

# ÚŘAD MĚSTYSE JEDOVNICE - STAVEBNÍ ÚŘAD

Havlíčkovo náměstí 71, 679 06 Jedovnice

Záměr: Z/2025/83297

Řízení: R/2025/88875

Sp. zn.: S MJED 1861/2025

Č.j.: MJED 2595/2025

Vyřizuje: Lenka Pavlíčková/ tel. 516 528 212

Jedovnice 24.6.2025

**Obec Bukovina, Bukovina , Bukovina 31, 679 05 Křtiny**

**IČ: 005 32 096**

zastoupena na základě plné moci ze dne 5.12.2024

spol. MONELA elektro, s.r.o., Dobrovského 422/3, 682 01 Vyškov

IČ: 075 29 091

## VEŘEJNÁ VYHLÁŠKA

**Toto oznámení musí být vyvěšeno na úřední desce na dobu nejméně 15-ti dnů na místě v obci obvyklém. Patnáctým dnem po vyvěšení se písemnost považuje za doručenou. Oznámení bude zveřejněno též způsobem umožňující dálkový přístup.**

Vyvěšeno dne : .....

Sejmuto dne : .....

Zveřejněno způsobem umožňující dálkový přístup dne : .....

Obecní úřad Bukovina provede zveřejnění této vyhlášky v obci způsobem obvyklým po dobu 15 dnů. Poslední den patnáctidenní lhůty od vyvěšení na úřední desce Úřadu městyse Jedovnice je dnem doručení. Lhůty vyvěšení na úřední desce Obecního úřadu Bukovina jsou pouze informativní .

## ROZHODNUTÍ

Stavebník – Obec Bukovina, IČ: 005 32 096, se sídlem Bukovina 31, 679 05 Křtiny, zastoupena na základě plné moci ze dne 5.12.2024 MONELA elektro, s.r.o., IČ: 075 29 091, Dobrovského 422/3, 682 01 Vyškov - podal dne 6.5.2025 u Stavebního úřadu Jedovnice žádost o vydání povolení záměru : „ Bukovina, VO (čp 53 – 63, čp. 174 - 110 “ (dále jen "stavba") na pozemcích p.č. 1057/1, p.č. 1060/2, p.č. 364/51, p.č. 364/2, p.č. 446, p.č. 491/1, p.č. 1040/1 a p.č. 669/1 vše v katastrálním území Bukovina . Dnem podání žádosti bylo v souladu s ustanovením § 44 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb. správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „správní řád“) ve věci zahájeno řízení.

Účastníky řízení podle § 27 odst. 1 písm. 4) zákona č. 500/2004 Sb., ve znění pozdějších předpisů ( dále též „ správní řád“) je: Obec Bukovina, IČ: 005 32 096, se sídlem Bukovina 31, 679 05 Křtiny.

Stavební úřad Úřadu městyse Jedovnice, jako stavební úřad příslušný podle § 30 odst. 1., písm. f) a § 30 odst 3, písm. b) zákona č. 283/2021 Sb., stavební zákon v platném znění (dále též „stavební zákon“), v souladu s § 193 stavebního zákona posoudil podanou žádost o povolení záměru a na základě tohoto posouzení:

I. Podle ustanovení § 195 a ustanovení § 211 stavebního zákona a vyhlášky č. 146/20242 Sb., o požadavcích na výstavbu, v platném znění

**povoluje stavební záměr :**

**„ Bukovina, VO (čp 53 – 63, čp. 174 - 110 “**

Vypraveno dne : .....

(dále jen "stavba") na pozemcích p.č. 1057/1, p.č. 1060/2, p.č. 364/51, p.č. 364/2, p.č. 446, p.č. 491/1, p.č. 1040/1 a p.č. 669/1 vše v katastrálním území Bukovina

Popis stavby:

Předmětem projektové dokumentace je výstavba veřejného osvětlení na pozemcích p.č. 1057/1, p.č. 1060/2, p.č. 364/51, p.č. 364/2, p.č. 446, p.č. 491/1, p.č. 1040/1 a p.č. 669/1 v obci Bukovina a to ve dvou úsecích

#### **Bukovina čp. 110 až čp. 174:**

V nové přípojkové skříni SP200/NS bude napojeno nové kabelové vedení veřejného osvětlení - kabelem NYY-J 4x16 a od skříně povede ve společné kynetě s dvěma kabely NN budované v rámci stavby „Bukovina, DS NN, komunitní centrum“.

Kabel takto povede cca 30m a poté bude pokračovat v kynetě s jedním kabelem NN, směřujícím k RD č.p. 110. Po cca 23m se kabel oddělí ze společné kynety, aby smyčkoval stožár SB1, který bude umístěn místo demontovaného podpěrného bodu v rámci stavby „Bukovina, DS NN, komunitní centrum“. Následně se kabel vrátí do společné kynety s kabelem NN. Po cca 36m bude kabel smyčkovat nový stožár SB2, který bude umístěn cca 1,5m od stávající šterkové komunikace, v blízkosti demontovaného podpěrného bodu NN. Kabel bude od stožáru dále pokračovat ve společné kynetě s jedním kabelem NN a po cca 1m se připojí u k druhému kabelu NN a budou takto pokračovat cca 31m, kde bude kabel NYY-J 4x16 ukončen v novém stožáru SB3, který bude umístěn cca 1,9m od stávající šterkové komunikace.

#### **Bukovina čp. 53 až čp. 63:**

Stávající svítidlo na podpěrném bodě NN č. 39 bude přemístěno na nový podpěrný bod NN v novém místě budovaném v rámci stavby „Bukovina, DS NN, Vilímkové“. Z nového podpěrného bodu bude proveden svod a odvod zemí kabelem NYY-J 4x16, který povede ve společné kynetě s kabelem NN budovaném v rámci stavby „Bukovina, DS NN, Vilímkové“.

Po cca 37m se kabel oddělí ze společné kynety a bude smyčkovat nový stožár SB4, který bude umístěn cca 1m od stávající asfaltové komunikace.

Dále bude kabel pokračovat samostatným výkopem v zeleném pásu cca 14m a poté bude křížit šterkový příjezd k RD cca 3m překopem. Následně kabel povede v zeleném pásu a po cca 7m se připojí do společné kynety s kabelem NN budovaným v rámci stavby „Bukovina, DS NN, Vilímkové“. Po cca 22m se kabel oddělí ze společné trasy aby smyčkoval nový stožár SB5, který bude umístěn cca 1m od stávající asf. komunikace. Poté se kabel vrátí do společné kynety s kabelem NN a bude takto pokračovat cca 28m. Poté se opět oddělí od společné trasy aby smyčkoval nový stožár SB6, který bude umístěn cca 0,8m od asf. komunikace. Následně se kabel vrátí do společné trasy s kabelem NN a takto povede cca 35m, kde bude smyčkovat nový stožár SB7, který bude umístěn cca 0,7m od asf. komunikace. Kabel NYY-J 4x16 bude dále pokračovat ve společné kynetě, tentokrát se dvěma kabely NN. Po cca 40m bude kabel ukončen v novém stožáru SB8, který bude umístěn 1,1m od šterkové cesty a 3,3m od asf. komunikace.

Stavbou je řešeno zafouknutí optického komunikačního kabelu do stávajících a nově položených HDPE trubek. Při výstavbě nových optických přípojek bude využito výměny a renovace stávajícího vedení metalické infrastruktury. Nově budované trasy jsou převážně uloženy v chodnicích podle prostorové normy. Přechody pod vozovkou budou řešeny stávajícími chráničkami. V místech označených DPXX a SDFX budou umístěny nové nadzemní rozvaděče.

V rámci stavby bude osazeno 8 ks. Osvětlovacích stožárů celkové výšky 7 m, osvětlovací body budou umístěny ve výšce 6 m.

## **II. Stanoví podmínky pro umístění a provedení stavby :**

1. Stavba veřejného osvětlení bude realizována na pozemcích p.č. 1057/1, p.č. 1060/2, p.č. 364/51, p.č. 364/2, p.č. 446, p.č. 491/1, p.č. 1040/1 a p.č. 669/1 v obci Bukovina.
2. Stavba veřejného osvětlení bude umístěna od společné hranice se sousedním pozemkem p.č. 477 ve vzdálenosti 1,0 – 1,6 m, pozemkem p.č. 364/6 ve vzdálenosti 0,8 m, pozemkem p.č. 364/12 ve vzdálenosti 0,8 – 1,1 m, pozemkem st.p.č. 45/1 ve vzdálenosti 0,3 – 1,8 m, pozemkem st.p.č. 45/3 ve vzdálenosti 1,9 m, od pozemku st.p.č. 86 ve vzdálenosti 1,5 m, od pozemku st.p.č. 88 ve vzdálenosti 0,7 – 0,8 m, od pozemku st.p.č. 777/3 ve vzdálenosti 0,8 m, vše katastrální území Bukovina, jak je zakresleno v situačním výkresu v měřítku 1 : 200, kde je umístění navrhované stavby okótováno.

3. Pro uskutečnění umísťovaných staveb se jako stavební pozemek vymezuje část pozemku parcela číslo p p.č. 1057/1, p.č. 1060/2, p.č. 364/51, p.č. 364/2, p.č. 446, p.č. 491/1, p.č. 1040/1 a p.č. 669/1 v obci Bukovina.
4. Stavba bude provedena podle předložené projektové dokumentace vypracované autorizovaným technikem pro technologická zařízení staveb Ing. Pavlem Čuperou , ČKAIT - 1006096
5. Případné změny stavby nesmí být provedeny bez předchozího povolení stavebního úřadu. Případné změny stavebního materiálu musí být předem odsouhlaseny projektantem.
6. Stavebník a stavbyvedoucí jsou povinni uvést do souladu prostorovou polohu stavby s ověřenou projektovou dokumentací, a to prostřednictvím vytyčení realizovaného úředně oprávněným zeměměřičským inženýrem
7. Před zahájením stavby budou vytyčeny veškeré inženýrské sítě, aby nedošlo k jejich případnému poškození.
8. Při provádění stavby je nutno dodržet předpisy týkající se bezpečnosti práce a technických zařízení, zejména nařízení vlády č. 591/2006 Sb., o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích, ve znění pozdějších předpisů a nařízení vlády č. 362/2005 Sb., o bližších požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na pracovištích a nebezpečí pádu z výšky nebo do hloubky. Vždy je třeba zajistit ochranu zdraví a osob na staveništi.
9. Při stavbě budou dodržena ustanovení vyhlášky č. 146/2024 Sb., o požadavcích na výstavbu , upravující požadavky na provádění stavebních konstrukcí a technických zařízení staveb a závazná ustanovení obsažená v příslušných technických normách.
10. Zařízení staveniště bude umístěno na pozemku v majetku stavebníka a bude splňovat podmínky stanovené v § 2 v příloze č. 1 nařízení vlády č. 591/2006 Sb., o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích, ve znění pozdějších předpisů. Veškeré zařízení staveniště bude odstraněno do doby dokončení stavby. Součástí zařízení staveniště bude i mobilní WC.
11. Stavba bude dokončena nejpozději do 31.12.2026.
12. Stavba bude viditelně označena štítkem o jejím povolení - "Stavba povolena", který obdrží stavebník, po nabytí právní moci stavebního povolení. Štítek musí být chráněn před povětrnostními vlivy a ponechán na místě do dokončení stavby. Po celou dobu výstavby až do vydání kolaudačního souhlasu bude na staveništi k dispozici projektová dokumentace ověřená ve stavebním řízení a stavební deník.
13. Stavba bude provedena dodavatelsky. Před zahájením stavebních prací bude stavebnímu úřadu písemně oznámeno jméno, sídlo a IČ stavebního podnikatele , který bude stavbu provádět, s oznámením bude stavebnímu úřadu předložen – u fyzických osob živnostenský list (kopie), u právnických osob výpis z obchodního rejstříku (kopie), jako doklad oprávnění provádění stavby.
14. Stavebník prokazatelně oznámí stavebnímu úřadu termín zahájení stavby. Dále prokazatelně oznámí stavebnímu úřadu tyto fáze výstavby pro kontrolní prohlídky stavby:
15. po vytyčení stavby
16. závěrečná kontrolní prohlídka po dokončení celé stavby
17. Budou-li na staveništi působit zaměstnanci více než jednoho zhotovitele stavy, je stavebník povinen zajistit činnost koordinátora BOZP podle ustanovení § 14 a 15 zákona č. 309/2006 Sb., o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, ve změně pozdějších předpisů.
18. Po ukončení stavby budou provedeny terénní a sadové úpravy.
19. Zemní práce v ochranných pásmech stávajících inženýrských sítí budou prováděny výhradně klasickým ručním náradím bez použití mechanismů.
- 10) Před provedením záhozu výkopů v místě dotčení původních inženýrských sítí budou jednotlivě přizváni jejich správci k provedení kontroly a o kontrole bude proveden zápis.
- 11) V případě překopu nebo jiného zásahu do komunikací musí být předem projednán s jeho správcem a povolen příslušným správním orgánem – Obcí Bukovina a dále Městským úřadem Blansko, odborem stavební úřad, odd. silničního hospodářství . Veškeré povrchy komunikací musí být uvedeny do původního stavu.
- 12) Vozovky a veřejná prostranství nesmí být znečišťovány, případné znečištění musí být okamžitě odstraněno.

- 13) Odpady vznikající při výstavbě budou přednostně využívány. V případě, že to nebude možné, budou odstraněny v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o odpadech, ve znění pozdějších předpisů, a jeho prováděcími předpisy. Doklady o odstranění odpadů budou předloženy při závěrečné kontrolní prohlídce stavby.
- 14) Při realizaci stavby budou splněny podmínky stanovené v závazných stanoviscích dotčených orgánů:
- Závazné stanovisko \_ souhlasné jednotné environmentální stanovisko - Městský úřad Blansko odbor životního prostředí, pracoviště nám. Republiky 1316/1, 678 01 Blansko ze dne 30.4.2025 pod č.j.: MBK 35671/2025
    1. Během stavby nesmí dojít ke znečištění podzemních ani povrchových vod závadnými látkami ve smyslu § 39 vodního zákona, zejména ropnými produkty ze stavebních a dopravních prostředků. Musí být dodržována preventivní opatření k zabránění případným úkapům ropných látek.
    2. Případný únik závadných látek na terén v prostoru zařízení musí být neprodleně sanován. V blízkosti vodního toku nebudou volně skladovány závadné látky a lehce odplavitelný materiál. Přebytková zemina bude skladována tak, aby nemohlo dojít k jejímu erozivnímu smyvu.
    3. Provádění prací nesmí negativně ovlivnit odtokové poměry v dané lokalitě.
    4. Odpad ze stavby bude likvidován v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb. o odpadech, ve znění pozdějších předpisů. Doklady o využití nebo odstranění odpadů budou předloženy při závěrečné kontrolní prohlídce stavby.
    5. Budou dodrženy podmínky ve vyjádření správce bezejmenných vodních toků - Lesy České republiky, s.p., ST - oblast povodí Dyje, Zámek 6, 675 71 Náměšť nad Oslavou, ze dne 31.03.2025 čj. LCR952/002100/2025:
      - Podélné uložení kabelového vedení NN při souběhu s korytem vodního toku musí být vedení umístěno tak, aby ochranné pásmo NN nezasahovalo do ochranného pásma vodního toku, které je 6 m od přelivné hrany břehů (od osy zatrubnění) na obě strany vodního toku.
      - Současně nesmí být dotčeno ochranné pásmo vodního toku umístěním dalších objektů (např. pojistková skříň, apod.), mimo umístění stožárů VO a jejich kolmého napojení na podélné kabelové vedení, které bude uloženo dle podmínky č.1.
      - Kabel uloženy v manipulačním pásmu vodního toku (tj. 6 m na každou stranu od břehové čáry) bude zajištěn pro pohyb techniky o hmotnost min. 20 t. PD pro stavební povolení bude obsahovat výkres se vzorovým řezem tohoto opevnění. Tento výkres nám bude před vydáním územního rozhodnutí (či jiného souhlasu/povolení/rozhodnutí státní správy) předložen k odsouhlasení.
      - Výše uvedený výkres a podmínky budou zapracované do PD. Takto opravená PD bude správci toku předložena před vydáním územního rozhodnutí (či jiného souhlasu/povolení/rozhodnutí státní správy) k odsouhlasení.
      - Po ukončení prací bude správci vodního toku předán technický výkres skutečného provedení inženýrských sítí v místě křížení vodního toku a v místech souběhů (geodeticky zaměřen, okótovaný příčný a podélný řez potvrzený oprávněnou osobou).
      - Před zahájením výkopových prací bude trasa vytyčena a odsouhlasena správcem toků.
      - Prováděnými pracemi nesmí dojít k narušení stávající úpravy koryt vodních toků.
      - **Pro vydání územního povolení je nutný souhlas vlastníka opevnění koryta vodního toku. LČR, s.p., není vlastníkem zatrubnění vodního toku.**
      - Nesmí být omezena práva a oprávnění správce toků dána zákonem o vodách č. 254/2001 Sb. Jedná se především o práva v ochranném pásmu toků, tj. 6 m od břehových hran. V tomto ochranném pásmu musí být vedení uloženo a zabezpečeno tak, aby bylo možné pojíždění těžkou mechanizací a nákladními auty (min. 20t) při úpravě a údržbě vodního toku. Dále musí být umožněn přístup k vodnímu toku při úpravě a údržbě vodního toku.
      - Během celé stavby i následujícím provozováním nesmí dojít ke zhoršení kvality povrchových nebo podzemních vod a ohrožení jejich jakosti, a to zejména nedovoleným nakládáním se závadnými látkami (ropnými látkami, stavebním

odpadem a dalšími škodlivinami ze stavebních strojů nebezpečným vodám). Dále nesmí dojít ani ke zhoršení odtokových poměrů v předmětné lokalitě.

- Stavební materiál, vzniklé odpady, ani zemina z výkopu nesmí být umísťována do průtočného profilu vodního koryta a na břehové hrany v 6 m ochranném pásmu vodních toků (na levém ani pravém břehu vodního toku). Dále umístěný materiál musí být zajištěn tak, aby při zvýšených průtocích a srážkách nedošlo k jeho splachování do koryt vodních toků.
- Po dokončení stavebních činností a výkopových prací na stavbu dotčených plochách u koryta vodního toku budou dotčené okolní pozemky upraveny a osety travním osivem.
- Minimálně 5 dní před zahájením prací bude správce toku o započatých pracích informován a bude přizván ke kontrole splnění výše uvedených podmínek.
- Správce toku Vás informuje, že nezodpovídá za škody způsobené průchodem vod na majetku investora.
- Stavba zůstane v majetku investora a investor je povinen udržovat stavbu v řádném technickém stavu.

6. Budou dodržena upozornění stanoviska správce povodí - Povodí Moravy, s.p., Dřevařská 932/11, 602 00 Brno, ze dne 29. 01. 2025 čj. PM-687/2025/5203/IN:

Upozorňujeme:

- Prováděním stavby nesmí dojít ke zhoršení stávajících odtokových poměrů v dotčeném území, ani ke zhoršení jakosti povrchových a podzemních vod.

7. Po dokončení stavebních prací musí být dotčené pozemky uklizeny a upraveny do původního respektive projektovaného stavu a veškerý přebytečný materiál odstraněn.

- Archeologický ústav Akademie věd České republiky, Brno, v.v.i., Čechyňská 363/19, 602 00 Brno ze dne 20.5.2025 pod č.j.: ARUB/2937/2025 DS

- **Stavebník je dle § 22 odst. 2 zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, v platném znění, povinen písemně ohlásit termín zahájení zemních prací již od doby přípravy stavby, Archeologickému ústavu Akademie věd ČR, Brno, v. v. i., a umožnit jemu nebo oprávněné organizaci provedení záchranného archeologického výzkumu na dotčeném území.**

- Pro bezproblémový průběh výzkumu a stavebních prací doporučuje Archeologický ústav Akademie věd ČR, Brno, v. v. i., stavebníkovi splnit oznamovací povinnost **alespoň 30 dní před zahájením zemních prací**. Na oznámení lze využít formuláře dostupné na <http://aTub.cz/informace-pro-stavebniky/bidg.x-.html>. **Mezi** náležitosti oznámení patří mimo jiné **předpokládané datum zahájení stavební činnosti a její lokalizace formou uvedení parcelních čísel nebo připojení základní projektové dokumentace**.

- Výzkum je dle § 22 odst. 1 a odst. 2 zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, v platném znění, prováděn na základě dohody uzavřené mezi stavebníkem a Archeologickým ústavem AV ČR nebo oprávněnou organizací. **V případě nedohody určí podmínky výzkumu příslušný krajský úřad (srov. § 22 odst. 1 zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, v platném znění).**

- Za standardních okolností je záchranný archeologický výzkum prováděn formou dohledu zemních prací, případně formou plošného terénního výzkumu předstihově nebo souběžně se stavební činností. Konkrétní podmínky provedení záchranného archeologického výzkumu jsou blíže specifikovány v příslušné dohodě, uzavřené mezi stavebníkem a Archeologickým ústavem AV ČR nebo oprávněnou organizací dle § 22 odst. 1 zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, v platném znění

- Úhrada nákladů záchranného archeologického výzkumu se řídí ustanovením § 22 odst. 2 zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, v platném znění.

- Dojde-li během prací k odhalení archeologických nálezů mimo záchranný archeologický výzkum, je stavebník povinen neprodleně oznámit tento nález příslušnému stavebnímu úřadu a orgánu státní památkové péče a zároveň učinit opatření nezbytná k tomu, aby nálezy nebyly poškozeny nebo zničeny, tj. především v místě nálezů práce přerušit – viz. § 176 zákona č. 183/2006 Sb., stavební zákon v platném znění

15. Při realizaci stavby budou splněny podmínky stanovené ve vyjádřeních jednotlivých správců technické infrastruktury:

- Sdělení o existenci zařízení distribuční soustavy ve vlastnictví EG.D., a.s. a k podmínkám činnosti v jeho blízkosti - EG.D., a.s., Poskytování informací k sítím Plynárenská 5, 602 00 Brno ze dne 4.12.2024 pod č.j.: D8610-26347519
  - Objednání přesného vytyčení distribuční sítě (trasy kabelů) v terénu, a to nejméně 14 dnů před zahájením prací v blízkosti podzemního kabelového vedení. V případě, že nebude možné trasu kabelu bezpečně určit pomocí vytyčovacího zařízení, je investor zemních prací povinen pro jednoznačné stanovení jeho polohy provést na určených místech a v nezbytném rozsahu ruční odkrytí kabelu podle pokynů zaměstnanců EG.D. **Vytyčení kabelu zajistí** Roman Holík, tel.: 516418379, mail. [roman.holik@egd.cz](mailto:roman.holik@egd.cz).
  - Provádění zemních prací v ochranném pásmu kabelového vedení výhradně klasickým ručním nářadím bez použití jakýchkoli mechanismů s nejvyšší opatrností, nebude-li provozovatelem zařízení stanoveno jinak
  - Výkopové práce v blízkosti nadzemního vedení budou prováděny tak, aby nedošlo k narušení stability podpěrných bodů a uzemňovací soustavy nebo nebyl jinak ohrožen provoz zařízení a bezpečnost osob. Zároveň požadujeme dodržovat platná ustanovení norem ČSN EN 50 110-1, PNE 33 3302 a PNE 33 0000-6, zvláště pak minimální dovolené vzdálenosti od vedení NN:

Minimální dovolené vzdálenosti	Holé vodiče	Izolované vodiče
<b>Nad budovami</b>		
Nad neschůdnými částmi (sklon > 15°), vzdorující ohni	0,5 m	0,3 m
Nad schůdnými částmi (sklon < 15°), vzdorující ohni	4 m	3 m
<b>Na budovách</b>		
K budovám a jejich částem nebo vybavením	0,2 m	0,1 m
<b>Kolem zedních oken</b>		
Před oknem (pouze stávající vedení)	2 m	1 m
Nad oknem	0,2 m	0,2 m
Vedle okna	0,5 m	0,5 m
Pod oknem	1 m	1 m
<b>Kolem střešních oken</b>		
Před oknem	3 m	2 m
Nad oknem	1 m	1 m
Vedle okna	1 m	1 m
Pod oknem	1 m	1 m

- Při provádění stavebních prací nesmí dojít k poškození a znepřístupnění zařízení distribuční soustavy
- Ohlásit jakékoliv poškození distribučního a sdělovacího zařízení na telefonním čísle Nonstop linky EGD 800 22 5577
- Vyjádření k žádosti o souhlas se stavbou a činností v ochranném pásmu zařízení distribuční soustavy ve vlastnictví EG.D., s.r.o. – EG.D., s.r.o., Správa sítě Morava východ, Poděbradovo nám. 1588/2,2a, 796 11 Prostějov ze dne 6.12.2024 pod č.j.: S46170-27142186
  - **V ochranných pásmech (dále jen OP) zařízení distribuční soustavy budou při realizaci stavby/činnosti dle uděleného souhlasu dodrženy podmínky dle § 46 odst. 8 zákona č. 458/2000 Sb., energetický zákon, v platném znění, kde se konstatuje, že v OP těchto zařízení je zakázáno pod písmeny :**
    - c) provádět činnosti, které by mohly ohrozit spolehlivost a bezpečnost provozu těchto zařízení nebo ohrozit život, zdraví či majetek osob
    - d) provádět činnosti, které by znemožňovaly nebo podstatně znesnadňovaly přístup k těmto zařízením
  - **Zakreslení trasy nadzemního i podzemního vedení, vyskytujícího se v zájmovém území, do všech vyhotovení prováděcí dokumentace a jeho vyznačení dobře viditelným způsobem přímo v terénu.** Jedná se zejména o místa křížení či souběhu trasy vedení s trasou pohybu mechanizace, s trasou vedení výkopů a podobně tak, aby pracující na staveništi byli o hranicích ochranného pásma trvale informováni.

- Upozorňujeme na naše tavební záměry zaevidované pod č.j. 1030080884 Bukovina, DS NN, komunitní centrum a 1030081518 Bukovina, DS NN, Vilímková. Nutná koordinace stavebních záměrů
- Lamy veřejného osvětlení budou umístěny mimo ochranné pásmo nadzemního vedení VN. Ochranné pásmo nadzemního vedení VN je 7 m od krajního vodiče, resp. 8,5 m od osy vedení
- Objednání přesného vytyčení distribuční sítě (trasy kabelu) v terénu, a to nejméně 14 dnů před zahájením prací v blízkosti podzemního kabelového vedení. V případě, že nebude možné trasu kabelu bezpečně určit pomocí vytyčovacího zařízení, je investor zemních prací povinen pro jednoznačné stanovení jeho polohy provést na určených místech a v nezbytném rozsahu ruční odkrytí kabelu podle pokynů technika EG.D, s.r.o. (dále jen EGD). **Vytyčení kabelů VN, NN zajistí Roman Holík, tel.: 516418379, mail: [roman.holik@egd.cz](mailto:roman.holik@egd.cz). Vytýčení sdělovacího vedení zajistí Lukáš Toman, tel.: 54514-2930, mail: [lukas.toman@eon.cz](mailto:lukas.toman@eon.cz)**
- **Provádění zemních prací v ochranném pásmu kabelového vedení výhradně klasickým ručním náradím bez použití jakýchkoli mechanismů s nejvyšší opatrností**, nebude-li provozovatelem zařízení stanoveno jinak.
- Vhodné zabezpečení obnaženého kabelu (podložení, vyvěšení,...), aby nedošlo k jeho poškození poruchou nebo nepovolanou osobou. Označení výstražnými tabulkami bude provedeno podle pokynů technika EGD. Další podmínky pro zabezpečení našeho zařízení si vyhrazuje při vytyčení nebo po jeho odkrytí.
- **Vyřešení způsobu provedení souběhů a křížení výše zmíněné akce s rozvodným zařízením musí odpovídat příslušným ČSN.**
- Přizvání technika EGD ke kontrole křížovatek a souběhů před záhozem výkopu. O kontrole bude proveden zápis do montážního nebo stavebního deníku. Při nedodržení této podmínky budou poruchy, vzniklé na zařízení, odstraňovány na náklady investora stavby.
- **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 EN 61 936-1, ČSN 73 6005.**
- Po dokončení stavby připomínáme, že v OP distribučního zařízení je dále 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 jeho vlastníka zemní práce
  - c) u nadzemního vedení nechávat růst porosty nad výšku 3 m
  - d) u podzemního vedení vysazovat trvalé porosty a přejíždět vedení bez ochranných prvků mechanismy o celkové hmotnosti nad 61.
- V projektové dokumentaci a při stavbě budou respektovány podmínky uvedené ve vyjádření č. 26347519 s platností do 4.12.2026, o existenci zařízení distribuční soustavy ve vlastnictví a provozování EGD a podmínkách práce v jeho blízkosti,.
- Veškerá stavební činnost v OP distribučního a sdělovacího zařízení bude před jejím zahájením konzultována s příslušným správcem zařízení (kontakty na správce zařízení jsou uvedeny v závěru tohoto vyjádření), který stanoví bezpečnostní opatření pro práce v OP příslušného rozvodného zařízení dle platné ČSN EN 50 110-1.
- **Veškeré práce s mechanizací, jejichž Části se za provozu mohou přiblížit k vodičům v OP nadzemního vedení 22 kV, a výkopové práce v OP podzemního vedení 22 kV, je nutno provádět za beznapětového stavu vedení a vypnutí objednejte nejméně 25 kalendářních dnů předem. Práce s mechanizací v OP vedení 110 kV je nutno provádět za beznapětového stavu vedení a vypnutí objednejte nejpozději do 10. dne předchozího měsíce.**
- Dovolujeme si také upozornit, že investor stavby 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.
- Stanovisko – Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, příspěvková organizace kraje, oblast Sever, Komenského 1685/2, 678 01 Blansko ze dne 16.12.2024 pod č.j.: SUSJ 30057/2024-VoMi

- v průběhu stavby nesmí být ohrožena bezpečnost silničního provozu, výkopek ani jiný stavební materiál nesmí být ukládán na silnici a nesmí dojít ke znečištění silnice,
- podélný výkop v pozemku JMK pod silničním tělesem proveden tak, aby nebyla narušena statika silničního tělesa, terén bude uveden do původního stavu,
- jakékoliv poškození tělesa silnice vč. dopravního značení, silničních vpustí a silničních příkopů v důsledku provádění výše uvedené stavby je povinen opravit zhotovitel na svoje náklady, a to bez odkladu účinku,
- uvedená stavba podléhá povolení zvláštního užívání silničního tělesa ve smyslu silničního zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů. Povolení vydává příslušný silniční správní úřad MěÚ Blansko stavební úřad oddělení silničního hospodářství formou rozhodnutí,
- místech uložení navržených inženýrských sítí, kde vlastníkem je Jihomoravský kraj požadujeme před podáním žádosti o územní řízení, aby měl investor uzavřenou „Smlouvu o budoucí smlouvě o zřízení věcného břemene“ (formulář žádosti ke stažení na stránkách [www.susjmk.cz](http://www.susjmk.cz)). Žádost o tuto smlouvu včetně potřebných podkladů bude podána na Jihomoravský kraj prostřednictvím SÚS JMK, Komenského 2,678 01 Blansko,
- zahájení stavebních prací bude nejméně 3 dny předem informován Michal Vojta (kontakt: 604225382; e-mail: [michal.vojta@susjmk.cz](mailto:michal.vojta@susjmk.cz)), silniční inspektor,
- dotčený úsek silnice a příslušné pozemky budou před zahájením stavby a po jejím dokončení protokolárně předány. Předávací protokol sepíše zástupce SÚS JMK, se zástupcem prováděcí firmy, SUS JMK má kdykoli přístup k předanému úseku silnice za účelem kontroly prováděných prací na stavbě. Do protokolu o předání úseku po ukončení zvláštního užívání se uvede záruční doba (36 měsíců) a datum jejího ukončení, kdy zhotovitel zodpovídá za opravy veškerých vad, které popřípadě vzniknou po ukončení,
- Vyjádření - GasNet Služby, s.r.o., Plynárenská 499/1, 602 00 Brno ze dne 11.12.2024 pod č.j.: 5003217976
  - PŘED ZAHÁJENÍM STAVBY BUDE PROVEDENO PŘESNÉ VYTYČENÍ PZ (<https://dpo.gasnet.cz/zadost-o-vytyceni>) - poskytnutý zakres je pouze ORIENTAČNÍ, v případě potřeby ověřit ručně kopanými sondami.
  - Ochranné pásmo STL plynovodů a přípojek je v zastavěném území obce 1 m na obě strany od potrubí. Ochranné pásmo slouží k zajištění bezpečného a spolehlivého provozu plynárenského zařízení. V ochranném pásmu plynovodů a přípojek budou veškeré práce prováděny výhradně ručním způsobem. Veškeré stavební práce musí být vykonávány tak, aby v žádném případě nenarušily bezpečný provoz uvedených plynárenských zařízení a plynovodních přípojek.
  - Pro uložení kabelů NN bude dodržena prostorová norma (CSN 73 6005).
  - Stavební objekty (včetně betonových patek, rozvodných pilířů volně stojících, atd.) musí být umístěny min. 1 m od PZ – měřeno kolmo na půdorysný obrys potrubí
  - Pokud stavba vyvolá výškovou nebo směrovou úpravu trasy plynárenského zařízení, bude zpracována PD přeložek plynárenských zařízení. Přeložka bude provedena na náklady investora
  - Trasa kabelového vedení při souběhu s plynárenskými objekty (skříň pro HUP a plynoměr) musí být vedena v souladu s CSN 332000-5-52 ed.2 alespoň 0,6 m od plynárenského objektu.
  - Při křížení silových kabelů s PZ bude kabel v místě křížení uložen výhradně do betonové tvárnice chráničky nebo korýtko. Křížení bude kolmé. Přesah betonové chráničky u PZ musí být minimálně do vzdálenosti 1 m na obě strany PZ. Mezi betonovou chráničkou a PZ musí být ztluštěná vrstva písku. Odstupová vzdálenost obrysu chráničky od obrysu PZ bude provedena v souladu s CSN 73 6005,
  - V případě souběhu a křížení zemnicí sítě s PZ požadujeme provést následující opatření:
    - křížení bude kolmé nebo pod úhlem min. 60°.
    - Při křížení zemnicích pásků s plynovým potrubím PE bude realizována požární přepážka, která bude tvořena z betonové dlaždice {např. 0,5x0,5x0,05 m}, která místo křížení přesáhne na každou stranu o 0,2 m.
    - páska uzemnění bude uložena v místě křížení s PZ na betonovou dlaždici.

- souběh uzemnění s plynárenským zařízením bude min. 1 m
- uzemnění budou vedena na opačnou stranu od plynovodu/přípojky.
- uvedená opatření slouží k zamezení případných tepelných vlivů od uzemňovací pásky (zemnicí sítě) na PZ.
- Pokud stavba vyvolá výškovou nebo směrovou úpravu trasy plynárenského zařízení, bude zpracována PD přeložek plynárenských zařízení a odsouhlasena samostatně. Přeložka bude provedena na náklady investora.
- Info a následné stanovisko k přeložce: <https://www.gasnet.cz/cs/kontakt-system/>
- současně si vyhrajujeme upřesnění nebo rozšíření našich podmínek při zjištění situace na místě.
- Před provedením zásypu výkopu v ochranném pásmu zařízení bude provedena kontrola dodržení podmínek stanovených stavební činnosti v ochranném pásmu a kontrola plynárenského zařízení, <https://dpo.gasnet.cz/zadost-o-vytyceni>.
- V rozsahu této stavby souhlasíme:
- S povolením stavby dle zákona 183/2006 Sb. ve znění pozdějších předpisů. Tento souhlas platí jen pro územní řízení, řízení o lim souhlasu, veřejnoprávní smlouvy pro umístění stavby, zjednodušené územní řízení,
- S povolením stavby nebo zařízení dle zákona 283/2021 Sb. ve znění pozdějších předpisů.
- Pokud se stane stanovisko v době své platnosti součástí rozhodnutí stavebního úřadu (bude citována naše značka stanoviska), prodlužuje se jeho platnost o dobu platnosti rozhodnutí stavebního úřadu.
- V zájmovém území se mohou nacházet plynárenská zařízení jiných vlastníků či správců, případně i dlouhodobě nefunkční/ provozovaná plynárenská zařízení bez dostupných informací o jejich poloze a vlastnictví.
- plynárenská zařízení a plynovodní přípojky (dále jen PZ) jsou dle ust. § 2925 zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, »vány jako zařízení zvlášť nebezpečná a z tohoto důvodu jsou chráněna ochranným pásmem dle zákona č.458/2000 znění pozdějších předpisů.
- 1 ochranného pásma je stanoven v zákoně 458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů.
- ní činnosti je možné realizovat pouze při dodržení podmínek stanovených v tomto stanovisku. Nebudou-li tyto podmínky dodrženy, budou stavební činnosti považovány dle § 68 zákona č.458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů za t bez našeho předchozího souhlasu. Při každé změně projektu nebo stavby (zejména trasy navrhovaných inženýrských je nutné požádat o nové stanovisko k této změně.
- dodržení podmínek uvedených v tomto stanovisku zakládá odpovědnost stavebníka za vzniklé škody.
- stavební činnosti se pro účely tohoto stanoviska považují všechny činnosti prováděné v ochranném pásmu PZ (tzn. výkopové technologie a terénní úpravy) a činnosti mimo ochranné pásmo, pokud by takové činnosti mohly ohrozit bezpečnost a spolehlivost PZ (např. trhačí práce, sesuvy půdy, vibrace, apod.).
- případné zřizování stavenišť, skladování materiálů, stavebních strojů apod. bude realizováno mimo ochranné pásmo PZ ve stanovisku uvedeno jinak).
- žití nákladních vozidel, stavebních strojů a mechanismů požadujeme zabezpečit případný přejezd přes PZ uložením betonových panelů v místě přejezdu PZ.
- Před zahájením stavební činnosti bude provedeno vytyčení trasy a přesné určení uložení PZ. Vytyčení trasy provede příslušná regionální oblast ZDARMA. Formulář a kontakt naleznete na <https://www.gasnet.cz/cs/ds-vytyceni-pz/>, lze využít QR kód, který je uveden v tomto stanovisku. Při podání žádosti uvede žadatel naši značku (číslo jednací) uvedenou v úvodu tohoto stanoviska a sdělí termín zahájení a ukončení stavby. O provedeném vytyčení trasy bude sepsán protokol. Přesné určení uložení PZ (sondou) je povinen provést stavebník na svůj náklad.
- **BEZ VYTYČENÍ TRASY A PŘESNÉHO URČENÍ ULOŽENÍ PZ STAVEBNÍKEM NESMÍ BÝT VLASTNÍ STAVEBNÍ ČINNOST ZAHÁJENA. VYTYČENÍ POVAŽUJEME ZA ZAHÁJENÍ STAVEBNÍ ČINNOSTI V OCHRANNÉM A BEZPEČNOSTNÍM PÁSMU PZ. PROTOKOL O VYTYČENÍ MÁ PLATNOST 2 MĚSÍCE.**

- Stavebník je povinen stavebnímu podnikateli prokazatelně předat kopii tohoto stanoviska. Převzetí kopie stvrdí stavební podnikatel stavebníkovi svým podpisem a zápisem do stavebního deníku. Pracovníci provádějící stavební činnosti budou prokazatelně seznámeni s polohou PZ, rozsahem ochranného pásma a těmito podmínkami.
- Bude 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 PZ vč. přesného určení uložení PZ je stavebník povinen učinit taková opatření, aby nedošlo k poškození PZ nebo ovlivnění jejich 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 dodržena, nesmí být použita bezvýkopová technologie.
- Odkrytá PZ budou v průběhu nebo při přerušení stavební činnosti řádně zabezpečena proti jejich poškození.
- Poklopy uzávěrů a ostatních armatur na PZ, vč. hlavních uzávěrů plynu (HUP) na odběrném plynovém zařízení 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 a v průběhu stavby bude provedena kontrola dodržení podmínek stanovených pro stavební činnosti v ochranném pásmu PZ. Povinnost kontroly se vztahuje i na PZ, která nebyla odhalena. Kontrolu provede příslušná regionální oblast (formulář a kontakt naleznete na <https://www.gasnet.cz/cs/ds-vytyceni-pz/>, lze využít QR kód, který je uveden v tomto stanovisku). Při žádosti uvede žadatel naši značku (číslo jednací) uvedenou v úvodu tohoto stanoviska. Kontroluje třeba objednat min. 5 dnů předem.
- Předmětem kontroly je také ověření dodržení stanovené odstupové vzdálenosti staveb, které byly povoleny v ochranném a bezpečnostním pásmu PZ. O provedené kontrole bude sepsán protokol. Bez provedené kontroly nesmí být PZ zasypána. Stavebník je 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.
- Plynárenské zařízení a plynovodní přípojky budou před zásypem výkopu řádně podsypány a obsypány, bude provedeno zhutnění a bude osazena výstražná fólie žluté barvy, to vše v souladu s předpisem provozovatele distribuční soustavy „Zásady pro projektování, výstavbu, rekonstrukce a opravy“, který naleznete na <https://www.gasnet.cz/cs/technicke-dokumenty/> a v souladu s ČSN EN 12007-1 -4, TPG 702 01, TPG 702 04.
- Neprodleně po skončení stavební činnosti budou řádně osazeny všechny poklopy a nadzemní prvky PZ.
- Vyjádření - CETIN, a.s. Českomoravská 2510/19, 190 00 Praha ze dne 6.12.2024 pod č.j.: 346134/24
  - Společnost **CETIN a.s. za podmínky splnění bodu (III)** tohoto Vyjádření **souhlasí**, aby Stavebník a/nebo Žadatel, je-li Stavebníkem v Zájmovém území vyznačeném v Žádosti, provedl Stavbu a/nebo činnosti povolené příslušným správním rozhodnutím vydaným dle Stavebního zákona;
  - Stavebník a/nebo Žadatel, je-li Stavebníkem je povinen dodržet tyto níže uvedené podmínky, které byly stanoveny POS, tak jak je tento označen ve Všeobecných podmínkách ochrany SEK

- ✓ Při souběhu kabelů VO s trasou SEK musí být dodržena min. odstupová vzdálenost 0,2 m u metalických kabelů a 0,15 m u optických kabelů. V místě křížení musí být dodržena min. odstupová vzdálenost 0,3 m u metalických kabelů a 0,2 m u optických kabelů. Budou-li kabely v místě křížení uloženy do chrániček přesahujících místo křížení min. 0,5 m na každou stranu, lze vzdálenost snížit na 0,1 m. Křížení provést v úhlu min. 45°. Veškeré části VO (stožáry, vzpěry, zemní síť apod.) musí být umístěny min. 0,8 m od SEK. Při uložení SEK do betonových žlabů s přesahem min. 1 m na každou stranu musí být dodržena min. vzdálenost 0,3 m od SEK.
  - ✓ Výkopové práce v blízkosti sloupů nadzemního vedení SEK provádějte v takové vzdálenosti a
    - Řídit se všeobecnými podmínkami ochrany SEK, které jsou nedílnou součástí tohoto vyjádření
    - Pro případ, že bude nezbytné přeložení SEK, zajistí vždy takové přeložení SEK její vlastník, společnost CETIN a.s. Stavebník, který vyvolal překládku SEK je dle ustanovení § 104 odst. 17 Zákona o elektronických komunikacích povinen uhradit společnosti CETIN a.s. veškeré náklady na nezbytné úpravy dotčeného úseku SEK, a to na úrovni stávajícího technického řešení;
    - Pro účely přeložení SEK dle bodu (IV) tohoto Vyjádření je Stavebník povinen uzavřít se společností CETIN a.s. Smlouvu o realizaci překládky SEK.
- 16) Při nedodržení podmínek tohoto rozhodnutí se stavebník vystavuje nebezpečí postihu finančními sankcemi dle § 303 stavebního zákona.
- 17) Po ukončení prací je stavebník povinen požádat o vydání kolaudačního rozhodnutí dle ustanovení § 232 stavebního zákona.

## Odůvodnění

Stavebník – Obec Bukovina, IČ: 005 32 096, se sídlem Bukovina 31, 679 05 Křtiny, zastoupena na základě plné moci ze dne 5.12.2024 MONELA elektro, s.r.o., IČ: 075 29 091, Dobrovského 422/3, 682 01 Vyškov - podal dne 6.5.2025 u Stavebního úřadu Jedovnice žádost o vydání povolení záměru : „ Bukovina, VO (čp 53 – 63, čp. 174 - 110 “ (dále jen "stavba") na pozemcích p.č. 1057/1, p.č. 1060/2, p.č. 364/51, p.č. 364/2, p.č. 446, p.č. 491/1, p.č. 1040/1 a p.č. 669/1 vše v katastrálním území Bukovina . Dnem podání žádosti bylo v souladu s ustanovením § 44 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb. správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „správní řád“) ve věci zahájeno řízení.

Stavební úřad opatřením ze dne 20.5.2025 pod č.j.: MJED 2046/2025 oznámil zahájení řízení dotčeným orgánům státní správy a všem známým účastníkům řízení. Současně stavební úřad upustil u žádosti o vydání záměru od ohledání na místě a od ústního projednání, jelikož jsou mu dobře známy poměry staveniště a žádost poskytovala dostatečný podklad pro posouzení.

V daném případě jde o řízení s velkým počtem účastníků dle § 144 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., ve znění pozdějších předpisů (dále též správní řád), což odůvodňuje oznámení o zahájení řízení formou veřejné vyhlášky (§ 144 odst. 2 a 6 správního řádu).

Stavební úřad v oznámení o zahájení řízení v souladu s ustanovením § 188 odst. 1 stavebního zákona uvedl, že závazná stanoviska dotčených orgánů , námitky účastníků řízení, popřípadě důkazy musí být uplatněny nejpozději do 15 dnů ode dne doručení oznámení o zahájeném řízení. Dále v souladu s ustanovením § 190 stavebního zákona stavební úřad v oznámení o zahájení řízení poučil účastníky řízení o uplatňování námitek účastníků řízení ve smyslu stavebního zákona. Ve lhůtě určené k uplatnění námitek účastníci řízení žádné námítky neuplatnili. Oznámení o zahájení řízení o povolení záměru doručené veřejnou vyhláškou bylo vyvěšeno na úřední desce Úřad městysu Jedovnice dne 20.5.2025 a sejmuto dne 7.6.2025, v této lhůtě bylo oznámení zveřejněno též způsobem umožňující dálkový přístup.

V oznámení o zahájení řízení stavební úřad účastníky a dotčené orgány upozornil, že na toto územní řízení se vztahuje zákon č. 416/2009 Sb., o urychlení výstavby dopravní, vodní, energetické infrastruktury a infrastruktury elektronických komunikací, ve znění pozdějších předpisů a že další písemnosti v tomto řízení se podle § 2 odst. 5 zákona o urychlení výstavby doručují jednotlivě pouze žadateli, obci, na jejímž území má být záměr uskutečněn, a dotčeným orgánům, ostatním účastníkům řízení se doručují veřejnou vyhláškou.

Účastníci územního řízení dostali možnost k územnímu řízení podávat námitky, dotčené orgány závazné stanoviska, a to ve lhůtě 15-ti dnů od doručení zahájení řízení.

V průběhu zahájeného řízení neobdržel od účastníků řízení stavební úřad žádnou námitku ani připomínku.

Stavební úřad stavbu posoudil z hledisek uvedených v § 212 v návaznosti na ust. § 193 stavebního zákona a zjistil její soulad s požadavky stavebního zákona a jeho prováděcích právních předpisů, zejména s obecnými požadavky na využívání území, s požadavky na veřejnou dopravní nebo technickou infrastrukturu k možnosti a způsobu napojení nebo k podmínkám dotčených ochranných a bezpečnostních pásem a s požadavky zvláštních právních předpisů a se závaznými stanovisky dotčených orgánů podle zvláštních právních předpisů nebo tohoto zákona. Napojení na komunikaci, na vodovodní a na kanalizační řad je řešeno ve výrokové části tohoto rozhodnutí.

Stavební úřad posoudil stavbu z hlediska územního plánování

Při tomto posouzení zjistil, že umístění stavby je v souladu se schválenou územně plánovací dokumentací Obce Bukovina, s cíli a úkoly územního plánování, zejména s charakterem území, s požadavky na ochranu architektonických a urbanistických hodnot v území, vyhovuje obecným požadavkům, na využívání území.

Záměr je dle ÚP v současně zastavěném a zastavitelném území obce, do ploch s funkčním využitím PP – plochy prostranství . Záměr spadá do přípustného využití plochy, jedná se o nezbytnou technickou infrastrukturu. Umístění záměru není v rozporu se schváleným územním plánem Obce Bukovina , s nabytím účinnosti k 30.12.2021. Na základě uvedeného lze konstatovat, že umístění výše uvedené stavby není v rozporu se zájmy územního plánování.

Městský úřad Blansko, odbor životního prostředí prověřil uvedenou dokumentaci v rámci přenesené působnosti i z hlediska ochrany ostatních složek životního prostředí v jeho kompetenci, tj. z hlediska zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů, zákona č. 289/1995 Sb., o lesích a o změně a doplnění některých zákonů (lesní zákon), ve znění pozdějších předpisů, zákona č. 334/1992 Sb., o ochraně zemědělského půdního fondu, ve znění pozdějších předpisů, zákona č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší, ve znění pozdějších předpisů a zákona č. 541/2020 Sb., o odpadech, ve znění pozdějších předpisů, a konstatuje, že požadovaný záměr nevyvolává potřebu vydání závazných stanovisek z hlediska těchto složek životního prostředí.

Při vymezování okruhu účastníků řízení postupoval stavební úřad přiměřeně podle § 182 stavebního zákona a z předpokládaného působení stavby na okolí. Z tohoto pohledu přiznal stavební úřad postavení účastníka řízení; účastníkem řízení je :

- písm. a) stavebník Obec Bukovina
- písm. b) obec, na jejímž území má být záměr uskutečněn – Obec Bukovina
- písm. c) vlastník pozemku, na kterém má být záměr uskutečněn, nebo ten, kdo má jiné věcné právo k tomuto pozemku – Obec Bukovina, EG.D. Holding, a.s., GasNet, s.r.o., CETIN, a.s., Jihomoravský kraj, Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, příspěvková organizace kraje
- písm. d) osoby jejíž vlastnické právo nebo jiné věcné právo k sousedním stavbám anebo sousedním pozemkům nebo stavbám na nich, mohli být rozhodnutím o povolení záměru přímo dotčeno – EG.D., a.s., GasNet Služby, s.r.o., CETIN ,a.s., Lesy České republiky, s.p., Povodí Moravy, s.p., Obec Bukovina , spoluvlastníci pozemků - p. č. 477, p.č.364/4, p.č. 364/12, p.č. 364/13, p.č. 1060/40, p.č. 1060/24, p.č. 1060/23, p.č. 1060/3, st.p.č. 46, st. p.č. 45/1, st.p.č. 45/3, p.č. 370/13, p.č. 435, p.č. 434, vše k.ú. Bukovina, p.č. 669/4, p.č. 491/8, p.č. 492, st. p.č. 75, st.p.č. 86, p.č. 777/2, p.č. 777/3, st. p.č. 106, st.p.č. 88, p.č. 782/2, p.č. 782/1, p.č. 773/7, p.č. 773/6 , st p.č. 173, st.p.č. 90, st.p.č. 85, st.p.č. 82, st.p.č. 83, st.p.č. 87, st.p.č. 1/2, p.č. 1096, st.p.č. 1/3, vše k.ú. Bukovina

Okruh účastníků řízení stavební úřad vymezil s ohledem na předpokládaný vliv stavby na její okolí zejména s přihlédnutím na její charakter, výšku, hmotu a odstupy od hranic sousedních pozemků . Z těchto hledisek pak přiznal postavení účastníků řízení výše uvedeným.

Žádost byla doložena :

- projektovou dokumentací zpracovanou oprávněnou osobou

- Závazné stanovisko (souhlasné jednotné enviromentální stanovisko) - Městský úřad Blansko, odbor životního prostředí, pracoviště nám Republiky 1316/1, 678 01 Blansko ze dne 30.4.2025 pod č.j.: MBK 35671/2025
- Potvrzení o splnění oznamovací povinnosti - Archeologický ústav AV ČR, v.v.i. Brno, Čechyňská 363/19, 602 00 Brno ze dne 4.12.2024
- Vyjádření - Archeologický ústav AV ČR, v.v.i. Brno, Čechyňská 363/19, 602 00 Brno ze dne 23.5.2025 pod č.j.: ARÚB/2937/2025 DS
- Vyjádření - Lesy České republiky, s.p., - oblast povodí Dyje, Zámek 6, Náměšť nad Oslavou 675 74 ze dne 31.3.2025 pod č.j.: LCR 952/002100/2025
- Stanovisko – Povodí Moravy, s.p., Dřevařská 11, 602 00 Brno ze dne 29.1.2025 pod č.j.: PM-687/2025/5203/IN
- Vyjádření – Obec Bukovina, Bukovina 31, 679 05 Křtiny ze dne 21.3.2025 pod č.j.: BUK 152/2025
- Stanovisko – Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, příspěvková organizace kraje, oblast Sever , Komenského 1685/2, 678 01 Blansko ze dne 16.12.2024 pod č.j.: SUSJ 30054/2024-VoMi
- Vyjádření o existenci zařízení distribuční soustavy ve vlastnictví EG.D., a.s. a podmínkách činnosti v jeho blízkosti – EG.D., a.s., Poskytování informací k sítím , Plynárenská 5, 614 00 Brno ze dne 4.12.2024 pod č.j.: D8610 – 26347519
- Vyjádření k žádosti o souhlas s činností a stavbou v blízkosti zařízení DS – EG.D., a.s., Správa sítě Morava východ, Poděbradovo nám. 1588/2,2a, 796 01 Prostějov ze dne 6.12.2024 pod č.j.: S46170-27142186
- Vyjádření – GasNet Služby, s.r.o., Plynárenská 499/2, 657 02 Brno ze dne 11.12.2024 pod č.j.: 5003217976
- Vyjádření – CETIN, a.s., Českomoravská 2510/19, 180 00 Praha ze dne 8.12.2024 pod č.j.: 346134/24

Stanoviska dotčených orgánů státní správy byla zkoordinována a podmínky jsou zahrnuty do podmínek společného povolení.

**Upozornění pro stavebníka:** Stavbou nesmí vzniknout škoda na majetku soukromém či veřejném. Případné škody na majetku soukromém či veřejném jste povinni okamžitě odstranit nebo uhradit. Stavbou nesmí být v žádném případě dotčena vlastnická práva majitelů sousedních pozemků či nemovitostí. V případě potřeby vstupu na sousední pozemek jste povinen se předem s vlastníky dohodnout.

Stavební úřad zajistil vzájemný soulad předložených závazných stanovisek dotčených orgánů vyžadovaných zvláštními předpisy, zabezpečil plnění požadavků vlastníků sítí technického vybavení a podmínky stanovisek zahrnul do podmínek tohoto rozhodnutí.

Do podmínek společného rozhodnutí nebyly zahrnuty ty podmínky, kde povinnost jejich plnění vyplývá přímo z platných právních předpisů a ty, které se týkají soukromoprávních vztahů účastníků.

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

### **Poučení účastníků**

Proti tomuto rozhodnutí může účastník řízení podat podle ustanovení § 81 odst. 1 správního řádu odvolání, ve kterém se uvede, proti kterému rozhodnutí směřuje, v jakém rozsahu se rozhodnutí napadá a v čem je spatřován rozpor s právními předpisy nebo nesprávnost rozhodnutí nebo řízení, jež mu předcházelo, ve lhůtě 15 dnů ode dne jeho oznámení, a to ke Krajskému úřadu Jihomoravského kraje, odboru krajský stavební úřad , Žerotínovo nám. 3/5, 601 82 Brno, podáním učiněným u Stavebního úřadu Jedovnice.

Odvolání se podává s potřebným počtem stejnopisů tak, aby jedem stejnopis zůstal správnímu orgánu a aby každý účastník dostal jeden stejnopis . Nepodá-li účastník potřebný počet stejnopisů, vyhotoví je na jeho náklady Stavební úřad Jedovnice. Podané odvolání má odkladný účinek. Odvolání jen proti odůvodnění rozhodnutí je nepřipustné.

Písemnost je oznámena dnem doručení písemného stejnopisu do vlastních rukou. Jestliže si adresát uložené písemnosti písemnost ve lhůtě 10 dnů ode dne, kdy byla k vyzvednutí připravena, nevyzvedne, písemnost se považuje za doručenou posledním dnem této lhůty. Den, kdy došlo ke skutečnosti určující počátek lhůty se do běhu lhůty nezapočítává.

Stavba nesmí být zahájena, dokud rozhodnutí nenabude právní moci.

Společné povolení pozbývá platnosti, jestliže do dvou let ode dne, kdy nabylo právní moci, nebude stavba zahájena.

Lenka Pavlíčková  
vedoucí stavebního úřadu

Správní poplatek vyměřený podle zákona č. 634/2004 Sb. ve znění pozdějších předpisů , ve výši 9.000,- Kč byl uhrazen dne 20.5.2025.

#### **Doručí se:**

##### **Stavebník – zmocněnec :**

MONELA elektro, s.r.o., Dobrovského 422/3, 682 01 Vyškov

##### **Obec v místě stavby:**

Obec Bukovina, Bukovina 31, 679 05 Křtiny

##### **Účastník řízení dle § 182 písm. c) stavebního zákona: - veřejná vyhláška:**

Obec Bukovina, Bukovina 31, 679 05 Křtiny

EG.D. Holding, a.s., Lidická 1873/36, 602 00 Brno

GasNet , s.ro., Klišská 940/96, 400 01 Ústí nad Labem

CETIN, a.s., Českomoravská 2510/19, 190 00 Praha

Jihomoravský kraj, Žerotínovo nám. 449/3, 602 00 Brno

Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, příspěvková organizace kraje, Žerotínovo nám. 449/3, 602 00 Brno

##### **Ostatní účastníci řízení dle § 182 písm. d) stavebního zákona ( veřejná vyhláška):**

EG.D., a.s., Lidická 1873/36, 602 00 Brno

GasNet Služby, s.r.o., Plynárenská 499/1, 602 00 Brno

CETIN, a.s., Českomoravská 2510/19, 190 00 Praha

Lesy České republiky, s.p., Správa toku – oblast povodí Dyje, Zámek 6, 675 71 Náměšť nad Oslavou

Povodí Moravy, s.p., Dřevařská 11, 602 00 Brno

Obec Bukovina, Bukovina 31, 679 05 Křtiny

**Dále osoby, mající vlastnická nebo jiná věcná práva k následujícím pozemkům či stavbám na nich:**

(identifikováni označením pozemků)

p.č. 477, p.č.364/4, p.č.. 364/12, p.č. 364/13, p.č. 1060/40, p.č. 1060/24, p.č. 1060/23, p.č. 1060/3, st.p.č. 46, st. p.č. 45/1, st.p.č. 45/3, p.č. 370/13, p.č. 435, p.č. 434, vše k.ú. Bukovina  
p.č. 669/4, p.č. 491/8, p.č. 492, st. p.č. 75, st.p.č. 86, p.č. 777/2, p.č. 777/3, st. p.č. 106, st.p.č. 88, p.č. 782/2, p.č. 782/1, p.č. 773/7, p.č. 773/6 , st p.č. 173, st.p.č. 90, st.p.č. 85, st.p.č. 82, st.p.č. 83, st.p.č. 87, st.p.č. 1/2, p.č. 1096, st.p.č. 1/3, vše k.ú. Bukovina

**Dotčené orgány:**

Městský úřad Blansko, odbor životního prostředí, nám. Republiky 1316/1, 678 01 Blansko  
Městský úřad Blansko, odbor stavební úřad, odd. silničního hospodářství, nám. Republiky 1316/1, 678 01 Blansko

**Hlavní projektant:**

Ing. Pavel Čupera, Tichá 298/4, 664 48 Moravany

**Na vědomí:**

Archeologický ústav AV ČR, v.v.i. Brno, Čechyňská 363/19, 602 00 Brno

**Úřady :**

Úřad městyse Jedovnice, Havlíčkovo nám. 71, 679 06 Jedovnice

Obecní úřad Bukovina, Bukovina 31, 679 05 Křtiny

- k vyvěšení na úřední desce a způsobem umožňující dálkový přístup