

Váš dopis zn.: 181/23/4-881  
Ze dne: 24.10.2023  
Naše zn.: POH/53621/2023-2/032400

ProtelPro, spol. s r.o.  
Nad Elektrárnou 1526/45  
106 00 Praha 10

Vyřizuje: Bc. Moderová  
Tel.: 474 636 662  
Mobil: 722 965 346  
E-mail: moderova@poh.cz

jana.barchankova@protelpro.cz

Datum: 31.10.2023

## **Rozvoj neveřejné městské optické infrastruktury v Ústí nad Labem, lokalita 3 - Klíše, k. ú. Bukov, Klíše**

K Vaší žádosti o vyjádření k výše uvedené akci, kterou jsme obdrželi dne 24. října 2023, Vám sdělujeme naše stanovisko, které platí dva roky ode dne vydání.

### **I. Vyjádření z hlediska Národního plánu povodí Labe (NPP) a Plánu dílčího povodí Ohře, dolního Labe a ostatních přítoků Labe (PDP)**

Z hlediska zájmů daných platným NPP a PDP (ustanovení § 24 a § 26 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, dále vodní zákon) je uvedený záměr možný, protože lze předpokládat, že záměrem nedojde ke zhoršení chemického stavu a ekologického stavu dotčených útvarů povrchových vod a chemického a kvantitativního stavu útvarů podzemních vod, a že nebude znemožněno dosažení jejich dobrého stavu.

Toto hodnocení vychází z posouzení souladu daného záměru s výše uvedenými platnými dokumenty.

### **II. Vyjádření z hlediska zájmů daných Plánem pro zvládání povodňových rizik v povodí Labe (PpZPR)**

Záměr se nenachází v oblasti s významným povodňovým rizikem.

### **III. Stanovisko správce povodí**

Část stavby (křížení optických kabelů s korytem vodního toku Klíšský potok) se nachází v aktivní zóně záplavového území vodního toku Klíšský potok. V aktivní zóně záplavových území se nesmí umísťovat, povolovat ani provádět stavby s výjimkou vodních děl, jimiž se upravuje vodní tok, převádějí povodňové průtoky, provádějí opatření na ochranu před povodněmi nebo která jinak souvisejí s vodním tokem nebo jimiž se zlepšují odtokové poměry, staveb pro jímání vod, odvádění odpadních vod a odvádění srážkových vod a dále nezbytných staveb dopravní a technické infrastruktury, zřizování konstrukcí chmelnic, jsou-li zřizovány v záplavovém území v katastrálních územích vymezených podle zákona č. 97/1996 Sb., o ochraně chmele, ve znění pozdějších předpisů, za podmínky, že současně budou provedena taková opatření, že bude minimalizován vliv na povodňové průtoky; to neplatí pro údržbu staveb a stavební úpravy, pokud nedojde ke zhoršení odtokových poměrů. V aktivní zóně je dále zakázáno těžit nerosty a zeminu způsobem zhoršujícím odtok povrchových vod a provádět terénní úpravy zhoršující odtok povrchových vod, skladovat odplavitelný materiál, látky a předměty, zřizovat oplocení, živé ploty a jiné podobné překážky, zřizovat tábory, kempy a jiná dočasná ubytovací zařízení; to neplatí pro zřizování táborů sestávajících pouze ze stanů, které byly před stanovením aktivní zóny záplavového území v tomto místě zřizovány a které lze v případě povodňového nebezpečí neprodleně odstranit.

V případě, že bude správním orgánem vyhodnoceno, že se jedná o stavbu nezbytné technické infrastruktury, je realizace stavby možná za předpokladu dodržení následujících podmínek:

1. Během provádění prací nedojde k žádnému znečištění vod, zvláště ne ropnými látkami, ani k žádnému zásahu ani k porušení krytého profilu vodního toku Klíšský potok IDVT 10100564, ve správě Povodí Ohře, státního podniku.
2. Při křížení se zakrytým korytem vodního toku Klíšský potok budou dodržena ustanovení ČSN 75 2130 „Křížení a souběhy vodních toků s dráhami, pozemními komunikacemi a vedeními“.

3. Ve stanoveném záplavovém území vodního toku Klíšský potok nebudou skladovány snadno rozpojitelné a odplavitelné materiály ani látky závadné vodám, pokud nebudou zabezpečeny před průtoky velkých vod.

Souřadnice křížení vodního toku (orientačně) v souřadnicovém systému S-JTSK jsou X = 974335, Y = 762103.

#### **IV. Vyjádření z hlediska Povodí Ohře, státní podnik**

1. Budou dodrženy podmínky uvedené v č. III.
2. Výkopové práce v blízkosti krytého profilu vodního toku Klíšský potok budou prováděny s opatrností ručně.
3. Do průtočného profilu zakrytého vodního toku nebudou umísťovány ani nebudou zasahovat žádné konstrukce ani jejich části.
4. Zahájení prací bude v předstihu min. 7 dní oznámeno Povodí Ohře, státní podnik, provozu Teplice (Ing. Vopat, e-mail: vopat@poh.cz tel.: 607 832 792), a to jak e-mailem, tak telefonicky. V e-mailu bude uvedena osoba zodpovědná za stavbu.
5. Pokud dojde k porušení krytého profilu vodního toku Klíšský potok, bude nám toto okamžitě oznámeno (Ing. Vopat, kontakt viz bod IV.4.) a konstrukce krytého profilu budou neprodleně uvedeny investorem stavby do původního stavu.
6. Po kompletním ukončení prací bude přizván pracovník Povodí Ohře, státní podnik, provozu Teplice (viz kontakt výše) ke kontrole provedení stavby a konečný stav bude tímto pracovníkem odsouhlasen do stavebního deníku.

Povodí Ohře, státní podnik, neodpovídá za škody způsobené vodou včetně škod způsobených ledovými jevy.

**Předmětem vyjádření** je stavba podzemní sítě vysokorychlostních elektronických komunikací na p. p. č. 1170/16 a 1170/41 v k. ú. Bukov a p. p. č. 395/1, 395/3, 405/1, 405/18, 407/2, 408, 418/2, 418/3, 418/6, 441/5, 441/11, 441/12, 441/16, 441/18, 441/19, 441/20, 441/21, 441/22, 441/23, 441/24, 441/25, 441/33, 441/38, 441/45, 441/49, 1014, 1514/1, 1514/18, 1926/1, 1927, 1939/1, 1943, 1944/1, 1946, 1962, 1980, 1986 a 2000/2 v k. ú. Klíše. Délka nové úložné trasy je 1650 m. V úložné trase budou optické kabely zafukovány buď do ochranných HDPE trubek, do z odolnějších mikrotrubiček nebo do mikrotrubiček zafouknutých do ochranných HDPE trubek nebo do mikrotrubičkových svazků. V trasách budou dle potřeby umísťovány přístupové podzemní kabelové komory. Trasa optického vedení kříží koryto vodního toku Klíšský potok IDVT 10100564 v ř. km cca 2,51, který je v dotčeném úseku v krytém profilu. Krytý profil vodního toku je majetkem, ke kterému má právo hospodařit Povodí Ohře, státní podnik.

Investorem akce je Statutární město Ústí nad Labem.

HGR: 4612. ČHP: 1-14-01-1070-0-00. Vodní útvar povrchových vod: OHL\_0900 - „Klíšský potok od toku Ždárský potok po ústí do toku Bílina“. Vodní útvar podzemních vod: 46120 - „Křída Dolního Labe po Děčín - levý břeh, severní část“.

Ing. Václav Svejkovský  
vedoucí odboru VR  
podepsáno elektronicky

#### **Rozdělovník**

POh, s. p., provoz Teplice  
241 8011 -762103, -974335