



POD000037406

<b>Povodí Odry,</b> státní podnik 701 26 Ostrava, Varenská 49		
C. j.: 15562	Spisová zn.:	
Došlo: 16-10-2012		
Příloha: Skartační znak a lhůta		
Přidělen: IR	PRO	Pubuska
Datum: 16.10.		22/10
Podpis: [signature]	[signature]	[signature]

**Povodí Odry s.p.**  
**Ing. Jana Palovská**  
**Varenská 49**  
**401 26 Ostrava**

**Váš dopis značka / ze dne**  
Ev.č.: 0100079487, 26.9.2012

**Naše značka**  
1222 /12/BRN,  
527/16114/24.9.2012/Še

**Vyřizuje / linka**  
Ing. Martin Šenk  
59 111 2286

**Místo odeslání/dne**  
Ostrava  
2.10.2012

**Heřmanický potok – Svobodné Heřmanice, km 3,200-5,00.**  
Stanovisko k existenci sítí.

Vážený žadateli,

na základě Vaší žádosti ze dne **26.9.2012**, k akci „**Heřmanický potok – Svobodné Heřmanice, km 3,200-5,00**“ Vám sdělujeme následující:

**Toto vyjádření slouží pouze pro potřeby podání informací žadateli a není souhlasem s umístěním stavby a ani souhlasem s činností v ochranném pásmu vedení V 459 dle § 46 odst. 11 zákon č. 458/2000 Sb., energetický zákon v platném znění.**

- Přes zájmové řešené území prochází nadzemní vedení v naší správě. Jedná se o vedení přenosové soustavy **400 kV** s provozním označením **TR Horní Životice – TR Nošovice (úsek st.č. 8 - 9), viz. zákres**. Toto vedení požívá právní ochrany jako obecně prospěšné a provozované ve veřejném zájmu. K jejich ochraně je zákonem stanovené ochranné pásmo.
- Přenosová soustava je dle § 432 občanského zákoníku provozem zvlášť nebezpečným a zákon č. 458/2000 Sb., energetický zákon v platném znění těmto zařízením poskytuje zvláštní ochranu. K zajištění jejich spolehlivého a bezpečného provozu, je zákonem zaveden institut zvláštní ochrany spočívající v definici tzv. ochranného pásma. Ochranné pásmo tohoto vedení je stanoveno zákonem č. 458/2000 Sb., energetickým zákonem v platném znění (dále jen energetický zákon) a je definováno jako souvislý prostor vymezený svislými rovinami vedenými po obou stranách vedení ve vodorovné vzdálenosti 15 m (pro 220 kV) a 20 m (pro 400 kV) od krajního vodiče na každou stranu měřené kolmo na vedení (pro vedení vystavěná po 1.1.1995). Vzhledem k tomu, že stávající vedení bylo postaveno před nabytím účinností výše uvedeného zákona, šířka jeho ochranného pásma je ve smyslu § 98, odst. 2 energetického zákona stanovena dle původního právního předpisu, tj. zákona č. 79/57 Sb., elektrizační zákon, **na 20 m (pro 220 kV) a 25 m (pro 400 kV) od krajního vodiče na každou stranu měřeno kolmo na vedení.**
- Činnost v ochranném pásmu vedení velmi vysokého napětí (vvn) a zvlášť vysokého napětí (zvn) je omezena v rozsahu § 46 odst. 8 až 10 energetického zákona. Činnost a záměry v ochranném pásmu nesmí ztížit přístup energetických provozovatelů k těmto zařízením. V ochranném pásmu elektrického vedení je zakázáno zřizovat bez souhlasu vlastníka vedení stavby či umísťovat konstrukce a jiná podobná zařízení, uskladňovat hořlavé nebo výbušné látky, provádět zemní práce apod., jakož i vysazovat chmelnice a nechávat růst porosty nad výšku 3 m.





Dále je v ochranném pásmu zakázáno zejména:

- vršit materiály a zeminu tak, že by se osoby mohly přiblížit tělem, náradím nebo strojem blíže k fázovým vodičům, než je bezpečná vzdálenost podle ČSN EN 50110-1.
- pojíždět pod elektrickým vedením tak vysokými vozidly, náklady nebo stroji, že by mohlo dojít k přiblížení fázovým vodičům blíže, než stanoví ČSN EN 50110-1.
- používat mechanismů s lanovými pohony, pokud nejsou zajištěny proti vymrštění při jejich přetržení.
- používat zařízení pro rozstřikování vody, u kterých je možnost nebezpečného přiblížení vodního paprsku s fázovými vodiči vedení.
- pod vedením 220 kV a 400 kV se zdržovat se stroji a dopravními prostředky dobu delší než nezbytně nutnou – ochrana před účinky elektromagnetického pole 50 Hz v pásmu vlivu zařízení elektrizační soustavy.
- sklápění automobilů, používání mechanismů i s pracovní polohou vyšší než 4 m.
- V ochranném pásmu stávajícího vedení **V 459** není možné bez písemného souhlasu zřizovat žádné nadzemní objekty. Pokud to technické a bezpečnostní podmínky umožňují a nedojde-li k ohrožení života, zdraví, majetku nebo bezpečnosti osob, může fyzická či právnická osoba provozující příslušné části elektrizační soustavy nebo provozovatel přímého vedení udělit dle § 46 energetického zákona písemný souhlas s činností v ochranném pásmu. Souhlas, který musí obsahovat podmínky, za kterých byl udělen, se připojuje k návrhu na územní rozhodnutí nebo k žádosti o stavební povolení; stavební úřad podmínky souhlasu nepřezkoumává. **Bez uděleného souhlasu není možné v ochranném pásmu elektrického vedení provádět zákonem zakázané činnosti.**
- Dovolujeme si v této souvislosti upozornit na ust. § 98 odst. 4 energetického zákona, podle kterého „oprávnění k cizím nemovitostem, jakož i omezení jejich užívání, která vznikla před účinností tohoto zákona, zůstávají nedotčena“.
- Případné přeložky nebo úpravy vedení přenosové soustavy je nutné realizovat v souladu § 47 energetického zákona.
- Upozorňujeme na výskyt el. pole a magnetické indukce vedení 1x 220 kV a 1x 400 kV, která mají vliv na ocelová potrubí, na zabezpečovací vedení a zařízení drah, na telekomunikační obvody a další objekty v blízkosti vedení.
- Pro informaci sdělujeme, že celková šířka ochranného pásma vedení **V 459** je **64m**.

Z hlediska rozvoje přenosové soustavy sítí velmi vysokého napětí, (tj. 220 a 400 kV) Vám sdělujeme, že nemáme námitek vůči výše uvedenému záměru a zároveň si Vás dovolujeme upozornit, že plánujeme výstavu vedení **400 kV č. 458 RZ Krasíkov – TR Horní Životice**, které bude procházet Vaším zájmovým územím. Výstavba bude probíhat po roce 2013 se snahou minimalizovat zábor nových pozemků (viz. příloha).

S pozdravem

  
**Ing. Pavel Chovanec**  
Vedoucí oddělení  
Správa majetku Východ

 Elektrárenská 774/2  
a.s. 101 52 Praha 10  
DIČ: CZ25702556  
(16)

*Žádost o vyjádření k existenci sítí v majetku ČEPS, a.s. je možné podat elektronicky prostřednictvím služby e-UtilityReport ze stránek [www.ceps.cz](http://www.ceps.cz) (Pro partnery > Žádost o vyjádření k existenci sítí).*



