

VYJÁDRĚNÍ O EXISTENCI SÍTĚ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ společnosti Ing. Leoš Janouch

vydané podle § 101 zákona č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o elektronických komunikacích), ve znění pozdějších předpisů a § 161 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon) či dle dalších příslušných právních předpisů

Žadatel: GTP-Servis, s.r.o., Michal Holub

Naše značka: 839/22

Důvod vydání Vyjádření: Existence sítě

Název akce: Vrchlabí – Teplofikace objektu Gymnázia a "Dukla"

Stavebník: -

Zájmové území: p.č. 772 a další k.ú. Vrchlabí

Platnost Vyjádření končí dne: 1.2.2023

Žadatel shora označenou žádostí určil a vyznačil zájmové území, jakož i stanovil důvod pro vydání Vyjádření o existenci sítě elektronických komunikací a Všeobecných podmínek ochrany sítě elektronických komunikací společnosti Ing. Leoš Janouch (dále jen *Vyjádření*). Na základě určení a vyznačení zájmového území žadatelem a na základě stanovení důvodů pro vydání vydává společnost Ing. Leoš Janouch následující *Vyjádření*.

Dojde ke střetu

se sítě elektronických komunikací (dále jen *SEK*) společnosti Ing. Leoš Janouch. Na žadatelem určeném a vyznačeném území se vyskytuje *SEK* společnosti Ing. Leoš Janouch **viz Příloha**. Zároveň si dovoluujeme upozornit, že se v zájmovém území může nacházet jiné energetické zařízení, které není v majetku společnosti Ing. Leoš Janouch, ale podléhá stejné právní ochraně jako *SEK*.

(1) *Vyjádření* je platné pouze pro zájmové území určené a vyznačené Žadatelem, jakož i pro důvod vydání *Vyjádření* stanovený Žadatelem.

Vyjádření pozbývá platnosti:

- Uplynutím vyznačené doby platnosti *Vyjádření*
- Změnou rozsahu zájmového území
- Změnou důvodu vydání *Vyjádření* uvedeného v žádosti

Společnost Ing. Leoš Janouch souhlasí s umístěním stavby, jejíž umístění bude případně povoleno vydáním územního souhlasu k záměru. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen dodržet Podmínky ochrany *SEK* společnosti Ing. Leoš Janouch, které jsou součástí tohoto *Vyjádření*.

(2) Bez ohledu na všechny shora v tomto *Vyjádření* uvedené skutečnosti je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen řídit se Všeobecnými podmínkami ochrany *SEK* společnosti Ing. Leoš Janouch, které jsou nedílnou součástí tohoto *Vyjádření*.

(3) Společnost Ing. Leoš Janouch prohlašuje, že Žadateli byly pro jím určené a vyznačené zájmové území poskytnuty veškeré dostupné informace o *SEK*.

(4) Žadateli převzetím tohoto *Vyjádření* vzniká povinnost poskytnuté informace a data užít pouze k účelu, pro který mu byla poskytnuta. Žadatel není oprávněn poskytnuté informace a data rozmnožovat, rozšiřovat, pronajímat, půjčovat či jinak užívat bez souhlasu společnosti Ing. Leoš Janouch. V případě porušení těchto povinností vznikne Žadateli odpovědnost vyplývající z platných právních předpisů, zejména předpisů práva autorského.

Osoba pověřená ochranou sítě: **Miloš Hájek, e-mail:hajek@comanet.cz, tel:775 600 536** (dále jen *POS*)

Přílohami Vyjádření jsou:

- Všeobecné podmínky ochrany *SEK* společnosti *Ing. Leoš Janouch*
- Situační výkres zájmového území

Vyjádření vydala společnost Ing. Leoš Janouch dne 1.2.2022.

A handwritten signature in blue ink is positioned above the comanet logo. The logo consists of a red square with a white stylized 'c' and the word 'comanet' in black and red lowercase letters. Below the logo, the company's contact information is printed in small black text.

Ing. Leoš Janouch V Jilmu 229, 514 01 Jilemnice
IČO: 421 89 713 www.comanet.cz
DIČ: CZ7006093435 tel: 481 540 319

VŠEOBECNÉ PODMÍNKY OCHRANY SEK **společnosti Ing. Leoš Janouch**

I. Obecná ustanovení

1. Stavebník, nebo jím pověřený subjekt, je povinen při provádění jakýchkoliv činností, především stavebních nebo jiných prací, při odstraňování havárií a projektování staveb, řídit se platnými právními předpisy, technickými a odbornými normami (včetně doporučených) a technologickými postupy a učinit veškerá nezbytná opatření, aby nedošlo k ohrožení nebo poškození *SEK* společnosti Ing. Leoš Janouch a je srozuměn s tím, že *SEK* jsou součástí veřejné komunikační sítě, jsou zajišťovány ve veřejném zájmu a jsou chráněny právními předpisy.
2. Při jakýchkoliv činnostech v blízkosti vedení *SEK* je stavebník, nebo jím pověřený subjekt, povinen respektovat ochranné pásmo *SEK* tak, aby nedošlo k poškození nebo zamezení přístupu k *SEK*. Při křížení nebo souběhu činností je povinen řídit se platnými právními předpisy, technickými a odbornými normami (včetně doporučených) a technologickými postupy. Při jakékoliv činnosti ve vzdálenosti menší než 1,5 m od krajního vedení vyznačené trasy podzemního vedení *SEK* (dále jen *PVSEK*) nesmí používat mechanizační prostředky a nevhodné nářadí.
3. Při porušení kterékoliv povinností stavebníka, nebo jím pověřeného subjektu, uvedené ve Všeobecných podmínkách ochrany *SEK* společnosti Ing. Leoš Janouch, je stavebník nebo jím pověřený subjekt, odpovědný za veškeré náklady a škody, které společnosti Ing. Leoš Janouch vzniknou porušením jeho povinností.
4. V případě zahájení zemních prací po uplynutí doby platnosti tohoto *Vyjádření*, nelze toto *Vyjádření* použít jako podklad pro vytyčení a je nutno požádat o nové *Vyjádření*.

II. Činnosti v blízkosti SEK

1. Zahájení činnosti je stavebník nebo jím pověřený subjekt, povinen oznámit *POS*, v oznámení bude uvedeno číslo *Vyjádření* (Naše značka), k němuž se vztahují tyto podmínky.
2. Před zahájením zemních prací či jakýchkoliv jiných činností je stavebník, nebo jím pověřený subjekt, povinen zajistit vytyčení trasy *PVSEK* na terénu pracovníkem *POS*. S vyznačenou trasou *PVSEK* prokazatelně seznámí pracovníky, kteří budou tyto činnosti provádět.
3. Stavebník, nebo jím pověřený subjekt, je povinen upozornit pracovníky, kteří budou provádět zemní práce, aby zjistili nebo ověřili stranovou a hloubkovou polohu *PVSEK* příčnými sondami, s možnou odchylkou +/- 30 cm mezi skutečným uložením *PVSEK* a údaji ve výkresové dokumentaci.
4. Dojde-li při provádění zemních prací k odkrytí *PVSEK*, je povinen stavebník, nebo jím pověřený subjekt, vyzvat *POS* ke kontrole *PVSEK* před zakrytím. Zához je oprávněn provést až poté, kdy prokazatelně obdržel souhlas *POS*.
5. Při provádění zemních prací v blízkosti *PVSEK* je stavebník, nebo jím pověřený subjekt, povinen postupovat tak, aby nedošlo ke změně hloubky uložení nebo prostorového uspořádání *PVSEK*. Odkryté *PVSEK* je stavebník, nebo jím pověřený subjekt, povinen zabezpečit proti prověšení, poškození a odcizení.
6. Při zjištění jakéhokoliv rozporu mezi údaji ve výkresové dokumentaci a skutečností je stavebník, nebo jím pověřený subjekt, povinen bez zbytečného odkladu přerušit práce a věc oznámit *POS*. V přerušovaných pracích je oprávněn pokračovat až po projednání a schválení dalšího postupu, prokazatelně stanoveného *POS*.
7. V místech, kde *PVSEK* vystupuje ze země do budovy, rozvaděče, na sloup apod. je stavebník, nebo jím pověřený subjekt, povinen vykonávat zemní práce se zvýšenou opatrností kvůli ubývajícimu krytí nad *PVSEK*.
8. Stavebník, nebo jím pověřený subjekt, není oprávněn trasu *PVSEK* mimo vozovku přejíždět vozidly nebo stavební mechanizací do doby, než *PVSEK* řádně zabezpečí proti mechanickému poškození. Způsob mechanické ochrany trasy *PVSEK* je povinen projednat s *POS*. Při přepravě vysokého nákladu nebo mechanizace pod trasou nadzemního vedení *SEK* (dále jen *NVSEK*) je povinen respektovat výšky vedení nad zemí.
9. Stavebník, nebo jím pověřený subjekt, není oprávněn na trase *PVSEK* (včetně ochranného pásma) měnit niveletu terénu, vysazovat trvalé porosty ani měnit rozsah a konstrukci zpevněných ploch (např. komunikací, parkovišť, vjezdů aj.).

10. Stavebník, nebo jím pověřený subjekt, není oprávněn užívat, přemísťovat a odstraňovat technologické prvky, ochranné a pomocné prvky *SEK*, rovněž není oprávněn manipulovat s kryty kabelových komor a vstupovat do kabelových komor, jakkoliv manipulovat s odkrytými prvky *SEK*, příp. technologickými rezervami bez souhlasu *POS*.

11. Stavebník, nebo jím pověřený subjekt, je povinen každé zjištěné, nebo způsobené poškození, případně odcizení vedení *SEK* neprodleně oznámit *POS*.

III. Křížení a souběh se *SEK*

1. Stavebník, nebo jím pověřený subjekt, je povinen v místech křížení *PVSEK* se sítěmi technické infrastruktury, pozemními komunikacemi, parkovacími plochami, vjezdy ukládat *PVSEK* ve stanovené hloubce a chránit *PVSEK* chráničkami s přesahem minimálně 0,5 m na každou stranu od hrany křížení, chráničku je povinen utěsnit a zamezit tím vnikání nečistot.

2. Stavebník, nebo jím pověřený subjekt, je povinen umístit stavbu vjezdu nebo sjezdu tak, aby *SEK* byly umístěny v minimální hloubce 0,6 m, v případě, že stavebník, nebo jím pověřený subjekt, není schopen tuto povinnost zajistit, je povinen kontaktovat *POS*.

3. Stavebník, nebo jím pověřený subjekt, je povinen základy staveb, opěrných zdí, podezdívek umístit tak, aby dodržel minimální vodorovný odstup 1,5 m od krajního vedení, pokud není schopen tuto povinnost zajistit, je povinen kontaktovat *POS*.

4. Stavebník nebo jím pověřený subjekt, není oprávněn trasy *PVSEK* znepřístupnit, např. zabetonováním.

IV. Práce v objektech a demolice objektů

1. Stavebník, nebo jím pověřený subjekt, je povinen před zahájením jakýchkoliv prací v budovách a jiných objektech, kterými by mohl poškodit stávající *SEK*, prokazatelně kontaktovat *POS* a zajistit u společnosti Ing. Leoš Janouch bezpečné odpojení a uložení *SEK*.

2. V případě provádění prací v budovách a jiných objektech je stavebník, nebo jím pověřený subjekt, povinen provést průzkum vnějších i vnitřních vedení *SEK* na omítce i pod ní.