

Metodický výklad

Úspory projektu

ŘO OP VVV (dále jen „ŘO“) vydává metodický výklad ke kapitole 8.11 Úspory projektu, Pravidel pro žadatele a příjemce – obecná část (dále jen „PpŽP – obecná část“). Tento metodický výklad vychází z obsahu kapitoly Úspory projektu uvedené v PpŽP – obecná část. V případě, že je pro konkrétní výzvu problematika Úspor projektu v Pravidlech pro žadatele a příjemce – specifická část (dále jen „PpŽP – specifická část“) upravena jiným způsobem než je uvedeno v PpŽP – obecná část, postupuje příjemce vždy v souladu s PpŽP – specifická část.

V PpŽP – obecná část je úspora, která vzniká při zadávacím/výběrovém řízení, definována jako *kladný rozdíl mezi předpokládanou cenou zakázky a cenou nasmlouvanou*.

V případech popsaných níže se ověří vznik úspory projektu a vypočte výše úspory následujícím způsobem:

- A. Předmět plnění zakázky spadá celým svým rozsahem do projektu OP VVV, předpokládaná cena zakázky nepřesahuje výši finančních prostředků alokovaných v položkách rozpočtu projektu OP VVV souvisejících s předmětem plnění zakázky.**

V tomto případě se výše úspory projektu vypočte dle definice vzniku úspory projektu uvedené v PpŽP – obecná část. Předpokládaná cena zakázky je standardně uváděna v zadávací dokumentaci, popř. v jiném obdobném dokumentu, který obsahuje informace o zadávacím/výběrovém řízení. Cena nasmlouvaná je uvedena ve smlouvě s vítězným uchazečem zadávacího/výběrového řízení.

Úspora projektu = předpokládaná cena zakázky – nasmlouvaná cena

- B. Do projektu OP VVV spadá pouze část předmětu plnění zakázky, předpokládaná cena plnění zakázky souvisejícího s projektem OP VVV nepřesahuje výši finančních prostředků alokovaných v položkách rozpočtu projektu OP VVV souvisejících s předmětem plnění.**

V tomto případě je nutné pro výpočet výše úspory projektu zahrnout do výpočtu předpokládanou cenu zakázky připadající na plnění předmětu zakázky související s projektem OP VVV a nasmlouvanou cenu připadající na plnění předmětu zakázky související s projektem OP VVV, viz příklad č. 1:

Příklad č. 1

V projektu OP VVV jsou v rozpočtu projektu alokovány finanční prostředky ve výši 800.000,- Kč na pořízení výzkumného přístroje. Příjemce projektu je výzkumnou organizací a výzkumný přístroj pořizuje prostřednictvím zadávacího řízení, jehož předmět plnění zahrnuje také pořízení dalších výzkumných přístrojů pro jiné projekty¹ a pro vlastní činnost příjemce. V zadávací dokumentaci je uvedena Předpokládaná cena zakázky ve výši 4.350.000,- Kč, předpokládaná cena výzkumného stroje pro projekt OP VVV je 800.000,- Kč. Nasmlouvaná cena uvedená

¹ Např. jiné projekty OP VVV, projekty jiných OP či další projekty příjemce.



ve smlouvě je 4.110.550,- Kč, z toho nasmlouvaná cena přístroje pro projekt OP VVV je 766.500,- Kč. Výše úspory projektu se vypočte tímto způsobem:

Úspora projektu = 800.000 – 766.500,- Kč = 33.500,- Kč

Příklad č. 2

V projektu OP VVV jsou v rozpočtu projektu alokovány finanční prostředky ve výši 800.000,- Kč na pořízení výzkumného přístroje. Příjemce projektu je výzkumnou organizací a pořízení výzkumného přístroje plánuje v návaznosti na využití přístroje v projektu financovat z 50 % z finančních prostředků projektu OP VVV a z 50 % z jiných zdrojů – finanční prostředky alokované v rozpočtu projektu OP VVV tak odpovídají 50 % předpokládané pořizovací ceny přístroje. V zadávací dokumentaci je uvedena Předpokládaná cena zakázky ve výši 1.600.000,- Kč, předpokládaná cena zakázky související s projektem OP VVV je 800.000,- Kč. Nasmlouvaná cena uvedená ve smlouvě je 1.480.000,- Kč. Výše úspory v projektu OP VVV se vypočte tímto způsobem:

Předpokládaná cena zakázky související s projektem OP VVV: 800.000,- Kč

Nasmlouvaná cena související s projektem OP VVV: 740.000,- Kč

Úspora projektu = 800.000 – 740.000,- Kč = 60.000,- Kč

C. Předpokládaná cena zakázky připadající na plnění pro projekt OP VVV přesahuje výši finančních prostředků alokovaných v položkách rozpočtu projektu OP VVV.

Při zadávacích a výběrových řízeních, ve kterých předmět plnění zakázky celým svým rozsahem/částečně souvisí s projektem OP VVV, v rámci kterého je zakázka realizována a předpokládaná cena zakázky překračuje výši zdrojů uvedených v rozpočtu projektu (např. z důvodu krácení položek rozpočtu či z důvodu zvýšení cenové hladiny požadovaného předmětu plnění), je nutné pro výpočet výše úspory projektu předpokládanou cenu zakázky uvedenou v zadávací dokumentaci popř. v jiném dokumentu, který obsahuje informace o zadávacím/výběrovém řízení vyčíslit pouze ve výši připadající na finanční zdroje uvedené v rozpočtu projektu, viz příklad č. 3 a příklad č. 4.

Příklad č. 3:

V projektu OP VVV jsou v rozpočtu projektu alokovány finanční prostředky ve výši 3.800.000,- Kč na pořízení výzkumného přístroje. Příjemce projektu je výzkumnou organizací a výzkumný přístroj plánuje využívat pouze pro projekt a pořizuje jej v rámci samostatného zadávacího řízení. Předpokládaná cena zakázky uvedená v zadávací dokumentaci je stanovena ve výši 4.120.000,- Kč a je označena jako maximálně přípustná. Nasmlouvaná cena uvedená ve smlouvě s vítězným uchazečem je ve výši 4.000.000,- Kč. Příjemce vzhledem k omezené výši finančních prostředků alokovaných v rozpočtu projektu OP VVV doplatí část nasmlouvané ceny z vlastních prostředků (nejedná se o spolufinancování způsobilých výdajů projektu). Výše předpokládané ceny zakázky připadající na finanční zdroje projektu a výše úspory projektu se vypočte tímto způsobem:

Předpokládaná cena zakázky připadající na finanční zdroje projektu = 3.800.000,- Kč



$\text{Úspora projektu} = 3.800.000 - 4.000.000 = -200.000,- \text{ Kč}$ (nejedná se o úsporu projektu, neboť výsledek není kladná hodnota).

Příklad č. 4:

V projektu OP VVV jsou v rozpočtu projektu alokovány finanční prostředky ve výši 3.800.000,- Kč na pořízení výzkumného přístroje. Příjemce projektu je výzkumnou organizací a pořízení výzkumného přístroje plánuje v návaznosti na využití přístroje v projektu financovat z 50 % z finančních prostředků projektu OP VVV a z 50 % z jiných zdrojů – finanční prostředky alokované v rozpočtu projektu OP VVV tak odpovídají 50 % předpokládané pořizovací ceny přístroje. Příjemce projektu je výzkumnou organizací a výzkumný přístroj pořizuje v rámci samostatného zadávacího řízení. V zadávací dokumentaci je uvedena Předpokládaná cena zakázky ve výši 8.240.000,- Kč, předpokládaná cena zakázky související s projektem OP VVV je 4.120.000,- Kč. Nasmlouvaná cena uvedená ve smlouvě je 7.500.000,- Kč, z toho nasmlouvaná cena přístroje pro projekt OP VVV je 3.750.000,- Kč. Výše předpokládané ceny zakázky připadající na finanční zdroje projektu a výše úspory projektu se vypočte tímto způsobem:

$\text{Předpokládaná cena zakázky připadající na finanční zdroje projektu} = 3.800.000,- \text{ Kč}$

$\text{Úspora projektu} = 3.800.000 - 3.750.000 = 50.000,- \text{ Kč}$

