Distribuce a. s., CETIN a.s., GasNet Služby, s.r.o. a obec Hlinsko). Při realizaci budou dodrženy podmínky správců dotčených sítí a komunikací. V dotčeném území byla zahájena stavba „Vodovod, kanalizace a ČOV Hlinsko“, jejímž stavebníkem je obec Hlinsko. Při realizaci stavby je nutné veškeré stavební práce, zejména zásobování stavby, příjezd techniky na stavbu, výkopové práce apod. koordinovat se stavebníkem, resp. dodavatel výše uvedených staveb.

- c) s požadavky zvláštních právních předpisů a se závaznými stanovisky, popřípadě s rozhodnutími dotčených orgánů podle zvláštních právních předpisů nebo stavebního zákona, popřípadě s výsledkem řešení rozporů.

Z hlediska stanovení dotčených orgánů v tomto řízení stavební úřad posoudil, kterých zvláštních předpisů, potažmo jejich ochrany, se navrhovaná stavba může dotýkat. Dotčené orgány jsou orgány, kterým zvláštním předpisy svěřují ochranu veřejných zájmů, např. ze strany ochrany životního prostředí, ochrany zemědělského půdního fondu, ochrany lesa, ochrany ložisek nerostných surovin, ochrana veřejného zdraví atd. Na základě úvahy tak stavební úřad pojal mezi dotčené orgány Odbor životního prostředí MěÚ Lipník nad Bečvou, Silniční správní úřad MěÚ Lipník nad Bečvou a Obecní úřad Radotín.

K územnímu řízení byla doložena souhlasná závazná stanoviska podle zvláštních právních předpisů. Jedná se o:

Koordinované závazné stanovisko Městského úřadu Lipník nad Bečvou, Odboru regionálního rozvoje, posuzující stavbu podle zákona č. 185/2001 Sb. o odpadech a o změně některých dalších zákonů v platném znění, podle zákona č. 201/2012 Sb. o ochraně ovzduší (zákon o ochraně ovzduší), ve znění pozdějších předpisů, podle zákona č. 254/2001 Sb. o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon) v platném znění, podle zákona č. 274/2001 Sb. o vodovodech a kanalizacích pro veřejnou potřebu a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, podle zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny ve znění

pozdějších předpisů, podle zákona č. 334/1992 Sb., o ochraně ZPF, ve znění pozdějších předpisů a vyjádření podle § 7 odst. 4 zákona č. 334/1992 Sb., o ochraně ZPF, ve znění pozdějších předpisů, podle zákona 13/1997 Sb. o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů a podle zákona č. 20/1987 Sb. o státní památkové péči, ve znění pozdějších předpisů.

Vyjádření Městského úřadu Lipník nad Bečvou, Odboru životního prostředí, podle ustanovení § 7 odst. 4 zákona č. 334/1992 Sb., o ochraně zemědělského půdního fondu, ve znění pozdějších předpisů.

Souhlasné závazné stanovisko Městského úřadu Lipník nad Bečvou, Odbor životního prostředí, posuzující stavbu podle zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon) v platném znění.

Souhlasné závazné stanovisko Městského úřadu Lipník nad Bečvou, Odbor životního prostředí, posuzující stavbu podle zákona č. 289/1995 Sb., o lesích a o změně a doplnění některých zákonů (lesní zákon) ve znění pozdějších předpisů.

Rozhodnutí povolení zvláštního užívání komunikace, které vydal Obecní úřad Hlinsko, jako silniční správní úřad dle zákona č. 13/1997 Sb. o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů.

Rozhodnutí povolení zvláštního užívání komunikace, které vydal Městský úřad Lipník nad Bečvou, Stavební úřad, jako silniční správní úřad dle zákona č. 13/1997 Sb. o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů.

Stavební úřad zajistil vzájemný soulad předložených požadavků závazných stanovisek dotčených orgánů vyžadovaných zvláštními předpisy a podmínky vycházející s těchto stanovisek zahrnul do podmínek rozhodnutí. Podmínky, vycházející ze samostatných rozhodnutí, vydaných podle zvláštních předpisů dotčenými orgány státní správy, které v řízení spolupůsobily, nebyly převzaty do podmínek tohoto územního rozhodnutí, ale územní rozhodnutí o umístění stavby je s nimi v souladu. Realizací stavby nedojde k nepřiměřenému ohrožení nebo porušení práv a právem chráněných zájmů účastníků řízení.

Stavební úřad posoudil žádost dle § 90 odst. 2 stavebního zákona, zda je stavba v souladu s územně plánovací dokumentací a s cíli a úkoly územního plánování u stavebních záměrů, stavební úřad ověřil rovněž účinky budoucího užívání stavby, jedná se o stavbu, kterou lze provést bez stavebního povolení nebo souhlasu s provedením ohlášeného stavebního záměru a pro stavbu uvedenou v § 103 odst. 1 písm. f) bod 5 stavebního zákona se nevydává závazné stanovisko oránu územního plánování podle § 96b.

Umístění záměru je v souladu s územním plánem obce Hlinsko, v platném znění. Záměr se nachází zejména v ploše DS – doprava silniční, v ploše BI – bydlení individuální, v ploše OV – plochy veřejné vybavenosti a v ploše VZ – plochy pro zemědělskou výrobu živočišnou a rostlinou. V bodě 1.4.5. zásobování elektrickou energií se uvádí: Realizovat rozšíření rozvodů NN v návaznosti navržené lokality územního rozvoje. Nové trasy kabelových rozvodů NN v navrhovaných plochách budou vedeny v chodnících a zelených pásích k nim přilehlých., což předmětná stavba splňuje. Poměry v daném území se navrhovanou stavbou nezmění a jejím provedením nebudou nijak narušeny. Jedná se o podzemní stavbu, která svým umístěním, provedením a užíváním nebude mít negativní vliv na okolí. Rozhodování v území není podmíněno územní studií ani regulačním plánem. Celková koncepce stavby odpovídá také požadavkům Zásad územního rozvoje Olomouckého kraje, vč. pozdějších změn.

Stavba se nachází v zastavěném a zastavitelném území obce Hlinsko, v katastrálním území Hlinsko. Jedná se o stavbu podzemní veřejné technické infrastruktury, která nemá negativní vliv na okolní pozemky a stavby. Stavba je realizována jako obnova stávající distribuční soustavy pro potřeby stávající a nové zástavby v dané lokalitě. Při realizaci stavby jsou použity běžné materiály pro technickou infrastrukturu, jedná se o podzemní vedení sítě. Stavba tedy svým umístěním neovlivní a neomezí okolní zástavbu, nezhoršuje kvalitu prostředí a urbanistickou hodnotu území.

Jedná se o stavbu, která dle § 119 stavebního zákona lze užívat pouze na základě kolaudačního souhlasu, nebo kolaudačního rozhodnutí. Stavebník zajistí, aby byly před započítáním užívání stavby provedeny a vyhodnoceny zkoušky a měření předepsané zvláštními právními předpisy. Účinky budoucího užívání stavby ve smyslu ust. § 90 odst. 2 stavebního

zákona má stavební úřad za prokázané a ověřené, jelikož na základě předložené projektové dokumentace a závazných stanovisek dotčených orgánů byly stanoveny všechny myslitelné negativní účinky, přičemž u každého z nich byly dále stanoveny limitní hodnoty, opatření k jejich regulaci či omezování negativních dopadů.

V řízení bylo také zkoumáno, zda mohou být přímo dotčena vlastnická, nebo jiná věcná práva vlastníků pozemků a staveb na nich, včetně pozemků sousedních a staveb na nich. Na základě výsledku byl stanoven okruh účastníků řízení ve smyslu **§ 85 stavebního zákona**.

Za účastníky řízení byli dle § 85 odst. 1 stavebního zákona vzati: *společnost ČEZ Distribuce, a. s., kterou zastupuje na základě plné moci společnost ENPRO Energo s. r. o.*, což je žadatel, který je současně účastníkem řízení dle § 27 odst. 1 správního řádu, a dále *Obec Hlinsko*, na jejímž území má být záměr uskutečněn, což je účastník řízení podle ustanovení § 85 odst. 1 písm. b) stavebního zákona a současně účastník řízení dle § 27 odst. 2 správního řádu.

Dle § 85 odst. 2 písm. a) stavebního zákona byli dále jako účastníci řízení pojeti vlastníci pozemků, nebo staveb, na kterých má být požadovaný záměr uskutečněn nebo staveb umístěných na těchto pozemcích, nebo ti, kteří mají jiné věcné právo k těmto pozemkům nebo stavbám. Tyto osoby jsou současně účastníci řízení dle § 27 odst. 1 správního řádu, a to ve smyslu § 87 odst. 1 stavebního zákona. Jedná se o účastníky řízení uvedené výše ve výrokové části (str. 18-21 rozhodnutí).

Dne 01.11.2023 při kontrole účastníků zahájeného územního řízení bylo v základním registru osob zjištěno, že spoluvlastník pozemku parc. č. 30/3 (ostatní plocha) a parc. č. st. 55 (zastavěná plocha a nádvoří) v katastrální území Hlinsko, včetně rodinného domu č. p. 37, na kterých má být požadovaný záměr uskutečněn, Oldřiška Jemelková, zemřela dne 14.10.2023. Dle sdělení notáře jsou za potenciální dědice (účastníci dědického řízení) označeni Josef Jemelka, Růžena Vlácilová, Pavlína Bednářová, Jan Jemelka, Marcela Sekulová. S ohledem na to, že zahájení územního řízení bylo zesnulé Oldřišce Jemelkové doručeno dne 23.09.2023, zasílá stavební úřad toto rozhodnutí účastníků dědického řízení, jakožto potenciálním budoucím vlastníkům pozemku parc. č. 30/3 (ostatní plocha) a parc. č. st. 55 (zastavěná plocha a nádvoří) v katastrální území Hlinsko, včetně rodinného domu č. p. 37 v obci Hlinsko.

Dále jsou účastníkem řízení dle § 85 odst. 2 písm. b) stavebního zákona osoby, jejichž vlastnické nebo jiné věcné právo k sousedním stavbám anebo sousedním pozemkům nebo stavbám na nich (včetně správců inženýrských sítí a dopravní infrastruktury), může být územním rozhodnutím přímo dotčeno. Tyto osoby jsou současně účastníci řízení dle § 27 odst. 2 správního řádu. Účastníci řízení dle § 85 odst. 2 písm. b) stavebního zákona se v souladu s § 87 odst. 3 a § 92 odst. 3 stavebního zákona identifikují označením pozemků a staveb evidovaných v katastru nemovitostí dotčených vlivem záměru. Jedná se tyto pozemky a stavby na nich:

parc. č. st. 25/2, parc. č. st. 61/2, parc. č. st. 71, parc. č. 25, parc. č. 30/1, parc. č. 40/3, parc. č. 43, parc. č. 44/2, parc. č. 59, parc. č. 66/1, parc. č. 93, parc. č. 104/2, parc. č. 107, parc. č. 112, parc. č. 114/8, parc. č. 114/9, parc. č. 114/14, parc. č. 115/1, parc. č. 115/3, parc. č. 115/6, parc. č. 115/7, parc. č. 115/8, parc. č. 115/13, parc. č. 115/21, parc. č. 115/24, parc. č. 116, parc. č. 120/3, parc. č. 125/3, parc. č. 126, parc. č. 129/3, parc. č. 132/1, parc. č. 133/1, parc. č. 135/3, parc. č. 385/1, parc. č. 385/2, parc. č. 385/5, parc. č. 385/6, parc. č. 385/12, parc. č. 385/14, parc. č. 434/2, parc. č. 440, parc. č. 444/2, parc. č. 444/4, parc. č. 445, parc. č. 447/2, parc. č. 447/3, parc. č. 449, parc. č. 630/40, parc. č. 632/8, parc. č. 696 v katastrální území Hlinsko

Jako účastníky řízení dle § 85 odst. 2 písm. b) pojal stavební úřad vlastníky pozemků a staveb, které mají společnou hranici s pozemky, na nichž je umístěna stavba podzemního vedení, z dokumentace k územnímu řízení je zřejmé, že liniová stavba elektrické napájecí sítě NN nemůže mít dopady na větší okolí a nemůže tedy dojít k dotčení vlastnických nebo jiných věcných práv vlastníků vzdálenějších pozemků a staveb.

Vzhledem k tomu, že se jedná o řízení s velkým počtem účastníků dle § 144 správního řádu, je toto rozhodnutí doručováno v souladu s § 87 odst. 1 stavebního zákona účastníkům územního

řízení, uvedeným v ust. § 85 odst. 1 písm. a), § 85 odst. 2 písm. a), obci, která je účastníkem podle § 85 odst. 1 písm. b) a dotčeným orgánům jednotlivě a účastníkům územního řízení uvedených v ust. § 85 odst. 2 písm. b) stavebního zákona se doručuje veřejnou vyhláškou, jak je níže uvedeno.

Vypořádání s návrhy a námitkami účastníků:

- *Účastníci neuplatnili návrhy a námitky.*

Vypořádání s vyjádřeními účastníků k podkladům rozhodnutí:

- *Možnosti vyjádřit se k podkladům rozhodnutí dle § 36 odst. 3 správního řádu žádný z účastníků řízení nevyužil.*

Stavební úřad v provedeném územním řízení přezkoumal předloženou žádost z hledisek uvedených v § 86 a 90 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. Umístění stavby je v souladu se schválenou územně plánovací dokumentací a vyhovuje obecným požadavkům na výstavbu.

Na základě výše uvedeného, po posouzení dle § 90 stavebního zákona, stavební úřad došel k závěru, že je možné vydat kladné rozhodnutí o umístění stavby, s podmínkami tak, jak jsou ve výrokové části vymezeny.

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

Poučení účastníků:

Proti tomuto rozhodnutí lze podat odvolání. Odvolat se může účastník řízení ve lhůtě do 15 dnů ode dne, kdy mu bylo rozhodnutí oznámeno. Odvolání se podává u Stavebního úřadu Městského úřadu Lipník nad Bečvou. O odvolání rozhoduje Odbor strategického rozvoje kraje, Krajského úřadu Olomouckého kraje.

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

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

Územní 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.

Ing. Petr Merta, Ph.D.
vedoucí Stavebního úřadu

otisk úředního razítka

Příloha:

situáční výkres (č. 21-112235-1-002) v měřítku 1:500 (zmenšený)

Poplatek:

Správní poplatek podle zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích, ve znění pozdějších předpisů položky 17 odst. 1 písm. e) ve výši 1000 Kč, položky 18 odst. 12 ve výši 500 Kč, celkem 1500 Kč byl zaplacen dne 03.11.2023.

Tento dokument musí být vyvěšen na úřední desce správního orgánu, který písemnost doručuje (MěÚ Lipník nad Bečvou), minimálně na dobu 15 dnů. Rozhodnutí se zveřejní též způsobem umožňujícím dálkový přístup. Rovněž Obecní úřad Hlinsko je povinen písemnost bezodkladně vyvěsit na své úřední desce na dobu nejméně 15 dnů.

Patnáctým dnem po vyvěšení se považuje rozhodnutí za doručené.

Potvrzení o zveřejnění na úřední desce Městského úřadu Lipník nad Bečvou a současně způsobem umožňující dálkový přístup:

vyvěšeno sejmuto podpis

Potvrzení o zveřejnění na úřední desce Obecního úřadu Hlinsko a současně způsobem umožňující dálkový přístup:

vyvěšeno sejmuto podpis

Obdrží:

účastníci (dodejky)

Účastníci dle § 85 odst. 1 písm. a) stavebního zákona a § 27 odst. 1 správního řádu, kterým je zasíláno jednotlivě (žadatel):

ČEZ Distribuce, a. s., IDDS: v95uqfy
sídlo: Teplická č.p. 874/8, Děčín IV-Podmokly, 405 02 Děčín 2
zastupuje na základě plné moci
ENPRO Energo s. r. o., IDDS: fv8sdau
sídlo: Sokolská č.p. 137, 757 01 Valašské Meziříčí 1

Účastníci dle § 85 odst. 1 písm. b) stavebního zákona - doručováno jednotlivě (obec, na jejímž území má být požadovaný záměr uskutečněn):

Obec Hlinsko, IDDS: uiraw3i
sídlo: Hlinsko č.p. 13, 751 31 Lipník nad Bečvou

Účastníci řízení o odstranění stavby a současně účastníci územního řízení dle § 85 odst. 2 písm. a) stavebního zákona a § 27 odst. 1 správního řádu, kterým je zasíláno jednotlivě:

- *vlastníci pozemku nebo stavby, na kterých má být požadovaný záměr uskutečněn, nejsou-li sami žadatelem:*

Obec Hlinsko, IDDS: uiraw3i
sídlo: Hlinsko č.p. 13, 751 31 Lipník nad Bečvou
Ing. Jiří Janiš, Hlinsko č.p. 40, 751 31 Lipník nad Bečvou
Josef Jemelka, Papratná č.p. 589, 744 01 Frenštát pod Radhoštěm
Růžena Vláčilová, Hranická č.p. 203/33, 751 31 Lipník nad Bečvou I-Město
Pavína Bednářová, Mišákova č.p. 452/12, Povel, 779 00 Olomouc 9
Oldřiška Jemelková, Hlinsko č.p. 37, 751 31 Lipník nad Bečvou
Úřad pro zastupování státu ve věcech majetkových, IDDS: 96vaa2e
sídlo: Rašínovo nábřeží č.p. 390/42, Praha 2-Nové Město, 128 00 Praha 28
Povodí Moravy, s.p., IDDS: m49t8gw
sídlo: Dřevařská č.p. 932/11, Veverčí, 602 00 Brno 2
Správa silnic Olomouckého kraje, p. o., Středisko údržby Jih, IDDS: ur4k8nn
sídlo: Lipenská č.p. 753/120, Hodolany, 779 00 Olomouc 9
Hana Oravová, Hlinsko č.p. 73, 751 31 Lipník nad Bečvou
Barbora Oravová, IDDS: nzymzac
trvalý pobyt: Hlinsko č.p. 73, 751 31 Lipník nad Bečvou

Ing. Jiří Dohnal, třída Edvarda Beneše č.p. 1557/18, Nový Hradec Králové, 500 12 Hradec Králové 12

Miroslav Dohnal, Soběchleby č.p. 46, 753 54 Soběchleby
Petra Hradilová, Hlinsko č.p. 88, 751 31 Lipník nad Bečvou
Pavel Hradil, Hlinsko č.p. 88, 751 31 Lipník nad Bečvou
Radek Macháč, Hlinsko č.p. 59, 751 31 Lipník nad Bečvou
Monika Macháčová, Hlinsko č.p. 59, 751 31 Lipník nad Bečvou
Státní pozemkový úřad, IDDS: z49per3

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

Zdeněk Bouchal, Sušice č.p. 10, 751 11 Radslavice
Tomáš Tomek, Hlinsko č.p. 86, 751 31 Lipník nad Bečvou
Věra Tomková, Hlinsko č.p. 86, 751 31 Lipník nad Bečvou
Josef Jemelka, Hlinsko č.p. 55, 751 31 Lipník nad Bečvou
Zdenka Jemelková, Hlinsko č.p. 55, 751 31 Lipník nad Bečvou
Danuše Mikuličová, Hlinsko č.p. 67, 751 31 Lipník nad Bečvou
Václav Prokl, Hlinsko č.p. 70, 751 31 Lipník nad Bečvou
Vlasta Proklová, Hlinsko č.p. 70, 751 31 Lipník nad Bečvou
Jiří Mika, Hlinsko č.p. 77, 751 31 Lipník nad Bečvou
Jarmila Miková, Hlinsko č.p. 77, 751 31 Lipník nad Bečvou
Jana Biová, Oldřichov č.p. 26, 751 11 Radslavice
Renata Zámorská, Hlinsko č.p. 66, 751 31 Lipník nad Bečvou
Naděžda Kundrátová, Zahradní č.p. 1260, 751 31 Lipník nad Bečvou I-Město
Marie Mořkovská, Zahradní č.p. 1263, 751 31 Lipník nad Bečvou I-Město
Milan Klesnil, Mlýnecká č.p. 246/6, 751 31 Lipník nad Bečvou I-Město
Ing. Markéta Klesnilová, Mlýnecká č.p. 246/6, 751 31 Lipník nad Bečvou I-Město
Antonín Šimara, Hlinsko č.p. 11, 751 31 Lipník nad Bečvou
Eva Šimarová, Hlinsko č.p. 11, 751 31 Lipník nad Bečvou
Ivana Beránková, Hlinsko č.p. 11, 751 31 Lipník nad Bečvou
Jan Nikl, Hlinsko č.p. 11, 751 31 Lipník nad Bečvou
Zdenka Niklová, Hlinsko č.p. 11, 751 31 Lipník nad Bečvou
Radek Macháč, Hlinsko č.p. 11, 751 31 Lipník nad Bečvou
Jana Macháčová, Hlinsko č.p. 11, 751 31 Lipník nad Bečvou
Jaromír Příklad, Hlinsko č.p. 71, 751 31 Lipník nad Bečvou
Jana Příkladová, Hlinsko č.p. 71, 751 31 Lipník nad Bečvou
Miroslav Kuča, Hlinsko č.p. 69, 751 31 Lipník nad Bečvou
Jiří Kuča, Hlinsko č.p. 69, 751 31 Lipník nad Bečvou
Petr Hába, Hlinsko č.p. 84, 751 31 Lipník nad Bečvou
Dana Hábová, Hlinsko č.p. 84, 751 31 Lipník nad Bečvou
Mgr. Pavel Matyáš, M. J. Husa č.p. 966/9, 751 31 Lipník nad Bečvou I-Město
ing. Petr Matyáš, Hlinsko č.p. 43, 751 31 Lipník nad Bečvou
Marie Matyášová, Hlinsko č.p. 43, 751 31 Lipník nad Bečvou
Lukáš Marcoň, Hlinsko č.p. 56, 751 31 Lipník nad Bečvou
Petra Výstřelová, Hlinsko č.p. 80, 751 31 Lipník nad Bečvou
Ing. Lenka Bednářová, Bratrská č.p. 1093/28, 751 31 Lipník nad Bečvou I-Město
Vlastislav Smolka, Hlinsko č.p. 58, 751 31 Lipník nad Bečvou
Dagmar Smolková, Hlinsko č.p. 58, 751 31 Lipník nad Bečvou
Zdeněk Macháč, Hlinsko č.p. 22, 751 31 Lipník nad Bečvou
Petra Macháčová, Hlinsko č.p. 22, 751 31 Lipník nad Bečvou
Miroslav Mišo, Hlinsko č.p. 20, 751 31 Lipník nad Bečvou
Marie Mišo, Hlinsko č.p. 20, 751 31 Lipník nad Bečvou
Dagmar Polakovičová, Hlinsko č.p. 18, 751 31 Lipník nad Bečvou
Martin Michalík, Hlinsko č.p. 16, 751 31 Lipník nad Bečvou
Ing. Hana Michalíková, IDDS: sv8g3f6

trvalý pobyt: Hlinsko č.p. 16, 751 31 Lipník nad Bečvou

Karel Černý, Lhota č.p. 107, 751 31 Lipník nad Bečvou
Olga Chromcová, Hlinsko č.p. 17, 751 31 Lipník nad Bečvou
Martin Šístek, Hlinsko č.p. 53, 751 31 Lipník nad Bečvou
Římskokatolická farnost Hlinsko, Hlinsko č.p. 33, 751 31 Lipník nad Bečvou

Hana Kocourková, Hlinsko č.p. 9, 751 31 Lipník nad Bečvou
Milan Kocourek, Hlinsko č.p. 9, 751 31 Lipník nad Bečvou
Dagmar Šafránková, Pod vinohrady č.p. 495/12, 751 17 Horní Moštěnice
Jaromír Čech, Fibichova č.p. 467/12, Hodolany, 779 00 Olomouc 9
Mgr. Silvia Čechová, Fibichova č.p. 467/12, Hodolany, 779 00 Olomouc 9
Vlastimil Mika, Hlinsko č.p. 31, 751 31 Lipník nad Bečvou
Hana Miková, Hlinsko č.p. 31, 751 31 Lipník nad Bečvou
Iveta Dvorská, Hlinsko č.p. 26, 751 31 Lipník nad Bečvou
Vladimír Kočko, Albertova č.p. 781/3a, Nová Ulice, 779 00 Olomouc 9
Jaroslav Stoklásek, Hlinsko č.p. 35, 751 31 Lipník nad Bečvou
Vladimír Václavík, Sušice č.p. 87, 751 11 Radslavice
Karel Černý, Lhota č.p. 107, 751 31 Lipník nad Bečvou
Vlastimil Mika, Hlinsko č.p. 31, 751 31 Lipník nad Bečvou
Marie Slívová, Hlinsko č.p. 64, 751 31 Lipník nad Bečvou
Martin Rode, Hlinsko č.p. 7, 751 31 Lipník nad Bečvou
Jana Rode Prokešová, Hlinsko č.p. 7, 751 31 Lipník nad Bečvou
Ing. Michael Klesnil, IDDS: z9imeud
trvalý pobyt: Hlinsko č.p. 6, 751 31 Lipník nad Bečvou
Tomáš Klesnil, U Dvora č.p. 1146, 739 44 Brušperk
Ladislav Václavík, Hlinsko č.p. 50, 751 31 Lipník nad Bečvou
Ivana Složilová, Hlinsko č.p. 4, 751 31 Lipník nad Bečvou
Josef Šromota (r. 1971), Hlinsko č.p. 3, 751 31 Lipník nad Bečvou
Ing. František Černý, Hlinsko č.p. 51, 751 31 Lipník nad Bečvou
Ing. Aleš Černý, Hlinsko č.p. 51, 751 31 Lipník nad Bečvou
Ing. Michal Černý, Nadjezdová č.p. 608/37, 783 13 Štěpánov u Olomouce
Ing. Dušan Jurečka, Hlinsko č.p. 25, 751 31 Lipník nad Bečvou
Ing. Jan Peška, Hlinsko č.p. 92, 751 31 Lipník nad Bečvou
Zdenka Hábová, Hlinsko č.p. 57, 751 31 Lipník nad Bečvou
Jan Skopalík, Hlinsko č.p. 1, 751 31 Lipník nad Bečvou
Jiří Mužík, Hlinsko č.p. 27, 751 31 Lipník nad Bečvou
Petr Reisig, Budovatelů č.p. 239/1, Přerov I-Město, 750 02 Přerov 2
Ing. Josef Janáček, IDDS: 8w5qj78
trvalý pobyt: Zahradní č.p. 2722/33, 787 01 Šumperk 1
Alena Skalická, Družební č.p. 768/2, Nové Sady, 779 00 Olomouc 9
Zdeněk Janáček, IDDS: z9zbtc6
trvalý pobyt: Trávník č.p. 1156/16, Přerov I-Město, 750 02 Přerov 2
Marie Janáčková, Hlinsko č.p. 12, 751 31 Lipník nad Bečvou
Ing. Lubomír Janáček, IDDS: 7hv62tq
trvalý pobyt: Mohylová č.p. 1966/8, Praha 5-Stodůlky, 155 00 Praha 515
Renata Hradilová, Slaměnkova č.p. 72, 751 11 Radslavice
Eva Balcárková, Hlinsko č.p. 15, 751 31 Lipník nad Bečvou
Zdeněk Balcárek, Hlinsko č.p. 15, 751 31 Lipník nad Bečvou
Eliška Látalová, Hlinsko č.p. 15, 751 31 Lipník nad Bečvou
kteřou zastupuje zákonný zástupce a zástupce stanovený soudem
Radomír Látal, Budovatelů č.p. 240/3, Přerov I-Město, 750 02 Přerov 2
Eva Balcárková, Hlinsko č.p. 15, 751 31 Lipník nad Bečvou
Vlastimil Břežný, Hlinsko č.p. 54, 751 31 Lipník nad Bečvou
Monika Břežná, Hlinsko č.p. 54, 751 31 Lipník nad Bečvou
Martin Mika, Hlinsko č.p. 77, 751 31 Lipník nad Bečvou
Miluše Niklová, Hlinsko č.p. 41, 751 31 Lipník nad Bečvou
Jiřina Trefilková, Hlinsko č.p. 45, 751 31 Lipník nad Bečvou
Michal Školoudík, Hlinsko č.p. 38, 751 31 Lipník nad Bečvou
Milan Gábor, Světlov č.p. 2437/38, 785 01 Šternberk 1
Adam Zlámal, Hlinsko č.p. 78, 751 31 Lipník nad Bečvou
Agáta Zlámalová, Budovatelů č.p. 239/1, Přerov I-Město, 750 02 Přerov 2
kteřou zastupuje zákonný zástupce
Hana Zlámalová, Budovatelů č.p. 239/1, Přerov I-Město, 750 02 Přerov 2

- *Účastníci dědického řízení po zesnulé Oldřišce Jemelkové (potencionální dědicové)*
Josef Jemelka, Papratná č.p. 589, 744 01 Frenštát pod Radhoštěm
Růžena Vláčilová, Hranická č.p. 203/33, 751 31 Lipník nad Bečvou
Pavlína Bednářová, Mišákova č.p. 452/12, 779 00 Olomouc
Jan Jemelka, Lhota č.p. 13, 751 31 Lhota
Marcela Sekulová, Běloutín č.p. 256, 753 64 Běloutín

Účastníci územního řízení dle § 85 odst. 2 písm. a) stavebního zákona a § 27 odst. 1 správního řádu, kterým je zasíláno jednotlivě:

- *vlastníci pozemku nebo stavby, na kterých má být požadovaný záměr uskutečněn, nejsou-li sami žadatelem:*

Marie Jemelková, M. Alše č.p. 1197, 751 31 Lipník nad Bečvou I-Město
Ludmila Šebestová, Hlinsko č.p. 60, 751 31 Lipník nad Bečvou
Lubomír Hláčik, Hlinsko č.p. 19, 751 31 Lipník nad Bečvou
Zdeňka Zimmerová, Trávník č.p. 1787/31, Přerov I-Město, 750 02 Přerov 2
Ondřej Kalík, Hranická č.p. 29/4, Přerov II-Předmostí, 751 24 Přerov 4
Karel Šandl, Hlinsko č.p. 8, 751 31 Lipník nad Bečvou
Jitka Umrianová, Hlinsko č.p. 8, 751 31 Lipník nad Bečvou
Karel Jemelka, Hlinsko č.p. 24, 751 31 Lipník nad Bečvou
Radek Přikryl, Hlinsko č.p. 82, 751 31 Lipník nad Bečvou
Ilona Přikrylová, Hlinsko č.p. 82, 751 31 Lipník nad Bečvou
Radovan Šmíd, Pavlovice u Přerova č.p. 59, 751 11 Radslavice
Jarmila Šmídová, Suchonice č.p. 44, 783 57 Tršice
GasNet Služby, 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

- *jiné věcné právo k pozemkům nebo stavbám, na kterých má být požadovaný záměr uskutečněn (umístění i odstranění), dle jednotlivých listů vlastnických a doložených vyjádření správců technické a dopravní infrastruktury:*

Air Bank a.s., IDDS: u7sk5zf
sídlo: Evropská č.p. 2690/17, 160 00 Praha 6-Dejvice
Petr Přikryl, Školní č.p. 395, 751 14 Dřevohostice
Karel Dohnal, Hlinsko č.p. 72, 751 31 Lipník nad Bečvou
Ladislava Dohnalová, Hlinsko č.p. 72, 751 31 Lipník nad Bečvou
Antonín Stoklásek, Plynárenská č.p. 1672, Hranice I-Město, 753 01 Hranice 1
ČSOB Stavební spořitelna, a.s., IDDS: ukmjjo2
sídlo: Radlická č.p. 333/150, 150 00 Praha 5-Radlice
Raiffeisenbank a. s., IDDS: skzfs6u
sídlo: Hvězdova č.p. 1716/2b, 140 00 Praha 4-Nusle
Česká spořitelna, a. s., IDDS: wx6dkif
sídlo: Olbrachtova č.p. 1929/62, 140 00 Praha 4-Krč
Dagmar Polakovičová, Hlinsko č.p. 18, 751 31 Lipník nad Bečvou
Františka Talová, Hlinsko č.p. 44, 751 31 Lipník nad Bečvou
Ludmila Klesnilová, Hlinsko č.p. 76, 751 31 Lipník nad Bečvou
Milan Klesnil, Hlinsko č.p. 76, 751 31 Lipník nad Bečvou
Hypoteční banka, a.s., IDDS: 5azegu5
sídlo: Radlická č.p. 333/150, 150 00 Praha 5-Radlice
František Marcoň, Hlinsko č.p. 56, 751 31 Lipník nad Bečvou
Zdeňka Šebestová, Hlinsko č.p. 58, 751 31 Lipník nad Bečvou
Komerční banka, a. s., IDDS: 4ktes4w
sídlo: Na příkopě č.p. 969/33, 110 00 Praha 1-Staré Město
Jiří Mika, Hlinsko č.p. 18, 751 31 Lipník nad Bečvou
Olga Chytilová, Hlinsko č.p. 17, 751 31 Lipník nad Bečvou
Marta Skácelová, Hlinsko č.p. 9, 751 31 Lipník nad Bečvou
Václav Skácel, Hlinsko č.p. 9, 751 31 Lipník nad Bečvou

Karel Černý, Hlinsko č.p. 47, 751 31 Lipník nad Bečvou
Karin Klesnilová, Hlinsko č.p. 6, 751 31 Lipník nad Bečvou
Zdeněk Klesnil, Hlinsko č.p. 6, 751 31 Lipník nad Bečvou
Helena Dadlíková, Hlinsko č.p. 5, 751 31 Lipník nad Bečvou
Marie Složilová, Hlinsko č.p. 4, 751 31 Lipník nad Bečvou
Pavel Složil, Hlinsko č.p. 4, 751 31 Lipník nad Bečvou
Josef Šromota (r. 1935), Hlinsko č.p. 3, 751 31 Lipník nad Bečvou
Ludmila Šromotová, Hlinsko č.p. 3, 751 31 Lipník nad Bečvou
TLC - leasing s.r.o., IDDS: c56q23e
sídlo: Masarykova třída č.p. 124/124, Trnovany, 415 01 Teplice 1
Josef Výstřela, IDDS: 6y86usp
trvalý pobyt: Hlinsko č.p. 80, 751 31 Lipník nad Bečvou
UniCredit Bank Czech Republic and Slovakia, a. s., IDDS: pmigtdu
sídlo: Želetavská č.p. 1525/1, 140 00 Praha 4-Michle
Metoděj Šebesta, Hlinsko č.p. 60, 751 31 Lipník nad Bečvou
Marie Šandlová, Hlinsko č.p. 8, 751 31 Lipník nad Bečvou

Účastníci dle § 85 odst. 2 písm. b) stavebního zákona a § 27 odst. 2 správního řádu, kterým je zasíláno formou veřejné vyhlášky, identifikovaní dle § 87 odst. 3 stavebního zákona označením pozemků a staveb evidovaných v katastru nemovitostí:

Osoby s vlastnickými nebo jinými věcnými právy k sousedním pozemkům:

parc. č. st. 25/2, parc. č. st. 61/2, parc. č. st. 71, parc. č. 25, parc. č. 30/1, parc. č. 40/3, parc. č. 43, parc. č. 44/2, parc. č. 59, parc. č. 66/1, parc. č. 93, parc. č. 104/2, parc. č. 107, parc. č. 112, parc. č. 114/8, parc. č. 114/9, parc. č. 114/14, parc. č. 115/1, parc. č. 115/3, parc. č. 115/6, parc. č. 115/7, parc. č. 115/8, parc. č. 115/13, parc. č. 115/21, parc. č. 115/24, parc. č. 116, parc. č. 120/3, parc. č. 125/3, parc. č. 126, parc. č. 129/3, parc. č. 132/1, parc. č. 133/1, parc. č. 135/3, parc. č. 385/1, parc. č. 385/2, parc. č. 385/5, parc. č. 385/6, parc. č. 385/12, parc. č. 385/14, parc. č. 434/2, parc. č. 440, parc. č. 444/2, parc. č. 444/4, parc. č. 445, parc. č. 447/2, parc. č. 447/3, parc. č. 449, parc. č. 630/40, parc. č. 632/8, parc. č. 696 v katastrálním území Hlinsko

dotčené orgány

Městský úřad Lipník nad Bečvou, Stavební úřad - silniční správní úřad, náměstí T. G. Masaryka č.p. 89/11, 751 31 Lipník nad Bečvou I-Město
Městský úřad Lipník nad Bečvou, Odbor životního prostředí, náměstí T. G. Masaryka č.p. 89, 751 31 Lipník nad Bečvou
Městský úřad Lipník nad Bečvou, Odbor regionálního rozvoje, náměstí T. G. Masaryka č.p. 89, 751 31 Lipník nad Bečvou I-Město
Obecní úřad Hlinsko, IDDS: uiraw3i
sídlo: Hlinsko č.p. 13, 751 31 Lipník nad Bečvou

Úřední desky:

Městský úřad Lipník nad Bečvou, úřední deska, náměstí T. G. Masaryka č.p. 89, 751 31 Lipník nad Bečvou
Obecní úřad Hlinsko, úřední deska, IDDS: uiraw3i
sídlo: Hlinsko č.p. 13, 751 31 Lipník nad Bečvou