



## **NÍZKOUHLÍKOVÉ TECHNOLOGIE** **Výzva IV. – 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 výdajů. 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 žádosti o podporu).
- „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 pořizovat 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
<b>Elektromobilita</b> <ul style="list-style-type: none"><li>pořízení elektromobilů</li></ul> ----- <ul style="list-style-type: none"><li>pořízení dobíjecích (neveřejných) stanic pro elektromobily v rámci podnikatelského areálu pro vlastní potřebu</li></ul>	Pořízení vozidla ----- Stroje a zařízení, Stavby, Inženýrské sítě, Inženýrská činnost,
<b>Akumulace</b>	Stroje a zařízení, Inženýrské sítě, Inženýrská činnost, Stavby,
<b>Druhotné suroviny</b>	Stroje a zařízení, Inženýrské sítě, Inženýrská činnost, Stavby,

### ***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 nutných k realizaci projektu.

### ***Stavby***

Do této kategorie lze zahrnout výdaje týkající se stavebních prací a dodávek **nezbytně nutných pro instalaci pořizovaných technologií.**

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.

### ***Podnikatelský záměr***

Podnikatelský záměr je povinnou přílohou. **Výdaje na podnikatelský záměr jsou nezpůsobilým výdajem.**



### ZPŮSOBILÝMI VÝDAJI NEJSOU:

- a) DPH, pokud je příjemce plátcem DPH a může uplatnit nárok na její odpočet;
- b) výdaje vzniklé nebo uhrazené před datem přijatelnosti projektu;
- c) splátky půjček a úvěrů;
- d) pokuty a penále;
- e) výdaje na záruky, pojištění, úroky, bankovní poplatky, kursové ztráty, celní a správní poplatky, poplatky distributorům energie za zřízení a/nebo navýšení jističe, rezerva;
- f) leasing;
- g) nákup pozemků a budov;
- h) výdaje, které nejsou v souladu s českou nebo evropskou legislativou;
- i) pořízení dlouhodobého hmotného a nehmotného majetku aktivací, pokud Pravidla způsobilosti výdajů – zvláštní část nestanoví jinak;
- j) výdaje spojené s administrací projektu;
- k) výdaje, na které již byla poskytnuta jiná veřejná podpora a podpora de minimis.

## 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 trhem<sup>1</sup> (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.**

#### 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 výdaje. 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.

<sup>1</sup> Úřední věstník EU, L 187, 26. 6. 2014, str. 1- 84.



### **Příklad výpočtu způsobilých výdajů projektu - projekt – pořízení 3ks elektromobilů:**

- 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.

### **Pořízení nabíjecí stanice**

Podpora je poskytována v režimu de minimis podle Nařízení Komise (EU) č. 1407/2013.

Způsobilé výdaje jsou investiční výdaje na pořízení technologie, plus náklady nezbytné s instalací technologie (rozvody a stavební práce v nezbytně nutném rozsahu).

Výdaje na ostatní stavební práce, např.: na opravy povrchů, zámková dlažba, navýšení příkonu jističe jsou nezpůsobilé výdaje.

### **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 majetku<sup>2</sup>.

---

<sup>2</sup> určení hodnoty znovupoužitého majetku se stanovuje dle přílohy č. 6 Výzvy IV. – Nízkouhlíkové technologie