



**ALFA**  
UNLOCKING THE BIOGAS POTENTIAL  
OF LIVESTOCK FARMING

# Referenčné podmienky výzvy

## Otvorená výzva pre služby obchodnej a technickej podpory



Funded by  
the European Union

Vyjadrené názory a stanoviská sú však len názormi autora (autorov) a nemusia nevyhnutne odrážať názory a stanoviská Európskej únie alebo agentúry CINEA. Európska únia ani orgán poskytujúci pomoc za ne nemôžu niesť zodpovednosť.

## OBSAH

1. ÚVOD .....	3
2. ALFA V SKRATKE.....	3
3. POSKYTOVANIE SLUŽIEB OBCHODNEJ A TECHNICKEJ PODPORY .....	4
4. BENEFITY.....	4
5. ZDROJE A FINANCOVANIE.....	5
6. PROFIL PROJEKTU ŽIADATEĽA .....	5
7. FÁZY VÝVOJA PROJEKTU .....	5
8. PORTFÓLIO SLUŽIEB.....	6
9. ŽIADOSŤ .....	7
10. VÝBEROVÉ KONANIE – TRANSPARENTNOSŤ.....	8
11. ČASOVÝ HARMONOGRAM.....	9
12. ÚLOHY A ZODPOVEDNOSTI .....	9
13. DÔVERNOSŤ A OCHRANA OSOBNÝCH ÚDAJOV .....	10
14. KONTAKT .....	10
15. ZMENA, DOPLNENIE ALEBO ÚPRAVA.....	10

## ZOZNAM OBRÁZKOV

Obr. 1. Portfólio služieb projektu ALFA .....	6
Obr. 2. Časový harmonogram výzvy a poskytovania služieb.....	9

### PRÁVNE UPOZORNENIE

Financované Európskou úniou. Vyjadrené názory a stanoviská sú však výlučne názormi autora (autorov) a nemusia nevyhnutne odrážať názory Európskej únie alebo agentúry CINEA. Európska únia, ani orgán poskytujúci príspevok, za ne nemôžu niesť zodpovednosť.

### © ALFA Consortium, 2023

Reprodukcia je povolená pod podmienkou uvedenia zdroja.

# 1. Úvod

Účelom tejto výzvy je uľahčiť poskytovanie bezplatnej, obchodnej a technickej podpory šitej na mieru projektom ALFA v oblasti bioplynu a v sektore živočíšnej výroby. V tomto dokumente sú uvedené **podmienky** Vašej účasti na projektových aktivitách ako **podporeného projektu** ešte predtým, ako sa rozhodnete zúčastniť. Pozorne si prečítajte tento dokumentu a v prípade nejastností požiadajte o prípadné vysvetlenie zaslaním svojej otázky príslušnému manažérovi (v kapitole 14 - Kontakt). Zmluvné podmienky sú účinné od 15. decembra 2023 a platia až do ukončenia poskytovania podporných služieb alebo najneskôr do ukončenia projektu, tj. 31. októbra 2025.

## 2. ALFA v skratke

Projekt ALFA je medzinárodná trojročná koordinačná a podporná akcia prebiehajúca od 1. 11. 2022 do 31. 10. 2025, podporovaná Európskou úniou v rámci akčného programu pre výskum a inovácie Horizont Európa. Jej cieľom je využiť **potenciál výroby bioplynu z chovu hospodárskych zvierat; posilniť širšie využívanie obnoviteľných zdrojov energie (OZE)** a zvýšiť podiel bioenergie ako základného zdroja energie.

Projekt ALFA, ktorý chce pôsobiť ako **katalyzátor** v šiestich krajinách EÚ (BE, DK, GR, IT, SK, ES), poskytne viac ako 50 chovateľom dobytká, bioplynovým staniciam, energetickým komunitám, či iným záujemcom na základe dopytu **bezplatné služby podnikateľskej a technickej podpory**. Ruka v ruke s tým pôjde i **ponuka vzdelávania, semináre a webináre, t.j. aktivity na budovanie kapacít**, ale aj **kampane na zvyšovanie povedomia o výhodách bioplynových riešení**. Všetky aktivity sa realizujú prostredníctvom miestnych sietí fungujúcich pod názvom **ALFA Hubs**. Tieto boli založené partnermi projektu v jednotlivých partnerských krajinách. Hub-y sú podporované i dvomi európskymi sieťami - European Dairy Farmers (EDF) a European Biogas Association (EBA), pričom tieto sú zároveň i partnermi projektu ALFA.

Hlavnými **cieľmi** projektu sú:

1. Posúdiť **regionálne špecifiká** a analyzovať **rámcové podmienky** s cieľom identifikovať hnacie sily a prekážky pre zavádzanie bioplynu v odvetví chovu hospodárskych zvierat v EÚ, a to rôznymi spôsobmi - napr. analýzou regionálnych špecifik a rámcových podmienok krajiny, rozhovormi, dotazníkovými prieskumami, či analýzou úspešných príkladov bioplynových riešení v jednotlivých partnerských krajinách.
2. **Spoluvytvárať podporné opatrenia ALFA**, t.j. riešenia na podporu širšieho využívania bioplynu v chove hospodárskych zvierat s ohľadom na potreby a výzvy smerom k vytvorenej miestnej sieti (ALFA Hubs).
3. **Zaviesť podporné opatrenia ALFA na využívanie bioplynu** v reálnych trhových podmienkach, s cieľom uľahčiť integráciu OZE do konečného energetického mixu.
4. **Komunikovať výsledky, využívať ich a informovať o politike**, podporovať vzájomné učenie sa... to všetko s cieľom posilniť využívanie bioplynu v živočíšnej výrobe v celej Európe.

Hlavnými **výstupmi** projektu budú:

1. **ALFA Hubs**: miestne siete vytvorené v rámci projektu ALFA. Budú fungovať aj po skončení projektu, aby podporili trhové zavádzanie bioplynu v cieľových krajinách.

2. **Analýza** regionálnych špecifík tromi spôsobmi, vrátane "desk research", prieskumov a rozhovorov s úspešnými prípadmi.
3. Dopytom riadené **portfólio obchodných a technických služieb**, spoluvytvárané so zainteresovanými stranami tak, aby bolo šité na mieru potrebám zainteresovaných projektov a v priebehu projektu dvakrát aktualizované.
4. Školiace materiály vo forme **seminárov a webinárov** na budovanie kapacít zainteresovaných strán v celom hodnotovom reťazci bioplynu, spolu s informačnými kampaňami.
5. **Súbor nástrojov ALFA**, vrátane **nástroja na podporu rozhodovania** (na hodnotenie projektov bioplynu z hľadiska ziskovosti a environmentálnych a sociálnych prínosov), interaktívnej mapy **s úspešnými príkladmi bioplynových riešení**, online knižnica pod názvom **Centrum znalostí** s užitočnými informačnými materiálmi a **Bioplynové fórum**, ktoré slúži ako otvorené prostredie na šírenie nových nápadov, výmenu osvedčených postupov atď. Tieto nástroje sú k dispozícii na **ALFA Engagement Platform** ([alfaep.eu](https://alfaep.eu)).

## 3. Poskytovanie služieb obchodnej a technickej podpory

Projekt ALFA združuje konzorcium desiatich partnerov v siedmich rôznych krajinách. Jeho cieľom je **podporiť zavádzanie bioplynu** v rôznych regionálnych, rámcových podmienkach, či na miestnych trhoch s dobytkom, ako aj urýchliť zavádzanie bioplynových riešení v chove hospodárskych zvierat. Na dosiahnutie týchto cieľov **ponúka projekt ALFA 50 poľnohospodárskym projektom bezplatné praktické služby v oblasti obchodnej a technickej podpory. Projekt ALFA bude realizovať tieto podporné služby v dvoch kolách.** Tým sa zabezpečí nepretržitý a adaptívny prístup k meniacim sa potrebám bioplynových projektov, prispôbenie, zlepšenie a **doladenie portfólia služieb** projektu ALFA. Podporné služby sa budú riadiť dopytom a zamerajú sa na jedinečné požiadavky každého zúčastneného projektu. Výzva pre druhý kolo prebieha od **1. novembra 2024 do 17. januára 2025**. Kandidátmi môžu byť potenciálne alebo existujúce bioplynové projekty v sektore živočíšnej výroby.

## 4. Benefity

Účastníci vybraní v rámci tejto otvorenej výzvy budú môcť využívať bezplatné individuálne služby obchodnej a technickej podpory. Tieto služby sú špecificky prispôbené tak, aby zlepšili koncepciu projektov v oblasti bioplynu v sektore živočíšnej výroby. Zapojením sa do výzvy získajú podporené projekty niekoľko výhod, vrátane know-how a odborných znalostí pre činnosti súvisiace s ich uvedením na trh, ako aj na mieru ušitý plán služieb (vrátane kľúčových ukazovateľov výkonnosti a časového plánu), ktorý je definovaný spoločne so zástupcom projektu.

Okrem podporných služieb poskytne účastníkom projekt ALFA aj neoceniteľné mentorské služby a možnosti nadväzovania kontaktov tým, že vybraných účastníkov pozve na ďalšie relevantné projektové aktivity. Zvýšia sa tak možnosti spolupráce a zviditeľnenia v komunite bioplynárov v celej Európe. Cieľom tejto časti iniciatívy je podporiť kontakty, výmenu poznatkov a spoluprácu v rámci bioplynovej komunity. Otvorená výzva zahŕňa sériu aktivít zameraných na budovanie kapacít. Ich

cieľom je vybaviť účastníkov potrebnými zručnosťami a vedomosťami. Aktivity sú strategicky navrhnuté tak, aby posilnili postavenie jednotlivcov a organizácií zapojených do projektov v oblasti bioplynu v rámci odvetvia živočíšnej výroby.

## 5. Zdroje a financovanie

Podporené projekty by mali brať na zreteľ fakt, že získajú podporné služby bezplatne. Preto by mali investovať svoj čas do vzájomnej spolupráce a spoločných aktivít, aby poskytujúce strany mohli dané služby vykonávať. Čas podporených projektov strávený na vzájomných aktivitách preto tieto projekty nebudú účtovať projektu ALFA a jeho partnerom.

## 6. Profil projektu žiadateľa

V rámci otvorenej výzvy sú vítané rôzne projektové žiadosti z odvetvia živočíšnej výroby, ktoré sú v súlade s cieľmi projektu ALFA. Potenciálne profily projektov, ktoré môžu byť podporené, zahŕňajú:

- Chovateľov hospodárskych zvierat s existujúcimi bioplynovými stanicami: Chovatelia hospodárskych zvierat, ktorí v súčasnosti prevádzkujú bioplynové stanice a usilujú sa o podporu na zvýšenie účinnosti a funkčnosti svojich existujúcich systémov.
- Chovateľov hospodárskych zvierat bez bioplynových staníc: Chovatelia dobytky, ktorí v súčasnosti nemajú bioplynové zariadenia, ale majú záujem o inštaláciu bioplynového systému.
- Bioplynové zariadenia využívajúce maštalný hnoj: Bioplynové zariadenia, ktoré okrem iných vstupných surovín využívajú i maštalný hnoj, so zameraním na zlepšenie udržateľnosti a maximalizáciu energetickej produkcie.
- Združenia alebo družstvá poľnohospodárov: Združenia poľnohospodárov, ktorých cieľom je inštalácia alebo zlepšenie bioplynových systémov v rámci ich komunit, podpora udržateľných a kolektívnych prístupov k energetickým riešeniam.
- Energetické komunity: Energetické komunity, ktoré chcú inštalovať alebo vylepšiť bioplynové systémy. Najmä tie, ktoré využívajú maštalný hnoj, okrem iných zdrojov surovín, s cieľom podporiť komunitné iniciatívy v oblasti OZE.
- Iné zainteresované strany, ktoré majú záujem o chov hospodárskych zvierat s bioplynovými riešeniami: Zainteresované strany, vrátane potenciálnych investorov, ktorí prejavujú záujem o podporu a investície do chovu hospodárskych zvierat, s osobitným zameraním na bioplynové riešenia.

Otvorená výzva podporuje široké spektrum projektov a žiadatelia sú vyzvaní, aby prostredníctvom svojej žiadosti poskytli informácie a potrebné podrobnosti o svojich projektoch.

## 7. Fázy vývoja projektu

Služby projektu ALFA sú navrhnuté tak, aby boli nápomocné projektom v rôznych fázach vývoja. Patrí sem podpora iniciatív v počiatočných fázach, ako sú napríklad nápad a počiatočný návrh

projektu, ako aj poskytovanie pomoci počas počiatočných fáz analýzy a plánovania projektu. Spektrum podpory zahŕňa i posúdenie možností financovania, pomoc pri formulovaní podrobných koncepcií a fáz plánovania vývoja a realizácie. Projekt ALFA sa zaväzuje pomôcť s realizáciou projektov vo fázach ich implementácie a zavádzania, pričom zabezpečuje komplexný prístup, ktorý zahŕňa aj priebežnú prevádzku a monitorovanie. Tento inkluzívny rámec podpory zdôrazňuje odhodlanie projektu ALFA podporovať rast a úspech projektov v celom spektre rozvoja odvetvia bioplynu v živočíšnej výrobe.

## 8. Portfólio služieb

Služby projektu ALFA pokrývajú všetky fázy vývoja projektov v oblasti bioplynu v sektore živočíšnej výroby. Projekt ALFA ponúka komplexný súbor riešení od prieskumu trhu, obchodného modelovania a finančného poradenstva až po poradenstvo medzi farmármi, či návrh koncepcie a technickú podporu. Bez ohľadu na to, či je projekt v počiatočnej fáze, t.j. vo fáze idey, či nápadu alebo sa snaží optimalizovať existujúci systém, portfólio služieb projektu ALFA je navrhnuté tak, aby spĺňalo jeho špecifické potreby a urýchlilo zavádzanie bioplynových riešení v chove hospodárskych zvierat. Na nasledujúcom obrázku je uvedené portfólio dostupných služieb.

SLUŽBY OBCHODNEJ PODPORY		SLUŽBY TECHNICKEJ PODPORY		
Prieskum trhu	Obchodné modelovanie a plánovanie	Koncepčný návrh a vývoj bioplynových systémov	Vyhodnotenie potenciálu bioplynu na základe predbežných výpočtov	
	Podnikové a udržateľné financovanie		Energetické a environmentálne analýzy hodnotiace energetickú a uhlíkovú stopu počas celého životného cyklu	
Podpora prístupu k financiám	Poradenstvo medzi farmármi	Poradenstvo pri implementácii a monitorovaní bioplynových riešení	Katalóg technológií: Charakteristika čistiacich a modernizačných zariadení	Technická podpora pri hodnotení a porovnávaní ponúk dodávateľov zariadení

Obr. 1. Portfólio služieb projektu ALFA

### Služby obchodnej podpory

Podporné služby projektu ALFA sa zameriavajú na podporu ekonomického, finančného a administratívneho potenciálu, schopností projektu a jeho vedúceho tímu. Cieľom týchto služieb je podporiť expanziu a zvýšiť úroveň inovácií podporovaných iniciatív.

**Prieskum trhu:** Vykonanie komplexného prieskumu trhu, vrátane identifikácie cieľových trhov, analýzy vonkajšieho prostredia pomocou rámca PESTLE, poskytnutia prehľadu trhu (kvantifikácia, trendy, analýza konkurencie) a hodnotenia atraktívnosti trhu pomocou Porterových 5 síl.

**Obchodné modelovanie a plánovanie:** Vypracovanie inovatívnych obchodných modelov prispôbených potrebám a špecifikám účastníkov, so zameraním na energiu a digestát s využitím metodiky Business Model Canvas.

**Podpora prístupu k financiám:** Identifikácia európskych, regionálnych a národných možností financovania implementácie bioplynových technológií v chove hospodárskych zvierat. Vráťane postupnosti krokov na zabezpečenie identifikovaných možností financovania.

**Podnikové a udržateľné financovanie:** Posúdenie, či zhodnotenie ziskovosti potenciálnych investícií do bioplynových systémov, vrátane ukazovateľov, ako sú IRR, ROI, NPV, CapEx a OpEx.

**Poradenstvo medzi farmármi:** Mentoring a výmena poznatkov medzi chovateľmi hospodárskych zvierat, prepojenie tých, ktorí úspešne zaviedli bioplynové riešenia, so záujemcami o podobné aktivity (podporované projekty).

## Služby technickej podpory

Služby technickej podpory projektu ALFA majú za cieľ na mieru šitý technický vývoj a optimalizáciu projektu účastníka. Dôraz budú klásť na jeho efektívnu implementáciu a poskytnutie nástrojov na neustále zlepšovanie.

**Koncepčný návrh a vývoj bioplynových systémov:** Poskytovanie služieb koncepčného návrhu, ktoré sa zaoberajú kritickými aspektmi výroby bioplynu, vrátane určenia veľkosti zariadenia, konštrukcie a výberu vhodných technologických riešení.

**Hodnotenie potenciálu bioplynu:** Vykonávanie predbežných výpočtov na posúdenie potenciálu bioplynu, s ohľadom na zmesi substrátov na dosiahnutie vysokého výnosu bioplynu a produktivity.

**Energetické a environmentálne analýzy:** Hodnotenie energetickej a uhlíkovej stopy počas celého životného cyklu výroby bioplynu prostredníctvom analýzy životného cyklu (Life Cycle Analysis - LCA). Identifikácia fáz ovplyvňujúcich životné prostredie a skúmanie scenárov súvisiacich s kľúčovými parametrami, ako sú typy vstupných surovín.

**Poradenstvo v oblasti implementácie a monitorovania:** Ponuka poradenských služieb v oblasti implementácie a monitorovania bioplynových riešení. Spolupráca s poľnohospodármi pri riešení problémov a prekážok.

**Technická podpora poľnohospodárov pri hodnotení a porovnávaní ponuky dodávateľov zariadení:** Pomoc poľnohospodárom pri hodnotení a porovnávaní ponúk dodávateľov zariadení, podpora výberu optimálnych technických riešení na výrobu bioplynu a biometánu na ich farmách.

**Katalóg technológií: Charakteristika čistiacich a modernizačných zariadení:** Katalóg rôznych technológií čistenia a úpravy bioplynu z anaeróbného fermentora.

## 9. Žiadosť

Žiadatelia si môžu pri predkladaní žiadostí v rámci výzvy projektu ALFA vybrať z dvoch možností. Prvá možnosť zahŕňa proces podávania žiadostí online, zatiaľ čo druhá umožňuje žiadateľom nahráť už vyplnený formulár žiadosti. Jednotlivé kroky sú nasledovné:

### Možnosť 1: Online formulár žiadosti

Krok 1: Zaregistrujte sa na ALFA Engagement Platform.

Krok 2: Potvrďte svoju registráciu prostredníctvom e-mailu.

Krok 3: Vyplňte stručný online formulár žiadosti a formulár informovaného súhlasu.

Krok 4: Skontrolujte a potvrďte správnosť informácií zaslaných na Váš e-mail.

#### **Možnosť 2: Nahratie súborov**

Krok 1: Stiahnite si formulár žiadosti, vrátane formulára informovaného súhlasu.

Krok 2: Zaregistrujte sa na ALFA Engagement Platform.

Krok 3: Potvrďte svoju registráciu prostredníctvom e-mailu.

Krok 4: Nahrajte súbor so všetkými potrebnými informáciami.

Krok 5: Skontrolujte a potvrďte správnosť informácií zaslaných na Váš e-mail.

Zvoľte si taký spôsob podávania žiadostí, ktorý Vám viac vyhovuje. V oboch prípadoch sú žiadatelia vyzvaní na preskúmanie a potvrdenie správnosti poskytnutých informácií. ALFA Engagement Platform ponúka používateľsky priateľské prostredie, ktoré uľahčuje bezproblémový proces podávania žiadostí.

## **10. Výberové konanie – Transparentnosť**

Pri definovaní kritérií na hodnotenie projektov zahŕňajú výberové faktory niekoľko aspektov, ktoré sú priamo opísané nižšie. Je nevyhnutné zdôrazniť, že tieto kritériá, na rozdiel od požiadaviek na oprávnenosť, tvoria základ transparentného a spravodlivého výberového procesu. Projekty sa preto budú hodnotiť na základe týchto objektívnych kritérií:

- Ziskovosť: Hodnotenie potenciálu finančnej životaschopnosti a ziskovosti.
- Replikačný potenciál: Hodnotenie možnosti rozšírenia projektu a potenciálu úspešnej replikácie.
- Úroveň inovačného potenciálu: Analýza stupňa inovácie obsiahnutej v projekte.
- Prínosy pre životné prostredie: Skúmanie pozitívnych vplyvov na životné prostredie a aspektov udržateľnosti.
- Úroveň zapojenia žien: Zváženie úrovne zapojenia a posilnenia účasti žien v projekte.
- Geografické rozšírenie: Posúdenie dosahu a pokrytia projektu v rôznych geografických oblastiach.
- Jasná potreba podpory: Identifikácia preukázateľnej a jasnej potreby ponúkanej podpory.

Výberový proces je navrhnutý tak, aby všetci uchádzači mali rovnaké možnosti a príležitosti na získanie ponúkanej podpory. Záväzok transparentnosti sa vzťahuje aj na hodnotenie bez predsudkov súvisiacich s rasou, farbou pleti, vekom alebo náboženstvom, alebo akýmkoľvek iným faktorom, čím sa zabezpečia rovnaké príležitosti pre všetkých uchádzačov.

Výberová komisia projektu ALFA posúdi každý projekt na základe vyššie uvedených výberových kritérií. V prvom kole výziev sa vyberie 25 projektov s najvyšším počtom bodov. Vybrané projekty budú ďalej spolupracovať s odborníkmi, tj. získajú podporné služby projektu ALFA.

Výberová komisia projektu ALFA je zložená z desiatich partnerov konzorcia. Všetci z nich majú príslušné odborné znalosti v jednej z uvedených oblastí kritérií. Každý partner má jeden hlas a nemôže sa zúčastniť na hodnotení žiadostí zo svojich regiónov.



Žiadosti sa prijímajú z Belgicka, Dánska, Grécka, Talianska, Slovenska a Španielska. Žiadatelia z iných krajín EÚ sa tiež môžu prihlásiť, ale budú mať nižšiu prioritu. Ak sa chcete zúčastniť na výberovom procese, musíte dodržať postup podávania žiadosti (podrobnosti v kapitole 9). V prípade potreby Vám pomôže príslušný manažér (nájdete v kapitole 14 - Kontakt). Vyplnená projektová žiadosť bude základom pre proces výberu sľubných projektov.

## 11. Časový harmonogram

Výzva na predkladanie projektov je oficiálne otvorená od 1. novembra 2024. Od tohto dňa sa prijímajú žiadosti. Hodnotenie a výber projektov v rámci otvorenej výzvy projektu ALFA sa začína 20. januára 2025 a bude ukončené 31. januára 2025. Predpokladá sa, že poskytovanie služieb pre podporené projekty sa začne 3. februára 2025 a bude ukončené najneskôr 30. mája 2025.

1. nov 2024 – 17. jan 2025

20. jan 2025 – 31. jan 2025

3. feb 2025 – 30. máj 2025

Podávanie žiadostí

Hodnotenie, výberové konanie a párovanie

Akčný plán, poskytovanie služieb a spätná väzba

Obr. 2. Časový harmonogram výzvy a poskytovania služieb

## 12. Úlohy a zodpovednosti

Prihlásenie sa do výzvy projektu ALFA na predkladanie projektov alebo získanie nominácie od partnera konzorcia ALFA si vyžaduje Váš záväzok aktívne sa zapojiť do následného procesu, čo preukázate vyplnením a podpísaním prihlášky a formulára súhlasu. Ak bude Váš projekt vybraný, budete môcť využívať bezplatné služby obchodnej a technickej podpory.

Od zástupcov vybraných projektov, ako príjemcov podporných služieb, sa očakáva, že:

- dostanú služby podpory podnikania alebo technickej podpory pri zavádzaní na trh.
- súhlasia s účasťou na prieskume po poskytnutí služieb, s cieľom vyhodnotiť služby a činnosti realizované počas spolupráce.
- súhlasia s tým, aby bol projekt uvedený na webovej stránke ALFA a zástupca projektu ako príjemca otvorenej výzvy na predkladanie projektov.

Vzťah medzi projektom ALFA, zástupcom projektu a prípadnými ďalšími účastníkmi zapojenými do projektových aktivít je založený na dôvere a vzájomnom rešpekte. Preto by sa mali uplatňovať nasledujúce pravidlá, aby sa vytvoril kódex správania medzi zúčastnenými stranami:

- Každá strana sa zaväzuje pravdivo a včas oznamovať informácie, potenciálne riziká a problémy, ktoré by mohli mať vplyv na projekt.
- Spolupráca a poskytované služby vychádzajú z akčného plánu služieb, ktorý sa vypracuje na základe posúdenia potrieb projektov.
- Od všetkých strán zapojených do poskytovania podporných služieb sa očakáva účasť na plánovaných stretnutiach a plnenie spoločne definovaných činností a krokov v procese poskytovania podporných služieb.

Zodpovedný Hub manažér Vám oznámi výsledky výberového konania.

## 13. Dôvernosc' a ochrana osobných údajov

Ak bude Váš projekt vybraný na získanie podpory, či už obchodnej alebo technickej, budete požiadaní, aby ste poskytli základné údaje, opísali jeho súčasný stav a konkrétne ciele. Okrem toho sa požaduje, aby ste poskytli všetky relevantné podrobnosti týkajúce sa požadovanej služby. A tiež niektoré osobné údaje. S našimi štandardmi týkajúcimi sa ochrany osobných údajov sa môžete oboznámiť v Zásadách ochrany osobných projektu ALFA (ALFA [Privacy and Cookies Policy](#)). Čím podrobnejšie informácie o Vašom projekte poskytnete, tým viac vieme požadovanú službu prispôbiť Vaším reálnym potrebám.

## 14. Kontakt

Akékolvek otázky, sťažnosti alebo obavy môžete adresovať miestnemu Hub manažérovi projektu ALFA a spoločnosti Q-PLAN INTERNATIONAL, ktorý dohliada na prevádzku Hub-ov ALFA projektu a bude vykonávať hodnotenie poskytovania služieb. Kontaktné údaje zodpovedných osôb nájdete [tu](#).

## 15. Zmena, doplnenie alebo úprava

Tieto podmienky môžu byť zmenené, doplnené alebo upravené písomne po konzultácii a odsúhlasení vybranými projektami.

## ALFA projekt

Cieľom projektu ALFA je pomôcť zvýšiť potenciál výroby bioplynu v EÚ podporou zavádzania technológií využívajúcich maštalný hnoj na výrobu bioplynu, a tým prispieť k zvýšeniu využívania obnoviteľných zdrojov energie v EÚ a k zníženiu emisií z nespracovaného živočíšneho odpadu. Projekt identifikuje hnacie sily a prekážky pre zavádzanie bioplynu v odvetví chovu hospodárskych zvierat v EÚ a podporí poľnohospodárov zo 6 krajín EÚ (Taliansko, Dánsko, Belgicko, Slovensko, Grécko a Španielsko) prostredníctvom vlastných, spoločne vytvorených riešení. vrátane finančných, obchodných a technických podporných služieb, ako aj seminárov na budovanie kapacít. Súčasne sa v rámci projektu vytvorí platforma pre zapojenie zainteresovaných strán, na ktorej sa budú nachádzať nástroje uľahčujúce spoluprácu a výmenu poznatkov medzi aktérmi odvetvia, a ktorá bude poskytovať dôveryhodné odhady potenciálu bioplynu, perspektívnych ziskov a environmentálnych a sociálnych vplyvov jednotlivých poľnohospodárskych podnikov. Okrem toho bude projekt ALFA informovať všetky príslušné zainteresované strany prostredníctvom kampaní na zvyšovanie povedomia a politických odporúčaní a poskytne usmernenia na replikáciu svojich výsledkov v iných regiónoch.

Koordinátor: **Q-PLAN**

PARTNER	SKRATKA
	Q-PLAN INTERNATIONAL ADVISORS PC
	AGENZIA PER LA PROMOZIONE DELLA RICERCA EUROPEA
	AZZERO CO2 SRL
	CENTRE FOR RESEARCH & TECHNOLOGY HELLAS
	FBCD AS
	SUSTAINABLE INNOVATIONS EUROPE SL
	WHITE RESEARCH SRL
	PEDAL CONSULTING SRO
	EUROPEAN DAIRY FARMERS E.V.
	EUROPEAN BIOGAS ASSOCIATION AISBL

KONTAKTUJTE NÁS: [info@alfa-res.eu](mailto:info@alfa-res.eu)

NAVŠTÍVTE: [www.alfa-res.eu](http://www.alfa-res.eu)