

AOPK ČR, RP Ústecko
Oddělení sledování stavu biodiverzity
Teplická 424/69
405 02 Děčín
tel.: +420 412 518 202
e-mail: labpis@nature.cz
www.nature.cz

Envikon, s.r.o.
Lesní 2581,
47001 Česká Lípa, CZ

NAŠE ČÍSLO JEDNACÍ: SR/1879/UL/2016-2

VYŘIZUJE: Bauer

DATUM: 5.9.2016

Věc: „Nové vedení VVN Česká Lípa - Varnsdorf“ – stanovisko podle § 45i zákona č. 114/1992 Sb. v platném znění.

Agentura ochrany přírody a krajiny ČR (dále jen „Agentura“), jako orgán ochrany přírody podle ust. § 75 odst. 1 písm. e), zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, v platném znění (dále jen „zákon“) na základě žádosti společnosti Envikon s.r.o., Lesní 2581, 470 01 Česká Lípa, přijaté dne 22.8.2016 o vydání stanoviska k žádosti o „Nové vedení VVN Česká Lípa - Varnsdorf“ vydává:

STANOVISKO:

Ize vyloučit, že uvedený záměr **může mít významný vliv** na příznivý stav předmětu ochrany nebo celistvost evropsky významné lokality nebo ptačí oblasti.

ODŮVODNĚNÍ:

Agentura ochrany přírody a krajiny ČR obdržela dne 22.8.2016 žádost od společnosti Envikon s.r.o., Lesní 2581, 470 01 Česká Lípa, o vydání stanoviska dle § 45i zákona, zda záměr „Nové vedení VVN Česká Lípa - Varnsdorf“, mohou mít samostatně nebo ve spojení s jinými koncepcemi či záměry významný vliv na příznivý stav předmětu ochrany nebo celistvost evropsky významné lokality nebo ptačí oblasti v územní působnosti AOPK ČR, RP Ústecko a to na území CHKO České středohoří.

Předmětem záměru je výstavba vedení VVN 110 kV elektrického vedení VVN 110 kV. Trasa vedení o délce cca 36 km je rozdělena na úseky, a pouze úsek 2 a 3 se dotýkáji správního území:

2) PB č. 13 V1501/V1509 – Volfartice

Délka trasy: 3,2 km (červená část trasy)

Počet demontovaných podpěrných bodů: 21 ks

Odhad počtu montovaných podpěrných bodů: 15 ks

Typ vedení: trojitě vedení 110/35/35kV

V tomto úseku jde o náhradu stávajícího vedení 2x 35 kV, ale vystrojené na stožárech pro 110 kV s ochranným pásmem pro 110 kV za trojitě vedení 110/35/35 kV. Dojde ke zmenšení ochranného pásma.

3) Volfartice – Nový Bor

Délka trasy: 8 km (modrá část trasy)

Počet demontovaných podpěrných bodů: 35 ks

Odhad počtu montovaných podpěrných bodů: 35 ks

Typ vedení: dvojité vedení 110/35kV

V tomto úseku jde o náhradu stávajícího vedení 2x 35 kV, ale vystrojené na stožárech pro 110 kV s ochranným pásmem pro 110 kV za dvojité vedení 110/35 kV. Dojde ke zmenšení ochranného pásma

Agentura posoudila, zda je možné vyloučit vliv záměrů uvedených v záměru, které mohou negativně ovlivnit soustavu Natura 2000 ve správním území RP Ústecko, z tohoto pohledu se jedná o záměr, který lze vyhodnotit, že svým charakterem nemůže negativně ovlivnit lokality z pohledu předmětu ochrany.

Dále upozorňujeme na povinnost investora ve smyslu uzákona č. 114/1992 Sb., §5a, odst. 5 na povinnost:

Každý, kdo buduje nebo rekonstruuje nadzemní vedení vysokého napětí, je povinen opatřit je ochrannými prostředky, které účinně zabrání usmrcování ptáků elektrickým proudem.

Toto stanovisko není rozhodnutím orgánu ochrany přírody vydaným ve správním řízení a nelze se proti němu odvolat.

OTISK RAZÍTKA

Ing. Petr Kříž, v. r.
ŘEDITEL REGIONÁLNÍHO PRACOVISŤE