

měření radonu

422/2016 Sb. Vyhláška Státního úřadu pro jadernou bezpečnost o radi... - znění dle 422/2016 Sb.

422/2016 Sb.

VYHLÁŠKA

Státního úřadu pro jadernou bezpečnost

ze dne 14. prosince 2016

o radiační ochraně a zabezpečení radionuklidového zdroje

Státní úřad pro jadernou bezpečnost stanoví podle § 236 zákona č. 263/2016 Sb., atomový zákon, k provedení § 9 odst. 2 písm. c) a j), § 17 odst. 3, § 24 odst. 7, § 25 odst. 2 písm. a) až d), § 60 odst. 4, § 61 odst. 6, § 63 odst. 6, § 66 odst. 6, § 67 odst. 4, § 68 odst. 2 písm. a) až i), § 69 odst. 2, § 70 odst. 2 písm. b) a c), § 71 odst. 2, § 72 odst. 5, § 73 odst. 3, § 74 odst. 4, § 75 odst. 5 písm. a), § 76 odst. 6, § 77 odst. 2, § 78 odst. 3, § 81 odst. 3, § 83 odst. 7, § 84 odst. 6, § 85 odst. 4, § 86 odst. 3, § 87 odst. 5, § 88 odst. 6, § 89 odst. 2, § 93 odst. 4, § 95 odst. 6, § 96 odst. 3, § 98 odst. 4, § 99 odst. 5, § 100 odst. 3, § 101 odst. 4, § 104 odst. 9 a § 164 odst. 2:

Příloha č. 25

Podmínky pro zařazení pracoviště umístěného v podzemním nebo prvním nadzemním podlaží budovy mezi pracoviště s možným zvýšeným ozářením z radonu

A. Podmínkou pro zařazení pracoviště umístěného v podzemním nebo prvním nadzemním podlaží budovy mezi pracoviště s možným zvýšeným ozářením z radonu jsou následující skutečnosti:

1. pracoviště je umístěno v podzemním nebo prvním nadzemním podlaží budovy s výjimkou
 - 1.1. stavby, k jejíž výstavbě bylo vydáno stavební povolení nebo svým obsahem podobné povolení po 28. 2. 1991,
 - 1.2. stavby umístěné v terénu tak, že všechny její obvodové konstrukce jsou od podlaží odděleny vzduchovou vrstvou, kterou může volně proudit vzduch,
 - 1.3. pracoviště nebo stavby, u nichž bylo provedeno protiradonové opatření, jehož dostatečná účinnost byla potvrzena měřením,
 - 1.4. pracoviště, které je parkovištěm nebo garáží, nebo
 - 1.5. pracoviště podsklepeného v celém půdorysu a bez přímého kontaktu s podzemním podlažím,
2. pro osobu, která vykonává činnost, při níž je provozováno pracoviště s možným zvýšeným ozářením z radonu, vykonává práci fyzická osoba,

| TACHOV | BROD NAD TICHOU, **HOŠŤKA**, LESNÁ, STARÉ |
| | | SEDLO, TISOVÁ, ZADNÍ CHODOV |

Žádám občany, kteří mají zájem o měření radonu ve svém rodinném domě, at' se nahlásí na obecní úřad. Akce proběhne v roce 2022. Občané mají tuto akci bezplatnou. Nainstalované zařízení v domě bude po dobu 1 roku.

starostka obce