

Informace pro žadatele zapojené do Školního projektu k podávání žádostí o podporu na doprovodná vzdělávací opatření

V Praze dne 15. ledna 2024

Státní zemědělský intervenční fond informuje, že pro školní rok 2023/2024 je již možné podávat žádosti o podporu na doprovodná vzdělávací opatření (dále jen „DVO“) v rámci školních projektů Ovoce a zelenina do škol a Mléko do škol.

Žádosti a jejich přílohy je nutné podat na aktuálních formulářích, které jsou umístěné na webových stránkách SZIF v sekci *Ke stažení / Školní rok 2023/2024 / Pro žadatele / Formuláře / Podpora na doprovodná vzdělávací opatření* (<https://www.szif.cz/cs/mleko-do-skol>, <https://www.szif.cz/cs/ovoce-do-skol>). Příloha č. 1 žádosti, předvyplněná na základě údajů poskytnutých žadateli v plánech DVO a souhrnném hlášení, byla rozeslána všem schváleným žadatelům emailem.

Návod, jak postupovat při vyplňování formuláře žádosti o poskytnutí podpory na DVO a jeho příloh, naleznete v Příručce pro žadatele na doprovodná vzdělávací opatření na školní rok 2023/2024 v kapitolách 6.3 a 6.4, umístěné na webových stránkách SZIF v sekci *Ke stažení / Školní rok 2023/2024 / Pro žadatele / Příručky* ([-zde-](#)).

Upozorňujeme dále, že v souvislosti se změnou zákona o DPH dochází od ledna 2024 tj. v průběhu školního roku 2023/2024 ke zrušení sazeb 10 % a 15 % DPH a nově je místo těchto sazeb používána sazba 12 % DPH. V Příloze č. 1 žádosti, tj. v Soupisu provedených doprovodných vzdělávacích opatření jsou z výše uvedeného důvodu uvedeny všechny sazby DPH tj. 10 %, 12 %, 15 % a 21 %. Žadatelé vyberou sazbu DPH platnou v době uskutečnění DVO. Viz Příručka pro žadatele na doprovodná vzdělávací opatření na školní rok 2023/2024, kapitola 6.4.2, umístěné na webových stránkách SZIF v sekci *Ke stažení / Školní rok 2023/2024 / Pro žadatele / Příručky* ([-zde-](#)).

V případě dotazů se obraťte na infolinku SZIF-email: info@szif.cz, tel.: 222 871 871 nebo na emailovou adresu skolni.projekty@szif.cz.

Státní zemědělský intervenční fond
Tým školních projektů SZIF