## **Bundesamt für Strahlenschutz**

## Bekanntmachung gemäß § 11 der Röntgenverordnung (RöV)

## 2. Nachtrag zur Zulassung BfS 15/04 R RöV

## Vom 5. Dezember 2006

Gemäß den §§ 8 ff. RöV vom 8. Januar 1987 (BGBl. I S. 114) in der Fassung der Bekanntmachung vom 30. April 2003 (BGBl. I S. 604) wird die Bauartzulassung BfS 15/04 R RöV erteilt vom Bundesamt für Strahlenschutz am 7. September 2004, wie folgt ergänzt:

Vorrichtung: Röntgenstrahler

Typ/ Firmenbezeichnung: HI-RAY 10

Inhaber der Zulassung/Hersteller der Vorrichtung:

Smiths Heimann GmbH

Im Herzen 4 65205 Wiesbaden

Die Zulassung wird wie folgt geändert:

Erweiterung der im Strahler einsetzbaren Röntgenröhrentypen

Der Strahler kann auch mit der folgenden Röntgenröhre betrieben werden:

Typ: Svetlana 0.32BPM 49-160 Hersteller: Firma Svetlana Rentgen,

Promyshlennaja ul. 5,

198170 Sankt Petersburg, Russland

Die Höchstbetriebswerte (160 kV Gleichspannung, 1mA Röhrenstrom) des Röntgenstrahlers bleiben unverändert.

Salzgitter, den 5. Dezember 2006 57502/2-155

Bundesamt für Strahlenschutz

Im Auftrag Czarwinski