

Z Á P I S N I C A

zo Spoločného verejného prerokovania Správy o hodnotení

„Vedenie 2x400 kV lokalita Bystričany – Horná Ždaňa

konaného dňa 21. februára 2013 (štvrtok) o 16:00 hodine v Kultúrnom dome Hradičov pre dotknuté obce Píla, Župkov, Hradičov, Bzenica, Dolná Ždaňa a Horná Ždaňa.

Program: 1. Otvorenie
2. Oboznámenie s programom
3. Prezentovanie navrhovanej činnosti a výstupov Správy o hodnotení
4. Diskusia
5. Záver

Prítomní: Podľa priloženej prezenčnej listiny

K bodu 1

Verejné prerokovanie otvoril starosta obce Hradičov Ján Adámik privítaním prítomných a odovzdal slovo moderátorovi verejného prerokovania a zároveň spracovateľovi správy o hodnotení RNDr. Martinovi Mocikovi.

K bodu 2

RNDr. Mocik pokračoval oboznámením zúčastnených o zaužívaných zvyklostiach, forme a postupe verejného prerokovania pri posudzovacom procese, pričom vyzdvihol jeho hlavný zmysel - priamu a aktívnu účasť verejnosti v konfrontácii s navrhovateľom a spracovateľom dokumentácie, v rámci 30-dňovej lehoty na pripomienkovanie správy o hodnotení. Zdôraznil právo obce ako aj jednotlivých občanov na zaslanie stanoviska k prerokovávanej činnosti.

Privítal zástupcov navrhovateľa SEPS, a.s. a zároveň ospravedlnil neúčasť zástupcov MŽP. Poďakoval prítomným občanom za účasť na verejnom prerokovaní. Navrhol program verejného prerokovania, s ktorým všetci zúčastnení súhlasili.

K bodu 3

RNDr. Mocik informoval o dôvodoch potreby navrhovanej činnosti, objasnil dôvody nutnosti jej realizácie, dôvody umiestnenia v danom území a časové a technické súvislosti výstavby nového 2x400 kV vedenia vo vzťahu k uvažovanému kompletnému 400 kV prepojeniu Križovany – Bystričany – H. Ždaňa realizovaného v dvoch etapách.

Ďalej objasnil genézu prebiehajúceho EIA procesu, a v tom najmä vývoj návrhov trasovania línie vedenia - od využitia nere realizovaného projektu napojenia nového energetického zdroja v Novákoch z Hornej Ždane, cez snahu o maximálne zakomponovanie línií demontovaných vedení až po hľadanie nových reálnych alternatív

trasovania na podnety dotknutých obcí (v danom prípade obce Hrabíčov). Predstavil takto nové alternatívne trasovanie vedenia - variant HR2, ktoré sa vyhýba konfliktnému priestoru na okraji intravilánu obce (rozvojové záujmy obce) a ktoré je zároveň lokalizované mimo vizuálneho dosahu atraktívneho priestoru rozptýleného osídlenia v časti Čierťaže. Pripomenul, že toto trasovanie síce zaberá lesné pozemky, no bolo navrhnuté v súčinnosti s obcou Hrabíčov ako jediné riešenie prechodu katastrálnym územím obce bez zásahu alebo dosahu obývaných území. RNDr. Mocik informoval zúčastnených o ďalšom postupe procesu EIA - o vypracovaní odborného posudku a následnom návrhu a vydaní záverečného stanoviska MŽP SR.

RNDr. Mocik pokračoval s oboznámením so základnými technologickými a technickými parametrami stavby, dobou a spôsobom výstavby, ochrannom pásme vedenia a zákonných obmedzeniach v ňom.

V tejto súvislosti boli prezentované podrobnosti o finančných kompenzáciách, ktoré budú použité v súvislosti s navrhovanou činnosťou, s dôrazom na tie, ktorých príjemcami budú vlastníci a užívatelia dotknutých pozemkov. RNDr. Mocik uviedol, že k zmene vlastníckych vzťahov k dotknutým pozemkom nedôjde. Nové stožiarové miesta budú na základe geometrických plánov prekategorizované na zastavanú plochu a zaznamenané v LV ako vecné bremeno, čo bude základ pre jednorazové finančné odškodnenie vlastníkov na základe znaleckého posudku. Jednorazovo budú odškodnení aj vlastníci pozemkov v OP vedenia, a to na základe ich žiadosti. Rovnako budú odškodnení aj užívatelia dotknutých pozemkov, a to v prípade výstavbou a prevádzkou obmedzeného užívania pozemkov v ochrannom pásme. So všetkými vlastníkmi a užívateľmi bude v rámci povoľovacieho procesu vedená riadna komunikácia. Obdobne informoval aj o finančných náhradách za výrub lesných a nelesných drevín.

RNDr. Mocik pokračoval vysvetlením postupu tvorby Správy o hodnotení a jej výstupov, pričom sa sústredil na identifikáciu najvýznamnejších vplyvov na obyvateľstvo, dotknuté sídla a najvýznamnejšie priame vplyvy - výrub v ochrannom pásme. Opísal rušivé vplyvy stavby na obyvateľov (prejazdy mechanizmov, používanie lokálnych ciest, samotná výstavba). Prednesené boli podrobnosti o projekte prístupových ciest a povinnosti dodávateľa stavby (stavebníka) uviesť stav používaných komunikácií do pôvodného stavu.

Predstavil tiež vplyvy na ornitofaunu s dôrazom na navrhnuté opatrenia - inštaláciu zviditeľňovačov a hniezdnych búdok na stožiaroch.

Ubezpečil prítomných o vylúčení pôsobenia elektromagnetického žiarenia na zdravie obyvateľstva a objasnil legislatívu v danej veci a tiež postup projektovej prípravy činnosti pre elimináciu nadlimitných výstupov elektromagnetického žiarenia.

RNDr. Mocik predstavil navrhnuté nosné environmentálne opatrenia, ktoré sa zohľadnia v ďalšej projektovej príprave činnosti, resp. počas výstavby. Zdôraznil previazanosť posudzovacieho procesu s povoľovacím, ktorá je daná premietnutím sa environmentálnych opatrení do záverečného stanoviska a následne do jednotlivých krokov povoľujúceho procesu. Upozornil tiež, že pre fázu výstavby je okrem stavebného dozoru navrhnutý aj environmentálny dozor stavby, ktorého cieľom bude skutočná realizácia navrhnutých opatrení. Vyzdvihol prínos environmentálneho dozoru stavby.

Následne bola otvorená diskusia.

K bodu 4

Zástupca urbáru Bukovina p. Milan Ďurkov sa zaujímal, kto bude vykonávať výrub, kedy, kto a ako bude odškodňovať. Reagoval RNDr. Mocik, ktorý bližšie opísal

problematiku uskutočňovania stavebných prác na lesných pozemkoch v súvislosti s výstavbou vedenia - prístupy, výrubu, spracovanie drevnej hmoty, s informáciou o finančných náhradách za výrub lesných ako aj nelesných drevín a práve výkonu odlesnenia vlastníkom, resp. užívateľom lesa. Ing. Palkovič doplnil podrobnosti o výkone inžinierskej činnosti pri povoľujúcom procese stavby. Ubezpečil o riadnej komunikácii s vlastníkmi pozemkov, spôsoboch informovanosti, komunikácie a zvyklostiach pri vyplácaní jednorazových náhrad za obmedzené užívanie ako aj náhrad za výkon odlesnenia.

Starosta obce Župkov Ing. Ján Tomáš sa zaujímal, o koľko sa rozšíri ochranné pásmo. RNDr. Mocik informoval, že v prípade súbehu nového 400 kV vedenia so 400 kV vedením je to o cca 45 m, v prípade súbehu s 2x110 kV vedením je to o cca 55 m na jednu stranu od hranice pôvodného OP.

Obyvateľ obce Hradičovo Ing. Robert Búci zopakoval a podrobnejšie opísal ostatným prítomným občanom obce trasovanie variantu HR2 ako aj pôvodného variantu zo zámeru HR1 vedúce cez katastrálne územie Hradičova. Vyjadril názor, že variant HR2 je pre nich ako obyvateľov jednoznačne prijateľnejší. Variant HR1 by podľa neho priniesol veľa negatív aj počas výstavby aj počas prevádzkovania vzhľadom na jeho trasovanie v dotyku s intravilánom obce. Opýtal sa zúčastnených obyvateľov z Hradičova, ktorý variant by viac vyhovoval im. Tí jednoznačne deklarovali neprijateľnosť variantu HR1. Toto následne podporil aj starosta obce Ján Adámik, s odôvodnením, že pôvodný variant zo zámeru HR1 je v konflikte s rozvojovými plánmi obce v dotknutom priestore a obec jednoznačne podporuje variant HR2.

Občania Hradičova vyjadrili záujem byť informovaní aj v ďalšom procese prípravy stavby. RNDr. Mocik potvrdil, že aj po ukončení procesu EIA v rámci územného a stavebného konania budú dotknuté obce riadnym účastníkom konaní. V rámci ďalšej prípravy stavby budú predstavené napr. projekty odlesnenia, prístupových ciest, do ktorých tvorby môžu jednotlivé obce vstupovať. Pripomenul, že jedna z dotknutých obcí bude stavebným úradom.

Ďalšia otázka od obyvateľov Hradičova na následnosť procesu prípravy stavby po EIA, najmä ako bude overiteľná realizácia opatrení navrhnutých v tomto procese a ako budú dodržiavané opatrenia na zmiernenie vplyvov na obyvateľstvo - narušenie pohody. Odpovedal Ing. Palkovič, ktorý informoval o výbere projektovej organizácie, inžinierskej organizácie a dodávateľa stavby. Každá z týchto organizácií bude zodpovedná na zapracovanie a dodržiavanie opatrení navrhnutých v procese EIA. Zopakoval, že súčasťou projektu pre stavebné povolenie bude vypracovaný projekt sprístupnenia staveniska (prístupové cesty), ktorý bude musieť byť dodržiavaný zo strany dodávateľa stavby. Tiež zopakoval právo obce na prinavrátanie všetkých používaných ciest do pôvodného, príp. lepšieho stavu ako pred výstavbou. Upozornil tiež, že pre fázu výstavby je okrem stavebného dozoru navrhnutý aj environmentálny dozor stavby, ktorého cieľom bude kontrola a usmerňovanie dodávateľa stavby v teréne.

Následne bola vznesená otázka od občanov, či je už trasa definitívna, alebo sa dá ešte lokálne meniť. Ing. Palkovič potvrdil, že táto možnosť tu určite je, a to aj vzhľadom k tomu, že ešte nie sú definované miesta stožiarov. V rámci územného konania je priestor na lokálne zmeny trasovania (posuny, odklony) z dôvodu konkrétnych terénnych pomerov alebo z dôvodu optimalizácie stožiarového miesta na základe situovania hraníc jednotlivých pozemkov.

Starosta obce Župkov Ing. Ján Tomáš konštatoval, že ich pripomienka zo zámeru bola akceptovaná a zapracovaná a prikláňa sa k názoru, že variant HR2 je pre obyvateľov prijateľnejší a tiež vyjadril presvedčenie, že všetci dotknutí obyvatelia budú v územnom a stavebnom konaní účastníkmi konania. Tiež vyjadril názor, že občania sa

musia sami aktívne zaujímať o proces prípravy stavby. Rozviedol diskusiu aj o následnom stavebnom procese a možných kontrolných mechanizmoch obce.

Starosta obce Hradičov Ján Adámik sa informoval, či môže aj obec byť zakomponovaná do vybraných realizačných stavebných prac. Ing. Palkovič potvrdil, že po dohode z dodávateľom stavby môže byť aj obec lokálnym realizátorom niektorých možných prác. Takáto kooperácia je uskutočňovaná prevažne v oblasti výkonu odlesňovania, výrubov, transportu drevnej hmoty a pod. Starosta upozornil na dôležitosť budúcej kooperácie obce, obyvateľov a realizátorom stavby. RNDr. Mocik potvrdil, že bude vykonávaná inžinierska činnosť pri povoľovanom procese stavby podľa stavebného zákona, ktorej súčasťou je povinnosť informovať priamo dotknutých obyvateľov.

K bodu 5

Potom, čo neboli ďalšie otázky do diskusie RNDr. Mocik poďakoval všetkým účastníkom za účasť, osobitne obci Hradičov za poskytnutie priestorov pre konanie spoločného verejného prerokovania a ubezpečil všetkých zúčastnených o informovanosti a spolupráci v ďalšom (povoľovacom) procese a verejné prerokovanie ukončil.

Zúčastnené obce prisľúbili súčinnosť pri podpisovaní a odosielaní záznamu zo spoločného verejného prerokovania na MŽP SR.

Zapísal: RNDr. Martin Mocik



V Hradičove, 21. 2. 2013

PRÍLOHY:

Potvrdenie zápisnice jednotlivými obcami

Prezenčná listina

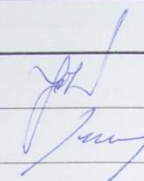
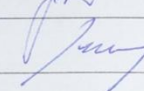
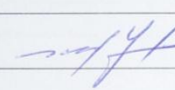

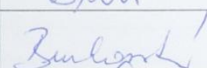


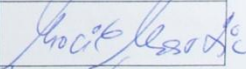
za obec

pečiatka, podpis

PREZENČNÁ LISTINA

Spoločné verejné prerokovanie Správy o hodnotení
„VEDENIE 2x400kV LOKALITA BYSTRICANY-HORNÁ ŽDAŇA.“

Dňa 21.2.2013 Kultúrny dom Hradičov

P.č.	Názov	Meno a priezvisko zástupcu	Podpis
1.	Obec Veľké Pole		
2.	Obec Píla	EMILIA JOKALOVA	
3.	Obec Župkov	ING. JÁN TOMÁŠ	
4.	Obec Bzenica		
5.	Obec Dolná Ždaňa		
6.	Obec Horná Ždaňa		
7.	Obec Hradičov	Ján Adámik	
8.	Ministerstvo životného prostredia SR		
9.	Ministerstvo hospodárstva SR		
10.	Obvodný úrad ŽP Banská Bystrica		
11.	Obvodný úrad ŽP Žarnovica		
12.	Obvodný úrad ŽP Žiar nad Hronom		
13.	URBÁR BUKOVINA	ŠURKOV MILAN	
14.	SEPS, g.s.	Naďa Bealovecká	
15.	SEPS, g.s.	PALCARI Jozef	
16.	SEPS, g.s.	BABAZ MAREK	
17.	ENVIRO-TATRY s.r.o.	Mocik Martin	
18.	ENVIRO-TATRY s.r.o.	POTOČKOVÁ LENKA	