



čj.: 2000311/2003 k č.j. 02CB0021
Vyřizuje útvar: RC Brno - pracoviště České Budějovice
Referent: Ing. Eva Beranová
Tel.: 38 6105227

ROZHODNUTÍ

Státní úřad pro jadernou bezpečnost jako správní úřad příslušný podle § 3 odst. 2 písm. c) a 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 o vydání povolení nakládání se zdroji ionizujícího záření podle § 9 odst. 1 písm. i) zákona zahájeném dne 6.1.2003 na základě žádosti ze dne 4.12.2002 kterou podala

firma **Okresní** Okresní nemocnice Tábor

sídlem 39003 TÁBOR, Tř.Kpt.Jaroše 2000,

identifikační číslo 00582425,

evidenční číslo SÚJB 103071.

(dále jen „žadatel“): rozhodl takto

I.

Státní úřad pro jadernou bezpečnost podle ustanovení § 9 odst. 1 písm. i) zákona č. 18/1997 Sb. žadateli

povoluje

nakládání se zdrojem ionizujícího záření

a to v rozsahu a způsobem zahrnující používání kostního densitometru **Osteoscan PDXA** na pracovišti I. kategorie: gynekologické oddělení Okresní nemocnice Strakonice.

II.

Státní úřad pro jadernou bezpečnost současně

schvaluje

žadateli následující dokumentaci:

1. vymezení kontrolovaného pásma -nevymezuje se

2. program monitorování

3. vnitřní havarijní plán

ve znění předloženém dne 6.1.2003, bez podmínek.

Dokument Program zabezpečování jakosti je schválen rozhodnutím SÚJB pod č.j. 2019994/2002 ze dne 7.1.2003 jako revize č. 3 Programu zabezpečování jakosti Okresní nemocnice Strakonice.

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.

Evidenčním číslem přiděleným žadateli Státním úřadem pro jadernou bezpečnost podle § 15 odst. 1 písm. a) zákona č. 18/1997 Sb. je číslo: 103071.

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:

Dne 6.1.2003 byla Úřadu doručena žádost o povolení k používání jednoduchého zdroje ionizujícího záření, kostního densitometru **Osteoscan PDXA** na pracovišti I. kategorie: gynekologické oddělení Okresní nemocnice Strakonice.

S žádostí byla předložena schvalovaná dokumentace Program monitorování a Vnitřní havarijní plán. Vzhledem k charakteru zdroje a předloženým výsledkům Důkazu optimalizace radiační ochrany se kontrolované ani sledované pásmo nevymezuje. V souladu s §17 odstavce 2, písm. g) zák. č. 13/2002 Sb. byla předložena revize č.3 programu zabezpečování jakosti a to v souvislosti s instalací skiagrafického rtg. zařízení na oddělení ARO a používáním kostního densitometru na oddělení gynekologie. Tato revize je schválena v rámci povolení používání skiagrafického rtg. VMX Plus a to rozhodnutím SÚJB č.j. 2019994/2002. Předložená dokumentace je v souladu s požadavky Atomového zákona a jeho prováděcích předpisů, náležitosti žádosti jsou v souladu s §13 zák. č. 13/2002 Sb.

Na základě splnění požadavků zákona č. 18/1997., ve znění zákona č. 83/1998 Sb., č. 71/2000 Sb. a č. 132/2000 Sb. a jeho prováděcích předpisů pro povolovanou činnost bylo rozhodnuto, jak 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 - RC Brno - pracoviště České Budějovice, 37007 České Budějovice, Schneiderova 32.

RNDr. Libor Urbančík
vedoucí regionálního centra Brno

Přílohy:

Potvrzená znění schválené dokumentace.

Rozdělovník:

1. Okresní nemocnice Tábor, 39003 TÁBOR, Tř.Kpt.Jaroše 2000,
- účastník řízení, do vlastních rukou
2. SÚJB, RC Brno - pracoviště České Budějovice,
- kopie k založení do spisu