

KRAJSKÝ ÚRAD ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA V ŽILINE
ODBOR STAROSTLIVOSTI O ŽIVOTNÉ PROSTREDIE
Námestie M. R. Štefánika č.1, 010 01 Žilina

rozdel'ovník

Váš list číslo/zo dňa

Naše číslo
2012/00378/Gr

Vybavuje/linka
Ing. Grófová /04

V Žiline, dňa
28.02.2012

Vec

R O Z S A H H O D N O T E N I A

Navrhovanej činnosti „**MVE Kral'ovany**“ podľa § 30 zákona č. 24/2006 Z.z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov (d'alej len „zákon“)

Navrhovateľ Liptovia, a.s., F. Klimeša 686/14, 031 01 Liptovský Mikuláš požiadal KÚŽP v Žiline, úsek OPaK o vydanie odborného stanoviska v zmysle § 28 ods. 4 zákona č.543/2002 Z.z.o ochrane prírody a krajiny k návrhu plánovanej činnosti v európskej sústave chránených území. Vzhľadom k tomu, že v odbornom stanovisku sa konštatuje, že navrhovaná činnosť môže mať na toto územie významný vplyv a teda je predmetom posudzovania v zmysle zákona č.24/2006 Z.z. o posudzovaní na životné prostredie a o zmenách a doplnení niektorých zákonov, Krajský úrad životného prostredia v Žiline, úsek EIA určuje podľa § 30 predmetného zákona nasledovný rozsah hodnotenia navrhovanej činnosti :

1. Varianty pre d'alejšie hodnotenie :

Pre d'alejšie hodnotenie vplyvu navrhovanej činnosti „*MVE Kral'ovany*“ neboli určené iné variantné riešenia vypracovania.

2. Rozsah hodnotenia

2.1. Všeobecné podmienky

- 2.1.1. Navrhovateľ zabezpečí vypracovanie správy o hodnotení navrhovanej činnosti podľa § 31 zákona. V správe o hodnotení rozpracovať všetky body uvedené v prílohe č.11 zákona, primerane charakteru navrhovanej činnosti.
- 2.1.2. Pre hodnotenie navrhovanej činnosti sa nestanovuje časový harmonogram ani žiadne špecifické požiadavky limitujúce časový rozsah.

- 2.1.3. Navrhovateľ doručí Krajskému úradu životného prostredia v Žiline 8 ks kompletných vyhotovení správy o hodnotení navrhovanej činnosti v písomnej forme a 1 ks v elektronickej podobe.

2.2 Špecifické požiadavky

- 2.2.1 Posúdiť vplyv navrhovanej stavby na stabilitu dotknutého riečneho koryta samostatne v letnom a zimnom režime
- 2.2.2 Navrhnúť opatrenia protipovodňovej ochrany príahlého územia s osobitným dôrazom na ochranu intravilánu obce Kraľovany
- 2.2.3 Posúdiť ovplyvnenie hladiny podzemných vôd najmä k objektom zástavby obce Kraľovany
- 2.2.4 Podrobne spracovať vplyv ľadochodu, srieňov a vytvorenej ľadovej celiny na časť intravilánu obce Kraľovany a extravilánu v oblasti cestného, železničného mosta a príahlého územia
- 2.2.5 Podrobne spracovať oblasť záberu polnohospodárskej a lesnej pôdy
- 2.2.6 Vypracovať spôsob, ktorým bude investor zabezpečovať prevádzanie priplavovaných ľadových krýh a srieňov cez profil hate (objekt budúcej hate spôsobí prekážku, ktorá môže vytvoriť nad profilom hate ľadovú celinu v objeme cca 1,0 mil. m³ a teda môže dôjsť k zaplavaniu celej oblasti nad profilom hate s dopadom na cestný a železničný most a príahlého územia v rámci cesty I. triedy Ružomberok – Žilina)
- 2.2.7 Vykonat' ichtyologický prieskum minimálne v 3 lokalitách (nad plánovaným vzdutím na Váhu, na rieke Orava, pod sútokom riek Orava a Váh) a to zvlášť v jarnom a jesennom období. Vysledky prieskumu spracovať vo forme ichtyologickej štúdie, ktorá bude obsahovať prehľad druhového zloženia rýb so zatriedením rýb do jednotlivých ekologických skupín podľa nárokov na migrácie, špecifikáciu chránených druhov rýb a vyhodnotenie základných ichtyologických ukazovateľov početnosti (abundancia), ichtyomasa a produkcia rýb. V štúdii je potrebné zhrnúť všetky negatívne vplyvy na vodný ekosystém a rybárske hospodárenie a navrhnuť opatrenia na eliminovanie negatívnych vplyvov. Na terénnym výskum je potrebné pozvať zástupcov SRZ- Rada Žilina a ŠOP SR.
- 2.2.8 Podľa údajov o ichtyofaune vypracovať najvhodnejší variant rybovodu
- 2.2.9 Vypracovať znalecký posudok za účelom vyčislenia hodnoty ichtyofauny dotknutých rybárskych revírov
- 2.2.10 Zhodnotiť ekonomický prínos vyrobenej elektrickej energie voči negatívnym vplyvom vzniknutým na životnom prostredí v danom území
- 2.2.11 Vypracovať znalecký posudok biotopov v dotknutom území, podľa predmetu ochrany (Rieka Váh SKUEV0253, Rieka Orava SKUEV 0234, ktorá je zapísaná do Zoznamu mokradí Rieka Orava a jej prítoky - Ramsarská lokalita)
- 2.2.12 Vykonať hydrobiologický prieskum zameraný na druhové zloženie, početnosť (abundanciu) a biomasu zoobentosu. Vyhodnotiť zistené výsledky vo vzťahu k zámeru výstavby MVE s dôrazom na to, či v dôsledku výstavby MVE dôjde k zníženiu početnosti zoobentosu resp. ktorých druhov a ako to ovplyvní potravnú základňu rýb a tiež kvalitu vody.
- 2.2.13 Zhodnotiť vplyv na vyuťovanie a úhyn druhov pri stavebných prácach
- 2.2.14 Zhodnotenie vplyvu zmenených podmienok na druhy, ktoré sú predmetom ochrany

2.2.15 Vyhodnotiť, ako „MVE Kraľovany“ ovplyvní migračnú trasu medzi dotknutými národnými parkami

3. Upozornenie

Podľa § 30 ods. 4 zákona navrhovateľ v spolupráci s dotknutou obcou bez zbytočného odkladu informuje verejnosť o určenom rozsahu hodnotenia navrhovanej činnosti a jeho časovom harmonograme spôsobom v mieste obvyklým.

Podľa § 30 ods. 5 zákona môžu subjekty posudzovania zaslať k rozsahu hodnotenia navrhovanej činnosti pripomienky do 10 dní od jeho zverejnenia na Krajský úrad životného prostredia v Žiline, ktorý ich doručí navrhovateľovi.



Ing. Štefan Geisbacher
vedúci odboru

Doručí sa :

Liptovia, a.s., F. Klimeša 686/14, 031 01 Liptovský Mikuláš

Na vedomie :

1. MŽP SR, odbor OPaK, Nám. L. Štúra č.1, 812 35 Bratislava
2. MŽP SR, odbor environmentálneho posudzovania, Nám. L. Štúra č.1, 812 35 Bratislava
3. Ministerstvo hospodárstva SR, Mierová 19, 827 15 Bratislava 212
4. Ministerstvo obrany SR, Kutuzovova 8, 832 47 Bratislava
5. KÚŽP v Žiline : úsek ŠVS, úsek OPaK
6. ŠOP SR, Tajovského 28 B, 974 01 Banská Bystrica
7. ŽSK, odbor RR, Komenského 48, 010 48 Žilina
8. Obec Kraľovany, 027 51 Kraľovany
9. SVP, š.p. , OZ Piešťany, Nábrežie I. Krasku 834/3, 921 80 Piešťany
10. SRZ - Rada Žilina, A. Kmeťa 20, 010 55 Žilina
11. Botanická záhrada UK, Blatnica 315, 038 15 Blatnica