



Ostrava dne: 23.2.2005
čj.: 5069/ 2005
Vyřizuje útvar: Regionální centrum Ostrava
703 00 Ostrava 3, Syllabova 21
Referent: Ing. Miroslav Sroka
tel. 596 782 934

ROZHODNUTÍ

Státní úřad pro jadernou bezpečnost (dále SÚJB) jako správní úřad příslušný podle § 3 zákona č.18/1997 Sb., o mírovém využívání jaderné energie a ionizujícího záření (atomový zákon) a o změně a doplnění některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, ve správním řízení ve věci povolení používání zdroje ionizujícího záření, zahájeném dne 28.12.2004 na základě žádosti ze dne 17.12.2004, značky TN/EL/3187/2004, kterou podala

firma **OKD, a.s., člen koncernu KARBON INVEST, a.s.**
se sídlem **728 30 Ostrava-Moravská Ostrava, Prokešovo**
náměstí 6/2020,
identifikační číslo **00002593,**
evidenční číslo SÚJB **100129,**

(dále jen „žadatel“), zastoupená Ing. Leo Bayerem, ředitelem Dolu Darkov, na základě plné moci ze dne 15.12.2003, rozhodl takto:

I.

Státní úřad pro jadernou bezpečnost podle ustanovení § 3 odst. 2 písm. c) a v souladu s ustanovením § 9 odst. 1 písm. i) zákona č. 18/1997 Sb. žadateli vydává

povolení k nakládání se zdroji ionizujícího záření

a to v rozsahu a způsobem podle §36 odst. 1 písm. g) vyhl. č. 307/2002 Sb. zahrnujícím používání zdroje ionizujícího záření - hustoměru KAY-RAY 3680 s uzavřeným radionuklidovým zářičem ¹³⁷Cs, umístěným na závodě 2, Důl Darkov.

Povolovanou činnost lze vykonávat pouze při dodržení následujících podmínek:

- Hustoměr bude používán v objektu popílkového hospodářství na 2. nadzemním patře,
- Bude používán pracovní kryt typu QG020,
- Maximální aktivita používaného uzavřeného radionuklidového zářiče ¹³⁷Cs nepřekročí 0,37 GBq,
- Změny v používání uzavřeného radionuklidového zářiče (demontáž, výměna, zesílení apod.) budou Státnímu úřadu pro jadernou bezpečnost RC Ostrava oznamovány a údaje podle §80 odst. 4 písm. b) a c) vyhlášky č. 307/2002 Sb. zasílány do tří týdnů od jejich provedení.

II.

Program zabezpečování jakosti požadovaný podle § 13 odst. 5 zákona č. 18/1997 Sb., Vnitřní havarijní plán požadovaný podle § 13 odst. 7 zákona č. 18/1997 Sb. a dále Program monitorování a Vymezení kontrolovaného pásma byly schváleny rozhodnutím SÚJB čj. 16002005/2003 ze dne 23.7.2003.

III.

Toto povolení se vydává na dobu do 30.9.2014.

Správní poplatky ve výši 200 Kč byly uhrazeny podle položky č. 96 písm.d, přílohy zákona č. 368/1992 Sb., o správních poplatcích, ve znění pozdějších předpisů.

Odůvodnění:

Žádost splňuje požadavky §13 odst.1, odst. 2, odst.3 písm. a), b), c), a d) a přílohy zákona uvedené pod písmenem I. V dokladech podle §13 odst. 3 písm. a), b) a c) nedošlo ke změnám.

Žádost byla doložena osvědčením uzavřeného radionuklidového zářiče, protokolem o jeho přejímací zkoušce a o přejímací zkoušce zařízení obsahující URZ, prohlášením o shodě krytu se schváleným typem a situačním náčrtem umístění hustoměru.

Termín platnosti povolení byl stanoven s ohledem na dobu doporučeného používání uzavřeného radionuklidového zářiče.

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 - Regionálního centra Ostrava, 703 00 Ostrava 3, Syllabova 21.

jadernou bezpečnost

Za Státní úřad pro

Ing. Jan Kropáček
vedoucí Regionálního centra Ostrava

Rozdělovník:

- 1. OKD, a.s., člen koncernu KARBON INVEST, a.s., 728 00 Ostrava-Moravská Ostrava, Prokešovo nám. 6/2020,**
- účastník řízení, do vlastních rukou
- 2. OKD,a.s., člen koncernu KARBON INVEST, a.s., Důl Darkov**
Ing. Leo Bayer , ředitel dolu,

735 02 Karviná - Doly č.p. 2179

- kopie, do vlastních rukou

3. OKD,a.s., člen koncernu KARBON INVEST, a.s., Důl Darkov

Ing. Ivan Kotula, dohlížejí osoba

735 02 Karviná - Doly č.p. 2179

- kopie, na vědomí

4. Státní úřad pro jadernou bezpečnost

- kopie do spisu 27505/2004