

Rámcové posouzení záměru VVN Slušovice - Slavičín z hlediska vlivu na krajinný ráz dle §12 zákona č. 114/1992 Sb. o ochraně přírody a krajiny



RÁMCOVÉ ODBORNÉ POSOUZENÍ

„Koridor VVN Slušovice – Slavičín vymezený dle ZÚR Zlínského kraje“
Rámcové posouzení vlivu záměru na krajinný ráz dle §12 zákona 114/1992 Sb.

a) Obecné údaje

PŘEDMĚT ŽÁDOSTI : Rámcové posouzení vlivu záměru na krajinný ráz
dle §12 zákona 114/1992 Sb.

SPECIFIKACE ZÁMĚRU : Koridor pro umístění stavby VVN Slušovice - Slavičín

ZPRACOVATEL
ODBORNÉHO POSUDKU : Arvita P spol. s r.o.
Příčná 1541
765 02 Otrokovice

Ing. Hedvika Psotová
tel. 577 938 161
e-mail: arvita@arvita.cz

b) Identifikace objednatele

OBJEDNATEL : Obec Provodov

ADRESA : Provodov 28, 763 45 Březůvky

c) Účel posudku

ÚČEL POSUDKU : Rámcový posudek se vydává na žádost objednatele jako
jeden z podkladů pro potřeby dotčených stran

d) Použité podklady a metodiky

Koridor VVN je dlouhodobě stabilizován v Zásadách územního rozvoje Zlínského kraje.

Vzhledem k tomu, že zpracovatel nemá k dispozici technické řešení stavby, je hodnocení zaměřeno na celý koridor. Důvodem je poskytnout objednateli kvalifikované podklady o kvalitách území, jimiž prochází zamýšlená trasa VVN a to ve smyslu zákona 114/1992 Sb. Hodnocení zájmového území vychází z oborových podkladů a dokumentací i z archivu zpracovatele a vlastních terénních průzkumů.

Zdrojem základních informací jsou dokumentace:

- Krajinný ráz Zlínského kraje, zpracovatel Arvita P spol. s r.o., 2005
- Vlastní krajiny a jejich cílové kvality na území Zlínského kraje, zpracovatel Arvita P spol. s r.o., 2017
- Posouzení vlivu stavby na krajinný ráz – návrh trasy VVN Slušovice – Slavičín v prostoru Dolní Lhota - Pozlovice, zpracovatel doc. Salašová, 2011

Použité metodiky:

- Vorel, I., Bukáček, R., Matějka, P., Culek, M., Sklenička, P. Metodika posouzení vlivu navrhované stavby, činnosti nebo změny využití území na krajinný ráz. České vysoké učení technické v Praze, Nakladatelství Naděžda Skleničková. Praha. 2004. ISBN 80-903206-3-5.
- Hodnocení krajinného rázu ve veřejné správě a jeho uplatňování ve veřejné správě, AOPK Praha, 1999.
- Metodické listy, AOPK Praha, 2006.

e) Základní charakteristika stavby

Předmětem rámcového posouzení je vyhodnocení zájmů ochrany přírody a krajiny ve vymezeném koridoru pro umístění stavby VVN dle ZÚR Zlínského kraje. Předmětem není stavba jako taková, ale vyhodnocení trasy z hlediska zájmů ochrany přírody a krajiny.

Záměr se dotýká následujících katastrálních území (viz výkres č. 2):

- Slušovice
- Veselá u Zlína
- Zádveřice
- Lípa nad Dřevnicí
- Želechovice nad Dřevnicí
- Provodov na Moravě
- Řetechov
- Podhradí
- Pozlovice

- Dolní Lhota u Luhačovic
- Luhačovice
- Petrůvka
- Nevšová
- Slavičín

Vizuálně bude pravděpodobně dotčeno i širší zájmové území.

f) Charakteristika dotčeného krajinného prostoru

Podle dokumentace „Vlastní krajiny a jejich cílové kvality na území Zlínského kraje“, zpracovatel Arvita P spol. s r.o., 2017, je koridor VVN trasován přes vlastní krajiny 10. Zlínsko, 17. Luhačovické Zálesí a okrajově 18. Valašskokloboucko.

Pro Zlínsko je charakteristická krajina vrchů s výrazným údolím Dřevnice. Typický je kontrast antropogenní krajiny expandujícího sídla s intenzivní zemědělskou a harmonickou kulturní krajinou. Krajinné hodnoty se nacházejí zejména v Přírodních parcích Vizovické vrchy a Želechovické paseky. Segmenty krajiny s dochovanou historickou strukturou a znaky pasekářského osídlení však najdeme i mimo přírodní parky.

Luhačovické Zálesí reprezentuje převážně harmonická kulturní krajina Luhačovické vrchoviny s členitým reliéfem vrchovin, pahorkatin a sníženin. Významná část je součástí Chráněné krajinné oblasti Bílé Karpaty. Jedná se o převážně uzavřenou intimní krajinu s interiérovým charakterem lesních porostů a sevřených údolí. Typické jsou lesnaté hřbety, místa dalekých výhledů a dochovaná střední a drobná krajinná mozaika. Jedinečnou hodnotou zájmového území jsou minerální prameny a související potenciál lázeňství a rekreace.

V celém zájmovém území se nacházejí četné přírodní a kulturně historické hodnoty, včetně ploch významných formačních biotopů a vymezeného územního systému ekologické stability.

g) Hodnocení vlivu na krajinný ráz

Zájmové území je reprezentováno rozsáhlou plochou koridoru určenou pro umístění stavby. Předmětem rámcového hodnocení není stavba jako taková, neboť zpracovatel posouzení má k dispozici pouze veřejně dostupné informace, ale vymezení nejvýznamnějších přírodních, kulturních – historických hodnot a prostorových vztahů v zájmovém území, které se nacházejí v zájmovém území a mohou být stavbou bezprostředně dotčeny nebo (zejména v případě vizuálních vazeb) ovlivněny.

Jedná se o rámcové hodnocení, které bude sloužit objednateli především pro potřeby správního řízení a ke specifikaci požadavků na usměrnění finální trasy VVN a způsobu technického provedení.

Rámcové hodnocení není vyčerpávající, lez oprávněně očekávat, že při rozpracování trasy, zejména při znalosti lokalizace objektů a způsobu jejich provedení vyjdou najevo další střety z hlediska zájmů ochrany přírody a krajiny.

Na úrovni současných informací a poznání problematiky lze souhrnně konstatovat, že případná realizace stavby VVN ovlivní krajinný ráz následovně:

Přírodní hodnoty

V zájmovém území jsou situovány četné přírodní hodnoty. Pestrost bioty odráží různorodé zastoupení biochor (výkres č. 3). Potenciální střety záměru s přírodními hodnotami lze očekávat zejména u biochory 2Nh Užší hlinité nivy podél toku Dřevnice a Lutoninky, které jsou mj. přirozenými migračními trasami ptáků a netopýrů.

Nejvýznamnější přírodní hodnoty jsou znázorněny ve výkrese č. 4. Vedle velkoplošných chráněných území (CHKO Bílé Karpaty, přírodní parky) jsou ve střetu i četná maloplošná chráněná území, významné biotopy a krajinnotvorná zeleň. Vedle přímého narušení stavbou lze předpokládat i degradaci přírodě blízkých lesních společenstev v trase VVN a šíření invazivních druhů na stavbou narušené plochy. Les je významným krajinným prvkem dle §3 zákona č. 114/1992 Sb. ve smyslu zákona č. 114/1992 Sb. Mimo plochy lesa dojde k zásahům do společenstev dřevin rostoucích mimo les, které jsou i významným krajinnotvorným prvkem.

Jelikož se jedná o liniovou stavbu, kříží koridor elektrovedu nadregionální biokoridor ÚSES Buchlovské lesy – Spálený, dotýká se i dalších regionálních a lokálních biocenter a biokoridorů ÚSES. V mnoha případech se jedná o plně funkční segmenty ÚSES.

Z přírodních hodnot lze očekávat střety s ochrannými pásmy povrchových vod (přehradní nádrže v Ludkovicích a Luhačovicích) a zejména přírodních léčivých zdrojů lázní Luhačovice.

K přírodním charakteristikám, které bude nutno respektovat, patří i lokalizace zájmového území na karpatském flyši s četnými svahovými deformacemi.

Kulturně - historické hodnoty

Významnou hodnotou je stávající harmonická krajina, s vysokým podílem přírodních a přírodě blízkých společenstev s četnými dochovanými historickými krajinnými strukturami (meze, kamenice, segmenty tradiční plužiny). Souhrnný přehled kulturně – historických hodnot je uveden ve výkrese č. 5, který zahrnuje i segmenty krajiny se zvýšenou hodnotou krajinného rázu v celé délce trasy.

V severní části trasy je zastoupení kulturních a historických hodnot nízké vlivem intenzivního polaření a také rozrůstáním krajského města Zlína do krajiny.

Následně se podíl dochované krajiny v přírodních parcích i v chráněné krajinné oblasti podstatně zvyšuje.

Duchovní potenciál území se specifickou kulturně historickou hodnotou představuje oblast Maleniska s poutním kostelem Panny Marie Sněžné s historickou farou, křížovou cestou a studánkou s léčivou vodou. Malenisko patří k menším, ale živým poutním místům a vyznačuje se významným geniem loci.

Trasa |VVN prochází Přírodním parkem Vizovické vrchy a Přírodním parkem Želechovice paseky s dochovanými segmenty pasekářského osídlení. Přírodní parky jsou vyhlášovány za účelem ochrany krajinného rázu, jedná se tedy o území krajinářsky významné, s významným stupněm dochovanosti a jsou zde vyhláškou omezovány a činnosti, jež by mohly vést k rušení, poškození nebo k zničení dochovaného stavu území, cenného pro svůj krajinný ráz a soustředěné estetické a přírodní hodnoty.

Luhačovicko je součástí CHKO Bílé Karpaty a obecně se vyznačuje vysokým rekreačním potenciálem. Jedná se o tradiční lázeňskou oblast, spjatou s unikátním typem secesní lázeňské architektury, jejímž autorem je významný československý architekt Dušan Jurkovič. Lázně Luhačovice jsou spjaté s celou řadou významných osobností české kultury a také s živým folklórem Luhačovického Zálesí. Vedle jedinečných léčivých pramenů jsou lázně vyhledávány i pro harmonickou okolní krajinu. Luhačovice a okolí nabízejí výborné podmínky pro pěší turistiku s poznáváním zajímavých míst a nádhernými výhledy, je zde vybudována řada turistických tras, cyklotras i speciálních lázeňských tras včetně související infrastruktury.

Nacházejí se zde četné rekreační objekty a chatové osady, dobře zapojené do krajiny vzrostlou zelení. Za součást širšího lázeňského komplexu tak lze považovat i oblast Luhačovické přehrady a okolní zalesněné vrchy (např. Kameničná, Plaňavka, Komonec Obětová) a s lázeňským územím pohledově spjaté plochy (Lipska).

Pro oblast Petrůvky a Slavičina jsou charakteristické daleké výhledy a převážně harmonická, členitá krajina interiérového charakteru.

Prostorové vztahy

Vstupní úsek trasy je situován v otevřené zemědělské krajině, kde se již nachází četná nadzemní infrastruktura. Navazující segment trasy v harmonické lučně – lesní krajině se nejvíce projeví narušením stávajících lesnatých horizontů, které ohraničují harmonickou krajinu Luhačovického Zálesí a jsou určujícím krajinným znakem. Krajinná scéna je v této členité oblasti uzavřená, citlivá na umísťování dominantních staveb technického charakteru.

Přechod VVN přes geomorfologické podcelky Zlínské vrchovina, Komonecká hornatina a Luhačovická vchovina si vyžádá odlesněný pás, představuje nejvýznamnější dopad do krajinného rázu, krajinný horizont je územím pohledově významně exponovaným a zároveň je významným identifikačním znakem krajiny. Obdobně se odlesnění projeví i na pohledově exponovaných přivrácených svazích.

h) Závěr

Z rámcového posouzení vyplývá, že realizace záměru významně ovlivní všechny složky krajinného rázu, tj. přírodní i kulturně-historické hodnoty a projeví se zejména v prostorových vztazích, které budou novým liniovým objektem významně narušeny zejména při průchodu krajinným horizontem.

V rámci rámcového posouzení vzhledem k rozsahu záměru nebylo možno identifikovat všechny hodnoty území ani všechny střety. Pro přehlednost jsou proto všechny zjištěné informace kumulovány do výkresu č. 6, kde jsou vymezeny kumulované hodnoty zájmového území z pohledu krajinného rázu. Na těchto plochách lze předpokládat významné dopady na krajinný ráz.

Individuálně je třeba posoudit vliv stavby na krajinný ráz v oblasti Maleniska, neboť i když se VVN bezprostředně poutního kostela nedotýká, představuje významné narušení duchovní krajiny se specifickým *geniem loci*.

Velkou pozornost je třeba věnovat průchodu trasy lázeňským územím a to jak z hlediska narušení krajinného potenciálu lázeňského a rekreačního území, které je založen prioritně na krajinných hodnotách, tak z potenciálního vlivu na přírodní hodnoty území – lázeňské prameny a podzemní vody obecně.

V zájmovém území jsou zákonem chráněny hodnotné krajiny institutem chráněné krajinné oblasti a přírodního parku. U takovýchto krajín je zapotřebí hledat řešení, které umožní realizaci záměru, aniž by došlo k narušení dochovaných krajinných hodnot.

Zpracovala:
Ing. Hedvika Psotová
Srpen 2018