

Príloha č. 2 – spôsob odstránenia nedostatkov v dokumentácii ,ktoré boli identifikované ÚJD SR a ktorá je súčasťou podania v správnom konaní č. 1.2

27. Plán nakladania s rádioaktívnym odpadom a vyhoretým jadrovým palivom

Číslo	Nedostatok/jeho odôvodnenie	Spôsob riešenia
1	Analyzujte možnosť vzniku jednotlivých druhov rádioaktívnych odpadov pri nakladaní s jadrovým materiálom (čerstvým jadrovým palivom, ďalej len „ČJP“) v uzle čerstvého paliva v objekte SO 800-01.2 Reaktorovňa II. HVB a v súvisiacich miestnostiach, ktoré sa na tento účel môžu využívať. Ak pri nakladaní s ČJP vznikajú/môžu vzniknúť nejaké rádioaktívne odpady, potom opíšte v príslušnej dokumentácii spôsob ďalšieho nakladania s nimi podľa požiadaviek vyhlášky ÚJD SR č. 30/2012 Z. z v znení neskorších predpisov. Ak pri nakladaní s ČJP žiadne rádioaktívne odpady nevznikajú – potom to uveďte výslovne v kapitole 6.10 Predprevádzkovej bezpečnostnej správy.	Do kapitoly 6.10.1.3 PpBS MO34 doplnená informácia o RaO pri nakladaní s ČJP ( <b>priame RaO nevznikajú</b> )

Upozornenie: Na ÚJD SR dodajte pred príjmom čerstvého paliva do uzla čerstvého paliva správu o realizácii projektu zabezpečenia monitorovania jadrových materiálov dozornými zariadeniami MAAE a EK. Ide o neoddeliteľnú súčasť systému záruk na jadrové materiály. Mať dozorné zariadenie je povinnosťou držiteľa povolenia, ktorá vyplýva z medzinárodných dohôd o jadrových materiáloch (INFCIRC/193), ktorými je SR viazaná.