

Slovenské elektrárne  
3. a 4. blok Elektrárne Mochovce, závod  
935 39 Mochovce  
Útvár povolení a licencovania  
T +421 36 637 8152 – F +421 36 637 8039

Vaša značka:  
Naša značka:SE/2016/067700  
Kontaktná osoba/linka:  
Timea Soványová / 036/637 8400  
Miesto: Mochovce  
Dátum: 26.10.2016

Úrad jadrového dozoru SR  
Bajkalská 27  
P.O. Box 24  
820 07 Bratislava 27  
Ing. J. Václav  
Pracovisko v Trnave  
Okružná 5  
918 64 Trnava

VEC: Správa o technických parametroch – zaslanie

Vážený pán Ing. J. Václav, riaditeľ odboru jadrových materiálov,

v prílohe Vám posielam podklady, ktoré boli zaslané na Európsku komisiu v súlade s článkom 4 Smernice EK č. 302/2005, slovenská a anglická verzia listu.

Vážený p. P. Jirsa,

v súlade s článkom 4 Smernice Európskej komisie č. 302/2005, dovoľte mi v mene Slovenských elektrární, a.s., 3. a 4. bloku Elektrárne Mochovce, predložiť Európskej komisii Správu o základných technických parametroch (BTC Report) pre lokalitu dostavby 3. a 4. bloku Atómovej elektrárne Mochovce (Material Ballance Area WSXN). Zároveň Vás informujem, že plánovaný termín na dovoz jadrového materiálu do skladu čerstvého paliva pre 3. blok Atómovej elektrárne Mochovce, je predbežne stanovený na 8. september 2017.

Na základe hore uvedeného, by som Vás chcel požiadať o začatie procesu inštalácie príslušných prístrojov a zariadení EK a MAAE, s termínom začatia v januári 2017. Dôvodom na skoršie začatie prác je zabezpečenie dostatočného predstihu na riešenie možných otvorených technických otázok, ktoré môžu časovo posunúť realizáciu týchto zariadení.

Dear Mr. P. Jirsa,

With reference to the Article No. 4 of the EC Directive 302/2005 and on behalf of Slovenských elektrární, a.s, 3.& 4. Unit NPP Mochovce let me to provide for the EC technical report BTC (Basic Technical Characteristics) for the construction Unit 3&4 NPP Mochovce

(Material Ballance Area WSXN). Furthermore, let me to inform you that planned date to receipt nuclear material for Unit. 3 is preliminary set up on September, 8 2017.

Following what is aforementioned, I would like to ask you to commence the installation EC and IAEA instruments and equipment at beginning of next year, i.e. January 2017. The reason to start such installation works is due to the timing advance and possible open issues that cause delay of the physical realization such equipment and instruments.

*PREVZAL: Ing. Bejce*

*DFR: 27.10.2016*

Slovenské elektrárne, a.s.  
závod 3 a 4, blok Elektrárne Mochovce  
025 39 Mochovce

*Jozef Belaň*  
**Mgr. Jozef Belaň**  
Manažér povolení a licencovania

Prílohy:

- 1 x „Finálne BTC“ – digitálna a papierová forma
- 1 x „NPP Mochovce“ – digitálna a papierová forma