



NÍZKOUHLÍKOVÉ TECHNOLOGIE

Výzva III. – Příručka způsobilých výdajů

(Příloha č.2)

ÚVOD:

Tento dokument má sloužit žadatelům o podporu ze strukturálních fondů EU v rámci programu Nízkouhlíkové technologie a pomáhat s orientací v oblasti způsobilých a nezpůsobilých nákladů. Způsobilé výdaje zahrnují veškeré náklady na ta opatření, která vedou k naplnění cílů Výzvy.

OBECNÁ ČÁST:

Obecné vlastnosti Způsobilých výdajů:

- Časové hledisko ZV – za způsobilý výdaj lze považovat výdaj, který vznikl po datu přijatelnosti projektu (den podání registrační žádosti).
- „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. V případě převzetí se „zahájením prací“ rozumí okamžik, kdy je pořízen majetek přímo související s pořízenou provozovnou.
- Účel ZV – každý způsobilý výdaj musí být prokazatelně nezbytný pro realizaci projektu a mít přímý vztah k projektu.
- ZV - musí být před proplacením prokazatelně zaplacen příjemcem podpory, není-li stanoveno jinak.
- ZV - musí být doloženy průkaznými doklady, uhrazeny dodavatelům, majetek nelze pořízovat aktivací.
- Způsobilé výdaje musí splňovat obecné principy způsobilosti výdajů z hlediska času, umístění a účelu a musejí být vynaloženy v souladu se zásadami hospodárnosti, efektivnosti a účelnosti.



Aktivita	Způsobilé výdaje
Elektromobilita <ul style="list-style-type: none">pořízení elektromobilů ----- <ul style="list-style-type: none">pořízení dobíjecích (neveřejných) stanic pro elektromobily v rámci podnikatelského areálu pro vlastní potřebu	Pořízení vozidla ----- Stroje a zařízení, Stavby, Inženýrské sítě, Inženýrská činnost, Projektová dokumentace
Akumulace	Stroje a zařízení, Inženýrské sítě, Inženýrská činnost, Stavby, Projektová dokumentace, Podnikatelský záměr (maximální dotace 30 000 Kč)
Druhotné suroviny	Stroje a zařízení, Inženýrské sítě, Inženýrská činnost, Stavby, Projektová dokumentace, Podnikatelský záměr (maximální dotace 50 000 Kč)

Projektová dokumentace

Externě nakupované služby projektantů při tvorbě dokumentace – V rámci této výzvy je ZV pouze:

- DSP** - Dokumentace pro stavební povolení - na jejím základě bude vydáno povolení ke stavbě, vypracovává se v náležitostech stanovených přílohou č. 1 vyhlášky 499/2006 Sb. Objednavatelem je investor. **DOS** - Dokumentace pro ohlášení stavby v případě, že není nutné stavební povolení, je dle požadavku vyhlášky 499/2006 Sb. obsahově identická s dokumentací pro stavební povolení.
- DPS** - Dokumentace pro provedení stavby - podklad pro provedení (realizaci) stavby, univerzální dokumentace bez ohledu na budoucího vybraného dodavatele. Objednavatelem je investor.
- RDS** - Realizační dokumentace stavby - podklad pro provedení (realizaci) stavby upravena pro dodavatele stavby, dle jeho řešení, technologie a zpracování. Objednavatelem je investor nebo dodavatel.
- SKP** nebo **DSPS** - Dokumentace skutečného provedení stavby – zachycení konečného stavu stavby.

Náklady na projektovou dokumentaci jsou stanoveny maximálně na 5% nákladů položkového rozpočtu.

Inženýrská činnost

Externě nakupované služby autorizovaných fyzických a právnických osob dle zákona č. 360/1992 Sb., o výkonu povolání autorizovaných architektů a o výkonu povolání autorizovaných inženýrů a techniků činných ve výstavbě, ve znění pozdějších předpisů.

Náklady na inženýrskou činnost ve výstavbě jsou stanoveny maximálně na 5% nákladů položkového rozpočtu.

Inženýrské sítě

Výdaje při instalaci, modernizaci či rekonstrukci rozvodů elektřiny, plynu.

Stavby

Do této kategorie lze zahrnout výdaje týkající se stavebních prací a dodávek nutných pro instalaci technologií nebo související. Pod rozpočtovou položku „*Stavby*“ není možné zahrnovat výdaje na projektovou dokumentaci a inženýrskou činnost.

Technologie, stroje a zařízení včetně hardwaru a softwaru

Výdaje na pořízení technologií, strojů a zařízení. Dále výdaje na pořízení hardwarového vybavení a lokálních sítí včetně souvisejícího software, pokud je tento software součástí pořizovací ceny technologie.

Do této rozpočtové položky mohou být zahrnuty pouze výdaje na stavební práce a dodávky související s instalací technologií a budováním sítí v případě, že tyto výdaje budou zaúčtovány k příslušné technologii či hardware. V opačném případě je možné tyto výdaje uvádět do rozpočtové položky „*Stavby*“.

Podnikatelský záměr

Podnikatelský záměr (dříve Studie proveditelnosti) je povinnou přílohou. Náklady na podnikatelský záměr jsou v účetnictví nedílnou součástí pořizovací ceny a patří mezi investiční náklady. V rozpočtu v ISKP patří do řádku Studie proveditelnosti.

ZPŮSOBILÝMI VÝDAJI NEJSOU:

- Před-projektová příprava a dokumentace.
- Nákup pozemku a staveb
- Povinná publicita projektu
- Rozpočtová rezerva
- 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).
- DPH, pokud je příjemce podpory plátcem DPH.
- Splátky půjček a úvěrů.
- Sankce a penále.
- Náklady na záruky, pojištění, úroky, bankovní poplatky, kursové ztráty, celní a správní poplatky.
- Operativní leasing.
- Náklady na výběrové řízení včetně tendrové dokumentace.

ZVLÁŠTNÍ ČÁST:

ELEKTROMOBILITA _____ aktivita a)

Stanovení způsobilých výdajů na pořízení elektromobilů:

Stanovení způsobilých výdajů (dále ZV) je v souladu s článkem 36 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 trhem¹ (dále jen „Nařízení Komise č. 651/2014“), a je 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.

Dle článku 36, odst. 5, písm. b) Nařízení Komise (EU) č. 651/2014 ze dne 17. června 2014 „Náklady na investici do ochrany životního prostředí se určují na základě srovnání s podobnou investicí, která je méně šetrná k životnímu prostředí a která by byla pravděpodobně realizována, kdyby nedošlo k poskytnutí podpory. Rozdíl mezi náklady na obě investice představuje náklady na ochrany životního prostředí a odpovídá způsobilým nákladům.“

Za způsobilé výdaje se považuje rozdíl ceny pořizovaného elektromobilu oproti obdobnému konvenčnímu automobilu. Tento rozdíl je souhrnně stanoven jako podíl investičních nákladů pro jednotlivé kategorie elektromobilů.

Výdaje na Podnikatelský záměr nejsou v této aktivitě způsobilým výdajem.

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



Výše způsobilých výdajů pro jednotlivé kategorie elektromobilů:

Kategorie vozidla	výše způsobilých výdajů z celkové ceny elektromobilu (%)
L6e a L7e	30 %
M1 *	45 %
N1 a N2	45 %
M2, M3	45 %

*

Pro kategorii M1 je stanovena horní hranice 1 mil. Kč. Vozy s pořizovací hodnotou nad tento limit lze v rámci projektu pořizovat, výdaje nad 1 mil. Kč je nutné uvádět jak nezpůsobilé. ZV jsou tedy v tomto případě 450 000 Kč.

Postup stanovení způsobilých výdajů (příklad):

- Projekt na zavádění inovativních technologií v silniční dopravě. Žadatel má projektový záměr na pořízení 3 elektromobilů v rámci jeho podnikání. Dle svých podnikatelských potřeb si nadefinuje požadavky na vhodný elektromobil pro denní provoz v rámci jeho podnikatelských aktivit. Následně vybere cenovou hladinu dle prediktivních cenových nabídek od různých dodavatelů a dle příkladu níže si stanoví způsobilé výdaje, které pak vyplní v žádosti o podporu. V systému se pak následně automaticky vypočítá výše dotace. Při hodnocení projektu bude provedena kontrola pořizovací ceny a zejména výpočet způsobilých výdajů. Dotace se bude vyplácet na základě vysoutěžené ceny dle výběrového řízení a při kontrole faktur u žádosti o platbu.

Projekt – pořízení 3ks elektromobilů (příklad):

- Žadatel si zvolil elektromobil v kategorii M1, způsobilé výdaje činí 45 % z ceny vozidla
- Cena prediktivních nabídek od dodavatelů činí 700 000 Kč bez DPH
- Způsobilé výdaje na jeden elektromobil jsou 45 %
- Způsobilé výdaje na pořízení elektromobilu jsou $3 \times (700\,000\text{ Kč} \times 0,45) = 945\,000\text{ Kč}$
- Následně bude vypočtena dotace dle velikosti podniku – v případě malého podniku se jedná o dotaci 708 750 Kč.



AKUMULACE ENERGIE

aktivita b)

Akumulací energie:

Podpora je poskytována v režimu de minimis podle Nařízení Komise (EU) č. 1407/2013 pro akumulace energie bez instalace obnovitelného zdroje.

Způsobilé výdaje jsou investiční náklady na pořízení technologie v rámci akumulace energie spolu s náklady spjatými s instalací technologie (řídící jednotka včetně software, komunikační jednotka, připojovací kabeláž, měření apod.).

DRUHOTNÉ SUROVINY

aktivita c),

„regionální investiční podporou“ se rozumí regionální podpora poskytnutá na počáteční investici nebo na počáteční investici do nové hospodářské činnosti

Způsobilé výdaje jsou náklady na investici do hmotného a nehmotného majetku.

V podporovaných oblastech splňujících podmínky čl. 107 odst. 3 písm. a) Smlouvy lze podporu na počáteční investici poskytnout bez ohledu na velikost příjemce. V podporovaných oblastech splňujících podmínky čl. 107 odst. 3 písm. c) Smlouvy lze malým a středním podnikům poskytnout podporu na jakoukoli formu počáteční investice. Podporu velkým podnikům lze poskytovat pouze na počáteční investici ve prospěch nové hospodářské činnosti v dané oblasti.

„počáteční investicí“ se rozumí:

- a) investice do hmotného a nehmotného majetku za účelem založení nové provozovny, rozšíření kapacity stávající provozovny, rozšíření výrobního sortimentu provozovny o výrobky, které nebyly dříve v této provozovně vyráběny, nebo za účelem zásadní změny celkového výrobního postupu stávající provozovny, nebo
- b) pořízení majetku náležejícího provozovně, která byla uzavřena nebo by byla uzavřena, pokud by nedošlo k jejímu odkoupení, a kterou odkoupil investor, který není spřízněný s prodávajícím; počáteční investicí není pouhé nabytí podílů v podniku;

Nehmotný majetek je způsobilý pro výpočet investičních nákladů, jestliže splňuje tyto podmínky:

- a) musí se používat výlučně jen v provozovně, která je příjemcem podpory;
- b) musí se jednat o odepisovaný majetek;
- c) musí být pořízen za tržních podmínek od třetích osob nespřízněných s kupujícím; a
- d) musí být zařazen do majetku podniku, který je příjemcem podpory, a musí být využíván při projektu, na nějž je poskytnuta podpora, po dobu nejméně pěti let nebo – v případě malých a středních podniků – tří let.

U velkých podniků jsou náklady na nehmotný majetek způsobilé pouze do výše 50 % celkových způsobilých investičních nákladů na počáteční investici.

Daná ustanovení vymezují 4 kategorie projektů, na které je možné poskytnout regionální podporu. Jedná se o projekty zaměřené na založení nové provozovny, rozšíření kapacity stávající provozovny, zásadní změnu výrobního postupu a rozšíření výrobního sortimentu. Podle vyjádření EK spadá projekt vždy pouze do jedné z vymezených kategorií, přičemž rozhodující pro určení kategorie je účel projektu. Ke dvěma z vymezených kategorií se váží specifické podmínky, které projekt musí naplnit, viz níže.

1. V případě podpory na zásadní změnu výrobního postupu musí být způsobilé náklady vyšší než odpisy provedené za předcházející tři účetní období z majetku užívaného při činnosti, jež má být modernizována.
2. V případě podpory na rozšíření výrobního sortimentu stávající provozovny musí být způsobilé náklady o nejméně 200 % vyšší než účetní hodnota znovu použitého majetku, která je zachycena v účetním období předcházejícím zahájení prací.
3. Založení nové provozovny.
4. Rozšíření kapacity stávající provozovny.

V případě kategorie č. 3 a 4 nejsou žádné další podmínky stanoveny.

V případě kategorie č. 1 a 2 jsou základními údaji pro určení hodnoty znovupoužitého majetku².

² určení hodnoty znovupoužitého majetku se stanovuje dle přílohy č. 6 Výzvy III. – Nízkouhlíkové technologie