

Městský úřad Nové Město na Moravě

odbor stavební a životního prostředí

Vratislavovo náměstí 103,
592 31 Nové Město na Moravě

Č.j.: MUNMNM/7544/2024/25

Nové Město na Moravě 19.6.2024

Tel.: 566598403

E-mail: barbora.sykackova@meu.nmnm.cz

VEŘEJNÁ VYHLÁŠKA ROZHODNUTÍ ÚZEMNÍ ROZHODNUTÍ

Výroková část:

Odbor stavební a životního prostředí MěÚ Nové Město na Moravě, 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"), v souladu s § 334a odst. 2 zákona č. 283/2021 Sb., ve znění pozdějších předpisů, v územním řízení posoudil podle § 84 až 90 stavebního zákona žádost o vydání rozhodnutí o umístění stavby nebo zařízení (dále jen "rozhodnutí o umístění stavby"), kterou dne 25.1.2024 podal

**EG.D, a.s., IČO 28085400, Lidická č.p. 1873/36, Černá Pole, 602 00 Brno 2,
kterou zastupuje ELEKTROINVEST STRAKONICE s.r.o., IČO 25185969, Katovická č.p.
175, Strakonice I, 386 01 Strakonice 1**

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

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

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

Nový Jimramov - stavební úpravy NN chaty

(dále jen "stavba") na pozemku st. p. 339 (zastavěná plocha a nádvoří), st. p. 340 (zastavěná plocha a nádvoří), st. p. 341 (zastavěná plocha a nádvoří), st. p. 342 (zastavěná plocha a nádvoří), st. p. 343 (zastavěná plocha a nádvoří), st. p. 344 (zastavěná plocha a nádvoří), st. p. 345 (zastavěná plocha a nádvoří), st. p. 347 (zastavěná plocha a nádvoří), st. p. 348 (zastavěná plocha a nádvoří), parc. č. 700/3 (lesní pozemek), parc. č. 708 (trvalý travní porost), parc. č. 712/1 (trvalý travní porost), parc. č. 715 (ostatní plocha), parc. č. 716/3 (trvalý travní porost), parc. č. 716/4 (trvalý travní porost), parc. č. 716/5 (trvalý travní porost), parc. č. 717/4 (ostatní plocha), parc. č. 720/5 (trvalý travní porost), parc. č. 725 (trvalý travní porost), parc. č. 749/1 (orná půda), parc. č. 749/23 (orná půda), parc. č. 751/1 (trvalý travní porost), parc. č. 752/3 (trvalý travní porost), parc. č. 752/5 (trvalý travní porost), parc. č. 752/6 (trvalý travní porost), parc. č. 752/7 (trvalý travní porost), parc. č. 752/8 (trvalý travní porost), parc. č. 1256/1 (vodní plocha) v katastrálním území Jimramov, parc. č. 141/1 (ostatní plocha), parc. č. 141/6 (ostatní plocha), parc. č. 142 (trvalý travní porost), parc. č. 149/1 (trvalý travní porost), parc. č. 149/2 (trvalý travní porost), parc. č. 152 (trvalý travní porost), parc. č. 153/1 (trvalý travní porost), parc. č. 156/1 (trvalý travní porost), parc. č. 156/5 (ostatní plocha), parc. č. 156/7 (trvalý travní porost), parc. č. 738/3 (ostatní plocha) v katastrálním území Nový Jimramov.

Druh a účel umístěvané stavby:

- Náhrada stávajícího venkovního kabelového NN elektrického vedení za nové zemní kabelové NN vedení, úprava stávajících kabelových vedení mezi obcemi Nový Jimramov a Jimramov, a to zemní

kabelové vedení 0,4 kV NAYY 4x150mm² v délce 507 m, NAYY 4x95 mm² v délce 412 m, NAYY 4x16 mm² v délce 39 m, a vybudování nové průchozí sloupové trafostanice 22/0,4 kV.

- u severní hranice pozemku parc. č. 156/7 v k. ú. Nový Jimramov bude vyměněn stávající podpěrný bod za nový betonový sloup JB 12/6 kN, osazen konzolou pařát pro uchycení stávajícího holého venkovního vedení
- z rozvaděče NN nové trafostanice BTS do 400kVA, která je osazená na novém betonovém sloupu JB 12/10 kN u západního rohu pozemku parc. č. 749/1 v k.ú. Jimramov, budou vyvedeny nové zemní kabely NAYY 4x95 mm² a NAYY 4x150 mm². Kabel NAYY 4x95 mm² bude ukončen v novém pilíři SS100 u jižního rohu pozemku parc. č. 141/1 v k.ú. Nový Jimramov, kabel NAYY 4x150 mm² bude ukončen v novém pilíři SR754 u západní hranice pozemku parc. č. 717/4 v k.ú. Jimramov. Z pilíře SR754 budou vyvedeny nové zemní kabely NAYY 4x95 mm² a 3xNAYY 4x16 mm². Kabely 3xNAYY 4x16 mm² budou naspojovány na stávající kabely u severozápadního rohu pozemku parc. č. 717/4 v k.ú. Jimramov. Kabel NAYY 4x95 mm² bude zasmyčkován v novém pilíři SS100 u jihozápadní hranice parc. č. 725 a ukončen v novém pilíři SS100 na pozemku parc. č. 720/5, oba v k.ú. Jimramov. Do těchto pilířů budou zaústěny stávající kabely AYKY 4x16 mm². Stávající pojistkové skříně budou vyměněny za nové kabelové skříně SP100 včetně HDV, a to na pozemcích st. p. 339, 340, 341, 342, 343, 344, 700/3, 345, 347, 348 v k.ú. Jimramov.
- Vedení zemního kabelového vedení NN bude 2 x křížit vodní tok Fryšávka protlakem, a to vedeným z pozemku parc. č. 708, přes pozemky parc. č. 715, 1256/1 (vodoteč) na parc. č. 752/3, další protlak vede z pozemku parc. č. 751/1, přes pozemek parc. č. 1256/1 (vodoteč), na parc. č. 717/4, vše v k.ú. Jimramov.

2. Demontáž stávajícího nevyužitého venkovního vedení, vč. podpěrných bodů, a to venkovního vedení NN v délce 0,810 km a VN 0,039 km,

Umístění stavby na pozemku:

- Všechny uvedené pozemky se nacházejí v katastrálním území Jimramov a Nový Jimramov. Přesné vyznačení navrhovaných staveb je zakresleno ve výkresech situace stavby (č.v. C3, C4 a C5) v měřítku 1:1000, kterou vypracoval Adam Vašmucius, autorizoval Ing. Václav Lhota, ČKAIT – 0102322, autorizovaný inženýr pro technologická zařízení staveb, Elektroinvest Strakonice s.r.o., Katovická 175, 386 01 Strakonice. Pro uskutečnění navrhovaných staveb se jako stavební vymezují pozemky st. p. 339, 340, 341, 342, 343, 344, 345, 347, 348, parc. č. 700/3, 708, 712/1, 715, 716/3, 716/4, 716/5, 717/4, 720/5, 725, 749/1, 749/23, 751/1, 752/3, 752/5, 752/6, 752/7, 752/8, 1256/1 v katastrálním území Jimramov, parc. č. 141/1, 141/6, 142, 149/1, 149/2, 152, 153/1, 156/1, 156/5, 156/7, 738/3 v katastrálním území Nový Jimramov.

Určení prostorového řešení stavby:

- Podzemní stavba technické infrastruktury zemního kabelového vedení NN 0,4 kV, a to NAYY 4x 150 mm² v délce 507 m, NAYY 4x 95 mm² v délce 412 m, NAYY 4x 16 mm² v délce 39m. Hloubka uložení kabelů pod volným terénem a v místě sjezdů bude 0,8 m.
- Nadzemní stavba 1 ks průchozí sloupové trafostanice 22/0,4 kV, výměna 2 ks betonového sloupu VN (JB 12/6 kN, JB 12/15 kN).

Vymezení území dotčeného vlivy stavby.

- Ochranné pásmo kabelového vedení dle zákona č. 458/2000 Sb., v platném znění je 1 m od krajního líce vodiče.

II. Stanoví podmínky pro umístění stavby:

1. Stavba bude umístěna v souladu s výkresem situace stavby (č. v. 2) ověřené stavebním úřadem, kterou vypracoval Adam Vašmucius, autorizoval Ing. Václav Lhota, ČKAIT – 0102322, autorizovaný inženýr pro technologická zařízení staveb, Elektroinvest Strakonice s.r.o., Katovická 175, 386 01 Strakonice. Výkres obsahuje současný stav území v měřítku katastrální mapy se zakreslením stavebního pozemku, požadovaným umístěním stavby, s vyznačením vazeb a vlivů na okolí, zejména vzdáleností od hranic pozemku a sousedních staveb.
2. Stavba bude realizována po nabytí právní moci rozhodnutí o umístění stavby.
3. Stavba bude prováděna dodavatelsky stavebním podnikatelem, stanoveným na základě výběrového řízení (tj. dle ustanovení §2 odst. 2 stavebního zákona osobou oprávněnou k provádění stavebních nebo montážních prací jako předmětu své činnosti podle zvláštních právních předpisů). Dle ustanovení

- vení § 152 odst. 3 písm. a) stavebního zákona je stavebník povinen oznámit stavebnímu úřadu předem termín zahájení stavby a název a sídlo podnikatele, který bude stavbu provádět. Změny v těchto skutečnostech pak oznámí neprodleně stavebnímu úřadu.
4. Při provádění stavby je třeba si počínat tak, aby bylo co nejméně omezeno a rušeno užívání sousedních pozemků nebo staveb a aby nebyla způsobena škoda vlastníkům sousedních pozemků nebo staveb, zejména dbát, aby nedocházelo k neodůvodněnému omezení práv vlastníků sousedních pozemků nebo staveb, k ohrožení zdraví a života osob, k poškozování majetku a ničení zeleně, k nepořádku na staveništi apod. Při provádění stavby nesmí být také nad míru přípustnou znečišťováno životní prostředí a přilehlé komunikace, okolní zástavba nesmí být nad přípustnou míru obtěžována hlukem, prachem a vibracemi. Současně také nesmí dojít k znečišťování terénu, povrchových a podzemních vod ropnými a jinými látkami. Po skončení prací je stavebník povinen uvést okolí stavby do původního nebo náležitého stavu.
 5. Při provádění stavby je nutno dodržovat předpisy týkající se bezpečnosti práce a ochrany zdraví při práci, zejména příslušná ustanovení zákona č. 309/2006 Sb., o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci a jeho prováděcího předpisu, tj. nařízení vlády č. 591/2006 Sb., o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništi a dbát na ochranu zdraví a života osob na staveništi.
 6. Staveniště musí odpovídat požadavkům ustanovení § 24c vyhlášky č. 5012006 Sb., o obecných požadavcích na využívání území, ve znění pozdějších předpisů. Stavební činnost bude uskutečňována tak, aby vzhledem k okolní zástavbě byly veškeré její negativní vlivy sníženy na minimum. Práce, jejichž hlučnost by přesahovala 50 dB, nebudou prováděny v době od 21 hodin do 7 hodin.
 7. Při provádění stavby budou dodrženy podmínky závazného stanoviska odboru SŽP MěÚ Nové Město na Moravě ze dne 18.1.2024 pod č.j. MUNMNM/4917/2024-1, orgánu státní správy lesů, tj. zejména:
 - Záměr akce bude umístěn dle projektové dokumentace přiložené k žádosti.
 - Případné škody na lesních pozemcích či na lesních porostech budou uhrazeny majitelům těchto lesních pozemků a porostů.
 - V souladu s ustanovením § 22 lesního zákona je vlastník nemovitosti povinen provést na svůj náklad nezbytně nutná opatření. Kterými jsou nebo budou jejich pozemky, stavby a zařízení zabezpečeny před škodami způsobenými zejména sesuvem půdy, padáním kamenů, pádem stromů nebo jejich částí, přesahem větví a kořenů apod., a to např. konstrukčním řešením stavby, popřípadě zvětšením odstupové vzdálenosti od lesních porostů.
 - Lesní pozemky nesmí být využívány k přístupu na stavbu.
 - Lesní pozemky nesmí být používány jako zařízení staveniště. Nesmí jich být využito ani jako skládky či deponia materiálu, nesmí zde být umístěny žádné stavby.
 - Stavební materiál, přebytky zemin nebo pařezy nesmějí být volně umístěny do okolních lesních porostů.
 - Stavba bude realizována v původní trase vedení NN dotčených lesních pozemků v městysi Jimramov, katastrálním území Jimramov a Nový Jimramov.
 8. Při provádění stavby budou dodrženy podmínky vyjádření Povodí Moravy, s. p. jako přímého správce VVT Fryšávka IDVT 10100246 vydaného dne 25.8.2023 pod č. j. PM-31487/2023/5203/IN, tj. zejména:
 - Vlastní stavba bude provedena podle předložené (ověřené) projektové dokumentace vypracované autorizovaným projektantem. Vlastní přechody vedení NN přes VVT Fryšávka budou provedeny dle výkresů *Situace_řez_1 a 2*.
 - Je požadováno, aby přechody vedení NN přes VVT Fryšávka v říč. Km 2,393 a 2,912 splňovaly požadavky ČSN 752130 *Křížení a souběhy vodních toků s dráhami, pozemními komunikacemi a vedeními*. V souladu s čl. 5.3.2.3 je požadováno dodržet minimální výšku krytí 1,0 m.
 - Vlastní kabelové vedení NN v 6ti metrovém manipulačním pásmu toku (po obou březích) zabezpečit proti poškození od pojezdu těžkých mechanizačních prostředků (25 t).
 - Žádný z nadzemních objektů nebude situován v 6ti m manipulačním pásmu toku.
 - Min. 7 dnů před zahájením zemních prací bude vyrozuměno (objednatel/ zhotovitelem prací) Povodí Moravy, s.p., provoz Bystřice nad Pernštejnem
 - Dopravní prostředky a stavební mechanismy budou na pracovišti ve vzorném technickém stavu. Při použití strojů s hydraulikou musí být použito náplní z biologicky odbouratelných olejů.

- V případě mimořádných událostí, jež by mohly ohrozit jakost povrchových nebo podzemních vod, je třeba m. j. bezodkladně informovat Povodí Morav, s. p., dispečink a odbor SŽP MěÚ Nové Město na Moravě.
 - Zařízení staveniště (včetně meziskládek zeminy) nebude situováno v bezprostřední blízkosti vodního toku a musí být zabráněno ve smyvu zeminu do vodního toku.
 - Stavbou nebudou dotčeny břehové porosty. V opačném případě musí být tato skutečnost samostatně projednána.
 - Zástupce správce vodního toku bude přizván k závěrečné kontrolní prohlídce stavby, případně k předávacímu řízení mezi objednatel a zhotovitelem, kde bude Povodí Moravy, s. p. předána dokumentace skutečného provedení stavby včetně zaměření přechodů vedení NN přes vodní tok s navázáním na výškový systém Bpv a polohopisnou síť JTSK.
 - Stavba leží v záplavovém území VVT Fryšávka, investor přebírá veškerou odpovědnost za případné škody vzniklé na majetku při průchodu povodňových průtoků. Majitel stavby v záplavovém území je vázán povinnostmi uvedenými v § 85 Z. č. 254/2001 Sb., o vodách.
 - Při realizačních pracích nesmí dojít k znečištění podzemních a povrchových vod závadnými látkami ve smyslu § 39 Z. č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů.
 - Stavbou nesmí dojít ke zhoršení odtokových poměrů v předmětné lokalitě.
 - Realizaci přechodů vedení přes VVT Fryšávka je možno zadat pouze odborné firmě s příslušným oprávněním.
9. V zájmovém území dojde ke střetu se sítí elektronických komunikací („SEK“) společnosti CETIN a.s. Při provádění stavby budou dodrženy všeobecné podmínky ochrany sítě elektronických komunikací dle vyjádření společnosti CETIN, a.s. ze dne 18.9.2023, č.j. 251863/23, tj. zejména:
- Pro případ, že bude nezbytné přeložení SEK, zajistí vždy takové přeložení SEK její vlastník, společnost CETIN a.s. Pro účely přeložení SEK je stavebník povinen uzavřít se společností CETIN a.s. smlouvu o realizaci překládek SEK.
 - Před zahájením jakýchkoliv zemních prací na stavbě bude vytyčena trasa sítě elektronických komunikací (SEK) na terénu. S vytyčenou trasou SEK budou seznámeny všechny osoby, které budou anebo by mohly provádět na stavbě zemní práce.
 - Pět pracovních dní před zahájením prací na stavbě je stavebník povinen oznámit společnosti CETIN zahájení prací. Písemné oznámení bude zasláno na adresu elektronické pošty POS.
 - Stavebník je povinen zabezpečit a zajistit SEK proti mechanickému poškození (např. umístěním silničních betonových panelů nad trasou SEK). Do doby, než bude zajištěna ochrana SEK proti poškození, nesmí být trasa SEK přejížděna vozidly, stavební mechanizací apod. Při přepravě vysokých nákladů nebo při pojíždění stroji 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.
 - 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, rozvaděče, 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, b) k výsadbě trvalých porostů, 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.
 - Zjistí-li stavebník při provádění prací 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 do doby, než získá písemný souhlas POS s pokračováním prací.
 - Stavebník není bez předchozího písemného souhlasu společnosti CETIN oprávněn manipulovat s kryty kabelových komor, a to ani dočasně, vstupovat do kabelových komor, jakkoli manipulovat s případně odkrytými prvky SEK či s jakýmkoli 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.

- Byla-li na stavbě v souladu s Vyjádřením a těmito všeobecnými podmínkami odkryta SEK je stavebník povinen 3 pracovní dny před zakrytím SEK písemně oznámit POS zakrytí SEK a vyzvat ho ke kontrole před zakrytím. Stavebník není oprávněn provést zakrytí do doby, než získá písemný souhlas POS se zakrytím.
10. V zájmovém území stavby se nachází nadzemní a podzemní vedení NN a nadzemní vedení VN společnosti EG.D, a.s. Při provádění stavby budou dodrženy podmínky vyjádření ze dne 6.9.2023 č.j. M84748-27100849.
- V ochranných pásmech zařízení distribuční soustavy budou při realizaci stavby dodrženy podmínky dle § 46 odst. 8 zákona č. 458/2000 Sb., v platném znění, kde se konstatuje, že v ochranných pásmech těchto zařízení je zakázáno pod písmeny: c) provádět činnosti, které by mohly ohrozit spolehlivost a bezpečnost provozu těchto zařízení nebo ohrozit život, zdraví či majetek osob, d) provádět činnosti, které by znemožňovaly nebo podstatně znesnadňovaly přístup k těmto zařízením.
 - Trasa nadzemního i podzemního vedení vyskytujícího se v zájmovém území bude zakreslena do všech vyhotovení prováděcí dokumentace a vyznačena dobře viditelným způsobem přímo v terénu. Jedná se zejména o místa křížení či souběhu trasy vedení s trasou pohybu mechanizace, s trasou vedení výkopů a podobně tak, aby pracující na staveništi byli o hranicích ochranného pásma trvale informováni.
 - Přesné vytyčení distribuční sítě (trasy kabelu) bude objednáno nejméně 14 dnů před zahájením prací v blízkosti podzemního kabelového vedení. V případě, že nebude možné trasu kabelu bezpečně určit pomocí vytyčovacího zařízení, je investor zemních prací povinen pro jednoznačné stanovení jeho polohy provést na určených místech a v nezbytném rozsahu ruční odkrytí kabelů podle pokynů zaměstnanců EG.D a.s. (EGD).
 - Zemní práce v ochranném pásmu kabelového vedení budou prováděny výhradně klasickým ručním náradím bez použití jakýchkoliv mechanismů s nejvyšší opatrností, nebude-li provozovatele zařízení stanoveno jinak.
 - Obnažený kabel bude vhodně zabezpečen (podložení, vyvěšení, ..) tak, aby nedošlo k jeho poškození poruchou nebo nepovolenou osobou. Označení výstražnými tabulkami bude provedeno podle pokynů pracovníka EGD. Další podmínky pro zabezpečení zařízení budou stanoveny při vytyčení nebo po odkrytí zařízení.
 - Souběhy a křížení akce s distribučním zařízením bude odpovídat příslušným ČSN normám.
 - Zástupce EGD bude přizván ke kontrole křížovek a souběhů před záhozem výkopu. O kontrole bude proveden zápis do montážního nebo stavebního deníku.
 - Po dokončení musí stavba z pohledu ochrany před provozními a poruchovými vlivy distribuční soustavy odpovídat příslušným normám, zejména PNE 33 3301, PNE 33 3302, PNE 34 1050, ČSN EN 50 341-1, PNE 33 0000-1, ČSN EN 50 522, ČSN 61 936-1, ČSN 73 6005.
 - Po dokončení stavby je v OP distribučního zařízení zakázáno a) zřizovat bez souhlasu vlastníka těchto zařízení stavby či umisťovat konstrukce a jiná podobná zařízení, jakož i uskladňovat hořlavé a výbušné látky, b) provádět bez souhlasu vlastníka zemní práce, c) u nadzemního vedení nechávat růst porosty nad výšku 3m, d) u podzemního vedení vysazovat trvalé porosty a přejíždět vedení mechanismy o celkové hmotnosti nad 6 t.
 - V projektové dokumentaci a při stavbě budou respektovány podmínky uvedené ve vyjádření č. 26266111, s platností do 5.9.2025, o existenci zařízení distribuční soustavy ve vlastnictví a provozována EGD a podmínkách práce v jeho blízkosti
 - Veškerá stavební činnost v ochranném pásmu distribučního a sdělovacího zařízení bude před jejím zahájením konzultována s příslušným správcem zařízení, který stanoví bezpečnostní opatření v ochranném pásmu příslušného rozvodného zařízení dle platné ČSN EN 50 110-1.
 - Veškeré práce s mechanizací, jejichž části se mohou za práce přiblížit k vodičům v OP nadzemního vedení 22 kV a výkopové práce v OP podzemního vedení 22 kV, je nutno porovádět za beznapětového stavu vedení, vypnutí bude objednáno minimálně 25 kalendářních dnů předem. Práce s mechanizací v OP vedení 110 kv je nutno provádět za beznapětového stavu vedení, vypnutí bude objednáno nejpozději do 10. dne předchozího měsíce.
 - Investor hradí náklady na dodatečné úpravy stávajícího zařízení distribuční soustavy, které jsou vyvolané stavbou. Jedná se např. o ochranu podzemního vedení přiložením dodatečné chráničky v místě vjezdů apod.

11. Po ukončení stavby požádá stavbeník o vydání kolaudačního souhlasu a k žádosti předloží doklady dle části B přílohy č. 12 vyhl. č. 503/2006 Sb.

Účastníci řízení, na něž se vztahuje rozhodnutí správního orgánu:

MUDr. Marie Andrian-Belcredi, nar. 2.7.1930, náměstí Jana Karafiáta č.p. 65, 592 42 Jimramov
 MUDr. Karel Belcredi, nar. 29.12.1950, Pohankova č.p. 34/8, Líšeň, 628 00 Brno 28
 PhDr. Ludvík Belcredi, nar. 25.6.1954, Pohankova č.p. 34/8, Líšeň, 628 00 Brno 28
 Ing. Jaromír Doležal, nar. 27.3.1959, Tvardkova č.p. 944, 562 01 Ústí nad Orlicí 1
 René Doubek, nar. 11.10.1962, Šaffova č.p. 111, 572 01 Polička-Město
 Ing. Jana Fialová, nar. 20.11.1956, Sportovní č.p. 578, 592 31 Nové Město na Moravě
 Jana Hromádková, nar. 22.6.1965, 9. května č.p. 877, Horní Předměstí, 572 01 Polička
 Radmil Husák, nar. 21.10.1968, Javorek č.p. 39, 592 03 Sněžné
 Věra Charvátová, nar. 13.4.1957, Hrubínova č.p. 529, Dolní Předměstí, 572 01 Polička
 Miroslava Janečková, nar. 22.1.1951, Labutí č.p. 224, Zdiměřice, 252 42 Jesenice u Prahy
 Ing. Ivo Jindra, nar. 11.7.1963, Žufanova č.p. 1098/4, Praha 6-Řepy, 163 00 Praha 618
 Jiří Kalásek, nar. 10.3.1964, Javorek č.p. 26, 592 03 Sněžné
 Oldřiška Kalášková, nar. 11.5.1969, Javorek č.p. 26, 592 03 Sněžné
 Monika Knotková, nar. 7.1.1965, Nádražní č.p. 303, Horní Předměstí, 572 01 Polička
 Mgr. Daniela Krejčí, nar. 15.3.1973, Německého č.p. 825, 592 31 Nové Město na Moravě
 Ing. Petr Liščinský, nar. 22.3.1967, Achteky č.p. 759/7, Bosonohy, 642 00 Brno 42
 František Mareš, nar. 16.12.1954, Pouchovská č.p. 174/9, Pouchov, 503 41 Hradec Králové 7
 Miroslav Mareš, nar. 21.11.1955, Pavlovická č.p. 108, 592 42 Jimramov
 Ing. Aleš Navrátil, MBA, nar. 31.10.1974, Říční č.p. 590, Kolín V, 280 02 Kolín 2
 Ludvík Ondrůch, nar. 5.6.1973, Olomoucká č.p. 494/132, Černovice, 618 00 Brno 18
 Alena Otcovská, nar. 5.8.1956, Luční č.p. 368, Dolní Předměstí, 572 01 Polička
 Jiří Otcovský, nar. 23.11.1955, Luční č.p. 368, Dolní Předměstí, 572 01 Polička
 Jiří Otcovský, nar. 25.11.1975, Na Vějíři č.p. 783/2, Lány, 568 02 Svitavy 2
 Ing. Alena Penteková, nar. 12.8.1978, Jiráskova č.p. 629, Horní Předměstí, 572 01 Polička
 Jiří Procházka, nar. 17.11.1964, Říční č.p. 207, 592 42 Jimramov
 Jana Punarová, nar. 23.9.1969, Hrubínova č.p. 554, Dolní Předměstí, 572 01 Polička
 Věra Smělá, nar. 25.8.1958, Pustá Rybná č.p. 82, 572 01 Polička
 Ing. Hynek Stuchlík, nar. 22.7.1959, Kotvrdovice č.p. 163, 679 07 Kotvrdovice
 Ing. Ivana Stuchlíková, nar. 24.9.1960, Kotvrdovice č.p. 163, 679 07 Kotvrdovice
 Michal Svoboda, nar. 8.6.1983, Líšeňská č.p. 4505/52, Židenice, 636 00 Brno 36
 Mgr. Jan Šnajder, nar. 14.7.1963, Antonínská č.p. 565/20, Veveří, 602 00 Brno 2
 Ing. Ivana Šnajderová, nar. 6.6.1963, Antonínská č.p. 565/20, Veveří, 602 00 Brno 2
 Ing. Helena Štorková, nar. 10.3.1950, Luční č.p. 969, 592 31 Nové Město na Moravě
 Ing. Petr Švanda, nar. 14.9.1981, Daňkovice č.p. 57, 592 03 Sněžné
 Bohumil Uherka, nar. 27.4.1957, Nový Jimramov č.p. 7, 592 42 Jimramov
 Zdeňka Uherková, nar. 2.4.1964, Nový Jimramov č.p. 7, 592 42 Jimramov
 Zdeňka Vránová, nar. 5.3.1976, Olomoucká č.p. 494/132, Černovice, 618 00 Brno 18
 EG.D, a.s., Lidická č.p. 1873/36, Černá Pole, 602 00 Brno 2
 Kraj Vysočina, Žižkova č.p. 1882/57, 586 01 Jihlava 1
 Městys Jimramov, náměstí Jana Karafiáta č.p. 39, 592 42 Jimramov
 Obec Nový Jimramov, Nový Jimramov č.p. 30, 592 42 Jimramov
 Povodí Moravy, s.p., Dřevařská č.p. 932/11, Veveří, 602 00 Brno 2
 Pozemkový fond České republiky, Husinecká č.p. 1024/11a, 130 00 Praha 3-Žižkov

Odůvodnění:

Dne 25.1.2024 podal žadatel žádost o vydání rozhodnutí o umístění stavby, protože žádost nebyla úplná a nebyla doložena všemi podklady potřebnými pro její řádné posouzení, byl žadatel dne 23.4.2024 vyzván k doplnění žádosti a řízení bylo přerušeno. Žádost byla doplněna dne 6.5.2024.

Stavební úřad oznámil zahájení územního řízení známým účastníkům řízení, veřejnosti 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 námitky a dotčené orgány svá závazná stanoviska.

V souladu s ustanovením § 85 stavebního zákona stavební úřad do okruhu účastníků zahrnul žadatele, vlastníky pozemků, na kterých se stavba umísťuje (pozemky st. p. 339, 340, 341, 342, 343, 344, 345, 347, 348, parc. č. 700/3, 708, 712/1, 715, 716/3, 716/4, 716/5, 717/4, 720/5, 725, 749/1, 749/23, 751/1, 752/3, 752/5, 752/6, 752/7, 752/8, 1256/1 v katastrálním území Jimramov, parc. č. 141/1, 141/6, 142, 149/1, 149/2, 152, 153/1, 156/1, 156/5, 156/7, 738/3 v katastrálním území Nový Jimramov), vlastníky sousedních pozemků a staveb na nich (parc. č. 700/2, 718/1, 718/3, 718/4, 718/5, 718/6, 720/2, 720/3, 720/4, 749/24, 752/4 v katastrálním území Jimramov) a vlastníky, popř. správce dopravní a technické infrastruktury, která se v zájmovém území nachází. Práva a právem chráněné zájmy ostatních osob nemohou být projednávaným záměrem přímo dotčeny.

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

Navržený záměr umístění vedení a trafostanice je v souladu s územním plánem obce (ÚPO) Jimramov. Část navrženého vedení NN zasahuje do vymezeného lokálního biocentra *LBC Pod Javoreckou cestou* a lokálního biokoridoru LBK 24. Záměr je v souladu s podmínkami pro rozhodování v rámci prvků územního systému ekologické stability (dále jen ÚSES), které jsou stanoveny v ÚPO Jimramov. Pro katastrální území Nový Jimramov je záměr umístění stavby technické infrastruktury v souladu s vymezením zastavěného území Nového Jimramova a s požadavky § 18 odst. 5 stavebního zákona specifikující stavby v nezastavěném území.

Stavební úřad zajistil vzájemný soulad předložených závazných stanovisek dotčených orgánů vyžadovaných zvláštními předpisy a zahrnul je do podmínek rozhodnutí. Ke stavbě vydal souhrnné sdělení odbor stavebního a životního prostředí MěÚ Nové Město na Moravě jako dotčený orgán na úseku ochrany životního prostředí dne 13.9.2023 pod č.j. MUNMNM/21177/2023/3, závazné stanovisko odbor stavebního a životního prostředí MěÚ Nové Město na Moravě jako věcně příslušný orgán státní správy lesů dne 18.1.2024 pod č.j. MUNMNM/4917/2024-1, dotčený orgán na úseku územního plánování dne 26.4.2024 pod č.j. MUNMNM/39575/2024, Agentura ochrany přírody a krajiny České republiky, regionální pracoviště SCHKO Žďárské vrchy dne 2.11.2023 pod č. j. 06206/ZV/23. Zájmy chráněné ostatními právními předpisy nejsou projednávaným záměrem přímo dotčeny. Stavební úřad rovněž rozhodoval na základě vyjádření správců technické infrastruktury, která se v zájmovém území nachází.

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

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

Účastníci řízení - další dotčené osoby:

parc. č. 700/2, 718/1, 718/3, 718/4, 718/5, 718/6, 720/2, 720/3, 720/4, 749/24, 752/4 v katastrálním území Jimramov, Krajská správa a údržba silnic Vysočiny, p.o., CETIN a.s.

Vypořádání s návrhy a námitkami účastníků:

- Účastníci neuplatnili návrhy a námitky.

Vyhodnocení připomínek veřejnosti:

- Veřejnost neuplatnila návrhy a námitky

Vypořádání s vyjádřeními účastníků k podkladům rozhodnutí:

- Účastníci se k podkladům rozhodnutí nevyjádřili.

Poučení účastníků:

Proti tomuto rozhodnutí se lze odvolat do 15 dnů ode dne jeho oznámení k odboru ÚP a stavebního řádu Krajského úřadu Kraje Vysočina v Jihlavě podáním u zdejšího správního orgánu.

Odvolání se podává s potřebným počtem stejnopisů tak, aby jeden stejnopis zůstal správnímu orgánu a aby každý účastník dostal jeden stejnopis. Nepodá-li účastník potřebný počet stejnopisů, vyhotoví je správní orgán na náklady účastníka. Odvoláním lze napadnout výrokovou část rozhodnutí, jednotlivý výrok nebo jeho vedlejší ustanovení. Odvolání jen proti odůvodnění rozhodnutí je nepřipustné.

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

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

Ing. Jamborová Lenka
vedoucí odboru
v.r.

otisk úředního razítka

Toto oznámení musí být vyvěšeno po dobu 15 dnů na úřední desce a současně zveřejněno způsobem umožňující dálkový přístup podle věty druhé § 25 odst. 2 správního řádu. 15. den je posledním dnem oznámení.

Vyvěšeno dne:

Sejmuto dne:

Podpis oprávněné osoby potvrzující vyvěšení.
Razítko:

Podpis oprávněné osoby potvrzující sejmutí.
Razítko:

V elektronické podobě zveřejněno od:

V elektronické podobě zveřejněno do:

.....

.....

Podpis oprávněné osoby potvrzující zveřejnění.
Razítko:

Podpis oprávněné osoby potvrzující zveřejnění.
Razítko:

Obdrží:

Účastníci (doporučeně do vlastních rukou)

ELEKTROINVEST STRAKONICE s.r.o., IDDS: x8h3m4w

sídlo: Katovická č.p. 175, Strakonice I, 386 01 Strakonice I

zastoupení pro: EG.D, a.s., Lidická č.p. 1873/36, Černá Pole, 602 00 Brno 2

Bohumil Uherka, Nový Jimramov č.p. 7, 592 42 Jimramov

Zdeňka Uherková, Nový Jimramov č.p. 7, 592 42 Jimramov

Obec Nový Jimramov, IDDS: sizaysu

sídlo: Nový Jimramov č.p. 30, 592 42 Jimramov

Ing. Helena Štorková, IDDS: wdq93ni

trvalý pobyt: Luční č.p. 969, 592 31 Nové Město na Moravě

Jana Hromádková, 9. května č.p. 877, Horní Předměstí, 572 01 Polička

Ing. Petr Švanda, IDDS: wdf3b9q

trvalý pobyt: Daňkovice č.p. 57, 592 03 Sněžné

Ing. Jana Fialová, Sportovní č.p. 578, 592 31 Nové Město na Moravě

Městys Jimramov, IDDS: pe9b4j8

sídlo: náměstí Jana Karafiáta č.p. 39, 592 42 Jimramov

Povodí Moravy, s.p., IDDS: m49t8gw

sídlo: Dřevořádková č.p. 932/11, Veverčí, 602 00 Brno 2

Michal Svoboda, Líšeňská č.p. 4505/52, Židenice, 636 00 Brno 36

Radmil Husák, Javorek č.p. 39, 592 03 Sněžné

Ing. Hynek Stuchlík, Kotvrdovice č.p. 163, 679 07 Kotvrdovice

Ing. Ivana Stuchlíková, Kotvrdovice č.p. 163, 679 07 Kotvrdovice

Miroslav Mareš, Pavlovická č.p. 108, 592 42 Jimramov

František Mareš, Pouchovská č.p. 174/9, Pouchov, 503 41 Hradec Králové 7

Věra Charvátová, Hrubínova č.p. 529, Dolní Předměstí, 572 01 Polička

Ing. Jaromír Doležal, IDDS: sykiwwn

trvalý pobyt: Tvardkova č.p. 944, 562 01 Ústí nad Orlicí 1

Ludvík Ondrůch, Olomoucká č.p. 494/132, Černovice, 618 00 Brno 18

Zdeňka Vránová, Olomoucká č.p. 494/132, Černovice, 618 00 Brno 18

Jana Punarová, Hrubínova č.p. 554, Dolní Předměstí, 572 01 Polička

Monika Knotková, Nádražní č.p. 303, Horní Předměstí, 572 01 Polička

Mgr. Jan Šnajder, Antonínská č.p. 565/20, Veverčí, 602 00 Brno 2

Ing. Petr Liščinský, Achteky č.p. 759/7, Bosonohy, 642 00 Brno 42

Pozemkový fond České republiky, Husinecká č.p. 1024/11a, 130 00 Praha 3-Žižkov

Ing. Ivana Šnajderová, Antonínská č.p. 565/20, Veverčí, 602 00 Brno 2

René Doubek, Šaffova č.p. 111, 572 01 Polička-Město

Ing. Alena Penteková, Jiráskova č.p. 629, Horní Předměstí, 572 01 Polička

Jiří Otcovský, Na Vějíři č.p. 783/2, Lány, 568 02 Svitavy 2

Jiří Otcovský, Luční č.p. 368, Dolní Předměstí, 572 01 Polička

Alena Otcovská, Luční č.p. 368, Dolní Předměstí, 572 01 Polička

Věra Smělá, Pustá Rybná č.p. 82, 572 01 Polička

Ing. Ivo Jindra, Žufanova č.p. 1098/4, Praha 6-Řepy, 163 00 Praha 618

MUDr. Marie Andrian-Belcredi, náměstí Jana Karafiáta č.p. 65, 592 42 Jimramov

MUDr. Karel Belcredi, Pohankova č.p. 34/8, Líšeň, 628 00 Brno 28

PhDr. Ludvík Belcredi, Pohankova č.p. 34/8, Líšeň, 628 00 Brno 28

Jiří Procházka, Říční č.p. 207, 592 42 Jimramov

Miroslava Janečková, IDDS: 8yyb5v5

trvalý pobyt: Labutí č.p. 224, Zdiměřice, 252 42 Jesenice u Prahy

Ing. Aleš Navrátil, MBA, Říční č.p. 590, Kolín V, 280 02 Kolín 2

Jiří Kalášek, Javorek č.p. 26, 592 03 Sněžné

Oldřiška Kalášková, Javorek č.p. 26, 592 03 Sněžné

Mgr. Daniela Krejčí, Německého č.p. 825, 592 31 Nové Město na Moravě

Kraj Vysočina, IDDS: ksab3eu

sídlo: Žižkova č.p. 1882/57, 586 01 Jihlava 1

Účastníci řízení podle § 85 odst. 2 písm. b) stavebního zákona – tito účastníci se identifikují označením pozemků a staveb evidovaných v katastru nemovitostí dotčených vlivem záměru (doručení veřejnou vyhláškou)

parc. č. 700/2, 718/1, 718/3, 718/4, 718/5, 718/6, 720/2, 720/3, 720/4, 749/24, 752/4 v katastrálním území Jimramov, Krajská správa a údržba silnic Vysočiny, p.o., CETIN a.s.

Dotčené orgány (doporučeně)

MěÚ - odbor stavební a ŽP, Vratislavovo nám. 103, 592 31 Nové Město na Moravě

MěÚ - odbor stavební a ŽP, státní správa lesů, Vratislavovo nám. 103, 592 31 Nové Město na Moravě

Agentura ochrany přírody a krajiny České Republiky, regionální pracoviště SCHKO Žďárské Vrchy,

IDDS: dkkdkdj

sídlo: Brněnská č.p. 39, 591 01 Žďár nad Sázavou 1

Ministerstvo obrany, Sekce majetková, odbor ochrany územních zájmů a státního odborného dozoru,

IDDS: hjyaavk

sídlo: Tychonova č.p. 221/1, 160 00 Praha 6-Hradčany