

## 464/2016 Sb.

### VYHLÁŠKA

ze dne 16. prosince 2016

**o postupu při poskytování dotace ze státního rozpočtu na přijetí opatření ke snížení míry ozáření z přítomnosti radonu a jeho produktů přeměny ve vnitřním ovzduší staveb pro bydlení a pobyt veřejnosti a na přijetí opatření ke snížení obsahu přírodních radionuklidů v pitné vodě určené pro veřejnou potřebu**

Ministerstvo financí stanoví podle [§ 237 odst. 2 zákona č. 263/2016 Sb.](#), atomový zákon, k provedení [§ 103 odst. 6 písm. b\) až d\)](#) tohoto zákona:

#### § 1

##### Předmět úpravy

Tato vyhláška stanoví

- a) postup při přijímání žádosti o poskytnutí dotace ze státního rozpočtu na přijetí odůvodněného opatření ke snížení míry ozáření z přítomnosti radonu a jeho produktů přeměny ve vnitřním ovzduší staveb pro bydlení nebo pobyt veřejnosti, nebo opatření ke snížení obsahu přírodních radionuklidů v pitné vodě určené pro veřejnou potřebu (dále jen "žádost"),
- b) postup při zprostředkování dotace krajem,
- c) náležitosti žádosti a lhůty pro její podání.

#### § 2

##### Náležitosti žádosti

(1) Náležitostmi žádosti jsou

- a) identifikační údaje vlastníka uvedeného v právním předpisu upravujícím podmínky poskytnutí dotace ze státního rozpočtu v některých expozičních situacích<sup>1)</sup> (dále jen "žadatel"), kterými jsou jméno, popřípadě jména a příjmení, datum narození, adresa bydliště, jedná-li se o fyzickou osobu, a identifikační číslo, bylo-li přiděleno, nebo obchodní firma nebo název, sídlo a identifikační číslo, jedná-li se o právnickou osobu,
- b) bankovní spojení, má-li být dotace vyplacena převodem peněžních prostředků,
- c) identifikace stavby, v níž má být provedeno opatření podle § 1 písm. a) ke snížení míry ozáření z přítomnosti radonu a jeho produktů přeměny ve vnitřním ovzduší staveb pro bydlení nebo pobyt veřejnosti, nebo opatření ke snížení obsahu přírodních radionuklidů v pitné vodě určené pro veřejnou potřebu (dále jen "opatření"), podle údajů uvedených v katastru nemovitostí,
- d) údaj o současném způsobu užívání stavby,
- e) údaj o výsledcích měření objemové aktivity radonu,
- f) údaj o předpokládaných nákladech na provedení opatření a požadovanou částku,
- g) lhůtu, v níž bude opatření provedeno,
- h) u žadatele, jedná-li se o právnickou osobu, informace o identifikaci
  1. osoby jednající za žadatele s uvedením důvodu, na základě kterého je oprávněna jednat nebo na základě plné moci,
  2. osob s podílem v žadateli,
  3. osob, v nichž má žadatel podíl, a o výši tohoto podílu,
- i) kontaktní údaje žadatele, kterými jsou telefon a elektronická adresa nebo identifikace datové schránky.

(2) Součástí žádosti je

- a) doklad o vlastnictví stavby, v níž má být provedeno opatření uvedené v odstavci 1 písm. a), kterým je výpis z katastru nemovitostí ne starší než 3 měsíce, nebo doklad o vlastnictví vodovodu pro veřejnou potřebu,
- b) doklad o výsledcích měření objemové aktivity radonu ne starší než 3 roky,
- c) rozpočet předpokládaných nákladů a projektová dokumentace v rozsahu odpovídajícím [stavebnímu zákonu](#) podle typu a rozsahu opatření; vlastník bytu v bytovém nebo rodinném domě předkládá projektovou dokumentaci, jen překročí-li průměr hodnot objemové aktivity radonu ze všech obytných místností a kuchyní bytu za obvyklého užívání 3 000 Bq/m<sup>3</sup>,

d) prohlášení žadatele o vlastnictví vodovodu pro veřejnou potřebu, nemá-li doklad prokazující vlastnictví,

e) prohlášení žadatele nebo doklad potvrzující, že je byt v bytovém nebo rodinném domě bydlištěm jiné osoby, má-li žadatel jiné bydliště.

### § 3

#### Postup při přijímání a předávání žádostí

(1) Žádost o poskytnutí dotace pro příslušný kalendářní rok přijímá krajský úřad, v jehož správním obvodu je stavba uvedená v § 2 odst. 1 písm. c), do 30. září příslušného kalendářního roku.

(2) Krajský úřad žádosti se svým stanoviskem a souhlasem Státního úřadu pro jadernou bezpečnost podle [atomového zákona](#)<sup>2)</sup> předává Ministerstvu financí (dále jen "ministerstvo") nejpozději do 31. října roku, v němž má být dotace poskytnuta.

(3) Vzor žádosti je uveden v příloze k této vyhlášce a je přístupný i způsobem umožňujícím dálkový přístup prostřednictvím Portálu veřejné správy.

### § 4

#### Postup po provedení opatření

(1) Po provedení opatření předá žadatel krajskému úřadu doklad o výsledcích kontrolního měření prokazujícího účinnost provedených opatření, a dále

- a) podrobný položkový rozpočet v členění na dodávku a montáž,
- b) doklady prokazující skutečnou výši účelně vynaložených nákladů a
- c) souhlas Státního úřadu pro jadernou bezpečnost s provedeným opatřením.

(2) Krajský úřad posoudí doklady uvedené v odstavci 1 a předá je včetně souhlasu Státního úřadu pro jadernou bezpečnost s provedeným opatřením ministerstvu.

### § 5

Dotace může být poskytnuta po prokázání splnění podmínek uvedených v právním předpisu upravujícím podmínky poskytnutí dotace ze státního rozpočtu v některých expozičních situacích<sup>3)</sup> kontrolním měřením.

### § 6

#### Přechodné ustanovení

Žádosti podané přede dnem nabytí účinnosti této vyhlášky se posuzují podle vyhlášky č. [461/2005 Sb.](#), ve znění účinném přede dnem nabytí účinnosti této vyhlášky.

### § 7

#### Účinnost

Tato vyhláška nabývá účinnosti dnem 1. ledna 2017.

Ministr:

**Ing. Babiš v. r.**

**Příl.  
Vzor**

#### **Žádost o poskytnutí dotace na opatření podle vyhlášky č. [464/2016 Sb.](#)**

Obrázek 464-2016.jpg

[á velikost obrázku](#)

---

1) [§ 2 odst. 1](#) a [2 vyhlášky č. 362/2016 Sb.](#), o podmínkách poskytnutí dotace ze státního rozpočtu v některých existujících expozičních situacích.

2) [§ 103 odst. 4 zákona č. 263/2016 Sb.](#), atomový zákon.

3) [§ 2 odst. 3 vyhlášky č. 362/2016 Sb.](#)