



Sekcia environmentálneho hodnotenia a odpadového hospodárstva

Odbor posudzovania vplyvov na životné prostredie

Námestie Ľudovíta Štúra 1, 812 35 Bratislava

Bratislava 09. 03. 2017

Číslo: 3466/2017-1.7/hp *Dan*

**ROZHODNUTIE
VYDANÉ V ZISŤOVACOM KONANÍ**

Ministerstvo životného prostredia Slovenskej republiky, odbor posudzovania vplyvov na životné prostredie (ďalej len „ministerstvo“) ako príslušný orgán štátnej správy podľa § 1 ods. 1 písm. a) a § 2 ods. 1 písm. c) zákona č. 525/2003 Z. z. o štátnej správe starostlivosti o životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov v spojitosti podľa § 3 písm. k) a § 54 ods. 2 písm. f) zákona č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len zákon o posudzovaní) **v y d á v a** podľa § 46 a § 47 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní (správny poriadok) v znení neskorších predpisov (ďalej len „správny poriadok“) a podľa § 29 ods. 11, 13 a 14 zákona o posudzovaní na základe oznámenia o zmene navrhovanej činnosti „**IPR EMO 204 00 Seizmické zodolnenie stavebných objektov EMO 12 SO 580/1-01, 580/1-02 a 580/1-03 Ventilátorové chladiace veže**“ predloženého navrhovateľom Slovenské elektrárne, a. s., Mlynské nivy 47, 821 09 Bratislava, (IČO : 35829052) toto rozhodnutie:

Zmena navrhovanej činnosti „**IPR EMO 204 00 Seizmické zodolnenie stavebných objektov EMO 12 SO 580/1-01, 580/1-02 a 580/1-03 Ventilátorové chladiace veže**“, umiestnená v areáli Atómových elektrární Mochovce v dotyku s vnútroareálovými účelovými komunikáciami na katastrálnom území Mochovce, pod správou obce Kalná nad Hronom, ktorá je uvedená v predloženom oznámení o zmene činnosti

s a n e b u d e p o s u d z o v a t'

podľa zákona č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov.

Odôvodnenie :

Navrhovateľ, Slovenské elektrárne, a. s., Mlynské nivy 47, 821 09 Bratislava, doručil podľa § 18 ods. 2 písm. c) a podľa § 29 ods. 1 písm. b) zákona o posudzovaní na ministerstvo, ako príslušný orgán štátnej správy, dňa 06. 02. 2017 listom č. SE/2017//008197/Ga oznámenie o zmene navrhovanej činnosti vo veci „**IPR EMO 204 00**

Seizmické zodolnenie stavebných objektov EMO 12 SO 580/1-01, 580/1-02 a 580/1-03 Ventilátorové chladiace veže“, vypracované podľa Prílohy č. 8a k zákonom o posudzovaní.

Predmetná zmena činnosti sa zaraďuje podľa prílohy č. 8 k zákonom o posudzovaní do kapitoly č. 2. Energetický priemysel, položka č. 4. Jadrové elektrárne a iné zariadenia s jadrovými reaktormi (s výnimkou výskumných zariadení na výrobu a konverziu štiepných a obohatených materiálov, ktorých maximálny tepelný výkon nepresahuje 1 kW stáleho tepelného výkonu) vrátane ich vyrádovania a likvidácie. Jadrové elektrárne a jadrové reaktory prestávajú byť takýmto zariadením, keď je z ich územia trvalo odstránené jadrové palivo a iné rádioaktívne kontaminované prvky, časť „A“, pre ktoré platí bez limitu povinné hodnotenie.

Navrhovaná zmena činností je realizovaná v Nitrianskom kraji, v okrese Levice na katastrálnom území obce Nový Tekov a na katastrálnom území obce Mochovce, na pozemkoch s parcelnými číslami: : 2477/53 a 2477/54. Obec Mochovce bola v súvislosti s výstavbou Jadrovej elektrárne Mochovce zrušená a administratívne prevedená pod správu obce Kalná nad Hronom.

Pôvodná činnosť bola posúdená podľa zákona o posudzovaní. Proces posúdenia bol ukončený záverečným stanoviskom, vydaným ministerstvom pod názvom „Zvýšenie výkonu blokov jadrovej elektrárne EMO 1,2 v Mochovciach“ v Bratislave dňa 21. 12. 2007 pod č. 6231/2007 – 3.4/hp. V záverečnom stanovisku ministerstvo odporučilo navrhovanú činnosť, za dodržania podmienok uvedených v časti VI. odseku 3. kde boli odporúčané podmienky pre etapu výstavby a prevádzky navrhovanej činnosti predmetného záverečného stanoviska.

V rámci posúdeného variantu bolo navrhnuté prevádzkovanie blokov EMO 1, 2 pri využití rezerv tak, že podľa prírodných podmienok (teploty cirkulačnej chladiacej vody do kondenzátorov) mali byť vždy udržiavané maximálne možné hodnoty tepelného výkonu aktívnej zóny a svorkového elektrického výkonu, ale tak, že museli byť vždy dodržané limitné hodnoty do 1471,25 MW pre aktívnu zónu a 235 MW pre každý turbogenerátor.

Uvedené záverečné stanovisko bolo uplatnené v procese povolovania na prevádzku jadrového zariadenia 1. a 2. blok jadrovej elektrárne Mochovce v rozhodnutí Úradu jadrového dozoru Slovenskej republiky č. 195/2008 zo dňa 29. 05. 2008, ktoré bolo zmenené novým rozhodnutím ÚJD SR č. 100/2011 zo dňa 04. 03. 2011, ktoré stanovuje platnosť prevádzky zariadenia do 4. marca 2021.

Predmetom „*Oznámenia o zmene činnosti*“ v zmysle §-u 18 zákona o posudzovaní vplyvov na životné prostredie je nasledovné.

Popis existujúceho stavu:

Konštrukčná sústava stavebných objektov ventilátorových chladiacich veží je na báze železobetónu. Podzemné časti stavebných objektov predstavuje monolitická železobetónová nádrž pod chladiacimi vežami, ktorá je v polovici rozdelená deliacou priečnou stenou na dve samostatné technologické okruhy s odberom cez odtokové objekty. Na základové železobetónovej doske nádrží sú v pozdĺžnom a priečnom smere situované základové pätky s kalichmi a do nich sú osadené prefabrikované železobetónové stĺpy. Vrchná stavba ventilátorových chladiacich veží je celomontovaná zo železobetónových prefabrikátov. Jedná sa o skeletovú montovanú sústavu, s troma stĺpmi v priečnom smere. Plošiny ventilátorov tvoria železobetónové doskové prefabrikáty zostavené zo segmentov do štvorcového pôdorysu s centrálnym otvorom s prírubou, uložené na prefabrikovaných prievlakoch (nosných prvkoch).

Každá chladiaca ventilátorová veža je opatrená štyrmi ventilátormi o Ø 6,0 m, umiestnenými na hornej plošine veže (+10,65 m).

Stavebný objekt SO 580/1-02 a SO 580/1-03 Ventilátorové chladiace veže sú pôdorysným zirkadlovým obrazom stavebného objektu SO 580/1-01.

Popis navrhovanej zmeny v rozsahu investičného projektu IPR EMO204 00:

Predmet realizácie navrhovanej zmeny vyplýnul z potreby zabezpečiť opatrenia pre zvýšenie seismickej odolnosti nosnej konštrukcie objektov SO 580/1-01, 580/1-02 a 580/1-03 Ventilátorové chladiace veže v súlade so spracovaným projektom „*Prehodnotenie seismickej odolnosti spoločných objektov HVB 1 a HVB 2 elektrárne Mochovce 1. a 2. blok*“, v ktorej sú zohľadnené seismické návrhové situácie (EQDS), posúdenie zodolnejnej budovy na trvalé návrhové situácie (PDS) a mimoriadne návrhové situácie (ADS).

Zosilnenie sa týka doplnenia nových priečnych železobetónových stien až po úroveň dna bazéna, doplnenia nových pozdĺžnych železobetónových stien až po úroveň dna bazéna, zosilnenie jestvujúcich pozdĺžnych vnútorných stien, doplnenie nových oceľových priečnych stužidiel v tvare „V“ a ležatých v tvare „K“, doplnenie nových pozdĺžnych stužidiel vonkajších pozdĺžnych stien v tvare „V“ a ležatých v tvare „K“, až po úroveň dna bazéna. Doplnenie horizontálneho zosilnenia jestvujúcej panelovej steny strednej rady B na úrovni +3,500m, doplnenie horizontálnych vodorovných nosníkov na úrovni +6,150m a zosilnenie nevyhovujúcich stykov stena – stĺp pre spodné panely pozdĺžnych stien. Zodolnenie oceľových konštrukcií piezometrických veží.

Seismické zodolnenie ventilátorových chladiacich veží pre stavebné objekty SO 580/1-01, SO 580/1-02 a SO 580/1-03 Ventilátorové chladiace veže predstavuje nasledujúci predmet realizácie :

- ✓ Seismické zodolnenie stavebných konštrukcií;
- ✓ Seismické zodolnenie pridružených budov elektrických rozvádzacích a v nich umiestnených murovaných priečok;
- ✓ Seismické zodolnenie kálových a pochôdznych lávok, v zmysle správoplatnených záväzných podkladov ENEL/ATN;
- ✓ Seismické zodolnenie drenážnych potrubí technologických odpadov v SO 584/1-03 čerpacími stanicami technickej vody dôležitej (v rámci prác na seismickom zodolnení stavebných objektov SO 580/1-01, SO 580/1-02, SO 580/1-03)

Vzhľadom na to, že zodolnenie stavebných objektov ventilátorových chladiacich veží sa nedá realizovať bez kolízie s existujúcimi chladiacimi technológiami bude pred vykonaním zodolnenia nutné uviesť stavebný objekt do pôvodného stavu.

Súčasťou dodávky bude takisto:

- Sanácia železobetónových konštrukcií;
- Výmena azbestocementového rozvodu vody za potrubia PVC;
- Výmena azbestocementových chladiacich výplní za PVC výplň.

Seismické zodolnenie bude vykonané kombináciou monolitických železobetónových konštrukcií, realizovaných najmä v bazénoch ventilátorových chladiacich veží. Vo vnútornom priestore ventilátorových chladiacich veží budú vykonané stužujúce oceľové konštrukcie.

Pred vykonaním seismického zodolnenia je najskôr nutné vykonať opravu existujúcich železobetónových konštrukcií a sanačným zásahom ich uviesť do pôvodného stavu. Jedná sa najmä o obnovenie krycích vrstiev výstuže a prevedenie ochranných náterov proti negatívному pôsobeniu vonkajšej atmosféry.

Dôvod a prínos zmeny:

Realizáciou seismického zodolnenia SO 580/1-01, 580/1-02 a 580/1-03 sa zabezpečí ich celková stabilita a zabezpečí sa bezporuchová prevádzka stavebných objektov počas a po zemetrasení a bezpečné prenesenie zataženia z nadzemných konštrukcií do základov.

Nerealizovanie zmeny -nulový variant:

Pri zachovaní pôvodného stavu a nezrealizovaní navrhovaného investičného projektu vzniká riziko nesplnenia odporučení MAAE na dochladenie a odvod zostatkového tepla po seismickej udalosti z dôvodu znefunkčnenia technologických komponentov, odolnosti stavebných konštrukcií, odolnosti potrubí a distribučných systémov až po komponenty systémov kontroly a riadenia (SKR) a určitých sankcií od ÚJD SR.

V prípade že nebude realizovaný predmetný IPR EMO 204 00, JE EMO 1,2 nebude splnená jadrová bezpečnosť pre prípad seismickej udalosti pre bezpečnostnú úroveň SL-2 (návratová períoda 10 000 rokov). Táto hodnota je definovaná v návodoch MAAE (napr. TECDOC 1341, NS-G-1.6).

V platnosti je vodohospodárske rozhodnutie číslo: PLVH-4/1153/194-8 pre SO 580/1-01, 580/1-02 a 580/1-03 vydané pôvodným povolujúcim orgánom Západoslovenským krajským národným výborom, odborom polnohospodárstva, lesného a vodného hospodárstva v Bratislave zo dňa 18. 09. 1984. Kolaudačné rozhodnutie č. 99/04027-004 vydané Krajským úradom OŽP Nitra zo dňa 29.6.1999

Oznámenie o zmene činnosti“ bolo ministerstvu predložené z dôvodu, že prevádzkovateľ jadrového zariadenia požaduje podľa správneho poriadku stavebné povolenie podľa § 58 a 58a ods. 1 písm. a) zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku v znení neskorších prepisov od špecializovaného stavebného úradu - Úradu jadrového dozoru Slovenskej republiky (ďalej len „ÚJD SR“) z dôvodu, že navrhovaná zmena je zmenu, ktorá súvisí so zákonom č. 541/2004 Z. z. o mierovom využívaní jadrovej energie (atómový zákon) a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov.

Ministerstvo zaslalo oznámenie o zmene navrhovanej činnosti „**IPR EMO 204 00 Seismické zodolnenie stavebných objektov EMO 12 SO 580/1-01, 580/1-02 a 580/1-03 Ventilátorové chladiace veže**“ listom číslo 3466/2017-1.7/hp zo dňa 08. 02. 2017 dotknutej obci Kalná nad Hronom, rezortnému orgánu (MH SR, sekcia energetiky), povolujúcemu orgánu (ÚJD SR) a dotknutému orgánu (Úradu verejného zdravotníctva Slovenskej republiky; Regionálnemu úradu verejného zdravotníctva so sídlom v Leviciach; Úrad Nitrianskeho samosprávneho kraja; Okresnému úradu Levice, odboru starostlivosti o životné prostredie; Okresnému riadiťstvu Hasičského a záchranného zboru Levice; Okresnému úradu Levice, odboru krízového riadenia; Okresnému úradu Levice, odboru cestnej dopravy a pozemných komunikácií; Okresnému úradu Nitra, odboru starostlivosti o životné prostredie kraja).

Oznámenie o zmene je zverejnené na webovom sídle ministerstva na adrese:

<http://enviroportal.sk/sk/eia/detail/ipr-emo-204-00-seismicke-zodolnenie-stavebnych-objektov-emo-12-so-580->

K predloženému oznámeniu o zmene činnosti „**IPR EMO 204 00 Seismické zodolnenie stavebných objektov EMO 12 SO 580/1-01, 580/1-02 a 580/1-03 Ventilátorové chladiace veže**“, sa vyjadrili nasledovné orgány štátnej správy a orgány samosprávy:

- **Ministerstvo hospodárstva Slovenskej republiky, sekcia energetiky** nedoručilo v lehote príslušnému orgánu písomné stanovisko k oznámeniu o zmene navrhovanej činnosti podľa § 29 ods. 9 zákona o posudzovaní, a tak sa stanovisko považuje za súhlasné.

- **Úrad jadrového dozoru Slovenskej republiky**, (list č. 1131/2017 zo dňa 27. 02. 2017, doručené dňa 01. 03. 2017)

Konštatuje, že navrhovanej zmene činnosti nemá pripomienky.
Súhlasí s navrhovanou zmenou činnosti bez pripomienok.

- **Úrad verejného zdravotníctva Slovenskej republiky**, (list č. OOZPŽ/2179/2017 zo dňa 24. 02. 2017, doručené dňa 03. 03. 2017)

Nemá k predloženému materiálu, z hľadiska zabezpečenia ochrany verejného zdravia žiadne pripomienky.

- **Regionálny úrad verejného zdravotníctva so sídlom v Leviciach**, (list č. D1/2017/00405 zo dňa 21. 02. 2017, doručené dňa 23. 02. 2017)

Konštatuje, že okrem seismickej odolnosti musia objekty, na ktorých sa robí zmena činnosti, spĺňať aj odolnosť na mimoriadne návrhové situácie akými sú extrémne výpočtové zaťaženie snehom a vetrom. Uvedené zmeny nie sú zdrojom žiadnych odpadov, hluku, vibrácií, žiarenia, tepla a zápachu, nemajú žiadne dôsledky na znečistenie ovzdušia, odpadových vôd a nevyvolávajú žiadne ďalšie investície. Taktiež pri realizácii tejto zmeny nedochádza k žiadnemu záberu pôdy, spotreby vody ani ostatných surovín a nedochádza k žiadnym výstupom do životného prostredia.

K zmene navrhovanej činnosti nemá pripomienky.

- **Okresný úrad Levice, Odbor starostlivosti o životné prostredie**, (list č. OU-LV-OSZP-2017/003798-Če zo dňa 01. 03. 2017, doručené dňa 06. 03. 2017)

Doručil súborné stanovisko za jednotlivé úseky štátnej správy:

Štát na správa ochrany ovzdušia (OU-LV-OSZP-2017/003860-Se zo dňa 24.02.2017) :

Popisuje základné údaje o navrhovanej zmene.

Konštatuje, že ventilátorové veže nevypúšťajú do atmosféry žiadne emisie znečistujúcich látok (SO₂, NO_x, TZL, CO). Jedná sa o emisie tepla a vody. Prevedenie seismického zodolnenia budov nemení súčasné parametre prevádzky ventilátorových chladiacich veží.

Počas realizácie zmeny navrhovanej činnosti možno očakávať zvýšenie prašnosti a znečistenie ovzdušia spôsobené pohybom stavebných mechanizmov v priestore realizácie zmeny. Tento vplyv je však lokálny a časovo obmedzený na dobu výstavby.

- z hľadiska ochrany ovzdušia nemá námietky a pripomienky k predloženému dokumentu

Štát na správa v odpadovom hospodárstve (OU-LV-OSZP-2017/003863-OH/Če zo dňa 28.02.2017) : konštatuje základné údaje z oznámenia o zmene činnosti;

SSOH dáva k predloženému zámeru navrhovanej činnosti podľa § 29 ods.9 zákona nasledovné stanovisko :

- S odpadmi, ktoré vznikajú pri výstavbe musí byť nakladané v zmysle platnej legislatívy v odpadovom hospodárstve - zákon č. 79/2015 Z.z. o odpadoch a súvisiace vyhlášky, ktorými sa vykonáva zákon o odpadoch a hierarchiou odpadového hospodárstva (§6 zákona o odpadoch).

Štát na správa ochrany prírody a krajiny (OU-LV-OSZP-2017/003855-H zo dňa 28.02.2017) : ako príslušný orgán štátnej správy dáva nasledovné vyjadrenie :

- uvádza základné údaje z „oznámenia“, po preštudovaní predloženého materiálu je možné konštatovať, že stavba nezasahuje do chránených území ani do ochranných pásiem a na území platí I. stupeň územnej ochrany prírody a krajiny. Taktiež sa na lokalite nenachádzajú ani biotopy európskeho významu, národného významu ani

žiadne lokality NATURA 2000. K zmene činnosti dáva z hľadiska ochrany prírody a krajiny kladné stanovisko.

Štátnej vodnej správe - príslušným orgán štátnej vodnej správy je okresný úrad v sídle kraja t.j. Okresný úrad Nitra, odbor starostlivosti o životné prostredie

- **Okresný úrad Nitra, odbor starostlivosti o životné prostredie, oddelenie štátnej správy vod a vybraných zložiek životného prostredia kraja, (list č. 2017/011303 zo dňa 22. 02. 2017, doručený dňa 27. 02. 2017)**

K zmene navrhovanej činnosti nemá pripomienky.

- **Okresný úrad Levice, odbor cestnej dopravy a pozemných komunikácií, (list č. OU-LV-OCDPK-2017/003753-002, zo dňa 27. 02. 2017, doručený dňa 03. 03. 20017)**

Uvádza, že navrhovaná zmena činnosti sa bude realizovať v areáli Atómových elektrární Mochovce v dotyku s vnútro areálom úcelovými komunikáciami na katastrálnom území Mochovce, pod správou obce Kalná nad Hronom, príslušným cestným správnym orgánom a špeciálnym stavebným úradom je Obec Kalná nad Hronom.

K predmetnej zmene navrhovanej činnosti nevyjadrujeme.

Dotknutá obec : **Kalná nad Hronom** sa v zákonom stanovenej lehote v rámci zisťovacieho konania podľa § 29 ods. 6 v súlade s § 18 ods. 2 písm. c) zákona o posudzovaní nevyjadrila.

Oznámenie o doručení zmeny činnosti podľa zákona o posudzovaní obec zverejnila na svojej úradnej tabuli odo dňa : 17. 02. 017 do dňa : 03. 03. 2017, kedy informáciu o možnosti nazerania do oznamenia do zmeny činnosti zvesila.

Podľa § 29 ods. 9) rezortný orgán, povolujúci orgán, dotknutý orgán a dotknutá obec môžu doručiť príslušnému orgánu písomné stanoviská k oznameniu o zmene navrhovanej činnosti do desiatich pracovných dní od jeho doručenia, **ak sa nedoručí písomné stanovisko v uvedenej lehote, tak sa stanovisko považuje za súhlasné**. Verejnosť môže doručiť príslušnému orgánu písomné stanovisko k oznameniu o zmene navrhovanej činnosti do desiatich pracovných dní od zverejnenia uvedených informácií podľa odseku 8, písomné stanovisko sa považuje za doručené, aj keď bolo v určenej lehote doručené dotknutej obci.

Ministerstvo posúdilo Oznámenie o zmene navrhovanej činnosti „**IPR EMO 204 00 Seizmické zodolnenie stavebných objektov EMO 12 SO 580/1-01, 580/1-02 a 580/1-03 Ventilátorové chladiace veže**“. Pri posudzovaní navrhovanej zmeny z hľadiska predpokladaných vplyvov na životné prostredie a zvažovaní ďalšieho postupu v zmysle ustanovení zákona o posudzovaní použilo Ministerstvo životného prostredia Slovenskej republiky aj *Kritériá pre zisťovacie konanie podľa § 29*, uvedené v prílohe č. 10 zákona o posudzovaní, ktorá je transpozíciou prílohy č. III. Smernice 2011/92/EU o posudzovaní vplyvov určitých verejných a súkromných projektov na životné prostredie.

Z dôvodu navrhovanej zmeny činnosti nebude dochádzať k významným negatívnym vplyvom na životné prostredie a obyvateľstvo. Krajina a prírodné hodnoty jednotlivých zložiek životného prostredia ostanú zachované.

Realizáciou tohto investičného projektu nie sú ovplyvnené podmienky užívania diela podľa kolaudačného rozhodnutia 1. resp. 2. bloku JE EMO. Uvedené zmeny nie sú zdrojom žiadnych odpadov, hluku, vibrácií, žiarenia, tepla a zápachu, nemajú žiadne dôsledky na znečistenie ovzdušia, odpadových vôd a nevyvolávajú žiadne investície.

Požiadavky na vstupy:

- ✓ záber pôdy – nie je požadovaný
- ✓ spotreba vody – nie je požadovaná
- ✓ surovinové a energetické zdroje – pre napájanie elektrických spotrebičov bude využitá el. energia z vlastnej spotreby
- ✓ dopravná a iná infraštruktúra – bude využitá stávajúca infraštruktúra

- ✓ pracovné sily - realizácia bude zabezpečená dodávateľsky, zrealizované dielo bude prevádzkované stávajúcou obsluhou, bez vplyvu na zmenu počtu zamestnancov.

Ministerstvo na základe odborného posúdenia predloženého oznámenia o zmene, doručených vyjadrení orgánov štátnej správy a samosprávy, zhodnotenia stavu životného prostredia v záujmovom území, posúdenia navrhovaných opatrení na minimalizáciu negatívnych vplyvov navrhovej činnosti na životné prostredie a zdravie obyvateľov konštatuje, že zmena navrhovej činnosti nepredstavuje taký zásah do životného prostredia, ktorý by v značnej miere ohrozoval životné prostredie a zdravie obyvateľov, nie je v rozpore so všeobecne záväznými právnymi predpismi v oblasti starostlivosti o životné prostredie a zdravie obyvateľov, neboli zistené nesúlad s platnými územnoplánovacími podkladmi v záujmovom území, v doručených stanoviskách orgánov štátnej správy a samosprávy neboli vyjadrené nesúhlasy s navrhovanými zmenami riešenými v predloženom Oznámení o zmene navrhovej činnosti „**IPR EMO 204 00 Seizmické zodolnenie stavebných objektov EMO 12 SO 580/1-01, 580/1-02 a 580/1-03 Ventilátorové chladiace veže**“, požiadavky uvedené vo vyjadreniach orgánov štátnej správy a samosprávy je možné zohľadniť v ďalších konaniach podľa osobitných predpisov a preto ministerstvo rozhodlo tak, ako je uvedené vo výrokovej časti tohto rozhodnutia.

Ministerstvo na základe preskúmania a zhodnotenia predloženého oznámenia o zmene činnosti, vyjadrení účastníkov konania, z hľadiska zhodnotenia celkovej úrovne ochrany životného prostredia podľa zákona o posudzovaní usúdilo, že nie sú ohrozené ani neprimerané obmedzené alebo ohrozené práva a oprávnené záujmy účastníkov konania a sú splnené podmienky podľa zákona o posudzovaní a predpisov upravujúcich konania, ktoré boli súčasťou oznámenia o zmene činnosti a preto rozhodlo tak, ako je uvedené vo výrokovej časti tohto rozhodnutia.

POUČENIE

Proti tomuto rozhodnutiu možno podať do 15 dní od jeho doručenia rozklad podľa § 61 ods. 1 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní (správny poriadok) na Ministerstve životného prostredia Slovenskej republiky.

V prípade verejnosti sa podľa § 24 ods. 4 zákona o posudzovaní za deň doručenia rozhodnutia považuje pätnasty deň zverejnenia rozhodnutia podľa § 29 ods. 15 zákona o posudzovaní na webovom sídle MŽP SR.

Toto rozhodnutie je po vyčerpaní riadnych opravných prostriedkov, ktoré sa preň pripúšťajú, preskúmateľné správnym súdom podľa ustanovení zákona č. 162/2015 Z. z. Správny súdny poriadok.

S pozdravom



RNDr. Gabriel Nižnanský
riaditeľ odboru

Rozdeľovník

Doručuje sa :

1. Slovenské elektrárne, a. s., Mlynské nivy 47, 821 09 Bratislava
2. Úrad jadrového dozoru Slovenskej republiky, Bajkalská 27, P. O. Box 24, 820 07 Bratislava 27;
3. Obec Kalná nad Hronom, Obeecný úrad v Kalnej nad Hronom, Červenej armády 55, 935 32 Kalná nad Hronom;

Na vedomie :

4. Ministerstvo hospodárstva Slovenskej republiky, Odbor energetickej a surovinovej politiky, Mierová 19, 827 15 Bratislava 212;
5. Úrad verejného zdravotníctva SR, Odbor ochrany zdravia pred žiarením, Trnavská cesta 52, P. O. Box 45, 826 45 Bratislava 29;
6. Regionálny úrad verejného zdravotníctva so sídlom v Leviciach, Komenského č. 4, 934 38 Levice
7. Úrad Nitrianskeho samosprávneho kraja Nitra, Rázusova 2A, 949 01 Nitra
8. Okresný úrad Levice, odbor starostlivosti o životné prostredie, Dopravná č. 14, 934 03 Levice
9. Okresné riadielstvo Hasičského a záchranného zboru Levice, Požiarnicka č.7, 934 01 Levice
10. Okresný úrad Levice, odbor krízového riadenia, L.Štúra č. 53, 934 03 Levice
11. Okresný úrad Levice, odbor cestnej dopravy a pozemných komunikácií, L.Štúra č. 53 934 03 Levice
12. Okresný úrad Nitra, odbor starostlivosti o životné prostredie kraja, Štefánikova tr. 69, 949 01 Nitra

