



Váš dopis zn.: elektronické podání
Ze dne: 16.08.2023
Naše značka: VPS/20230816-010/ES

Báňské projekty Ostrava, a.s.

Vítkovická 3108/11
70200 Ostrava

Vyžuje: Jiří Gučka
Telefon: 702 211 844 (prac.dny 7:00-13:00)
E-mail: vyjadreni.vps@veolia.com
Datum: 14.09.2023

**Vyjadření k existenci sítí
provozovaných společností
Veolia Průmyslové služby R, a.s.**

Název akce:	Rekonstrukce vodovodu a kanalizace ul. Vítkovická	
Lokalizační údaje:	Okres:	Ostrava-město
	Obec:	Ostrava
	Název k.ú.:	Moravská Ostrava
Zájmové území:	Vymezeno v situaci uvedené v příloze	
Kontaktní osoba:	Ing. Jaroslav Chalupa	
Kontaktní údaje: tel., e-mail	737255960, chalupa@bapro.cz	
Platnost vyjadření:	1 rok ode dne vyhotovení 14.09.2023	

Ve Vámi vyznačeném zájmovém území

dojde k dotčení

zařízení lokální distribuční soustavy pro distribuci elektřiny ve správě
Veolia Průmyslové služby R, a.s.

a nedojde k dotčení

zařízení pro výrobu a rozvod tepelné energie a stlačeného vzduchu v rámci průmyslových areálů
OKD, a.s. a DIAMO s.p., odšťepný závod DARKOV ve správě Veolia Průmyslové služby R, a.s.

a k dotčení dalších

zařízení pro výrobu a rozvod tepelné energie ve vlastnictví Veolia Průmyslové služby R, a.s. se
musí vyjadřovat provozovatel Veolia Energie R, a.s. na základě plné moci, samostatným
dokumentem.

Ve Vámi vyznačeném zájmovém území se vyjadřují rovněž společnosti skupiny Veolia
Energie R, a.s., jejichž vyjadření jsou nedílnou součástí tohoto vyjadření. Vyjadření jsou
zaevidována v samostatných dokumentech pod jednacím číslem: RSMSS/20230816-008/ES.

část elektro

Jedná se o:

Podzemní vedení vysokého napětí 6 až 22kV a nízkého napětí do 1 kV

1/4

Veolia Průmyslové služby CR, a.s.

Sídlo: Zelená 2061/88a, Mariánské Hory, 709 00 Ostrava
Doručovací číslo: 70974. Společnost zapsána v obchodním
rejstříku vedeném Krajským soudem v Ostravě pod sp. zn. B 3722.
IČO: 278 26 554, DIČ: CZ27826554
Tel.: +420 556 206 521, Zákaznická linka: 800 800 860

www.vpscr.cz, www.veolia.cz

Držitel certifikátů: environmentálního managementu
dle ČSN EN ISO 14001, managementu bezpečnosti
a ochrany zdraví při práci dle ČSN ISO 45001,
managementu hospodaření s energií dle ČSN EN
ISO 50001 a protikorupčního managementu dle ČSN
ISO 37001.



Pro stavbu je nutno podat žádost o udělení souhlasu s činnostmi v ochranném pásmu. Žádost musí být doložena projektovou dokumentací.

Ochranná pásma:

Ochranným pásmem zařízení elektrizační soustavy je prostor v bezprostřední blízkosti tohoto zařízení určený k zajištění jeho spolehlivého provozu a k ochraně života, zdraví a majetku osob.

Ochranné pásmo nadzemního vedení je souvislý prostor vymezený svislými rovinami vedenými po obou stranách vedení ve vodorovné vzdálenosti měřené kolmo na vedení, která činí od krajního vodiče vedení na obě jeho strany

a) u napětí nad 1 kV a do 35 kV v etn	
1. pro vodiče bez izolace	7 (10) m
2. pro vodiče s izolací základní	2 m
3. pro závěsná kabelová vedení	1 m
b) u napětí nad 35 kV do 110 kV v etn	
1. pro vodiče bez izolace	12 m
2. pro vodiče s izolací základní	5 m
c) u napětí nad 110 kV do 220 kV v etn	15 m
d) u napětí nad 220 kV do 400 kV v etn	20 m
e) u napětí nad 400 kV	30 m
f) u závěsného kabelového vedení 110 kV	2 m
g) u zařízení vlastní telekomunikační sítě držitele licence	1 m

V ochranném pásmu nadzemního a podzemního vedení, výrobní elektřiny a elektrické stanice je zakázáno:

a) z izovat bez souhlasu vlastníka těchto zařízení stavby i umísťovat konstrukce a jiná podobná zařízení, jakož i uskladňovat hořlavé a výbušné látky,

b) provádět bez souhlasu jeho vlastníka zemní práce,

c) provádět činnosti, které by mohly ohrozit spolehlivost a bezpečnost provozu těchto zařízení nebo ohrozit život, zdraví i majetek osob,

d) provádět činnosti, které by znemožňovaly nebo podstatně znesnadňovaly přístup k těmto zařízením.

V ochranném pásmu i mimo něj každý povinen zdržet se jednání, kterým by mohl poškodit elektrizační soustavu nebo omezit nebo ohrozit její bezpečný a spolehlivý provoz a veškeré činnosti musí být prováděny tak, aby nedošlo k poškození energetických zařízení.

Je zakázáno provádět veškeré zemní práce, při kterých by byla narušena stabilita stožárů a zmíněná nivelita v ochranném pásmu.

Veškerá práce v ochranném pásmu vedení lokální distribuce soustavy musí být prováděny pouze při vypnutém vedení a za přítomnosti odborného dozoru, pokud nebude dohodnuto jinak. Vypínání jednotlivých zařízení LDS VPS zajišťuje dispečink distribuce elektřiny tel. 596 609 701, 597 452 702, 728 568 028.

Investor – stavebník před zahájením prací prokazatelně poučí všechny pracovníky, kteří budou pracovat v ochranném pásmu vedení nn, vn a vvn o nebezpečí při práci v blízkosti vedení nn, vn a vvn, o povinnosti dodržovat a řídit se pokyny dozoru a s rozsahem ochranného pásma.



Investor – stavebník v prostoru ochranného pásma vedení umístí bezpečnostní tabulky upozorňující, že práce probíhají v blízkosti vysokého napětí např. „Vysoké napětí – Životu nebezpečno dotýkat se elektrického vedení“.

Investor-stavebník je v průběhu provádění prací na plánované stavbě zodpovědný za bezpečnost osob z titulu přítomnosti vedení lokální distribuční soustavy a je zodpovědný za veškeré škody způsobené na zařízení provozovatele lokální distribuční soustavy v místech prací, tak za škody vzniklé těmto osobám na zdraví a majetku.

Investor- stavebník oznámí na dispečink distribuce elektřiny (tel.: 596 609 701, 597 452 701, 597 452 703, 728 568 028) zahájení a ukončení prací v ochranném pásmu.

Investor –stavebník požádá minimálně s 30-ti denním předstihem dispečink distribuce elektřiny o uvolnění zařízení LDS VPS z provozu, a to na tel. 596 609 701, 597 452 702, 728 568 028.

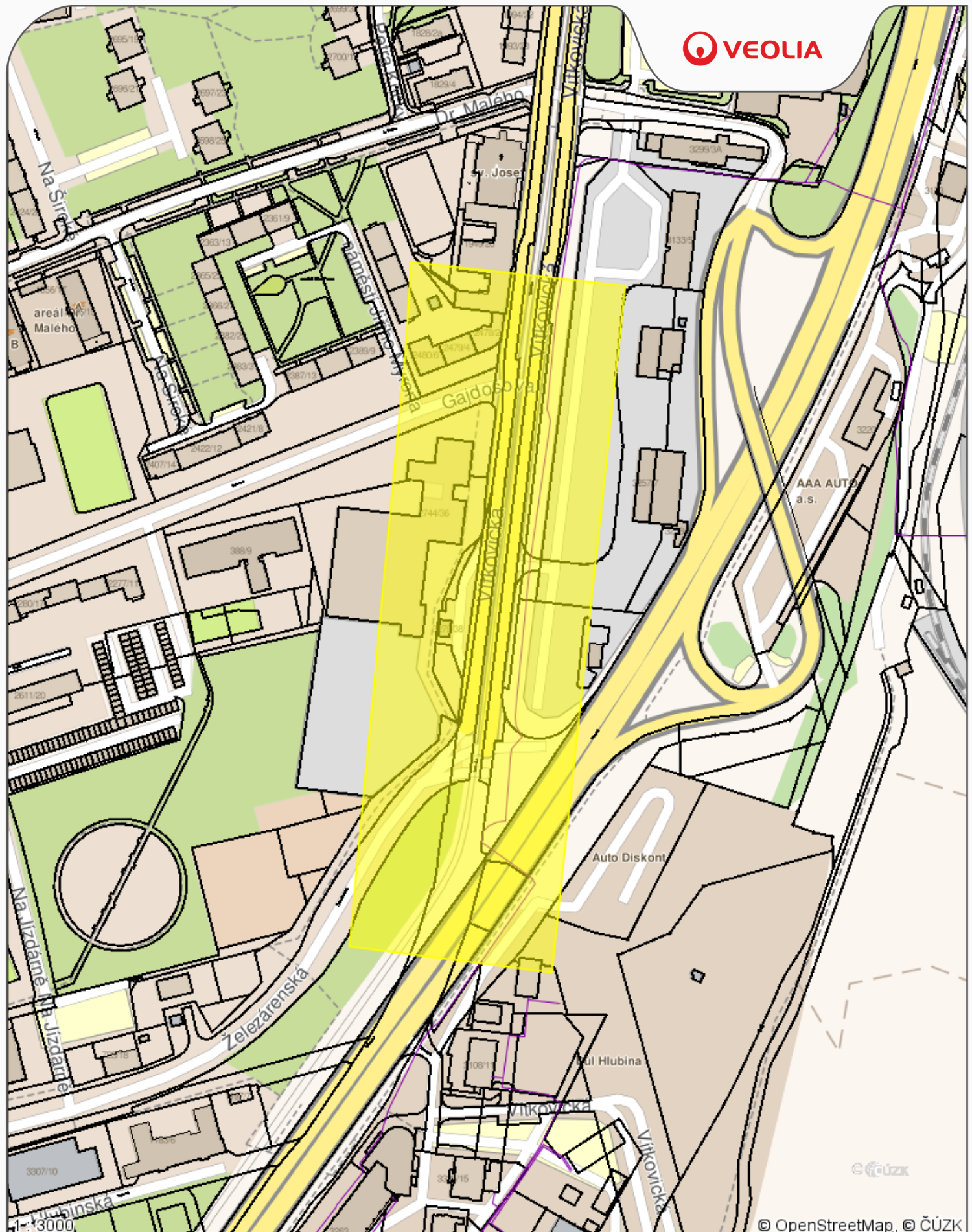
Investor – stavebník uzavírá s Veolia Průmyslové služby R, a.s. o zahájení stavebních prací v ochranném pásmu vedení nejméně 15 dnů předem. Veškeré náklady spojené s plněním výše uvedených podmínek hradí investor.

Investor – stavebník okamžitě oznámí každé poškození dotčeného vedení vVN, vN, nN na dispečink distribuce elektřiny Veolia Průmyslové služby R, a.s. (tel.: 596 609 701, 597 452 701, 597 452 703, 728 568 028).

Nedodržení podmínek tohoto vyjádření, bude to považováno jako porušení zákazu provádění činnosti v ochranném pásmu dle § 46 zákona 458/2000 Sb. v platném znění a bude o tom informovat místní příslušný stavební úřad a zároveň bude tato skutečnost oznámena Státní energetické inspekcí.

Po dokončení stavby provozovatel lokální distribuční soustavy nesouhlasí s vyhlášením ochranného pásma nových rozvodů, které jsou budovány, protože se již jedná o práce v ochranném pásmu zařízení provozovatele lokální distribuční soustavy. Při případné opravě nebo rekonstrukci na svém zařízení nebude provozovatel lokální distribuční soustavy provádět na výjimku z ochranného pásma nebo na základě souhlasu s činností v ochranném pásmu.

Ing. Jiří Guška v.r.
Vedoucí střediska sítě
Veolia Průmyslové služby R, a.s.



P íloha .1

Datum: **14.09.2023**

Vy izuje: **Dispe ink**

Legenda:

- Elektro podzemní vedení
- Elektro nadzemní vedení
- Tepelné podzemní rozvody
- Tepelné nadzemní rozvody
- Ostatní podzemní rozvody
- Ostatní nadzemní rozvody
- Stavební objekt