

NÁRODNÍ PLÁN OBNOVY

VÝZVA K PŘEDKLÁDÁNÍ PROJEKTŮ

Podřízený úvěr

Komponenta	4.2 Nové kvazikapitálové nástroje na podporu podnikání a rozvoj ČMZRБ v roli národní rozvojové banky
Cíl	Podpora investiční aktivity malých a středních podniků v souladu s principy udržitelného financování
Číslo výzvy	Výzva I
Druh výzvy	Průběžná
Datum vyhlášení výzvy	23. 6. 2023
Datum zahájení příjmu žádostí o podporu	15. 9. 2023
Datum ukončení příjmu žádostí o podporu	30. 6. 2026
Plánovaná alokace výzvy	825.000.000 Kč
Režim podpory	Články 14, 22, 38, 41 Nařízení Komise (EU) č. 651/2014, podpora de minimis podle Nařízení Komise (EU) č. 1407/2013

Obsah

1. Cíl výzvy	3
2. Příjemce podpory	3
3. Přijatelnost projektu	4
4. Podmínky podle režimu podpory	7
4.1. PODPORA DE MINIMIS	8
4.2. PODPORA PODLE ČLÁNKU 14 GBER	8
4.3. PODPORA PODLE ČLÁNKU 22 GBER	8
5. Způsobilé výdaje projektu	8
6. Forma a výše podpory	9
6.1. PODPORA DE MINIMIS	10
6.2. PODPORA PODLE ČLÁNKU 14 GBER	10
6.3. PODPORA PODLE ČLÁNKU 22 GBER	11
7. Výběr projektů	11
8. Souběh podpor	14
9. Žádost o podporu	14
10. Sankce	14
11. Ostatní ustanovení	15
12. Pojmy	15
13. Přílohy	17

Úvod

Tato Výzva je vyhlášena v rámci implementace Národního plánu obnovy v souladu s nařízením Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 2021/241 ze dne 12. 2. 2021, kterým se zřizuje Nástroj pro oživení a odolnost (dále jen „Nařízení RRF“).

Vlastník komponenty: Ministerstvo průmyslu a obchodu, organizační složka státu (dále jen „Ministerstvo“), se sídlem Na Františku 32, 110 15 Praha 1, IČO 47609109 (www.mpo.cz).

Subjekt implementace: Národní rozvojová banka, a.s., se sídlem Jeruzalémská 964/4, 110 00 Praha 1, IČO 44848943 (dále jen „NRB“). NRB vykonává tuto činnost na základě dohody o financování uzavřené s vlastníkem komponenty.

Podpora se poskytuje v souladu s článkem 14, 22, 38, 41 Nařízení Komise (EU) č. 651/2014 ze dne 17. června 2014, kterým se v souladu s články 107 a 108 Smlouvy o ES prohlašují určité kategorie podpory za slučitelné s vnitřním trhem (dále jen „GBER“).

Podpora se dále poskytuje v souladu s Nařízením Komise (EU) č. 1407/2013 ze dne 18. prosince 2013 o použití článků 107 a 108 Smlouvy o fungování Evropské unie na podporu de minimis (dále jen „podpora de minimis“).

1. Cíl výzvy

Podporou ve formě podřízených zvýhodněných investičních úvěrů (dále jen „zvýhodněné úvěry“) posílit investiční aktivity a konkurenceschopnost malých a středních podniků a umožnit jim realizaci podnikatelských projektů přispívajících k plnění klimatických cílů a zelené transformaci.

Podpora je určena na realizaci aktivit uvedených v příloze VI Nařízení RRF s koeficientem pro výpočet podpory na plnění cílů v oblasti změny klimatu alespoň 40 % (dále „podporované aktivity“ a „klimatický koeficient“) uvedených v příloze č. 1 této Výzvy.

2. Příjemce podpory

Příjemce podpory musí ke dni podání žádosti o podporu a k datu uzavření smlouvy o zvýhodněném úvěru splňovat tyto podmínky přijatelnosti:

- a) musí být malým nebo středním podnikem podle definice v Příloze I GBER,
- b) musí mít zapsány skutečné majitele v evidenci skutečných majitelů podle zákona č. 37/2021 Sb., o evidenci skutečných majitelů,
- c) musí být oprávněn k podnikání na území České republiky v ekonomické činnosti, k jejímuž uskutečňování je realizován projekt¹,
- d) musí být osobou, u níž poskytnutí podpory není v rozporu se zákonem č. 253/2008 Sb., o některých opatřeních proti legalizaci výnosů z trestné činnosti a financování terorismu, ve znění pozdějších předpisů, a dalších souvisejících předpisů,

¹ Výjimkou jsou ekonomické činnosti, u kterých lze získat příslušné oprávnění k podnikání až po realizaci projektu; v těchto případech postačí při podání žádosti o úvěr oprávnění k jakékoliv jiné podnikatelské činnosti na území České republiky.

- e) nesmí naplňovat znaky úpadku dle ustanovení § 3 zákona č. 182/2006 Sb., insolvenční zákon, ve znění pozdějších předpisů (v případě odštěpného závodu zahraničního podniku podle právního řádu v zemi, kde má podnik sídlo),
- f) nesmí mít nevypořádané nedoplatky vůči vybraným institucím² a poskytovatelům podpory z programů spolufinancovaných z rozpočtu Evropské unie; posečkání s úhradou nedoplatků nebo dohoda o úhradě nedoplatků se považují za vypořádané nedoplatky,
- g) nesmí mít nedoplatky z titulu mzdových nároků svých zaměstnanců,
- h) nesmí být subjektem, proti jehož majetku je vedena exekuce,
- i) nesmí být v likvidaci,
- j) nesmí být subjektem, u něhož bylo rozhodnuto o úpadku dle ustanovení § 136 zákona č. 182/2006 Sb., insolvenční zákon, ve znění pozdějších předpisů (v případě odštěpného závodu zahraničního podniku podle právního řádu v zemi, kde má podnik sídlo); pokud je soudem povolena reorganizace, která je podnikem splněna, nenahlíží se na něj jako na podnik v úpadku,
- k) nesmí mít peněžitý dluh vzniklý na základě příkazu k vrácení finančních prostředků vydaného po předchozím rozhodnutí Komise, že podpora byla protiprávní a neslučitelná se společným trhem,
- l) nesmí být subjektem, kterému byl soudem či správním orgánem uložen zákaz činnosti týkající se provozování živnosti,
- m) nesmí být podnikatelem v obtížích podle definice v čl. 2 odst. 18 Nařízení GBER,
- n) nesmí v souvislosti s jeho osobou existovat střet zájmů ve smyslu článku 61 nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU, Euratom) 2018/1046 ze dne 18. července 2018, kterým se stanoví finanční pravidla pro souhrnný rozpočet Unie (dále také jen „Finanční nařízení“).

Splnění podmínek uvedených pod písm. f), g), k) a n) příjemce podpory dokládá čestným prohlášením.

Příjemce podpory je po dobu platnosti smlouvy o zvýhodněném úvěru povinen:

- o) kdykoliv na požádání umožnit přístup na místo (místa) realizace projektu a do svého sídla pracovníkům NRB, Ministerstva průmyslu a obchodu, Ministerstva financí a orgánů Evropské komise i dalších subjektů určených NRB či Ministerstvem průmyslu a obchodu za účelem kontroly plnění podmínek stanovených v této výzvě a ve smlouvě o zvýhodněném úvěru, a vytvořit podmínky a spolupůsobit při výkonu kontrol,
- p) souhlasit, že budou Ministerstvu průmyslu a obchodu a dalším subjektům určeným obecně závaznými předpisy předávány údaje v rozsahu vyžadovaném platnými předpisy, zejména údaje o něm, podpořeném projektu a parametrech poskytnuté podpory za účelem jejich zveřejnění a kontrol dodržování pravidel podpory,
- q) být registrován jako poplatník daně z příjmu podle § 125 zákona č. 280/2009 Sb., daňový řád, ve znění pozdějších předpisů,
- r) povinen efektivně předcházet situacím, které by mohly vést k závažným nesrovnalostem, tj. podvodům, korupci, dvojímu financování, střetu zájmů, případně k jiným typům incidentu při provádění aktivit uvedených v návrhu projektu, které by byly v rozporu s právem Evropské unie a České republiky a podmínkami této Výzvy,

² Finanční úřad, Česká správa sociálního zabezpečení, zdravotní pojišťovny, Státní pozemkový úřad, Ministerstvo financí jako právní nástupce Fondu národního majetku, Státní fond životního prostředí, Státní fond rozvoje bydlení, Celní úřad, Státní fond kultury, Státní fond kinematografie, Státní zemědělský intervenční fond, kraje, obce a svazky obcí.

- s) povinen poskytnout NRB informace, aby mohlo být odhaleno případné ohrožení finančních zájmů Evropské unie s ohledem na aplikaci čl. 61 Finančního nařízení, a tedy i aplikaci Sdělení Komise č. 2021/C 121/01 Pokyny k zabránění střetu zájmů a jeho řešení dle Finančního nařízení, a dále s ohledem na aplikaci čl. 3 bodu 6 Směrnice Evropského Parlamentu a Rady (EU) 2015/849 o předcházení využívání finančního systému k praní peněz nebo financování terorismu,

3. Přijatelnost projektu

Musí být splněny následující podmínky přijatelnosti projektu:

- a) musí být zaměřen na realizaci některé z podporovaných aktivit podle přílohy č. 1 této výzvy,
- b) musí naplňovat zásadu „významně nepoškozovat“ (DNSH):
- projekt nesmí být zaměřen a podporovat činnosti a aktiva: i) související s fosilními palivy, včetně následného využívání³; ii) v rámci systému EU pro obchodování s emisemi dosahujících předpokládaných emisí skleníkových plynů, které nejsou nižší než příslušné referenční hodnoty⁴; iii) související se skládkami odpadů, spalovnami⁵ a zařízeními na mechanicko-biologickou úpravu⁶; iv) u nichž může dlouhodobé odstraňování odpadů poškodit životní prostředí,
 - projekt musí být v souladu s příslušnými právními předpisy EU a vnitrostátními právními předpisy v oblasti životního prostředí,
 - investiční výdaje projektu (způsobilé i nezpůsobilé) nesmí přesáhnout 10 mil. EUR; projekt, který podléhá posouzení vlivu na životní prostředí (EIA), musí splňovat podmínky udržitelnosti v souladu s požadavky Nařízení o InvestEU.
- c) nesmí být zaměřen na činnosti v odvětvích: výroba zbraní a střeliva (CZ-NACE 25.4), finančnictví a pojišťovnictví (CZ-NACE 64 až 66), činnost heren, kasin a sázkových kancelářů (CZ-NACE 92) a činnost organizací sdružujících osoby za účelem prosazování společných zájmů (CZ-NACE 94),
- d) musí být realizován na území České republiky; místem realizace projektu musí být zapsaná provozovna (či provozovny) příjemce podpory,
- e) musí být spolufinancován seniorním úvěrem (viz kapitola Pojmy) minimálně ve stejné výši, v jaké má být poskytnut zvýhodněný úvěr.
- f) na stejné způsobilé výdaje podpořené podle této výzvy nesmí být čerpána jiná veřejná podpora podle článku 107 odst. 1 Smlouvy o fungování Evropské unie, podpora z prostředků Unie, které centrálně spravují orgány, agentury, společné podniky a jiné subjekty Unie, a která

³ S výjimkou projektů v rámci tohoto opatření v oblasti výroby elektřiny a/nebo tepla, jakož i související infrastruktury pro přenos a distribuci zemního plynu, které jsou v souladu s podmínkami stanovenými v příloze III technických pokynů k uplatňování zásady „významně nepoškozovat“ (2021/C58/01).

⁴ Pokud podporované činnosti dosáhnou předpokládaných emisí skleníkových plynů, které nejsou výrazně nižší než příslušné referenční hodnoty, mělo by být poskytnuto vysvětlení důvodů, proč to není možné. Referenční hodnoty stanovené pro přidělování bezplatných povolenek pro činnosti spadající do oblastí působnosti systému obchodování s emisemi podle prováděcího nařízení Komise (EU) 2021/447.

⁵ Tato výjimka se nevztahuje na činnosti v rámci tohoto opatření v zařízeních určených výhradně ke zpracování nerecyklovatelného nebezpečného odpadu a na stávající zařízení, pokud jsou činnosti v rámci tohoto opatření prováděny za účelem zvýšení energetické účinnosti, zachycování výfukových plynů pro skladování nebo využití či získávání materiálů ze spalínového popela, pokud tyto činnosti v rámci tohoto opatření nevedou ke zvýšení kapacity zařízení pro zpracování odpadů nebo k prodloužení životnosti zařízení, pro něž jsou poskytnuty důkazy na úrovni zařízení.

⁶ Tato výjimka se nevztahuje na činnosti v rámci tohoto opatření ve stávajících zařízeních na mechanicko-biologické zpracování odpadů, pokud jsou činnosti v rámci tohoto opatření prováděny za účelem zvýšení energetické účinnosti nebo modernizace na recyklační operace u tříděného odpadu na kompostování bioodpadu a anaerobní digesci bioodpadu, pokud tyto činnosti v rámci tohoto opatření nevedou ke zvýšení kapacity zařízení na zpracování odpadu nebo k prodloužení životnosti zařízení, související důkazy se poskytují na úrovni zařízení.

není přímo ani nepřímo pod kontrolou členských států, a ani podpora v režimu de minimis; na tyto způsobilé výdaje dále nesmí být čerpána podpora z jiného fondu nebo nástroje Unie, případně téhož fondu, ale jiného programu nebo ze státního rozpočtu a dalších veřejných zdrojů;

- g) musí být v souladu s principem rovných příležitostí a nediskriminace (rovnost mužů a žen, odstraňování diskriminace na základě pohlaví, rasy, etnického původu, náboženského vyznání, zdravotního postižení, věku nebo sexuální orientace) a principem udržitelného rozvoje z hlediska ochrany životního prostředí,
- h) nesmí předpokládat podporu na činnosti přímo spojené s vyváženým množstvím, podporu na zřízení a provoz distribuční sítě v zahraničí nebo na jiné běžné náklady spojené s vývozní činností (cla, pojištění atd.), podporu podmiňující použití domácího zboží na úkor dováženého zboží ani podporu podmiňující použití domácích služeb,
- i) v případě projektu zaměřeného na pronájem musí být majetek pořízený ze zvýhodněného úvěru pronajímán výhradně malým nebo středním podnikům,
- j) projekt nesmí být zahájen před datem podání žádosti o podporu (zahájení projektu viz kapitola Pojmy), v rámci žádosti žadatel předloží Úvěrový příslib, Smlouva o seniorním úvěru nesmí být uzavřena před datem podání žádosti o podporu,

Příjemce podpory je po dobu 3 let od ukončení realizace projektu povinen:

- k) udržet projekt a zachovat místo (místa) realizace na území NUTS 2, kde byl projekt realizován,
- l) používat dlouhodobý hmotný i nehmotný⁷ majetek pořízený ze zvýhodněného úvěru převážně za účelem realizace projektu a pro potřeby provozovny, kde je realizován projekt,
- m) používat dlouhodobý nehmotný majetek pořízený ze zvýhodněného úvěru podle zvoleného režimu podpory (viz kapitola 4),
- n) při prodeji majetku pořízeného ze zvýhodněného úvěru použít bez zbytečného odkladu nejdéle však do 1 roku od prodeje výtěžek z prodeje k pořízení jiného dlouhodobého majetku za účelem pokračování realizace projektu a/nebo jej:
 - převést na účet zajišťovacího vkladu u NRB uvedený ve smlouvě o zvýhodněném úvěru, pokud trvá období podřízenosti vůči seniornímu úvěru, resp.
 - použít ke splacení Zvýhodněného úvěru, pokud již období podřízenosti skončilo,
- o) v případě projektu zaměřeného na pronájem pronajímat majetek pořízený ze zvýhodněného úvěru výhradně malým nebo středním podnikům,
- p) zajišťovat oddělením činností nebo rozlišením výdajů podpořených podle této výzvy, aby jeho případné činnosti v odvětví zemědělství (CZ-NACE 01), zpracování či uvádění zemědělských produktů na trh, rybolovu a akvakultury (CZ-NACE 03), výroby tabákových výrobků (CZ-NACE 12), zpracování zbytkových látek z tabáku (v rámci CZ-NACE 38.32), velkoobchodu a maloobchodu s tabákovými výrobky (CZ-NACE 46.35 nebo 47.26) nevyužívaly podporu poskytnutou podle této výzvy,
- q) dodržovat pravidla publicity uvedením informací o projektu ve formátu a způsobem stanoveným ve smlouvě o zvýhodněném úvěru (zobrazení loga EU a odkazem na fond RRF, ze kterého byla operace financována).
- r) označovat veškeré nárokové výdaje v rámci NPO specifickým identifikátorem (např. číslo operace), řádně evidovat a odlišovat zdroje (ve svém analytickém účetnictví nebo detailní účetní evidenci)

⁷ Pro podporu podle článku 14 GBER je nakládání s dlouhodobým nehmotným majetkem stanoveno odlišně (viz bod 4.2).

4. Podmínky podle režimu podpory

4.1. Podpora de minimis

Kromě podmínek uvedených v kapitolách 2 a 3 musí být splněny i tyto podmínky:

- a) projekt nesmí být dokončen před datem podání žádosti o podporu; dokončením projektu se rozumí uvedení majetku pořízeného ze zvýhodněného či seniorního úvěru do užívání, resp. vydání kolaudačního souhlasu v případě nemovitých věcí;
- b) musí být dodržen maximální limit de minimis (viz kapitola 6.1).

4.2. Podpora podle článku 14 GBER

Kromě podmínek uvedených v kapitolách 2 a 3 musí být splněny i tyto podmínky:

- a) projekt musí být realizován mimo hlavní město Prahu,
- b) projekt musí být počáteční investicí podle definice v článku 2 Nařízení GBER, tj. musí být zaměřen na založení nové provozovny příjemce podpory, rozšíření kapacity stávající provozovny, rozšíření výrobního sortimentu o nové výrobky nebo zásadní změnu celkového výrobního postupu,
- c) projekt nesmí být podle čestného prohlášení příjemce podpory velkým investičním projektem (velký investiční projekt viz kapitola Pojmy),
- d) alespoň 25 % způsobilých výdajů projektu musí být financováno formou neobsahující žádnou veřejnou podporu, podporu de minimis ani podporu z přímo řízeného nástroje EU,
- e) příjemce podpory musí formou čestného prohlášení potvrdit, že v průběhu dvou let před podáním žádosti o podporu nepřevodl⁸ stejnou nebo podobnou ekonomickou činnost, jaká má být podpořena podle této výzvy, či její část, z provozovny v jiné zemi Evropského hospodářského prostoru (členské státy EU, Lichtenštejnsko, Norsko, Island) do provozovny, kde bude realizován projekt,
- f) příjemce podpory nesmí být podle svého čestného prohlášení podnikem, který v posledních dvou letech před podáním žádosti o podporu ukončil v Evropském hospodářském prostoru stejnou nebo podobnou činnost, jaká má být podpořena podle této výzvy; vztahuje se i na podniky s příjemcem podpory přímo či nepřímo spojené.

Příjemce podpory je dále povinen po dobu 3 let od ukončení realizace projektu:

- g) zachovat podpořenou investici a realizovat projekt; toto nebrání reprodukci zařízení nebo vybavení, které se během tohoto období porouchá či zastará,
- h) používat dlouhodobý nehmotný majetek pořízený ze zvýhodněného úvěru výhradně za účelem realizace projektu pro potřeby provozovny (provozoven), kde je realizován projekt,
- i) zajišťovat oddělením činností nebo rozlišením nákladů podpořených podle této výzvy, aby jeho případné činnosti v odvětví uhelného průmyslu (CZ-NACE 05 a 19.1), ocelářského průmyslu (24 kromě 24.5), průmyslu syntetických vláken (20.60), stavby lodí (30.11), dopravy

⁸ O převedení se jedná, jestliže výrobek nebo služba v původní provozovně a v provozovně, kde je realizován projekt, slouží alespoň částečně stejným účelům a splňuje požadavky nebo potřeby stejného druhu zákazníků, a ve stejné nebo podobné činnosti v jedné z původních provozoven příjemce v EHP dojde ke ztrátě pracovních míst;

a související infrastruktury (49 až 51) a výroby a distribuce energie, energetické infrastruktury (35) nevyužívaly podporu poskytnutou podle této výzvy.

Příjemce podpory nesmí po dobu 2 let od ukončení realizace projektu převést⁹ (či ukončit) stejnou nebo podobnou ekonomickou činnost, jaká byla podpořena podle této výzvy, či její část, z provozovny v jiné zemi Evropského hospodářského prostoru (členské státy EU, Lichtenštejnsko, Norsko, Island) do provozovny, kde bude realizován projekt.

4.3. Podpora podle článku 22 GBER

Kromě podmínek uvedených v kapitolách 2 a 3 musí být splněny i tyto podmínky:

- a) příjemce podpory musí být drobným nebo malým podnikem podle definice v příloze I GBER, který podle svého čestného prohlášení:
 - není registrován jako poplatník daně z příjmu na finančním úřadě podle § 125 zákona č. 280/2009 Sb., daňový řád, ve znění pozdějších předpisů, déle než 5 let před datem podáním žádosti o podporu,
 - nepřevzal činnost jiného podniku,
 - dosud nerozděloval zisk,
 - hnení kotovaný na veřejně obchodovaném trhu,
- b) příjemce podpory nesmí být podnikem vzniklým spojením jiných podniků; podmínka se neuplatní, pokud vznikl spojením podniků splňujících podmínky dle písm. a) a od registrace k dani z příjmu nejstaršího podniku, který se spojení zúčastnil, neuběhlo více než 5 let,
- c) projekt nesmí být zahájen před datem podání žádosti o podporu (zahájení projektu viz kapitola Pojmy); smlouva o seniorním úvěru nesmí být uzavřena před datem podání žádosti o podporu.

4.4. Podpora podle článku 38 GBER

Podmínky podpory jsou uvedeny v příloze č. 3 této Výzvy.

4.5. Podpora podle článku 41 GBER

Kromě podmínek uvedených v kapitolách 2 a 3 musí být splněny i tyto podmínky:

- a) Způsobilými náklady jsou dodatečné investiční náklady nezbytné k podpoře výroby energie z obnovitelných zdrojů. Způsobilé náklady se určují takto:
 - 1) lze-li náklady na investici do výroby energie z obnovitelných zdrojů identifikovat v celkových investičních nákladech jako samostatnou investici, například jako snadno identifikovatelnou doplňkovou složku stávajícího zařízení, jsou způsobilé tyto náklady související s energií z obnovitelných zdrojů;
 - 2) lze-li náklady na investici do výroby energie z obnovitelných zdrojů určit na základě srovnání s podobnou investicí, která je méně šetrná k životnímu prostředí a která by byla pravděpodobně realizována, kdyby nedošlo k poskytnutí podpory, tento rozdíl mezi náklady na obě investice

⁹ O převedení se jedná, jestliže výrobek nebo služba v původní provozovně a v provozovně, kde je realizován projekt, slouží alespoň částečně stejným účelům a splňuje požadavky nebo potřeby stejného druhu zákazníků, a ve stejné nebo podobné činnosti v jedné z původních provozoven příjemce v EHP dojde ke ztrátě pracovních míst;

vymezuje náklady související s výrobou energie z obnovitelných zdrojů a představuje způsobilé náklady;

3) v případě některých malých zařízení, u nichž nelze investici, která je méně šetrná k životnímu prostředí, identifikovat, protože tak malé elektrárny neexistují, způsobilé náklady představují celkové investiční náklady vynaložené na dosažení vyšší úrovně ochrany životního prostředí.

Náklady, které nejsou přímo spojeny s dosažením vyšší úrovně ochrany životního prostředí, způsobilé nejsou.

b) Investiční podporu lze poskytnout pouze na nová zařízení. Podpora nesmí být poskytnuta ani vyplacena poté, co zařízení zahájilo provoz, nesmí být závislá na výkonu.

c) Podpora se nesmí poskytnout ve prospěch vodních elektráren, které nesplňují podmínky vyplývající ze směrnice Evropského parlamentu a Rady 2000/60/ES.

d) Investiční podpora na výrobu biopaliv je vyňata z oznamovací povinnosti pouze v míře, v níž jsou investice, na které se podpora poskytuje, používány na výrobu udržitelných biopaliv, přičemž se nejedná o biopaliva z potravinářských plodin. Investiční podpora na přeměnu stávajících elektráren na biopaliva z potravinářských plodin v elektrárny na vyspělá biopaliva je však na základě tohoto článku vyňata za předpokladu, že se výroba z potravinářských plodin sníží v rozsahu, který odpovídá nové kapacitě.

e) Podpora nesmí být poskytnuta na biopaliva, na něž se vztahují povinné dodávky nebo povinné přimíchávání.

5. Způsobilé výdaje projektu

Způsobilé výdaje projektu musí splňovat následující podmínky:

- musí být doložitelné daňovými či účetními doklady,
- musí bezprostředně souviset s realizací projektu,
- musí být uhrazeny nejdříve v den podání žádosti o podporu,
- musí být použity k pořízení majetku do vlastnictví příjemce podpory.

Způsobilými výdaji projektu jsou výdaje na pořízení:

- a) dlouhodobého hmotného majetku:
 - pořízení strojů a zařízení,
 - pořízení budov,
 - technické zhodnocení budov (tj. nástavby, přístavby, rekonstrukce, modernizace).
- b) dlouhodobého nehmotného majetku (jako odepisovatelného aktiva).

Dlouhodobý hmotný i nehmotný majetek hrazený ze zvýhodněného úvěru musí být pořízen za tržních podmínek od dodavatele, který není spřízněn s příjemcem podpory¹⁰. Pořizovaná aktiva musí být zařazena do majetku příjemce podpory.

Do způsobilých výdajů lze zahrnout:

- náklady na zpracování technické dokumentace

¹⁰ Majetek musí být pořízen za tržních podmínek od osob nespřízněných s konečným příjemcem, tj. osob, které s konečným příjemcem nemají přímé ani nepřímé ekonomické či jiné vazby. Prodávající zejména není akcionářem, společníkem, členem, členem orgánu příjemce podpory, ani není manželkou/manželem či není v přímém příbuzenském vztahu ve smyslu § 772 odst. 1 zákona č. 89/2012 Sb. k příjemci podpory - fyzické osobě.

- náklady řízení přípravy a realizace projektu
- jiné náklady přípravy a zabezpečení projektu

Způsobilými výdaji projektu zejména nejsou výdaje na refinancování jiného úvěru či výdajů uhrazených z jiných zdrojů.

Za účelem výpočtu výše podpory a způsobilých výdajů se číselné údaje uvádějí před srážkou daně nebo jiných poplatků. Pozemky jsou nezpůsobilé výdaje, ale lze je zahrnout do celkových výdajů projektů pro výpočet veřejné podpory.

Způsobilým výdajem není DPH.

6. Forma a výše podpory

Podpora je poskytována ve formě zvýhodněného úvěru s těmito parametry:

Typ úvěru	investiční, do doby splacení dluhů ze seniorního úvěru je zvýhodněný úvěr podřízen seniornímu úvěru
Podíl financování	až 45 % způsobilých výdajů projektu
Minimální výše úvěru	1 mil. Kč
Maximální výše úvěru	<ul style="list-style-type: none"> • až 100 mil. Kč pro podporované aktivity s klimatickým koeficientem 100 % • až 40 mil. Kč pro podporované aktivity s klimatickým koeficientem 40 %
Lhůta čerpání	až 24 měsíců od uzavření smlouvy o zvýhodněném úvěru, nejpozději do 31. 12. 2025 ¹¹
Odklad plateb na zajišťovací vklad (případně splácení)	<ul style="list-style-type: none"> • až 5 let od uzavření smlouvy o zvýhodněném úvěru pro podporované aktivity s klimatickým koeficientem 100 % • až 3 let od uzavření smlouvy o zvýhodněném úvěru pro podporované aktivity s klimatickým koeficientem 40 %
Úroková sazba	úvěr je bezúročný po dobu podřízenosti, následně 3 % p. a.
Splatnost úvěru	až 15 let od uzavření smlouvy o zvýhodněném úvěru
Zajištění	<ul style="list-style-type: none"> • zajišťovacím vkladem klienta u NRB, na kterém budou po dobu podřízenosti zvýhodněného úvěru kumulovány prostředky pro budoucí splacení (části) dluhu ze zvýhodněného úvěru¹² • další zajištění může být stanoveno individuálně po dohodě a ve spolupráci se seniorním věřitelem¹³

Základní charakteristika seniorního úvěru:

¹¹ NRB je v odůvodněných případech oprávněna prodloužit lhůtu čerpání zvýhodněného úvěru i nad 24 měsíců při zachování nejzazšího data pro ukončení čerpání 31. 12. 2025.

¹² V době podřízenosti zvýhodněného úvěru (a po uplynutí sjednaného odkladu) poukazuje příjemce podpory úhrady ve výši a termínech sjednaných ve smlouvě o zvýhodněném úvěru na zajišťovací vklad. Po skončení podřízenosti splácí jistinu a úroky zvýhodněného úvěru. Po dobu podřízenosti je k prostředkům zajišťovacího vkladu zřízeno zástavní právo první v pořadí ve prospěch seniorního věřitele a vklad slouží jako jeden ze zajišťovacích instrumentů seniorního úvěru.

¹³ Obvyklými zajišťovacími instrumenty mohou být např. blankosměnka či zástavní právo k movité či nemovité věci, případně i další instrumenty v závislosti na podmínkách konkrétního obchodního případu.

- jedná se o investiční úvěr seniorního věřitele – banky nebo leasingové společnosti,
- výše úvěru musí být stejná jako výše zvýhodněného úvěru, případně vyšší,
- maximální splatnost až 14 let, min. však o 1 rok kratší než splatnost zvýhodněného úvěru.

Výše poskytnuté podpory (hrubý grantový ekvivalent podpory) je rovna sjednané výši zvýhodněného úvěru. Na jeden projekt (viz kapitola Pojmy) může být poskytnut jen jeden zvýhodněný úvěr. Maximální výše zvýhodněného úvěru může být dále omezena podle zvoleného režimu podpory, viz dále.

6.1. Podpora de minimis

Podpora de minimis představuje takovou podporu, která nesmí spolu s ostatními podporami de minimis poskytnutými jednomu podniku (jeden podnik viz kapitola Pojmy) za dobu současného a dvou předchozích účetních období přesáhnout výši odpovídající částce 200 000 EUR.

Pro podniky, které provozují silniční nákladní dopravu pro cizí potřebu, je maximální výše podpory de minimis snížena na 100 000 EUR / 3 roky. Pro přepočet se používá měnový kurz Evropské centrální banky platný v den vydání Rozhodnutí o poskytnutí podpory.

6.2. Podpora podle článku 14 GBER

Maximální intenzita veřejné podpory nesmí v případě podpory podle článku 14 GBER přesáhnout hranice dle následující tabulky:

Kód	Název regionu NUTS II	mikro a malý podnik		střední podnik	
CZ04	Severozápad	60 %		50 %	
CZ05	Severovýchod	50 %		40 %	
CZ07	Střední Morava	50 %		40 %	
CZ08	Moravskoslezsko	50 %		40 %	
		1. 1. 2022 - 31. 12. 2024	1. 1. 2025 - 31. 12. 2027	1. 1. 2022 - 31. 12. 2024	1. 1. 2025 - 31. 12. 2027
CZ02	Střední Čechy				
	okresy Rakovník, Kladno, Mělník	45 %	45 %	35 %	35 %
CZ02	okresy Mladá Boleslav, Beroun, Praha-západ, Praha-východ, Nymburk, Kolín, Příbram, Benešov, Kutná Hora	40 %	35 %	30 %	25 %
	Jihozápad				
CZ03	okresy Tachov, Plzeň - sever	45 %	45 %	35 %	35 %

	okresy Rokycany, Plzeň, Plzeň-jih, Domažlice, Klatovy, Písek, Tábor, Strakonice, České Budějovice, Jindřichův Hradec, Prachatice, Český Krumlov	40 %	35 %	30 %	25 %
CZ06	Jihovýchod	40 %	35 %	30 %	25 %

Je-li projekt realizován současně ve více regionech s odlišnou maximální mírou podpory, použije se k posouzení hodnota platná pro ten z regionů realizace, kde je stanovena nejnižší míra podpory.

6.3. Podpora podle článku 22 GBER

Maximální výše zvýhodněného úvěru nesmí v případě podpory podle článku 22 GBER přesáhnout hodnoty dle následující tabulky:

Kód	Název regionu NUTS II	Výše úvěru
CZ01	Praha	400 tis. EUR
CZ02	Střední Čechy	600 tis. EUR
CZ03	Jihozápad	
CZ06	Jihovýchod	
CZ04	Severozápad	800 tis. EUR
CZ05	Severovýchod	
CZ07	Střední Morava	
CZ08	Moravskoslezsko	

Je-li projekt realizován současně ve více regionech s odlišnou maximální mírou podpory, použije se k posouzení hodnota platná pro ten z regionů realizace, kde je stanovena nejnižší míra podpory.

6.4. Podpora podle článku 38 GBER

Podpora je omezena procentní intenzitou dle tabulky níže:

Intenzita veřejné podpory (maximální % podíly z prokázaných způsobilých výdajů projektu)	
Pro region NUTS CZ04 Severozápad, CZ05 Severovýchod, CZ07 Střední Morava, CZ8 Moravskoslezsko ¹⁴	
Typ subjektu	EU podíl
Malý podnik	65 %

¹⁴ CZ04 Severozápad (Karlovarský a Ústecký kraj), CZ05 Severovýchod (Liberecký, Královohradecký a Pardubický kraj), CZ07 Střední Morava (Olomoucký a Zlínský kraj) a CZ08 Moravskoslezsko (Moravskoslezský kraj).

Střední podnik	55 %
Velký podnik	45 %
Pro region NUTS CZ02 Střední Čechy, CZ03 Jihozápad, CZ06 Jihovýchod ¹⁵	
Malý podnik	55 %
Střední podnik	45 %
Velký podnik	35 %

6.5. Podpora podle článku 41 GBER

Podpora je omezena procentní intenzitou dle tabulky níže:

Předpis/článek	Max VP v Praze	Max VP pro regiony dle čl. 107 odst. 3 písm. a) Smlouvy o fungování EU[1]	Max VP pro regiony dle čl. 107 odst. 3 písm. c) Smlouvy o fungování EU[2]
GBER 41	Není podporována	45 % (SP + 10 %, MP + 20 %)	45 % (SP + 10 %, MP + 20 %)

1-NUTS II - CZ04 Severozápad, CZ05 Severovýchod, CZ07 Střední Morava, CZ08 Moravskoslezsko

2-NUTS II - CZ02 Střední Čechy; CZ03 Jihozápad, CZ06 Jihovýchod

V případě investic, které jsou realizovány v podporovaných oblastech splňujících podmínky čl. 107 odst. 3 písm. a) Smlouvy, lze intenzitu podpory navýšit o 15 procentních bodů a v případě investic, které jsou realizovány v podporovaných oblastech splňujících podmínky čl. 107 odst. 3 písm. c) Smlouvy, o 5 procentních bodů.

7. Výběr projektů

O poskytnutí podpory rozhoduje NRB na základě výběrových kritérií uvedených v příloze č. 2 této výzvy a míry úvěrového rizika příjemce podpory a projektu. Míru úvěrového rizika zvýhodněného úvěru posuzuje NRB obvyklými, interně stanovenými postupy.

Neúplné žádosti o podporu, které příjemce podpory na žádost NRB nedoplní, mohou být po uplynutí 3 měsíců od podání zamítnuty.

¹⁵ CZ02 Střední Čechy (Středočeský kraj, CZ03 Jihozápad (Jihočeský a Plzeňský kraj) a CZ06 Jihovýchod (Jihomoravský kraj a kraj Vysočina).

8. Souběh podpor

Na způsobilé výdaje projektu podpořené podle této výzvy nelze poskytnout jinou veřejnou podporu podle článku 107 odst. 1 Smlouvy o fungování Evropské unie, podporu z prostředků Unie, které centrálně spravují orgány, agentury, společné podniky a jiné subjekty Unie, které nejsou přímo ani nepřímo pod kontrolou členských států, ani jinou podporu v režimu de minimis.

9. Žádost o podporu

Formuláře žádosti o podporu, jejích příloh, informace o režimech podpory, definice jednoho podniku a podniku v obtížích jsou k dispozici na webových stránkách NRB (www.nrb.cz). Žádosti o podporu přijímají všechny pobočky i regionální pracoviště NRB.

Žádost se považuje za podanou v okamžiku, kdy příjemce podpory způsobem uvedeným na webových stránkách NRB předloží NRB formulář žádosti o poskytnutí podpory řádně vyplněný ve všech jeho bodech.

Přílohy a související dokumentaci musí příjemce podpory doplnit v přiměřené lhůtě stanovené NRB před posouzením žádosti o podporu.

Žádost o podporu musí obsahovat¹⁶:

- a. Název a velikost podniku žadatele;
- b. název vyjadřující zaměření projektu, včetně identifikace termínu zahájení a ukončení projektu;
- c. umístění projektu;
- d. seznam nákladů projektu;
- e. druh podpory a výši veřejného financování, které je pro daný projekt zapotřebí.

10. Sankce

Příjemce podpory je povinen na výzvu NRB jednorázově splatit zvýhodněný úvěr, pokud:

- v žádosti o podporu či jiných dokumentech uvede nepravdivé údaje o sobě jako příjemci podpory, naplnění podmínek přijatelnosti projektu, způsobilosti výdajů projektu nebo podmínek poskytnutí podpory,
- uvede nepravdivé údaje v daňovém přiznání k dani z příjmů či jiných ekonomických výkazech předaných NRB,
- neplní podmínky stanovené touto výzvou; neposkytnutí informace či dokladu o naplnění podmínky (je-li NRB vyžadován) je považováno za porušení dané podmínky.

¹⁶ Údaje uvedené pod písm. a) – c) jsou povinnými náležitostmi žádosti o podporu ke dni, kdy je žádost podána. Údaje pod písm. d) - e) lze specifikovat v přiměřené lhůtě stanovené poskytovatelem podpory, nejpozději však před rozhodnutím o schválení či zamítnutí žádosti o podporu.

- v případě zjištění střetu zájmů definovaného v čl. 61 Finančního nařízení ve Sdělení Komise č. 2021/C 121/01 Pokyny k zabránění střetu zájmů a jeho řešení podle Finančního nařízení, nebo v případě závažného porušení smlouvy o zvýhodněném úvěru. Za takové závažné porušení je mj. považován pokus o podvodné nebo korupční jednání ze strany Příjemce podpory, doložení neúplných nebo nesprávně vyplněných prohlášení a dalších podkladů k vyloučení střetu zájmů, včetně nesprávných informací o skutečném majiteli Příjemce podpory, nebo prokázání porušení zákazu dvojího financování ve smyslu v kapitoly 3, písm. f) této výzvy.

V případě prodlení s úhradou dluhu vzniklého z nařízení jednorázové splatnosti zvýhodněného úvěru je příjemce podpory povinen zaplatit NRB úrok z prodlení ve výši 9 % p. a.

NRB je oprávněna klientovi smluvně stanovit další sankce za neplnění povinností ze smlouvy o zvýhodněném úvěru.

11. Ostatní ustanovení

Na podporu není právní nárok.

Klient je povinen předávat NRB informace o průběhu a výsledcích realizace projektu i další informace podle ustanovení smlouvy o zvýhodněném úvěru, zejména pak hodnoty následujících indikátorů (budou-li relevantní pro projekt):

- úspora roční spotřeby primární energie,
- dodatečná provozní kapacita pro obnovitelnou energii (instalovaný výkon),
- infrastruktura alternativních paliv (čerpací stanice/dobíjecí stanice),
- dodatečná kapacita pro recyklaci odpadu.

Vlastník komponenty i subjekt implementace si vyhrazuje právo výzvu pozastavit nebo předčasně ukončit či změnit vzhledem k vývoji podmínek na finančním trhu a výši prostředků na financování komponenty.

Subjekt implementace bude uchovávat dokumenty k ověření oprávněnosti poskytnuté podpory po dobu 10 let od poskytnutí v rámci tohoto režimu poslednímu příjemci podpory. U podpory de minimis budou záznamy archivovány po dobu deseti jednoletých účetních období ode dne, kdy byla v rámci tohoto režimu poskytnuta poslední jednotlivá podpora.

12. Pojmy

CZ-NACE	Statistická klasifikace ekonomických činností.
GBER	Nařízení Komise (EU) č. 651/2014 ze dne 17. června 2014, kterým se v souladu s články 107 a 108 Smlouvy o ES prohlašují určité kategorie podpory za slučitelné s vnitřním trhem, v platném znění.
Jeden podnik	Za jeden podnik se považují podnikatelé registrovaní na území ČR i mimo něj, pokud i tyto subjekty mezi sebou mají některý z těchto vztahů: <ul style="list-style-type: none"> a) jeden subjekt vlastní více než 50 % hlasovacích práv, která náležejí akcionářům nebo společníkům, v jiném subjektu, b) jeden subjekt má právo jmenovat nebo odvolat více než 50 % členů správního, řídicího nebo dozorčího orgánu jiného subjektu, c) jeden subjekt má právo uplatňovat více než 50% vliv v jiném subjektu podle smlouvy uzavřené s daným subjektem nebo podle

	<p>ustanovení v zakladatelské smlouvě nebo ve stanovách tohoto subjektu,</p> <p>d) jeden subjekt, který je akcionářem nebo společníkem jiného subjektu, ovládá sám, v souladu s dohodou uzavřenou s jinými akcionáři nebo společníky daného subjektu, více než 50 % hlasovacích práv náležejících akcionářům nebo společníkům v daném subjektu.</p> <p>Subjekty, které mají s žadatelem o podporu jakýkoli vztah uvedený pod písm. a) až d) prostřednictvím jednoho nebo více dalších subjektů, se také považují za jeden podnik.</p>
NRB	Národní rozvojová banka, a.s., subjekt implementace a poskytovatel podpory podle této výzvy.
NUTS 2	Územní jednotka tvořená územím jednoho nebo více krajů podle usnesení vlády České republiky č. 707 ze dne 26. října 1998.
Počáteční investice	<p>Za počáteční investici se považuje projekt, jehož cílem je:</p> <ul style="list-style-type: none"> • založení nové provozovny, a/nebo • rozšíření kapacity stávající provozovny, a/nebo • rozšíření výrobního sortimentu provozovny o výrobky, které nebyly dříve v této provozovně vyráběny, a/nebo • zásadní změny celkového výrobního postupu. <p>Za počáteční investici se nepovažuje nabytí podílů v podniku.</p>
Podpora	Zvýhodněný úvěr.
Podpora de minimis	Podpora malého rozsahu podle Nařízení Komise (EU) č. 1407/2013 ze dne 18. prosince 2013 o použití článků 107 a 108 Smlouvy o fungování Evropské unie na podporu de minimis.
Podporované aktivity	Aktivity v příloze VI Nařízení RRF s klimatickým koeficientem alespoň 40 %. Viz též příloha č. 1 této výzvy.
Projekt	<p>Definovaný soubor opatření, procesů a činností, které budou prováděny příjemcem podpory za účelem realizace podporovaných opatření, a které mají místní, věcnou i časovou souvislost.</p> <p>Během 3 po sobě jdoucích kalendářních měsíců lze s jedním příjemcem podpory uzavřít na tutéž podporovanou činnost a v tomtéž místě realizace projektu jen jednu smlouvu o zvýhodněném úvěru.</p>
Příjemce podpory	Podnik, jemuž je v souladu s podmínkami výzvy poskytován zvýhodněný úvěr, resp. žadatel o zvýhodněný úvěr. Příjemce podpory je konečným příjemcem ve smyslu článku 2 bod 12 Nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 1303/2013 ze dne 17. prosince 2013.
Seniorní úvěr	Investiční úvěr poskytnutý bankou nebo leasingovou společností příjemci podpory za účelem spolufinancování projektu, vůči kterému je zvýhodněný úvěr podřízen. Jedná se o bankovní úvěr poskytnutý bankou nebo leasingovou společností s povolením k činnosti na území České republiky
Smlouva o zvýhodněném úvěru	Smlouva o zvýhodněném úvěru, která se uzavírá mezi příjemcem podpory a NRB.

Seniorní věřitel	Právnícká osoba oprávněná k poskytování úvěrů na území ČR, která má s NRB uzavřenu Mezivěřitelskou smlouvu a je poskytovatelem seniorního úvěru v projektu.
Ukončení realizace projektu	Datum, kdy byl projekt fyzicky dokončen a příjemce podpory provedl všechny související platby, resp. datum uvedení dlouhodobého majetku do užívání, datum kolaudačního souhlasu, podle toho, co nastane později.
Velký investiční projekt	Počáteční investice, jejíž způsobilé výdaje přesahují 50 milionů EUR. Do výdajů je nutné zahrnout všechny počáteční investice na úrovni skupiny příjemce podpory zahájené v rámci 3letého období v témže regionu NUTS 3 (tj. kraji).
Výzva	Tato výzva k podávání žádosti o podporu.
Zahájení projektu	U podpory podle nařízení GBER nesmí být projekt zahájen před datem podání žádosti o podporu, tj. nesmí být uzavřeny smlouvy s dodavatelem strojů a zařízení (ani smlouva o smlouvě budoucí, závazná objednávka, leasingová smlouva apod.) a nesmí být zahájeny stavební práce související s projektem. Uzavření smlouvy o dodávce stavebních prací se nepovažuje za zahájení projektu, pokud umožňuje příjemci podpory před zahájením plnění jednostranně odstoupit bez sankce nebo podmiňuje zahájení plnění získáním podpory. Za zahájení se dále nepovažuje nákup pozemků (bez staveb) a přípravné práce, jako je získání povolení a zpracování studií proveditelnosti,
Zvýhodněný úvěr	Investiční úvěr poskytovaný NRB v rámci této výzvy, který je podřízen seniornímu úvěru.
Žádost o podporu	Žádost o zvýhodněný úvěr.

13. Přílohy

Příloha č. 1 – Podporované aktivity

Příloha č. 2 - Hodnotící kritéria

Příloha č. 3 - Podpora podle článku 38 GBER

Příloha č. 4 - Specifické podmínky způsobilosti výdajů v souvislosti na typu opatření - 38 GBER

Příloha č. 5 - Druhy pevné biomasy s úsporami emisí skleníkových plynů podle článku 38 GBER

Příloha č. 1 – podporované aktivity

Kód	Oblast	Koeficient
010b	Digitalizace malých a středních podniků nebo velkých podniků (včetně elektronického obchodu, elektronického podnikání a síťových podnikových procesů, center pro digitální inovace, živých laboratoří, internetových podnikatelů a startupů v oblasti IKT, B2B) v souladu s kritérii pro snížení emisí skleníkových plynů nebo s kritérii energetické účinnosti ¹⁷	40 %
022	Výzkumné a inovační procesy, přenos technologií a spolupráce mezi podniky se zaměřením na nízkouhlíkové hospodářství, odolnost vůči změně klimatu a přizpůsobování se změně klimatu	100 %
024	Energetická účinnost a demonstrační projekty v malých a středních podnicích a podpůrná opatření	40 %
024b	Energetická účinnost a demonstrační projekty v malých a středních podnicích nebo ve velkých podnicích a podpůrná opatření v souladu s kritérii energetické účinnosti ¹⁸	100 %
025b	Výstavba nových energeticky účinných budov ¹⁹	40 %
029	Obnovitelná energie: solární	100 %
030	Obnovitelná energie: z biomasy ²⁰	40 %
033	Inteligentní energetické systémy (včetně inteligentních sítí a systémů IKT) a související skladování	100 %
039a	Poskytování vody pro lidskou spotřebu (infrastruktura pro odběr, úpravu, akumulaci a rozvod, opatření v oblasti účinnosti, dodávky pitné vody) v souladu s kritérii účinnosti ²¹	40 %
041a	Odvádění a čištění odpadních vod v souladu s kritérii energetické účinnosti ²²	40 %
042	Nakládání s odpady v domácnostech: opatření týkající se předcházení vzniku odpadů, jejich minimalizace, třídění, opětovného využití a recyklace	40 %
044	Nakládání s živnostenským a průmyslovým odpadem: opatření týkající se předcházení vzniku odpadů, jejich minimalizace, třídění, opětovného využití a recyklace	40 %

¹⁷ Pokud má opatření za cíl, aby byly při dané činnosti zpracovávány nebo shromažďovány údaje, které umožní takové snížení emisí skleníkových plynů, jež prokazatelně vede ke značným úsporám emisí skleníkových plynů během životního cyklu. Pokud cíl opatření vyžaduje, aby datová střediska dodržovala Evropský kodex energetické účinnosti v datových střediscích.

¹⁸ Pokud má opatření docílit v průměru alespoň středně rozsáhlou míru renovací definovanou v doporučení Komise (EU) 2019/786 ze dne 8. května 2019 o renovaci budov (Úřední věstník L 127, 16. 5. 2019, s. 34) nebo b) pokud mají opatření docílit v průměru alespoň 30% snížení přímých a nepřímých emisí skleníkových plynů v porovnání s předchozími emisemi.

¹⁹ Pokud se cíl opatření týká výstavby nových budov s potřebou primární energie (PED), která je alespoň o 20 % nižší než požadavek na budovy s téměř nulovou spotřebou energie (budova s téměř nulovou spotřebou energie, státní směrnice). Výstavba nových energeticky účinných budov zahrnuje také infrastrukturu ve smyslu oblastí intervence 85 až 92.

²⁰ Pokud se cíl opatření týká výroby elektřiny nebo tepla z biomasy v souladu se směrnicí Evropského parlamentu a Rady (EU) 2018/2001 ze dne 11. prosince 2018 o podpoře využívání energie z obnovitelných zdrojů (Úřední věstník L 328, 21. 12. 2018, s. 82).

²¹ Pokud má opatření docílit, aby průměrná spotřeba energie vybudovaného systému byla $\leq 0,5$ kWh nebo index úniků z infrastruktury (ILI) dosáhl hodnoty $\leq 1,5$ a aby renovace vedla ke snížení průměrné spotřeby energie o více než 20 % nebo ke snížení úniků o více než 20 %.

²² Pokud má být v případě celého vybudovaného systému odpadních vod docílena čistá nulová spotřeba energie nebo v případě renovace celého systému odpadních vod snížení průměrné spotřeby energie alespoň o 10 % (pouze pomocí opatření na zvýšení energetické účinnosti, a nikoli podstatnými změnami nebo změnami zatížení).

045a	Podpora použití recyklovaných materiálů jako surovin v souladu s kritérii účinnosti ²³	100 %
047	Podpora výrobních procesů šetrných k životnímu prostředí a účinné využívání zdrojů v malých a středních podnicích	40 %
048	Kvalita ovzduší a opatření ke snižování hluku	40 %
055a	IKT: Jiné druhy infrastruktury IKT (včetně rozsáhlých počítačových zdrojů/zařízení, datových center, čidel a dalšího bezdrátového zařízení) v souladu s kritérii pro snížení emisí uhlíku nebo s kritérii energetické účinnosti ²⁴	40 %
077	Infrastruktura pro alternativní paliva ²⁵	100 %

²³ Pokud má opatření za cíl přeměnit alespoň 50 % hmotnosti zpracovaného, odděleně sebraného odpadu, který není klasifikován jako nebezpečný, na druhotné suroviny.

²⁴ Pokud má opatření za cíl, aby byly při dané činnosti zpracovávány nebo shromažďovány údaje, které umožní takové snížení emisí skleníkových plynů, jež prokazatelně vede ke značným úsporám emisí skleníkových plynů během životního cyklu. Pokud cíl opatření vyžaduje, aby datová střediska dodržovala Evropský kodex energetické účinnosti v datových střediscích.

²⁵ Pokud je cíl opatření v souladu se směrnicí (EU) 2018/2001.

Příloha č. 2 - hodnotící kritéria

Hodnocení se provádí na základě úplné žádosti o podporu. O výsledku poskytovatel podpory informuje příjemce podpory. Níže uvedená kritéria se posuzují podle podmínek výzvy platné ke dni podání žádosti o podporu.

Kritéria jsou rozdělena na čtyři části:

- A. Základní kritéria
- B. Přípravenost žadatele k realizaci projektu
- C. Potřebnost a relevance projektu
- D. Vyhodnocení ekonomických faktorů

Pokud projekt předložený žadatelem získá v části A alespoň jedno záporné hodnocení, bude z hodnocení vyřazen jako nepřijatelný.

Části B, C a D v souhrnu představují kritérium úvěrovatelnosti projektu zvýhodněným úvěrem z hlediska přiměřenosti úvěrového rizika. Pokud projekt získá negativní hodnocení či příjemce podpory nebude klasifikován v některé z přijatelných rizikových kategorií NRB, projekt bude z hodnocení vyřazen jako nepřijatelný.

A. Základní binární kritéria		
I. Společná kritéria		ANO/NE
1.	Příjemce podpory splňuje podmínky přijatelnosti stanovené v kapitole 2, písm. a) – n) této výzvy	
2.	Projekt splňuje podmínky přijatelnosti stanovené v kapitole 3, písm. a) – i) této výzvy	
3.	V žádosti o podporu je předpokládáno čerpání zvýhodněného úvěru pouze na způsobilé výdaje projektu uvedené v kapitole 5 této výzvy.	
4.	Parametry zvýhodněného i seniorního úvěru odpovídají parametrům uvedeným v kapitole 6 této výzvy	
5.	Na způsobilé výdaje hrazené zvýhodněným úvěrem není předpokládáno využití jiné podpory ve smyslu kapitoly 8	
6.	Příjemce podpory není ve střetu zájmů	
II. Doplnující kritéria k podpoře de minimis		ANO/NE
7.	Projekt nebyl dokončen před datem podání žádosti o podporu ve smyslu kapitoly 4.1, písm. a)	
8.	Je dodržena maximální výše podpory uvedená v kapitole 6.1	
9.	Žadatel předložil jako přílohu Žádosti - Prohlášení de minimis, kde potvrzuje dodržení výše podpory de minimis stanovené v Nařízení Komise (EU) č. 1407/2013. Prohlášení je ke stažení na webu www.nrb.cz .	
10.	Projekt zemědělského podnikatele není realizován v CZ NACE 01.	

III. Doplnující kritéria k podpoře podle čl. 14 GBER		ANO/NE
11.	Příjemce podpory i projekt splňují podmínky přijatelnosti stanovené v kapitole 4.2 této výzvy	
12.	Je dodržena maximální intenzita veřejné podpory uvedená v kapitole 6.2 této výzvy	
IV. Doplnující binární kritéria k podpoře podle čl. 22 GBER		ANO/NE
13.	Příjemce podpory i projekt splňují podmínky přijatelnosti stanovené v kapitole 4.3 této výzvy	
14.	Je dodržena maximální výše úvěru uvedená v kapitole 6.3 této výzvy	
V. Doplnující binární kritéria k podpoře podle čl. 38 GBER		ANO/NE
15.	Příjemce podpory i projekt splňují podmínky přijatelnosti stanovené v kapitole 4.4 této výzvy	
16.	Je dodržena maximální výše úvěru uvedená v kapitole 6.4 této výzvy	
VI. Doplnující binární kritéria k podpoře podle čl. 41 GBER		ANO/NE
17.	Příjemce podpory i projekt splňují podmínky přijatelnosti stanovené v kapitole 4.5 této výzvy	
18.	Je dodržena maximální výše úvěru uvedená v kapitole 6.5 této výzvy	

B. Přípravenost příjemce podpory k realizaci projektu – posuzuje se podle následujících informací	
1.	Historie a současnost společnosti, její další aktivity, variabilita změn hlavní činnosti příjemce podpory v krátkodobém až střednědobém výhledu.
2.	Profesní a osobní údaje o vlastnících a manažerech společnosti (vzdělání a praxe v oboru, zastupitelnost ve vedení společnosti, vztah mezi vlastníky a vedením společnosti, stabilita vedení společnosti).
3.	Údaje o ekonomických vazbách příjemce podpory (účast příjemce podpory nebo společníků příjemce podpory na řízení nebo základním kapitálu jiné právnické osoby).
4.	Údaje o vlastnictví příslušných certifikátů QMS/ISO apod.

C. Potřebnost a relevance projektu – posuzuje se podle následujících informací	
1.	Postavení společnosti na trhu nyní a po realizaci projektu, stav konkurence, marketingové aktivity.
2.	Rozbor provozních nákladů po náběhu projektu.

3.	Zabezpečení prodeje, hlavní odběratelé, regionální struktura odbytu, úroveň smluvních vztahů s odběrateli.
4.	Rozbor tržeb po náběhu projektu.
5.	Technicko – technologická charakteristika projektu.
6.	Vyjasněnost majetkoprávních vztahů souvisejících s realizací projektu.
7.	Dodavatelské zajištění realizace projektu.
8.	Zajištěnost vstupů projektu (energie, suroviny, atd.).

D. Vyhodnocení ekonomických faktorů - posuzuje se podle následujících informací²⁶:	
1.	Účetní závěrky za předcházející 3 uzavřená účetní období (rozvaha, výkaz zisku a ztráty a příloha k účetní závěrce, vč. zprávy auditora, pokud byly účetní závěrky ověřeny auditorem) a kopie daňových přiznání k dani z příjmu (případně elektronická daňová přiznání k dani z příjmu).
2.	Účetní výkazy (rozvaha, výkaz zisku a ztráty) do konce účetně uzavřeného měsíce běžného roku.
3.	Tabulky ve struktuře účetních výkazů (rozvaha, výkaz zisku a ztráty) za poslední tři účetně uzavřená období.
4.	Tabulky ve struktuře účetních výkazů (rozvaha, výkaz zisku a ztráty) jako výhled na tři účetní období následující po posledním uzavřeném účetním období
5.	Tabulky ve struktuře Přehledu o majetku a závazcích a Přehledu o příjmech a výdajích za poslední tři zdaňovací období.
6.	Struktura výdajů a zajištěnost ostatních zdrojů financování projektu.
7.	Údaje o úvěrech a ostatních závazcích příjemce podpory: přehled věřitelů, druh a výše závazků, splatnost.
8.	Předchozí úvěrová historie.

²⁶ Orientační výčet, poskytovatel podpory je oprávněn rozsah vyhodnocení zúžit nebo rozšířit, např. v závislosti na požadované výši zvýhodněného úvěru, vždy však v souladu se svými interními předpisy řízení úvěrového rizika. Pokud příjemce podpory dosud nemá uzavřena 3 účetní období (podniká kratší dobu), předloží výkazy za období, která má uzavřena.

Příloha č. 3. k Výzvě I Podřízený úvěr

Podpora podle článku 38 GBER

Kromě podmínek uvedených ve Výzvě I musí být v případě podpory dle čl. 38 GBER splněny i tyto podmínky:

1. Věcné zaměření podporovaných projektů

Projekt musí plnit specifické podmínky dle typu opatření podle přílohy č.4 Výzvy I.

Projekt musí být zaměřen na opatření úspory konečné spotřeby energie ¹:

1.1 Podporované aktivity

- a) Snížení energetické náročnosti budov podnikatelských subjektů:
 - i. zateplení obvodového pláště, výměna a renovace otvorových výplní, další stavební opatření mající prokazatelně vliv na energetickou náročnost budovy podle minimálních požadavků vyplývajících ze směrnice o energetické náročnosti budov včetně osazení vnějších stínících prvků.
Zvýhodněný úvěr nedovoluje financovat další stavební opatření, která nejsou přímo spojena s dosažením vyšší úrovně energetické účinnosti
 - ii. zvýšení energetické účinnosti technických systémů budov (chlazení, nucené větrání včetně rekuperace, úprava vlhkosti vzduchu, příprava teplé vody)
 - iii. zvýšení energetické účinnosti osvětlení prostor budovy,
 - iv. zavádění prvků řízení efektivního nakládání s energií v budovách
- b) Využívání obnovitelných zdrojů energie² na pevnou biomasu³, bioplyn a biometan, fotovoltaických elektráren⁴ a elektrických tepelných čerpadel pro

¹ Jeden projekt příjemce podpory může současně zahrnovat více podporovaných aktivit

² Podle přílohy V bodu 2 písm. e) směrnice o energetické účinnosti mohou členské státy úspory vyplývající z opatření na podporu instalace technologií pro výrobu energie z obnovitelných zdrojů malého rozsahu na budovách nebo v budovách pro vlastní spotřebu započítat do vyžadovaného objemu úspor energie podle čl. 7 odst. 1 směrnice o energetické účinnosti, pokud vedou k ověřitelným a měřitelným či odhadnutelným úsporám energie v konečném využití a jsou vypočteny v souladu s přílohou V směrnice o energetické účinnosti.

³ Podporované druhy pevné biomasy jsou vymezené v příloze č.6 „Druhy pevné biomasy s úsporami emisí skleníkových plynů“ této Výzvy.

⁴ Podpora fotovoltaických elektráren (dále jen FVE) na podnikatelských budovách včetně přístřešků (např. pro automobily, stavební techniku, skladování materiálu atp.) Podpora na akumulaci elektrické energie může být poskytnuta pouze v případě, že akumulace je součástí investice do nové FVE a slouží výhradně pro potřeby optimalizace využití vyrobené elektrické energie. Způsobilými výdaji jsou náklady na bateriový systém, který má kapacitu maximálně v poměru 1:1 k instalovanému výkonu FVE. Náklady převyšující tento poměr jsou nezpůsobilé.

pokrytí vlastní potřeby energie budov a energetických hospodářství podnikatelských provozů;

- c) Modernizace rozvodů elektřiny, plynu, tepla, chladu a stlačeného vzduchu v energetických hospodářstvích podniků za účelem zvýšení účinnosti;
- d) Akumulace všech forem energie v rámci komplexních projektů pro zvyšování energetické účinnosti;
- e) Využití odpadní energie;
- f) Snižování energetické náročnosti/zvyšování energetické účinnosti výrobních a technologických procesů (pouze pro nové zařízení, které musí mít nulové přímé (výfukové) emise CO₂)
- g) Zavádění prvků efektivního nakládání s energií a optimalizaci provozu k regulaci její spotřeby včetně podpory implementace nástrojů energetického managementu.

1.2 Nepodporované aktivity

- a) podporu nelze poskytnout, provádí-li se zlepšení za tím účelem, aby podniky splnily normy Unie, které již byly schváleny, i když dosud nenabývaly účinnosti,
- b) výzkumné, vývojové a pilotní projekty,
- c) rekonstrukce bytových a rodinných domů a veřejných budov (vyjma budov Správy železnic, státní organizace),
- d) modernizace stávajících zařízení na výrobu energie pro distribuci vedoucí ke zvýšení její účinnosti,
- e) modernizace stávajících zařízení na výrobu energie pro vlastní spotřebu vedoucí ke zvýšení její účinnosti mimo zdrojů na OZE,
- f) Podpořeny nebudou projekty rekonstrukce či výstavby zdroje na biomasu nad 5 MW příkonu.
- g) Podpořeny nebudou instalace FVE nad 1 000 kWp instalovaného výkonu a akumulace energie nad 1 000 kWh instalované kapacity.
- h) Pokud žadatel o podporu je provozovatel, který má stacionární zařízení v České republice, která jsou součástí Evropského systému emisního obchodování („seznam EU ETS“), tak navržená opatření v rámci žádosti o podporu nejsou způsobilá k podpoře, pokud navržená opatření mohou jakýmkoliv přímým či nepřímým způsobem snižovat emise skleníkových plynů ze zařízení nebo činnosti, které má žadatel uvedené v Rozhodnutí Ministerstva životního prostředí o povolení k emisím skleníkových plynů a o stanovení podmínek k jejich zjišťování, zveřejňování a vykazování a Ročním plánu pro monitorování emisí (dále jen „Rozhodnutí“), a to především:
 - jsou realizována na stejné adrese, kde je provozováno zařízení v seznamu EU ETS;
 - jsou realizována na jiné adrese, než je provozováno zařízení v seznamu EU ETS, ale žadatel provozuje i na této adrese stejnou činnost (bez ohledu na limit příkonu energie či kapacity, která by mohla přímo či nepřímo ovlivnit zařízení nebo činnosti z Rozhodnutí. (Typickým příkladem může být výroba produktů a i jen potenciální přesun výroby mezi podniky, kde

jeden podnik má evidované zařízení v Rozhodnutí a druhý podnik, který žádá o podporu, v daném Rozhodnutí není evidován.)

2. Způsobilé výdaje

Způsobilé výdaje projektu musí navíc splňovat následující podmínky:

- a) musí směřovat k provedení opatření zabezpečujících úsporu energie v konečné spotřebě příjemce podpory,
- b) musí být v souladu s oddílem 7 – Podpora na ochranu životního prostředí (článek 38);
- c) způsobilými výdaji jsou dodatečné investiční výdaje nezbytné k dosažení vyšší úrovně energetické účinnosti. Způsobilé výdaje se určují na základě srovnání s podobnou investicí, která nedosahuje stejné energetické účinnosti a která by byla pravděpodobně realizována bez poskytnutí podpory. Rozdíl mezi výdaji na obě investice vymezuje výdaje související s energetickou účinností a představuje způsobilé výdaje (viz kap. 2.3).

2.1 Druhy způsobilých výdajů projektu

- a) pořízení, rekonstrukce a modernizace dlouhodobého hmotného majetku⁵ včetně stavebních prací směřujících k realizaci opatření vedoucích k úspoře konečné spotřeby energie příjemce podpory;
- b) v případě pořízení strojů a zařízení se nesmí jednat o nákup použitých strojů a zařízení a zároveň musí příjemce vyřadit z používání stroje a zařízení, které byly v rámci projektu nahrazeny novými za podmínek a ve lhůtě uvedené ve smlouvě o zvýhodněném úvěru (nejpozději do 1 roku⁶ od ukončení realizace projektu),
- c) pořízení dlouhodobého nehmotného majetku;
- d) pořízení Energetického posudku a technické dokumentace projektu;
- e) Pravidla uvedená v tomto bodě se vztahují na způsobilé výdaje hrazené ze zvýhodněného úvěru, seniorního úvěru a další zdroje spolufinancování projektu včetně vlastních zdrojů příjemce podpory, které příjemce podpory uvede v žádosti o podporu a jeho přílohách.

2.2 Příklady nezpůsobilých výdajů projektu

- a) Nákup pozemku a staveb;
- b) úprava pozemků;
- c) novostavby;
- d) příprava, zavedení a certifikace energetického managementu dle ČSN EN ISO 50001;
- e) rozpočtová rezerva;
- f) před-projektová příprava a dokumentace (např. podnikatelský záměr);
- g) výdaje na nákup použitých strojů, zařízení a náhradních dílů. U nově instalovaných komponent se musí jednat o první uvedení do provozu (tj. zařízení dosud nebylo předmětem odpisu);
- h) sankce a penále;

⁵ S výjimkou pořízení (nákup) pozemků, staveb, dopravních prostředků a termoregulačních ventilů

⁶ Zařízení bylo po uplynutí lhůty prokazatelně demontováno, leží ve skladu a bude použito např. na náhradní díly. Nebo existuje doklad o jeho ekologické likvidaci, sešrotování apod. Doba 1 roku je maximální pro zajištění kontinuity stávající výroby a uvedení pořizované technologie do plného provozu.

- i) náklady na záruky, pojištění, úroky, bankovní poplatky, kurzové ztráty, celní a správní poplatky a soudní spory;
- j) výdaje, které mají charakter oprav a běžné údržby;
- k) zaškolení obsluhy viz § 47, odst. 2 písm. f) vyhlášky č. 500/2002 Sb.;
- l) splacení dříve poskytnutého úvěru;
- m) refinancování vlastních zdrojů žadatele;
- n) majetek pořízený aktivací;
- o) výdaje související s výrobou, zpracováním, přepravou, distribucí, skladováním nebo spalováním fosilních paliv;
- p) náklady, které nejsou přímo spojeny s dosažením vyšší úrovně energetické účinnosti.

2.3 Metodika výpočtu způsobilých výdajů podle GBER 38

Způsobilé náklady na investici do zvýšení účinnosti užití energie se určuje na základě srovnání s podobnou (alternativní) investicí, která sice nedosahuje stejné energetické účinnosti a která by byla pravděpodobně realizována i bez poskytnutí podpory. Rozdíl mezi náklady na obě investice vymezuje náklady související s energetickou účinností a představuje způsobilé výdaje, jak je vidět v následujícím vzorci.

$$ZV = Ni - N_{\text{Alternativní}}$$

kde ZV – Způsobilé náklady

Ni – Investiční náklady projektu

N_{Alternativní} – Alternativní investice

Žadatelé o podporu na opatření ke zvýšení energetické účinnosti podle článku 38 GBER mohou zvolit jako alternativní investici jednu z následujících možností:

1. Pro zařízení, která již plní všechny platné a známé normy Evropské unie (dále jen „EU“) představuje alternativní investice finanční ohodnocení udržení stávajícího zařízení v provozu, kdy tyto náklady mohou být vyčísleny jako pravidelné investice, reinvestice, údržba nebo jako náklady na generální opravu, podle toho, co je relevantní. Pro tento účel jsou využitelné jak údaje předchozích let, tak případný investiční plán žadatele.

2. Pro zařízení, která dosud neplní normy EU (např. z důvodu dočasné výjimky nebo v případě, kdy je splnění Best Available Techniques (dále také BAT) závazné v termínu, který ještě nenastal) představuje alternativní scénář náklady na splnění požadavků normy EU (např. závěrů o BAT). Tato alternativní investice může být využita pro projekty náhrady výrobních technologií za modernější. Do nákladů alternativního scénáře musí být zahrnuty investice na splnění závazných podmínek vyplývajících ze závěrů o BAT.

Výpočet nákladů na alternativní investici (stanoví specialista při zpracování energetického posudku):

$$N_{\text{Alternativní}} = \sum_{i=1}^n \sum_{j=1}^{T_{i\text{perioda}}} N_{\text{vlastní náklady}}$$

Kde:

N_{Alternativní} ... celkové náklady na alternativní investici v Kč včetně nákladů na splnění požadavků normy EU (například při náhradě kotle na zemní plyn tepelným čerpadlem bude alternativní investicí pořízení takového kotle na zemní plyn, který splňuje emisní normy)

Tiperioda ... časová perioda pro stanovení nákladů alternativní investice v letech pro opatření i, která začíná od ukončení předpokládané fyzické realizace projektu

Nvlastní náklady ... roční náklady na zachování zařízení v provozu v Kč, jedná se o pravidelné investice, reinvestice, údržbu a nebo jako náklady na generální opravu pro opatření i v roce j

j ... index roku výpočtu ročních nákladů na zachování zařízení v provozu

i ... index úsporného opatření, který je předmětem projektu

n ... počet úsporných opatření, které jsou předmětem projektu

Volba časové periody pro stanovení nákladů alternativní investice

Volba časové periody pro stanovení nákladů alternativní investice vychází z přílohy č. 8 k vyhlášce č. 141/2021 Sb. o energetickém posudku, ve znění pozdějších předpisů a o údajích vedených v Systému monitoringu spotřeby energie.

Časová perioda (životnost zařízení) pro stanovení vlastních nákladů se stanovuje:

- na základě údajů výrobce technologie nebo
- na základě údajů ČSN EN 15459-1.

V případě, že není možné stanovit životnost zařízení podle výše uvedeného, stanoví se životnost jednotně pro zařízení prokazatelně podléhající údržbě a opravám 15 let. V opačném případě je zařízení považováno bez servisu a údržby. Životnost takového zařízení se stanoví jednotně ve výši 10 let. Pro stanovení životnosti stavebních prvků je možné alternativně uvažovat dobu životnosti jednotně ve výši 40 let. Pokud je budova za polovinou své předpokládané životnosti, může být pro stavební prvky zvolena časová perioda ve výši 20 let.

Stanovení ročních alternativních nákladů

Roční náklady na alternativní investice odpovídající finančnímu ohodnocení udržení stávajícího zařízení v provozu (pravidelné investice, reinvestice, údržbu a nebo jako náklady na generální opravu jsou doloženy účetními podklady, případně jinými souvisejícími podklady.

Výpočet způsobilých výdajů při navýšení produkce výrobního zařízení

Pro výpočet potřebujeme znát: investiční výdaje na pořízení nového zařízení (N_i), roční produkci nového zařízení (VK_n), roční produkci původního zařízení (VK_p) a výši alternativní investice pro nové zařízení s navýšenou roční produkcí (N_A). Potom způsobilé výdaje (ZV) určíme takto:

$$ZV = (N_i - N_A) * \frac{VK_p}{VK_n}$$

5 Přílohy

- 4 Specifické podmínky způsobilosti výdajů pro čl. 38 GBER dle typu opatření
- 5 Druhy pevné biomasy s úsporami emisí skleníkových plynů

Příloha č. 4 - Specifické podmínky způsobilosti výdajů v souvislosti s typem opatření

V případě podpory podle čl. 38 GBER musí Žadatel předložit v rámci žádosti energetický posudek zpracovaný energetickým specialistou dle § 9a odst. 1 písm. d) zákona č. 406/2000 Sb., o hospodaření energií, ve znění pozdějších podpisů, zpracovaný podle vyhlášky č. 141/2021 Sb. o energetickém posudku a o údajích vedených v Systému monitoringu spotřeby energie, ve znění vyhlášky č. 15/2022 Sb., který:

- i. deklaruje dosažitelnost zvýšení energetické účinnosti;
- ii. deklaruje splnění požadované roční úspory neobnovitelné primární energie po realizaci projektu oproti stavu před realizací projektu;
- iii. obsahuje vypočtené hodnoty spotřeby energie před a po realizaci projektu i v jednotkách GJ/rok a zároveň i procentuální vyjádření energetické úspory, a to přímo ve vztahu projektu (realizované opatření);
- iv. obsahuje závěrečný výrok energetického specialisty o naplnění účelu energetického posudku: „Na základě provedeného energetického posudku uvádím, že posuzovaný návrh v posudkem doporučeném provedení je v souladu se specifickými podmínkami“, které jsou uvedeny níže:

Specifická podmínka programu	Stanovisko energetického specialisty tam, kde je to relevantní	Splněno (ANO/NE/NERELEVANTNÍ ^{*1})
a) V rámci Výzvy bude podpořen projekt, který prokáže úsporu energie v konečné spotřebě energie podle tabulky č.3 Analýza užití energie – bilance přínosu projektů uvedené v Příloze č. 3 k vyhlášce č. 141/2021 Sb. o energetickém posudku a o údajích vedených v Systému monitoringu spotřeby energie, v platném znění.		
b) Podle § 25 odst. 5 zákona č. 165/2012 Sb., o podporovaných zdrojích energie a o změně některých zákonů ve znění pozdějších předpisů se investiční podpora tepla nevztahuje na solární systémy nebo systémy s tepelnými čerpadly, které by svým provozem zhoršily celkovou průměrnou roční účinnost stávajících účinných soustav zásobování tepelnou energií. Tyto soustavy zásobování tepelnou energií eviduje a způsobem umožňujícím dálkový přístup zveřejňuje Energetický regulační úřad do 30. dubna následujícího roku. V případě částečné náhrady dodávek energií ze SZTE, je možno projekt podpořit pouze se souhlasem vlastníka či provozovatele SZTE.		
c) V případě, že výroba elektřiny z FVE je připojena do přenosové nebo distribuční soustavy nesmí dodat do přenosové nebo distribuční soustavy více než 50 % ročního množství elektřiny vyrobené v jím provozované výrobně elektřiny, sníženého o technologickou vlastní spotřebu elektřiny.		

Příloha č. 4 - Specifické podmínky způsobilosti výdajů v souvislosti s typem opatření

Specifická podmínka programu	Stanovisko energetického specialisty tam, kde je to relevantní	Splněno (ANO/NE/NERELEVANTNÍ* ¹)
d) Roční produkce FVE nesmí být větší než 50 % roční úspory energie z ostatních opatření projektu. Poměr kapacity bateriového úložiště energie (kWh) k výkonu FVE (kWp) nesmí být větší, než 1:1.		
e) V případě elektrických tepelných čerpadel prahová hodnota chladiva: potenciál globálního oteplování v časovém horizontu 100 let nepřesahuje 675 (podmínka se nevztahuje pro dodávku energie, která je určena pouze pro technické systémy budovy podle vyhlášky 264/2020 Sb. o energetické náročnosti, a zároveň pokud je zařízení instalováno v předmětné budově, kde se uskutečňuje dodávka této energie anebo mimo předmětnou budovu s přímým rozvodem energie pouze do této budovy).		
f) V případě elektrických tepelných čerpadel jsou splněny požadavky pro obnovitelnou energii u vytápění a chlazení v souladu se směrnici (EU) 2018/2001, a pomocných technických zařízení. Minimální sezonní topný faktor je požadován ve výši 2,74.		
g) Podpořeny budou pouze projekty, které splňují požadavky vyhlášky č. 452/2017 Sb., kterou se mění vyhláška č. 415/2012 Sb., o přípustné úrovni znečišťování a jejím zjišťování a o provedení některých dalších ustanovení o ochraně ovzduší, ve znění pozdějších předpisů.		
h) Pokud nelze při stanovení výchozího stavu spotřeby energie předmětu energetického posudku postupovat dle Přílohy č.3 kapitoly 3 odstavce (1) písmena a), tedy na základě historie spotřeby energie stanovené pro ucelené období alespoň jednoho roku, postupuje se v souladu s vyhláškou č. 141/2020 Sb., v platném znění stanovením referenčního stavu. Referenčním stavem je spotřeba energie budovy stanovená na základě průkazu energetické náročnosti budovy pro stav po realizaci navržených úspor odpovídající 1,2 x ER - násobku spotřeby energie referenční budovy (pro všechny energetické ukazatele). Typický profil užívání je stanoven podrobně na základě skutečných projektových parametrů (nepřipouští se využití typického profilu užívání dle ČSN 730331-1).		
i) Po realizaci projektu musí budova plnit minimálně parametry energetické náročnosti definované § 6 odst. 2 vyhlášky č. 264/2020 Sb., o energetické náročnosti budov.		

Příloha č. 4 - Specifické podmínky způsobilosti výdajů v souvislosti s typem opatření

Specifická podmínka programu	Stanovisko energetického specialisty tam, kde je to relevantní	Splněno (ANO/NE/NERELEVANTNÍ* ¹)
j) Pro průmyslové a výrobní provozy, dílenské provozovny a zemědělské budovy se spotřebou energie do 195 MWh za rok platí pro danou část opatření podmínka $U \leq UN$ (Normové hodnoty součinitele prostupu tepla UN, pro uvažovanou návrhovou teplotu jednotlivých konstrukcí dle ČSN 73 0540-2 Tepelná ochrana budov).		
k) Požadavky na energetickou náročnost budovy podle bodu l) nemusí být splněny, a to v souladu s § 7 odst. 5 zákona č. 406/2000 Sb., o hospodaření energií v platném znění u budov, které jsou kulturní památkou, anebo nejsou kulturní památkou, ale nacházejí se v památkové rezervaci nebo památkové zóně (zákon České národní rady č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči v platném znění), pokud by s ohledem na zájmy státní památkové péče splnění některých požadavků na energetickou náročnost těchto budov výrazně změnilo jejich charakter nebo vzhled; tuto skutečnost je nutné doložit závazným stanoviskem orgánu státní památkové péče.		
l) V případě realizace opatření ke snižování energetické náročnosti budov musí být provedeno hydraulické vyvážení otopné soustavy.		
m) V případě realizace opatření zahrnující větrací jednotky musí být plněny požadavky dle Nařízení Komise (EU) 1253/2014, týkající se požadavků na ekodesign větracích jednotek.		
n) Nelze podporovat spotřebiče pro neprofesionální použití (zařízení pro domácnost) podle nařízení Evropského parlamentu a Rady 2017/1369 ze dne 4. července 2017, kterým se stanoví rámec pro označování energetickými štítky a zrušuje směrnice 2010/30/EU.		
o) Pokud se na použitá zařízení vztahují požadavky na ekodesign a označování energetickými štítky, v příslušných případech splňují požadavky na nejvyšší třídu energetického štítku stanovené v nařízení (EU) 2017/1369 a požadavky prováděcích předpisů podle směrnice 2009/125/ES a představují nejlepší dostupnou technologii.		
p) Přírodní chladiva chladniček a mrazniček musí splnit potenciál globálního oteplení (GWP) < 150 podle Nařízení Evropské komise č. 517/2014 o fluorovaných skleníkových plynech.		
q) V případě aktivity snižování energetické náročnosti/zvyšování energetické účinnosti výrobních a technologických procesů musí při pořízení energeticky úspornějších výrobních strojů a technologických zařízení respektovány níže uvedené podmínky:		

Příloha č. 4 - Specifické podmínky způsobilosti výdajů v souvislosti s typem opatření

Specifická podmínka programu	Stanovisko energetického specialisty tam, kde je to relevantní	Splněno (ANO/NE/NERELEVANTNÍ* ¹)
<ul style="list-style-type: none"> zařízení musí být nové a současně musí být prokazatelné, že nahrazovaná zařízení již nejsou používána¹ 		
<ul style="list-style-type: none"> V rámci projektu lze uplatnit pouze jedno místo realizace. Místo realizace musí být součástí jednoho energetického hospodářství a zároveň se bude jednat o ucelené území podle katastrální mapy. Projekt nesmí být realizován na následujících objektech ²: <ul style="list-style-type: none"> rodinný rekreační dům, bytový dům, rodinný dům veřejné budovy (budovy vlastnictví státu, obcí, ústředních orgánů státní správy a právnických osob jimi založených či zřízených a používaných k činnostem, které nejsou podnikáním) 		
<p>r) Projekty, které spadají pod integrovanou prevenci a omezování znečištění podle Přílohy č. 1 zákona č. 76/2002 Sb., o integrované prevenci a omezení znečištění, o integrovaném registru znečišťování a o změně některých zákonů, v platném znění (zákon o integrované prevenci), musí splňovat požadavky na úrovni nejlepších dostupných technik.</p>		
<p>w) Pro podporu využití obnovitelných zdrojů energie na pevnou biomasu jsou následující podmínky:</p> <ul style="list-style-type: none"> Biomasou se rozumí přirozená dřevní hmota (kusové palivo, štěpka, pelety) bez jakýchkoliv příměsí jiných hmot (např. uhlí) Zdroj biomasy musí být do 250 km (musí se doložit smlouvou o smlouvě budoucí s dodavatelem biomasy) Max. výkon zařízení = 1 MW Zařízení musí splňovat emisní limity 		

¹ Musí dojít k vyřazení a k poslední žádosti o platbu bude nezbytné doložit potvrzení o jeho ekologické likvidaci tak, aby nedošlo k jeho dalšímu používání vzhledem na deklarovanou roční úsporu energie. K vyřazení stroje a k jeho ekologické likvidaci může dojít nejdříve v den registrace žádosti o podporu z důvodu splnění motivačního účinku.

² V případě, že při realizaci projektu dojde ke změně způsobu využití budovy/stavby na podporovaný typ, lze projekt realizovat. Ke splnění této podmínky musí být před vydáním Rozhodnutí o poskytnutí úvěru doloženy dokumenty, které potvrdí, že ke změně způsobu využití budovy/stavby má během realizace projektu dojít. Následně musí být k ověřovacímu posudku nebo čestnému prohlášení o shodě realizovaného projektu s projektovým záměrem v případě využití energetického hodnocení předloženy dokumenty, které prokážou, že ke změně způsobu využití budovy/stavby na podporovaný typ skutečně došlo

Příloha č. 4 - Specifické podmínky způsobilosti výdajů v souvislosti s typem opatření

Specifická podmínka programu	Stanovisko energetického specialisty tam, kde je to relevantní	Splněno (ANO/NE/NERELEVANTNÍ* ¹)
<ul style="list-style-type: none"> ● Musí dojít k docílení alespoň 80 % úspory emisí skleníkových plynů pocházejících z používání biomasy. Biomasa, která odpovídá této podmínce, je uvedena v příloze č. 5 		
<ul style="list-style-type: none"> x) Pokud je pro danou kombinaci podpor relevantní, tak v případě investiční podpory bude odpovídajícím způsobem snížena vnitrostátní provozní podpora podle oznámení Evropské komise 		
<ul style="list-style-type: none"> y) Projekty obsahující návrh na kombinovanou výrobu elektřiny a tepla budou podporovány pouze v případě, pokud splní kritéria pro vysokoúčinnou výrobu elektřiny a tepla podle vyhlášky č. 37/2016 Sb. o elektřině z vysokoúčinné kombinované výroby elektřiny a tepla a elektřině z druhotných zdrojů. 		
<ul style="list-style-type: none"> z) Podpořeny nebudou výdaje související s výrobou, zpracováním, přepravou, distribucí, skladováním nebo spalováním fosilních paliv. 		

Příloha č. 5 - Druhy pevné biomasy s úsporami emisí skleníkových plynů

Úspory emisí skleníkových plynů dle směrnice RED II v souladu s nařízením 2020/852. Úspory jsou vztaheny k referenčnímu fosilnímu palivu.

Výzva umožňuje přepravní vzdálenost pouze do 250 km! (Dle RED II je nejnižší přepravní vzdálenost 1-500 km).

Druh biomasy	Situace	Přepravní vzdálenost	Úspora u tepla	Úspora u elektřiny
Zemědělské zbytky		1-250 km	93%	90%
Dřevní štěpka z rychle rostoucích dřevin pěstovaných ve výmladkových plantážích (topol – s hnojením)		1-250 km	87%	81%
Dřevní štěpka z rychle rostoucích dřevin pěstovaných ve výmladkových plantážích (topol – bez hnojení)		1-250 km	90%	85%
Dřevní štěpka z průmyslových zbytků		1-250 km	93%	90%
Dřevěné brikety nebo pelety z rychle rostoucích dřevin pěstovaných ve výmladkových plantážích (topol – s hnojením)	3a	1-250 km	87%	81%
Dřevěné brikety nebo pelety z výmladkových plantáží (topol – bez hnojení)	3a	1-250 km	90%	85%
Dřevěné brikety nebo pelety ze zbytků z dřevozpracujícího průmyslu (pouze výroba tepla)	2a	1-250 km	84%	není možné použít k výrobě elektrické energie
	3a	1-250 km	94%	91%
Slámové pelety (pouze výroba tepla)		1-250 km	85%	není možné použít k výrobě elektrické energie
Další biomasové zdroje mimo RED II (nutné provést individuální výpočet ze strany žadatele) víceleté plodiny (Šťovík, Jílek, Kostřava rákosovitá), dále Konopí seté, Laskavec, Čirok, Topinambur a seno		1-250 km	pro prokázání $\geq 80\%$ nutný individuální výpočet ze strany žadatele	pro prokázání $\geq 80\%$ nutný individuální výpočet ze strany žadatele

Příloha č. 5 - Druhy pevné biomasy s úsporami emisí skleníkových plynů

Situace 2a	označuje procesy, v nichž se pro dodávky procesního tepla do výroby pelet využívá kotel na dřevní štěpku. Procesní elektřina je nakoupena z rozvodné sítě.
Situace 3a	označuje procesy, při nichž se pro dodávky tepla a elektřiny do výroby pelet používá kogenerační jednotka na dřevní štěpku. jedná se o vzdálenost mezi prvotním místem pěstování/získávání předmětné biomasy a místem, kde se biomasa využívá k výrobě tepla anebo elektrické energie. Nelze tak uvažovat např. až místo zpracování předmětné biomasy, pokud není totožné s místem jejího pěstování/získávání.
Převážná vzdálenost	

Doplňující informace ohledně individuálního výpočtu ze strany žadatele:

Výpočty emisí ze strany žadatele: dle metodiky ve směrnici RED II, příloha VI, část B. METODIKA, bod č. 19 (referenční hodnoty fosilního paliva). V případě využití znehodnocené půdy lze přičíst bonus ve výši 29 g CO₂eq/MJ dle bodu č. 8.

Tyto hodnoty je poté nutné porovnat s odhadovanou a výpočtem podloženou velikostí emisí skleníkových plynů v g CO₂eq/MJ z pěstování předmětného druhu biomasy, zpracování, přepravy a distribuce. Dále také k přihlídnutí jiných emisí než CO₂ z použitého paliva.

Referenční hodnota fosilního paliva (bod č. 19):

V případě paliv z biomasy používaných k výrobě elektřiny se pro účely výpočtu podle směrnici RED II, příloha VI, část B. METODIKA, bod č. 3 jako hodnota ECF(el) referenčního fosilního paliva použije 183 g CO₂eq/MJ elektřiny.

V případě paliv z biomasy používaných k výrobě užitečného tepla, jakož i k vytápění nebo chlazení se pro účely výpočtu podle bodu 3 jako hodnota ECF(h) referenčního fosilního paliva použije 80 g CO₂eq/MJ tepla.

V případě paliv z biomasy používaných k výrobě užitečného tepla, u níž lze prokázat přímou fyzickou náhradu uhlí, se pro účely výpočtu podle bodu 3 jako hodnota ECF(h) referenčního fosilního paliva použije 124 g CO₂eq/MJ tepla.

V případě paliv z biomasy používaných jako paliva používaná v odvětví dopravy se pro účely výpočtu podle bodu 3 jako hodnota ECF(t) referenčního fosilního paliva použije 94 g CO₂eq/MJ.

Bonus úspory k výpočtu a pravidla pro použití (bod č. 8):

Bonus ve výši 29 g CO₂eq/MJ se přidělí, pokud je prokázáno, že daná půda:

- nebyla v lednu roku 2008 zemědělsky ani jinak využívána a
- je závažným způsobem znehodnocená, včetně takové půdy dříve využívané k zemědělským účelům.

Bonus ve výši 29 g CO₂eq/MJ se použije pro období maximálně 20 let od doby, kdy došlo k přeměně půdy na zemědělsky využívanou půdu, za předpokladu, že je zajištěn pravidelný nárůst zásob uhlíku, jakož i značné snížení eroze u půd spadajících do písmene b).