



# OBVODNÍ BÁŇSKÝ ÚŘAD

pro území krajů Moravskoslezského a Olomouckého  
Veleslavínova 18, P.O. BOX 103, 702 00 Ostrava Mor. Ostrava

MTEL Communications s.r.o.

Krapkova 4

779 00 Olomouc

Váš dopis značka / ze dne  
/10. 12. 2018

Naše značka  
SBS 39148/2018/OBÚ-05/2

Vyřizuje/linka  
Ing. Košák/233

Ostrava  
18. 12. 2018

## **Vyjádření k „Žádosti o závazné stanovisko k projektové dokumentaci“**

Obvodní báňský úřad pro území krajů Moravskoslezského a Olomouckého (dále také OBÚ) s působností k vykonávání vrchního dozoru státní báňské správy podle ustanovení § 38 odst. 1 písm. b) bod 7 zákona č. 61/1988 Sb., ve znění pozdějších předpisů

**sděluje,**

že k předložené projektové dokumentaci stavby „Metropolitní síť – Město Petřvald – I. etapa“ v k.ú. Petřvald u Karviné se nevyjadřuje, neboť k tomuto úkonu není zmocněn žádným právním předpisem.

OBÚ dále sděluje, že vrtání vrtů s délkou nad 30 m (včetně bezvýkopové technologie protlaku), které je činností prováděnou hornickým způsobem (dále také ČPHZ), může provést pouze právnická nebo fyzická osoba, které bylo vydáno orgánem státní báňské správy oprávnění k ČPHZ v rozsahu § 3 písm. f) zákona č. 61/1988 Sb., o hornické činnosti, výbušninách a o státní báňské správě, ve znění pozdějších předpisů podle projektu zpracovaného osobou s osvědčením odborné způsobilosti báňského projektanta (§ 23 odst. 2 vyhlášky č. 239/1998 Sb.). Zahájení vrtných prací musí být oprávněnou organizací ohlášeno obvodnímu báňskému úřadu v souladu s §§ 10, 11 a 13 vyhlášky č. 104/1988 Sb., o hospodárném využívání výhradních ložisek, o povolování a ohlašování hornické činnosti a ohlašování činnosti prováděné hornickým způsobem, ve znění pozdějších předpisů.

Předmětná stavba je situována v dobývacím prostoru Petřvald IV (ID 40064) evidovaném na organizaci Green Gas DPB, a.s., které byl stanoven pro dobývání výhradního ložiska vyhrazeného nerostu – hořlavý zemní plyn vázaný na uhelné sloje.

Předmětná stavba je rovněž situována v chráněném ložiskovém území Čs. část Hornoslezské pánve (ID 14400000) stanoveném pro výhradní ložisko vyhrazeného nerostu uhlí černé a zemní plyn.

Dle rozhodnutí Ministerstva životního prostředí ČR č. j. 1521/580/15,62165/ENV ze dne 4. 9. 2015 a jeho přílohy, jsou předpokládány vlivy důlní činnosti na pozemcích pro umístění

předmětné stavby, kde je stanovena ochrana ložiska (chráněné ložiskové území, dobývací prostor), zařazený do plochy M (bod 3.1.2) - území ovlivněné ukončeným dobýváním.

Pro umístování staveb v této ploše vydal Krajský úřad Moravskoslezského kraje závazné stanovisko, které je uloženo na místně příslušném stavebním úřadě. Povinnost žadatele daná § 19 odst. 2 horního zákona doložit závazné stanovisko se tak považuje za předem splněnou.

OBÚ dále sděluje, že předmětná stavba je situována v chráněném ložiskovém území Rychvald (ID 07100100) stanoveném pro výhradní ložisko vyhrazeného nerostu zemní plyn.

Pro ochranu výhradního ložiska hořlavého zemního plynu vázaného na uhelné sloje v CHLÚ Rychvald byly rozhodnutím Ministerstva životního prostředí ČR čj. 1710/580/10,106942/ENV ze dne 8. 2. 2010 stanoveny následující podmínky:

1. Umístování staveb nesouvisejících s dobýváním výhradních ložisek hořlavého zemního plynu, které jsou
  - a) stavbami nebo zařízeními souvisejícími s vyhledáváním, průzkumem nebo dobýváním jiných výhradních ložisek než jsou ložiska černého uhlí, nebo
  - b) vrty, jejichž konečná hloubka bude větší než 30 m a budou zasahovat do ložisek hořlavého zemního plynu vázaného na uhelné sloje,vyžaduje v každém jednotlivém případě vydání závazného stanoviska Krajského úřadu Moravskoslezského kraje.
2. Umístování staveb a zařízení nesouvisejících s dobýváním výhradních ložisek hořlavého plynu, které nejsou uvedeny v bodu 1, se řídí generálním závazným stanoviskem Krajského úřadu Moravskoslezského kraje. Toto stanovisko bylo vydáno Krajským úřadem Moravskoslezského kraje pod čj. MSK 45272/2016 dne 4. 4. 2016 a je uloženo na místně příslušném stavebním úřadě. Povinnost žadatele daná § 19 odst. 2 horního zákona doložit závazné stanovisko se tak považuje za předem splněnou.

OBÚ sděluje, že předmětná stavba je situována v území kategorizovaném jako území nebezpečné výstupy důlních plynů. V plochách novostaveb, po trasách nových inženýrských sítí a všude tam, kde v rámci výstavby budou prováděny výkopové práce do hloubky větší než 0,5 m, doporučujeme pro zajištění bezpečnosti pro následné užívání stavby a zařízení, provést půdní atmogeochemický průzkum (metanscreening) ke zjištění aktuální situace nahodilého výstupu důlních plynů na staveništi, a to výhradně akreditovanou zkušební laboratoří, která na základě výsledků měření navrhne bezpečnostní a zajišťovací opatření při výstavbě.

Ing. Ivo Teichmann  
vedoucí oddělení povrchového dobývání  
Obvodního báňského úřadu pro území krajů Moravskoslezského a Olomouckého