## Inštrukcie pre žiadateľa

##

Tento vzor slúži pre vyplnenie opisu projektu žiadateľom v rámci výzvy *09I04-03-V2 –Podpora výskumných projektov zameraných na dekarbonizáciu ekonomiky v TRL úrovniach 1 – 3.* Štruktúra tohto formuláru **musí byť zachovaná.** Je pripravená tak, aby umožnila efektívne, transparentné a spravodlivé posúdenie každej žiadosti. Časti 1, 2 a 3 sú totožné s kritériami hodnotenia. Len kompletné žiadosti, ktoré adresujú všetky povinné časti stanovené v tomto vzore a vo výzve, budú zaradené do hodnotiaceho procesu. V prípade schválenia žiadosti nebudú možné zásadné zmeny v obsahu projektu ani v zložení konzorcia (ak je projekt podávaný spolu s partnermi).

Opis projektu nesmie presiahnuť 30 strán. Všetky tabuľky, čísla, odkazy či iné dôležité informácie musia byť obsiahnuté v opise projektu a započítavajú sa do celkového limitu na počet strán. Maximálny limit nesmie byť obchádzaný vkladaním externých odkazov (hyperlinkov). Obsah, ktorý bude presahovať povolený limit na opis projektu nebude braný do úvahy a nebude predmetom odborného hodnotenia, preto odporúčame dodržať maximálny stanovený limit na počet strán.

**Formálne náležitosti opisu projektu:**

Predpísaný font, ktorý je potrebné využiť v opise projektu je Times New Roman alebo Arial, minimálna veľkosť 11. V tabuľkách je povolená veľkosť písma 10; žiadateľ by nemal obchádzať stanovený limit počtu strán umelým nahrádzaním textu tabuľkami.

Veľkosť strany je A4 s okrajmi minimálne 1,5 cm. V opise projektu je potrebné zachovať číslovanie strán.

Všetky pomocné údaje v tomto vzore označené šedou farbou pred podaním žiadosti vymažte.

Opis projektu (vzor) v rámci výzvy 09I04-03-V2 Podpora výskumných projektov zameraných na dekarbonizáciu ekonomiky v TRL úrovniach 1 – 3

Obsah[[1]](#footnote-2)

[Inštrukcie pre žiadateľa 1](#_Toc137651138)

[1. Excelentnosť projektu 3](#_Toc137651139)

[1.1 CIELE PROJEKTU 3](#_Toc137651140)

[1.2 RELEVANTNOSŤ, KVALITA A INOVATÍVNOSŤ PROJEKTU 4](#_Toc137651141)

[1.3 METODIKA 4](#_Toc137651142)

[2. Dopad projektu 5](#_Toc137651143)

[2.1 ŠIRŠÍ DOPAD PROJEKTU 5](#_Toc137651144)

[2.2 OPATRENIA NA MAXIMALIZÁCIU DOPADU – DISEMINÁCIA A KOMUNIKÁCIA, využívanie výsledkov 6](#_Toc137651145)

[3. Implementácia projektu 6](#_Toc137651146)

[3.1 PROJEKTOVÝ PLÁN A VÝSTUPY 7](#_Toc137651147)

[3.2 PROJEKTOVÝ MANAŽMENT A PROCESY V RÁMCI RIADENIA PROJEKTU 9](#_Toc137651148)

[3.3 OPERAČNÁ KAPACITA ŽIADATEĽA A KONZORCIA 9](#_Toc137651149)

Názov projektu:

Krátky názov projektu/Akronym: *max. 50 znakov*

Stupeň pripravenosti technológie (TRL) aktivít v projekte[[2]](#footnote-3):

Identifikácia subjektov podieľajúcich sa na realizácii projektu:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **Oficiálny názov subjektu** | **Skrátený názov subjektu***Uveďte skrátený názov subjektu, ktorý budete využívať v celej žiadosti, max. 15 znakov* | **Úloha v projekte** |
| 1 |  |  | Žiadateľ |
| 2 |  |  | Partner |
| 3 |  |  | Partner |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

*Je potrebné zachovávať rovnaké poradie a číslovanie subjektov v celej žiadosti. V prípade, ak projekt podáva iba žiadateľ bez uplatnenia inštitútu partnerstva, riadky určené pre partnerov vymaže.*

## 1. Excelentnosť projektu

*Špecifikácia aspektov, ktoré je potrebné v tejto časti zohľadniť*:

*Relevancia projektu, resp. jeho previazanosť a prínos k cieľom a oblastiam, na ktoré je výzva zameraná.*

*Relevancia problémov, resp. potrieb, na riešenie ktorých je projekt zameraný.*

*Presah projektu nad rámec aktuálne dostupných technických riešení, postupov, produktov a pod. („beyond the state of the art“).*

*Súlad projektu so strategickými dokumentami na národnej úrovni a/alebo európskej úrovni a prepojenie aktivít projektu na Európsky výskumný priestor.*

*Súlad aktivít projektu s deklarovaným stupňom pripravenosti technológie (TRL).*

*Excelentnosť žiadateľa a partnerov a ich relevancia k projektu a navrhovanej metodike.*

*Vhodnosť, aktuálnosť a relevancia navrhovanej metodiky k cieľom projektu.*

*Kvalita využívania a manažmentu výskumných dát a výstupov v rámci projektu, integrovanie princípov otvorenej vedy.*

### 1.1 CIELE PROJEKTU

* **Hlavný cieľ projektu**

*Popíšte hlavný cieľ projektu a jeho relevanciu k zámeru a cieľu výzvy.*

* **Špecifické ciele projektu**

*Popíšte jednotlivé ciele projektu - ciele by mali byť jasne definované, realistické, merateľné, dosiahnuteľné v rámci realizácie projektu a synergické medzi všetkými partnermi konzorcia (ak sú v projekte partneri). Pri každom cieli uveďte aj spôsob jeho overenia a vyhodnotenia.*

### 1.2 RELEVANTNOSŤ, KVALITA A INOVATÍVNOSŤ PROJEKTU

* **Výzvy a problémy, na ktoré projekt reaguje**

*Stručne opíšte aktuálny stav v oblasti, na ktorú sa projekt bude zameriavať. Ako budú plánované aktivity projektu smerovať k  riešeniu problémov a výziev v tejto oblasti? Prečo je potrebné/vhodné/nevyhnutné takýto projekt riešiť? Aká je komparatívna výhoda riešenia tohto projektu na Slovensku, daným žiadateľom/konzorciom oproti iným krajinám, iným subjektom?*

*V čom ide projekt nad rámec aktuálne dostupných riešení, postupov, produktov a pod.? V čom spočíva jeho originalita a inovatívnosť?*

*Aký je dopyt po oblastiach a riešeniach, ktorým sa projekt bude venovať? Ako projekt reaguje na dopyt na trhu?*

*Opíšte, v akom štádiu pripravenosti a rozvoja sú konkrétne aktivity projektu. Definujte úroveň pripravenosti technológie v rámci plánovaných aktivít - kde v spektre od „nápadu po aplikáciu“ alebo od „laboratória po trh“ sa navrhované aktivity nachádzajú a kam sa majú dostať (v akom TRL bude projekt končiť)? (kde je to možné/relevantné).*

*Identifikujte prienik a súlad aktivít vášho projektu so strategickými dokumentmi na národnej a/alebo európskej úrovni.*

*Popíšte prepojenie projektu a jeho aktivít na Európsky výskumný priestor.*

* **Excelentnosť žiadateľa, partnerov**

*Popíšte excelentnosť žiadateľa, partnerov, súlad ich expertízy a kapacít s navrhovaným projektom.*

*Popíšte jedinečnosť žiadateľa, partnerov vo vzťahu k projektu, synergické prepojenie medzi jednotlivými partnermi (ak sú v projekte partneri).*

### 1.3 METODIKA

*Popíšte spôsob realizácie projektu. Popíšte metódy a postupy využívané v jednotlivých aktivitách a ich vhodnosť a prepojenosť. Popíšte koncepcie, modely, predpoklady, z ktorých vychádza navrhovaná metodika projektu.*

*Popíšte, ako navrhované metódy a postupy zabezpečia dosiahnutie cieľov projektu.*

*Popíšte prepojenie subjektov projektu (žiadateľ, partneri) s navrhovanými postupmi a metódami.*

*Popíšte predpokladané výzvy pri implementácii projektu v súvislosti s metodikou a navrhovaný spôsob, ako ich prekonať.*

*Popíšte využívanie a manažment výskumných dát a iných výskumných výstupov v rámci projektu. V prípade, že sú v rámci projektu zhromažďované dáta a/alebo iné výskumné výstupy (okrem publikácií), ako budú dáta/výstupy výskumu spravované. Popíšte, ako sú v projekte integrované princípy otvorenej vedy.*

*Popíšte využívanie výskumnej infraštruktúry v rámci projektu a jej prepojenie s navrhovanou metodikou, v prípade, že predmetom projektu boli (aj) investície do výskumnej infraštruktúry.*

*Uveďte ako sú aktivity projektu v súlade so zásadou výrazne nenarušiť “do no significant harm”[[3]](#footnote-4) a identifikujte, že nepatria medzi činnosti a aktíva, ktoré sú vylúčené z podpory[[4]](#footnote-5).*

*Popíšte žiadateľa a konzorcium ako také (konzorcium - ak relevantné) a ich excelentnosť – ako prinášajú do projektu dostatočnú expertízu, aby ho implementovali v požadovanej kvalite a rozsahu a obsiahli všetky jeho aspekty (vrátane napr. multi- a interdisciplinárneho prístupu, znalostí o otvorenej vede, FAIR prístupu k výskumných dátam, rodovej rovnosti vo výskume a pod.).*

## Dopad projektu

Špecifikácia aspektov, ktoré je potrebné v tejto časti zohľadniť:

*Dôveryhodnosť navrhovaných postupov, pravdepodobnosť, že projekt dosiahne predpokladané výsledky a bude mať predpokladaný dopad.*

*Významnosť predpokladaného dopadu – na danú oblasť poznania a vedeckú komunitu, na ekonomiku, na spoločnosť, na životné prostredie.*

*Adekvátnosť očakávaných výsledkov a dopadov projektu – kvalitatívnych a kvantitatívnych.*

*Vhodnosť a kvalita navrhovaných opatrení na maximalizovanie výsledkov a dopadu projektu.*

*Kvalita navrhovanej stratégie manažovania práv duševného vlastníctva k výsledkom projektu (ak relevantné).*

### 2.1 ŠIRŠÍ DOPAD PROJEKTU

*Popíšte predpokladaný dopad projektu v strednodobom a dlhodobom hľadisku.*

*Popíšte širší dopad projektu, aký bude mať implementácia projektu dopad za hranicou jeho priameho zamerania a po ukončení jeho implementácie.*

*Identifikujte jednotlivé cieľové skupiny, ktoré budú benefitovať z aktivít a naplnenia cieľov projektu, popíšte dopad projektu na tieto skupiny.*

*Popíšte priamy a relevantný vedecký, ekonomický, environmentálny, spoločenský dopad projektu (prípadne iný, ak je to relevantné).*

*Identifikujte a popíšte prípadný negatívny dopad projektu a aké sú navrhované opatrenia na jeho eliminovanie/minimalizovanie.*

*Popíšte konkrétne očakávané výsledky a dopady aktivít projektu (kvalitatívne aj kvantitatívne), ktoré prinesú významný a priamy prínos merateľný v rámci monitorovaných údajov. Uveďte monitorované údaje v štruktúrovanej forme (napr. tabuľka).*

*Medzi monitorované údaje môžu patriť napríklad:*

* + *počet špičkových študentov, doktorandov a vedcov pôsobiacich v projekte,*
	+ *počet spoločných projektov podporených z iných schém (ak sú partneri v projekte)*
	+ *počet patentových prihlášok*
	+ *počet publikácií*
	+ *počet spoluprác (medzinárodných, so súkromným sektorom, s aplikačnou sférou)*
	+ *iné*

*Pri navrhovaní výsledkov a dopadov projektu v rámci monitorovaných údajov popíšte, na základe čoho bol vykonaný daný odhad, benchmarky, štatistické dáta a pod.*

* **Potenciálne prekážky plánovaného dopadu projektu**

*Popíšte potenciálne prekážky, podmienky (napr. legislatívne, konkurenčné prostredie alebo iné, ktoré presahujú rozsah a trvanie projektu), ktoré môžu ovplyvniť želané výsledky a dopad. Identifikujte, či sa tieto faktory môžu vyvíjať v čase a spôsoby, ako ich budete adresovať.*

*(Nepatria sem riziká implementácie projektu, ktoré budú popisované nižšie)*

### 2.2 OPATRENIA NA MAXIMALIZÁCIU DOPADU – DISEMINÁCIA A KOMUNIKÁCIA, využívanie výsledkov

*Aké nástroje a opatrenia zvolíte na maximalizáciu dopadu výsledkov a výstupov projektu? Popíšte, aké nástroje na komunikáciu a zdieľanie budete využívať, uveďte plánované komunikačné aktivity a cieľové skupiny, na ktoré budú zamerané počas projektu aj po jeho skončení.*

*(Pri plánovaných komunikačných aktivitách zohľadnite cieľové skupiny a spôsob jej oslovenia prostredníctvom rôznych nástrojov a spôsobov.)*

*Ako bude zabezpečený prípadný transfer technológií, budúca komercializácia výstupov projektu a pod.?*

*Popíšte opatrenia na využívanie výsledkov projektu aj po jeho ukončení. Popíšte opatrenia na využívanie výskumných dát a iných výskumných výstupov po ukončení realizácie projektu. Popíšte opatrenia na využívanie výskumnej infraštruktúry po ukončení realizácie projektu, v prípade, že predmetom projektu boli (aj) investície do výskumnej infraštruktúry.*

* **Využívanie a prípadná ochrana práv duševného vlastníctva (ak relevantné)**

*Ak je to relevantné, popíšte stratégiu manažovania práv duševného vlastníctva vo vzťahu k výsledkom projektu. Ako bude zabezpečená ich ochrana a možnosť budúceho komerčného využitia? Stručne opíšte, aké požiadavky bude potrebné splniť, aby mohli byť výsledky projektu, ktoré budú duševným vlastníctvom, využívané a ako plánujete tieto podmienky splniť.*

## Implementácia projektu

*Špecifikácia aspektov, ktoré je potrebné v tejto časti zohľadniť* :

*Kvalita a efektívnosť projektového plánu, uskutočniteľnosť plánovaných aktivít.*

*Previazanosť a logická nadväznosť pracovných balíkov a primeranosť k nim alokovaných zdrojov, primeranosť navrhovaných míľnikov a výstupov.*

*Kapacita a úlohy každého z aktérov; ako žiadateľ alebo konzorcium disponuje potrebnou expertízou a materiálno-technickým vybavením.*

*Odhad implementačných rizík, kvalita navrhovaných opatrení.*

*Spôsob koordinácie konzorcia a manažovania projektu a procesov medzi jednotlivými aktérmi, primeranosť rozdelenia úloh a kompetencií (v prípade partnerských projektov).*

*Kvalita riadenia projektu a nastavovania procesov.*

*Kvalita zabezpečenia rodovej rovnosti a rovnosti príležitostí v rámci projektu.*

### 3.1 PROJEKTOVÝ PLÁN A VÝSTUPY

*Popíšte celkovú štruktúru projektového plánu, ktorý pozostáva z jednotlivých pracovných balíkov, ich prepojenosť, logickú a časovú nadväznosť (využite napr. aj Pert diagram).*

*Uveďte časový harmonogram projektu – uveďte počet mesiacov trvania projektu a harmonogram realizácie jednotlivých pracovných balíkov (napr. Gantt diagram)*

*Uveďte zoznam plánovaných pracovných balíkov (šablóna tabuľky nižšie) a vypracujte ku každému pracovnému balíku samostatnú tabuľku. Počet pracovných balíkov by mal byt primeraný k rozsahu a komplexnosti projektu.*

#### 3.1.1 Pracovné balíky

*Šablóna tabuľky pre pracovný balík (1 pracovný balík = 1tabuľka):*

|  |  |
| --- | --- |
| **Kód pracovného balíka** | *Uveďte kód pracovného balíka vygenerovaný v rozpočte projektu.* |
| **Typ výskumu vykonávaného v pracovnom balíku** | *Uveďte typ výskumu, ktorý bude vykonávaný v pracovnom balíku v súlade s tým, ako ho uvádzate v rozpočte projektu.* |
| **Názov pracovného balíka**  | *Uveďte názov pracovného balíka, ktorý bude mať max. 20 znakov. Tento názov je potrebné uvádzať rovnako v celej žiadosti aj jej prílohách.* |
| **Začiatok realizácie pracovného balíka (mesiac Mx[[5]](#footnote-6))** |   |
| **Koniec realizácie pracovného balíka (mesiac Mx)** |   |
| **Zapojené subjekty (identifikujte aj subjekt zodpovedný za riadenie pracovného balíka)** |   |   |   |   |   |
| **Ciele** |
|   |
| **Popis pracovného balíka** |
| *Kde je to vhodné, uveďte aj rozdelenie na úroveň úloh priradených k jednotlivým subjektom.*  |
| **Výstupy** |
|  *Uveďte číslo výstupu a popíšte ho bližšie* |

#### 3.1.2 Zoznam pracovných balíkov (šablóna):

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Kód pracovného balíka** | **Názov pracovného balíka**  | **Subjekt zodpovedný za riadenie pracovného balíka** | **Začiatok aktivít** *(uveďte mesiac realizácie projektu)* | **Koniec aktivít** *(uveďte mesiac realizácie projektu)* |
|   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |

#### 3.1.3 Zoznam výstupov (šablóna):

#### Povinnými výstupmi sú minimálne:

* *Priebežná správa o implementácii a dosiahnutých výsledkoch projektu predkladaná v polovici implementácie projektu*
* *Záverečná správa o dosiahnutých výsledkoch projektu predkladaná na konci implementácie projektu*

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Číslo výstupu** | **Výstup** | **Kód pracovného balíka** | **Subjekt zodpovedný za výstup** | **Typ** | **Prístup a šírenie** | **Spôsob overenia**  | **Dodanie výstupu (mesiac projektu)** |
|   |   |   |   | *Report, prototyp, softvér, patent, iné (špecifikujte)...* | *P= verejné (public)**N= neverejné (non-public), obmedzené iba pre členov konzorcia a sprostredkovateľa, vykonávateľa pre účely reportingu*  |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |

#### 3.1.4 Zoznam míľnikov (šablóna):

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Číslo míľnika** | **Míľnik** | **Kód pracovného balíka (prípadne viacerých)** | **Spôsob overenia**  | **Očakávaný čas dosiahnutia míľnika (mesiac projektu)** |
|   |   |   |  |   |
|   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |

### 3.2 PROJEKTOVÝ MANAŽMENT A PROCESY V RÁMCI RIADENIA PROJEKTU

*Opíšte manažment projektu, štruktúru a spôsob riadenia aktivít, ako aj manažment a fungovanie konzorcia, koordináciu jednotlivých aktérov (ak relevantné).*

*Popíšte, ako bude zabezpečená rodová rovnosť a rovnosť príležitostí v rámci implementácie projektu a konzorcia (konzorcium – ak relevantné).*

*Popíšte prístup žiadateľa a ostatných aktérov (ak relevantné) k riadeniu rizík pri implementácii projektu.*

#### 3.2.1 Riziká implementácie (šablóna):

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Popis rizika implementácie[[6]](#footnote-7)** | **Kód pracovného balíka** *(prípadne viacero)* | **Navrhované opatrenia na minimalizáciu alebo elimináciu rizika** |
|   |   |   |
|   |   |   |
|   |   |   |
|   |   |   |
|   |   |   |
|   |   |   |
|   |   |   |

### 3.3 OPERAČNÁ KAPACITA ŽIADATEĽA A KONZORCIA (konzorcium - ak relevantné)

*Popíšte infraštruktúru nevyhnutnú na implementáciu projektu a ako k nej bude mať zabezpečený prístup žiadateľ a partneri (partneri - ak relevantné).*

*Popíšte zapojenie súkromného sektora/aplikačnej sféry a ako je ich zapojenie konzistentné s opatreniami uvedenými v časti 2 opisu projektu – Dopad.*

*3.3.1* *Zoznam kľúčových výskumníkov, inovátorov, resp. expertov zapojených do projektu, ich úloha v projekte  (šablóna):*

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Meno** | **Priezvisko** | **Rod**  | **Štátna príslušnosť** | **Subjekt**  | **Fáza kariéry** | **Úloha v projekte**  | **Identifikátor**  |
|  |  | *M-muž**F-žena (female)**N-nechcem uviesť/iné* |  |  | *R3 – Samostatný výskumník* *R4 – Vedúci výskumník [[7]](#footnote-8)* | *člen tímu alebo vedúci tímu* | **(***ORCID alebo Researcher ID alebo iné-špecifikujte)* |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |

*3.3.2 Popis výskumnej/inovačnej infraštruktúry, ktorou žiadateľ a partneri (ak sa na projekte podieľa aj partner) disponujú a je potrebná pre realizáciu projektu  (šablóna):*

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Názov infraštruktúry alebo vybavenia**  | **Zodpovedný subjekt** | **Krátky popis a relevancia k projektu** |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |

*3.3.3 Zoznam piatich najdôležitejších projektov za žiadateľa a partnerov (ak sa na projekte podieľa aj partner), do ktorých boli zapojení a sú relevantné k podávanému projektu (realizovaných max. za posledných 5 rokov) (šablóna):*

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Názov projektu**  | **Zodpovedný subjekt** | **Krátky popis** |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |

*3.3.4 Zoznam maximálne piatich najdôležitejších doterajších výstupov, ktoré sú relevantné k podávanému projektu (za žiadateľa a za každého partnera samostatne – ak sa na projekte podieľa aj partner)(šablóna):*

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Názov výstupu**  | **Typ výstupu** *(napr. publikácia, dataset, software, patent, služba, produkt a pod.)* | **Zodpovedný subjekt** | **Krátky popis***(v prípade verejného výstupu, uveďte aj odkaz)* |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

1. *Po ukončení vypracovávania dokumentu aktualizujte obsah* [↑](#footnote-ref-2)
2. *V prípade viacerých stupňov TRL v priebehu realizácie projektu uveďte všetky.*  [↑](#footnote-ref-3)
3. *Ako je stanovené v Technickom usmernení týkajúcom sa uplatňovania zásady „výrazne nenarušiť“ podľa nariadenia o Mechanizme na podporu obnovy a odolnosti (2021/C 58/01).*  [↑](#footnote-ref-4)
4. *S cieľom zabezpečiť súlad výzvy s technickým usmernením týkajúcim sa uplatňovania zásady „výrazne nenarušiť“ (2021/C58/01) sú z podpory vylúčené nasledovné činností a aktíva:*

	1. *činnosti a aktíva súvisiace s fosílnymi palivami vrátane následného použitia, okrem projektov v oblasti výroby elektrickej energie a/alebo tepla, ako aj súvisiacej prenosovej a distribučnej infraštruktúry využívajúcej zemný plyn, ktoré sú v súlade s podmienkami stanovenými v prílohe III k technickému usmerneniu týkajúceho sa uplatňovania zásady „výrazne nenarušiť“ (2021/C58/01).*
	2. *činnosti a aktíva v rámci systému EÚ na obchodovanie s emisiami (ETS) dosahujúce predpokladané emisie skleníkových plynov, ktoré nie sú nižšie ako príslušné referenčné hodnoty. Ak podporovaná činnosť dosahuje predpokladané emisie skleníkových plynov, ktoré nie sú výrazne nižšie ako príslušné referenčné hodnoty, poskytne sa vysvetlenie dôvodov, prečo to nie je možné. Referenčné hodnoty stanovené pre bezodplatné prideľovanie kvót na činnosti, ktoré patria do rozsahu pôsobnosti systému obchodovania s emisiami, ako sa stanovuje vo vykonávacom nariadení Komisie (EÚ) 2021/447.*
	3. *činnosti a aktíva súvisiace so skládkami odpadu, spaľovňami. Toto vylúčenie sa nevzťahuje na činnosti v zariadeniach určených výlučne na spracovanie nerecyklovateľného nebezpečného odpadu a na existujúce zariadenia, v ktorých sú činnosti zamerané na zvýšenie energetickej účinnosti, zachytávanie výfukových plynov na skladovanie alebo používanie alebo zhodnocovanie materiálov z popola zo spaľovania za predpokladu, že takéto opatrenia nevedú k zvýšeniu kapacity zariadení na spracovanie odpadu alebo k predĺženiu životnosti takýchto zariadení; o uvedenom sa poskytujú dôkazy na úrovni zariadenia.*
	4. *činnosti a aktíva súvisiace so zariadeniami na mechanicko-biologické spracovanie odpadu. Toto vylúčenie sa nevzťahuje na činnosti v existujúcich zariadeniach na mechanicko-biologické spracovanie odpadu, ak sú činnosti zamerané na zvýšenie energetickej účinnosti alebo dodatočné vybavenie pre činnosti recyklácie triedeného odpadu, kompostovania biologického odpadu a anaeróbnej digescie biologického odpadu za predpokladu, že takéto činnosti nevedú k zvýšeniu kapacity zariadení na spracovanie odpadu alebo k predĺženiu  životnosti takýchto zariadení; o uvedenom sa poskytujú dôkazy na úrovni zariadenia.*
	5. *činnosti a aktíva, pri ktorých dlhodobé zneškodňovanie odpadu môže poškodiť životné prostredie.* [↑](#footnote-ref-5)
5. Mesiace sa uvádzajú vzostupne od začiatku projektu, tzn. mesiac, v ktorom začal projekt je M1. [↑](#footnote-ref-6)
6. S uvedením pravdepodobnosti, že riziko nastane (nízka, stredná, vysoká) a závažnosti daného rizika (nízka, stredná, vysoká) [↑](#footnote-ref-7)
7. *Podľa definícií kategórií R1-R4, ktoré používa EURAXESS:* [*https://euraxess.ec.europa.eu/europe/career-development/training-researchers/research-profiles-descriptors*](https://euraxess.ec.europa.eu/europe/career-development/training-researchers/research-profiles-descriptors) [↑](#footnote-ref-8)