



Praha dne: 29.07.2003
č.j.: 14738/2003
Vyřizuje útvar: Regionální centrum Praha
Referent: Ing. Alois Garba
Tel.: 221 624 644

ROZHODNUTÍ

Státní úřad pro jadernou bezpečnost jako správní úřad příslušný podle § 3 odst. 2 písm. e) zákona č. 18/1997 Sb., o mírovém využívání jaderné energie a ionizujícího záření (atomový zákon) a o změně a doplnění některých dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů, (dále jen „zákon“) ve správním řízení zahájeném dne 23.07.2003 na základě žádosti ze dne 21.7.2003, zn. M-129/03, kterou podala

firma: **ČKD PRAHA DIZ, a.s.**
sídlem: Kolbenova 499, 190 02 Praha 9
identifikační číslo: 00565997,
evidenční číslo SÚJB: 102946,

(dále jen „žadatel“) rozhodl takto:

Státní úřad pro jadernou bezpečnost žadateli

I.

schvaluje

pro používání jednoduchých a významných zdrojů ionizujícího záření (mobilní RTG přístroje a defektoskopy s URZ ¹⁹²Ir) na stálém pracovišti v místě sídla společnosti a na přechodných pracovištích na území ČR (výhradně mobilní defektoskopy s URZ), zařazených dle ustanovení § 13 písm. c) a f) vyhlášky SÚJB č. 307/2002 Sb., o radiační ochraně, do **II. kategorie**, tuto dokumentaci přizpůsobenou požadavkům zákona č. 13/2002 Sb., kterým se měnil zákon č. 18/1997 Sb., (atomový zákon), a navazujícím prováděcím předpisům:

1. **program zabezpečení jakosti** radiační ochrany, vypracovaný jako Revize 1 dne 16.7.2003, předložený se žádostí zn.: M-129/03 ze dne 21.7.2003, jako příloha č. 1,

2. **vnitřní havarijní plán**, vypracovaný dne 27.6.2003 jako Revize 1 Pracovního postupu č. MVÚ-03/03 doplněného Pracovním postupem č. MVÚ-03/05 pro oblast nehod při přepravě, předložený se žádostí zn.: M-129/03 ze dne 21.7.2003, jako přílohy č. 4 a č.6,
3. **program monitorování**, vypracovaný jako Revize 1 Pracovního postupu č. MVÚ-03/04 dne 27.6.2003, předložený se žádostí zn.: M-129/03 ze dne 21.7.2003, jako příloha č. 2,
4. **vymezení kontrolovaného a sledovaného pásma**, vypracované jako Revize 1 Pracovního postupu č. MVÚ-03/01 dne 27.6.2003, předložené se žádostí zn.: M-129/03 ze dne 21.7.2003, jako příloha č. 3.

Z výše uvedené schválené dokumentace byly pořízeny dva stejnopisy, z nichž jeden Státní úřad pro jadernou bezpečnost ukládá do archivu a druhý se jako příloha tohoto rozhodnutí zasílá potvrzený zpět žadateli.

II.

Tímto rozhodnutím Státní úřad pro jadernou bezpečnost:

ruší

platnost rozhodnutí SÚJB č.j. 13729AB2000 ze dne 17.10.2000, kterým byla schválena dokumentace požadovaná ve smyslu ustanovení § 17 odst. 2 zákona č. 18/1997 Sb. – Program zabezpečování jakosti, program monitorování, vnitřní havarijní plán a návrh na vymezení kontrolovaného pásma.

III.

Tímto rozhodnutím se současně

mění

rozhodnutí č.j. 16286/2000 ze dne 15.12.2000, kterým bylo povoleno nakládání se zdroji ionizujícího záření tím, že se v plném rozsahu nahrazuje stará dokumentace dokumentací přizpůsobenou požadavkům zákona 13/2002 Sb. a navazujícím novým prováděcím předpisům, jako jsou vyhláška SÚJB č. 307/2002 Sb., o radiační ochraně a vyhláška SÚJB č. 318/2002 Sb., o podrobnostech k zajištění havarijní připravenosti, schválenou tímto rozhodnutím.

Toto rozhodnutí se vydává na dobu do: **29.07.2013**.

Odůvodnění:

Státní úřad pro jadernou bezpečnost posoudil předloženou dokumentaci a shledal, že obsahuje veškeré náležitosti požadované zákonem č. 18/1997

Sb., ve znění pozdějších předpisů, a novými prováděcími předpisy. Přizpůsobení dokumentace nové legislativě bylo v pracovní verzi projednáno s RC Praha.

V návaznosti na aktualizaci schvalované dokumentace byl upraven také dokument „Provozní pokyny“, kterým je stanoveno konkrétní naplňování zásad a pravidel pro práci se zdroji ionizujícího záření z hlediska zajišťování radiační ochrany na defektoskopických pracovištích společnosti.

Současně s dokumentací byl předložen aktualizovaný dokument, kterým byl ve společnosti ČKD PRAHA DIZ, a.s. ustanoven dohlížecký pracovník k zajištění soustavného dohledu nad radiační ochranou.

Vzhledem k tomu, že v dokumentaci stanovená organizační a technická opatření vytvářejí předpoklady pro kvalitní zajištění bezpečnosti pracovníků i obyvatelstva při provádění defektoskopických prací a s přihlédnutím k výsledkům kontroly provedené na místě, bylo rozhodnuto jak je výše uvedeno.

Poučení:

Proti tomuto rozhodnutí lze do 15 dnů ode dne jeho doručení podat rozklad k předsedkyni Státního úřadu pro jadernou bezpečnost, a to prostřednictvím Státního úřadu pro jadernou bezpečnost - Regionální centrum Praha, 11000 Praha 1, Senovážné náměstí 9.

Ing. Otto Kodl
vedoucí Regionálního centra Praha

Přílohy:

Potvrzené znění schválené dokumentace.

Rozdělovník:

1. ČKD PRAHA DIZ, a.s., Kolbenova 499, 190 02 Praha 9
- účastník řízení, do vlastních rukou
2. SÚJB, Regionální centrum Praha, -k založení do spisu