

MINISTERSTVO PRŮMYSLU A OBCHODU

Řídící orgán

OPERAČNÍHO PROGRAMU PODNIKÁNÍ A INOVACE PRO KONKURENCESCHOPNOST 2014 – 2020

**Program podpory
Obnovitelné zdroje energie**

Obsah

1	Identifikace programu	3
2	Základní ustanovení	3
3	Předmět a účel programu podpory.....	4
3.1	Cíl programu.....	4
3.2	Podporované a nepodporované aktivity	4
4	Vymezení příjemců podpory.....	4
4.1	Příjemce podpory musí k datu podání žádosti splňovat následující podmínky	4
4.2	Příjemcem podpory nemůže být subjekt, pokud k datu podání žádosti	5
5	Podmínky programu.....	6
5.1	Formální podmínky přijatelnosti projektu	6
5.2	Ostatní podmínky	6
5.3	Způsobilé výdaje.....	8
5.4	Odvětvové vymezení (dle CZ NACE)	9
6	Náležitosti žádosti o poskytnutí podpory a způsob jejího předložení a vyřízení	9
7	Forma a výše podpory	10
8	Územní dimenze	10
9	Sankce za nedodržení podmínek programu	11
10	Ostatní ustanovení	11

1 Identifikace programu

Prioritní osa 3	Účinné nakládání energií, rozvoj energetické infrastruktury a obnovitelných zdrojů energie, podpora zavádění nových technologií v oblasti nakládání energií a druhotných surovin
Tematický cíl 4 (dle čl. 9 bodu 4, nařízení č. 1303/2013 ¹)	Podpora přechodu na nízkouhlíkové hospodářství ve všech odvětvích
Investiční priorita 4a (dle čl. 5 bodu 4a, nařízení č. 1301/2013 ²)	Podpora výroby a distribuce energie pocházející z obnovitelných zdrojů
Specifický cíl 3.1	Zvýšit podíl výroby energie z obnovitelných zdrojů na hrubé konečné spotřebě ČR
Doba trvání programu	Od 1. 1. 2015 do 31. 12. 2020 ³
Indikativní alokace na program (ERDF)	53 519 176 EUR

2 Základní ustanovení

Název navrhovatele programu podpory: Ministerstvo průmyslu a obchodu

Název poskytovatele podpory: Ministerstvo průmyslu a obchodu

Název subjektu, který přijímá žádosti o poskytnutí podpory:

Agentura na podporu podnikání a investic CZECHINVEST

Název subjektu, který provádí hodnocení a výběr projektů: Ministerstvo průmyslu a obchodu ve spolupráci s Agenturou na podporu podnikání a investic CZECHINVEST

Program je vyhlášen v rámci Operačního programu Podnikání a inovace pro konkurenceschopnost přijatého Komisí na základě čl. 96 nařízení Evropského parlamentu a Rady č. 1303/2013 a v případě

¹ Nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 1303/2013 ze dne 17. prosince 2013 o společných ustanoveních o Evropském fondu pro regionální rozvoj, Evropském sociálním fondu, Fondu soudržnosti, Evropském zemědělském fondu pro rozvoj venkova a Evropském námořním a rybářském fondu, o obecných ustanoveních o Evropském fondu pro regionální rozvoj, Evropském sociálním fondu, Fondu soudržnosti a Evropském námořním a rybářském fondu a o zrušení nařízení Rady (ES) č. 1083/2006.

² Nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 1301/2013 ze dne 17. prosince 2013 o Evropském fondu pro regionální rozvoj, o zvláštních ustanoveních týkajících se cíle Investice pro růst a zaměstnanost a o zrušení nařízení (ES) č. 1080/2006.

³ Viz čl. 26 nařízení č. 1303/2013.

Při zohlednění pravidel pro způsobilost výdajů dle čl. 65 a pravidel pro zrušení závazku (pravidlo n+3) dle čl. 136 nařízení č. 1303/2013, pravidel veřejné podpory a další platné legislativy.

podpory malých a středních podniků podle zákona č. 47/2002 Sb., o podpoře malého a středního podnikání, ve znění pozdějších předpisů.

Veřejná podpora:

Podpora je poskytována v souladu s Nařízením 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 trhem⁴ (dále jen „Nařízení Komise č. 651/2014“), a může být proto slučitelná s vnitřním trhem ve smyslu čl. 107 odst. 3 Smlouvy o fungování EU a je vyňata z oznamovací povinnosti dle čl. 108 odst. 3 Smlouvy o fungování EU.

3 Předmět a účel programu podpory

3.1 Cíl programu

Cílem programu je podpora výroby a distribuce energie pocházející z obnovitelných zdrojů. Podporovány budou zařízení s největší efektivitou a bez negativního vlivu na elektrizační soustavu.

3.2 Podporované a nepodporované aktivity

Podporována bude výstavba a rekonstrukce a modernizace malých vodních elektráren, vyvedení tepla ze stávajících bioplynových stanic pomocí tepelných rozvodných zařízení do místa spotřeby, instalace vzdálené kogenerační jednotky využívající bioplyn ze stávající bioplynové stanice za účelem využití užitečného tepla v soustavě zásobování teplem či jiným vysoce efektivním způsobem. Dále bude podporována výstavba a rekonstrukci zdrojů tepla a kombinované výroby elektřiny a tepla z biomasy a vyvedení tepla.

Podporována nebude výstavba či rekonstrukce solárních, větrných, geotermálních zdrojů či bioplynových stanic.

Podporovány nebudou komerční turistická zařízení jako hotely, volnočasová zařízení, lázně, restaurace.

4 Vymezení příjemců podpory

4.1 Příjemce podpory musí k datu podání žádosti splňovat následující podmínky

- a) je malý, střední nebo velký podnik podle definice v doporučení 2003/361/ES ; včetně zemědělských podnikatelů (definovaných zákonem č. 252/1997 Sb., o zemědělství) a podnikatelů v potravinářství.
- b) je oprávněn k podnikání na území České republiky odpovídajícímu podporované ekonomické činnosti, k jejímuž uskutečňování je realizován projekt,

⁴ Úřední věstník EU, L 187, 26. 6. 2014, str. 1- 84.

- c) je podle svého čestného prohlášení registrován jako poplatník daně z příjmu na finančním úřadě podle § 125 zákona č. 280/2009 Sb., daňový řád, v platném znění,
- d) nemá podle svého čestného prohlášení žádné nedoplatky vůči vybraným institucím⁵ a vůči poskytovatelům podpory z projektů spolufinancovaných z rozpočtu Evropské unie. Poseckání s úhradou nedoplatků nebo dohoda o úhradě nedoplatků se považují za vypořádané nedoplatky,
- e) nemá podle svého čestného prohlášení nedoplatky z titulu mzdových nároků jeho zaměstnanců,
- f) nemá uhrazený závazek vzniklý na základě příkazu k vrácení finančních prostředků vydaného po předchozím rozhodnutí Komise prohlašujícím, že podpora je protiprávní a neslučitelná se společným trhem.
- g) vede účetnictví, nebo daňovou evidenci,
- h) prokázat vlastnickou strukturu,
- i) Další požadavky budou specifikovány jednotlivými výzvami.

4.2 Příjemcem podpory nemůže být subjekt, pokud k datu podání žádosti

- a) dle ustanovení § 136 zákona č. 182/2006 Sb. (insolvenční zákon) bylo rozhodnuto o jeho úpadku (pokud je soudem povolena reorganizace, která je podnikem splněna, nenahlíží se na podnik jako na podnik v úpadku a podmínka pro poskytnutí dotace je tak splněna),
- b) soud vydal usnesení o nařízení výkonu rozhodnutí na jeho majetek nebo nařídil exekuci jeho majetku,
- c) je v likvidaci,
- d) byl mu soudem nebo správním orgánem uložen zákaz činnosti, týkající se provozování živnosti,
- e) je podnikem v obtížích dle Nařízení 651/2014⁶.

⁵ Finančnímu úřadu, České správě sociálního zabezpečení, zdravotním pojišťovnám, Státnímu pozemkovému úřadu, Ministerstvu financí, jako právnímu nástupci Fondu národního majetku, Státnímu fondu životního prostředí, Státnímu fondu rozvoje bydlení, Celní správě ČR, Státnímu fondu kultury, Státnímu fondu kinematografie, Státnímu zemědělskému intervenčnímu fondu, krajům, obcím a svazkům obcí

⁶ Podnik se považuje za podnik v obtížích, pokud nastane alespoň jedna z následujících okolností: a) v případě společnosti s ručením omezeným (která není malým a středním podnikem a jejíž existence nepřesahuje tři roky), kde v důsledku kumulace ztrát došlo ke ztrátě více než poloviny upsaného základního kapitálu. Tento případ nastává, když odečtení kumulovaných ztrát od rezerv (a jiných prvků, jež se obecně považují za regulatorní kapitál společnosti) vede k negativní kumulativní částce, která překračuje polovinu upsaného základního kapitálu;

b) v případě společnosti, v níž alespoň někteří společníci plně ručí za závazky společnosti (která není malým a středním podnikem a jejíž existence nepřesahuje tři roky), kde v důsledku kumulovaných ztrát došlo ke ztrátě více než poloviny jejího kapitálu zaznamenaného v účetnictví této společnosti;

c) je-li podnik předmětem kolektivního úpadkového řízení nebo splňuje kritéria stanovená ve vnitrostátních právních předpisech pro to, aby vůči němu bylo na žádost jeho věřitelů zahájeno kolektivní úpadkové řízení;

d) v případě podniku, který není malým nebo středním podnikem, kde v uplynulých dvou letech:

i) účetní poměr dluhu společnosti k vlastnímu kapitálu je vyšší než 7,5 a

ii) poměr úrokového krytí hospodářského výsledku společnosti před úroky, zdaněním a odpisy (EBITDA) je nižší než 1,0.

5 Podmínky programu

5.1 Formální podmínky přijatelnosti projektu

- a) Projekt musí být realizován na území ČR mimo hlavního města Prahy. Žadatel o poskytnutí dotace musí jednoznačně prokázat vlastnická nebo jiná práva k nemovitostem a pozemkům, kde bude projekt realizován. Způsob a požadovaný termín prokázání těchto vlastnických nebo jiných práv specifikuje Správce programu v příslušné výzvě.
- b) Projekt musí obsahovat všechny povinné součásti uvedené ve výzvě k jeho předložení.
- c) projekt nepředpokládá podporu na činnosti spojené s vyváženým množstvím (vývozní subvence), podporu na zřízení a provoz distribuční sítě v zahraničí, nebo na jiné běžné náklady spojené s vývozní činností (cla, pojištění atd.); ani podporu podmiňující použití domácího zboží na úkor dováženého zboží,
- d) Nebyl zahájen před datem podání žádosti o podporu⁷,
- e) Projekt nesmí porušovat horizontální politiky EU a jejich základní principy, zejména:
 - rovné příležitosti mezi muži a ženami (dodržování předpisů EU a ČR v oblasti nediskriminace, zejména zákoník práce),
 - udržitelný rozvoj (dodržování předpisů EU a ČR v oblasti ochrany životního prostředí, zejména zákon o posuzování vlivu na životní prostředí).
- f) Další požadavky budou specifikovány jednotlivými výzvami.

5.2 Ostatní podmínky

- a) Dotace bude příjemci dotace poskytnuta na základě Rozhodnutí o poskytnutí dotace vydaného správcem programu (dále jen „Rozhodnutí“), jehož součástí jsou závazné Podmínky poskytnutí dotace (dále jen „Podmínky“).
- b) Příjemce se dále řídí Pravidly pro výběr dodavatelů a Pravidly způsobilosti výdajů a publicity.
- c) Příjemce dotace je povinen o způsobilých výdajích projektu vést analytickou evidenci potřebnou pro provádění auditů a kontrol. Je povinen dokumentaci stanovenou v Podmínkách a podklady uchovat po dobu 10 let ode dne ukončení projektu, a zároveň minimálně do doby uplynutí 3 let od uzávěrky OP Podnikání a inovace pro konkurenceschopnost (předpokládá se v roce 2027) v souladu s čl. 140 Nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 1303/2013 ze dne 17. prosince 2013.
- d) Podpora bude poskytnuta v souladu s „Pravidly spolufinancování Evropských strukturálních a investičních fondů v programovém období 2014 – 2020 “ a bude proplácena zpětně po ukončení projektu nebo jeho etapy za předpokladu splnění Podmínek na základě dokladů předložených příjemcem podpory v žádosti o platbu. Předpokladem je počáteční plné předfinancování výdajů projektu (nebo ucelené etapy=fáze projektu) z vlastních zdrojů příjemce podpory.

⁷ Zahájením prací se rozumí buď zahájení stavebních prací v rámci investice, nebo první právně vymahatelný závazek objednat zařízení či jiný závazek, v jehož důsledku se investice stává nezvratnou, podle toho, která událost nastane dříve. Za zahájení prací se nepovažují nákup pozemků a přípravné práce, jako je získání povolení a zpracování studií proveditelnosti (vč. energetických auditů a ekologických studií). V případě převzetí se „zahájením prací“ rozumí okamžik, kdy je pořízen majetek přímo související s pořízenou provozovnou.

- e) Musí být zajištěna kvalita a potřebnost projektu s ohledem na jeho ekologické přínosy a ekonomickou efektivnost; zejména bude kladen důraz na poměr investičních nákladů k instalovanému výkonu a vyrobené energii, poměrnou dobu ročního využití instalovaného výkonu a celkových ekologických přínosů projektu.
- f) Soulad projektu s územní dimenzí této investiční priority.
- g) Vliv projektu na oblast klimatu bude na projektové úrovni sledován prostřednictvím indikátoru „Odhadované roční snížení emisí skleníkových plynů“ (3 60 10). Nad rámec toho bude na projektové úrovni interně monitorován vliv daného projektu na oblast ovzduší prostřednictvím indikátoru „Snížení emisí primárních částic a prekurzorů sekundárních částic“ (3 61 11)⁶³ a dále vliv na oblast výroby energie z OZE prostřednictvím indikátorů „Výroba tepla z obnovitelných zdrojů celkem“ (3 48 00) a „Výroba elektrické energie z obnovitelných zdrojů“ (3 46 01). Tyto environmentální indikátory budou reportovány EK na projektové úrovni a dále agregovány pro potřeby Dohody o partnerství a Výročních zpráv OP PIK.
- h) Podporovány budou projekty s vysokou mírou účinnosti.
- i) Projekty kombinované výroby elektřiny a tepla budou podporovány jenom v případě, pokud splní kritéria vysokoúčinné výroby elektřiny a tepla.
- j) V případě přechodu z uhoelného zdroje na biomasu musí být projekt v souladu se Zprávou EK z července 2014 „o současném stavu udržitelnosti pevné a plyné biomasy používání pro výrobu elektrické energie, vytápění a chlazení v EU“.
- k) Podpořeny nebudou projekty rekonstrukce či výstavby zdroje nad 10 MW.
- l) Projekty budou v souladu s udržitelným využívání dřevní biomasy a stanovení rozsahu bude probíhat na regionální úrovni s cílem zajistit, aby využívání této dřevní biomasy nepřekročilo meze funkce obnovy přírodních ekosystémů.
- m) Podpořen nebude projekt rekonstrukce / modernizace zařízení (zdroje), na které se vztahuje směrnice o průmyslových emisích.
- n) Systémy vytápění musí již od počátku programového období splňovat minimální požadavky na energetickou účinnost a na emise platné ke konci roku 2020, jak to stanoví prováděcí opatření směrnice o ekodesignu 2009/125/ES.
- o) Podpořeny budou pouze projekty, které budou splňovat požadavky na spalovací zdroje uvedené v připravované legislativě EU, a to zejména s ohledem na hodnoty emisních limitů obsažené v návrhu Směrnice o omezení emisí určitých znečišťujících látek do ovzduší ze středních spalovacích zdrojů (součást tzv. „Air Package“ publikovaného 18. 12. 2013). Bližší specifikace bude uvedena v prováděcích dokumentech.
- p) V případech, kde bude uplatněna pouze monovýroba tepla, tak musí být analýzou prokázáno, že se jedná o energeticky efektivnější aplikaci než-li kombinovaná výroba elektřiny a tepla anebo pokud není technicky možné, tak musí být zajištěno výrazné zlepšení energetické účinnosti dálkového vytápění (soustav zásobování teplem).
- q) Soulad projektu z hlediska energetické účinnosti a využití energie z obnovitelných zdrojů.
- r) Součástí projektu musí být energetický audit či energetický posudek doporučující nejvhodnější opatření, která budou realizována.
- s) Projekt nesmí být financován provozní podporou obnovitelných zdrojů energie.

- t) Podpora výstavby MVE bude možná pouze v případě souladu s rámcovou směrnicí o vodě, a to zejména s článkem 4, odstavce 7, 8 a 9 rámcové směrnice o vodě, což si vyžádá řádné strategické hodnocení všech opatření a provádění článku 4 (7) rámcové směrnice o vodě (zejména opatření ke zmírnění dopadů) a článku 6 směrnice o stanovištích (a směrnice o posuzování vlivů na životní prostředí - EIA na úrovni projektu). Uplatněním článku 6 směrnice o stanovištích, by mělo být zajištěno, aby nedocházelo ke kolizím s lokalitami Natura 2000. Dokud nebude vše toto zajištěno, projekt nebude podpořen.
- u) Další povinnosti příjemce dotace jsou stanoveny v Podmínkách a v Rozhodnutí o poskytnutí dotace.
- v) Řídící orgán sleduje pro účely monitoringu indikátory, mj. na úrovni jednotlivých projektů, ke kterým je příjemce podpory povinen předávat data ukazatelů specifikovaných ve výzvě a v podmínkách programu.
- w) Projekt musí splňovat požadavky na úrovni kladené dolní polovinou intervalu nejlepších dostupných technik pokud se na předmět projektu vztahují⁸.

V rámci tohoto programu podpory budou sledovány synergické projekty s Programem rozvoje venkova. Povinnosti na straně žadatele vyplývající ze sledování synergických projektů v oblasti bioplynových stanic budou specifikovány v jednotlivých výzvách.

5.3 Způsobilé výdaje

5.3.1. Způsobilé výdaje musí splňovat následující podmínky

- musí splňovat obecné principy způsobilosti výdajů z hlediska času, umístění a účelu a musejí být vynaloženy v souladu se zásadami hospodárnosti, efektivnosti a účelnosti,
- musí být vynaloženy v souladu s cíli programu a musí bezprostředně souviset s realizací projektu,
- musí být vynaloženy nejdříve v den přijatelnosti projektu (datum podání žádosti o podporu), nevztahuje se na ekologické studie,
- musí být před proplacením z ERDF prokazatelně zaplacený příjemcem podpory, není-li stanoveno jinak,
- musí být doloženy průkaznými účetními doklady (včetně doložení úhrad),
- další podmínky budou specifikovány ve výzvách k předkládání projektů.

5.3.2. Způsobilými výdaji jsou

- Dlouhodobý hmotný majetek

⁸ Dle zákona č. 76/2002 Sb., o integrované prevenci a omezování znečištění, jsou nejlepší dostupné techniky (BAT – Best Available Techniques) definované jako nejúčinnější a nejpokročilejší stadium vývoje technologií a činností a způsobů jejich provozování, které ukazují praktickou vhodnost určitých technik navržených k předcházení, a pokud to není možné, tak k omezování emisí a jejich dopadů na životní prostředí. Jedná se o takové techniky, které zajišťují nejvyšší možnou ochranu životního prostředí a jsou přitom reálně dostupné, tzn., umožňují jejich zavedení v aktuálních technicko-ekonomických podmínkách.

- Dlouhodobý nehmotný majetek, pouze pokud je nezbytně nutný k řádnému provozu dlouhodobého hmotného majetku,
- Ekologické studie (včetně energetických auditů)

Způsobilé výdaje projektu budou blíže vymezeny v jednotlivých výzvách.

5.3.3. Způsobilými výdaji nejsou

- DPH, pokud je příjemce podpory plátcem DPH,
- výdaje uhrazené před datem přijatelnosti projektu,
- splátky půjček a úvěrů,
- sankce a penále,
- výdaje na záruky, pojištění, úroky, bankovní poplatky, kursové ztráty, celní a správní poplatky,
- operativní leasing.

5.4 Odvětvové vymezení (dle CZ NACE)

Indikativní odvětvové vymezení (CZ NACE) je uvedeno v příloze. Toto vymezení bude konkrétně definovat příslušná výzva programu k předkládání projektů

6 Náležitosti žádosti o poskytnutí podpory a způsob jejího předložení a vyřízení

Výčet náležitostí I. a II. stupně projektové žádosti stanoví výzva.

Žádost o poskytnutí podpory obsahuje informace o žadateli a o projektu, jejichž náležitosti budou specifikovány, včetně způsobu předložení žádosti, v jednotlivých výzvách. Výběr a hodnocení projektů probíhá na základě výběrových kritérií schválených Řídicím orgánem OP PIK. Výběrová kritéria budou specifikována v jednotlivých výzvách. Výběrová řízení v režimu zákona č. 137/2006 Sb. související s daným projektem jsou poskytovatelem podpory kontrolována a hodnocena po schválení projektové žádosti a před vydáním rozhodnutí o poskytnutí dotace dle požadavku § 13 vyhlášky č. 416/2004 Sb. Pokud se neaplikuje zákon č. 137/2006 Sb., pak je příjemce dotace povinen postupovat dle Pravidel pro výběr dodavatelů. Tato výběrová řízení se hodnotí nejdříve až po schválení projektové žádosti a po vydání rozhodnutí o poskytnutí dotace.

Hodnocení provádí:

1. Agentura CzechInvest dle kritérií přijatelnosti (binární ANO/NE)
2. Hodnotitelé dle výběrových kritérií
3. Souhrnné hodnocení provede hodnotitelská komise (společné projednání a hlasování o podpoře projektu)
4. Na základě stanovisek předešlých 3 stupňů hodnocení o poskytnutí dotace rozhodne Řídicí orgán OP PIK, tj. poskytovatel dotace (Ministerstvo průmyslu a obchodu)

7 Forma a výše podpory

Forma podpory: Dotace

Min. absolutní dotace pro jeden projekt: 1 mil. Kč

Max. absolutní dotace pro jeden projekt: 100 mil. Kč

Míra podpory se pro jednotlivé aktivity řídí podmínkami příslušných článků Nařízení Komise (EU) č. 651/2014 a bude blíže specifikována ve výzvě.

Míra podpory na ekologické studie (včetně energetických auditů), dle čl. 49 Nařízení Komise č. 651/2014. Maximální absolutní výše podpory na studie činí 350 000,- Kč

- Malý podnik 70 % ze způsobilých výdajů
- Střední podnik 60 % ze způsobilých výdajů
- Velký podnik⁹ 50 % ze způsobilých výdajů

Podpora bude poskytnuta v souladu s „Pravidly spolufinancování Evropských strukturálních a investičních fondů v programovém období 2014 – 2020¹⁰“ a bude proplácena ex-post na základě dokladů předložených příjemcem podpory v žádosti o platbu. Předpokladem je počáteční plné předfinancování výdajů projektu (nebo ucelené etapy=fáze projektu) z vlastních zdrojů příjemce podpory.

Způsob předložení žádosti a její náležitosti stanoví výzva.

8 Územní dimenze

Územní dimenze v kontextu kohezní politiky EU 2014 – 2020 znamená možnost koncentrace prostředků z programů Evropských strukturálních a investičních fondů ve specifických typech území, podporující konkurenceschopnost (v závislosti na rozvojovém potenciálu) ČR a zohledňující požadavek na vyrovnávání územních disparit (ve vztahu k vnitřní diferenciaci území a koncentraci problémů ekonomického, sociálního či environmentálního charakteru). Principy územní dimenze budou pro tento program podpory vycházet z „Národního dokumentu k územní dimenzi“ schváleného vládou ČR dne 27. 8. 2014 usnesením č. 681 a budou konkrétně definovány v příslušné výzvě.

Rozhodující pro posouzení místní přijatelnosti není sídlo žadatele (příjemce podpory) nýbrž skutečné místo realizace projektu = realizace výdajů (např. umístění stavby, tzn. skutečné místo dopadu realizovaného projektu z hlediska jeho přínosů do příslušného regionu, obce nebo města).

Cílové území: Území České republiky, mimo území hl. m. Prahy.

⁹ Podpora se nesmí poskytnout velkým podnikům na energetické audity prováděné podle čl. 8 odst. 4 směrnice 2012/27/EU.

¹⁰ Materiál Ministerstva financí schválený vládou ČR usnesením č. 583 ze dne 14. července 2014.

Předpokládá se plošné směřování intervencí bez vymezení územní dimenze. Nicméně důležitým prvkem pro oblast OZE je krajinný charakter území (např. rurální, urbánní, nížinný, horský, podhorský) a **místní potenciál produkce biomasy** jako podmínka pro realizaci konkrétního projektu.

9 Sankce za nedodržení podmínek programu

Sankce za nedodržení podmínek programu jsou stanoveny v Podmínkách k Rozhodnutí o poskytnutí Dotace.

10 Ostatní ustanovení

Na podporu není právní nárok. O konečné výši dotace rozhoduje Řídící orgán.

Příloha č. 1 Část A

CZ-NACE projektu – program podpory Obnovitelné zdroje energie

Oddíl	Název
	Sekce B - Těžba a dobývání
8	Ostatní těžba a dobývání
	Sekce C - Zpracovatelský průmysl¹⁾
10	Výroba potravinářských výrobků
11	Výroba nápojů
13	Výroba textilií
14	Výroba oděvů
15	Výroba usní a souvisejících výrobků
16	Zpracování dřeva, výroba dřevěných, korkových, proutěných a slaměných výrobků, kromě nábytku
17	Výroba papíru a výrobků z papíru
18	Tisk a rozmnožování nahraných nosičů
20	Výroba chemických látek a chemických přípravků
21	Výroba základních farmaceutických výrobků a farmaceutických přípravků ²⁾
22	Výroba pryžových a plastových výrobků
23	Výroba ostatních nekovových minerálních výrobků
24	Výroba základních kovů, hutní zpracování kovů; slévárenství
25	Výroba kovových konstrukcí a kovodělných výrobků, kromě strojů a zařízení
26	Výroba počítačů, elektronických a optických přístrojů a zařízení
27	Výroba elektrických zařízení
28	Výroba strojů a zařízení j.n.
29	Výroba motorových vozidel (kromě motocyklů), přívěsů a návěsů
30	Výroba ostatních dopravních prostředků a zařízení
31	Výroba nábytku
32	Ostatní zpracovatelský průmysl

33	Opravy a instalace strojů a zařízení
35	Sekce D - Výroba a rozvod elektřiny, plynu, tepla a klimatizovaného vzduchu Výroba a rozvod elektřiny, plynu, tepla a klimatizovaného vzduchu ²⁾
	Sekce E- Zásobování vodou; činnosti související s odpadními vodami, odpady a sanacemi
38	Shromažďování, sběr a odstraňování odpadů; úprava odpadů k dalšímu využití
	Sekce F - Stavebnictví
41	Výstavba budov
42	Inženýrské stavitelství
43	Specializované stavební činnosti
	Sekce J - Informační a komunikační činnost
58	Vydavatelské činnosti
59	Činnosti v oblasti filmů, videozáznamů a televizních programů, pořizování zvukových nahrávek a hudební vydavatelské činnosti
61	Telekomunikační činnost
62	Činnosti v oblasti informačních technologií
63	Informační činnosti
	Sekce M - Profesní, vědecké a technické činnosti
69	Právní a účetnické činnosti
70	Činnosti vedení podniků; poradenství v oblasti řízení
71	Architektonické a inženýrské činnosti; technické zkoušky, analýzy
72	Výzkum a vývoj
73.2	Průzkum trhu a veřejného mínění
74	Ostatní profesní, vědecké a technické činnosti
	Sekce N - Administrativní a podpůrné činnosti
78	Činnosti související se zaměstnáním
	Sekce S - Ostatní činnosti
95	Opravy počítačů a výrobků pro osobní potřebu a převážně pro domácnost

¹⁾ Pokud se nejedná o výrobu erotického zboží

²⁾ s výjimkou výroby elektřiny ze sluneční energie