



Praha, květen 2026

Číslo jednací: MSMT-11254/2025-30

Mgr. Aneta Caithamlová, MPA

zástupce vrchního ředitele sekce evropských fondů

Vážená paní, vážený pane,

Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy tímto potvrzuje, že na základě otevřeného výběrového řízení zadalo realizaci části II veřejné zakázky s názvem „Evaluace regionálních individuálních projektů systémových (IPs) OP JAK: Střední článek podpory a Podpora kurikulární práce škol“, projekt Podpora kurikulární práce škol, společnosti AQE advisors, a.s., se sídlem třída Kpt. Jaroše 1944/31, Černá Pole, 602 00 Brno, Česká republika.

Hlavním cílem evaluace je kvalitativně a kvantitativně vyhodnocovat realizaci projektu „**Podpora kurikulární práce škol**“, plnění stanovených cílů a posoudit, do jaké míry hodnocený projekt přispívá k naplňování komplexního koncepčního řešení. Dále je cílem evaluace poskytnout Řídicímu orgánu OP JAK (ŘO OP), členům Řídicích výborů a realizátorům IPs zpětnou vazbu a doporučení týkající se realizace projektu, a to včetně přenosu informací z praxe do systémového řešení a zpět.

Společnost AQE advisors, a.s. se zavazuje zajistit, že veškerá data budou využita pouze pro potřeby evaluace, přičemž garantuje, že sebraná data budou pro účely zpracování evaluace anonymizována.

Členové řešitelského týmu jsou pro účely této evaluace oprávněni různými formami komunikovat s relevantními partnery ŘO OP, s příjemci podpory a zástupci cílových skupin OP.

Kontaktní osoby pro dotazy spojené s realizací šetření za ŘO OP:

Mgr. Jan Prančl, Ph.D., e-mail: Jan.Prancl@msmt.gov.cz, mobil: 778 748 976;

Ing. Tomáš Šášik, e-mail: Tomas.Sasik@msmt.gov.cz, mobil: 775 783 247.

Kontaktní osoby pro dotazy spojené s realizací šetření za společnost AQE advisors, a.s.:

Ing. Jan Havránek, Ph.D., e-mail: havranek@aqe.cz, mobil: 603 770 870;

Mgr. Jan Pavelka, Ph.D., e-mail: pavelka@aqe.cz, mobil: 774 815 479;

Mgr. Aneta Šmerdová, MBA, e-mail: smerdova@aqe.cz, mobil: 732 119 708;

Ing. Pavel Franěk, e-mail: franek@aqe.cz, mobil: 734 318 222.

S pozdravem