**Metodološki listi kazalnikov ukrepov Programa evropske kohezijske politike v obdobju 2021-2027 v Sloveniji, sofinanciranih iz sredstev SPP[[1]](#footnote-1),[[2]](#footnote-2)**

KAZALO

[SAŠA 3](#_Toc116303115)

[ZASAVJE 35](#_Toc116303116)

# SAŠA

|  |  |
| --- | --- |
| **CILJ POLITIKE** | **CP4 BOLJ SOCIALNA EVROPA - IZVAJANJE EVROPSKEGA STEBRA SOCIALNIH PRAVIC** |
| **Sklad** | **SPP** |
| **Prednostna naloga** | **PN 10:** **Prestrukturiranje premogovnih regij** |
| **Specifični cilj(i)** | **SC 1.1: Sklad za pravični prehod v Savinjsko – Šaleški regiji (SAŠA)** |
| **1. Ime kazalnika** | **Kazalnik učinka:** EECO 02 Brezposelni in iskalci zaposlitve, vključno z dolgotrajno brezposelnimiEECO 03 Dolgotrajno brezposelniEECO 06 Število otrok, mlajših od 18 letEECO 08 Število udeležencev, starih 55 in večEECO 09 Število udeležencev, z izobrazbo ISCED 0-2 EECO 10 Število udeležencev z višjo sekundarno (ISCED 3) ali post sekundarno izobrazbo (ISCED 4)EECO 11 Število udeležencev s terciarno izobrazbo (ISCED 5 – 8) |
| **2. Identifikator oz. šifra kazalnika** | EECO 02 Brezposelni in iskalci zaposlitve, vključno z dolgotrajno brezposelnimiEECO 03 Dolgotrajno brezposelniEECO 06 Število otrok, mlajših od 18 letEECO 08 Število udeležencev, starih 55 in večEECO 09 Število udeležencev, z izobrazbo ISCED 0-2 EECO 10 Število udeležencev z višjo sekundarno (ISCED 3) ali post sekundarno izobrazbo (ISCED 4)EECO 11 Število udeležencev s terciarno izobrazbo (ISCED 5 – 8) |
| **3. Definicija**Koga spremljamo, kaj merimo, katere podatke zbiramo | Kazalnik učinka zajema vse posamezne skupine udeležencev, ki jih bomo bo spremljali v okviru izvajanja ukrepa . Merimo število udeležencev vključenih v programe, med njimi so brezposelne osebe, vključno z dolgotrajno brezposelnimi ter iskalci zaposlitve, katerih zaposlitev je ogrožena in druge osebe, ki jim grozi izguba zaposlitve. Zbiramo osebne podatke, podatke izvajalca, statistične podatke. Kazalniki učinka se ne seštevajo in kazalnik ECO02 Št. brezposelnih, vključno z dolgotrajno brezposelnimi je enakovreden drugim kazalnikom (EECO03, EECO05…). Posledično je vsaka vključena oseba lahko šteta pod več kazalnikov in ne obstaja t.i. »nadkazalnik«, ki bi predstavljal sumarno število. Kazalnik ECO02 Št. brezposelnih, vključno z dolgotrajno brezposelnimi ni naraščajoč, saj predstavlja število brezposelnih, ki se bodo vključili v ukrepe SPP. Glede na to, da bo vključevanje potekalo postopno, je vrednost kazalnika leta 2024 nižja, kot vrednost leta 2029. |
| **4. Metodološka pojasnila**1. Pojasnila, na kateri ravni spremljamo kazalnik (na ravni operacije, specifičnega cilja, prednostne naloge, cilja politike).
2. Pogoji za doseganje kazalnika (npr. minimalno število ur vključitve, sodelovanje skozi celotno obdobje izvajanja operacije…).
3. Dokazila za spremljanje kazalnika (s katerim se dokazuje dosežena vrednost kazalnika, npr.: pogodba o zaposlitvi, lista prisotnosti, podpisan dogovor o sodelovanju.)
4. V primeru, da se kazalnik nanaša na osebe se navede ali se osebo šteje enkrat na operacijo ali se šteje ob vsaki vključitvi v posamezni program/usposabljanje.
5. Časovni okvir zajemanja podatkov (npr. ob vključitvi posameznika oz. ob začetku operacije, ob izstopu posameznika, zaključku operacije, po določenem časovnem obdobju.)
6. Vrste podatkov (podatki iz operacije, statistični podatki, drugi podatki)
 | a) **Kazalnik učinka se spremlja na ravni specifičnega cilja.**b) Vključitev oseb iz ciljne skupine v ukrepe motiviranja, informiranja in/ali usposabljanjac) **Dokazilo za kazalnik učinka** bo lista prisotnosti, poročilo izvajalca o aktivnostih udeležencev, dokazilo o zaključku programa, struktura udeležencev d) štejemo vsako vključitev v programe) časovni okvir zajemanja podatkov je dvakrat letno f) Podatki iz operacij in statistični podatki |
| **5. Vir podatkov**Kdo je odgovoren za zbiranje podatkov (upravičenec, skrbnik pogodbe, druga oseba na posredniškem/izvajalskem telesu, SURS, AJPES, intervju, anketa med uporabniki, itd… | Upravičenec in izbran zunanji izvajalec, evidence ZRSZ |
| **6. Merska enota** | število |
| **7.a Vrednost za kazalnik učinka** | **2024** | Slovenija |  |
| V |  |
|  | EECO 02 Brezposelni in iskalci zaposlitve, vključno z dolgotrajno brezposelnimi | 321 |
|  | EECO 03 Dolgotrajno brezposelni | 182 |
|  | EECO 06 Število otrok, mlajših od 18 let | 5 |
|  | EECO 08 Število udeležencev, starih 55 in več | 111 |
|  | EECO 09 Število udeležencev, z izobrazbo ISCED 0-2  | 110 |
|  | EECO 10 Število udeležencev z višjo sekundarno (ISCED 3) ali post sekundarno izobrazbo (ISCED 4) | 157 |
|  | EECO 11 Število udeležencev s terciarno izobrazbo (ISCED 5 – 8) | 42 |
| **2029** | Slovenija |  |
| V |  |
|  |  | EECO 02 Brezposelni in iskalci zaposlitve, vključno z dolgotrajno brezposelnimi | 1200 |
|  |  | EECO 03 Dolgotrajno brezposelni | 648 |
|  |  | EECO 06 Število otrok, mlajših od 18 let | 24 |
|  |  | EECO 08 Število udeležencev, starih 55 in več | 434 |
|  |  | EECO 09 Število udeležencev, z izobrazbo ISCED 0-2  | 420 |
|  |  | EECO 10 Število udeležencev z višjo sekundarno (ISCED 3) ali post sekundarno izobrazbo (ISCED 4) | 612 |
|  |  | EECO 11 Število udeležencev s terciarno izobrazbo (ISCED 5 – 8) | 156 |
| **8. Finančna vrednost**  | **2024** (le za kazalnike učinka) | Slovenija | 347.558,17 EUR (EU del)61.333,80 EUR (SLO del)408.891,97 EUR (EU + SLO) |
| V | 347.558,17 EUR (EU del)61.333,80 EUR (SLO del)408.891,97 EUR (EU + SLO) |
| **2029** | Slovenija | 1.152.441,83 EUR (EU del)203.372,08 EUR (SLO del)1.355.813,91 EUR (EU + SLO) |
| V | 1.152.441,83 EUR (EU del)203.372,08 EUR (SLO del)1.355.813,91 EUR (EU + SLO) |
| **PODATKI ZA OKVIR SMOTRNOSTI** |
| **Metoda izračuna:**1. Podatki ali ugotovitve, uporabljene za oceno vrednosti mejnikov, izhodiščnih in ciljnih vrednosti
2. Metoda izračuna ciljne vrednosti, na primer podatke o stroških na enoto, referenčnih vrednostih, standardni ali pretekli stopnji izvajanja, strokovnem svetovanju in zaključkih preteklih vrednotenj
 | Pravilnik o standardih in normativih za izvajanje storitev za trg dela in metodologiji za oblikovanje cen teh storitev (Uradni list RS, št. 74/11, 69/15 in 105/21) Izkušnje sodelovanja pri izvajanju Storitve Učenje veščin vodenja kariere v obdobju od 2012 do 2018Strošek usposabljanja je izračunan na podlagi izračunane povprečne vrednosti programov neformalnega izobraževanja in usposabljanja v letu 2022 Strošek zaposlitev je izračunan na podlagi stroškov zaposlitve primerljivih delovnih mest v skladu z ZSPJS |
| **Utemeljitev izbora/merila za izbor kazalnika/ glede na relevantnost intervencije ali glede upravičencev/uporabnikov** | S kazalnikom bomo prispevali k strateškemu cilju 2. Zaposlitve in veščine za vse in 2.2. Vseživljenjska karierna orientacija in usposabljanje brezposelnih in iskalcev zaposlitve  |
| **Tveganje:****Dejavniki, ki lahko vplivajo na doseganje mejnikov in ciljev in navedba načinov, kako bodo ti upoštevani** | Tveganje 1: dejavniki, ki lahko vplivajo na doseganje mejnikov in ciljev:- Nedoseganje kazalnika učinka zaradi pomanjkanja motivacije oseb za vključitev. Ukrep: poglobljeno svetovanje, sodelovanje z delodajalci, promocija. - Sprememba zakonodaje oz. povišanje plač, kar lahko vpliva na doseganje kazalnika zaradi potrebnih več sredstev na posameznega vključenega. Ukrep: metodologija izračuna SSE vključuje več mejnikov.Tveganje 2: * negotove gospodarske, finančne, politične, varnostne in zdravstvene razmere (COVID-19 , inflacija, energetska kriza, itd).

Tveganje 3: * zamude pri objavi javnega razpisa ali NPO. (Zamik pričetka izvajanja instrumentov lahko predstavlja tveganje za doseganje mejnika v letu 2024. Ukrep: predhodna priprava operacij z namenom čim hitrejšega začetka izvajanja)
 |

|  |  |
| --- | --- |
| **CILJ POLITIKE** | **CP4 BOLJ SOCIALNA EVROPA - IZVAJANJE EVROPSKEGA STEBRA SOCIALNIH PRAVIC** |
| **Sklad** | **SPP** |
| **Prednostna naloga** | **PN 10:** **Prestrukturiranje premogovnih regij** |
| **Specifični cilj(i)** | **SC 1.1: Sklad za pravični prehod v Savinjsko Šaleški regiji (SAŠA)** |
| **1. Ime kazalnika** | **Kazalnik rezultata:** **Udeleženci, ki po zaključku sodelovanja iščejo zaposlitev** **Udeleženci, ki so po zaključku sodelovanja vključeni v izobraževanje in usposabljanje****Udeleženci, ki so pridobili kvalifikacijo po zaključku sodelovanja****Udeleženci, ki imajo po zaključku sodelovanja zaposlitev (vključno****s samozaposlitvijo)** |
| **2. Identifikator oz. šifra kazalnika** | EECR 01 Udeleženci, ki po zaključku sodelovanja iščejo zaposlitevEECR 02 Udeleženci, ki so po zaključku sodelovanja vključeni v izobraževanje in usposabljanje EECR 03 Udeleženci, ki so pridobili kvalifikacijo po zaključku sodelovanjaEECR 04 Udeleženci, ki imajo po zaključku sodelovanja zaposlitev (vključnos samozaposlitvijo) |
| **3. Definicija**Koga spremljamo, kaj merimo, katere podatke zbiramo | Kazalnik rezultat zajema delež udeležencev programa, ki po zaključku sodelovanja aktivno iščejo zaposlitev, delež udeležencev, ki realizira zaposlitev ter delež udeležencev, ki se po zaključku sodelovanja vključijo v izobraževanja ali usposabljanje in delež udeležencev, ki pridobi kvalifikacijo Zbiramo osebne podatke, podatke o aktivnostih iskanja zaposlitve, podatke o vključevanju v izobraževanje in usposabljanje.  |
| **4. Metodološka pojasnila**1. Pojasnila, na kateri ravni spremljamo kazalnik (na ravni operacije, specifičnega cilja, prednostne naloge, cilja politike).
2. Pogoji za doseganje kazalnika (npr. minimalno število ur vključitve, sodelovanje skozi celotno obdobje izvajanja operacije…).
3. Dokazila za spremljanje kazalnika (s katerim se dokazuje dosežena vrednost kazalnika, npr.: pogodba o zaposlitvi, lista prisotnosti, podpisan dogovor o sodelovanju.)
4. V primeru, da se kazalnik nanaša na osebe se navede ali se osebo šteje enkrat na operacijo ali se šteje ob vsaki vključitvi v posamezni program/usposabljanje.
5. Časovni okvir zajemanja podatkov (npr. ob vključitvi posameznika oz. ob začetku operacije, ob izstopu posameznika, zaključku operacije, po določenem časovnem obdobju.)
6. Vrste podatkov (podatki iz operacije, statistični podatki, drugi podatki)
 | 1. **Kazalnik učinka se spremlja na ravni specifičnega cilja.**

b) Pogoj za doseganja kazalnika rezultata EECR 01 je izkazovanje kontaktov z delodajalci. Pogoj za doseganje kazalnika EECR 02 je vključitev v usposabljanje.Pogoj za doseganje kazalnika EECR 03 je uspešen zaključek programa za pridobitev kvalifikacijePogoj za doseganje kazalnika EECR 04 je zaposlitev.c) **Dokazilo za kazalnik rezultata** EECR 01 bo izjava osebe in poročilo izvajalca o aktivnostih udeleženca. Dokazilo za kazalnik rezultata EECR 02 bo potrdilo o vpisu v program usposabljanja. Dokazilo za kazalnik rezultata EECR 03 je spričevalo o pridobljeni kvalifikaciji.Dokazilo za kazalnik rezultata EECR 04 j podatek iz uradne evidence ZZZS o prijavi v zavarovanje, oziroma izjava udeleženca.d) štejemo vsako vključitev v program e) časovni okvir zajemanja podatkov je na letni ravnif) Podatki iz operacij  |
| **5. Vir podatkov**Kdo je odgovoren za zbiranje podatkov (upravičenec, skrbnik pogodbe, druga oseba na posredniškem/izvajalskem telesu, SURS, AJPES, intervju, anketa med uporabniki, itd… | Upravičenec, izbran zunanji izvajalec, udeleženci (na podlagi izjave udeleženca), izobraževalne ustanove, izmenjava podatkov z ZZZS za registrirane v evidencah ZRSZ |
| **6. Merska enota** | število |
| **7.a Vrednost kazalnika rezultata EECR 01** | **Izhodiščno leto** | V | 2022 | **Izhodiščna vrednost** | V  | 0 |
|  | **2029** | Slovenija/V/Z | **720** |
| **7.b Vrednost kazalnika rezultata EECR 02** | **Izhodiščno leto** | V | 2022 | **Izhodiščna vrednost** | V  | 0 |
| **2029** | Slovenija/V/Z | **300** |
| **7.c Vrednost kazalnika rezultata EECR 03** | **Izhodiščno leto** | V | 2022 | **Izhodiščna vrednost** | V  | 0 |
|  | **2029** | Slovenija/V/Z | **60** |
| **7.d Vrednost kazalnika rezultata EECR 04** | **Izhodiščno leto** | V | 2022 | **Izhodiščna vrednost** | V  | 0 |
|  | **2029** | Slovenija/V/Z | **240** |
| **8. Finančna vrednost**  | **2022** (le za kazalnik učinka) | Slovenija |  |
| V |  |
| **2029** | Slovenija | 1.764.705,88 EUR |
| V | 1.764.705,88 EUR |
| **PODATKI ZA OKVIR SMOTRNOSTI** |
| **Metoda izračuna:**1. Podatki ali ugotovitve, uporabljene za oceno vrednosti mejnikov, izhodiščnih in ciljnih vrednosti
2. Metoda izračuna ciljne vrednosti, na primer podatke o stroških na enoto, referenčnih vrednostih, standardni ali pretekli stopnji izvajanja, strokovnem svetovanju in zaključkih preteklih vrednotenj
 | **Kazalnik EECR 01: na podlagi strukture vključenih oseb, katerih večji del bo brezposelnih oseb ali iskalcev zaposlitve** **Kazalnik EECR 02: opredeljen na podlagi podatkov o izhodih v izobraževanje udeležencev storitve Učenje veščin vodenja kariere, ki so jo izvajali koncesionarji, zbrani na javnem razpisu. Obdobje izvajanja 2012 – 2018.** **Kazalnik EECR 03: na podlagi strukture programov usposabljanja (večina programov se ne zaključi s formalno kvalifikacijo)****Kazalnik EECR 04: na podlagi podatkov o prehodih brezposelnih oseb na trg dela v preteklem obdobju z upoštevanjem tveganja spremembe razmer na trgu dela** |
| **Utemeljitev izbora/merila za izbor kazalnika/ glede na relevantnost intervencije ali glede upravičencev/uporabnikov** | S kazalnikom bomo prispevali k strateškemu cilju 2. Zaposlitve in veščine za vse in 2.2. Vseživljenjska karierna orientacija in usposabljanje brezposelnih in iskalcev zaposlitve  |
| **Tveganje:****Dejavniki, ki lahko vplivajo na doseganje mejnikov in ciljev in navedba načinov, kako bodo ti upoštevani** | Tveganje 1: dejavniki, ki lahko vplivajo na doseganje mejnikov in ciljev:- Bistvene spremembe na trgu dela zaradi negotove gospodarske, finančne, politične, varnostne in zdravstvene razmere (COVID-19 , inflacija, energetska kriza, itd). Tveganje 2: * zamude pri objavi javnega razpisa ali NPO. (Zamik pričetka izvajanja instrumentov lahko predstavlja tveganje za doseganje mejnika v letu 2024. Ukrep: predhodna priprava operacij z namenom čim hitrejšega začetka izvajanja)
 |

|  |  |
| --- | --- |
| **CILJ POLITIKE** | **CP6 Evropa za pravični prehod** |
| **Sklad** | **SPP** |
| **Prednostna naloga** | **PN 10:** **Prestrukturiranje premogovnih regij** |
| **Specifični cilj(i)** | **SC 10.1: Sklad za pravični prehod** |
| **Regija** | **SAŠA** |
| **Strateški cilj** | **4. Trajnostni, prožni in raznolik gospodarski razvoj** |
| **Skupina ukrepov** | **Diverzifikacija gospodarstva, s podporo novim in obstoječim industrijam v smeri nadaljnjega prehoda na nizkoogljično gospodarstvo** |
| **Ukrep** | **Naložbe v raziskave, razvoj in inovacije**  |
| **Projekt** | Laboratorij za raziskave bio-rafinacije biomase, Kemijski inštitut (vodilni projekt)Projekt Laboratorij za raziskave bio-rafinacije biomase temelji na razvoju »zelene ekonomije«, ki naslavlja tako uravnoteženo tranzicijo energetike, okolja, kot človeških virov in gospodarstva v Šaleški dolini. To področje je alternativa tradicionalnim rafinerijam nafte ali plina, kjer je surovinski material obnovljiv in trajnosten, to je biomasa. Biomasa je neposredno vključena v S4 in naslavlja sklop Naravni in tradicionalni viri za prihodnost z izzivom »povezati različne posamične proizvodne faze v celovito verigo oz. mrežo« z mobilizacijo biomasnega potenciala regije SAŠA. Projekt naslavlja tudi izzive pravičnega prehoda z zagotavljanjem sistemske, trajnostne in sonaravne mobilizacije biomasnega potenciala SAŠA regije in države, za oskrbo podjetij, ki že uporabljajo biomaso, ali pa načrtujejo povečati delež biomase v svojih produktih. |
| **1. Ime kazalnika** | **Podjetja ki sodelujejo z raziskovalnimi ustanovami**  |
| **2. Identifikator oz. šifra kazalnika** | RCO10 |
| **3. Definicija**Koga spremljamo, kaj merimo, katere podatke zbiramo | Skupni kazalnik učinka zajema podatke glede števila podjetij, ki v podprtih operacijah sodelujejo z raziskovalnimi ustanovami (najmanj eno podjetje in najmanj ena raziskovalna ustanova), pri čemer mora vsaj eden od partnerjev pridobiti podporo SPP. Sodelovanje se lahko vzpostavi na novo ali je že obstoječe, vendar mora trajati najmanj za čas izvajanja operacije. Podjetja so lahko vzpostavljena na področju EU ali zunaj nje. Za namene kazalnika je pomembno sodelovanje med subjekti in ne med fizičnimi osebami |
| **4. Metodološka pojasnila**1. Pojasnila, na kateri ravni spremljamo kazalnik (na ravni operacije, specifičnega cilja, prednostne naloge, cilja politike).
2. Pogoji za doseganje kazalnika (npr. minimalno število ur vključitve, sodelovanje skozi celotno obdobje izvajanja operacije…).
3. Dokazila za spremljanje kazalnika (s katerim se dokazuje dosežena vrednost kazalnika, npr.: pogodba o zaposlitvi, lista prisotnosti, podpisan dogovor o sodelovanju.)
4. V primeru, da se kazalnik nanaša na osebe se navede ali se osebo šteje enkrat na operacijo ali se šteje ob vsaki vključitvi v posamezni program/usposabljanje.
5. Časovni okvir zajemanja podatkov (npr. ob vključitvi posameznika oz. ob začetku operacije, ob izstopu posameznika, zaključku operacije, po določenem časovnem obdobju.)
6. Vrste podatkov (podatki iz operacije, statistični podatki, drugi podatki)
 | a) Kazalnik se spremlja na ravni specifičnega cilja.b) Pogoj za dosežen kazalnik je, da sodelovanje podjetij z raziskovalnimi ustanovami traja skozi celotno obdobje izvajanja operacije, lahko je vzpostavljeno na novo ali je že obstoječe. Podjetja so lahko vzpostavljena na področju EU ali zunaj nje. Za namene kazalnika je pomembno sodelovanje med subjekti in ne med fizičnimi osebami. Morebitne sodelujoče zunanje izvajalce štejemo h kazalniku v primeru, da izpolnjujejo oba pogoja in da je njihovo sodelovanje predvideno že ob prijavi na projekta. Opredeljeno mora biti v prijavnici (v primeru javnega razpisa) ali v vlogi (v primeru neposredne potrditve operacij) z določitvijo vsebinskih področij oziroma potreb po znanjih in izkušnjah, ki jih bo zagotovil zunanji izvajalec. c) Dokazila za kazalnik so npr. podpisane konzorcijske pogodbed) Ni relevantnoe) Dosežene vrednosti, izmerjene po zaključku podprte dejavnosti sodelovanja na področju raziskav in razvojaPodatki iz operacije |
| **5. Vir podatkov**Kdo je odgovoren za zbiranje podatkov (upravičenec, skrbnik pogodbe, druga oseba na posredniškem/izvajalskem telesu, SURS, AJPES, intervju, anketa med uporabniki, itd… | Upravičenci, skrbniki pogodbe (MIZŠ) |
| **6. Merska enota** | število |
| **7.a Vrednost za kazalnik učinka** | **2024**  | Slovenija | 0 |
| V | 0 |
| **2029** | Slovenija | 20 |
| V | 20 |
| **7.b Vrednost za kazalnik rezultata** | **Izhodiščno leto** | V |  | **Izhodiščna vrednost** | V |  |
| **2029** | Slovenija/V/Z |  |
| **8. Finančna vrednost**  | **2024** (le za kazalnik učinka) | Slovenija |  |
| V |  |
| **2029** | Slovenija | MIO 13 EUR (EU del) EU+SI: 15,29 MIO EUR |
| V | MIO 13 EUR (EU del) EU+SI: 15,29 MIO EUR |
| **PODATKI ZA OKVIR SMOTRNOSTI** |
| **Metoda izračuna:**1. Podatki ali ugotovitve, uporabljene za oceno vrednosti mejnikov, izhodiščnih in ciljnih vrednosti
2. Metoda izračuna ciljne vrednosti, na primer podatke o stroških na enoto, referenčnih vrednostih, standardni ali pretekli stopnji izvajanja, strokovnem svetovanju in zaključkih preteklih vrednotenj
 | **a) Projektne aktivnosti se bodo začele po vzpostavi investicije** **b) Ciljna vrednost kazalnika je izračunana na podlagi ocene izvajalca.** |
| **Utemeljitev izbora/merila za izbor kazalnika/ glede na relevantnost intervencije ali glede upravičencev/uporabnikov** |  |
| **Tveganje:****Dejavniki, ki lahko vplivajo na doseganje mejnikov in ciljev in navedba načinov, kako bodo ti upoštevani** |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **CILJ POLITIKE** | **CP 6: Evropa za pravični prehod** |
| **Sklad** | **SPP** |
| **Prednostna naloga** | **PN 10: Prestrukturiranje premogovnih regij** |
| **Specifični cilj(i)** | **SC 10.1: Sklad za pravični prehod** |
| **1. Ime kazalnika** | Kazalnik učinka: Spodbujanje energije iz obnovljivih virov |
| **2. Identifikator oz. šifra kazalnika** | **RCO22**  |
| **3. Definicija**Koga spremljamo, kaj merimo, katere podatke zbiramo | Spremljamo nove kapacitete proizvodnih naprav na obnovljive vire energije v okviru energetskih skupnosti na področju izrabe energije iz obnovljiv virov energije v lokalnem okoljuMerimo vsoto inštalirane moči novih naprav na obnovljive vire.Zbiramo podatke o novi/dodatni priključni moči proizvodnih naprav na obnovljive vire energije. |
| **4. Metodološka pojasnila**1. Pojasnila, na kateri ravni spremljamo kazalnik (na ravni operacije, specifičnega cilja, prednostne naloge, cilja politike).
2. Pogoji za doseganje kazalnika (npr. minimalno število ur vključitve, sodelovanje skozi celotno obdobje izvajanja operacije…).
3. Dokazila za spremljanje kazalnika (s katerim se dokazuje dosežena vrednost kazalnika, npr.: pogodba o zaposlitvi, lista prisotnosti, podpisan dogovor o sodelovanju.)
4. V primeru, da se kazalnik nanaša na osebe se navede ali se osebo šteje enkrat na operacijo ali se šteje ob vsaki vključitvi v posamezni program/usposabljanje.
5. Časovni okvir zajemanja podatkov (npr. ob vključitvi posameznika oz. ob začetku operacije, ob izstopu posameznika, zaključku operacije, po določenem časovnem obdobju.)
6. Vrste podatkov (podatki iz operacije, statistični podatki, drugi podatki)
 | 1. Kazalnik spremljamo na nivoju »operacije«. »Operacija« pomeni projekt, pogodbo, ukrep ali skupino projektov, ki jih izberejo organi upravljanja zadevnih programov ali pa se izberejo pod njihovo pristojnostjo. Operacija prispeva k ciljem povezane prednostne naloge ali prednostnih nalog, na katere se nanaša; v okviru finančnih instrumentov operacijo sestavljajo finančni prispevki programa k finančnim instrumentom in nadaljnja finančna podpora navedenih finančnih instrumentov.
2. Proizvodne naprave morajo biti inštalirane in imeti vsa upravna dovoljenja za priključitev oz. obratovanje.
3. Dokazilo v skladu s pogodbo o sofinanciranju (vir IS OU).
4. Ni relevantno.
5. Začetno stanje se predloži ob vložitvi vloge za sofinanciranje operacije, končno stanje pa se dokazuje ob zaključku operacije.
6. Podatki iz operacije, določeni v pogodbi o sofinanciranju (vir IS OU).
 |
| **5. Vir podatkov**Kdo je odgovoren za zbiranje podatkov (upravičenec, skrbnik pogodbe, druga oseba na posredniškem/izvajalskem telesu, SURS, AJPES, intervju, anketa med uporabniki, itd… | Podatke zagotavlja investitor operacije, skladno s pogodbo o financiranju operacije. Ministrstvo, kot posredniški organ (MZI), zbira podatke na nivoju specifičnega cilja. |
| **6. Merska enota** | MW |
| **7.a Vrednost za kazalnik učinka** | **2024**  | Slovenija | 0 Km |
| V | 0 Km |
| Z | 0 Km |
| **2029** | Slovenija | 62 MW |
| V | 0 Km |
| Z | 0 Km |
| **7.b Vrednost za kazalnik rezultata** | **Izhodiščno leto** | Slovenija/V/Z | 2022 | **Izhodiščna vrednost** | Slovenija/V/Z | 0 |
| **2029** | Slovenija/V/Z |  |
| **8. Finančna vrednost** | **2024** (le za kazalnik učinka) | Slovenija | 0 |
| V | 0 |
| Z | 0 |
| **2029** | Slovenija | 17.400.000,00 EUR |
| V |  |
| Z |  |
| **PODATKI ZA OKVIR SMOTRNOSTI** |
| **Metoda izračuna:**1. Podatki ali ugotovitve, uporabljene za oceno vrednosti mejnikov, izhodiščnih in ciljnih vrednosti
2. Metoda izračuna ciljne vrednosti, na primer podatke o stroških na enoto, referenčnih vrednostih, standardni ali pretekli stopnji izvajanja, strokovnem svetovanju in zaključkih preteklih vrednotenj
3. Ocena izvedljivosti glede na kategorije regije
 | Izhodiščni stroški in metoda:Izhodiščni stroški se bodo določili na podlagi trenutno veljavnih tržnih cen.Upoštevani so prejšnji stroškovniki, ocena je približna zaradi trenutnih nestabilnih razmer na trgu (predvsem zaradi občutnega/nenadzorovanega naraščanja cen materiala in storitev).Za fotovoltaiko je bila izhodiščna cena določena na nivoju 250 EUR za kW. Pri višini sofinanciranja v znesku 14,8 mio in 25 % intenzivnosti znaša pričakovana inštalirana moč 59 MW. Za soproizvodnjo toplote in elektrike je faktor ocenjen na 1,15, kar pomeni, da z investicijo 2,6 mio EUR znaša pričakovana inštalirana moč 3MW. |
| **Utemeljitev izbora/merila za izbor kazalnika/ glede na relevantnost intervencije ali glede upravičencev/uporabnikov** | 1. Vlagatelj mora izkazati, da ima za izvajanje operacije pridobljena vsa potrebna upravna dovoljenja.
2. Vlagatelj mora izkazati, da ima operacija zaključeno finančno konstrukcijo oziroma, ob upoštevanju virov po tem javnem razpisu, zagotovljene vse ostale vire za izvedbo celotne operacije (po tekočih cenah).
3. Vlagatelj mora izkazati, da je časovni načrt izvedbe investicije skladen s predvidenim načrtom izstavljanja zahtevkov za izplačilo in predvideno finančno konstrukcijo operacije.

Merila:Predlagane operacije, ki bodo izpolnjevale pogoje upravičenosti, se bodo presojale na podlagi meril za izbor operacij v okviru Operativnega programa za izvajanje evropske kohezijske politike za obdobje 2021 – 2027.Operacije, ki so že zaključene pred izdajo sklepa o sofinanciranju operacije, niso upravičene do sofinanciranja. |
| **Informacije o deležu finančnih sredstev, dodeljenih operacijam, ki jim ustrezajo kazalniki učinka in ključne faze izvajanja, določeni v okviru smotrnosti, ter obrazložitev načina izračuna deleža** | Predvidena stopnja sofinanciranja bo upoštevala izračunano vrzel oz. bo skladna s pravili državnih pomoči.Upravičeni nameni in upravičeni stroški:Upravičeni nameni, upravičeni stroški (vrste, dovoljene vrednosti, itd.) ter izdatki za sofinanciranje s sredstvi evropske kohezijske politike bodo podrobno obrazloženi v predmetni razpisni dokumentaciji.Neupravičeni stroški so:1. davek na dodano vrednost, razen davka na dodano vrednost za ukrepe, ki jih bo v okviru operacije, ki se bo izvedla kot JZP, izvedel zasebni partner, kjer davek na dodano vrednost ni strošek operacije,
2. nepredvidena in dodatna dela,
3. davek na promet z nepremičninami,
4. nakup rabljene opreme,
5. notarski in odvetniški stroški.
 |
| **Tveganje:****Dejavniki, ki lahko vplivajo na doseganje mejnikov in ciljev in navedba načinov, kako bodo ti upoštevani** | 1. tveganje pravočasne izvedbe večjih projektov,
2. neuspešna izvedbe javnih razpisov,
3. izrazit dvig cen/stroškov,
4. zasedenost kapacitet izvajalcev.
 |

|  |  |
| --- | --- |
| **CILJ POLITIKE** | **CP 6: Evropa za pravični prehod** |
| **Sklad** | **SPP** |
| **Prednostna naloga** | **PN 10: Prestrukturiranje premogovnih regij** |
| **Specifični cilj(i)** | **SC 10.1: Sklad za pravični prehod** |
| **1. Ime kazalnika** | Kazalnik učinka: Površina podprtih saniranih zemljišč |
| **2. Identifikator oz. šifra kazalnika** | **RCO38**  |
| **3. Definicija**Koga spremljamo, kaj merimo, katere podatke zbiramo | Spremljamo izvedene nove sanacije zemljišč, povezanih z rabo premoga.Merimo površino saniranih zemljišč.Zbiramo podatke o površini novih saniranih zemljišč, povezanih z rabo premoga. |
| **4. Metodološka pojasnila**1. Pojasnila, na kateri ravni spremljamo kazalnik (na ravni operacije, specifičnega cilja, prednostne naloge, cilja politike).
2. Pogoji za doseganje kazalnika (npr. minimalno število ur vključitve, sodelovanje skozi celotno obdobje izvajanja operacije…).
3. Dokazila za spremljanje kazalnika (s katerim se dokazuje dosežena vrednost kazalnika, npr.: pogodba o zaposlitvi, lista prisotnosti, podpisan dogovor o sodelovanju.)
4. V primeru, da se kazalnik nanaša na osebe se navede ali se osebo šteje enkrat na operacijo ali se šteje ob vsaki vključitvi v posamezni program/usposabljanje.
5. Časovni okvir zajemanja podatkov (npr. ob vključitvi posameznika oz. ob začetku operacije, ob izstopu posameznika, zaključku operacije, po določenem časovnem obdobju.)
6. Vrste podatkov (podatki iz operacije, statistični podatki, drugi podatki)
 | 1. Kazalnik učinka se spremlja na ravni operacije.
2. Daljinska omrežja ali deli omrežij morajo biti inštalirana in imeti vsa upravna dovoljenja za priključitev oz. obratovanje.
3. Dokazilo v skladu s pogodbo o sofinanciranju (vir IS OU).
4. Ni relevantno.
5. Začetno stanje se predloži ob vložitvi vloge za sofinanciranje operacije, končno stanje pa se dokazuje ob zaključku operacije.
6. Podatki iz operacije, določeni v pogodbi o sofinanciranju (vir IS OU).
 |
| **5. Vir podatkov**Kdo je odgovoren za zbiranje podatkov (upravičenec, skrbnik pogodbe, druga oseba na posredniškem/izvajalskem telesu, SURS, AJPES, intervju, anketa med uporabniki, itd… | Podatke zagotavlja investitor operacije, skladno s pogodbo o financiranju operacije. Ministrstvo, kot posredniški organ (MZI), zbira podatke na nivoju specifičnega cilja. |
| **6. Merska enota** | Ha |
| **7.a Vrednost za kazalnik učinka** | **2024**  | Slovenija | 0 Km |
| V | 0 Km |
| Z | 0 Km |
| **2029** | Slovenija | 29.550 m2 |
| V | 0 Km |
| Z | 0 Km |
| **7.b Vrednost za kazalnik rezultata** | **Izhodiščno leto** | Slovenija/V/Z |  | **Izhodiščna vrednost** | Slovenija/V/Z |  |
| **2029** | Slovenija/V/Z |  |
| **8. Finančna vrednost** | **2024** (le za kazalnik učinka) | Slovenija | 0 |
| V | 0 |
| Z | 0 |
| **2029** | Slovenija | 14.000.000,00 EUR |
| V |  |
| Z |  |
| **PODATKI ZA OKVIR SMOTRNOSTI** |
| **Metoda izračuna:**1. Podatki ali ugotovitve, uporabljene za oceno vrednosti mejnikov, izhodiščnih in ciljnih vrednosti
2. Metoda izračuna ciljne vrednosti, na primer podatke o stroških na enoto, referenčnih vrednostih, standardni ali pretekli stopnji izvajanja, strokovnem svetovanju in zaključkih preteklih vrednotenj
3. Ocena izvedljivosti glede na kategorije regije
 | Izhodiščni stroški in metoda:Izhodiščni stroški se bodo določili na podlagi trenutno veljavnih tržnih cen.Ciljna vrednost kazalnika predstavlja celotno površino, ki bo sanirana na lokaciji TEŠ in namenjena za dejavnosti, povezani z obnovljivimi viri energije.Finančna vrednost je bila določena na podlagi ocene stroškov sanacije zemljišč. |
| **Utemeljitev izbora/merila za izbor kazalnika/ glede na relevantnost intervencije ali glede upravičencev/uporabnikov** | 1. Vlagatelj mora izkazati, da ima za izvajanje operacije pridobljena vsa potrebna upravna dovoljenja.
2. Vlagatelj mora izkazati, da ima operacija zaključeno finančno konstrukcijo oziroma zagotovljene vse ostale vire za izvedbo celotne operacije (po tekočih cenah).
3. Sofinanciranje izbranih operacij bo potekalo preko javnega razpisa ali javnega naročila in v skladu z nacionalno zakonodajo.
4. Vlagatelj mora izkazati, da je časovni načrt izvedbe investicije skladen s predvidenim načrtom izstavljanja zahtevkov za izplačilo in predvideno finančno konstrukcijo operacije.

Merila:Predlagane operacije, ki bodo izpolnjevale pogoje upravičenosti, se bodo presojale na podlagi meril za izbor operacij v okviru Operativnega programa za izvajanje evropske kohezijske politike za obdobje 2021 – 2027.Operacije, ki so že zaključene pred izdajo sklepa o sofinanciranju operacije, niso upravičene do sofinanciranja. |
| **Informacije o deležu finančnih sredstev, dodeljenih operacijam, ki jim ustrezajo kazalniki učinka in ključne faze izvajanja, določeni v okviru smotrnosti, ter obrazložitev načina izračuna deleža** | Predvidena stopnja sofinanciranja bo upoštevala izračunano vrzel oz. bo skladna s pravili državnih pomoči.Upravičeni nameni in upravičeni stroški:Upravičeni nameni, upravičeni stroški (vrste, dovoljene vrednosti, itd.) ter izdatki za sofinanciranje s sredstvi evropske kohezijske politike bodo podrobno obrazloženi v predmetni razpisni dokumentaciji.Neupravičeni stroški so:1. davek na dodano vrednost, razen davka na dodano vrednost za ukrepe, ki jih bo v okviru operacije, ki se bo izvedla kot JZP, izvedel zasebni partner, kjer davek na dodano vrednost ni strošek operacije,
2. nepredvidena in dodatna dela,
3. davek na promet z nepremičninami,
4. notarski in odvetniški stroški.
 |
| **Tveganje:****Dejavniki, ki lahko vplivajo na doseganje mejnikov in ciljev in navedba načinov, kako bodo ti upoštevani** | 1. tveganje pravočasne izvedbe večjih projektov,
2. neuspešna izvedbe javnih razpisov,
3. izrazit dvig cen/stroškov,
4. zasedenost kapacitet izvajalcev.
 |

|  |  |
| --- | --- |
| **CILJ POLITIKE** | **CP 6: Evropa za pravični prehod** |
| **Sklad** | **SPP** |
| **Prednostna naloga** | **PN 10: Prestrukturiranje premogovnih regij** |
| **Specifični cilj(i)** | **SC 10.1: Sklad za pravični prehod** |
| **1. Ime kazalnika** | Kazalnik učinka: Novozgrajena ali izboljšana omrežja za daljinsko ogrevanje in hlajenje |
| **2. Identifikator oz. šifra kazalnika** | **RCO20**  |
| **3. Definicija**Koga spremljamo, kaj merimo, katere podatke zbiramo | Spremljamo nove ali izboljšane kapacitete daljinskih omrežij na obnovljive vire energije.Merimo dolžino novozgrajenih ali izboljšanih omrežij ali delov omrežij za daljinsko ogrevanje in hlajenje.Zbiramo podatke o dolžini novih/izboljšanih omrežij ali delov omrežij na daljinsko ogrevanje in hlajenje. |
| **4. Metodološka pojasnila**1. Pojasnila, na kateri ravni spremljamo kazalnik (na ravni operacije, specifičnega cilja, prednostne naloge, cilja politike).
2. Pogoji za doseganje kazalnika (npr. minimalno število ur vključitve, sodelovanje skozi celotno obdobje izvajanja operacije…).
3. Dokazila za spremljanje kazalnika (s katerim se dokazuje dosežena vrednost kazalnika, npr.: pogodba o zaposlitvi, lista prisotnosti, podpisan dogovor o sodelovanju.)
4. V primeru, da se kazalnik nanaša na osebe se navede ali se osebo šteje enkrat na operacijo ali se šteje ob vsaki vključitvi v posamezni program/usposabljanje.
5. Časovni okvir zajemanja podatkov (npr. ob vključitvi posameznika oz. ob začetku operacije, ob izstopu posameznika, zaključku operacije, po določenem časovnem obdobju.)
6. Vrste podatkov (podatki iz operacije, statistični podatki, drugi podatki)
 | 1. Kazalnik učinka se spremlja na ravni operacije.
2. Daljinska omrežja ali deli omrežij morajo biti inštalirana in imeti vsa upravna dovoljenja za priključitev oz. obratovanje.
3. Dokazilo v skladu s pogodbo o sofinanciranju (vir IS OU).
4. Ni relevantno.
5. Začetno stanje se predloži ob vložitvi vloge za sofinanciranje operacije, končno stanje pa se dokazuje ob zaključku operacije.
6. Podatki iz operacije, določeni v pogodbi o sofinanciranju (vir IS OU).
 |
| **5. Vir podatkov**Kdo je odgovoren za zbiranje podatkov (upravičenec, skrbnik pogodbe, druga oseba na posredniškem/izvajalskem telesu, SURS, AJPES, intervju, anketa med uporabniki, itd… | Podatke zagotavlja investitor operacije, skladno s pogodbo o financiranju operacije. Ministrstvo, kot posredniški organ (MZI), zbira podatke na nivoju specifičnega cilja. |
| **6. Merska enota** | Km |
| **7.a Vrednost za kazalnik učinka** | **2024**  | Slovenija | 0 Km |
| V | 0 Km |
| Z | 0 Km |
| **2029** | Slovenija | 6,3 Km |
| V | 0 Km |
| Z | 0 Km |
| **7.b Vrednost za kazalnik rezultata** | **Izhodiščno leto** | Slovenija/V/Z |  | **Izhodiščna vrednost** | Slovenija/V/Z |  |
| **2029** | Slovenija/V/Z |  |
| **8. Finančna vrednost** | **2024** (le za kazalnik učinka) | Slovenija | 0 |
| V | 0 |
| Z | 0 |
| **2029** | Slovenija | EU: 18.450.000 EUR + SLO: 3.250.882,35 |
| V |  |
| Z |  |
| **PODATKI ZA OKVIR SMOTRNOSTI** |
| **Metoda izračuna:**1. Podatki ali ugotovitve, uporabljene za oceno vrednosti mejnikov, izhodiščnih in ciljnih vrednosti
2. Metoda izračuna ciljne vrednosti, na primer podatke o stroških na enoto, referenčnih vrednostih, standardni ali pretekli stopnji izvajanja, strokovnem svetovanju in zaključkih preteklih vrednotenj
3. Ocena izvedljivosti glede na kategorije regije
 | Izhodiščni stroški in metoda:Izhodiščni stroški se bodo določili na podlagi trenutno veljavnih tržnih cen. Preliminarna ocena stroška prenove enega metra daljinskega ogrevanja je določena pri 1500 EUR, kar znaša za celotno omrežje 9.450.000,00 EUR. Preostali del investicije se nanaša na kasnejše faze, ki predvidevajo naložbe v nove OVE za DO (kotli, toplotne črpalke, toplotni kolektorji). Ciljna vrednost kazalnika predstavlja celotno dolžino omrežja daljinskega ogrevanja, ki je namenjena preobrazbi. Ocena finančnega kazalnika je približna zaradi trenutnih nestabilnih razmer na trgu (predvsem zaradi občutnega/nenadzorovanega naraščanja cen materiala in storitev). |
| **Utemeljitev izbora/merila za izbor kazalnika/ glede na relevantnost intervencije ali glede upravičencev/uporabnikov** | 1. Vlagatelj mora izkazati, da ima za izvajanje operacije pridobljena vsa potrebna upravna dovoljenja.
2. Vlagatelj mora izkazati, da ima operacija zaključeno finančno konstrukcijo oziroma zagotovljene vse ostale vire za izvedbo celotne operacije (po tekočih cenah).
3. Sofinanciranje izbranih operacij bo potekalo preko javnega razpisa ali javnega naročila in v skladu z nacionalno zakonodajo.
4. Vlagatelj mora izkazati, da je časovni načrt izvedbe investicije skladen s predvidenim načrtom izstavljanja zahtevkov za izplačilo in predvideno finančno konstrukcijo operacije.

Merila:Predlagane operacije, ki bodo izpolnjevale pogoje upravičenosti, se bodo presojale na podlagi meril za izbor operacij v okviru Operativnega programa za izvajanje evropske kohezijske politike za obdobje 2021 – 2027.Operacije, ki so že zaključene pred izdajo sklepa o sofinanciranju operacije, niso upravičene do sofinanciranja. |
| **Informacije o deležu finančnih sredstev, dodeljenih operacijam, ki jim ustrezajo kazalniki učinka in ključne faze izvajanja, določeni v okviru smotrnosti, ter obrazložitev načina izračuna deleža** | Predvidena stopnja sofinanciranja bo upoštevala izračunano vrzel oz. bo skladna s pravili državnih pomoči.Upravičeni nameni in upravičeni stroški:Upravičeni nameni, upravičeni stroški (vrste, dovoljene vrednosti, itd.) ter izdatki za sofinanciranje s sredstvi evropske kohezijske politike bodo podrobno obrazloženi v predmetni razpisni dokumentaciji.Neupravičeni stroški so:1. davek na dodano vrednost, razen davka na dodano vrednost za ukrepe, ki jih bo v okviru operacije, ki se bo izvedla kot JZP, izvedel zasebni partner, kjer davek na dodano vrednost ni strošek operacije,
2. nepredvidena in dodatna dela,
3. davek na promet z nepremičninami,
4. nakup rabljene opreme,
5. notarski in odvetniški stroški.
 |
| **Tveganje:****Dejavniki, ki lahko vplivajo na doseganje mejnikov in ciljev in navedba načinov, kako bodo ti upoštevani** | 1. tveganje pravočasne izvedbe večjih projektov,
2. neuspešna izvedbe javnih razpisov,
3. izrazit dvig cen/stroškov,
4. zasedenost kapacitet izvajalcev.
 |

|  |  |
| --- | --- |
| **CILJ POLITIKE** | **CP6 Evropa za pravični prehod** |
| **Sklad** | **SPP** |
| **Prednostna naloga** | **PN 10:** **Prestrukturiranje premogovnih regij** |
| **Specifični cilj(i)** | **SC 10.1: Sklad za pravični prehod** |
| **Regija** | **SAŠA** |
| **Strateški cilj** | **4. Trajnostni, prožni in raznolik gospodarski razvoj** |
| **Skupina ukrepov** | **Diverzifikacija gospodarstva, s podporo novim in obstoječim industrijam v smeri nadaljnjega prehoda na nizkoogljično gospodarstvo** |
| **Ukrep** | **Naložbe v raziskave, razvoj in inovacije**  |
| **1. Projekt** | **Laboratorij za raziskave bio-rafinacije biomase, Kemijski inštitut (vodilni projekt)**Projekt Laboratorij za raziskave bio-rafinacije biomase temelji na razvoju »zelene ekonomije«, ki naslavlja tako uravnoteženo tranzicijo energetike, okolja, kot človeških virov in gospodarstva v Šaleški dolini. To področje je alternativa tradicionalnim rafinerijam nafte ali plina, kjer je surovinski material obnovljiv in trajnosten, to je biomasa. Biomasa je neposredno vključena v S4 in naslavlja sklop Naravni in tradicionalni viri za prihodnost z izzivom »povezati različne posamične proizvodne faze v celovito verigo oz. mrežo« z mobilizacijo biomasnega potenciala regije SAŠA. Projekt naslavlja tudi izzive pravičnega prehoda z zagotavljanjem sistemske, trajnostne in sonaravne mobilizacije biomasnega potenciala SAŠA regije in države, za oskrbo podjetij, ki že uporabljajo biomaso, ali pa načrtujejo povečati delež biomase v svojih produktih. |
| **1. Ime kazalnika** |  Ustvarjena delovna mesta v podprtih subjektih |
| **2. Identifikator oz. šifra kazalnika** | RCR01 |
| **3. Definicija**Koga spremljamo, kaj merimo, katere podatke zbiramo | Skupni kazalnik rezultata zajema število delovnih mest, izraženih v povprečnih letnih ekvivalentih polnega delovnega časa (FTE), ustvarjenih v vrsti dejavnosti, ki jo podpira projekt. Nova delovna mesta je treba zapolniti in so lahko za polni delovni čas, krajši delovni čas ali pa se ponavljajo sezonsko. Prosta delovna mesta se ne štejejo. Poleg tega se pričakuje, da bodo novo ustvarjena delovna mesta obdržana več kot eno leto po zaključku projekta.Indikator se izračuna kot razlika med letnimi FTE-ji, zapolnjenimi pred začetkom projekta in eno leto po zaključku projekta v podprti dejavnosti.Letni FTE je opredeljen kot razmerje med dejansko opravljenimi delovnimi urami v koledarskem letu, deljeno s skupnim številom ur, ki jih v istem obdobju običajno opravi posameznik ali skupina. Po dogovoru oseba ne more opravljati več kot enega FTE na letni ravni. Število konvencionalno opravljenih ur se določi na podlagi normiranih/zakonskih delovnih ur po nacionalni zakonodaji.Oseba s polnim delovnim časom bo identificirana glede na njen zaposlitveni status in vrsto pogodbe (polni delovni čas ali krajši delovni čas). |
| **4. Metodološka pojasnila**1. Pojasnila, na kateri ravni spremljamo kazalnik (na ravni operacije, specifičnega cilja, prednostne naloge, cilja politike).
2. Pogoji za doseganje kazalnika (npr. minimalno število ur vključitve, sodelovanje skozi celotno obdobje izvajanja operacije…).
3. Dokazila za spremljanje kazalnika (s katerim se dokazuje dosežena vrednost kazalnika, npr.: pogodba o zaposlitvi, lista prisotnosti, podpisan dogovor o sodelovanju.)
4. V primeru, da se kazalnik nanaša na osebe se navede ali se osebo šteje enkrat na operacijo ali se šteje ob vsaki vključitvi v posamezni program/usposabljanje.
5. Časovni okvir zajemanja podatkov (npr. ob vključitvi posameznika oz. ob začetku operacije, ob izstopu posameznika, zaključku operacije, po določenem časovnem obdobju.)

Vrste podatkov (podatki iz operacije, statistični podatki, drugi podatki) | a) Kazalnik se spremlja na specifičnega cilja. b) / c) Dokazila za kazalnik so npr. podpisane konzorcijske pogodbeDokazila za spremljanje kazalnika so pravne podlage, ki dokazujejo delež zaposlitve v raziskovalno-razvojni dejavnosti na posameznem projektu oz. programu (npr. pogodba o zaposlitvi, sklep o prerazporeditvi na projekt...) in ustrezne časovniced) Ni relevantnoe) Eno leto po zaključku projekta.Podatki iz operacije |
| **5. Vir podatkov**Kdo je odgovoren za zbiranje podatkov (upravičenec, skrbnik pogodbe, druga oseba na posredniškem/izvajalskem telesu, SURS, AJPES, intervju, anketa med uporabniki, itd… | Upravičenci, skrbniki pogodbe (MIZŠ) |
| **6. Merska enota** | število |
| **7.a Vrednost za kazalnik učinka** | **2024**  | Slovenija |  |
| V |  |
| **2029** | Slovenija |  |
| V |  |
| **8. Vrednost za kazalnik rezultata** | **Izhodiščno leto** | V | 2022 | **Izhodiščna vrednost** | V | 0 |
| **2029** | Slovenija/V/Z | 10 |
| **8. Finančna vrednost**  | **2024** | Slovenija |  |
| V |  |
| **2029** | Slovenija | 13 mio EUR (EU del) EU+SI: 15,29 mio EUR |
| V | 13 mio EUR (EU del) EU+SI: 15,29 mio EUR |
| **PODATKI ZA OKVIR SMOTRNOSTI** |
| Metoda izračuna:1. Podatki ali ugotovitve, uporabljene za oceno vrednosti mejnikov, izhodiščnih in ciljnih vrednosti
2. Metoda izračuna ciljne vrednosti, na primer podatke o stroških na enoto, referenčnih vrednostih, standardni ali pretekli stopnji izvajanja, strokovnem svetovanju in zaključkih preteklih vrednotenj
 | 1. **Projektne aktivnosti se bodo v večjem delu začele po vzpostavi investicije in zajemajo tudi aktivnosti testiranja ob vzpostavitvi investicije.**

**b) Ciljna vrednost kazalnika je izračunana na podlagi ocene izvajalca.**  |
| **Utemeljitev izbora/merila za izbor kazalnika/ glede na relevantnost intervencije ali glede upravičencev/uporabnikov** | Primarni cilj SPP je prehod iz premoga in uporaba novih virov energije ter s tem zmanjšanje emisij toplogrednih plinov, hkrati pa prestukturiranje regije tudi v socialno-ekonomskem smislu. V SAŠA premogovni regiji premogovnik in termoelektrarna še obratujeta, vendar bosta prenehali z obratovanjem v letu 2033. Njuna vloga je pomembna tako z vidika zagotavljanja delovnih mest kot zanesljive oskrbe z električno energijo, zato regijo čaka temeljito prestrukturiranje. Neposredno in posredno zaposlenim v premogovništvu in energetiki bo treba zaradi izstopa iz premoga zagotoviti socialno varnost in nova kakovostna delovna mesta ter v regijo tudi sicer privabiti najboljše kadre. Laboratorij za raziskave bio-rafinacije biomase v Savinjsko-Šaleški hkrati naslavlja ključno razvojno potrebo regije: maksimiranje potenciala OVE v regiji SAŠA, zlasti biomase. Cilj projekta je izgradnja laboratorija z vpeljavo inovativnih tehnologij z namenom zmanjšanja emisij toplogrednih plinov in ustvarjanja delovnih mest z visoko dodano vrednostjo v SAŠA regiji. |
| **Tveganje:****Dejavniki, ki lahko vplivajo na doseganje mejnikov in ciljev in navedba načinov, kako bodo ti upoštevani** | Podražitve investicije in dolgi dobavni roki. |

|  |  |
| --- | --- |
| **CILJ POLITIKE** |  |
| **Sklad** | **SPP** |
| **Prednostna naloga** | **PN 10:** **Prestrukturiranje premogovnih regij** |
| **Specifični cilj(i)** | **SC 10.1: Sklad za pravični prehod** |
| **1. Ime kazalnika** | **Kazalnik rezultata: Delovna mesta, ustvarjena v podprtih subjektih**  |
| **2. Identifikator oz. šifra kazalnika** | RCR 01 |
| **3. Definicija**Koga spremljamo, kaj merimo, katere podatke zbiramo | Kazalnik rezultata: Število delovnih mest, ki so ustvarjena v podprtih subjektih |
| **4. Metodološka pojasnila**1. Pojasnila, na kateri ravni spremljamo kazalnik (na ravni operacije, specifičnega cilja, prednostne naloge, cilja politike).
2. Pogoji za doseganje kazalnika (npr. minimalno število ur vključitve, sodelovanje skozi celotno obdobje izvajanja operacije…).
3. Dokazila za spremljanje kazalnika (s katerim se dokazuje dosežena vrednost kazalnika, npr.: pogodba o zaposlitvi, lista prisotnosti, podpisan dogovor o sodelovanju.)
4. V primeru, da se kazalnik nanaša na osebe se navede ali se osebo šteje enkrat na operacijo ali se šteje ob vsaki vključitvi v posamezni program/usposabljanje.
5. Časovni okvir zajemanja podatkov (npr. ob vključitvi posameznika oz. ob začetku operacije, ob izstopu posameznika, zaključku operacije, po določenem časovnem obdobju.)
6. Vrste podatkov (podatki iz operacije, statistični podatki, drugi podatki)
 | 1. Kazalnik spremljamo na ravni specifičnega cilja.
2. Pogoj je število podprtih podjetij z nepovratnimi sredstvi, pogoji

opredeljeni s posameznim razpisom ali v vlogi za odločitev o podpori1. Dokazilo: Sklenjena pogodba o izvedbi projekta pri podprtih projektih
2. Kazalnik se ne nanaša na osebe.
3. Časovni okvir: Ob sklenitvi pogodbe, ob začetku/koncu operacije.
4. Vrsta podatkov: Podatki iz operacije.
 |
| **5. Vir podatkov**Kdo je odgovoren za zbiranje podatkov (upravičenec, skrbnik pogodbe, druga oseba na posredniškem/izvajalskem telesu, SURS, AJPES, intervju, anketa med uporabniki, itd… | Upravičenci, MZI, izvajalska institucija |
| **6. Merska enota** | število |
| **7.a Vrednost za kazalnik učinka** | **2024**  | Slovenija | / |
| V | / |
| **2029** | Slovenija | / |
| V | / |
| **7.b Vrednost za kazalnik rezultata** | **Izhodiščno leto** | V | 2022 | **Izhodiščna vrednost** | V | 0 |
| **2029** | Slovenija/V/Z | 83 |
| **8. Finančna vrednost**  | **2024** (le za kazalnik učinka) | Slovenija | / |
| V | / |
| **2029** | Slovenija | 40.220.000,00 EUR |
| V |  |
| **PODATKI ZA OKVIR SMOTRNOSTI** |
| **Metoda izračuna:**1. Podatki ali ugotovitve, uporabljene za oceno vrednosti mejnikov, izhodiščnih in ciljnih vrednosti
2. Metoda izračuna ciljne vrednosti, na primer podatke o stroških na enoto, referenčnih vrednostih, standardni ali pretekli stopnji izvajanja, strokovnem svetovanju in zaključkih preteklih vrednotenj
 | a) Upoštevali smo zgodovinske podatke in vrednosti preteklih projektov ter razpoložljiva sredstva. b) Metoda: upoštevali smo pretekle podatke. Na podlagi podatkov investicij z začetkom v letu 2021/2022 (odločbe izdane v letu 2021) smo ugotovili, da je bilo 1 delovno mesto ustvarjeno približno na vsakih 90.000 EUR sofinanciranja investicije ob povprečni intenzivnosti pomoči v višini 18,7 % celotne vrednosti investicije. Pri spodbudah produktivnim naložbam v okviru SPP pričakujemo, da bo intenzivnost pomoči v povprečju okoli 50%, zato ocenjujemo, da bo 1 delovno mesto ustvarjeno na približno vsakih 240.000 EUR sofinanciranja investicije. V SAŠA regiji bo za sofinanciranje investicij skupaj s slovensko soudeležbo predvidoma na voljo 40,22 mio EUR, tako da je pričakovano število ustvarjenih delovnih mest 167. Približno polovica delovnih mest bo prestrukturirana, druga polovica bodo nova delovna mesta. |
| **Utemeljitev izbora/merila za izbor kazalnika/ glede na relevantnost intervencije ali glede upravičencev/uporabnikov** | Izbor kazalnika je narejen na podlagi namena in cilja ukrepov ter preteklih izkušenj. |
| **Tveganje:****Dejavniki, ki lahko vplivajo na doseganje mejnikov in ciljev in navedba načinov, kako bodo ti upoštevani** | V kolikor bodo zagotovljena navedena sredstva in bodo javni razpisi izpeljani je tveganje zanemarljivo.Možna tveganja so:- negotove razmere zaradi energetske krize, inflacije, itd.- zamude pri objavi javnega razpisa ali priprave NPO- zamik pričetka izvajanja ukrepa. |

|  |  |
| --- | --- |
| **CILJ POLITIKE** |  |
| **Sklad** | **SPP** |
| **Prednostna naloga** | **PN 10:** **Prestrukturiranje premogovnih regij** |
| **Specifični cilj(i)** | **SC 1.1: Sklad za pravični prehod** |
| **1. Ime kazalnika** | **delovna mesta, ustvarjena v podprtih subjektih RCR 01** |
| **2. Identifikator oz. šifra kazalnika** | RCR 01MGRT Zasavje in SAŠA |
| **3. Definicija**Koga spremljamo, kaj merimo, katere podatke zbiramo | Število delovnih mest, ki so ustvarjena v podprtih subjektih |
| **4. Metodološka pojasnila**1. Pojasnila, na kateri ravni spremljamo kazalnik (na ravni operacije, specifičnega cilja, prednostne naloge, cilja politike).
2. Pogoji za doseganje kazalnika (npr. minimalno število ur vključitve, sodelovanje skozi celotno obdobje izvajanja operacije…).
3. Dokazila za spremljanje kazalnika (s katerim se dokazuje dosežena vrednost kazalnika, npr.: pogodba o zaposlitvi, lista prisotnosti, podpisan dogovor o sodelovanju.)
4. V primeru, da se kazalnik nanaša na osebe se navede ali se osebo šteje enkrat na operacijo ali se šteje ob vsaki vključitvi v posamezni program/usposabljanje.
5. Časovni okvir zajemanja podatkov (npr. ob vključitvi posameznika oz. ob začetku operacije, ob izstopu posameznika, zaključku operacije, po določenem časovnem obdobju.)
6. Vrste podatkov (podatki iz operacije, statistični podatki, drugi podatki)
 | 1. Kazalnik spremljamo na ravni specifičnega cilja.
2. Pogoj je število podprtih podjetij z nepovratnimi sredstvi, pogoji

opredeljeni s posameznim razpisom ali v vlogi za odločitev o podpori1. Dokazilo: Sklenjena pogodba o izvedbi projekta pri podprtih projektih
2. Kazalnik se ne nanaša na osebe.
3. Časovni okvir: Ob sklenitvi pogodbe, ob začetku/koncu operacije.
4. Vrsta podatkov: Podatki iz operacije.
 |
| **5. Vir podatkov**Kdo je odgovoren za zbiranje podatkov (upravičenec, skrbnik pogodbe, druga oseba na posredniškem/izvajalskem telesu, SURS, AJPES, intervju, anketa med uporabniki, itd… | Upravičenci, MGRT, izvajalska institucija |
| **6. Merska enota** | število |
| **7.a Vrednost za kazalnik učinka** | **2024**  | Slovenija | / |
| V | / |
| **2029** | Slovenija | / |
| V | / |
| **7.b Vrednost za kazalnik rezultata** | **Izhodiščno leto** | V | 2022 | **Izhodiščna vrednost** | V | 0 |
| **2029** | Slovenija/V/Z | 287 |
| **8. Finančna vrednost**  | **2024** (le za kazalnik učinka) | Slovenija | / |
| V | / |
| **2029** | Slovenija | 68,7 MIO EUR (EU del) |
| V | 68,7 MIO EUR (EU del) |
| **PODATKI ZA OKVIR SMOTRNOSTI** |
| **Metoda izračuna:**1. Podatki ali ugotovitve, uporabljene za oceno vrednosti mejnikov, izhodiščnih in ciljnih vrednosti
2. Metoda izračuna ciljne vrednosti, na primer podatke o stroških na enoto, referenčnih vrednostih, standardni ali pretekli stopnji izvajanja, strokovnem svetovanju in zaključkih preteklih vrednotenj
 | a)Upoštevali smo zgodovinske podatke in vrednosti preteklih projektov ter razpoložljiva sredstva. b) Metoda: upoštevali smo pretekle podatke. Na podlagi podatkov investicij z začetkom v letu 2021/2022 (odločbe izdane v letu 2021) smo ugotovili, da je bilo 1 delovno mesto ustvarjeno približno na vsakih 90.000 EUR sofinanciranja investicije ob povprečni intenzivnosti pomoči v višini 18,7 % celotne vrednosti investicije. Od vsakih 5 ustvarjenih delovnih mest je bilo eno ustvarjeno visokokvalificirano.Pri spodbudah produktivnim naložbam v okviru SPP pričakujemo, da bo intenzivnost pomoči v povprečju okoli 50%, zato ocenjujemo, da bo 1 delovno mesto ustvarjeno na približno vsakih 240.000 EUR sofinanciranja investicije. V Zasavju bo za sofinanciranje investicij predvidoma na voljo 26,2 mio EUR, tako da je pričakovano število ustvarjenih delovnih mest 109, od tega 22 visoko kvalificiranih delovnih mest.V SAŠA regiji bo za sofinanciranje investicij skupaj s slovensko soudeležbo predvidoma na voljo 42,5 mio EUR, tako da je pričakovano število ustvarjenih delovnih mest 178, od tega 36 visoko kvalificiranih delovnih mest. |
| **Utemeljitev izbora/merila za izbor kazalnika/ glede na relevantnost intervencije ali glede upravičencev/uporabnikov** | Izbor kazalnika je narejen na podlagi namena in cilja ukrepov ter preteklih izkušenj. |
| **Tveganje:****Dejavniki, ki lahko vplivajo na doseganje mejnikov in ciljev in navedba načinov, kako bodo ti upoštevani** | V kolikor bodo zagotovljena navedena sredstva in bodo javni razpisi izpeljani je tveganje zanemarljivo.Možna tveganja so:- negotove razmere zaradi energetske krize, inflacije, itd.- zamude pri objavi javnega razpisa ali priprave NPO- zamik pričetka izvajanja ukrepa. |

|  |  |
| --- | --- |
| **CILJ POLITIKE** | **CP 6: Evropa za pravični prehod** |
| **Sklad** | **SPP** |
| **Prednostna naloga** | **PN 10: Prestrukturiranje premogovnih regij** |
| **Specifični cilj(i)** | **SC 10.1: Sklad za pravični prehod** |
| **1. Ime kazalnika** | Kazalnik rezultata: Dodatne nameščene zmogljivosti za proizvodnjo energije iz obnovljivih virov, ki so operativne |
| **2. Identifikator oz. šifra kazalnika** | **RCR32**  |
| **3. Definicija**Koga spremljamo, kaj merimo, katere podatke zbiramo | Spremljamo nove kapacitete proizvodnih naprav na obnovljive vire energije v okviru energetskih skupnosti na področju izrabe energije iz obnovljiv virov energije v lokalnem okolju, ki so operativne.Merimo vsoto inštalirane moči novih operativnih naprav na obnovljive vire.Zbiramo podatke o novi/dodatni priključni moči proizvodnih naprav na obnovljive vire energije in njihovem operativnem statusu. |
| **4. Metodološka pojasnila**1. Pojasnila, na kateri ravni spremljamo kazalnik (na ravni operacije, specifičnega cilja, prednostne naloge, cilja politike).
2. Pogoji za doseganje kazalnika (npr. minimalno število ur vključitve, sodelovanje skozi celotno obdobje izvajanja operacije…).
3. Dokazila za spremljanje kazalnika (s katerim se dokazuje dosežena vrednost kazalnika, npr.: pogodba o zaposlitvi, lista prisotnosti, podpisan dogovor o sodelovanju.)
4. V primeru, da se kazalnik nanaša na osebe se navede ali se osebo šteje enkrat na operacijo ali se šteje ob vsaki vključitvi v posamezni program/usposabljanje.
5. Časovni okvir zajemanja podatkov (npr. ob vključitvi posameznika oz. ob začetku operacije, ob izstopu posameznika, zaključku operacije, po določenem časovnem obdobju.)
6. Vrste podatkov (podatki iz operacije, statistični podatki, drugi podatki)
 | 1. Kazalnik spremljamo na nivoju »operacije«. »Operacija« pomeni projekt, pogodbo, ukrep ali skupino projektov, ki jih izberejo organi upravljanja zadevnih programov ali pa se izberejo pod njihovo pristojnostjo. Operacija prispeva k ciljem povezane prednostne naloge ali prednostnih nalog, na katere se nanaša; v okviru finančnih instrumentov operacijo sestavljajo finančni prispevki programa k finančnim instrumentom in nadaljnja finančna podpora navedenih finančnih instrumentov.
2. Proizvodne naprave morajo biti inštalirane, imeti vsa upravna dovoljenja za priključitev oz. obratovanje in biti v obratovanju.
3. Dokazilo v skladu s pogodbo o sofinanciranju (vir IS OU).
4. Ni relevantno.
5. Začetno stanje se predloži ob vložitvi vloge za sofinanciranje operacije, končno stanje pa se dokazuje ob zaključku operacije.
6. Podatki iz operacije, določeni v pogodbi o sofinanciranju (vir IS OU).
 |
| **5. Vir podatkov**Kdo je odgovoren za zbiranje podatkov (upravičenec, skrbnik pogodbe, druga oseba na posredniškem/izvajalskem telesu, SURS, AJPES, intervju, anketa med uporabniki, itd… | Podatke zagotavlja investitor operacije, skladno s pogodbo o financiranju operacije. Ministrstvo, kot posredniški organ (MZI), zbira podatke na nivoju specifičnega cilja. |
| **6. Merska enota** | MW |
| **7.a Vrednost za kazalnik učinka** | **2024**  | Slovenija | 0 Km |
| V | 0 Km |
| Z | 0 Km |
| **2029** | Slovenija | 62 MW |
| V | 0 Km |
| Z | 0 Km |
| **7.b Vrednost za kazalnik rezultata** | **Izhodiščno leto** | Slovenija/V/Z | 2022 | **Izhodiščna vrednost** | Slovenija/V/Z |  |
| **2029** | Slovenija/V/Z |  |
| **8. Finančna vrednost** | **2024** (le za kazalnik učinka) | Slovenija | 0 |
| V | 0 |
| Z | 0 |
| **2029** | Slovenija | 17.400.000,00 EUR |
| V |  |
| Z |  |
| **PODATKI ZA OKVIR SMOTRNOSTI** |
| **Metoda izračuna:**1. Podatki ali ugotovitve, uporabljene za oceno vrednosti mejnikov, izhodiščnih in ciljnih vrednosti
2. Metoda izračuna ciljne vrednosti, na primer podatke o stroških na enoto, referenčnih vrednostih, standardni ali pretekli stopnji izvajanja, strokovnem svetovanju in zaključkih preteklih vrednotenj
3. Ocena izvedljivosti glede na kategorije regije
 | Izhodiščni stroški in metoda:Izhodiščni stroški se bodo določili na podlagi trenutno veljavnih tržnih cen.Upoštevani so prejšnji stroškovniki, ocena je približna zaradi trenutnih nestabilnih razmer na trgu (predvsem zaradi občutnega/nenadzorovanega naraščanja cen materiala in storitev).Za fotovoltaiko je bila izhodiščna cena določena na nivoju 250 EUR za kW. Pri višini sofinanciranja v znesku 14,8 mio in 25 % intenzivnosti znaša pričakovana operativna inštalirana moč 59 MW. Za soproizvodnjo toplote in elektrike je faktor ocenjen na 1,15, kar pomeni, da z investicijo 2,6 mio EUR znaša pričakovana operativna inštalirana moč 3MW. |
| **Utemeljitev izbora/merila za izbor kazalnika/ glede na relevantnost intervencije ali glede upravičencev/uporabnikov** | 1. Vlagatelj mora izkazati, da ima za izvajanje operacije pridobljena vsa potrebna upravna dovoljenja.
2. Vlagatelj mora izkazati, da ima operacija zaključeno finančno konstrukcijo oziroma, ob upoštevanju virov po tem javnem razpisu, zagotovljene vse ostale vire za izvedbo celotne operacije (po tekočih cenah).
3. Vlagatelj mora izkazati, da je časovni načrt izvedbe investicije skladen s predvidenim načrtom izstavljanja zahtevkov za izplačilo in predvideno finančno konstrukcijo operacije.

Merila:Predlagane operacije, ki bodo izpolnjevale pogoje upravičenosti, se bodo presojale na podlagi meril za izbor operacij v okviru Operativnega programa za izvajanje evropske kohezijske politike za obdobje 2021 – 2027.Operacije, ki so že zaključene pred izdajo sklepa o sofinanciranju operacije, niso upravičene do sofinanciranja. |
| **Informacije o deležu finančnih sredstev, dodeljenih operacijam, ki jim ustrezajo kazalniki učinka in ključne faze izvajanja, določeni v okviru smotrnosti, ter obrazložitev načina izračuna deleža** | Predvidena stopnja sofinanciranja bo upoštevala izračunano vrzel oz. bo skladna s pravili državnih pomoči.Upravičeni nameni in upravičeni stroški:Upravičeni nameni, upravičeni stroški (vrste, dovoljene vrednosti, itd.) ter izdatki za sofinanciranje s sredstvi evropske kohezijske politike bodo podrobno obrazloženi v predmetni razpisni dokumentaciji.Neupravičeni stroški so:1. davek na dodano vrednost, razen davka na dodano vrednost za ukrepe, ki jih bo v okviru operacije, ki se bo izvedla kot JZP, izvedel zasebni partner, kjer davek na dodano vrednost ni strošek operacije,
2. nepredvidena in dodatna dela,
3. davek na promet z nepremičninami,
4. nakup rabljene opreme,
5. notarski in odvetniški stroški.
 |
| **Tveganje:****Dejavniki, ki lahko vplivajo na doseganje mejnikov in ciljev in navedba načinov, kako bodo ti upoštevani** | 1. tveganje pravočasne izvedbe večjih projektov,
2. neuspešna izvedbe javnih razpisov,
3. izrazit dvig cen/stroškov,
4. zasedenost kapacitet izvajalcev.
 |

|  |  |
| --- | --- |
| **CILJ POLITIKE** |  |
| **Sklad** | **SPP** |
| **Prednostna naloga** | **PN 10:** **Prestrukturiranje premogovnih regij** |
| **Specifični cilj(i)** | **SC 10.1: Sklad za pravični prehod** |
| **1. Ime kazalnika** | **podjetja, podprta z nepovratnimi sredstvi RCO 02****prispeva h kazalniku podprta podjetja RCO 01 (od tega: mikro, mala, srednja, velika)**  |
| **2. Identifikator oz. šifra kazalnika** | RCO 01, RCO 02MGRT Zasavje, SAŠA |
| **3. Definicija**Koga spremljamo, kaj merimo, katere podatke zbiramo | Število podprtih podjetij - podjetja, ki bodo prejela nepovratno pomoč (subvencijo) |
| **4. Metodološka pojasnila**1. Pojasnila, na kateri ravni spremljamo kazalnik (na ravni operacije, specifičnega cilja, prednostne naloge, cilja politike).
2. Pogoji za doseganje kazalnika (npr. minimalno število ur vključitve, sodelovanje skozi celotno obdobje izvajanja operacije…).
3. Dokazila za spremljanje kazalnika (s katerim se dokazuje dosežena vrednost kazalnika, npr.: pogodba o zaposlitvi, lista prisotnosti, podpisan dogovor o sodelovanju.)
4. V primeru, da se kazalnik nanaša na osebe se navede ali se osebo šteje enkrat na operacijo ali se šteje ob vsaki vključitvi v posamezni program/usposabljanje.
5. Časovni okvir zajemanja podatkov (npr. ob vključitvi posameznika oz. ob začetku operacije, ob izstopu posameznika, zaključku operacije, po določenem časovnem obdobju.)
6. Vrste podatkov (podatki iz operacije, statistični podatki, drugi podatki)
 | 1. Kazalnik spremljamo na ravni specifičnega cilja.
2. Pogoj je število podprtih podjetij z nepovratnimi sredstvi, pogoji

opredeljeni s posameznim razpisom ali v vlogi za odločitev o podpori1. Dokazilo: Sklenjena pogodba o izvedbi projekta pri podprtih projektih
2. Kazalnik se ne nanaša na osebe.
3. Časovni okvir: Ob sklenitvi pogodbe, ob začetku/koncu operacije.
4. Vrsta podatkov: Podatki iz operacije.
 |
| **5. Vir podatkov**Kdo je odgovoren za zbiranje podatkov (upravičenec, skrbnik pogodbe, druga oseba na posredniškem/izvajalskem telesu, SURS, AJPES, intervju, anketa med uporabniki, itd… | Upravičenci, MGRT, izvajalska institucija |
| **6. Merska enota** | število |
| **7.a Vrednost za kazalnik učinka** | **2024**  | Slovenija |  |
| V |  |
| **2029** | Slovenija | 35 |
| V | 35 |
| **7.b Vrednost za kazalnik rezultata** | **Izhodiščno leto** | V |  | **Izhodiščna vrednost** | V |  |
| **2029** | Slovenija/V/Z |  |
| **8. Finančna vrednost**  | **2024** (le za kazalnik učinka) | Slovenija |  |
| V |  |
| **2029** | Slovenija | 83,12 MIO EUR (EU del) |
| V | 83,12 MIO EUR (EU del) |
| **PODATKI ZA OKVIR SMOTRNOSTI** |
| **Metoda izračuna:**1. Podatki ali ugotovitve, uporabljene za oceno vrednosti mejnikov, izhodiščnih in ciljnih vrednosti
2. Metoda izračuna ciljne vrednosti, na primer podatke o stroških na enoto, referenčnih vrednostih, standardni ali pretekli stopnji izvajanja, strokovnem svetovanju in zaključkih preteklih vrednotenj
 | a)Upoštevali smo zgodovinske podatke in vrednosti preteklih projektov ter razpoložljiva sredstva. b) Metoda: pri izračunu smo upoštevali pretekle podatke in razpoložljiva sredstva. H kazalniku so vključena tako podprta podjetja s produktivnimi naložbami kot tudi podprta podjetja za izvedbo raziskovalno razvojnih projektov in pilotno demonstracijskih projektov. Ocenjujemo, da bomo lahko za produktivne naložbe podprli 14 MSP (zaradi možne višje stopnje sofinanciranja je predvidena povprečna vrednost sofinanciranja za MSP ocenjena na 3 mio EUR) in 6 velikih podjetij. (izhajajoč iz indikativnih seznamov podjetij in projektov, ki so bili pripravljeni za posamezno premogovno regijo). Ocena števila in velikosti raziskovalno razvojnih projektov je vezana na razpoložljiva sredstva in oceno, da je povprečno sofinanciranje posameznega raziskovalno razvojnega projekta lahko do 250.000 EUR. Na osnovi teh predpostavk ocenjujemo, da bomo lahko podprli 10 podjetij, v primeru da bodo na projektih sodelovali konzorciji pa tudi več. Ocena števila in velikosti pilotno demonstracijskih projektov je tudi vezana na razpoložljiva sredstva in oceno, da je povprečno sofinanciranje posameznega pilotno demonstracijskega projekta lahko do 2,5 mio EUR. Na osnovi teh predpostavk ocenjujemo, da bomo lahko v 5 podjetij za izvedbo PD projektov, v primeru da bodo na projektih sodelovali konzorciji, pa tudi več. |
| **Utemeljitev izbora/merila za izbor kazalnika/ glede na relevantnost intervencije ali glede upravičencev/uporabnikov** | Izbor kazalnika je narejen na podlagi namena in cilja ukrepov ter preteklih izkušenj. |
| **Tveganje:****Dejavniki, ki lahko vplivajo na doseganje mejnikov in ciljev in navedba načinov, kako bodo ti upoštevani** | V kolikor bodo zagotovljena navedena sredstva in bodo javni razpisi izpeljani je tveganje zanemarljivo.Možna tveganja so:- negotove razmere zaradi energetske krize, inflacije, itd.- zamude pri objavi javnega razpisa ali priprave NPO- zamik pričetka izvajanja ukrepa. |

|  |  |
| --- | --- |
| **CILJ POLITIKE** |  |
| **Sklad** | **SPP** |
| **Prednostna naloga** | **PN 10:** **Prestrukturiranje premogovnih regij** |
| **Specifični cilj(i)** | **SC 1.1: Sklad za pravični prehod** |
| **1. Ime kazalnika** | **delovna mesta, ustvarjena v podprtih subjektih RCR 01** |
| **2. Identifikator oz. šifra kazalnika** | RCR 01MGRT Zasavje, SAŠA |
| **3. Definicija**Koga spremljamo, kaj merimo, katere podatke zbiramo | Število delovnih mest, ki so ustvarjena v podprtih subjektih |
| **4. Metodološka pojasnila**1. Pojasnila, na kateri ravni spremljamo kazalnik (na ravni operacije, specifičnega cilja, prednostne naloge, cilja politike).
2. Pogoji za doseganje kazalnika (npr. minimalno število ur vključitve, sodelovanje skozi celotno obdobje izvajanja operacije…).
3. Dokazila za spremljanje kazalnika (s katerim se dokazuje dosežena vrednost kazalnika, npr.: pogodba o zaposlitvi, lista prisotnosti, podpisan dogovor o sodelovanju.)
4. V primeru, da se kazalnik nanaša na osebe se navede ali se osebo šteje enkrat na operacijo ali se šteje ob vsaki vključitvi v posamezni program/usposabljanje.
5. Časovni okvir zajemanja podatkov (npr. ob vključitvi posameznika oz. ob začetku operacije, ob izstopu posameznika, zaključku operacije, po določenem časovnem obdobju.)
6. Vrste podatkov (podatki iz operacije, statistični podatki, drugi podatki)
 | 1. Kazalnik spremljamo na ravni specifičnega cilja.
2. Pogoj je število podprtih podjetij z nepovratnimi sredstvi, pogoji

opredeljeni s posameznim razpisom ali v vlogi za odločitev o podpori1. Dokazilo: Sklenjena pogodba o izvedbi projekta pri podprtih projektih
2. Kazalnik se ne nanaša na osebe.
3. Časovni okvir: Ob sklenitvi pogodbe, ob začetku/koncu operacije.
4. Vrsta podatkov: Podatki iz operacije.
 |
| **5. Vir podatkov**Kdo je odgovoren za zbiranje podatkov (upravičenec, skrbnik pogodbe, druga oseba na posredniškem/izvajalskem telesu, SURS, AJPES, intervju, anketa med uporabniki, itd… | Upravičenci, MGRT, izvajalska institucija |
| **6. Merska enota** | število |
| **7.a Vrednost za kazalnik učinka** | **2024**  | Slovenija | / |
| V | / |
| **2029** | Slovenija | / |
| V | / |
| **7.b Vrednost za kazalnik rezultata** | **Izhodiščno leto** | V | 2022 | **Izhodiščna vrednost** | V | 0 |
| **2029** | Slovenija/V/Z | 287 |
| **8. Finančna vrednost**  | **2024** (le za kazalnik učinka) | Slovenija | / |
| V | / |
| **2029** | Slovenija | 68,7 MIO EUR (EU del) |
| V | 68,7 MIO EUR (EU del) |
| **PODATKI ZA OKVIR SMOTRNOSTI** |
| **Metoda izračuna:**1. Podatki ali ugotovitve, uporabljene za oceno vrednosti mejnikov, izhodiščnih in ciljnih vrednosti
2. Metoda izračuna ciljne vrednosti, na primer podatke o stroških na enoto, referenčnih vrednostih, standardni ali pretekli stopnji izvajanja, strokovnem svetovanju in zaključkih preteklih vrednotenj
 | a)Upoštevali smo zgodovinske podatke in vrednosti preteklih projektov ter razpoložljiva sredstva. b) Metoda: upoštevali smo pretekle podatke. Na podlagi podatkov investicij z začetkom v letu 2021/2022 (odločbe izdane v letu 2021) smo ugotovili, da je bilo 1 delovno mesto ustvarjeno približno na vsakih 90.000 EUR sofinanciranja investicije ob povprečni intenzivnosti pomoči v višini 18,7 % celotne vrednosti investicije. Od vsakih 5 ustvarjenih delovnih mest je bilo eno ustvarjeno visokokvalificirano.Pri spodbudah produktivnim naložbam v okviru SPP pričakujemo, da bo intenzivnost pomoči v povprečju okoli 50%, zato ocenjujemo, da bo 1 delovno mesto ustvarjeno na približno vsakih 240.000 EUR sofinanciranja investicije. V Zasavju bo za sofinanciranje investicij predvidoma na voljo 26,2 mio EUR, tako da je pričakovano število ustvarjenih delovnih mest 109, od tega 22 visoko kvalificiranih delovnih mest.V SAŠA regiji bo za sofinanciranje investicij skupaj s slovensko soudeležbo predvidoma na voljo 42,5 mio EUR, tako da je pričakovano število ustvarjenih delovnih mest 178, od tega 36 visoko kvalificiranih delovnih mest. |
| **Utemeljitev izbora/merila za izbor kazalnika/ glede na relevantnost intervencije ali glede upravičencev/uporabnikov** | Izbor kazalnika je narejen na podlagi namena in cilja ukrepov ter preteklih izkušenj. |
| **Tveganje:****Dejavniki, ki lahko vplivajo na doseganje mejnikov in ciljev in navedba načinov, kako bodo ti upoštevani** | V kolikor bodo zagotovljena navedena sredstva in bodo javni razpisi izpeljani je tveganje zanemarljivo.Možna tveganja so:- negotove razmere zaradi energetske krize, inflacije, itd.- zamude pri objavi javnega razpisa ali priprave NPO- zamik pričetka izvajanja ukrepa. |

# ZASAVJE

|  |  |
| --- | --- |
| **CILJ POLITIKE** | **CP4 BOLJ SOCIALNA EVROPA - IZVAJANJE EVROPSKEGA STEBRA SOCIALNIH PRAVIC** |
| **Sklad** | **SPP** |
| **Prednostna naloga** | **PN 10:** **Prestrukturiranje premogovnih regij** |
| **Specifični cilj(i)** | **SC 1.1: Sklad za pravični prehod v Zasavski regiji** |
| **1. Ime kazalnika** | **Kazalnik rezultata:** **Udeleženci, ki po zaključku sodelovanja iščejo zaposlitev** **Udeleženci, ki so po zaključku sodelovanja vključeni v izobraževanje in usposabljanje****Udeleženci, ki so pridobili kvalifikacijo po zaključku sodelovanja****Udeleženci, ki imajo po zaključku sodelovanja zaposlitev (vključno****s samozaposlitvijo)** |
| **2. Identifikator oz. šifra kazalnika** | EECR 01 Udeleženci, ki po zaključku sodelovanja iščejo zaposlitevEECR 02 Udeleženci, ki so po zaključku sodelovanja vključeni v izobraževanje in usposabljanje EECR 03 Udeleženci, ki so pridobili kvalifikacijo po zaključku sodelovanjaEECR 04 Udeleženci, ki imajo po zaključku sodelovanja zaposlitev (vključnos samozaposlitvijo) |
| **3. Definicija**Koga spremljamo, kaj merimo, katere podatke zbiramo | Kazalnik rezultat zajema delež udeležencev programa, ki po zaključku sodelovanja aktivno iščejo zaposlitev, delež udeležencev, ki realizira zaposlitev ter delež udeležencev, ki se po zaključku sodelovanja vključijo v izobraževanja ali usposabljanje in delež udeležencev, ki pridobi kvalifikacijo Zbiramo osebne podatke, podatke o aktivnostih iskanja zaposlitve, podatke o vključevanju v izobraževanje in usposabljanje.  |
| **4. Metodološka pojasnila**1. Pojasnila, na kateri ravni spremljamo kazalnik (na ravni operacije, specifičnega cilja, prednostne naloge, cilja politike).
2. Pogoji za doseganje kazalnika (npr. minimalno število ur vključitve, sodelovanje skozi celotno obdobje izvajanja operacije…).
3. Dokazila za spremljanje kazalnika (s katerim se dokazuje dosežena vrednost kazalnika, npr.: pogodba o zaposlitvi, lista prisotnosti, podpisan dogovor o sodelovanju.)
4. V primeru, da se kazalnik nanaša na osebe se navede ali se osebo šteje enkrat na operacijo ali se šteje ob vsaki vključitvi v posamezni program/usposabljanje.
5. Časovni okvir zajemanja podatkov (npr. ob vključitvi posameznika oz. ob začetku operacije, ob izstopu posameznika, zaključku operacije, po določenem časovnem obdobju.)
6. Vrste podatkov (podatki iz operacije, statistični podatki, drugi podatki)
 | a) **Kazalnik rezultata se spremlja na ravni specifičnega cilja.**b) Pogoj za doseganja kazalnika rezultata EECR 01 je izkazovanje kontaktov z delodajalcev. Pogoj za doseganje kazalnika EECR 02 je vključitev v usposabljanje.Pogoj za doseganje kazalnika EECR 03 je uspešen zaključek programa za pridobitev kvalifikacijePogoj za doseganje kazalnika EECR 04 je zaposlitev.c) **Dokazilo za kazalnik rezultata** EECR 01 bo izjava osebe in poročilo izvajalca o aktivnostih udeleženca. Dokazilo za kazalnik rezultata EECR 02 bo potrdilo o vpisu v program usposabljanja. Dokazilo za kazalnik rezultata EECR 03 je spričevalo o pridobljeni kvalifikaciji.Dokazilo za kazalnik rezultata EECR 04 j podatek iz uradne evidence ZZZS o prijavi v zavarovanje, oziroma izjava udeleženca.d) štejemo vsako vključitev v program e) časovni okvir zajemanja podatkov je na letni ravnif) Podatki iz operacij  |
| **5. Vir podatkov**Kdo je odgovoren za zbiranje podatkov (upravičenec, skrbnik pogodbe, druga oseba na posredniškem/izvajalskem telesu, SURS, AJPES, intervju, anketa med uporabniki, itd… | Upravičenec, izbran zunanji izvajalec, udeleženci (na podlagi izjave udeleženca), izobraževalne ustanove, izmenjava podatkov z ZZZS za registrirane v evidencah ZRSZ |
| **6. Merska enota** | število |
| **7.a Vrednost kazalnika rezultata EECR 01** | **Izhodiščno leto** | V | 2022 | **Izhodiščna vrednost** | V  | 0 |
|  | **2029** | Slovenija/V/Z | **720** |
| **7.b Vrednost kazalnika rezultata EECR 02** | **Izhodiščno leto** | V | 2022 | **Izhodiščna vrednost** | V  | 0 |
| **2029** | Slovenija/V/Z | **300** |
| **7.c Vrednost kazalnika rezultata EECR 03** | **Izhodiščno leto** | V | 2022 | **Izhodiščna vrednost** | V  | 0 |
|  | **2029** | Slovenija/V/Z | **36** |
| **7.d Vrednost kazalnika rezultata EECR 04** | **Izhodiščno leto** | V | 2022 | **Izhodiščna vrednost** | V  | 0 |
|  | **2029** | Slovenija/V/Z | **240** |
| **8. Finančna vrednost**  | **2022** (le za kazalnik učinka) | Slovenija |  |
| V |  |
| **2029** | Slovenija | 1.764.705,88 |
| V | 1.764.705,88 |
| **PODATKI ZA OKVIR SMOTRNOSTI** |
| **Metoda izračuna:**1. Podatki ali ugotovitve, uporabljene za oceno vrednosti mejnikov, izhodiščnih in ciljnih vrednosti
2. Metoda izračuna ciljne vrednosti, na primer podatke o stroških na enoto, referenčnih vrednostih, standardni ali pretekli stopnji izvajanja, strokovnem svetovanju in zaključkih preteklih vrednotenj
 | **Kazalnik EECR 01: na podlagi strukture vključenih oseb, katerih večji del bo brezposelnih oseb ali iskalcev zaposlitve** **Kazalnik EECR 02: opredeljen na podlagi podatkov o izhodih v izobraževanje udeležencev storitve Učenje veščin vodenja kariere, ki so jo izvajali koncesionarji, zbrani na javnem razpisu. Obdobje izvajanja 2012 – 2018.** **Kazalnik EECR 03: na podlagi strukture programov usposabljanja (večina programov se ne zaključi s formalno kvalifikacijo)****Kazalnik EECR 04: na podlagi podatkov o prehodih brezposelnih oseb na trg dela v preteklem obdobju z upoštevanjem tveganja spremembe razmer na trgu dela** |
| **Utemeljitev izbora/merila za izbor kazalnika/ glede na relevantnost intervencije ali glede upravičencev/uporabnikov** | S kazalnikom bomo prispevali k strateškemu cilju 2. Zaposlitve in veščine za vse in 2.2. Vseživljenjska karierna orientacija in usposabljanje brezposelnih in iskalcev zaposlitve  |
| **Tveganje:****Dejavniki, ki lahko vplivajo na doseganje mejnikov in ciljev in navedba načinov, kako bodo ti upoštevani** | Tveganje 1: dejavniki, ki lahko vplivajo na doseganje mejnikov in ciljev:- Bistvene spremembe na trgu dela zaradi negotove gospodarske, finančne, politične, varnostne in zdravstvene razmere (COVID-19 , inflacija, energetska kriza, itd). Tveganje 2:* zamude pri objavi javnega razpisa ali NPO. (Zamik pričetka izvajanja instrumentov lahko predstavlja tveganje za doseganje mejnika v letu 2024. Ukrep: predhodna priprava operacij z namenom čim hitrejšega začetka izvajanja)
 |

|  |  |
| --- | --- |
| **CILJ POLITIKE** | **CP4 BOLJ SOCIALNA EVROPA - IZVAJANJE EVROPSKEGA STEBRA SOCIALNIH PRAVIC** |
| **Sklad** | **SPP** |
| **Prednostna naloga** | **PN 10:** **Prestrukturiranje premogovnih regij** |
| **Specifični cilj(i)** | **SC 1.1: Sklad za pravični prehod v Zasavski regiji** |
| **1. Ime kazalnika** | **Kazalnik učinka** EECO 02 Brezposelni in iskalci zaposlitve, vključno z dolgotrajno brezposelnimiEECO 03 Dolgotrajno brezposelniEECO 06 Število otrok, mlajših od 18 letEECO 08 Število udeležencev, starih 55 in večEECO 09 Število udeležencev, z izobrazbo ISCED 0-2 EECO 10 Število udeležencev z višjo sekundarno (ISCED 3) ali post sekundarno izobrazbo (ISCED 4)EECO 11 Število udeležencev s terciarno izobrazbo (ISCED 5 – 8) |
| **2. Identifikator oz. šifra kazalnika** | EECO 02 Brezposelni in iskalci zaposlitve, vključno z dolgotrajno brezposelnimiEECO 03 Dolgotrajno brezposelniEECO 06 Število otrok, mlajših od 18 letEECO 08 Število udeležencev, starih 55 in večEECO 09 Število udeležencev, z izobrazbo ISCED 0-2 EECO 10 Število udeležencev z višjo sekundarno (ISCED 3) ali post sekundarno izobrazbo (ISCED 4)EECO 11 Število udeležencev s terciarno izobrazbo (ISCED 5 – 8) |
| **3. Definicija**Koga spremljamo, kaj merimo, katere podatke zbiramo | Kazalnik učinka zajema vse posamezne skupine udeležencev, ki jih bomo bo spremljali v okviru izvajanja ukrepa . Merimo število udeležencev, vključenih v programe, med njimi so brezposelne osebe, vključno z dolgotrajno brezposelnimi ter iskalci zaposlitve, katerih zaposlitev je ogrožena in druge osebe, ki jim grozi izguba zaposlitve. Zbiramo osebne podatke, podatke izvajalca, statistične podatke.Kazalniki učinka se ne seštevajo in kazalnik ECO02 Št. brezposelnih, vključno z dolgotrajno brezposelnimi je enakovreden drugim kazalnikom (EECO03, EECO05…). Posledično je vsaka vključena oseba lahko šteta pod več kazalnikov in ne obstaja t.i. »nadkazalnik«, ki bi predstavljal sumarno število. Kazalnik ECO02 Št. brezposelnih, vključno z dolgotrajno brezposelnimi ni naraščajoč, saj predstavlja število brezposelnih, ki se bodo vključili v ukrepe SPP. Glede na to, da bo vključevanje potekalo postopno, je vrednost kazalnika leta 2024 nižja, kot vrednost leta 2029.   |
| **4. Metodološka pojasnila**1. Pojasnila, na kateri ravni spremljamo kazalnik (na ravni operacije, specifičnega cilja, prednostne naloge, cilja politike).
2. Pogoji za doseganje kazalnika (npr. minimalno število ur vključitve, sodelovanje skozi celotno obdobje izvajanja operacije…).
3. Dokazila za spremljanje kazalnika (s katerim se dokazuje dosežena vrednost kazalnika, npr.: pogodba o zaposlitvi, lista prisotnosti, podpisan dogovor o sodelovanju.)
4. V primeru, da se kazalnik nanaša na osebe se navede ali se osebo šteje enkrat na operacijo ali se šteje ob vsaki vključitvi v posamezni program/usposabljanje.
5. Časovni okvir zajemanja podatkov (npr. ob vključitvi posameznika oz. ob začetku operacije, ob izstopu posameznika, zaključku operacije, po določenem časovnem obdobju.)
6. Vrste podatkov (podatki iz operacije, statistični podatki, drugi podatki)
 | a) **Kazalnik učinka se spremlja na ravni specifičnega cilja.**b) Vključitev oseb iz ciljne skupine v ukrepe motiviranja, informiranja in/ali usposabljanjac) **Dokazilo za kazalnik učinka** bo lista prisotnosti, poročilo izvajalca o aktivnostih udeležencev, dokazilo o zaključku programa, struktura udeležencev d) štejemo vsako vključitev v programe) časovni okvir zajemanja podatkov je na letni ravnif) Podatki iz operacij in statistični podatki |
| **5. Vir podatkov**Kdo je odgovoren za zbiranje podatkov (upravičenec, skrbnik pogodbe, druga oseba na posredniškem/izvajalskem telesu, SURS, AJPES, intervju, anketa med uporabniki, itd… | Upravičenec in izbran zunanji izvajalec, evidence ZRSZ |
| **6. Merska enota** | število |
| **7.a Vrednost za kazalnik učinka** | **2024** | Slovenija |  |
| V |  |
|  | EECO 02 Brezposelni in iskalci zaposlitve, vključno z dolgotrajno brezposelnimi | 321 |
|  | EECO 03 Dolgotrajno brezposelni | 182 |
|  | EECO 06 Število otrok, mlajših od 18 let | 5 |
|  | EECO 08 Število udeležencev, starih 55 in več | 111 |
|  | EECO 09 Število udeležencev, z izobrazbo ISCED 0-2  | 110 |
|  | EECO 10 Število udeležencev z višjo sekundarno (ISCED 3) ali post sekundarno izobrazbo (ISCED 4) | 157 |
|  | EECO 11 Število udeležencev s terciarno izobrazbo (ISCED 5 – 8) | 42 |
|  |  |  |
| **2029** | Slovenija |  |
| V |  |
|  |  | EECO 02 Brezposelni in iskalci zaposlitve, vključno z dolgotrajno brezposelnimi | 1200 |
|  |  | EECO 03 Dolgotrajno brezposelni | 648 |
|  |  | EECO 06 Število otrok, mlajših od 18 let | 24 |
|  |  | EECO 08 Število udeležencev, starih 55 in več | 434 |
|  |  | EECO 09 Število udeležencev, z izobrazbo ISCED 0-2  | 420 |
|  |  | EECO 10 Število udeležencev z višjo sekundarno (ISCED 3) ali post sekundarno izobrazbo (ISCED 4) | 612 |
|  |  | EECO 11 Število udeležencev s terciarno izobrazbo (ISCED 5 – 8) | 156 |
|  |  |  |  |
| **8. Finančna vrednost**  | **2024** (le za kazalnike učinka) | Slovenija | 347.558,17 EUR (EU del)61.333,80 EUR (SLO del)408.891,97 EUR (EU + SLO) |
| V | 347.558,17 EUR (EU del)61.333,80 EUR (SLO del)408.891,97 EUR (EU + SLO) |
| **2029** | Slovenija | 1.152.441,83 EUR (EU del)203.372,08 EUR (SLO del)1.355.813,91 EUR (EU + SLO) |
| V | 1.152.441,83 EUR (EU del)203.372,08 EUR (SLO del)1.355.813,91 EUR (EU + SLO) |
| **PODATKI ZA OKVIR SMOTRNOSTI** |
| **Metoda izračuna:**1. Podatki ali ugotovitve, uporabljene za oceno vrednosti mejnikov, izhodiščnih in ciljnih vrednosti
2. Metoda izračuna ciljne vrednosti, na primer podatke o stroških na enoto, referenčnih vrednostih, standardni ali pretekli stopnji izvajanja, strokovnem svetovanju in zaključkih preteklih vrednotenj
 | Pravilnik o standardih in normativih za izvajanje storitev za trg dela in metodologiji za oblikovanje cen teh storitev (Uradni list RS, št. 74/11, 69/15 in 105/21) Izkušnje sodelovanja pri izvajanju Storitve Učenje veščin vodenja kariere v obdobju od 2012 do 2018Strošek usposabljanja je izračunan na podlagi izračunane povprečne vrednosti programov neformalnega izobraževanja in usposabljanja v letu 2022 Strošek zaposlitev je izračunan na podlagi stroškov zaposlitve primerljivih delovnih mest v skladu z ZSPJS |
| **Utemeljitev izbora/merila za izbor kazalnika/ glede na relevantnost intervencije ali glede upravičencev/uporabnikov** | S kazalnikom bomo prispevali k strateškemu cilju 2. Zaposlitve in veščine za vse in 2.2. Vseživljenjska karierna orientacija in usposabljanje iskalcev zaposlitve  |
| **Tveganje:****Dejavniki, ki lahko vplivajo na doseganje mejnikov in ciljev in navedba načinov, kako bodo ti upoštevani** | Tveganje 1: - dejavniki, ki lahko vplivajo na doseganje mejnikov in ciljev:- Nedoseganje kazalnika učinka zaradi pomanjkanja motivacije oseb za vključitev. Ukrep: poglobljeno svetovanje, sodelovanje z delodajalci, promocija. - Sprememba zakonodaje oz. povišanje plač, kar lahko vpliva na doseganje kazalnika zaradi potrebnih več sredstev na posameznega vključenega. Ukrep: metodologija izračuna SSE vključuje več mejnikov.Tveganje 2: * negotove gospodarske, finančne, politične, varnostne in zdravstvene razmere (COVID-19 , inflacija, energetska kriza, itd).

Tveganje 3: * zamude pri objavi javnega razpisa ali NPO. (Zamik pričetka izvajanja instrumentov lahko predstavlja tveganje za doseganje mejnika v letu 2024. Ukrep: predhodna priprava operacij z namenom čim hitrejšega začetka izvajanja)
 |

|  |  |
| --- | --- |
| **CILJ POLITIKE** | **CP6 Evropa za pravični prehod** |
| **Sklad** | **SPP** |
| **Prednostna naloga** | **PN 10:** **Prestrukturiranje premogovnih regij** |
| **Specifični cilj(i)** | **SC 10.1: Sklad za pravični prehod** |
| **Regija** | **Zasavje** |
| **Strateški cilj** | **2.Trajnostni, prožni in raznolik gospodarski razvoj** |
| **Skupina ukrepov** | **Diverzifikacija gospodarstva, s podporo novim in obstoječim industrijam v smeri nadaljnjega prehoda na nizkoogljično gospodarstvo** |
| **Ukrep** | **2.1Naložbe v raziskave, razvoj in inovacije ter proizvodne zmogljivosti regije v malih in srednjih podjetjih**  |
| **Podukrep** | **2.1.1 Naložbe v RRI** |
| **Projekt** | **Center za demonstracije in usposabljanje za brezogljične tehnologije (Center DUBT) - Vodilni projekt (Flagship project)**V okviru Centra za demonstracijo in usposabljanje na področju brezogljičnih tehnologij bo vzpostavljena raziskovalna infrastruktura, kjer bodo raziskovalci delovali v smeri prehoda industrije v moderno zeleno usmerjeno industrijo, kar je ključnega pomena z vidika konkurenčnosti in okoljske ozaveščenosti. Podprte bodo raziskave brezogljičnih tehnologij, kar vključuje baterijske sisteme, vodikove tehnologije, inovativne sisteme za shranjevanje in pretvorbo toplote**.** |
| **1. Ime kazalnika** | **Podjetja ki sodelujejo z raziskovalnimi ustanovami** |
| **2. Identifikator oz. šifra kazalnika** | RCO10 |
| **3. Definicija**Koga spremljamo, kaj merimo, katere podatke zbiramo | Skupni kazalnik učinka zajema podatke glede števila podjetij, ki v podprtih operacijah sodelujejo z raziskovalnimi ustanovami (najmanj eno podjetje in najmanj ena raziskovalna ustanova), pri čemer mora vsaj eden od partnerjev pridobiti podporo SPP. Sodelovanje se lahko vzpostavi na novo ali je že obstoječe, vendar mora trajati najmanj za čas izvajanja operacije. Podjetja so lahko vzpostavljena na področju EU ali zunaj nje. Za namene kazalnika je pomembno sodelovanje med subjekti in ne med fizičnimi osebami |
| **4. Metodološka pojasnila**1. Pojasnila, na kateri ravni spremljamo kazalnik (na ravni operacije, specifičnega cilja, prednostne naloge, cilja politike).
2. Pogoji za doseganje kazalnika (npr. minimalno število ur vključitve, sodelovanje skozi celotno obdobje izvajanja operacije…).
3. Dokazila za spremljanje kazalnika (s katerim se dokazuje dosežena vrednost kazalnika, npr.: pogodba o zaposlitvi, lista prisotnosti, podpisan dogovor o sodelovanju.)
4. V primeru, da se kazalnik nanaša na osebe se navede ali se osebo šteje enkrat na operacijo ali se šteje ob vsaki vključitvi v posamezni program/usposabljanje.
5. Časovni okvir zajemanja podatkov (npr. ob vključitvi posameznika oz. ob začetku operacije, ob izstopu posameznika, zaključku operacije, po določenem časovnem obdobju.)
6. Vrste podatkov (podatki iz operacije, statistični podatki, drugi podatki)
 | a) Kazalnik se spremlja na ravni specifičnega cilja.b) Pogoj za dosežen kazalnik je, da sodelovanje podjetij z raziskovalnimi ustanovami traja skozi celotno obdobje izvajanja operacije, lahko je vzpostavljeno na novo ali je že obstoječe. Podjetja so lahko vzpostavljena na področju EU ali zunaj nje. Za namene kazalnika je pomembno sodelovanje med subjekti in ne med fizičnimi osebami. Morebitne sodelujoče zunanje izvajalce štejemo h kazalniku v primeru, da izpolnjujejo oba pogoja in da je njihovo sodelovanje predvideno že ob prijavi na projekta. Opredeljeno mora biti v prijavnici (v primeru javnega razpisa) ali v vlogi (v primeru neposredne potrditve operacij) z določitvijo vsebinskih področij oziroma potreb po znanjih in izkušnjah, ki jih bo zagotovil zunanji izvajalec. c) Dokazila za kazalnik so npr. podpisane konzorcijske pogodbed) Ni relevantnoe) Dosežene vrednosti, izmerjene po zaključku podprte dejavnosti sodelovanja na področju raziskav in razvojaPodatki iz operacije |
| **5. Vir podatkov**Kdo je odgovoren za zbiranje podatkov (upravičenec, skrbnik pogodbe, druga oseba na posredniškem/izvajalskem telesu, SURS, AJPES, intervju, anketa med uporabniki, itd… | Upravičenci, skrbniki pogodbe (MIZŠ) |
| **6. Merska enota** | število |
| **7.a Vrednost za kazalnik učinka** | **2024**  | Slovenija | 15 |
| V | 15 |
| **2029** | Slovenija | 15 |
| V | 15 |
| **7.b Vrednost za kazalnik rezultata** | **Izhodiščno leto** | V |  | **Izhodiščna vrednost** | V |  |
| **2029** | Slovenija/V/Z |  |
| **8. Finančna vrednost**  | **2024** (le za kazalnik učinka) | Slovenija |  |
| V |  |
| **2029** | Slovenija | 27,259 MIO EUR (EU del) EU+SI: 32,069 MIO EUR |
| V | 27,259 MIO EUR (EU del) EU+SI: 32,069 MIO EUR |
| **PODATKI ZA OKVIR SMOTRNOSTI** |
| **Metoda izračuna:**1. Podatki ali ugotovitve, uporabljene za oceno vrednosti mejnikov, izhodiščnih in ciljnih vrednosti
2. Metoda izračuna ciljne vrednosti, na primer podatke o stroških na enoto, referenčnih vrednostih, standardni ali pretekli stopnji izvajanja, strokovnem svetovanju in zaključkih preteklih vrednotenj
 | a) Projektne aktivnosti se bodo začele po vzpostavi investicije b) Ciljna vrednost kazalnika je izračunana na podlagi ocene izvajalca. |
| **Utemeljitev izbora/merila za izbor kazalnika/ glede na relevantnost intervencije ali glede upravičencev/uporabnikov** | Primarni cilj SPP je prehod iz premoga in uporaba novih virov energije ter s tem zmanjšanje emisij toplogrednih plinov, hkrati pa prestrukturiranje regije tudi v socialno-ekonomskem smislu. Za prestrukturiranje je ključno, da se v regiji vzpostavijo nove inštitucije znanja, med njimi raziskovalne organizacije z ustrezno raziskovalno infrastrukturo, pri tem pa je pomembno spodbujanje sodelovanja med raziskovalnimi organizacijami in gospodarskimi družbami. V okviru vzpostavitve Centra DUBT bodo sodelovala podjetja, tako MSP kot velika, ki bodo skozi partnersko sodelovanje dvignila svoje podjetniške in inovacijske aktivnosti ter povečala prodajne učinke, kar bi ponovno omogočalo rast deleža inovativnih podjetij. |
| **Tveganje:****Dejavniki, ki lahko vplivajo na doseganje mejnikov in ciljev in navedba načinov, kako bodo ti upoštevani** | Podražitve investicije in dolgi dobavni roki. |

|  |  |
| --- | --- |
| **CILJ POLITIKE** | **CP 6: Evropa za pravični prehod** |
| **Sklad** | **SPP** |
| **Prednostna naloga** | **PN 10: Prestrukturiranje premogovnih regij** |
| **Specifični cilj(i)** | **SC 10.1: Sklad za pravični prehod** |
| **1. Ime kazalnika** | Kazalnik učinka: Spodbujanje energije iz obnovljivih virov |
| **2. Identifikator oz. šifra kazalnika** | **RCO22**  |
| **3. Definicija**Koga spremljamo, kaj merimo, katere podatke zbiramo | Spremljamo nove kapacitete proizvodnih naprav na obnovljive vire energije v okviru energetskih skupnosti na področju izrabe energije iz obnovljiv virov energije v lokalnem okoljuMerimo vsoto inštalirane moči novih naprav na obnovljive vire.Zbiramo podatke o novi/dodatni priključni moči proizvodnih naprav na obnovljive vire energije. |
| **4. Metodološka pojasnila**1. Pojasnila, na kateri ravni spremljamo kazalnik (na ravni operacije, specifičnega cilja, prednostne naloge, cilja politike).
2. Pogoji za doseganje kazalnika (npr. minimalno število ur vključitve, sodelovanje skozi celotno obdobje izvajanja operacije…).
3. Dokazila za spremljanje kazalnika (s katerim se dokazuje dosežena vrednost kazalnika, npr.: pogodba o zaposlitvi, lista prisotnosti, podpisan dogovor o sodelovanju.)
4. V primeru, da se kazalnik nanaša na osebe se navede ali se osebo šteje enkrat na operacijo ali se šteje ob vsaki vključitvi v posamezni program/usposabljanje.
5. Časovni okvir zajemanja podatkov (npr. ob vključitvi posameznika oz. ob začetku operacije, ob izstopu posameznika, zaključku operacije, po določenem časovnem obdobju.)
6. Vrste podatkov (podatki iz operacije, statistični podatki, drugi podatki)
 | 1. Kazalnik spremljamo na nivoju »operacije«. »Operacija« pomeni projekt, pogodbo, ukrep ali skupino projektov, ki jih izberejo organi upravljanja zadevnih programov ali pa se izberejo pod njihovo pristojnostjo. Operacija prispeva k ciljem povezane prednostne naloge ali prednostnih nalog, na katere se nanaša; v okviru finančnih instrumentov operacijo sestavljajo finančni prispevki programa k finančnim instrumentom in nadaljnja finančna podpora navedenih finančnih instrumentov.
2. Proizvodne naprave morajo biti inštalirane in imeti vsa upravna dovoljenja za priključitev oz. obratovanje.
3. Dokazilo v skladu s pogodbo o sofinanciranju (vir IS OU).
4. Ni relevantno.
5. Začetno stanje se predloži ob vložitvi vloge za sofinanciranje operacije, končno stanje pa se dokazuje ob zaključku operacije.
6. Podatki iz operacije, določeni v pogodbi o sofinanciranju (vir IS OU).
 |
| **5. Vir podatkov**Kdo je odgovoren za zbiranje podatkov (upravičenec, skrbnik pogodbe, druga oseba na posredniškem/izvajalskem telesu, SURS, AJPES, intervju, anketa med uporabniki, itd… | Podatke zagotavlja investitor operacije, skladno s pogodbo o financiranju operacije. Ministrstvo, kot posredniški organ (MZI), zbira podatke na nivoju specifičnega cilja. |
| **6. Merska enota** | MW |
| **7.a Vrednost za kazalnik učinka** | **2024**  | Slovenija | 0 Km |
| V | 0 Km |
| Z | 0 Km |
| **2029** | Slovenija | 20 MW |
| V | 0 Km |
| Z | 0 Km |
| **7.b Vrednost za kazalnik rezultata** | **Izhodiščno leto** | Slovenija/V/Z |  | **Izhodiščna vrednost** | Slovenija/V/Z |  |
| **2029** | Slovenija/V/Z |  |
| **8. Finančna vrednost** | **2024** (le za kazalnik učinka) | Slovenija | 0 |
| V | 0 |
| Z | 0 |
| **2029** | Slovenija | 5.000.000,00 EUR |
| V |  |
| Z |  |
| **PODATKI ZA OKVIR SMOTRNOSTI** |
| **Metoda izračuna:**1. Podatki ali ugotovitve, uporabljene za oceno vrednosti mejnikov, izhodiščnih in ciljnih vrednosti
2. Metoda izračuna ciljne vrednosti, na primer podatke o stroških na enoto, referenčnih vrednostih, standardni ali pretekli stopnji izvajanja, strokovnem svetovanju in zaključkih preteklih vrednotenj
3. Ocena izvedljivosti glede na kategorije regije
 | Izhodiščni stroški in metoda:Izhodiščni stroški so normirani na podlagi prejšnjega razpisa za fotovoltaiko. Cena enega kW je normirana na 250 EUR.Upoštevani so prejšnji stroškovniki, ocena je približna zaradi trenutnih nestabilnih razmer na trgu (predvsem zaradi občutnega/nenadzorovanega naraščanja cen materiala in storitev). |
| **Utemeljitev izbora/merila za izbor kazalnika/ glede na relevantnost intervencije ali glede upravičencev/uporabnikov** | 1. Vlagatelj mora izkazati, da ima za izvajanje operacije pridobljena vsa potrebna upravna dovoljenja.
2. Vlagatelj mora izkazati, da ima operacija zaključeno finančno konstrukcijo oziroma, ob upoštevanju virov po tem javnem razpisu, zagotovljene vse ostale vire za izvedbo celotne operacije (po tekočih cenah).
3. Vlagatelj mora izkazati, da je časovni načrt izvedbe investicije skladen s predvidenim načrtom izstavljanja zahtevkov za izplačilo in predvideno finančno konstrukcijo operacije.

Merila:Predlagane operacije, ki bodo izpolnjevale pogoje upravičenosti, se bodo presojale na podlagi meril za izbor operacij v okviru Operativnega programa za izvajanje evropske kohezijske politike za obdobje 2021 – 2027.Operacije, ki so že zaključene pred izdajo sklepa o sofinanciranju operacije, niso upravičene do sofinanciranja. |
| **Informacije o deležu finančnih sredstev, dodeljenih operacijam, ki jim ustrezajo kazalniki učinka in ključne faze izvajanja, določeni v okviru smotrnosti, ter obrazložitev načina izračuna deleža** | Predvidena stopnja sofinanciranja bo upoštevala izračunano vrzel oz. bo skladna s pravili državnih pomoči.Upravičeni nameni in upravičeni stroški:Upravičeni nameni, upravičeni stroški (vrste, dovoljene vrednosti, itd.) ter izdatki za sofinanciranje s sredstvi evropske kohezijske politike bodo podrobno obrazloženi v predmetni razpisni dokumentaciji.Neupravičeni stroški so:1. davek na dodano vrednost, razen davka na dodano vrednost za ukrepe, ki jih bo v okviru operacije, ki se bo izvedla kot JZP, izvedel zasebni partner, kjer davek na dodano vrednost ni strošek operacije,
2. nepredvidena in dodatna dela,
3. davek na promet z nepremičninami,
4. nakup rabljene opreme,
5. notarski in odvetniški stroški.
 |
| **Tveganje:****Dejavniki, ki lahko vplivajo na doseganje mejnikov in ciljev in navedba načinov, kako bodo ti upoštevani** | 1. tveganje pravočasne izvedbe večjih projektov,
2. neuspešna izvedbe javnih razpisov,
3. izrazit dvig cen/stroškov,
4. zasedenost kapacitet izvajalcev.
 |

|  |  |
| --- | --- |
| **CILJ POLITIKE** | **CP6 Evropa za pravični prehod** |
| **Sklad** | **SPP** |
| **Prednostna naloga** | **PN 10:** **Prestrukturiranje premogovnih regij** |
| **Specifični cilj(i)** | **SC 10.1: Sklad za pravični prehod** |
| **Regija** | **Zasavje** |
| **Strateški cilj** | **2.Trajnostni, prožni in raznolik gospodarski razvoj** |
| **Skupina ukrepov** | **Diverzifikacija gospodarstva, s podporo novim in obstoječim industrijam v smeri nadaljnjega prehoda na nizkoogljično gospodarstvo** |
| **Ukrep** | **2.1Naložbe v raziskave, razvoj in inovacije ter proizvodne zmogljivosti regije v malih in srednjih podjetjih**  |
| **Podukrep** | **2.1.1 Naložbe v RRI** |
| **Projekt** | **Center za demonstracije in usposabljanje za brezogljične tehnologije (Center DUBT) - Vodilni projekt** V okviru Centra za demonstracijo in usposabljanje na področju brezogljičnih tehnologij bo vzpostavljena raziskovalna infrastruktura, kjer bodo raziskovalci delovali v smeri prehoda industrije v moderno zeleno usmerjeno industrijo, kar je ključnega pomena z vidika konkurenčnosti in okoljske ozaveščenosti. Podprte bodo raziskave brezogljičnih tehnologij, kar vključuje baterijske sisteme, vodikove tehnologije, inovativne sisteme za shranjevanje in pretvorbo toplote**.** |
| **1. Ime kazalnika** |  Ustvarjena delovna mesta v podprtih subjektih |
| **2. Identifikator oz. šifra kazalnika** | RCRO1 |
| **3. Definicija**Koga spremljamo, kaj merimo, katere podatke zbiramo | Skupni kazalnik rezultata zajema Število delovnih mest, izraženih v povprečnih letnih ekvivalentih polnega delovnega časa (FTE), ustvarjenih v vrsti dejavnosti, ki jo podpira projekt. Nova delovna mesta je treba zapolniti in so lahko za polni delovni čas, krajši delovni čas ali pa se ponavljajo sezonsko. Prosta delovna mesta se ne štejejo. Poleg tega se pričakuje, da bodo novo ustvarjena delovna mesta obdržana več kot eno leto po zaključku projekta.Indikator se izračuna kot razlika med letnimi FTE-ji, zapolnjenimi pred začetkom projekta in eno leto po zaključku projekta v podprti dejavnosti.Letni FTE je opredeljen kot razmerje med dejansko opravljenimi delovnimi urami v koledarskem letu, deljeno s skupnim številom ur, ki jih v istem obdobju običajno opravi posameznik ali skupina. Po dogovoru oseba ne more opravljati več kot enega FTE na letni ravni. Število konvencionalno opravljenih ur se določi na podlagi normiranih/zakonskih delovnih ur po nacionalni zakonodaji.Oseba s polnim delovnim časom bo identificirana glede na njen zaposlitveni status in vrsto pogodbe (polni delovni čas ali krajši delovni čas). |
| **4. Metodološka pojasnila**1. Pojasnila, na kateri ravni spremljamo kazalnik (na ravni operacije, specifičnega cilja, prednostne naloge, cilja politike).
2. Pogoji za doseganje kazalnika (npr. minimalno število ur vključitve, sodelovanje skozi celotno obdobje izvajanja operacije…).
3. Dokazila za spremljanje kazalnika (s katerim se dokazuje dosežena vrednost kazalnika, npr.: pogodba o zaposlitvi, lista prisotnosti, podpisan dogovor o sodelovanju.)
4. V primeru, da se kazalnik nanaša na osebe se navede ali se osebo šteje enkrat na operacijo ali se šteje ob vsaki vključitvi v posamezni program/usposabljanje.
5. Časovni okvir zajemanja podatkov (npr. ob vključitvi posameznika oz. ob začetku operacije, ob izstopu posameznika, zaključku operacije, po določenem časovnem obdobju.)
6. Vrste podatkov (podatki iz operacije, statistični podatki, drugi podatki)
 | a) Kazalnik se spremlja na specifičnega ciljab) / c) Dokazila za spremljanje kazalnika so pravne podlage, ki dokazujejo delež zaposlitve na posameznem projektu (npr. pogodba o zaposlitvi, sklep o prerazporeditvi na projekt...) in ustrezne časovnice.d) Ni relevantnoe) Eno leto po zaključku projekta1. Podatki iz operacije
 |
| **5. Vir podatkov**Kdo je odgovoren za zbiranje podatkov (upravičenec, skrbnik pogodbe, druga oseba na posredniškem/izvajalskem telesu, SURS, AJPES, intervju, anketa med uporabniki, itd… | Upravičenci, skrbniki pogodbe (MIZŠ) |
| **6. Merska enota** | število |
| **7.a Vrednost za kazalnik učinka** | **2024**  | Slovenija |  |
| V |  |
| **2029** | Slovenija |  |
| V |  |
| **7.b Vrednost za kazalnik rezultata** | **Izhodiščno leto** | V | 2022 | **Izhodiščna vrednost** | V | 0 |
| **2029** | Slovenija/V/Z | 15 |
| **8. Finančna vrednost**  | **2024** (le za kazalnik učinka) | Slovenija |  |
| V |  |
| **2029** | Slovenija | 27,259 MIO EUR (EU del) EU+SI: 32,069 MIO EUR |
| V | 27,259 MIO EUR (EU del) EU+SI: 32,069 MIO EUR |
| **PODATKI ZA OKVIR SMOTRNOSTI** |
| **Metoda izračuna:**1. Podatki ali ugotovitve, uporabljene za oceno vrednosti mejnikov, izhodiščnih in ciljnih vrednosti
2. Metoda izračuna ciljne vrednosti, na primer podatke o stroških na enoto, referenčnih vrednostih, standardni ali pretekli stopnji izvajanja, strokovnem svetovanju in zaključkih preteklih vrednotenj
 | 1. Projektne aktivnosti se bodo v večjem delu začele po vzpostavi investicije in zajemajo tudi aktivnosti testiranja ob vzpostavitvi investicije.

**b)** Ciljna vrednost kazalnika je izračunana na podlagi ocene izvajalca**.**  |
| **Utemeljitev izbora/merila za izbor kazalnika/ glede na relevantnost intervencije ali glede upravičencev/uporabnikov** | Primarni cilj SPP je prehod iz premoga in uporaba novih virov energije ter s tem zmanjšanje emisij toplogrednih plinov, hkrati pa prestrukturiranje regije tudi v socialno-ekonomskem smislu. V Zasavju prestrukturiranje regije še ni povsem zaključeno, saj mu še vedno ni uspelo ujeti razvojnega koraka z ostalimi slovenskimi razvojnimi regijami. Posebna pozornost je namenjena vzpostavitvi varoval, da se neposredno in posredno zaposlenim v premogovništvu in energetiki zaradi izstopa iz premoga zagotovi socialna varnost, hkrati pa da se pritegne nazaj v regijo ljudi, ki so se izselili ali nove kadre. Center DUBT bosta sestavljala dva laboratorija (za vodikov in baterijski del) na eni lokaciji, osnovna dejavnost centra DUBT pa bo prenos znanja na višjo stopnjo tehnološke razvitosti v obliki pilotov in demonstratorjev, kar je pomembno za domačo in tujo industrijo, hkrati pa ima tudi implikacije na širše naravno in bivalno okolje, saj bodo ustvarjena nova kakovostna delovna mesta v regiji. |
| **Tveganje:****Dejavniki, ki lahko vplivajo na doseganje mejnikov in ciljev in navedba načinov, kako bodo ti upoštevani** | Podražitve investicije in dolgi dobavni roki. |

|  |  |
| --- | --- |
| **CILJ POLITIKE** |  |
| **Sklad** | **SPP** |
| **Prednostna naloga** | **PN 10:** **Prestrukturiranje premogovnih regij** |
| **Specifični cilj(i)** | **SC 1.1: Sklad za pravični prehod** |
| **1. Ime kazalnika** | **delovna mesta, ustvarjena v podprtih subjektih RCR 01** |
| **2. Identifikator oz. šifra kazalnika** | RCR 01MGRT Zasavje, SAŠA |
| **3. Definicija**Koga spremljamo, kaj merimo, katere podatke zbiramo | Število delovnih mest, ki so ustvarjena v podprtih subjektih |
| **4. Metodološka pojasnila**1. Pojasnila, na kateri ravni spremljamo kazalnik (na ravni operacije, specifičnega cilja, prednostne naloge, cilja politike).
2. Pogoji za doseganje kazalnika (npr. minimalno število ur vključitve, sodelovanje skozi celotno obdobje izvajanja operacije…).
3. Dokazila za spremljanje kazalnika (s katerim se dokazuje dosežena vrednost kazalnika, npr.: pogodba o zaposlitvi, lista prisotnosti, podpisan dogovor o sodelovanju.)
4. V primeru, da se kazalnik nanaša na osebe se navede ali se osebo šteje enkrat na operacijo ali se šteje ob vsaki vključitvi v posamezni program/usposabljanje.
5. Časovni okvir zajemanja podatkov (npr. ob vključitvi posameznika oz. ob začetku operacije, ob izstopu posameznika, zaključku operacije, po določenem časovnem obdobju.)
6. Vrste podatkov (podatki iz operacije, statistični podatki, drugi podatki)
 | 1. Kazalnik spremljamo na ravni specifičnega cilja.
2. Pogoj je število podprtih podjetij z nepovratnimi sredstvi, pogoji

opredeljeni s posameznim razpisom ali v vlogi za odločitev o podpori1. Dokazilo: Sklenjena pogodba o izvedbi projekta pri podprtih projektih
2. Kazalnik se ne nanaša na osebe.
3. Časovni okvir: Ob sklenitvi pogodbe, ob začetku/koncu operacije.
4. Vrsta podatkov: Podatki iz operacije.
 |
| **5. Vir podatkov**Kdo je odgovoren za zbiranje podatkov (upravičenec, skrbnik pogodbe, druga oseba na posredniškem/izvajalskem telesu, SURS, AJPES, intervju, anketa med uporabniki, itd… | Upravičenci, MGRT, izvajalska institucija |
| **6. Merska enota** | število |
| **7.a Vrednost za kazalnik učinka** | **2024**  | Slovenija | / |
| V | / |
| **2029** | Slovenija | / |
| V | / |
| **7.b Vrednost za kazalnik rezultata** | **Izhodiščno leto** | V | 2022 | **Izhodiščna vrednost** | V | 0 |
| **2029** | Slovenija/V/Z | 287 |
| **8. Finančna vrednost**  | **2024** (le za kazalnik učinka) | Slovenija | / |
| V | / |
| **2029** | Slovenija | 68,7 MIO EUR (EU del) |
| V | 68,7 MIO EUR (EU del) |
| **PODATKI ZA OKVIR SMOTRNOSTI** |
| **Metoda izračuna:**1. Podatki ali ugotovitve, uporabljene za oceno vrednosti mejnikov, izhodiščnih in ciljnih vrednosti
2. Metoda izračuna ciljne vrednosti, na primer podatke o stroških na enoto, referenčnih vrednostih, standardni ali pretekli stopnji izvajanja, strokovnem svetovanju in zaključkih preteklih vrednotenj
 | a)Upoštevali smo zgodovinske podatke in vrednosti preteklih projektov ter razpoložljiva sredstva. b) Metoda: upoštevali smo pretekle podatke. Na podlagi podatkov investicij z začetkom v letu 2021/2022 (odločbe izdane v letu 2021) smo ugotovili, da je bilo 1 delovno mesto ustvarjeno približno na vsakih 90.000 EUR sofinanciranja investicije ob povprečni intenzivnosti pomoči v višini 18,7 % celotne vrednosti investicije. Od vsakih 5 ustvarjenih delovnih mest je bilo eno ustvarjeno visokokvalificirano.Pri spodbudah produktivnim naložbam v okviru SPP pričakujemo, da bo intenzivnost pomoči v povprečju okoli 50%, zato ocenjujemo, da bo 1 delovno mesto ustvarjeno na približno vsakih 240.000 EUR sofinanciranja investicije. V Zasavju bo za sofinanciranje investicij predvidoma na voljo 26,2 mio EUR, tako da je pričakovano število ustvarjenih delovnih mest 109, od tega 22 visoko kvalificiranih delovnih mest.V SAŠA regiji bo za sofinanciranje investicij skupaj s slovensko soudeležbo predvidoma na voljo 42,5 mio EUR, tako da je pričakovano število ustvarjenih delovnih mest 178, od tega 36 visoko kvalificiranih delovnih mest. |
| **Utemeljitev izbora/merila za izbor kazalnika/ glede na relevantnost intervencije ali glede upravičencev/uporabnikov** | Izbor kazalnika je narejen na podlagi namena in cilja ukrepov ter preteklih izkušenj. |
| **Tveganje:****Dejavniki, ki lahko vplivajo na doseganje mejnikov in ciljev in navedba načinov, kako bodo ti upoštevani** | V kolikor bodo zagotovljena navedena sredstva in bodo javni razpisi izpeljani je tveganje zanemarljivo.Možna tveganja so:- negotove razmere zaradi energetske krize, inflacije, itd.- zamude pri objavi javnega razpisa ali priprave NPO- zamik pričetka izvajanja ukrepa. |

|  |  |
| --- | --- |
| **CILJ POLITIKE** | **CP 6: Evropa za pravični prehod** |
| **Sklad** | **SPP** |
| **Prednostna naloga** | **PN 10: Prestrukturiranje premogovnih regij** |
| **Specifični cilj(i)** | **SC 10.1: Sklad za pravični prehod** |
| **1. Ime kazalnika** | Kazalnik rezultata: Dodatne nameščene zmogljivosti za proizvodnjo energije iz obnovljivih virov, ki so operativne |
| **2. Identifikator oz. šifra kazalnika** | **RCR32**  |
| **3. Definicija**Koga spremljamo, kaj merimo, katere podatke zbiramo | Spremljamo nove kapacitete proizvodnih naprav na obnovljive vire energije v okviru energetskih skupnosti na področju izrabe energije iz obnovljiv virov energije v lokalnem okolju, ki so operativne.Merimo vsoto inštalirane moči novih operativnih naprav na obnovljive vire.Zbiramo podatke o novi/dodatni priključni moči proizvodnih naprav na obnovljive vire energije in njihovem operativnem statusu. |
| **4. Metodološka pojasnila**1. Pojasnila, na kateri ravni spremljamo kazalnik (na ravni operacije, specifičnega cilja, prednostne naloge, cilja politike).
2. Pogoji za doseganje kazalnika (npr. minimalno število ur vključitve, sodelovanje skozi celotno obdobje izvajanja operacije…).
3. Dokazila za spremljanje kazalnika (s katerim se dokazuje dosežena vrednost kazalnika, npr.: pogodba o zaposlitvi, lista prisotnosti, podpisan dogovor o sodelovanju.)
4. V primeru, da se kazalnik nanaša na osebe se navede ali se osebo šteje enkrat na operacijo ali se šteje ob vsaki vključitvi v posamezni program/usposabljanje.
5. Časovni okvir zajemanja podatkov (npr. ob vključitvi posameznika oz. ob začetku operacije, ob izstopu posameznika, zaključku operacije, po določenem časovnem obdobju.)
6. Vrste podatkov (podatki iz operacije, statistični podatki, drugi podatki)
 | 1. Kazalnik spremljamo na nivoju »operacije«. »Operacija« pomeni projekt, pogodbo, ukrep ali skupino projektov, ki jih izberejo organi upravljanja zadevnih programov ali pa se izberejo pod njihovo pristojnostjo. Operacija prispeva k ciljem povezane prednostne naloge ali prednostnih nalog, na katere se nanaša; v okviru finančnih instrumentov operacijo sestavljajo finančni prispevki programa k finančnim instrumentom in nadaljnja finančna podpora navedenih finančnih instrumentov.
2. Proizvodne naprave morajo biti inštalirane in imeti vsa upravna dovoljenja za priključitev oz. obratovanje.
3. Dokazilo v skladu s pogodbo o sofinanciranju (vir IS OU).
4. Ni relevantno.
5. Začetno stanje se predloži ob vložitvi vloge za sofinanciranje operacije, končno stanje pa se dokazuje ob zaključku operacije.
6. Podatki iz operacije, določeni v pogodbi o sofinanciranju (vir IS OU).
 |
| **5. Vir podatkov**Kdo je odgovoren za zbiranje podatkov (upravičenec, skrbnik pogodbe, druga oseba na posredniškem/izvajalskem telesu, SURS, AJPES, intervju, anketa med uporabniki, itd… | Podatke zagotavlja investitor operacije, skladno s pogodbo o financiranju operacije. Ministrstvo, kot posredniški organ (MZI), zbira podatke na nivoju specifičnega cilja. |
| **6. Merska enota** | MW |
| **7.a Vrednost za kazalnik učinka** | **2024**  | Slovenija | 0 Km |
| V | 0 Km |
| Z | 0 Km |
| **2029** | Slovenija | 20 MW |
| V | 0 Km |
| Z | 0 Km |
| **7.b Vrednost za kazalnik rezultata** | **Izhodiščno leto** | Slovenija/V/Z | 2022 | **Izhodiščna vrednost** | Slovenija/V/Z | 0 |
| **2029** | Slovenija/V/Z |  |
| **8. Finančna vrednost** | **2024** (le za kazalnik učinka) | Slovenija | 0 |
| V | 0 |
| Z | 0 |
| **2029** | Slovenija | 5.000.000,00 EUR |
| V |  |
| Z |  |
| **PODATKI ZA OKVIR SMOTRNOSTI** |
| **Metoda izračuna:**1. Podatki ali ugotovitve, uporabljene za oceno vrednosti mejnikov, izhodiščnih in ciljnih vrednosti
2. Metoda izračuna ciljne vrednosti, na primer podatke o stroških na enoto, referenčnih vrednostih, standardni ali pretekli stopnji izvajanja, strokovnem svetovanju in zaključkih preteklih vrednotenj
3. Ocena izvedljivosti glede na kategorije regije
 | Izhodiščni stroški in metoda:Izhodiščni stroški so normirani na podlagi prejšnjega razpisa za fotovoltaiko. Cena enega kW je normirana na 250 EUR.Upoštevani so prejšnji stroškovniki, ocena je približna zaradi trenutnih nestabilnih razmer na trgu (predvsem zaradi občutnega/nenadzorovanega naraščanja cen materiala in storitev). |
| **Utemeljitev izbora/merila za izbor kazalnika/ glede na relevantnost intervencije ali glede upravičencev/uporabnikov** | 1. Vlagatelj mora izkazati, da ima za izvajanje operacije pridobljena vsa potrebna upravna dovoljenja.
2. Vlagatelj mora izkazati, da ima operacija zaključeno finančno konstrukcijo oziroma, ob upoštevanju virov po tem javnem razpisu, zagotovljene vse ostale vire za izvedbo celotne operacije (po tekočih cenah).
3. Vlagatelj mora izkazati, da je časovni načrt izvedbe investicije skladen s predvidenim načrtom izstavljanja zahtevkov za izplačilo in predvideno finančno konstrukcijo operacije.

Merila:Predlagane operacije, ki bodo izpolnjevale pogoje upravičenosti, se bodo presojale na podlagi meril za izbor operacij v okviru Operativnega programa za izvajanje evropske kohezijske politike za obdobje 2021 – 2027.Operacije, ki so že zaključene pred izdajo sklepa o sofinanciranju operacije, niso upravičene do sofinanciranja. |
| **Informacije o deležu finančnih sredstev, dodeljenih operacijam, ki jim ustrezajo kazalniki učinka in ključne faze izvajanja, določeni v okviru smotrnosti, ter obrazložitev načina izračuna deleža** | Predvidena stopnja sofinanciranja bo upoštevala izračunano vrzel oz. bo skladna s pravili državnih pomoči.Upravičeni nameni in upravičeni stroški:Upravičeni nameni, upravičeni stroški (vrste, dovoljene vrednosti, itd.) ter izdatki za sofinanciranje s sredstvi evropske kohezijske politike bodo podrobno obrazloženi v predmetni razpisni dokumentaciji.Neupravičeni stroški so:1. davek na dodano vrednost, razen davka na dodano vrednost za ukrepe, ki jih bo v okviru operacije, ki se bo izvedla kot JZP, izvedel zasebni partner, kjer davek na dodano vrednost ni strošek operacije,
2. nepredvidena in dodatna dela,
3. davek na promet z nepremičninami,
4. nakup rabljene opreme,
5. notarski in odvetniški stroški.
 |
| **Tveganje:****Dejavniki, ki lahko vplivajo na doseganje mejnikov in ciljev in navedba načinov, kako bodo ti upoštevani** | 1. tveganje pravočasne izvedbe večjih projektov,
2. neuspešna izvedbe javnih razpisov,
3. izrazit dvig cen/stroškov,
4. zasedenost kapacitet izvajalcev.
 |

|  |  |
| --- | --- |
| **CILJ POLITIKE** |  |
| **Sklad** | **SPP** |
| **Prednostna naloga** | **PN 10:** **Prestrukturiranje premogovnih regij** |
| **Specifični cilj(i)** | **SC 10.1: Sklad za pravični prehod** |
| **1. Ime kazalnika** | **podjetja, podprta z nepovratnimi sredstvi RCO 02****prispeva h kazalniku podprta podjetja RCO 01 (od tega: mikro, mala, srednja, velika)**  |
| **2. Identifikator oz. šifra kazalnika** | RCO 01, RCO 02MGRT Zasavje, SAŠA |
| **3. Definicija**Koga spremljamo, kaj merimo, katere podatke zbiramo | Število podprtih podjetij - podjetja, ki bodo prejela nepovratno pomoč (subvencijo) |
| **4. Metodološka pojasnila**1. Pojasnila, na kateri ravni spremljamo kazalnik (na ravni operacije, specifičnega cilja, prednostne naloge, cilja politike).
2. Pogoji za doseganje kazalnika (npr. minimalno število ur vključitve, sodelovanje skozi celotno obdobje izvajanja operacije…).
3. Dokazila za spremljanje kazalnika (s katerim se dokazuje dosežena vrednost kazalnika, npr.: pogodba o zaposlitvi, lista prisotnosti, podpisan dogovor o sodelovanju.)
4. V primeru, da se kazalnik nanaša na osebe se navede ali se osebo šteje enkrat na operacijo ali se šteje ob vsaki vključitvi v posamezni program/usposabljanje.
5. Časovni okvir zajemanja podatkov (npr. ob vključitvi posameznika oz. ob začetku operacije, ob izstopu posameznika, zaključku operacije, po določenem časovnem obdobju.)
6. Vrste podatkov (podatki iz operacije, statistični podatki, drugi podatki)
 | 1. Kazalnik spremljamo na ravni specifičnega cilja.
2. Pogoj je število podprtih podjetij z nepovratnimi sredstvi, pogoji

opredeljeni s posameznim razpisom ali v vlogi za odločitev o podpori1. Dokazilo: Sklenjena pogodba o izvedbi projekta pri podprtih projektih
2. Kazalnik se ne nanaša na osebe.
3. Časovni okvir: Ob sklenitvi pogodbe, ob začetku/koncu operacije.
4. Vrsta podatkov: Podatki iz operacije.
 |
| **5. Vir podatkov**Kdo je odgovoren za zbiranje podatkov (upravičenec, skrbnik pogodbe, druga oseba na posredniškem/izvajalskem telesu, SURS, AJPES, intervju, anketa med uporabniki, itd… | Upravičenci, MGRT, izvajalska institucija |
| **6. Merska enota** | število |
| **7.a Vrednost za kazalnik učinka** | **2024**  | Slovenija |  |
| V |  |
| **2029** | Slovenija | 35 |
| V | 35 |
| **7.b Vrednost za kazalnik rezultata** | **Izhodiščno leto** | V |  | **Izhodiščna vrednost** | V |  |
| **2029** | Slovenija/V/Z |  |
| **8. Finančna vrednost**  | **2024** (le za kazalnik učinka) | Slovenija |  |
| V |  |
| **2029** | Slovenija | 83,12 MIO EUR (EU del) |
| V | 83,12 MIO EUR (EU del) |
| **PODATKI ZA OKVIR SMOTRNOSTI** |
| **Metoda izračuna:**1. Podatki ali ugotovitve, uporabljene za oceno vrednosti mejnikov, izhodiščnih in ciljnih vrednosti
2. Metoda izračuna ciljne vrednosti, na primer podatke o stroških na enoto, referenčnih vrednostih, standardni ali pretekli stopnji izvajanja, strokovnem svetovanju in zaključkih preteklih vrednotenj
 | a)Upoštevali smo zgodovinske podatke in vrednosti preteklih projektov ter razpoložljiva sredstva. b) Metoda: pri izračunu smo upoštevali pretekle podatke in razpoložljiva sredstva. H kazalniku so vključena tako podprta podjetja s produktivnimi naložbami kot tudi podprta podjetja za izvedbo raziskovalno razvojnih projektov in pilotno demonstracijskih projektov. Ocenjujemo, da bomo lahko za produktivne naložbe podprli 14 MSP (zaradi možne višje stopnje sofinanciranja je predvidena povprečna vrednost sofinanciranja za MSP ocenjena na 3 mio EUR) in 6 velikih podjetij. (izhajajoč iz indikativnih seznamov podjetij in projektov, ki so bili pripravljeni za posamezno premogovno regijo). Ocena števila in velikosti raziskovalno razvojnih projektov je vezana na razpoložljiva sredstva in oceno, da je povprečno sofinanciranje posameznega raziskovalno razvojnega projekta lahko do 250.000 EUR. Na osnovi teh predpostavk ocenjujemo, da bomo lahko podprli 10 podjetij, v primeru da bodo na projektih sodelovali konzorciji pa tudi več. Ocena števila in velikosti pilotno demonstracijskih projektov je tudi vezana na razpoložljiva sredstva in oceno, da je povprečno sofinanciranje posameznega pilotno demonstracijskega projekta lahko do 2,5 mio EUR. Na osnovi teh predpostavk ocenjujemo, da bomo lahko v 5 podjetij za izvedbo PD projektov, v primeru da bodo na projektih sodelovali konzorciji, pa tudi več. |
| **Utemeljitev izbora/merila za izbor kazalnika/ glede na relevantnost intervencije ali glede upravičencev/uporabnikov** | Izbor kazalnika je narejen na podlagi namena in cilja ukrepov ter preteklih izkušenj. |
| **Tveganje:****Dejavniki, ki lahko vplivajo na doseganje mejnikov in ciljev in navedba načinov, kako bodo ti upoštevani** | V kolikor bodo zagotovljena navedena sredstva in bodo javni razpisi izpeljani je tveganje zanemarljivo.Možna tveganja so:- negotove razmere zaradi energetske krize, inflacije, itd.- zamude pri objavi javnega razpisa ali priprave NPO- zamik pričetka izvajanja ukrepa. |

1. Pri pripravi metodoloških listov je zagotovljeno, da podatki, ki so podlaga za izhodišča, mejnike in cilje kazalnika, izhajajo iz zanesljivega vira (npr. sistema spremljanja ali uradne statistike). Kjer temu ni bilo tako, so bili sprejeti potrebni ukrepi za zagotovitev kakovosti podatkov. [↑](#footnote-ref-1)
2. Skupne kazalnike se bo zbiralo ter o njih poročalo dvakrat letno, in sicer konec januarja in konec julija, od 31. januarja 2022 do 31. januarja 2030. [↑](#footnote-ref-2)