

## Udělení souhlasu v rámci projektu Kotlíkových dotací v Kraji Vysočina pro nízkopříjmové domácnosti

pro: jednání rady kraje č. 25/2024 dne 13. 8. 2024  
zpracoval: P. Bartůšková, M. Čáp  
předkládá: I. Fryšová

počet stran: 2  
počet příloh: 2

### Shrnutí:

*Subjekt: Fyzická osoba - příjemce dotace.*

*Předmět: Udělení souhlasu s darováním nemovitosti.*

*Realizace: Udělení souhlasu s darováním nemovitosti.*

*Kvantifikace: Jedna fyzická osoba.*

*Důvod: Požadavek vyplývající ze Smlouvy o poskytnutí dotace.*

### Popis problému:

Jedná se o souhlas s darováním nemovitosti, která je předmětem výměny zdroje tepla na pevná paliva v rámci realizace projektu Kotlíkových dotací v Kraji Vysočina pro nízkopříjmové domácnosti.

Dle čl. 10 Smlouvy o poskytnutí dotace, která je obsahem materiálu [RK-25-2024-57, př. 1](#), je příjemce povinen nakládat do 31. 12. 2030 s veškerým majetkem podpořeným v rámci akce dle této Smlouvy a s nemovitostí, ve které byla akce realizována v souladu se zaměřením projektu, s péčí řádného hospodáře a nesmí bez předchozího souhlasu Kraje Vysočina převést majetek pořízený z poskytnuté dotace a nemovitost, ve které byla akce realizována po tuto dobu na jinou osobu.

Odbor regionálního rozvoje Krajského úřadu Kraje Vysočina obdržel žádost o vydání souhlasu s darováním nemovitosti dle materiálu [RK-25-2024-57, př. 2](#).

### Návrh řešení, zdůvodnění:

Odbor regionálního rozvoje Krajského úřadu Kraje Vysočina tuto uvedenou žádost posoudil s ohledem na podmínky stanovené ve Smlouvě a navrhuje Radě Kraje Vysočina vyslovit souhlas s darováním nemovitosti, ve které došlo k výměně zdroje tepla. Celé znění Smlouvy je obsahem materiálu [RK-25-2024-57, př. 1](#).

### Stanoviska:

Stanoviska nebyla vyžádána.

### Návrh usnesení:

#### Rada kraje souhlasí

s darováním nemovitosti, v níž došlo k výměně zdroje tepla dle Smlouvy o poskytnutí dotace PR02744.1063 za podmínek uvedených v materiálu [RK-25-2024-57, př. 2](#).

**odpovědnost:** Odbor regionálního rozvoje  
**termín:** 31. 8. 2024