

Uzavření smlouvy na monitoring chemických přípravků na ochranu účinných látek v řepce olejce v pásmu hygienické ochrany (PHO) vodní nádrže Švihov na období 2022/2023

pro: jednání rady kraje č. 41/2022 dne 20. 12. 2022
zpracoval: J. Merunková
předkládá: E. Horná

počet stran: 2
počet příloh: 2

Shrnutí:

Subjekt: Kraj Vysočina (objednatel) a Výzkumný ústav bramborářský Havlíčkův Brod, s.r.o. (zhotovitel)

Předmět: uzavření smlouvy na Monitoring chemických přípravků na ochranu účinných látek v řepce olejné v pásmu hygienické ochrany (PHO) vodní nádrže (VN) Švihov 2022/2023.

Realizace: schválení uzavření smlouvy.

Kvantifikace: úhrada nákladů na vypracování studie – Monitoring přípravků na ochranu rostlin (POR) v řepce olejné v PHO vodní nádrže Švihov 2022/2023 v předpokládané ceně 182 000,- Kč bez DPH

Důvod: vypracování studie.

Popis problému:

V listopadu předložil Výzkumným ústav bramborářský Havlíčkův Brod, s.r.o., Dobrovského 2366, 580 01 Havlíčkův Brod, IČO 60109807 (dále jen VÚHB) výsledky studie - monitoringu POR při pěstování řepky olejky v PHO VN Švihov za období 2021/2022 materiál [RK-41-2022-83, př. 1](#). Cílem studie bylo stanovit výnosovou úroveň řepky olejky v závislosti na použití účinných látek na ochranu rostlin. Porovnat výsledky sledování u látek nevyložených z používání v ochranném pásmu VN Švihov s látkami standardně používanými při pěstování řepky olejky v ostatních oblastech, avšak vyloučenými z použití v ochranném pásmu VN Švihov. Z předložené zprávy vyplývá, že došlo ke snížení výnosů na pokusných parcelách na 5 lokalitách, které nebyly ošetřeny POR od 6% do 20,1 %. V průměru všech pokusů to znamenalo hodnotu 11,7 %. Z důvodu objektivity klimatických podmínek a zkušeností VÚHB je vhodné, aby monitoring probíhal i v období 2022/2023. Výstupy studie budou využity při dalších jednání se zástupci Povodí Vltavy s.p. a Ministerstva zemědělství (MZe), ke stanovení metodiky, popřípadě finanční náhrady (újm) pro zemědělsky hospodařící společnosti v PHO VN Švihov.

Návrh řešení, zdůvodnění:

Odbor životního prostředí a zemědělství ze zkušeností s podobnou studií monitoringu chemických přípravků u komodity brambor, která byla zpracována VÚHB v letech 2017 a 2018, kdy zpracování této studie významně přispělo k vytvoření dotačního programu B4 ministerstva zemědělství (MZe) v roce 2019 s názvem Podpora opatření ke snížení dopadu zemědělské prvovýroby v ochranném pásmu vodárenské nádrže Švihov na řece Želivce a k vytvoření Metodiky hospodaření v OPVZ VN Švihov s ohledem na prioritu ochrany a zlepšení kvality vod. Dotační program vyplácí kompenzační platby zemědělcům v PHO VN Švihov u komodity brambor a v roce 2023 bude ukončen. Z tohoto důvodu na setkání samosprávy Kraje Vysočina s krajskými zástupci Agrární komory ČR, Zemědělského svazu ČR a Asociace soukromých zemědělců byl předložen požadavek na novou Studii monitoringu chemických přípravků na komoditu – řepku olejku. OŽPZ navrhuje Radě Kraje Vysočina uzavřít smlouvu, která se bude zabývat monitoringem POR v řepce olejné v PHO vodní nádrže Švihov na období 2022/2023 s VÚHB materiál [RK-41-2022-83, př. 2](#). Výsledky budou předány pracovní skupině zemědělství, která pracuje v rámci pracovní skupiny „Želivka – vodárenská nádrž Švihov“ s Povodím Vltavy, s.p. a vyjednává s MZe výši kompenzačních plateb pro zemědělce. Dále budou výsledky prezentovány

na Komisi pro zemědělství Rady Kraje Vysočina.

Stanoviska:

Odbor ekonomický:

Ve schváleném rozpočtu kraje na rok 2023 je, v kapitole Zemědělství, § 1019 – Ostatní zemědělská a potravinářská činnost a rozvoj, počítáno s finančními prostředky na Monitoring přípravků na ochranu rostlin v ochranném pásmu vodní nádrže Švihov u plodiny řepky olejky.

Návrh usnesení:

**Rada kraje
rozhoduje**

uzavřít smlouvu s Výzkumným ústavem bramborářským Havlíčkův Brod, s.r.o. dle materiálu [RK-41-2022-83, př. 2.](#)

odpovědnost: Odbor životního prostředí a zemědělství

termín: 30. 11. 2023