

OZNÁMENIE O ZMENE NAVRHOVANEJ ČINNOSTI v súlade s §18, ods. 4 zákona č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov	
I. Údaje o navrhovateľovi	
1. <i>Názov (meno):</i>	Jadrová a vyrad'ovacia spoločnosť, a.s.
2. <i>Identifikačné číslo:</i>	35946024
3. <i>Sídlo:</i>	Tomášikova 22, 821 02 Bratislava
4. <i>Meno, priezvisko, adresa, telefónne číslo a iné kontaktné údaje oprávneného zástupcu navrhovateľa.</i>	<p>Ing. Peter Čižnár – predseda predstavenstva a generálny riaditeľ, Tomášikova 22, Bratislava 821 02 tel.: 033/531 5340</p> <p>Ing. Miroslav Obert - podpredseda predstavenstva a riaditeľ divízie vyrad'ovania a PMU Tomášikova 22, Bratislava 821 02 tel.: 033/531 5266</p> <p>Ing. Ján Horváth - člen predstavenstva a riaditeľ divízie bezpečnosti a investícií Tomášikova 22, Bratislava 821 02 tel.: 033/531 5701</p>
5. <i>Meno, priezvisko, adresa, telefónne číslo a iné kontaktné údaje kontaktnej osoby, od ktorej možno dostať relevantné informácie o navrhovanej činnosti a miesto na konzultácie.</i>	<p>Ing. Milan Bárdy – vedúci sekcie riadenia a podpory prevádzky Tomášikova 22, Bratislava 821 02 tel.: 033/531 6646 e-mail: bardy.milan@javys.sk</p>
II. Názov zmeny navrhovanej činnosti	
Zmena internej dokumentácie – prevádzkového predpisu spoločnosti JAVYS, a.s. „15-ZOZ-802 „Zoznam vybraných zariadení pre JZ A1, TSÚ RAO, MSVP a FS KRAO“, vydanie č.1“	
III. Údaje o zmene navrhovanej činnosti	
1. <i>Umiestnenie navrhovanej činnosti (kraj, okres, obec, katastrálne územie, parcelné číslo).</i>	
<p>Spoločnosť JAVYS, a.s. (Jadrová a vyrad'ovacia spoločnosť, a.s.) bola založená dňa 6. júla 2005 (pôvodný názov GovCo, a.s.) a jej jediným akcionárom je štát v zastúpení Ministerstva hospodárstva SR. Dňa 05.08.2006 zápisom do Obchodného registra došlo k zmene názvu spoločnosti na názov Jadrová vyrad'ovacia spoločnosť, a.s. a dňa 23.03.2007 zápisom do Obchodného registra došlo k zmene na súčasný názov Jadrová a vyrad'ovacia spoločnosť, a.s. Rozhodnutím Ministerstva hospodárstva Slovenskej republiky sa dňa 26. 9. 2008 zmenilo sídlo spoločnosti z pôvodného sídla Jaslovské Bohunice 919 31 na nové sídlo Tomášikova č. 22, 821 02 Bratislava.</p> <p>Poslaním spoločnosti JAVYS, a.s. je,;</p> <ul style="list-style-type: none"> • prevádzkovanie, udržiavanie a vyrad'ovanie jadrových zariadení, • nakladanie s vyhoreným jadrovým palivom, • poskytovanie jadrových služieb v oblasti nakladania s rádioaktívnymi odpadmi, • zabezpečenie prednej a zadnej časti palivového cyklu s minimálnym vplyvom na životné prostredie. 	

JAVYS, a.s. je prevádzkovateľom jadrových zariadení v lokalite Jaslovské Bohunice a Mochovce, pre ktoré platí prevádzkový predpis 15-ZOZ-802:

1. Jadrová elektráreň A1 (JE A1)
2. Technológie pre spracovanie a úpravu RAO (TSÚ RAO)
3. Medzisklad vyhoretého paliva (MSVP)
4. Finálne spracovanie kvapalných rádioaktívnych odpadov

Jadrové zariadenia „Technológie pre spracovanie a úpravu rádioaktívnych odpadov“ (ďalej TSÚ RAO), MSVP, JE A1 sú umiestnené v lokalite Jaslovské Bohunice:

kraj: Trnavský kraj,

okres Trnava - katastrálne územie obce Jaslovské Bohunice

parcelné číslo: 704/99, 704/67, 704/68, 704/66, 704/54, 704/55, 701/37, 701/50 (MSVP)

a FS KRAO v lokalite Mochovce:

kraj: nitriansky,

okres: Levice,

obec: Nový Tekov,

katastrálne územie: Nový Tekov,

parcelné číslo: 1751/123

2. Stručný opis technického a technologického riešenia vrátane požiadaviek na vstupy (záber pôdy, spotreba vody, ostatné surovinné a energetické zdroje, dopravná a iná infraštruktúra, nároky na pracovné sily, iné nároky) a údajov o výstupoch (napríklad zdroje znečistenia ovzdušia, odpadové vody, iné odpady, zdroje hluku, vibrácií, žiarenia, tepla a zápachu, iné očakávané vplyvy, napríklad vyvolané investície).

Pôvodný stav:

V súčasnosti je pre jadrové zariadenia TSÚ RAO, JE A1, MSVP a FS KRAO vypracovaný a schválený (rozhodnutím ÚJD SR č. 35/2013) prevádzkový predpis A-19 „Zoznam vybraných zariadení divízie 2000 a 5000“, vydanie č. 2, revízia č. 2.

Dokument je vypracovaný na základe požiadaviek zákona č. 541/2004 Z. z. a vyhlášky ÚJD SR č. 430/2011 Z. z. o požiadavkách na jadrovú bezpečnosť. Pod pojmom „vybrané zariadenia“ sa rozumejú systémy, konštrukcie, komponenty alebo ich časti vrátane ich programového vybavenia dôležité z hľadiska jadrovej bezpečnosti jadrového zariadenia, zaradené do bezpečnostných tried podľa svojho významu pre jadrovú bezpečnosť, ako aj podľa bezpečnostnej funkcie systému, ktorého sú súčasťou, a podľa závažnosti ich prípadnej poruchy.

ÚJD SR schvaľuje v zmysle § 4, ods. 2 zákona č. 541/2004 Z. z. požiadavky na kvalitu jadrových zariadení, kategorizáciu vybraných zariadení do bezpečnostných tried a požiadavky na kvalitu vybraných zariadení.

Vybrané zariadenia sa musia identifikovať a následne kategorizovať na základe ich funkcie a významnosti súvisiacej s jadrovou bezpečnosťou do bezpečnostných tried I až IV. Pri kategorizácii vybraných zariadení sa uplatňuje odstupňovaný prístup tak, že do triedy I sú zahrnuté vybrané zariadenia, pri ktorých sú najvyššie nároky na spoľahlivosť, kvalifikáciu, zabezpečovanie kvality, početnosť a rozsah kontrol a s tým súvisiaca dokumentácia.

Vybrané zariadenia uvedených JZ sú zaradené do bezpečnostnej triedy III. písm. e), g), h), i), k), m), n) a zariadenia elektro a SKR (systémy kontroly a riadenia) sú zaradené do bezpečnostných tried III. a IV.

Podľa vyhlášky č. 430/2011 Z. z. sú vybrané zariadenia zaradené do bezpečnostnej triedy III, zariadeniami:

e) nevyhnutné na udržanie ožiarenia obyvateľstva a zamestnancov jadrového zariadenia pod stanovenými

limitmi v priebehu havarijných podmienok spojených s únikom rádioaktívnych látok alebo ionizujúceho žiarenia zo zdrojov nachádzajúcich sa mimo ochrannej obálky a aj po uplynutí týchto havarijných podmienok, g) na zabránenie rádioaktívnym únikom z ožiareného paliva pri jeho skladovaní na území jadrového zariadenia pri normálnej prevádzke a abnormálnej prevádzke,

h) na odvod zostatkového tepla z ožiareného paliva skladovaného na území jadrového zariadenia,

i) nevyhnutné na udržanie dostatočnej podkritickosti jadrového paliva skladovaného na území jadrového zariadenia,

k) nevyhnutné z hľadiska plnenia bezpečnostných funkcií na zabezpečenie funkčnej schopnosti ostatných komponentov zaradených do bezpečnostnej triedy I až III, ktoré sa netýkajú systémov a kontroly riadenia alebo dodávok energií,

m) určené na prepravu jadrových materiálov a rádioaktívnych odpadov v zásielkach typu B (U), B (M) a C,

n) nevyhnutné na obmedzenie výpustí alebo únikov tuhých, kvapalných alebo plyných rádioaktívnych látok a ionizujúceho žiarenia pri normálnej prevádzke a abnormálnej prevádzke.

IV. Vybrané zariadenia zaradené do bezpečnostnej triedy IV sú zariadenia určené na predchádzanie alebo obmedzenie dôsledkov porúch ostatných zariadení zaradených do bezpečnostnej triedy I až III.

Prehodnocovanie zoznamu vybraných zariadení sa vykonáva pri periodickom hodnotení bezpečnosti jadrového zariadenia, ako aj pri návrhoch zmien uvedených v § 2 písm. v) a w) zákona č. 541/2004 Z. z..

Dokument obsahujúci zoznam a kategorizáciu vybraných zariadení je zaradený v internej dokumentácii spoločnosti medzi prevádzkovú dokumentáciu s označením významnosti dokumentu do skupiny „A“ a podlieha schváleniu ÚJD SR.

Prevádzka jednotlivých JZ resp. vyradovanie JE A1 sú realizované na základe povolení ÚJD SR:

- prevádzka JZ „Technológie na spracovanie a úpravu rádioaktívnych odpadov“ v lokalite Jaslovské Bohunice je povolená rozhodnutím ÚJD SR č. 498/2010 s platnosťou do 31.12.2020,
- jadrové zariadenie „Medzisklad vyhoretého paliva“ je prevádzkované na základe rozhodnutia ÚJD SR č. 444/2010 zo dňa 9.12.2010,
- vyradovanie jadrového zariadenia JE A1- II. etapa je realizované na základe rozhodnutia ÚJD SR č. 178/2009, ktoré je platné do 31.12.2018,
- jadrové zariadenie FS KRAO je prevádzkované na základe rozhodnutia ÚJD SR č. 329/2007 zo dňa 8.10.2007.

Navrhovaný stav a zdôvodnenie zmien:

Podľa novej štruktúry prevádzkových predpisov, ktoré sú súčasťou ISM (integrovaný systém manažérstva), je predpis zaradený do skupiny „Prevádzkové predpisy určujúce požiadavky na kvalitu a bezpečnosť“ pod typ dokumentu „Zoznam (označenie ZOZ)“. Prevádzkový predpis je vypracovaný a zaobchádza sa s ním v súlade so smernicou RS/PD/ZSM „Riadenie prevádzkovej a technickej dokumentácie“. Podľa tejto smernice bol pôvodný dokument označený ako A-19 prepracovaný do nového vydania označeného ako 15-ZOZ-802, pričom účel dokumentu nebol zmenený.

Zdôvodnenie zmeny resp. aktualizácie predpisu:

1. **Zmena označenia** prevádzkových predpisov: z A-19, vydanie č. 2, revízia č. 2 na nové vydanie 15-ZOZ-802, vydanie č. 1.

V súvislosti s novým procesným modelom z dôvodu certifikácie integrovaného systému manažérstva podľa noriem ISO 9001:2008, ISO 14001:2004, ISO/IEC 20000-1:2005 a OHSAS 18001:2007 bol prepracovaný aj zoznam dokumentácie a podľa novej smernice „RS/PD/ZSM Riadenie prevádzkovej

a technickej dokumentácie“ sa zmenili označenia jednotlivých druhov prevádzkovej dokumentácie. Dokumenty obsahujúce zoznamy zariadení sú podľa tejto novej smernice označované ako „ZOZ“ zaradené medzi „prevádzkové predpisy určujúce požiadavky na kvalitu a bezpečnosť“.

2. **Aktualizácia kategorizácie** vybraných zariadení do bezpečnostných tried podľa vyhlášky ÚJD SR č. 430/2011 Z. z. (v pôvodnom predpise bola vykonaná kategorizácia podľa vyhlášky ÚJD SR č. 50/2006 Z. z.)

Pre každé vybrané zariadenie sú vypracované plány kvality, na základe ktorých sa plánuje a vykonáva pravidelná údržba a kontrola daných zariadení. Tieto činnosti na vybraných zariadeniach podliehajú kontrole ÚJD SR v zmysle požiadaviek zákona č. 541/2004 Z. z. a jeho vykonávacích predpisov.

3. **Aktualizácia skutočného stavu** vybraných zariadení v súvislosti s:
 - realizáciou projektov BIDSF C7-C „Rekonštrukcia BSC RAO“ , C7-A2 „Zvýšenie kapacity fragmentačných a dekontaminačných zariadení“ (zaradenie nových zariadení),
 - realizáciou zmeny na FS KRAO v rámci akcie „Úprava trasy vypúšťania cementovej zálievky“ realizovanej na základe rozhodnutia ÚJD č. 998/2012 (vyrazenie pôvodných čerpadiel, ventilov) a zaradenie nového úseku potrubnej trasy,
 - realizáciou vyradovania JE A1 (vyrazenie nepoužívaných resp. vyradovaných zariadení zo zoznamu),
 - doplnením zariadení na nakladanie s vyhoretým jadrovým palivom (kontajner MSVP C30/006/90, Inšpekčný stend na monitorovanie vyhorelého jadrového paliva SVYP – 400 (rozhodnutia ÚJD SR č. 227/2009, 195/2009).
4. **Aktualizácia výkresovej dokumentácie** vybraných zariadení.
Bola vykonaná zmena číslovania operatívnych výkresov a schém v zmysle platnej smernice JAVYS/14/SM-RD-01 „Riadenie prevádzkovej dokumentácie“ v rámci celého dokumentu.
5. Aktualizácia vybraných zariadení podľa vykonanej **zmeny hraníc jadrových zariadení** (presun niektorých vybraných zariadení medzi jednotlivými jadrovými zariadeniami JE A1 a TSÚ RAO).

Zoznam vybraných zariadení pre JZ A1, TSÚ RAO, MSVP a FS KRAO (ďalej len zoznam) presne identifikuje jednotlivé vybrané zariadenia a ich pomocné systémy a podsystémy, s uvedením ich bezpečnostnej funkcie a zaradenia do bezpečnostných tried podľa prílohy číslo 1 vyhlášky ÚJD SR č. 430/2011. Skladá sa z textovej a grafickej časti, kde sú jednoznačne definované hranice vybraného zariadenia alebo systému. Vybrané zariadenia uvedených JZ sú zaradené do bezpečnostnej triedy III. písm. e), g), h), i), k), m), n) a zariadenia elektro a SKR (systémy kontroly a riadenia) sú zaradené do bezpečnostných tried III. a IV.

Podkladom pre vypracovanie nového vydania a teda aj aktualizácie zoznamu vybraných zariadení bolo aj odsúhlasenie jednotlivých aktivít rozhodnutiami ÚJD SR a stanoviskami MŽP SR napr.:

- zmena hraníc jadrových zariadení – rozhodnutie ÚJD SR č. 573/2012, vyjadrenie MŽP SR č. 9312/2010-3.4/hp zo dňa 9.11.2010,
- realizácia projektu C7-C – rozhodnutie ÚJD SR č. 259/2011, vyjadrenie MŽP SR č. 5237/2010-3.4/hp zo dňa 24.8.2010,
- realizácia projektu C7-A2 – rozhodnutie ÚJD SR č. 172/2013, záverečné stanovisko MŽP SR č. 2294/2013-3.4/hp zo dňa 28.2.2013,
- zmeny plánov kvality vybraných zariadení – rozhodnutie ÚJD SR č. 190/2012
- realizácia akcie „Úprava trasy vypúšťania cementovej zálievky“ na FS KRAO - rozhodnutie ÚJD SR č. 998/2012, vyjadrenie MŽP SR č. 6031/2012-3.4/hp zo dňa 15.6.2012.

Zmeny zoznamu vybraných zariadení nemajú vplyv na životné prostredie vzhľadom ku skutočnosti, že sa jedná o zmenu internej dokumentácie spoločnosti JAVYS, a.s..

<p>3. <i>Prepojenie s ostatnými plánovanými a realizovanými činnosťami v dotknutom území a možné riziká havárií vzhľadom na použité látky a technológie.</i></p> <p>Navrhované zmeny v zozname vybraných zariadení sú výsledkom zmien na jadrových zariadeniach, ktoré sú posudzované a schvaľované Úradom jadrového dozoru SR. Je to zmena prevádzkového predpisu – interného dokumentu spoločnosti, ktorá predstavuje len aktualizáciu zoznamu existujúcich vybraných zariadení. Rozsah povolených činností vykonávaných na jednotlivých jadrových zariadeniach je uvedený v povoleniach na prevádzku JZ, resp. na vyradovanie JZ JE A1. Zmena dokumentu nemá prepojenie na ostatné plánované alebo realizované činnosti v dotknutom území. Zmena dokumentu nebude mať žiadny vplyv na životné prostredie.</p>
<p>4. <i>Druh požadovaného povolenia navrhovanej činnosti podľa osobitných predpisov.</i></p> <p>Rozhodnutie ÚJD SR – schválenie zmeny dokumentácie podľa § 2 písm. v), bod 2 a § 4 ods. 2 písm. a), bod č. 3 zákona č. 541/2004 Z. z. o mierovom využívaní jadrovej energie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov.</p>
<p>5. <i>Vyjadrenie o predpokladaných vplyvoch zmeny navrhovanej činnosti presahujúcich štátne hranice.</i></p> <p>Zmena interného predpisu: z pôvodného predpisu A-19 „Zoznam vybraných zariadení divízie 2000 a 5000“ na 15-ZOZ-802 „Zoznam vybraných zariadení pre JZ A1, TSÚ RAO, MSVP a FS KRAO“, vydanie č.1“ spoločnosti JAVYS, a.s. nemá žiadne predpokladané vplyvy presahujúce štátne hranice.</p>
<p>6. <i>Základné informácie o súčasnom stave životného prostredia dotknutého územia vrátane zdravia ľudí</i></p> <p>Stav životného prostredia v okolí jadrových zariadení v lokalite Jaslovské Bohunice bol popísaný v správach o hodnotení vplyvov na životné prostredie vypracovaných pre navrhovanú činnosť „Integrálny sklad RAO“, „Zvýšenie kapacity existujúcich fragmentačných a dekontaminačných zariadení“, ktoré boli prerokovávané v priebehu roka 2012.</p> <p>Vplyv jadrových zariadení pôsobiach v lokalite Jaslovské Bohunice je sledovaný v súlade so schváleným monitorovacím programom, výsledky monitorovania sú predmetom správy „Radičná ochrana v JAVYS, a.s. a vplyv areálu JAVYS, a.s. na okolie“ pre každý kalendárny rok. Vplyvy nevyplývajúce z ionizujúceho žiarenia sú vyhodnocované v materiáli „Správa o životnom prostredí“ (vodné hospodárstvo, ochrana ovzdušia, odpadové hospodárstvo a ostatné zložky ŽP) za každý uplynulý kalendárny rok.</p> <p>Zmena internej dokumentácie spoločnosti JAVYS, a.s. nemá žiadne vplyvy na životné prostredie ani zdravie ľudí. Činnosti prevádzky jadrových zariadení, resp. vyradovania JE A1, pre ktoré je platný dokument 15-ZOZ-802 budú vykonávané v pôvodnom rozsahu.</p>
<p>IV. Vplyvy na životné prostredie a zdravie obyvateľstva vrátane kumulatívnych a synergických</p> <p>Zmena prevádzkového predpisu z PP A-19 „Zoznam vybraných zariadení divízie 2000 a 5000“, vydanie č. 2, revízia č. 2. na „15-ZOZ-802 „Zoznam vybraných zariadení pre JZ A1, TSÚ RAO, MSVP a FS KRAO“, vydanie č.1“ (interná dokumentácia spoločnosti JAVYS, a.s.) nemá žiadne vplyvy na životné prostredie ani zdravie ľudí. Navrhovaná zmena dokumentu nespôsobí zmeny v zábere pôdy, spotrebe surovín a energií, spotrebe pitnej vody, emisiách do ovzdušia, výpustiach do povrchových vôd, produkcii odpadov vzhľadom ku skutočnosti, že popísané zmeny v zozname vybraných zariadení nepredstavujú zmenu v prevádzke jednotlivých JZ, pre ktoré je zoznam vypracovaný. Zmeny dokumentácie nemajú vplyv na rozsah činností vykonávaných v spoločnosti.</p>
<p>V. Všeobecne zrozumiteľné záverečné zhrnutie</p> <p>Jadrová a vyradovacia spoločnosť, a. s. je prevádzkovateľom jadrových zariadení v lokalite Jaslovské Bohunice a Mochovce, pre ktoré je spracovaný prevádzkový predpis 15-ZOZ-802:</p>

1. Jadrová elektrárň A1 (JE A1)
2. Technológie pre spracovanie a úpravu RAO (TSÚ RAO)
3. Medzisklad vyhoreťho paliva (MSVP)
4. Finálne spracovanie kvapalných rádioaktívnych odpadov.

V súčasnosti platí pre tieto jadrové zariadenia prevádzkový predpis označený ako A-19 „Zoznam vybraných zariadení divízie 2000 a 5000“, vydanie č. 2, revízia č. 2 schválený rozhodnutím ÚJD SR č. 35/2013.

Prevádzkový predpis bolo potrebné aktualizovať na základe viacerých skutočností napr.

1. **Zmena označovania** prevádzkovej dokumentácie v súvislosti so zmenou smernice „RS/PD/ZSM Riadenie prevádzkovej a technickej dokumentácie“. Pôvodný predpis označený ako A-19, vydanie č. 2, revízia č. 2 má byť označený ako 15-ZOZ-802, vydanie č. 1.
Dokumenty obsahujúce zoznamy zariadení sú podľa tejto novej smernice označované ako „ZOZ“ zaradené medzi „prevádzkové predpisy určujúce požiadavky na kvalitu a bezpečnosť“.
2. **Aktualizácia kategorizácie** vybraných zariadení do bezpečnostných tried podľa vyhlášky ÚJD SR č. 430/2011 Z. z. (v pôvodnom predpise bola vykonaná kategorizácia podľa vyhlášky ÚJD SR č. 50/2006 Z. z.). Pre každé vybrané zariadenie sú vypracované plány kvality, na základe ktorých sa plánuje a vykonáva pravidelná údržba a kontrola daných zariadení. Tieto činnosti na vybraných zariadeniach podliehajú kontrole ÚJD SR v zmysle požiadaviek zákona č. 541/2004 Z. z. a jeho vykonávacích predpisov.
3. **Aktualizácia skutočného stavu** vybraných zariadení v súvislosti s:
 - realizáciou projektov BIDSF C7-C „Rekonštrukcia BSC RAO“ , C7-A2 „Zvýšenie kapacity fragmentačných a dekontaminačných zariadení“ (zaradenie nových zariadení)
 - realizáciou zmeny na FS KRAO v rámci akcie „Úprava trasy vypúšťania cementovej zálievky“ realizovanej na základe rozhodnutia ÚJD č. 998/2012 (vyraďenie pôvodných čerpadiel, ventilov) a zaradenie nového úseku potrubnej trasy
 - realizáciou vyradovania JE A1 (vyraďenie nepoužívaných resp. vyradovaných zariadení zo zoznamu)
 - doplnením zariadení na nakladanie s vyhoretým jadrovým palivom (kontajner MSVP C30/006/90, Inšpekčný stend na monitorovanie vyhoreťho jadrového paliva SVYP – 400 (rozhodnutia ÚJD SR č. 227/2009, 195/2009). .
4. **Aktualizácia výkresovej dokumentácie** vybraných zariadení.
Bola vykonaná zmena číslovania operatívnych výkresov a schém v zmysle platnej smernice JAVYS/14/SM-RD-01 „Riadenie prevádzkovej dokumentácie“ v rámci celého dokumentu.
5. Aktualizácia vybraných zariadení podľa vykonanej **zmeny hraníc jadrových zariadení** (presun niektorých vybraných zariadení medzi jednotlivými jadrovými zariadeniami JE A1 a TSÚ RAO).

Aktualizácia prevádzkového predpisu predstavuje zmenu interného dokumentu spoločnosti a spočíva v aktualizácii zoznamu existujúcich vybraných zariadení. Zmena dokumentu môže byť vykonaná len na základe schválenie zmeny dokumentácie podľa § 2 písm. v), bod 2 a § 4 ods. 2 písm. a), bod č. 3 zákona č. 541/2004 Z. z. o mierovom využívaní jadrovej energie a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov.

Rozsah povolených činností vykonávaných na jednotlivých jadrových zariadeniach je uvedený v povoleniach na prevádzku JZ, resp. na vyradovanie JZ JE A1. **Zmeny v zozname vybraných zariadení popísané v prevádzkovom predpise nemajú vplyv na životné prostredie a zdravie obyvateľstva vzhľadom ku skutočnosti, že sa nemení prevádzka jednotlivých JZ v lokalite Jaslovské Bohunice a Mochovce.**

Navrhovaná zmena prevádzkového predpisu vypracovaného pre jadrové zariadenia TSÚ RAO, A1, MSVP, FS KRAO prevádzkovaných spoločnosťou JAVYS, a.s. v lokalite Jaslovské Bohunice a Mochovce nemá svojou podstatou vplyv na životné prostredie z dôvodu, že nepredstavuje zmenu činností na jadrových zariadeniach spoločnosti JAVYS, a.s..

Prílohy:

1. Informácia, či navrhovaná činnosť bola posudzovaná podľa zákona; v prípade, ak áno, uvedie sa číslo a dátum záverečného stanoviska, príp. jeho kópia:

Činnosť „Seizmické z odolnenie a rozšírenie skladovacej kapacity medziskladu vyhoretého paliva (MSVP) v lokalite Bohunice, záverečné stanovisko MŽP SR zo dňa 19.2.1997.

Činnosť „Vyradovanie JE A1, I. etapa“, záverečné stanovisko MŽP SR zo dňa 1.12.2000

Činnosť „Vyradovanie JE A1, po ukončení I. etapy“, záverečné stanovisko MŽP SR zo dňa 5936/2002-1.12 zo dňa 20.10.2003

Realizácia projektu C7-A2 „Zvýšenie kapacity fragmentačných a dekontaminačných zariadení“, záverečné stanovisko MŽP SR č. 2294/2013-3.4/hp zo dňa 28.2.2013

Realizácia projektu C7-C – vyjadrenie MŽP SR č. 5237/2010-3.4/hp zo dňa 24.8.2010

Realizácie akcie „Úprava trasy vypúšťania cementovej zálievky“ – vyjadrenie MŽP SR č. 6031/2012-3.4/hp zo dňa 15.6.2012

Činnosti jadrového zariadenia „TSÚ RAO“ sú v súčasnosti posudzované – po vydaní rozsahu hodnotenia je spracovávaná správa o hodnotení

2. Mapy širších vzťahov s označením umiestnenia zmeny navrhovanej činnosti v danej obci a vo vzťahu k okolitej zástavbe:

Zmena dokumentu nemá vplyv na mapu širších vzťahov ani na okolitú zástavbu.

3. Výpis z katastra nehnuteľností :

Zmena prevádzkového predpisu nemá vplyv na majetok spoločnosti JAVYS, a.s..

4. Odborné stanovisko orgánu ochrany prírody a krajiny podľa § 18 ods. 12:

Zmena prevádzkového predpisu sa netýka chráneného územia podľa osobitných predpisov.

5. Stanovisko príslušného orgánu územného plánovania, či zmena navrhovanej činnosti je v súlade s platnými územnoplánovacími dokumentáciami platnými pre dané územie:

Zmena prevádzkového predpisu nespôsobí zmenu v existujúcich priestoroch JAVYS, a.s. a nevyžaduje zmenu alebo doplnenie príslušnej územnoplánovacej dokumentácie.

6. Dokumentácia k zmene navrhovanej činnosti:

Príloha č. 1: Prevádzkový predpis 15-ZOZ-802 „Zoznam vybraných zariadení pre JZ A1, TSÚ RAO, MSVP a FS KRAO“, vydanie č. 1 – elektronická verzia

Príloha č. 2: Rozhodnutie ÚJD SR č. 35/2013

6.1. Dátum spracovania: 19.9.2013

6. 2. Meno, priezvisko, adresa, číslo telefónu spracovateľa:

MVDr. Zuzana Kollárová, špecialista – procesy EIA,
Tomášikova 22, 821 02 Bratislava,
pracovisko Jaslovské Bohunice 919 31
tel.č.: 033/5316305, 0910834518

Ing. Milan Bárdu, vedúci sekcie riadenia a podpory prevádzky
Tomášikova 22, 821 02 Bratislava,
pracovisko Jaslovské Bohunice 919 31
tel.č.: 033/5316646, 0910834313

6. 3. Podpis spracovateľa:

MVDr. Zuzana Kollárová, špecialista – procesy EIA

Ing. Milan Bárty, vedúci sekcie riadenia a podpory prevádzky

6. 4. Podpis navrhovateľa:

Ing. Branislav Mihály – vedúci sekcie radiačnej ochrany,
životného prostredia a chémie
Tomášikova 22, Bratislava 821 02
pracovisko Jaslovské Bohunice 919 31

Ing. Ján Horváth – člen predstavenstva a
riaditeľ divízie bezpečnosti a investícií
Tomášikova 22, Bratislava 821 02