



Metodické pokyny SFŽP ČR pro stanovení úrokové sazby, zvýhodněný režim splácení půjčky a uplatnění motivační úrokové bonifikace Aktualizace č. 1

A. Metodika stanovení úrokové sazby

Metodika stanovení úrokové sazby (dále jen „Metodika“) slouží k určení výše úrokové sazby ve Výzvách k předkládání žádostí o poskytnutí podpory (dále jen „Výzvy“) dle Směrnice MŽP č. 8 /2017 o poskytování zvýhodněných půjček ze Státního fondu životního prostředí České republiky (dále jen „Směrnice“).

Zvýhodněná úroková sazba poskytnutá příjemcům dle Směrnice (dále jen „Zvýhodněná sazba“) je stanovena k jednotlivým Výzvám individuálně dle níže uvedeného postupu a je uvedena v každé Výzvě.

Zvýhodněná sazba je odvozena od aktuální tržní úrokové sazby komerčních bank pro daný sektor příjemců a typ úvěrů na základě dat zveřejňovaných Českou národní bankou (dále jen „ČNB“), s přihlédnutím k aktuálním sazbám emitovaných státních dluhopisů s fixním výnosem a srovnatelnou dobou splatnosti.

Výpočet Zvýhodněné sazby:

$$\text{Zvýhodněná sazba} = \text{Tržní sazba} * (1 - t)$$

Tržní sazba představuje průměrné úrokové sazby korunových úvěrů poskytnutých bankami nefinančním podnikům v České republice na nové obchody zpravidla v období 6 měsíců podle údajů ČNB¹, přičemž za poslední měsíc se považuje skončený měsíc před datem vyhlášení Výzvy, respektive poslední měsíc, za který jsou k dispozici data ČNB.

Koeficient „t“ představuje míru zvýhodnění oproti tržní sazbě a zohledňuje také elasticitu aktuální poptávky. Koeficient „t“, respektive výslednou zvýhodněnou sazbu pro danou Výzvu, navrhuje Fond a schvaluje ministr. Koeficient může nabývat hodnoty 0 až 1

¹ Pro výpočet se použijí údaje ČNB dostupné na „www.cnb.cz“ v systému ARAD, zejména pro sektor Nefinanční podniky – nové obchody, úvěry s fixací sazby nad 5 let. Fond je oprávněn aktualizovat metodiku stanovení úrokové sazby zejména z důvodu změn metodiky ČNB. Konkrétně bude specifikováno ve Výzvě.

v závislosti zejména na právní formě příjemce, specifickém cíli projektu, ekologické relevanci projektu a délce splácení půjčky.

Vypočet Zvýhodněné sazby je zaokrouhlen na 2 desetinná místa matematicky.

Metodika stanovení zvýhodněné úrokové sazby platí obecně pro všechny vyhlašované Výzvy.

B. Zvýhodněný režim splácení jistiny a úroků

Kromě zvýhodněné úrokové sazby podle článku A. jsou půjčky dále zvýhodněny následujícími instrumenty:

- a) Doba splatnosti půjčky je uvedena ve Výzvě, maximální lhůta je 10 let počínaje splatností 1. splátky jistiny. Fond je oprávněn poskytnout půjčku se splatností delší než 10 let i nad rámec Výzvy, a to zejména z důvodu ekologické relevance projektu a jeho obecné potřeby;
- b) Automatický odklad splátek: 1. splátka jistiny je splatná až k 31. 3. roku následujícího po roce ukončení proplácení půjčky;
- c) Fond je oprávněn ve Smlouvě sjednat další odklad splátek půjčky, maximálně na úhrnné období 2 let v rámci maximální lhůty splatnosti podle bodu a);
- d) Úroková sazba je fixní po celou dobu splácení;
- e) Půjčky mohou být podle podmínek Výzvy i bezúročné po celou dobu splácení, popřípadě bezúročné v letech realizace projektu, kdy zvýhodněný fixní úrok je počítán až od 1. 4. roku následujícího po roce ukončení čerpání půjčky se splatností do 15 dnů po skončení čtvrtletí;
- f) Úroky se počítají ze zůstatkové výše nesplacené jistiny k prvnímu dni daného čtvrtletí dle splátkového kalendáře podle vzorce:

$$\text{úroková sazba} * \text{nesplacená jistina} * 90/360;$$

- g) Úroky z prodlení za nesplácení jistiny půjčky se počítají podle platné legislativy v době uzavření Smlouvy;
- h) Podmínky splácení půjčky jsou stanoveny Směrnicí, Výzvou a Smlouvou.

C. Motivační úroková bonifikace

Motivační úroková bonifikace představuje alternativní finanční produkt, jehož aplikace je podmíněna zveřejněním podmínek v konkrétní Výzvě.

Podmínky uplatnění motivační úrokové bonifikace (dále jen „MB“):

- a) řádné dokončení realizace projektu;
- b) naplnění environmentálních indikátorů / efektů projektu;
- c) dodržení minimální doby udržitelnosti projektu (zpravidla 5 let);
- d) dosavadní splácení půjčky bez prodlení.

Výpočet MB při splnění všech uvedených podmínek:

$$\text{MB} = \text{zaplacené úroky k předmětnému datu} * (1 - m)$$

Aplikaci MB ve Výzvě a koeficient „*m*“, které představují další zvýhodnění pro příjemce podpory, navrhuje Fond a schvaluje ministr.

Koeficient „*m*“ může nabývat hodnoty 0 až 0,5 v závislosti zejména na právní formě příjemce, specifickém cíli projektu, ekologické relevanci projektu a délce splácení půjčky.

Způsob uplatnění motivační úrokové bonifikace: započtením MB na úhradu zbývajících úroků.

D. Platnost a účinnost

Tyto pokyny (projednané PV SFŽP dne 10. 11. 2017) jsou platné pro všechny vyhlášené Výzvy podle Směrnice MŽP č. 8/2017 a účinné dnem zveřejnění na internetových stránkách „sfzp.cz/sekce839/pujcky“

Č. j. SFZP 104103/2017

V Praze dne 13. 11. 2017

Zpracovali: Ing. Miloš Rybička, Ředitel Odboru financování projektů II

Ing. Kateřina Fraňková, Vedoucí Samostatného oddělení metodiky

Schválil: Ing. Pavel Jakobe

Ředitel Sekce ekonomické SFŽP ČR