



# Pokyny pro žadatele

Technická pomoc CEAH

První výzva k podání žádostí

Prosinec 2025

## OBSAH

---

1. ÚVOD	1
2. PORADENSKÉ CENTRUM PRO OBČANSKOU ENERGII	1
3. KDO SE MŮŽE PŘIHLÁSIT?	1
i. Kritéria způsobilosti	1
ii. Co konkrétně se rozumí „energetickými projekty občanů“?	3
4. JAKOU PODPORU NABÍZÍ CEAH?	4
A. SLUŽBY TECHNICKÉ POMOCI	4
i. Jaký typ podpory poskytují odborníci CEAH?	4
ii. Ilustrativní příklady žádostí o technickou pomoc	5
iii. Jaká je výše dostupné podpory?	6
iv. Jak bude podpora poskytována v praxi?	7
B. DALŠÍ SLUŽBY POSKYTOVANÉ CEAH	7
i. Program partnerství	7
ii. Workshopy zaměřené na budování kapacit	8
iii. Další služby CEAH	8
5. JAK SE PŘIHLÁSIT?	8
6. JAK BUDOU ŽÁDOSTI HODNOCENY?	8
A. KONTROLA ZPŮSOBILOSTI	8
B. HODNOCENÍ A BODOVÁNÍ	9
C. ZAJIŠTĚNÍ ROVNOVÁHY	10
i. Geografická vyváženost	11
ii. Typ aktérů	11
iii. Fáze iniciativ	11
iv. Další úvahy o rovnováze	12
D. PŘIDĚLENÍ CESTY	12
E. KONEČNÝ VÝBĚR A REZERVNÍ SEZNAM	12
F. OZNÁMENÍ	12
7. KONTAKTUJTE CEAH	12
8. ANOTOVANÝ FORMULÁŘ ŽÁDOSTI	13

## TABULKY

---

Tabulka 1: Kritéria způsobilosti CEAH	1
Tabulka 2: Nabídka podpůrných služeb CEAH	4
Tabulka 3: Cesty technické pomoci CEAH	6
Tabulka 4: Hodnotící kritéria a bodovací systém CEAH	10
Tabulka 5: Geografická vyváženost CEAH	11
Tabulka 6: Anotovaný formulář žádosti	13

## OBRÁZKY

---

Obrázek 1: Cesta příjemce CEAH	7
Obrázek 2: Proces hodnocení CEAH	8

## 1. ÚVOD

**\*This document has been machine translated, which may have led to strange/incorrect wording for which we apologise. In case of unclarities, please refer to the English version.**

Tato příručka byla vytvořena s cílem pomoci žadatelům porozumět tomu, jak požádat o podporu v rámci technické pomoci Citizen Energy Advisory Hub (CEAH). V příručce najdete jasné informace o tom, kdo může žádat, jaké druhy technické pomoci a služeb jsou k dispozici a jak funguje proces podávání žádosti a výběru. Vysvětlujeme každý krok, aby každý zájemce věděl, co může očekávat a jak připravit kvalitní žádost. Najdete zde také praktické tipy, formulář žádosti s poznámkami a odpovědi na časté dotazy.

## 2. PORADENSKÉ CENTRUM PRO OBČANSKOU ENERGIÍ

CEAH je průkopnická iniciativa Evropské komise, která podporuje přístup zdola nahoru k energetické transformaci v celé EU. Jejím cílem je zvýšit účast občanů a posílit sociální rozměr energetické unie. V době, kdy se Evropa posouvá směrem k decentralizovanému a dekarbonizovanému energetickému systému, funguje CEAH jako klíčový zdroj pro místní komunity, občany, obce, nevládní organizace a malé podniky, který jim pomáhá pochopit, jak sami spotřebovávají obnovitelnou energii a řídit poptávku po energii s cílem snížit náklady.

CEAH podporuje rozvoj projektů občanské energie, vytváří podmínky pro demokratizaci místních energetických systémů a buduje kapacity pro zúčastněné strany, včetně energetických komunit. To zahrnuje poskytování přímé technické pomoci 120 vybraným iniciativám při plánování, vývoji nebo rozšiřování projektů v oblasti udržitelné energie.

Více informací naleznete na [webových stránkách CEAH](#).

## 3. KDO SE MŮŽE PŘIHLÁSIT?

Program technické pomoci CEAH je určen na podporu a posílení **občanských energetických iniciativ** v celé EU. Přihlásit se mohou různé typy organizací a skupin, pokud se podílejí na způsobilých činnostech v rámci občanského energetického projektu.

### 3.1.1 Kritéria způsobilosti

Aby měli žadatelé nárok na technickou pomoc, musí:

- patřit do jedné z pěti kategorií způsobilých zúčastněných stran popsaných v tabulce níže
- Realizovat nebo plánovat realizaci občanského energetického projektu – nebo takové projekty aktivně podporovat. Projekt(y) by se měl(y) zaměřovat alespoň na jednu z způsobilých činností uvedených v tabulce níže.
- Mít sídlo v členském státě EU.
- již neobdrželi finanční prostředky nebo podporu na stejnou část projektu, pro kterou žádají o technickou pomoc.
- Předložit podepsaný závazný dopis.

Níže uvedená tabulka poskytuje jasný přehled kritérií způsobilosti pro technickou pomoc CEAH.

Tabulka 1 : Kritéria způsobilosti CEAH

Kritéria způsobilosti	Popis
Typ subjektů	Žadatelé musí patřit do jedné nebo více z následujících kategorií zúčastněných stran:

	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Občanské energetické komunity nebo komunity využívající obnovitelné zdroje energie, jak jsou definovány ve směrnici EU<sup>1</sup>, jakož i podobné subjekty<sup>2</sup>.</li> <li>• Skupiny občanů (neformálně nebo formálně organizované, jako jsou sdružení vlastníků nemovitostí).</li> <li>• Malé podniky podle definice v doporučení EU 2003/361/ES<sup>3</sup>.</li> <li>• Malé nevládní nebo neziskové organizace, včetně subjektů sociální ekonomiky (např. družstva, sdružení).</li> <li>• Místní veřejné orgány na úrovni místní správní jednotky (LAU)<sup>4</sup>, jako jsou obce nebo komuny, včetně jejich právně uznaných seskupení nebo sdružení<sup>5</sup>, za předpokladu, že působí na úrovni LAU nebo nižší.</li> </ul> <p>Skupinové žádosti od několika subjektů jsou povoleny. V takových případech musí skupina jmenovat určeného vedoucího subjektu, který bude sloužit jako primární kontaktní osoba a bude odpovědný za koordinaci vnitřní komunikace a zajištění účinného poskytování technické pomoci CEAH.</p>
<b>Druh iniciativ a činností</b>	<p>Technická pomoc CEAH je k dispozici oprávněným zúčastněným stranám, které:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• provádějí občanskou energetickou iniciativu nebo projekt, nebo</li> <li>• podporují a umožňují občanské energetické iniciativy ve své komunitě nebo na svém území.</li> </ul> <p>Podporované iniciativy nebo projekty musí zahrnovat (nebo plánovat zahrnout) jednu nebo více z následujících činností:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Výroba pro prodej na trhu</li> <li>• Vlastní spotřeba energie z obnovitelných zdrojů (individuální)</li> <li>• Kolektivní vlastní spotřeba na úrovni budovy</li> <li>• Sdílení energie (nad rámec budovy)</li> <li>• Obchodování mezi jednotlivci</li> <li>• Skladování</li> <li>• Agregace</li> <li>• Reakce na poptávku/flexibilita</li> <li>• Distribuce</li> <li>• Vytápění a chlazení (individuální a kolektivní)</li> <li>• Elektromobilita (elektrická vozidla, dobijecí infrastruktura atd.)</li> <li>• Služby v oblasti energetické účinnosti</li> <li>• Maloobchodní dodávky</li> <li>• Vzdělávání a školení</li> <li>• Energetické dialogy/panely pro klima a energii</li> <li>• Kolektivní nákupní akce (např. společný nákup solárních panelů)</li> <li>• Podpora nebo začlenění energeticky chudých a zranitelných domácností</li> </ul>
<b>Geografický rozsah</b>	Žadatelé a podporované občanské energetické iniciativy musí mít sídlo v členském státě EU.

<sup>1</sup> Komunity občanské energie jsou definovány ve [směrnici \(EU\) 2019/944](#) a komunity obnovitelné energie jsou definovány ve [směrnici \(EU\) 2018/2001](#).

<sup>2</sup> Například komunity udržitelné energie v Irsku nebo místní energetické komunity v Nizozemsku.

<sup>3</sup> Podle definice EU (doporučení 2003/361/ES) je malý podnik podnik, který zaměstnává méně než 50 zaměstnanců v přepočtu na plné úvazky (FTE) a jehož roční obrát nebo roční rozvaha nepřesahuje 10 milionů EUR.

<sup>4</sup> Místní správní jednotky (LAU) jsou nejnižší úrovní územního správního členění používanou pro statistické a správní účely v rámci EU. Obvykle odpovídají obcím, komunitám nebo podobným místním orgánům, v závislosti na vnitrostátní správní struktuře. Více informací a klasifikace podle jednotlivých zemí naleznete na stránkách Eurostatu: <https://ec.europa.eu/eurostat/web/nuts/local-administrative-units>

<sup>5</sup> Například meziobecní struktury, „mancomunidades“ ve Španělsku nebo podobné subjekty.

<p><b>Nedvojitě financování nebo podpora</b></p>	<p>Technická pomoc CEAH nemůže být poskytnuta na činnost, která již obdržela financování nebo podporu prostřednictvím:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• jiné projekty nebo výzvy financované EU, nebo</li> <li>• národních nebo místních programů financování.</li> </ul> <p>Žadatelé zapojení do projektů nebo iniciativ, které již obdržely financování nebo podporu pro jiné činnosti, zůstávají způsobilí, pokud se žádost týká odlišné činnosti, která dosud nebyla tímto financováním pokryta.</p> <p>Pokud již bylo financování nebo podpora poskytnuta, bude žádost podrobně posouzena, aby se zajistilo, že požadovaná technická pomoc se týká odlišné činnosti, která se s již financovanou činností nepřekrývá.</p>
<p><b>Podepsaný závazný dopis</b></p>	<p>Žadatelé musí podepsat a předložit závazný dopis (pomocí poskytnuté šablony CAEH) a souhlasit s tím, že:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Vynaložit dostatečné zdroje na plnou účast na technické pomoci CEAH.</li> <li>• Aktivně spolupracovat s CEAH, včetně účasti na schůzkách souvisejících s technickou pomocí, twinningem a účastí na aktivitách v oblasti učení a sdílení znalostí s dalšími zúčastněnými stranami v síti CEAH.</li> <li>• Zůstat v kontaktu s CEAH během období technické pomoci i po jeho skončení za účelem monitorování a hodnocení dopadu.</li> <li>• Vyplnit průzkum o měření sociálních, ekonomických a environmentálních dopadů jejich občanské energetické iniciativy pro Evropskou komisi.</li> </ul>

### 3.1.2 Co konkrétně se rozumí „občanskými energetickými projekty“?

CEAH poskytuje podporu pouze způsobilým subjektům, které realizují nebo podporují občanské energetické projekty zahrnující jednu nebo více z výše uvedených činností. Občanskými energetickými projekty rozumíme:

- 1) **Kdo z nich má prospěch:** Primárními cílovými skupinami a příjemci projektů by měli být občané a/nebo místní orgány, malé a střední podniky, nevládní organizace nebo energetické komunity.
- 2) **Kdo rozhoduje:** Rozhodovací pravomoc v rámci projektů by měla náležet občanům a/nebo místním orgánům, malým a středním podnikům, nevládním organizacím nebo energetickým komunitám.

Níže naleznete příklady projektů, které spadají do působnosti CEAH, jakož i příklady projektů, které do ní nespádají. Upozorňujeme, že se **nejedná o vyčerpávající seznam** a jeho účelem je pouze poskytnout žadatelům představu o tom, jaké typy projektů jsou způsobilé a jaké nikoli.

#### Příklad 1: Kolektivní vlastní spotřeba

**V rozsahu:** Skupina nájemníků bytového domu se spojí, aby společně nainstalovali solární panely na střechu a spotřebovávali energii pro vlastní potřebu.

**Mimo působnost:** Tradiční dodavatel energie poskytuje službu kolektivní vlastní spotřeby, přičemž zúčastnění občané mají pasivní roli spotřebitelů a nemají žádné vlastnické ani rozhodovací pravomoci v rámci této iniciativy.

#### Příklad 2: Vytápění a chlazení

**V rozsahu:** obec vlastní a provozuje místní systém dálkového vytápění a přechází z zemního plynu na obnovitelné zdroje energie.

**Mimo rozsah:** Soukromá společnost provozující tepelnou síť bez kooperativního řízení.

#### Příklad 3: Služby v oblasti energetické účinnosti

**V rozsahu:** Subjekt sociální ekonomiky poskytuje energeticky úsporné spotřebiče a poradenství v oblasti energetické účinnosti domácnostem s nízkými příjmy.

**Mimo rozsah:** Externí dodavatelé nabízející energeticky účinné modernizace budov bez zapojení občanů nebo jejich rozhodování.

#### Příklad 4: Elektromobilita

**V rozsahu:** Iniciativa sdílení elektromobilů využívající platformu vlastněnou družstvem.

**Mimo rozsah:** komerční služby sdílení jízd vlastněné společností bez správy ze strany komunity.

#### Příklad 5: Kolektivní nákupní akce

**V rozsahu:** Energetická komunita hraje roli zprostředkovatele hromadného nákupu a instalace solárních fotovoltaických panelů pro své členy.

**Mimo rozsah:** Program hromadného nákupu nabízený dodavatelem, do kterého se občané jednoduše přihlásí a nemají žádné slovo.

## 4. JAKOU PODPORU NABÍZÍ CEAH?

CEAH poskytne technickou pomoc nejméně 120 občanským energetickým projektům a iniciativám po celé Evropě prostřednictvím dvou výzev k podávání žádostí. První výzva je otevřena od 1. prosince 2025 do 16. ledna 2026, druhá výzva bude otevřena v červnu 2026. Vybraní příjemci podpory získají přímé poradenské služby od odborníků CEAH a budou mít přístup k dalším příležitostem nabízeným CEAH, jako je program partnerství a další aktivity v oblasti vzájemného učení a vytváření sítí.

### 4.1 Služby technické pomoci

#### 4.1.1 Jaký typ podpory poskytují odborníci CEAH?

Podpora poskytovaná CEAH zahrnuje **širokou škálu podpůrných služeb přizpůsobených potřebám občanských energetických projektů**, které jsou rozděleny do pěti kategorií podpory:

- 1) Finanční poradenství
- 2) Technická podpora
- 3) Právní podpora
- 4) Podpora zapojení zainteresovaných stran
- 5) Podpora budování kapacit

Níže uvedená tabulka poskytuje podrobný přehled typů podpory, kterou mohou odborníci CEAH poskytnout vybraným příjemcům.

Tabulka2 : Nabídka podpůrných služeb CEAH

Kategorie podpory	Typ služby
Finanční poradenství	Podpora v <b>oblasti financování</b> , včetně poradenství při identifikaci a získávání příležitostí k financování v rané fázi, jako jsou granty a dotace.
	Podpora při vývoji <b>finančních modelů a podnikatelských plánů</b> .
	Podpora při navrhování <b>strategií pro získávání finančních prostředků</b> .
	Podpora při zlepšování <b>finanční gramotnosti</b> , včetně sestavování rozpočtu, plánování investic, porozumění tarifům, systémům sdílení přínosů a dalším relevantním finančním aspektům.
	Podpora při <b>navrhování inovativních finančních mechanismů</b> , včetně poradenství při vytváření finančních modelů na míru, jako jsou revolvingové fondy, smíšené finanční struktury, investiční programy družstev, přizpůsobené potřebám občanských energetických iniciativ.
	Podpora při <b>studiích proveditelnosti a studiích lokalit</b> .

<b>Technická podpora</b>	Podpora při <b>navrhování technických systémů a inženýrství</b> .
	Podpora při <b>analýze energetické účinnosti a poptávky</b> .
	Podpora při <b>získávání povolení a dokumentace</b> .
	Podpora při <b>integraci skladování energie</b> .
	Podpora v oblasti <b>digitálních a datových řešení</b> , jako jsou digitální rozhraní s prostředníky, správa dat a využívání blockchainu a peer-to-peer (P2P) platform pro obchodování s energií.
<b>Právní podpora</b>	Podpora při <b>právní strukturalizaci a správě</b> , jako je nastavení správné právní formy, vypracování stanov a definování pravidel správy.
	Podpora při <b>uzavírání smluv a dodržování předpisů</b> .
<b>Podpora zapojení zainteresovaných stran</b>	Podpora v oblasti <b>komunikace a osvěty</b> , jako je vývoj komunikačních materiálů a realizace kampaní.
	Podpora při <b>mobilizaci a zapojení komunity</b> , včetně logistiky akcí, jako je organizování dialogů a panelových diskusí s občany, vzdělávacích seminářů, diskusí o energetických technologiích a dalších participativních aktivit.
	Podpora využívání <b>poznatků a nástrojů v oblasti chování</b> , jako je navrhování nástrojů, sdělení a pobídek pro občanské energetické iniciativy.
	Podpora zvyšování <b>inkluzivity a zapojení zranitelných skupin</b> , například vypracování inkluzivních strategií zapojení komunity.
	Podpora při <b>budování a řízení partnerství</b> , včetně budování sítí pro občanskou energii a vytváření zastřešujících energetických komunit.
<b>Podpora budování kapacit</b>	Podpora <b>posílení vnitřní organizace a každodenního fungování</b> projektu, včetně plánování projektu, administrativního nastavení, řízení členů atd.
	Podpora usnadnění <b>vlastní spotřeby a sdílení energie</b> , včetně toho, jak nastavit a spravovat ujednání a smlouvy o sdílení energie.
	Podpora zavedení adekvátní <b>ochrany spotřebitelů</b> zapojených do sdílení energie.
	Podpora při zavádění <b>zásady energetické účinnosti jako priority</b> .
	Podpora při navrhování <b>systémů podpory</b> , které vyvažují cíl poskytovat spotřebitelům spravedlivou odměnu a zároveň motivovat k reakci na poptávku.
	Podpora <b>profesionalizace činností a zvyšování kvalifikace</b> s cílem zajistit trvalé kompetence.
	Podpora vytváření <b>příznivých podmínek pro občanské energetické iniciativy</b> (např. sociální veřejné zakázky, koncese).
	Podpora při navrhování <b>dynamických cenových nabídek</b> s cílem zapojit občany do reakce na poptávku.
	Podpora <b>začlenění opatření v oblasti udržitelné energie do sociální ekonomiky</b> .

#### 4.1.2 Ilustrativní příklady žádostí o technickou pomoc

Abychom vám pomohli pochopit, jaké potřeby může projekt mít a jaký typ technické pomoci by je mohl řešit, uvádíme níže seznam ilustrativních příkladů možných žádostí od způsobilých žadatelů (seznam není vyčerpávající).

Potřeby projektu se liší v závislosti na faktorech, jako jsou cíle, vyspělost, odborné znalosti dostupné v rámci projektového týmu atd. Program technické pomoci CEAH je navržen tak, aby byl flexibilní a přizpůsobivý, takže vaše žádost se může zaměřit na konkrétní problém nebo kombinovat několik kategorií podpory. Níže uvedené příklady ukazují, jak lze různé potřeby spojit s technickou pomocí šitou na míru.

**Příklad 1: technická a právní podpora**

**Subjekt:** Sdružení vlastníků bytů v Polsku.

**Potřeby projektu:** Sdružení plánuje svůj první projekt v oblasti energetiky a chce zavést kolektivní vlastní spotřebu pro svůj bytový dům, ale není si jisté technickou proveditelností a návrhem systému.

**Požadovaná podpora:**

- Technická podpora při studiích proveditelnosti s cílem určit nejlepší technické řešení pro jejich budovu a orientovat se v pravidlech pro udělování povolení.
- Právní podpora při vypracování smluv o sdílení energie a zajištění souladu s polskými předpisy o kolektivní vlastní spotřebě.

**Příklad 2: Podpora zapojení zainteresovaných stran**

**Aktér:** Malé neziskové sdružení v Itálii.

**Potřeby projektu:** Sdružení zahajuje novou kampaň zaměřenou na energetickou účinnost, která cílí na zranitelné domácnosti, a potřebuje efektivně zapojit a mobilizovat místní komunitu.

**Požadovaná podpora:**

- Podpora zapojení zainteresovaných stran s cílem pomoci při přípravě komunikačních materiálů a realizaci osvětových kampaní, podpora při organizování participativních akcí a poradenství při navrhování inkluzivních strategií zapojení zranitelných a těžko dostupných skupin.

**Příklad 3: technická podpora, podpora zapojení zainteresovaných stran a budování kapacit**

**Aktér:** Občanská energetická komunita v Německu.

**Potřeby projektu:** Komunita je již dobře zavedená a provozuje platformu pro vzájemný obchod s energií. Komunita nyní chce rozšířit své aktivity o skladování energie a reakci na poptávku a zlepšit inkluzivitu zapojením zranitelných skupin.

**Požadovaná podpora:**

- Technická podpora pro integraci technologií skladování energie a řízení poptávky.
- Podpora zapojení zainteresovaných stran s cílem navrhnout inkluzivní strategie a oslovit nedostatečně zastoupené skupiny.
- Podpora budování kapacit za účelem profesionalizace provozu a školení členů.

**4.1.3 Jaká je výše dostupné podpory?**

Občanské energetické iniciativy, které požádají o technickou pomoc CEAH, budou moci získat **20 až 40 dní** odborné podpory, jak je uvedeno v tabulce níže.

**Tabulka3 : Cesty technické pomoci CEAH**

Cesta	Úroveň podpory	Kategorie technické podpory
<b>Intenzivní</b>	~ 40 expertních dnů	Příjemci mohou získat technickou podporu až ve 4 různých kategoriích podpory.
<b>Střední</b>	~ 30 expertních dnů	Příjemci mohou získat technickou pomoc až ve 3 různých kategoriích podpory.
<b>Lehká</b>	~ 20 expertních dnů	Příjemci mohou získat technickou pomoc v maximálně 2 různých kategoriích podpory.

Přidělení cest bude záviset na konkrétních potřebách příjemce a kvalitě jeho žádosti (více informací viz oddíl 6.4).

#### 4.1.4 Jak bude podpora poskytována v praxi?

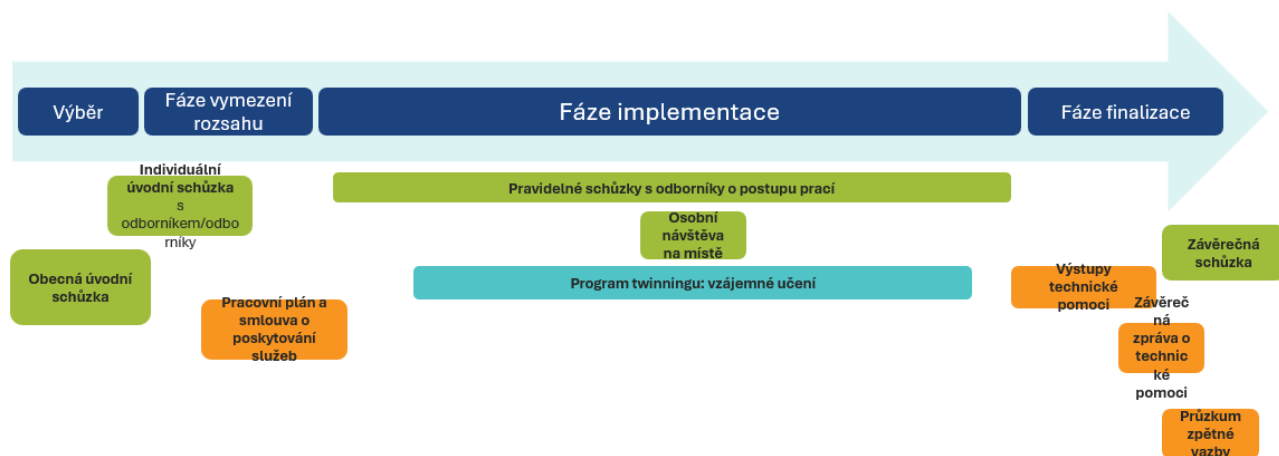
Každý vybraný příjemce podpory projde pěti fázemi, aby v průběhu přibližně 8 měsíců obdržel technickou pomoc CEAH přizpůsobenou jeho potřebám:

- **Přiřazení odborníků:** Po výběru bude každému příjemci přiřazen nejvhodnější odborník (nebo odborníci) na základě potřeb jeho iniciativy, požadovaných odborných znalostí, znalosti místního kontextu, umístění a jazyka.
- **Zahájení:** příjemce podpory a odborníci se zúčastní obecné a individuální úvodní schůzky, na které budou vyjasněny cíle, rozsah podpory a postupy.
- **Rozsah:** Bude připravena smlouva o poskytování služeb na míru a pracovní plán, ve kterém budou definovány činnosti, výstupy a časový harmonogram.
- **Realizace:** Odborníci poskytují dohodnutou technickou pomoc, včetně alespoň jedné návštěvy na místě, s průběžným monitorováním a podporou koordinátorů CEAH. Příjemci se také účastní programu twinningu.
- **Závěr:** Technická pomoc je zakončena závěrečnou schůzkou, na které je vypracována společná závěrečná zpráva obsahující výsledky, získané poznatky a další kroky. Příjemci a odborníci také poskytují zpětnou vazbu a podněty pro posouzení dopadu technické pomoci.

U každého úkolu bude proces dohlížet specializovaný koordinátor z koordinačního týmu CEAH, který bude usnadňovat kontakt a výměnu informací s odborníky a bude pro příjemce pomoci fungovat jako hlavní kontaktní osoba ze strany CEAH.

U vybraných příjemců z první výzvy CEAH k podávání žádostí se předpokládá, že proces technické pomoci bude zahájen na jaře 2026.

Obrázek1 : Proces příjemce CEAH



## 4.2 Další služby poskytované CEAH

Kromě přímé technické pomoci poskytované odborníky mají vybraní příjemci přístup k několika dalším cenným službám poskytovaným CEAH.

### 4.2.1 Program twinningu

Jako příjemce vytvoříte malou skupinu s dalšími iniciativami, které mají podobné zájmy nebo potřeby. Společně se zúčastníte dvou až tří online výměn, kde budete sdílet zkušenosti, učit se od sebe navzájem a získávat praktické rady. Odborníci a koordinátoři CEAH budou vaši skupinu podporovat, pomáhat vám

navazovat kontakty a poskytovat užitečné zdroje. Jedná se o skvělou příležitost navázat vztahy, získat nové poznatky a posílit svůj projekt prostřednictvím vzájemného učení.

#### 4.2.2 Workshopy zaměřené na budování kapacit

Jako příjemce podpory budete mít možnost zúčastnit se workshopů zaměřených na budování kapacit, které organizuje CEAH na národní a evropské úrovni. Tyto interaktivní semináře jsou otevřené širšímu publiku a zabývají se praktickými tématy, nástroji a případovými studii, které pomáhají rozvíjet občanské energetické iniciativy. Tyto workshopy jsou příležitostí k učení, navazování kontaktů a získání přístupu k užitečným materiálům.

#### 4.2.3 Další služby CEAH

Příjemci podpory a širší komunita mohou využít [znalostní centrum CEAH](#) jako zdroj praktických zdrojů a nástrojů, které pomáhají navrhovat, financovat a propagovat občanské energetické iniciativy. Budete se také moci spojit s ostatními prostřednictvím sítě [Citizen Energy Network](#), účastnit se [akcí a webinářů](#) a sdílet zkušenosti s kolegy.

## 5. JAK PODAT ŽÁDOST?

Pro podání žádosti o technickou pomoc CEAH musí žadatelé vyplnit a odeslat elektronický formulář žádosti prostřednictvím EUSurvey zde: <https://ec.europa.eu/eusurvey/runner/CEAHTechnicalAssistance2025>

Na konci tohoto dokumentu je k dispozici formulář žádosti s poznámkami, včetně pokynů pro vyplnění jednotlivých otázek. Žádosti musí být podány v období **od pondělí 1. prosince 2025 do pátku 16. ledna 2026 do 23:59 SEČ**.

**Virtuální informační schůzka na úrovni EU** o výzvě k podávání žádostí o technickou pomoc CEAH se bude konat ve čtvrtek 4. prosince 2025 od 10:00 do 11:00 SEČ. Podrobnosti o tom, jak **se zaregistrovat a získat přístup k záznamu ze schůzky** (s titulky přeloženými do všech úředních jazyků EU), najdete na [webových stránkách CEAH](#).

V některých členských státech EU se také pořádají národní informační webináře v místních jazycích. Více informací najdete [zde](#).

## 6. JAK BUDOU ŽÁDOSTI HODNOCENY?

Proces hodnocení bude probíhat podle níže uvedených kroků.

Obrázek2 : Proces hodnocení CEAH



### 6.1 Kontrola způsobilosti

Všechny přijaté žádosti budou nejprve zkontrolovány z hlediska způsobilosti na základě kritérií uvedených v tabulce Tabulka1 (viz oddíl 3). Do fáze hodnocení postoupí pouze způsobilé žádosti.

## 6.2 Hodnocení a bodování

Způsobilé žádosti budou hodnoceny a bodovány hodnotiteli podle hodnotících kritérií uvedených v tabulce Tabulka 4 (viz níže). Každá žádost bude bodována z 20 bodů ve dvou kategoriích hodnocení:

- Cíle a dopady projektu občanské energetiky
- Potřeby a služby v oblasti technické pomoci

Aby byly přihlášky zohledněny při výběru, musí splňovat jak celkovou hranici, tak minimální počet bodů pro úspěšné absolvování v každé kategorii.

Tabulka 4 : Hodnotící kritéria a bodovací systém CEAH

Hodnotící kritéria	Popis
<b>Cíle a dopady projektu občanské energetiky</b> <i>Maximální počet bodů: 10</i> <i>Minimální hranice pro úspěšné absolvování: 6 bodů</i>	
<b>Připravenost a udržitelnost projektu</b>	Projekt prokazuje proveditelnost a udržitelnost prostřednictvím jasných plánování a jasné organizační struktury a rozhodovacích procesů. To může zahrnovat obchodní plán pro pokročilé projekty nebo dokument s vizí pro nové projekty. Zahrnuje důkazy o finanční životaschopnosti s maximální dobou návratnosti 10 let. Projekt může být také podpořen záměrem místního úřadu.
<b>Zapojení zainteresovaných stran a inkluзивita</b>	Projekt prokazuje silnou ambici dosáhnout vysoké úrovně zapojení zainteresovaných stran a zahrnuje konkrétní opatření na podporu inkluзивity a sociálního začlenění. To může zahrnovat: inkluзивní pravidla členství, strategie pro řešení energetické chudoby nebo začlenění zranitelných domácností, opatření pro rovnováhu pohlaví.
<b>Očekávaný dopad na občany</b>	Projekt jasně nastiňuje dopad a očekávané přínosy pro občany, jako je posílení postavení, úspory nákladů, zvýšená účast, snížení energetické chudoby, zlepšení energetické gramotnosti nebo posílení sociální soudržnosti. Dopady jsou kontextualizované a realistické.
<b>Osvědčené postupy a replikovatelnost</b>	Projekt má potenciál sloužit jako vzor pro další občanské energetické iniciativy a lze jej replikovat v různých kontextech, což by v ideálním případě mohlo inspirovat podobné projekty v jiných členských státech EU.
<b>Inovativnost</b>	Projekt prokazuje ambicióznost a inovativnost, a to buď zavedením nového přístupu, nebo aplikací nového řešení v místním kontextu.
<b>Potřeby a služby technické pomoci</b> <i>Maximální počet bodů: 10</i> <i>Minimální hranice pro úspěšné absolvování: 6 bodů</i>	
<b>Jasnost potřeb technické pomoci</b>	Příjemce jasně formuluje a kontextualizuje potřebu technické pomoci a zajišťuje, aby byla v souladu s popisem projektu a fází jeho vývoje.
<b>Vynaložení prostředků na technickou pomoc</b>	Příjemce předloží jasný a rozumný plán vyčlenění dostatečných lidských a organizačních zdrojů pro účinnou spolupráci s odborníky na technickou pomoc.
<b>Soulad požadovaných služeb technické pomoci</b>	Příjemce podpory požaduje služby technické pomoci, které jsou v souladu se specifickými potřebami projektu a úrovní podpory, kterou může poskytnout CEAH.
<b>Očekávaný dopad služeb technické pomoci</b>	Příjemce poskytne soudržný a proveditelný popis toho, jak technická pomoc podpoří realizaci projektu, posílí kapacity zúčastněných stran a přinese prospěch občanům.
<b>Celkové maximální skóre: 20 bodů</b> <b>Minimální hranice pro úspěšné absolvování: 12 bodů</b>	

### 6.3 Zajištění vyváženosti

Po ohodnocení a seřazení žádostí zahrnuje výběrové řízení další krok, jehož cílem je zajistit vyváženou a rozmanitou skupinu příjemců. To je nezbytné pro zohlednění rozmanitosti občanských energetických iniciativ v celé Evropě.

Zajištění vyváženosti znamená, že žadatelé nesoutěží pouze na základě svého bodového hodnocení, ale také v rámci skupin podobných zemí, typů aktérů a fází vývoje. Tento přístup zvyšuje šance žadatelů z méně

rozvinutých prostředí nebo nedostatečně zastoupených skupin na výběr a zajišťuje, že podpora poskytovaná CEAH osloví široké spektrum iniciativ. Kritéria vyváženosti se uplatňují takto:

### 6.3.1 Geografická vyváženost

Na základě různých úrovní občanské energetické činnosti a počtu občanských energetických iniciativ jsme členské státy EU rozdělili do následujících tří kategorií.

Tabulka5 : Geografická vyváženost CEAH

Skupina	Členské státy EU	Orientační cíl
<b>Země s pokročilým rozvojem</b>	Rakousko, Německo, Nizozemsko.	15%
<b>Rozvinuté země</b>	Belgie, Dánsko, Francie, Finsko, Řecko, Španělsko, Itálie, Švédsko, Lucembursko, Česko, Polsko, Irsko, Portugalsko.	55%
<b>Méně rozvinuté země</b>	Maďarsko, Chorvatsko, Lotyšsko, Estonsko, Litva, Rumunsko, Bulharsko, Slovensko, Slovinsko, Kypr, Malta.	30%

Každé skupině zemí je přidělen pevný podíl příjemců. To znamená, že v rámci každé skupiny může být vybrán maximální počet příjemců (například až 30 % příjemců bude vybráno z méně rozvinutých zemí). Pro žadatele to znamená, že jejich žádost bude posuzována v rámci skupiny jejich země, nikoli v přímé konkurenci se všemi ostatními zeměmi. Tím je také zajištěno, že členské státy s menším počtem občanských energetických iniciativ a menším přístupem k podpoře budou spravedlivě zastoupeny.

### 6.3.2 Typy aktérů

Výběr bude směřovat k spravedlivému zastoupení všech pěti typů způsobilých zúčastněných stran (viz tabulka Tabulka1 ):

- Občanské energetické komunity nebo komunity pro obnovitelnou energii, jak jsou definovány ve směrnici EU<sup>6</sup>, jakož i podobné subjekty<sup>7</sup>.
- Skupiny občanů (neformálně nebo formálně organizované, jako jsou sdružení vlastníků nemovitostí).
- Malé podniky, jak jsou definovány v doporučení EU 2003/361/ES<sup>8</sup>.
- Malé nevládní nebo neziskové organizace, včetně subjektů sociální ekonomiky (např. družstva, sdružení).
- Místní veřejné orgány na úrovni místní správní jednotky (LAU)<sup>9</sup>, jako jsou obce nebo komuny, včetně jejich právně uznaných seskupení nebo sdružení<sup>10</sup>, za předpokladu, že působí na úrovni LAU nebo nižší.

Tím se zajistí, že podpora nebude soustředěna na jeden typ organizace, ale bude přínosem pro širokou škálu zúčastněných stran.

### 6.3.3 Fáze iniciativ

Výběrové řízení bude rovněž hledat podpůrné iniciativy v různých fázích:

- **Pokročilé iniciativy:** projekty, které jsou již v provozu nebo se blíží dokončení, mají jasnou strukturu a probíhají v nich činnosti.

<sup>6</sup> Energetické komunity občanů jsou definovány ve [směrnici \(EU\) 2019/944](#) a komunity využívající obnovitelné zdroje energie jsou definovány ve [směrnici \(EU\) 2018/2001](#).

<sup>7</sup> Například komunity udržitelné energie v Irsku nebo místní energetické komunity v Nizozemsku.

<sup>8</sup> Podle definice EU (doporučení 2003/361/ES) je malý podnik podnik, který zaměstnává méně než 50 zaměstnanců v přepočtu na plné úvazky (FTE) a jehož roční obrát nebo roční rozvaha nepřesahuje 10 milionů EUR.

<sup>9</sup> Místní správní jednotky (LAU) jsou nejnižší úrovní územního správního členění používanou pro statistické a správní účely v rámci EU. Obvykle odpovídají obcím, komunitám nebo podobným místním orgánům, v závislosti na vnitrostátní správní struktuře. Více informací a klasifikace podle jednotlivých zemí naleznete na stránkách Eurostatu: <https://ec.europa.eu/eurostat/web/nuts/local-administrative-units>

<sup>10</sup> Například meziobecní struktury, „mancomunidades“ ve Španělsku nebo podobné subjekty.

- **Rozvíjející se iniciativy:** projekty, které jsou v pokročilé fázi přípravy a pro které se vypracovávají plánovací dokumenty (např. podnikatelský plán). Některé činnosti již mohly být zahájeny.
- **Zahajované iniciativy:** projekty, které jsou ve fázi koncepce a dosud mají omezené formální plánování. Některé rané akce již mohly být zahájeny (např. zapojení zainteresovaných stran).

To umožňuje novým i vyspělým projektům v oblasti občanské energetiky získat přístup k technické pomoci.

#### 6.3.4 Další úvahy o vyváženosti

Bude se usilovat o větší rozmanitost, pokud jde o typy projektů, typy použitých technologií, organizační formy a zastoupení iniciativ z městských i venkovských oblastí.

### 6.4 Přidělení cest

Každý vybraný příjemce bude zařazen do jedné ze tří cest (lehká, střední nebo intenzivní – viz tabulka Tabulka3 ), která určuje úroveň a typ technické pomoci, kterou obdrží. Toto zařazení je založeno na:

- potřebách vyjádřených žadatelem v jeho žádosti;
- Hodnocení kvality žádosti ze strany hodnotitelů;
- Dostupné zdroje.

### 6.5 Konečný výběr a rezervní seznam

Evropská komise vybere pro každé kolo podávání žádostí konečný seznam asi 60 žádostí a rezervní seznam asi 10 žádostí. Rezervní seznam bude použit v případě, že vybraní příjemci odstoupí nebo se uvolní další zdroje.

### 6.6 Oznámení

Všichni žadatelé budou informováni o výsledku své žádosti. Neúspěšným žadatelům bude poskytnuta zpětná vazba, aby mohli v případě potřeby podat vylepšenou žádost v rámci druhé výzvy CEAH.

## 7. KONTAKTUJTE CEAH

---

V případě dotazů týkajících se výzvy k podávání žádostí se můžete obrátit na tým CEAH na adrese: [ceahta@ecorys.com](mailto:ceahta@ecorys.com)

## 8. ANOTOVANÝ FORMULÁŘ ŽÁDOSTI

Anotovaný formulář žádosti níže má za cíl pomoci žadatelům při vyplňování žádostí tím, že jim poskytuje praktické pokyny a vysvětlení. Obsahuje tipy, vysvětlivky a další kontext, které pomáhají zajistit, aby odpovědi byly přesné a v souladu s očekáváními výběrového řízení.

Tabulka 66 : Anotovaný formulář žádosti

Otázka v přihlášce	Pokyny
<b>ČÁST I: OBECNÉ INFORMACE</b>	
<p><b>Otázka 1: Do jaké kategorie organizací patříte?</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ Komunita občanů pro energetiku nebo komunita pro obnovitelnou energii podle definice směrnic EU nebo podobný subjekt (<i>např. komunity pro udržitelnou energii v Irsku nebo místní energetické komunity v Nizozemsku</i>)</li> <li>○ Skupina občanů (neformálně nebo formálně organizovaná), jako je sdružení vlastníků nemovitostí, sousedské sdružení, komunitní skupina atd.</li> <li>○ Malý podnik podle definice v doporučení EU 2003/361/ES (tj. zaměstnávající méně než 50 zaměstnanců v přepočtu na plné úvazky a s ročním obrátem nižším než 10 milionů EUR).</li> <li>○ Malé nevládní nebo neziskové organizace, včetně subjektů sociální ekonomiky (<i>např. družstva, sdružení (jiné než právně zřízené energetické komunity a skupiny občanů)</i>).</li> <li>○ Místní veřejné orgány na úrovni místní správní jednotky (LAU), jako jsou obce nebo komuny, včetně právně uznaných sdružení nebo asociací místních orgánů (<i>např. meziobecní struktury</i>), pokud působí na úrovni LAU nebo nižší.</li> <li>○ Jiné</li> </ul>	<p>Vyberte kategorii organizace, ke které patříte, a odpovězte na následující otázku týkající se vaší organizace.</p> <p>Pokud jste energetická komunita nebo skupina občanů, která je právně zřízena jako malá nezisková organizace, vyberte první kategorii, která se na vás vztahuje. Pokud zjistíte, že se na vás nevztahuje žádná z kategorií, vyberte možnost „Ostatní“ a jasně vysvětlete, jakou organizaci zastupujete.</p>
<p><b>Otázka 2: Stručně popište hlavní cíle vaší organizace</b></p>	<p><i>Otevřený text (max. 500 znaků)</i></p>
<p><b>Otázka 3: Podáváte žádost jako samostatná organizace nebo jako skupina s dalšími organizacemi?</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ Samostatná žádost</li> <li>○ Skupinová žádost</li> </ul>	<p>Můžete se přihlásit společně s dalšími způsobilými organizacemi, abyste jako skupina získali technickou pomoc. Pokud se rozhodnete pro tuto možnost, uveďte to zde. U skupinové přihlášky je nezbytné určit vedoucí organizaci. Vedoucí organizace bude koordinovat spolupráci s CEAH a zajistí hladkou spolupráci mezi všemi zúčastněnými organizacemi.</p>
<p><b>Otázka 4: Jaké typy organizací jsou součástí vaší skupinové žádosti?</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ Komunita občanské energie nebo komunita obnovitelné energie podle definice směrnic EU nebo podobný subjekt (<i>např. komunity udržitelné energie v Irsku nebo místní energetické komunity v Nizozemsku</i>)</li> </ul>	<p>Pokud podáváte skupinovou žádost, uveďte, které další typy způsobilých organizací jsou součástí vaší skupiny, a uveďte jejich názvy. Pokud zjistíte, že žádná z kategorií není vhodná, vyberte možnost „Ostatní“ a jasně vysvětlete, o jakou kategorii organizace se jedná.</p>

- Skupina občanů (neformálně nebo formálně organizovaná), jako je sdružení vlastníků nemovitostí, sousedské sdružení, komunitní skupina atd.
- Malý podnik podle definice v doporučení EU 2003/361/ES (tj. zaměstnávající méně než 50 zaměstnanců v přepočtu na plné úvazky a s ročním obratem nižším než 10 milionů EUR)
- Malé nevládní nebo neziskové organizace, včetně subjektů sociální ekonomiky (např. družstva, sdružení) *(jiné než právně zřízené energetické komunity a skupiny občanů)*.
- Místní veřejné orgány na úrovni místní správní jednotky (LAU), jako jsou obce nebo komuny, včetně právně uznaných sdružení nebo asociací místních orgánů (např. meziobecní struktury), pokud působí na úrovni LAU nebo nižší.
- Ostatní

**Otázka 5: Jaké typy zúčastněných stran jsou zastoupeny ve vaší žádosti?**

- Fyzické osoby, občané
- Místní orgány (včetně obcí)
- Vládní agentury
- Soukromé energetické společnosti (včetně dodavatelů energie, energetických podniků a energetických služeb (ESCO))
- Veřejné energetické společnosti (včetně dodavatelů energie, energetických podniků a energetických servisních společností (ESCO))
- Energetické komunity
- Malé společnosti
- Střední - velké společnosti
- Velké společnosti
- Institucionální investoři
- Státní banka
- Komerční banky
- Univerzity
- Školy
- Nevládní organizace
- Bytová družstva a poskytovatelé sociálního bydlení
- Zemědělci
- Nadace
- Ostatní (uveďte prosím)

Zde očekáváme, že uvedete typy zainteresovaných stran, které jsou zapojeny do vaší organizace (organizací) nebo v ní (nich) zastoupeny. Zohledněte prosím všechny členy a partnery vaší organizace nebo skupiny organizací.

*Například jste energetická komunita a mezi vaše členy patří: fyzické osoby, malé a střední podniky, místní orgány a jedna univerzita. Všechny tyto subjekty by měly být zahrnuty do vaší odpovědi.*

**Ve kterém členském státě je vaše organizace/jsou vaše organizace registrována/registrovány nebo se nachází/nacházejí?**

*Rozbalovací seznam 27 členských států EU.*

**Otázka 7: Uveďte kontaktní údaje hlavní kontaktní osoby pro tuto žádost.**

Celé jméno

Role v projektu občanské energetiky

Tato osoba bude fungovat jako hlavní kontaktní osoba pro tým CEAH. Bude dostávat aktuální informace o výsledcích žádosti a v případě výběru bude koordinovat technickou pomoc s

E-mail  
Telefonní číslo (uvedte prosím předvolbu země)

jmenovanými odborníky po celý rok 2026.  
Doporučujeme proto uvést kontaktní údaje osoby, která má koordinační roli ve vašem občanském energetickém projektu, je obecně dostupná a plánuje se na projektu podílet střednědobě až dlouhodobě.

**ČÁST II: POPIS VAŠEHO PROJEKTU OBČANSKÉ ENERGETIKY**

**Otázka 8: Jaká je hlavní role vaší organizace (organizací) v souvislosti s občanskou energií?**

- Realizujeme projekt nebo iniciativu v oblasti občanské energetiky (např. vývoj, řízení nebo provozování místního energetického projektu, dialog s občany nebo sdílení obnovitelných zdrojů energie).
- Podporujeme nebo umožňujeme občanské energetické iniciativy v naší komunitě nebo na našem území (např. poskytováním podpory, budováním kapacit, zprostředkováním).

**Otázka 9: Jaký je název vašeho projektu občanské energie nebo projektu (projektů), který podporujete?**

*Otevřený text (max. 200 znaků)*

**Otázka 10: Uvedte odkaz na veřejnou webovou stránku nebo stránku vašeho projektu nebo iniciativy, pokud je k dispozici.**

*Otevřený text (max. 200 znaků)*

**Otázka 11: Kde se váš občanský energetický projekt nachází?**

- V rámci jedné země EU
- Jedná se o přeshraniční projekt

**Otázka 12: Ve kterém členském státě EU se váš projekt nebo iniciativa nachází?**

*Rozbalovací seznam 27 členských států EU.*

**Otázka 13: Uvedte poštovní směrovací číslo a název místa (např. obec, vesnice, město).**

*Volný text (max. 200 znaků)*

**Otázka 14: V jakém typu oblasti se podle vás nachází váš projekt?**

- Městská oblast
- Venkovská oblast
- Obojí

Upozorňujeme, že CEAH se snaží rovnoměrně podporovat iniciativy v městských i venkovských oblastech.

**Otázka 15: Jaké činnosti váš projekt zahrnuje?**

- Výroba pro prodej na trhu
- Vlastní spotřeba energie z obnovitelných zdrojů (individuální)
- Kolektivní vlastní spotřeba na úrovni budovy
- Sdílení energie (nad rámec budovy)
- Peer-to-peer obchodování s energií
- Skladování energie
- Agregace energetických zdrojů
- Služby v oblasti reakce na poptávku / flexibility

Tyto aktivity musí být součástí vašich současných činností nebo plánovaných rozvojových projektů. Můžete vybrat více aktivit.

- Distribuce energie
- Vytápění a chlazení (individuální nebo kolektivní)
- Elektromobilita (elektrická vozidla, dobíjecí infrastruktura atd.)
- Služby v oblasti energetické účinnosti
- Maloobchodní dodávky energie
- Vzdělávací a školicí aktivity
- Energetické dialogy / panely pro klima a energii
- Kolektivní nákupní akce (např. společný nákup solárních panelů)
- Podpora nebo začlenění energeticky chudých a zranitelných domácností
- Jiné (uveďte prosím)

**Otázka 16: Jakou technologii nebo technologie používáte nebo hodláte používat ve svém projektu?**

- Energetická účinnost
- Flexibilní domácí spotřebiče
- Solární
- Větrná energie na pevnině
- Větrná energie na moři
- Vodní energie
- Geotermální
- Biopaliva
- Tepelná čerpadla
- Elektromobily a dobíjecí stanice
- Skladování
- Baterie
- Dálkové vytápění a chlazení
- Renovace budov
- Ostatní (uveďte prosím)

Tyto technologie musí být součástí vašich současných činností nebo plánovaných rozvojových projektů. Můžete vybrat více aktivit.

**Otázka 17: Uveďte obecný popis vašeho občanského energetického projektu**

*Otevřený text (max. 1500 znaků)*

Ve své odpovědi očekáváme, že stručně popíšete:

- Hlavní cíle iniciativy;
- Místní kontext, ve kterém projekt funguje, a místní výzvy, které projekt řeší;
- Jakým způsobem se ve vaší organizaci přijímají rozhodnutí týkající se realizace projektu;
- Potenciál vašeho projektu pro rozšíření nebo replikaci v jiných kontextech.

**Otázka 18: Jakým způsobem váš projekt zapojuje (plánuje zapojit) občany a podporuje inkluzivitu?**

*Otevřený text (max. 1000 znaků)*

Ve své odpovědi uveďte přehled vaší strategie pro zapojení a oslovení zainteresovaných stran, jakož i

	<p>veškeré inkluzivní postupy nebo opatření, která jste zavedli nebo hodláte zavést s cílem zvýšit genderovou diverzitu nebo zapojit zranitelné členy vaší komunity (energeticky chudé nebo zranitelné domácnosti).</p>
<p><b>Otázka 19: Jaký dopad očekáváte, že bude mít váš projekt na občany a širší komunitu?</b></p>	<p><i>Otevřený text (max. 1000 znaků)</i></p> <p>Ve své odpovědi popište pozitivní změny, které váš projekt přinese občanům / širší komunitě. Můžete se zaměřit na:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ Přímé přínosy (např. zlepšení služeb, úspory nákladů, přístup k čisté energii, lepší infrastruktura).</li> <li>○ Sociální dopad (např. větší zapojení, inkluze, posílení postavení, rozvoj dovedností).</li> <li>○ Dopad na životní prostředí (např. snížení emisí, zlepšení místního životního prostředí).</li> <li>○ Dlouhodobé účinky (např. silnější komunitní sítě, odolnost, zlepšení kvality života).</li> </ul>
<p><b>Otázka 20: Která z následujících kategorií nejlépe popisuje fázi vašeho projektu?</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ <b>Pokročilá iniciativa:</b> Váš projekt je již v provozu nebo se blíží dokončení, má jasnou strukturu a probíhají v jeho rámci činnosti.</li> <li>○ <b>Rozvíjející se iniciativa:</b> Váš projekt je ve fázi přípravy, plánovací dokumenty (např. podnikatelský plán) jsou ve fázi přípravy. Některé aktivity již mohly být zahájeny.</li> <li>○ <b>Zahajovací iniciativa:</b> Váš projekt je ve fázi koncepce s dosud omezeným formálním plánováním. Je možné, že je podpořen dokumentem s vizí a počátečními kroky, jako jsou schůzky se zainteresovanými stranami.</li> </ul>	<p>CEAH podporuje širokou škálu občanských energetických iniciativ v různých fázích vývoje. Vaše odpověď na tuto otázku nebude mít vliv na vaše skóre, ale pomůže koordinačnímu týmu CEAH zajistit, aby iniciativy ve všech fázích zralosti získaly podporu prostřednictvím CEAH.</p>
<p><b>Otázka 21: Popište prosím plán realizace vašeho projektu a časový harmonogram</b></p>	<p><i>Otevřený text (max. 1500 znaků)</i></p> <p>Vaše odpověď by měla zahrnovat klíčové činnosti, které již byly provedeny, a/nebo ty, které jsou plánovány do budoucna. Uveďte také, zda jste vypracovali nebo plánujete vypracovat plánovací nebo strategické dokumenty (např. dokumenty s vizí, obchodní plány, strategie realizace, strategie financování atd.</p>
<p><b>Otázka 22: Získal váš projekt podporu (poradenskou nebo finanční) od jiných projektů EU, výzev nebo národních programů?</b></p>	<p>Důležitá poznámka: Skutečnost, že váš projekt již dříve obdržel podporu, neznamená, že není způsobilý pro CEAH. Klíčovým požadavkem je, aby</p>

- Ano – Pokud ano, stručně popište typ získané podpory (např. financování, technická pomoc), název programu, které konkrétní aktivity vašeho projektu byly podpořeny a kdy byla tato podpora poskytnuta.
- Ne

Žádost o technickou pomoc CEAH týkala konkrétní činnosti, která již není pokryta jiným financováním.

Pokud uvedete, že jste obdrželi finanční prostředky nebo podporu, bude vaše žádost pečlivě posouzena, aby se potvrdilo, že navrhovaná technická pomoc se týká činnosti, která se s jinou činností nepřekrývá.

**Otázka 23: Má váš projekt podporu místních nebo veřejných orgánů (např. obce)?**

*Otevřený text (max. 700 znaků)*

Podpora musí přímo souviset s aktivitami vašeho projektu a měla by být doložena nějakým důkazem, jako je například prohlášení o záměru, členství, potvrzení e-mailem nebo jiná relevantní dokumentace, kterou můžete nahrát na EUSurvey.

### ČÁST III: POTŘEBY TECHNICKÉ POMOCI

**Otázka 24: Proč váš projekt v oblasti energetiky občanů vyžaduje externí technickou podporu?**

*Volný text (max. 1500 znaků)*

Uveďte prosím své konkrétní potřeby a konkrétní výzvy, které se snažíte řešit.

**Otázka 25: Jaký typ pomoci byste chtěli od odborníků CEAH získat?**

*Rozbalovací nabídka služeb technické pomoci CEAH*

Při výběru technické pomoci, kterou potřebujete, doporučujeme být co nejkonkrétnější. To nám pomůže najít pro vás vhodného odborníka (odborníky). Váš výběr by měl odpovídat potřebám popsaným v předchozí otázce.

Výběr více kategorií podpory nemusí nutně znamenat zvýšení objemu podpory, kterou obdržíte.

**Otázka 26: Uveďte, které konkrétní činnosti nebo aspekty vašeho projektu se týkají jednotlivých kategorií požadované podpory**

*Pro každou vybranou kategorii podpory uveďte volný text (max. 300 znaků).*

**Otázka 27: Jakým způsobem podle vás požadovaná pomoc podpoří váš projekt v oblasti energetiky pro občany?**

*Volný text (max. 1500 znaků)*

Popište, jak technická pomoc přispěje k úspěchu vašeho projektu. Buďte konkrétní a svou odpověď propojte s typem podpory, o kterou žádáte. Uveďte také očekávané výsledky získání této pomoci.

**Otázka 28: Popište, jak vaše organizace plánuje spolupracovat a efektivně pracovat s odborníky na technickou pomoc a koordinačním týmem CEAH.**

*Volný text (max. 1000 znaků)*

Popište svůj přístup ke komunikaci a sdílení informací s koordinačním týmem CEAH a odborníky na

	<p>technickou pomoc. Uveďte, kdo z vaší organizace se bude podílet, včetně jejich rolí, a vysvětlete, jak zajistíte svůj závazek věnováním dostatečných zdrojů na efektivní spolupráci.</p>
<p><b>Otázka 29: Jaký jazyk preferujete pro přijímání technické pomoci a spolupráci s odborníky CEAH?</b></p>	<p><i>Rozbalovací seznam 24 úředních jazyků EU</i></p>
<p><b>Otázka 30: Uděláme vše pro to, abychom vám přidělili odborníka, který hovoří vaším preferovaným jazykem. Pokud to však nebude možné, souhlasili byste s technickou podporou a spoluprací v angličtině?</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="radio"/> Ano</li> <li><input type="radio"/> Ne</li> </ul>	<p>CEAH spolupracuje s rozsáhlým týmem odborníků, kteří poskytují technickou pomoc. Není však vždy možné najít odborníka, který by splňoval jak vaše jazykové preference, tak i požadavky na konkrétní odborné znalosti. V této souvislosti platí, že pokud vám nevadí přijímat technickou pomoc v angličtině, zvyšuje se tím šance, že vám bude přidělen odborník, který bude odpovídat vašim potřebám. Upozorňujeme, že vaše odpověď na tuto otázku <b>nebude</b> mít vliv na rozhodnutí o vašem výběru.</p>
<p><b>ČÁST IV: DALŠÍ INFORMACE</b></p>	
<p><b>Závazný dopis</b> [Nahrání dokumentu]</p>	<p>Na portál EUSurvey byste měli nahrát podepsaný závazný dopis podle poskytnuté šablony.</p>
<p><b>Prohlášení o souladu s GDPR a ochraně osobních údajů</b> [Zaškrťovací políčko]</p>	<p>Aby mohla být vaše žádost zpracována, musíte potvrdit, že jste si přečetli prohlášení o ochraně osobních údajů a souhlasíte se zpracováním osobních údajů, jak je v něm popsáno.</p>

E: [ceahinfo@ricardo.com](mailto:ceahinfo@ricardo.com)

W: [citizens-energy.ec.europa.eu](http://citizens-energy.ec.europa.eu)

**CITIZEN  
ENERGY**  
ADVISORY HUB

