

MĚSTSKÝ ÚŘAD KROMĚŘÍŽ
ODBOR STAVEBNÍHO ÚŘADU A ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ
767 01 Kroměříž, Velké náměstí 115/1

vyřizuje	Kateřina Dostálíková
oddělení	ekologie krajiny
e-mail	katerina.dostalikova@mestokm.cz
telefon	+420 573 321 323
číslo řízení	R/2024/8011
číslo záměru	Z/2024/18293
datum	23.09.2024
počet stran	4

Závazné stanovisko

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

Městský úřad Kroměříž, odbor stavebního úřadu a životního prostředí, jako věcně a místně příslušný orgán pro vydání jednotného environmentálního stanoviska dle § 15 písm. a) ZJES v rámci výkonu přenesené působnosti podle § 61 odst. 1 písm. c) zákona č. 128/2000 Sb., o obcích, ve znění pozdějších předpisů, na základě žádosti:

název: Hulín, Poděbradova – kabel NN, Franek

žadatel: EG.D, a.s., Lidická 1873/36, 602 00 Brno - Černá Pole, IČ 28085400, *zastoupena na základě plné moci:* MP Projekt s.r.o., Sokolovská 762, 763 62 Tlumačov, IČ 27734609, *osoba oprávněná jednat jménem právnické osoby:* Martin Polách, nar. 09.06.1972

podklad pro: povolení stavby

den podání žádosti: 20.08.2024

záměr: stavba distribuční sítě spočívající ve výstavbě nového podzemního kabelového vedení NN v celkové délce 37 m včetně nové přípojkové skříně – pilíře a nové rozpojovací skříně SR432 – pilíře NN.

V travnaté ploše na pozemku č. 1209, bude nově umístěná nová rozpojovací skříň – pilíř NN – SR432 R777593. Dále bude na parcele č. 1209 stávající kabelové vedení NN, typu 3x240+120 AYKY odkopáno, rozstřiženo a naspojováno spojkou NN. Stávající konec kabelu NN, typu 3x240+120 AYKY i nový prodloužený konec typu 4x240, bude zapojen do nové rozpojovací skříně – pilíře NN – SR432 R777593. Z této nové rozpojovací skříně – pilíř NN - SR432 R777593 povede v travnaté ploše v zemní rýze 35x80 nové kabelové vedení NN, typu NAYY 4x150. Dále kabelová trasa povede přes místní komunikaci ze štěrku po parcele č. 1075/1. Přes tuto místní komunikaci, bude provedena technologie neřízeného protlaku v délce 6 m, minimálně 1 m pod nivelitou povrchu. Dále se na parcele č. 1075/1 provede technologie řízeného protlaku v délce 15 m, minimálně 1 m pod nivelitou povrchu místní štěrkové komunikace. Dále kabelová trasa NN, typu NAYY 4x150 povede po parcele č. 1075/1 v travnaté ploše v zemní rýze 35x80, až k místu, kde bude umístěná nová kabelová skříň – pilíř NN, typu SS200 k hranici parcel č. 1089 a č. 1090. V této kabelové skříně – pilíři NN, typu SS200, bude kabelové vedení zapojeno a zaústěno. Trasa kabelového vedení NN, bude uložena do chráničky O110. Nová rozpojovací skříň – pilíř NN – SR432 R 777593 bude uzemněna. Uzemnění bude provedeno páskou FeZn 30/4 v délce 20 m. Dále v celé trase kabelového vedení bude provedena přípož mikrotubičky pro budoucí uložení optického vedení.

umístění záměru: hydrologické pořadí 4-12-02-1360-0-00, určení polohy místa záměru orientačně souřadnicemi určenými v souřadnicovém systému Jednotné trigonometrické sítě katastrální: X 1153738,89; Y 535104,23.

Stavba se nachází v záplavovém území Q₁₀₀. Dle map povodňového ohrožení leží záměr v nízkém a zbytkovém povodňovém ohrožení.

Stavba se nachází v území CHOPAV, v ochranném pásmu vodního zdroje.

Lokalita se nachází v povodí vodního útvaru povrchových vod MOV_1140 Rusava od toku Roštěnka po ústí do toku Morava.

katastrální území: Hulín

pozemek parc. č.: 1075/1, 1209

projektová dokumentace: *vypracoval:* Josef Látal, MP Projekt s.r.o., *zodpovědný projektant:* Polách Martin, MP Projekt s.r.o., *ID dokumentace:* SR00X001Q3P7

vydává 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 toto

SOUHLASNÉ JEDNOTNÉ ENVIRONMENTÁLNÍ STANOVISKO:

I.

Záměr „**Hulín, Poděbradova – kabel NN, Franek**“ je z hlediska vlivů na všechny dotčené složky životního prostředí **přípustný**

Odůvodnění:

Vzhledem k tomu, že předmětný záměr podléhá povolování podle zákona č. 283/2021 Sb., stavební zákon, ve znění pozdějších předpisů se namísto správních úkonů stanovených jinými právními předpisy v oblasti ochrany životního prostředí dle § 2 odst. 1 ZJES vydává toto jednotné environmentální stanovisko (dále jen „JES“).

Charakteristika záměru:

Stavba distribuční sítě spočívající ve výstavbě nového podzemního kabelového vedení NN v celkové délce 37 m včetně nové přípojkové skříně – pilíře a nové rozpojovací skříně SR432 – pilíře NN.

V travnaté ploše na pozemku 1209, bude nově umístěná nová rozpojovací skříň – pilíř NN – SR432 R777593. Dále bude na parcele č. 1209 stávající kabelové vedení NN, typu 3x240+120 AYKY odkopáno, rozstřiženo a naspojováno spojkou NN. Stávající konec kabelu NN, typu 3x240+120 AYKY i nový prodloužený konec typu 4x240, bude zapojen do nové rozpojovací skříně – pilíře NN – SR432 R777593. Z této nové rozpojovací skříně – pilíř NN - SR432 R777593 povede v travnaté ploše v zemní rýze 35x80 nové kabelové vedení NN, typu NAYY 4x150. Dále kabelová trasa povede přes místní komunikaci ze štěrku po parcele č. 1075/1. Přes tuto místní komunikaci, bude provedena technologie neřízeného protlaku v délce 6 m, minimálně 1 m pod nivelitou povrchu. Dále se na parcele č. 1075/1 provede technologie řízeného protlaku v délce 15 m, minimálně 1 m pod nivelitou povrchu místní štěrkové komunikace. Dále kabelová trasa NN, typu NAYY 4x150 povede po parcele č. 1075/1 v travnaté ploše v zemní rýze 35x80, až k místu, kde bude umístěná nová kabelová skříň – pilíř NN, typu SS200 k hranici parcel č. 1089 a č. 1090. V této kabelové skříně – pilíři NN, typu SS200, bude kabelové vedení zapojeno a zaústěno. Trasa kabelového vedení NN, bude uložena do chráničky O110. Nová rozpojovací skříň – pilíř NN – SR432 R 777593 bude uzemněna. Uzemnění bude provedeno páskou FeZn 30/4 v délce 20 m. Dále v celé trase kabelového vedení bude provedena přípořička mikrotrubičky pro budoucí uložení optického vedení.

Doručené podklady:

Dne 20.08.2024 Městský úřad Kroměříž, odbor stavebního úřadu a životního prostředí, obdržel žádost, jejíž součástí byla plná moc a projektová dokumentace k záměru. Dne 03.09.2024 bylo

přes ISSŘ dodáno doplnění. Příslušný orgán shledal doručené podklady za úplné a mohl přistoupit k vydání tohoto jednotného environmentálního stanoviska.

Předmětným záměrem budou dotčeny složky životního prostředí, chráněné následujícími zákony:

– zákon č. 254/2001 Sb., o vodách, a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „vodní zákon“)

Záměrem nebudou dotčeny zájmy chráněné těmito zákony:

- zákon č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší, ve znění pozdějších předpisů
- zákon č. 289/1995 Sb., o lesích, a o změně a doplnění některých zákonů (lesní zákon), ve znění pozdějších předpisů
- zákon č. 334/1992 Sb., o ochraně zemědělského půdního fondu, ve znění pozdějších předpisů.
- zákon č. 62/1988 Sb., o geologických pracích, ve znění pozdějších předpisů
- zákon č. 256/2001 Sb., o pohřebnictví, ve znění pozdějších předpisů
- zákona č. 114/92 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů
- zákon č. 541/2020 Sb., zákon o odpadech, ve znění pozdějších předpisů, (dále jen „zákon o odpadech“)

Vodoprávní úřad posoudil soulad záměru se zákonem č. 254/2001 Sb., vodní zákon a zjistil, že s výše uvedeným záměrem lze souhlasit, neboť jsou splněny podmínky ustanovení § 5 odst. 3) a dále, že provedení záměru nemůže vést ke zhoršení stavu nebo ekologického potenciálu útvaru povrchové vody nebo ke zhoršení stavu útvaru podzemní vody nebo znemožnění dosažení dobrého stavu nebo dobrého ekologického potenciálu útvaru povrchové vody nebo dobrého stavu útvaru podzemní vody.

Záměr se nachází v záplavovém území vodního toku Morava, v ochranném pásmu vodního zdroje a podléhá vydání souhlas vodoprávního úřadu dle § 17 odst. 1) písm. c) a e) vodního zákona. Vzhledem k tomu, že se jedná o záměr vyžadující jednotné environmentální stanovisko souhlas podle § 17 odst. 1) se nevydává.

K žádosti bylo přiloženo souhlasné stanovisko správce povodí.

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 realizovat, a tedy vydat souhlasné jednotné environmentální stanovisko.

Na vydání JES se podílely tyto oprávněné úřední osoby:

– zákon č. 254/2001 Sb., vodní zákon – Miloslava Procházková

Platnost tohoto závazného stanoviska je 5 let ode dne jeho vydání s tím, že může být na žádost žadatele prodloužena v souladu s § 7 odst. 2 ZJES.

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.

Bc. Alena Kotasová
vedoucí oddělení ekologie krajiny
odboru stavebního úřadu a životního prostředí
Městského úřadu Kroměříž

Doručí se:

Žadatel:

MP Projekt s.r.o., Sokolovská 762, 763 62 Tlumačov, IČ 27734609, IDDS etenvky

Na vědomí:

Město Hulín, nám. Míru 162, 768 24 Hulín, IČ 00287229, IDDS 2prbftx

Ve smyslu ustanovení § 10 odst. 1 ZJES se závazné stanovisko zasílá příslušnému obecnímu úřadu k vyvěšení na úřední desku:

Město Kroměříž, Velké náměstí 115/1, 797 01 Kroměříž, IČ 00287351