



Hydroidea
Ing. Jerzy Nowak
Škrbeňská 1751
739 34 Šenov

VAŠ DOPIS ZNAČKY / ZE DNE

NAŠE ZNAČKA

VYŘIZUJE / LINKA

MÍSTO ODESLÁNÍ / DNE

1054974046

Ing. Šedzmák / 840 840 840

Ostrava / 11.7.2013

Souhlas se stavbou

Vážený pane Nowaku,

rádi bychom Vás informovali, že Vám udělujeme souhlas se stavbou **Ostravice, Paskov, rekonstrukce LB hráze km 15,400 – 16,755**. Protože se stavba bude nacházet v ochranném pásmu nadzemního vedení VVN 110kV a VN 22 kV, je třeba, abyste dodržel(i) podmínky, které připojujeme v příloze.

Tento souhlas vydáváme ke stavebnímu a územnímu řízení, a pokud splníte podmínky připojené v příloze, je jeho platnost jeden rok.

S pozdravem

Ing. Miroslav Broskevič
ČEZ Distribuce, a. s.

Příloha

Podmínky pro činnost v ochranném pásmu

PODMÍNKY PRO PROVÁDĚNÍ ČINNOSTÍ V OCHRANNÝCH PÁSMECH NADZEMNÍCH VEDENÍ

Ochranné pásmo nadzemního vedení **110 kV** podle §46, odst. (3), Zák. č. 458/2000 Sb. je souvislý prostor vymezený svislými rovinami vedenými po obou stranách vedení ve vodorovné vzdálenosti měřené kolmo na vedení, které činí od krajního vodiče vedení na obě jeho strany 15 m.

V ochranných pásmech nadzemních vedení 110 kV je třeba dodržovat následující podmínky:

1. Osoby, předměty a mechanismy se nesmí přiblížit k vodičům vedení blíže než 3 m, a to i v nejnejpříznivějších případech.
2. Provádění zemních prací nesmí ohrozit stabilitu stožárů, poškození stožárů nebo jejich uzemnění, které je uloženo 0,7 m pod povrchem do vzdálenosti cca 25 m od stožáru.
3. V ochranném pásmu vedení nebudou umístovány skládky materiálu, zařízení staveníště, navrhována zemina a prováděny činnosti ohrožující venkovní vedení, spolehlivost a bezpečnost jeho provozu nebo životy, zdraví a majetek osob.

Ochranné pásmo nadzemního vedení **22 kV** podle §46, odst. (3), Zák. č. 458/2000 Sb. v platném znění je souvislý prostor vymezený svislými rovinami vedenými po obou stranách vedení ve vodorovné vzdálenosti měřené kolmo na vedení, které činí od krajního vodiče vedení na obě jeho strany 10 m.

V ochranných pásmech nadzemních vedení 22 kV je třeba dále dodržovat následující podmínky:

1. Při pohybu nebo pracích v blízkosti elektrického vedení vysokého napětí se nesmí osoby, předměty, prostředky nemající povahu jeřábu přiblížit k živým částem – vodičům blíže než 2 metry.
2. Jeřáby a jim podobná zařízení musí být umístěny tak, aby v kterékoli poloze byly všechny jejich části mimo ochranné pásmo vedení a musí být zamezeno vymrštění lana.
3. Je zakázáno, provádět veškeré pozemní práce, při kterých by byla narušena stabilita podpěrných bodů – sloupů nebo stožárů, nebo by došlo k poškození uzemnění stožárů.
4. Základ příhradového stožáru nebude stavbou dotčen, okolí bude upraveno dle projektu.
5. V místě příjezdu na staveníště budou umístěné informační tabule o existenci vedení VN 22 kV.
6. Prostor ochranného pásma nutno vytýčit a řádně viditelně označit (červeno-bílou páskou, výstražnými tabulkami, vyvápněním apod.).
7. Úpravu území v ochranném pásmu provádět dozerovou technikou. Nákladní vozidla budou zeminu nakládat a vykládat min. 5 m od krajního vodiče vedení VN měřeno kolmo na vedení.
8. V ochranném pásmu vedení nebudou umístovány skládky materiálu, zařízení staveníště, navrhována zemina a prováděny činnosti ohrožující venkovní vedení, spolehlivost a bezpečnost jeho provozu nebo životy, zdraví a majetek osob.

Případné nedodržení uvedených podmínek bude řešeno příslušným stavebním úřadem nebo nahlášeno Státní energetické inspekci v souladu s §93, Zákona č. 458/00 Sb. jako porušení zákazu provádět činnosti v ochranných pásmech dle §46 téhož zákona.