

 **Výbor pro životní prostředí zastupitelstva kraje**

 **Výpis z usnesení**

**Číslo jednání: 9**

 **Datum konání:** 15. 2. 2022

**Číslo usnesení: 9/58**

Výbor pro životní prostředí zastupitelstva kraje

1. 1) bere na vědomí
2. a) seznam žadatelů navržených pro poskytnutí dotace v rámci dotačního programu „Drobné vodohospodářské akce“ pro roky 2022-2023 dle přílohy č. 1 předloženého materiálu
3. b) pořadník náhradních žadatelů navržených pro poskytnutí dotace v rámci dotačního programu „Drobné vodohospodářské akce“ pro roky 2022-2023 dle přílohy č. 2 předloženého materiálu
4. c) seznam žadatelů, kterým se nenavrhuje poskytnutí dotace v rámci dotačního programu „Drobné vodohospodářské akce“ pro roky 2022-2023 dle přílohy č. 3 předloženého materiálu
5. 2) doporučuje
6. radě kraje
7. rozhodnout navýšit peněžní prostředky v rozpočtu kraje vyčleněné na poskytování dotací v rámci dotačního programu „Drobné vodohospodářské akce“ pro roky 2022-2023 na 24.554.700 Kč
8. 3) doporučuje
9. zastupitelstvu kraje
10. rozhodnout
11. a) poskytnout účelové dotace z rozpočtu Moravskoslezského kraje v rámci dotačního programu „Drobné vodohospodářské akce“ pro roky 2022-2023 dle přílohy č. 1 předloženého materiálu a uzavřít s těmito žadateli smlouvu o poskytnutí dotace dle přílohy č. 4 předloženého materiálu
12. b) poskytnout účelovou dotaci z rozpočtu Moravskoslezského kraje v rámci dotačního programu „Drobné vodohospodářské akce“ pro roky 2022-2023 náhradnímu žadateli uvedenému v příloze č. 2 předloženého materiálu postupem podle čl. VI odst. 14 podmínek dotačního programu a uzavřít s tímto žadatelem smlouvu o poskytnutí dotace dle přílohy č. 4 předloženého materiálu
13. c) neposkytnout účelovou dotaci z rozpočtu Moravskoslezského kraje v rámci dotačního programu „Drobné vodohospodářské akce“ pro roky 2022-2023 žadateli dle přílohy č. 3 předloženého materiálu s odůvodněním dle předloženého materiálu

Zapsala: Olga Rezáková, v. r.

V Ostravě dne 15. února 2022

**Mgr. Zuzana Klusová, v. r.**

předsedkyně výboru pro životní prostředí