

Záměr: **Z/2026/95776**
Řízení: **R/2026/113927**
Č.j.: **R/2026/113927/2**

Dne: **22.06.2026**

Úřad: **Městský úřad Polička
odbor územního plánování,
rozvoje a životního prostředí – DOSS
Palackého nám. 160
Polička-Město
57201 Polička
kbt8xbr**

Adresát: **Dle rozdělovníku**

Vyřizuje: **Vlastimil Brokl**
Tel: **461723816**

ZÁVAZNÉ STANOVISKO

podle § 2 odst. 1 a § 6 zákona č. 148/2023 Sb., o jednotném environmentálním stanovisku (dále jen „ZJES“)

Městský úřad Polička, odbor územního plánování, rozvoje a životního prostředí, jako věcně a místně příslušný dotčený orgán pro vydání závazného stanoviska podle § 15 písm. a) zákona č. 148/2023 Sb., o jednotném environmentálním stanovisku (dále jen „ZJES“) a podle § 11 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů, (dále jen „správní řád“), (dále jen „dotčený orgán“), obdržel dne **18.05.2026** žádost o vydání závazného stanoviska podle ZJES od žadatele, kterým je:

Obec Pomezí, č.p. 4, IČO: 00277185, 56971 Pomezí,
kterého zastupuje **Osvětlení a energetické systémy a.s., IČO: 25088092, Novodvorská 1010/14,**
Lhotka, 14200 Praha 4

pro záměr s názvem:

Pomezí - orientační osvětlení mezi č.p. 202-324

na pozemcích parc.č. 195/3, 4021/1 v katastrálním území Pomezí, dle projektové dokumentace pro povolení stavby (ID dokumentace SR00X0213HM5) zpracované v 05/2026, projekční firmou: Osvětlení a energetické systémy a.s., IČO: 25088092, Novodvorská 1010/14, Lhotka, 14200 Praha 4, zodpovědný projektant: Ing. Pavel Marek, pracoviště Havlíčkův Brod, Autorizovaný projektant: Ing. Vítězslav Chmelík, autorizovaný inženýr pro techniku prostředí staveb, specializace elektrotechnická zařízení, ČKAIT 0004446.

Dotčený orgán v souladu s § 149 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „správní řád“), a podle § 6 odst. 1 ZJES vydává toto

SOUHLASNÉ JEDNOTNÉ ENVIRONMENTÁLNÍ STANOVISKO:

I.

Záměr **Pomezí - orientační osvětlení mezi č.p. 202-324** je z hlediska vlivů na všechny dotčené složky životního prostředí

přípustný.

II.

Toto jednotné environmentální stanovisko se vydává namísto následujících správních úkonů:

- **Souhlas podle § 17 odst. 1 písm. c) zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů, ke stavbě v záplavovém území.**
- **Uložení opatření k ochraně dřevin rostoucích mimo les podle § 5 odst. 3 zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů.**

III.

- Z hlediska zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů:

Vodoprávní úřad věcně příslušný podle § 104 odst. 2 písm. c) a § 106 odst. 1 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen "vodní zákon"), podle § 17 odst. 1 písm. c) vodního zákona,

uděluje souhlas

ke stavbě v záplavovém území s názvem:

"Pomezí - orientační osvětlení mezi č.p. 202-324"

(dále jen "stavba" nebo "záměr"), na pozemku parc. č. 191/1, 195/3, 4021/1 v katastrálním území Pomezí.

Vodoprávní úřad stanovuje podmínky, podle § 17 odst. 3 vodního zákona, za kterých souhlas vydává:

1. Zařízení staveniště (včetně meziskládek zeminy) nebude situováno v záplavovém území VVT Bílý potok a musí být zabráněno ve smyvu zeminy do vodního toku.
2. V případě mimořádných událostí, jež by mohly ohrozit jakost povrchových nebo podzemních vod je třeba m. j. bezodkladně informovat Povodí Moravy, s. p., dispečink (tel. 541 211 737) a odbor ŽP při MěÚ Polička.

IV.

- Z hlediska zákona č. 114/1992 Sb. o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů:

Orgán státní správy ochrany přírody a krajiny žadateli **ukládá**, podle ust. § 5 odst. 3 zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o ochraně přírody“), následující **opatření** k ochraně dřevin rostoucích mimo les:

- 1) Dřeviny, nacházející se v prostoru stavby, v jejím bezprostředním okolí, nebo dřeviny, které mohou být stavebními pracemi dotčeny, musí být při stavební činnosti chráněny v souladu se standardem AOPK z roku 2017 „Ochrana dřevin při stavební činnosti“.
- 2) V případě provádění zemních prací ve svislém průmětu korun stromů je stavebník povinen zajistit technický dozor odborné osoby v minimální kvalifikaci „Český certifikovaný arborista –

konzultant“, nebo s ekvivalentní certifikací. Po ukončení stavebních prací předá technický dozor stavebníkovi písemné potvrzení o provedeném dozoru, které je stavebník povinen uchovat po dobu nejméně dvou let pro účely kontroly.

- 3) Zhotovitel stavebních prací musí být před zahájením realizace prokazatelně poučen o povinnostech uvedených v bodech 1 a 2, například zápisem do stavebního deníku.

Odůvodnění:

Dne 18.05.2026 byla podána žádost o závazné stanovisko podle § 3 odst. 1 ZJES k výše uvedenému záměru, jehož **předmětem** je Kabelové vedení veřejného osvětlení nn 1kV – SO01 – Veřejné osvětlení. Technické řešení: Ze stávajícího svítidla č. PM00158 bude vyveden kabel AYKY 4x16mm, který povede podél silnice a bude napájet svítidla č.1, 2 a 3. Stávající svítidlo č.PM00065 bude zdemontováno a nahrazeno novým svítidlem č.5. Z tohoto svítidla budou vyvedeny dva kabely AYKY 4x16mm, jeden povede ke svítidlu č.4 a druhý ke svítidlům č. 6, 7, 8, a 9. Stožáry budou třístupňové šestimetrové, osazené svítidly dle požadavků obce. Uzemnění kulatinou FeZn o Ø 10 mm, propojené všechny stožáry. Zemnič je v předstihu uložen do společného výkopu s ochrannou trubkou pro nové kabelové vedení VO, na dno kabelového výkopu a to nejméně 10 cm vedle kabelu, nad pískovým kabelovým ložem se zásypaním zeminou. Uzemnění bude spojeno se stožárem přes zemnicí svorku, doplněnou vějířovou podložkou. Vodivé části stožáru budou trvale spojeny s ochrannou svorkou. Spoje uzemnění v zemi provést pro každý spoj dvěma svorkami s následnou ochranou proti korozi gumoasfaltovou zálivkou spoje. Přejechod zemniče přes betonovou hlavu základu u patky stožáru provést zelenožlutou smršťovací hadicí. Propojení mezi svorkovnicí a samotným svítidlem bude provedeno kabelem CYKY 3x1,5 mm².

Předmětným záměrem budou dotčeny následující složky životního prostředí:

- **Zákon č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů.**
- **Zákon č. 114/1992 Sb. o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů.**

Vzhledem k tomu, že předmětný záměr je z hlediska vlivů na všechny dotčené složky životního prostředí přípustný, dospěl příslušný orgán k závěru, že záměr lze ve vztahu k zájmům chráněným na úseku ochrany životního prostředí při respektování podmínek tohoto závazného stanoviska realizovat, a **lze tedy vydat souhlasné jednotné environmentální stanovisko**. Příslušný orgán dospěl k tomuto závěru z následujících důvodů:

- Z hlediska zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů:

Žádost byla doložena všemi povinnými doklady podle ustanovení § 8 vyhlášky č. 429/2024 Sb., o formulářích žádostí předkládaných vodoprávnímu úřadu a formuláři návrhu na stanovení ochranného pásma vodního zdroje, a to:

- projektová dokumentace stavby s názvem „*Pomezí-orientační osvětlení mezi č.p. 202-324,*“ kterou vypracovala spol. Osvětlení a energetické systémy a.s., Novodvorská 1010/14, Lhotka, 14200 Praha 4, autorizovaný projektant Ing. Vítězslav Chmelík, ČKAIT 0004446, v květnu 2026,
- vyjádření správce vodního toku Povodí Moravy, s. p., Dřevořádková 11, 602 00 Brno, zn.: PM-32911/2025/5203/IN, ze dne 01. 09. 2025.

Posouzení vodoprávního úřadu:

Stavba leží v blízkosti vodního toku Bílý potok a v jeho záplavovém území a dále:

Dotčený vodní tok:	VVT Bílý potok (IDVT: 10100452)
Říční km Bílého potoka:	13,250
Záplavové území:	rozliv Q_{100} , Q_{20}
Číslo hydrogeologického pořadí:	4-15-01-010
Útvar povrchových vod:	Bílý potok od pramene po ústí do toku Svratka (ID útvaru: DYJ_0310)

Správce dotčeného vodního toku, kterým je Povodí Moravy, s. p., ve svém vyjádření se záměrem z hlediska zájmů daných platným Národním plánem povodí Dunaje a Plánem dílčího povodí Dyje souhlasí, dále konstatuje, že uvedený záměr vzhledem ke svému charakteru, velikosti a dopadu nebude mít vliv na stav vodního útvaru a že současná míra povodňového nebezpečí a povodňového ohrožení nebude změněna a uvádí upozornění pro realizaci stavby. Vodoprávní úřad se s uvedenými závěry správce ztotožňuje.

Podmínky ve výrokové části vodoprávního úřadu jsou stanoveny v souladu s § 17 odst. 3 vodního zákona. Tyto podmínky se zaměřují zejména na zabránění negativního ovlivnění dotčených útvarů povrchových a podzemních vod a odtokových poměrů v dotčeném území.

Při dodržení projektové dokumentace, za splnění podmínek tohoto souhlasu a respektování upozornění správce vodního toku jsou dány předpoklady, že provedení stavby a její následné užívání nebude mít negativní vliv na vodní poměry v dané lokalitě.

Vodoprávní úřad přezkoumal předloženou žádost z hledisek uvedených v ustanoveních vodního zákona a zjistil, že jejím uskutečněním nebo užíváním a při dodržení uvedených podmínek nejsou ohroženy zájmy chráněné vodním zákonem a zvláštními předpisy a nebyly shledány důvody bránící udělení souhlasu.

➤ Z hlediska zákona č. 114/1992 Sb. o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů:

Dřeviny jsou podle § 7 odst. 1 zákona o ochraně přírody chráněny před poškozováním a ničením, pokud se na ně nevztahuje přísnější ochrana nebo ochrana podle zvláštních právních předpisů. Fyzické a právnické osoby jsou podle § 5 odst. 3 zákona o ochraně přírody povinny, při plánování, provádění a užívání staveb a při provádění terénních úprav postupovat tak, aby nedocházelo ke zbytečnému úhynu rostlin a zraňování nebo úhynu živočichů nebo ničení jejich biotopů.

Pravomoc orgánu ochrany přírody uložit opatření k ochraně dřevin vyplývá z § 5 odst. 3 zákona o ochraně přírody, podle něhož orgán ochrany přírody uloží potřebná opatření tehdy, pokud je povinná osoba sama nezajistí.

Stavební činnost může negativně ovlivnit dřeviny nacházející se v ploše stavby nebo v jejím bezprostředním okolí, zejména v důsledku mechanického poškození kmene, větví nebo kořenového systému. Aby byla zajištěna jejich ochrana, je nezbytné provádět stavební práce v souladu se standardem AOPK ČR z roku 2017 „Ochrana dřevin při stavební činnosti“, který stanovuje postupy minimalizující riziko poškození dřevin.

Některé zemní (výkopové) práce mohou probíhat ve svislém průmětu korun stromů, kde je riziko zásahu do kořenového systému nejvyšší. Z tohoto důvodu je požadováno zajištění odborného technického dozoru osobou s odpovídající arboristickou kvalifikací, která může poškození dřevin předcházet nebo jej alespoň minimalizovat a zajistit dodržení ochranných opatření v průběhu stavebních prací.

V případě provádění zemních prací v ploše vymezené svislým průmětem koruny stromu obecně platí, že musí být tyto práce prováděny ručně tak, aby nedošlo k poškození kořenového systému stromu. Kořeny o průměru větším než 3 cm nesmějí být přetnuty ani jinak poškozeny. Kořeny do průměru 3 cm, jejichž odstranění je nezbytné, musí být ostře přetnuty a řezy pečlivě zahlazeny. Kořeny o průměru větším než 2 cm, které budou při pracích přetnuty, musí být ošetřeny vhodným prostředkem na ošetření ran. Obnažené kořeny je nutné chránit před vysycháním. Zásypové materiály musí svou zrnitostí a mírou zhutnění umožňovat dostatečné provzdušnění půdy a regeneraci kořenového systému. Pokud by některé postupy nebyly upraveny standardem AOPK ČR z roku 2017 „Ochrana dřevin při stavební činnosti“, je možné postupovat také podle ČSN 83 9061 „Ochrana stromů, porostů a vegetačních ploch při stavebních pracích“.

Uložené podmínky jsou přiměřené rozsahu a charakteru plánovaných stavebních prací a představují nezbytná opatření k zajištění ochrany dřevin v rozsahu požadovaném zákonem.

Správní úkony, ke kterým je uvedený dotčený orgán v rámci své činnosti příslušný, a to podle zákonů č. 541/2020 Sb., o odpadech, ve znění pozdějších předpisů, č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší a o změně některých dalších zákonů, č. 289/1995 Sb., o lesích a o změně a doplnění některých zákonů (lesní zákon), ve znění pozdějších předpisů, se v rámci příslušnosti dotčeného orgánu Městského úřadu Polička k předmětnému záměru **neprovádějí**, a tudíž nejsou nahrazovány tímto závazným stanoviskem podle ZJES.

Vzhledem k tomu, že předmětný záměr podléhá řízení o povolení záměru podle stavebního zákona, vydává se závazné stanovisko dotčeného orgánu a namísto správních úkonů stanovených jinými právními předpisy v oblasti životního prostředí se dle § 2 odst. 1 ZJES vydává toto jednotné environmentální stanovisko.

Platnost tohoto závazného stanoviska je v souladu s § 7 odst. 2 ZJES 5 let ode dne jeho vydání s tím, že může být na žádost žadatele prodloužena nejvýše o 5 let, a to i opakovaně, pokud nedošlo ke změně okolností rozhodných pro jeho vydání.

Poučení

Závazné stanovisko ve smyslu § 149 správního řádu není samostatným rozhodnutím a nelze se proti němu odvolat. Jeho obsah je závazný pro výrokovou část správního rozhodnutí vydávaného v následném řízení podle § 1 ZJES. Obsah závazného stanoviska lze napadnout v rámci odvolání proti rozhodnutí, které bylo závazným stanoviskem podmíněno, postupem dle ustanovení § 149 odst. 7 správního řádu.

Upozornění/Poznámky:

- Přestože v rámci žádosti o závazné stanovisko podle ZJES se dotčení záměru posuzuje pouze z výše uvedených hledisek správních úkonů zahrnutých do JES, tak vzhledem k příslušnosti dotčeného orgánu Městského úřadu Polička také z hlediska zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, ve znění pozdějších předpisů, posoudil tedy dotčený orgán Městského úřadu Polička předmětný záměr také z hlediska uvedeného zákona, dle kterého se upozorňuje na to, že stavebník je povinen podle § 22 odst. 2 zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, ve znění

pozdějších předpisů, tento záměr oznámit na Archeologický ústav AV ČR, Letenská 4, 118 01 Praha 1, nebo elektronicky na adresu oznameni@arup.cas.cz.

- Z hlediska zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů:
 - Stavebník je povinen na pozemcích sousedících s vodními toky udržovat svůj majetek v řádném stavu tak, aby byl zabezpečen proti škodám způsobeným vodou, odchodem ledů a neohrožoval plynulý chod vod, a to i v případě povodní (§ 52 a § 85 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů, zejména ropnými produkty ze stavebních a dopravních prostředků).
 - Při realizačních pracích nesmí dojít k znečištění podzemních a povrchových vod závadnými látkami ve smyslu § 39 vodního zákona.
 - Prováděním stavby nesmí dojít ke zhoršení stávajících odtokových poměrů v dotčeném území.
- V případě podání jakékoliv následné žádosti na portálu stavebníka k uvedenému záměru je nutné vložit žádost do tohoto již existujícího záměru **Z/2026/95776**.

Toto závazné stanovisko musí být v souladu s ust. § 10 ZJES zveřejněno způsobem umožňujícím dálkový přístup, tj. na elektronické úřední desce Městského úřadu Polička na webových stránkách www.policka.org po dobu nejméně 15 dní.

Podepsáno dle data v el. podpisu.

.....
Ing. Marta Mastná
vedoucí odboru ÚPR a ŽP

Doručí se veřejnou datovou sítí do datové schránky:

Zástupce žadatele:

Osvětlení a energetické systémy a.s., Novodvorská 1010/14, Lhotka, 14200 Praha 4, Datová schránka: m8mdeyy

Správní orgán příslušný k následnému řízení podle § 1 ZJES:

Městský úřad Polička, obecní stavební úřad, Palackého nám. 160, Polička-Město, 57201 Polička, Datová schránka: kbt8xbr

Obec dotčená realizací záměru:

Obec Pomezí, č.p. 4, 56971 Pomezí, Datová schránka: yuda3mv

Ke zveřejnění způsobem umožňujícím dálkový přístup:

Městský úřad Polička, elektronická úřední deska, Palackého nám. 160, Polička-Město, 57201 Polička, Datová schránka: w87brph