

Slovenské elektrárne, a. s.  
závod Atómové elektrárne Bohunice

919 31 Jaslovské Bohunice  
Slovenská republika  
T +421 33 597 1111  
F +421 33 559 1527

Úrad jadrového dozoru SR  
Ing. Peter Uhrík  
generálny riaditeľ sekcie hodnotenia  
bezpečnosti a kontrolných činností  
Okružná 5  
918 64 Trnava

Váš list číslo/zo dňa

Naše číslo

SE/2021/028626/Mc

Kontakt

033 5972390

/033 5972577

Miesto/dátum

Jaslovské Bohunice

17.8.2021

Vec

**Žiadosť o súhlas s realizáciou [REDAKOVANÉ], výmena neopraviteľných armatúr. Časť typový a realizačných projekt“, žiadosť o schválenie plánov kvality a požiadaviek na kvalitu VZ JE EBO V2**

V súlade s § 4 ods. 2 písm. f) bod 2 zákona č. 541/2004 Z. z. o mierovom využívaní jadrovej energie (atómový zákon) a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov Vás žiadame o vydanie súhlasu s realizáciou [REDAKOVANÉ], výmena neopraviteľných armatúr. Časť typový a realizačných projekt“ pre 3. a 4. blok JE EBO V2, ktorý Vám predkladáme v prílohe č. 1. Schvaľovací list je súčasťou projektu.

Predmetom projektu je výmena jestvujúcich opotrebovaných armatúr za nové armatúry.

V súlade s § 4 ods. 2 písm. a) bod 2 zákona č. 541/2004 Z. z. Vás žiadame o schválenie plánov kvality VZ:

- Ručný uzatvárací vlnovcový ventil A10 [REDAKOVANÉ]
- Uzatvárací vlnovcový ventil A10 s kuželovým prevodom [REDAKOVANÉ]
- Uzatvárací vlnovcový ventil A10 pre priame diaľkové ovládanie [REDAKOVANÉ]
- Uzatvárací vlnovcový ventil A10 s elektrickým pohonom [REDAKOVANÉ]
- Ručný regulačný vlnovcový ventil A11 [REDAKOVANÉ]
- Ručný vlnovcový ventil A11 s kuželovým prevodom [REDAKOVANÉ]
- Ručný vlnovcový ventil A11 pre priame diaľkové ovládanie [REDAKOVANÉ]
- Ručný vlnovcový ventil A11 s elektrickým pohonom [REDAKOVANÉ]
- Uzatvárací vlnovcový ventil A10 a regulačný vlnovcový ventil A11 [REDAKOVANÉ]

Plány kvality sú súčasťou projektovej dokumentácie.

V súlade s § 4 ods. 2 písm. a) bod 3 zákona č. 541/2004 Z. z. Vás žiadame o schválenie požiadaviek na kvalitu vybraných zariadení „Uzatvárací vlnovcový ventil A10 a regulačný vlnovcový ventil A11, [REDAKOVANÉ] ktoré sú súčasťou projektovej dokumentácie.

Plnenie požiadaviek v zmysle § 9 ods. 3 vyhlášky ÚJD SR č. 431/2011 Z. z. je súčasťou projektovej dokumentácie.

Vzhľadom k tomu, že predmetný projekt [REDAKOVANÉ] nie je realizáciou stavieb, iných zariadení, realizačným zámerom alebo iným zásahom do prírodného prostredia alebo do krajiny meniacim fyzické aspekty lokality, nie je zmenou navrhovanej činnosti v zmysle definície podľa § 3 písm. f) zákona č. 24/2006 Z. z. o posudzovaní vplyvov na životné prostredie v znení neskorších predpisov,

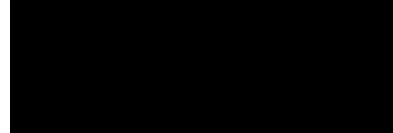


a preto nie je predmetom zisťovacieho konania o posudzovaní vplyvov zmeny navrhovanej činnosti podľa § 18 ods. 2 písm. c) zákona č. 24/2006 Z. z. v znení neskorších predpisov.

Po odsúhlasení a schválení projektovej dokumentácie Vás žiadame o vrátenie papierovej dokumentácie späť.


S pozdravom

Slovenské elektrárne, a.s.  
Mlynské nivy 47  
821 09 Bratislava  
-137-



Mgr. Pavol Maľa  
vedúci licencovania a styku s dozormi

Prílohy

1.  Výmena neopraviteľných armatúr. Časť typový a realizačných projekt“,
2. CD.

Na vedomie

52000, 52010, A3000, 20310