**Metodika výpočtu veřejné podpory zvýhodněných úvěrů**

Tato metodika stanovuje způsob výpočtu hrubého ekvivalentu podpory pro Zvýhodněné úvěry poskytované podle de minimis, tj. Nařízení Komise (EU) č. 1407/2013 ze dne 18. prosince 2013 o použití čl. 107 a 108 Smlouvy o fungování Evropské unie na podporu de minimis, podpora poskytnutá dle nařízení Komise (EU) č. 1408/2013 ze dne 18. prosince 2013 o použití čl. 107 a 108 Smlouvy o fungování Evropské unie na podporu de minimis v odvětví zemědělství, nebo podpora poskytnutá dle nařízení Komise (EU) č. 717/2014 ze dne 27. června 2014 o použití čl. 107 a 108 Smlouvy o fungování Evropské unie na podporu de minimis v odvětví rybolovu a akvakultury a podle Nařízení Komise č. 651/2014 na základě zásad stanovených ve Sdělení Komise o revizi metody stanovování referenčních a diskontních sazeb, Úřední věstník Evropské unie C 14, 19. 1. 2008, str. 6-9, dále jen „Sdělení Komise“.

Definice:

**Základní sazba** (v % p. a.)

Za základní sazbu se podle Sdělení Komise považuje průměrná hodnota PRIBOR 1Y za období září až listopad předchozího roku s platností od 1. ledna roku následujícího. V případě, že se v období jakýchkoliv tří kalendářních měsíců průměrná sazba PRIBOR 1Y odchýlí o 15 % od aktuálně platné sazby, provede se aktualizace dříve než k 1. lednu. Základní sazbu EU pro příslušnou měnu stanoví a zveřejňuje Evropská komise na adrese:

<http://ec.europa.eu/comm/competition/state_aid/legislation/reference_rates.html>

**Referenční sazba** (v % p. a.)

Referenční sazba se stanoví v souladu se Sdělením Komise jako součet základní sazby EU (viz bod 1) a rizikové marže pro úvěry.

**Riziková marže pro úvěry** (v % p. a.)

Riziková marže se v souladu se Sdělením Komise stanoví výběrem ze sazeb úvěrových marží uvedených ve Sdělení Komise. Pro účely této Dohody se budou v závislosti na rizikové kategorii Příjemce podpory a míře zajištění poskytovaného úvěru používány rizikové marže v rozmezí od 0,75 % p. a do 6,5 % p. a.

Vstupní veličiny

HEP hrubý ekvivalent podpory, v Kč.

PVU počáteční výše úvěru, v Kč

T počet čtvrtletí splácení úvěru (po ukončení odkladu splátek jistiny úvěru), zaokrouhleno matematicky na celé číslo,

G počet čtvrtletí odkladu splácení jistiny úvěru, zaokrouhleno matematicky na celé číslo,

R referenční sazba stanovená jako základní sazba navýšená o rizikovou marži pro úvěr platná ke dni poskytnutí úvěru, v % p. a.,

U skutečná výše úrokové sazby úvěru podle podmínek programu platná ke dni poskytnutí úvěru, v % p. a.,

d diskontní sazba, v % p. a. podle Sdělení Komise,

Poznámka: všechny údaje jsou dle stavu k datu podpisu Smlouvy o úvěru.

HEP se stanoví takto:

$$HEP=\frac{PVU\*(R-U)}{400}\*\sum\_{i=1}^{G}\frac{1}{(1+\frac{d}{400})^{i}}+\frac{PVU\*\left(R-U\right)}{400\*T}\*\sum\_{i=G+1}^{G+T}\frac{T+G+1-i}{(1+\frac{d}{400})^{i}}$$