**Stebėsenos rodiklio**

**„Naujos arba modernizuotos švietimo infrastruktūros mokymo klasių talpumas“**

**aprašymo kortelė**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **Elementai** | **Kodai, pavadinimai ir aprašymas** |
| 1. | Stebėsenos rodiklio pavadinimas | Naujos arba modernizuotos švietimo infrastruktūros mokymo klasių talpumas |
| 2. | Stebėsenos rodiklio matavimo vienetai | Asmenys |
| 3. | Stebėsenos rodiklio reikšmės kryptis | Didėjimas |
| 4. | Stebėsenos rodiklio reikšmės tipas | Skaitinė reikšmė |
| 5. | Stebėsenos rodiklio tipas | Produkto rodiklis |
| 6. | Stebėsenos rodiklio kodas |  |
| 7. | Europos Komisijos suteiktas stebėsenos rodiklio kodas | RCO67 |
| 8. | Stebėsenos rodiklio paaiškinimas, sąvokų apibrėžtys | Naujos arba modernizuotos švietimo infrastruktūros mokymo klasių talpumas – tam tikrų asmenų, galinčių pasinaudoti sukurta ar atnaujinta švietimo infrastruktūra (mokiniai, studentai), visuma.Nutolęs padalinys suprantamas kaip bendrojo ugdymo mokyklos padalinys (skyrius, filialas), veikiantis kitu adresu nei pati mokykla.Nauja ar modernizuota švietimo infrastruktūra apima įgyvendinant projekto veiklas atnaujintus pastatus (rekonstruotus ir (arba) suremontuotus, ir (arba) aprūpintus baldais) ir (arba) projekto lėšomis įsigytą su ugdymo procesu susijusią įrangą.Už rodiklio pasiekimą projekto lygmeniu atsakingas projekto vykdytojas. |
| 9. | Stebėsenos rodiklio reikšmės apskaičiavimo tipas | Automatiškai apskaičiuojamas |
| 10. | Stebėsenos rodiklio reikšmės apskaičiavimo metodas | x = yy – nominalus įgyvendinant projekto veiklas investicijų gavusios įstaigos mokymo klasių talpumas, kuris gali būti lygus infrastruktūros naudotojų skaičiui arba didesnis nei faktinis naudotojų skaičius. Rodiklis apskaičiuojamas projekto finansavimo pabaigos einamųjų mokslo metų duomenimis pagal švietimo įstaigos deklaruotą informaciją.Pasiektos rodiklio reikšmės skaičiuojamos sumuojant nurodytu matavimo vienetu išreikštas pasiektas reikšmes.Jeigu švietimo įstaiga neturi kitų nutolusių padalinių, skaičiuojamas bendras visos švietimo įstaigos mokymo klasių talpumas. Jeigu švietimo įstaiga turi nutolusių padalinių, skaičiuojamas to padalinio, į kurį buvo investuotos projekto lėšos, bendras mokymo klasių talpumas.Neįskaičiuojami mokytojai, tėvai ir kiti asmenys, kurie gali pasinaudoti nauja ar modernizuota švietimo infrastruktūra. |
| 11. | Stebėsenos rodiklio duomenų šaltiniai | Pirminiai duomenų šaltiniai – projekto veiklų vykdymo pabaigoje savivaldybės administracijos ar švietimo įstaigos vadovo ar jo įgalioto asmens patvirtintas dokumentas arba Švietimo valdymo informacinės sistemos (toliau – ŠVIS) sugeneruotas projektą vykdančios įstaigos vadovo ar jo įgalioto asmens patvirtintas dokumentas, arba Nekilnojamojo turto registro išrašas, kuriame nurodytas nominalus įstaigos talpumas.Antriniai duomenų šaltiniai ‒ mokėjimo prašymai ir projekto veiklos ataskaitos.Už duomenų apie pasiektą rodiklio reikšmę teikimą antriniuose šaltiniuose atsakingas projekto vykdytojas. |
| 12. | Stebėsenos rodiklio reikšmės skaičiavimo periodiškumas | Už stebėsenos rodiklio reikšmės pasiekimą projekto vykdytojas atsiskaito teikdamas veiklos ataskaitas projekto sutartyje nustatytu periodiškumu |
| 13. | Stebėsenos rodiklio pasiekimo momentas | Stebėsenos rodiklis laikomas pasiektu, kai projekto veiklų įgyvendinimo pabaigoje patvirtinamas dokumentas, kuriame nurodytas nominalus įstaigos talpumas. |
| 14. | Už stebėsenos rodiklį atsakinga įstaiga  | Viešoji įstaiga Centrinė projektų valdymo agentūra |
| 15. | Įstaigos padalinys ir kontaktinis telefono numeris | Viešoji įstaiga Centrinė projektų valdymo agentūra |
| 16. | Kita svarbi informacija | 2021‒2027 IP bendrasis produkto rodiklis P.B.2.0067. Rodiklis skaičiuojamas iš galutinių naudos gavėjų duomenų. |

**Stebėsenos rodiklio**

**„Naujos arba modernizuotos švietimo infrastruktūros naudotojų skaičius per metus“**

**aprašymo kortelė**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **Elementai** | **Kodai, pavadinimai ir aprašymas** |
| 1. | Stebėsenos rodiklio pavadinimas | Naujos arba modernizuotos švietimo infrastruktūros naudotojų skaičius per metus |
| 2. | Stebėsenos rodiklio matavimo vienetai | Naudotojai per metus |
| 3. | Stebėsenos rodiklio reikšmės kryptis | Didėjimas |
| 4. | Stebėsenos rodiklio reikšmės tipas | Skaitinė reikšmė |
| 5. | Stebėsenos rodiklio tipas | Rezultato rodiklis |
| 6. | Stebėsenos rodiklio kodas |  |
| 7. | Europos Komisijos suteiktas stebėsenos rodiklio kodas | RCR71 |
| 8. | Stebėsenos rodiklio paaiškinimas, sąvokų apibrėžtys | Mokinių, pasinaudojusių sukurta ar modernizuota švietimo infrastruktūra skaičius per 1 metus po projekto finansavimo pabaigos. Skaičiuojami unikalūs asmenys, bent kartą per metus pasinaudoję sukurta ar modernizuota švietimo infrastruktūra.Nutolęs padalinys suprantamas kaip bendrojo ugdymo mokyklos padalinys (skyrius, filialas), veikiantis kitu adresu nei pati mokykla.Rodiklis apima bendrojo ugdymo institucijų švietimo naujai sukurtą ar modernizuotą infrastruktūrą. Modernizavimas neapima energetinių sistemų (pvz. išorinių atitvarų šiltinimas, šildymo sistemos tvarkymas ir t.t.) atnaujinimo, pastatų einamųjų remontų ir priežiūros.Už rodiklio pasiekimą projekto lygmeniu atsakingas projekto vykdytojas. |
| 9. | Stebėsenos rodiklio reikšmės apskaičiavimo tipas | Automatiškai apskaičiuojamas |
| 10. | Stebėsenos rodiklio reikšmės apskaičiavimo metodas | x = yy – naudotojų (unikalių asmenų (mokinių)) skaičius per 1 metus po projekto finansavimo pabaigos.Pasiektos rodiklio reikšmės skaičiuojamos sumuojant nurodytu matavimo vienetu išreikštas pasiektas reikšmes.Jeigu įstaiga neturi kitų nutolusių padalinių, skaičiuojami visi toje įstaigoje besimokantys asmenys. Jeigu įstaiga turi nutolusių padalinių, skaičiuojami tame padalinyje, į kurį buvo investuotos projekto lėšos, besimokantys asmenys.Pradinė reikšmė nustatoma pagal infrastruktūros, į kurią ketinama investuoti, naudotojų skaičių per metus iki projekto pradžios. Naujai kuriamai infrastruktūrai pradinė reikšmė – 0.Į rodiklį neįskaičiuojami mokytojai, tėvai, aptarnaujantis personalas ar kiti asmenys, kurie taip pat gali pasinaudoti infrastruktūra. |
| 11. | Stebėsenos rodiklio duomenų šaltiniai | Pirminiai duomenų šaltiniai – savivaldybės administracijos ar švietimo įstaigos vadovo ar jo įgalioto asmens patvirtintas dokumentas arba ŠVIS sugeneruotas projektą vykdančios įstaigos vadovo ar jo įgalioto asmens patvirtintas dokumentas, kuriame nurodytas faktinis įstaigos paslaugomis pasinaudojusių unikalių asmenų (mokinių) skaičius per 1 metus po projekto finansavimo pabaigos.Antriniai duomenų šaltiniai ‒ ataskaita po projekto finansavimo pabaigos.Už duomenų apie pasiektą rodiklio reikšmę teikimą antriniuose šaltiniuose atsakingas projekto vykdytojas. |
| 12. | Stebėsenos rodiklio reikšmės skaičiavimo periodiškumas | Už stebėsenos rodiklio reikšmės pasiekimą projekto vykdytojas atsiskaito teikdamas veiklos ataskaitas projekto sutartyje nustatytu periodiškumu. |
| 13. | Stebėsenos rodiklio pasiekimo momentas | Rodiklis laikomas pasiektu, kai praėjus 1 metams po projekto finansavimo užbaigimo patvirtinama ataskaita po projekto finansavimo pabaigos. |
| 14. | Už stebėsenos rodiklį atsakinga įstaiga  | Viešoji įstaiga Centrinė projektų valdymo agentūra |
| 15. | Įstaigos padalinys ir kontaktinis telefono numeris | Viešoji įstaiga Centrinė projektų valdymo agentūra |
| 16. | Kita svarbi informacija | 2021‒2027 IP bendrasis rezultato rodiklis R.B.2.2071. Rodiklis skaičiuojamas iš projekto galutinių naudos gavėjų duomenų. |

**Stebėsenos rodiklio**

**„Mokyklos, kuriose buvo įdiegtos universalaus dizaino ir kitos inžinerinės priemonės pritaikant aplinką asmenims, turintiems negalią“**

**aprašymo kortelė**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **Elementai** | **Kodai, pavadinimai ir aprašymas** |
| 1. | Stebėsenos rodiklio pavadinimas | Mokyklos, kuriose buvo įdiegtos universalaus dizaino ir kitos inžinerinės priemonės pritaikant aplinką asmenims, turintiems negalią |
| 2. | Stebėsenos rodiklio matavimo vienetai | Skaičius |
| 3. | Stebėsenos rodiklio reikšmės kryptis | Didėjimas |
| 4. | Stebėsenos rodiklio reikšmės tipas | Skaitinė reikšmė |
| 5. | Stebėsenos rodiklio tipas | Produkto rodiklis |
| 6. | Stebėsenos rodiklio kodas |  |
| 7. | Europos Komisijos suteiktas stebėsenos rodiklio kodas | Netaikoma |
| 8. | Stebėsenos rodiklio paaiškinimas, sąvokų apibrėžtys | Skaičiuojamos bendrojo ugdymo mokyklos ir / ar jų nutolę padaliniai (jei tokių yra), kurių erdvės buvo pilnai pritaikytos asmenims su įvairiomis negaliomis laisvai patekti į pastatus, judėti juose ir gauti švietimo paslaugas, jose įdiegiant universalaus dizaino ir kitas inžinerines priemones. Pilnai pritaikyta mokykla laikoma tada, kai nėra jokių fizinių kliūčių, arba jos kompensuotos alternatyviomis judėjimą lengvinančiomis priemonėmis, ribojančių savarankišką patekimą į pastatą ir judėjimą pastato viduje visose erdvėse, nepriklausomai nuo asmens turimų judėjimo galimybių bei ŠVIS Mokyklų pritaikymo neįgaliesiems anketos duomenų 2-ąjį klausimą atsakoma „Pritaikyta“.Nutolęs padalinys suprantamas kaip bendrojo ugdymo mokyklos padalinys (skyrius, filialas), veikiantis kitu adresu nei pati mokykla.Už rodiklio pasiekimą projekto lygmeniu atsakingas projekto vykdytojas. |
| 9. | Stebėsenos rodiklio reikšmės apskaičiavimo tipas | Automatiškai apskaičiuojamas |
| 10. | Stebėsenos rodiklio reikšmės apskaičiavimo metodas | x = yy – bendrojo ugdymo mokykla, kurios aplinka gavus investicijas buvo pilnai pritaikyta įvairias negalias turinčių asmenų poreikiams.Pasiektos rodiklio reikšmės skaičiuojamos sumuojant nurodytu matavimo vienetu išreikštas pasiektas reikšmes. |
| 11. | Stebėsenos rodiklio duomenų šaltiniai | Pirminiai duomenų šaltiniai: paslaugų (prekių) priėmimo-perdavimo aktai ir (arba) statybos užbaigimo aktai / deklaracijos apie statybos užbaigimą (kopijos).Antriniai duomenų šaltiniai ‒ mokėjimo prašymai ir projekto veiklos ataskaitos.Už duomenų apie pasiektą rodiklio reikšmę teikimą antriniuose šaltiniuose atsakingas projekto vykdytojas. |
| 12. | Stebėsenos rodiklio reikšmės skaičiavimo periodiškumas | Už stebėsenos rodiklio reikšmės pasiekimą projekto vykdytojas atsiskaito teikdamas veiklos ataskaitas projekto sutartyje nustatytu periodiškumu. |
| 13. | Stebėsenos rodiklio pasiekimo momentas | Rodiklis laikomas pasiektu, kai projekto veiklų įgyvendinimo pabaigoje patvirtinamas dokumentas apie statybos užbaigimą. |
| 14. | Už stebėsenos rodiklį atsakinga įstaiga  | Viešoji įstaiga Centrinė projektų valdymo agentūra |
| 15. | Įstaigos padalinys ir kontaktinis telefono numeris | Viešoji įstaiga Centrinė projektų valdymo agentūra |
| 16. | Kita svarbi informacija | 2021‒2027 IP specialusis produkto rodiklis P.S.2.1025*.* |

**Stebėsenos rodiklio**

**„Mokyklų, kuriose buvo įdiegtos universalaus dizaino ir kitos inžinerinės priemonės, aplinką pritaikant asmenims, turintiems negalią, dalis nuo visų mokyklų“**

**aprašymo kortelė**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **Elementai** | **Kodai, pavadinimai ir aprašymas** |
| 1. | Stebėsenos rodiklio pavadinimas | Mokyklų, kuriose buvo įdiegtos universalaus dizaino ir kitos inžinerinės priemonės, aplinką pritaikant asmenims, turintiems negalią, dalis nuo visų mokyklų |
| 2. | Stebėsenos rodiklio matavimo vienetai | Procentas |
| 3. | Stebėsenos rodiklio reikšmės kryptis | Didėjimas |
| 4. | Stebėsenos rodiklio reikšmės tipas | Skaitinė reikšmė |
| 5. | Stebėsenos rodiklio tipas | Rezultato rodiklis |
| 6. | Stebėsenos rodiklio kodas |  |
| 7. | Europos Komisijos suteiktas stebėsenos rodiklio kodas | Netaikoma |
| 8. | Stebėsenos rodiklio paaiškinimas, sąvokų apibrėžtys | Skaičiuojama bendrojo ugdymo mokyklų, kurių erdvės buvo pilnai pritaikytos asmenims su įvairiomis negaliomis laisvai patekti į pastatus, judėti juose ir gauti švietimo paslaugas, jose įdiegiant universalaus dizaino ir kitas inžinerines priemones, dalis nuo visų bendrojo ugdymo programas vykdančių mokyklų. |
| 9. | Stebėsenos rodiklio reikšmės apskaičiavimo tipas | Įvedamas |
| 10. | Stebėsenos rodiklio reikšmės apskaičiavimo metodas | x = ((A + B) / C) \* 100 %A – 2021–2027 IP specialiojo produkto rodiklio P.S.2.1025 pasiekta reikšmė.B – reikšmė nustatoma pagal ŠVIS skelbiamą Mokyklų, pritaikytų neįgaliesiems anketos duomenų 2 klausimo „Įsivertinkite, ar Jūsų įstaiga prieinama žmogui su negalia judančiam neįgaliojo vežimėliu (ŽN)“ atsakymo „Pritaikyta. ŽN gali savarankiškai judėti visame pastate ir teritorijoje“ reikšmę.C – bendras bendrojo ugdymo programas vykdančių mokyklų ir jų padalinių skaičius. Duomenys imami iš ŠVIS.Skaičiuojant rodiklių reikšmes pagal teritorijas (Lietuvos Respublika, statistiniai regionai, regionai (buv. apskritys)), naudojami tik tos teritorijos duomenys. |
| 11. | Stebėsenos rodiklio duomenų šaltiniai | Pirminiai duomenų šaltiniai: projektų veiklos ataskaitos (projektų duomenys apie pasiektus stebėsenos rodiklius); ŠVIS. Antriniai duomenų šaltiniai: tyrimo apie pasiektą rodiklio reikšmę ataskaitos.Už duomenų apie pasiektą rodiklio reikšmę teikimą antriniuose šaltiniuose atsakinga Švietimo, mokslo ir sporto ministerija. |
| 12. | Stebėsenos rodiklio reikšmės skaičiavimo periodiškumas | Kartą per metus metų sausio mėn. pabaigoje. Pirmą kartą rodiklis skaičiuojamas 2025 m. paskutinį kartą – sekančiais metais po to kai paskutinio projekto , finansuojamo pagal regioninę pažangos priemonę 12-003-03-01-23 (RE) „Padidinti ugdymo prieinamumą atskirtį patiriantiems vaikams“, galutinė ataskaita. |
| 13. | Stebėsenos rodiklio pasiekimo momentas | Pasiekta rodiklio reikšmė nustatoma, kai pasibaigus kalendoriniams metams ministerija atlieka tyrimą, kurio metu nustatoma iki praėjusių metų pabaigos pasiekta rodiklio reikšmė. |
| 14. | Už stebėsenos rodiklį atsakinga įstaiga  | Lietuvos Respublikos švietimo, mokslo ir sporto ministerija |
| 15. | Įstaigos padalinys ir kontaktinis telefono numeris | Tarptautinių investicijų koordinavimo departamentas, +370 615 65153 |
| 16. | Kita svarbi informacija | 2021‒2027 IP specialusis rezultato rodiklis R.S.2.3026*.* |

**Stebėsenos rodiklio**

**„Naujos arba modernizuotos vaikų priežiūros infrastruktūros mokymo klasių talpumas“**

**aprašymo kortelė**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **Elementai** | **Kodai, pavadinimai ir aprašymas** |
| 1. | Stebėsenos rodiklio pavadinimas | Naujos arba modernizuotos vaikų priežiūros infrastruktūros mokymo klasių talpumas |
| 2. | Stebėsenos rodiklio matavimo vienetai | Asmenys |
| 3. | Stebėsenos rodiklio reikšmės kryptis | Didėjimas |
| 4. | Stebėsenos rodiklio reikšmės tipas | Skaitinė reikšmė |
| 5. | Stebėsenos rodiklio tipas | Produkto rodiklis |
| 6. | Stebėsenos rodiklio kodas |  |
| 7. | Europos Komisijos suteiktas stebėsenos rodiklio kodas | RCO66 |
| 8. | Stebėsenos rodiklio paaiškinimas, sąvokų apibrėžtys | Naujos arba modernizuotos vaikų priežiūros infrastruktūros mokymo klasių talpumas – didžiausias vienu metu ikimokyklinio ugdymo įstaigoje galimas ugdyti ugdytinių skaičius.Nauja ar modernizuota vaikų priežiūros infrastruktūra apima įgyvendinant projekto veiklas pastatytus naujus ir atnaujintus esamus pastatus ir (arba) priestatus (rekonstruotus ir (arba) suremontuotus, ir (arba) pastatytus, ir (arba) aprūpintus baldais) ir (arba) projekto lėšomis įsigytą su ugdymo procesu susijusią įrangą.Už rodiklio pasiekimą projekto lygmeniu atsakingas projekto vykdytojas. |
| 9. | Stebėsenos rodiklio reikšmės apskaičiavimo tipas | Automatiškai apskaičiuojamas |
| 10. | Stebėsenos rodiklio reikšmės apskaičiavimo metodas | Pasiektos rodiklio reikšmės skaičiuojamos sumuojant nurodytu matavimo vienetu išreikštas pasiektas reikšmes.Skaičiuojamas nominalus įgyvendinant projekto veiklas investicijų gavusios ikimokyklinio ugdymo programą vykdančios įstaigos ar jos padalinio / filialo talpumas, kuris gali būti lygus infrastruktūros naudotojų skaičiui arba didesnis nei faktinis naudotojų skaičius.Jeigu švietimo įstaiga neturi kitų nutolusių padalinių, skaičiuojami visos švietimo įstaigos mokymo klasių talpumas. Jeigu švietimo įstaiga turi nutolusių padalinių, skaičiuojamas to padalinio, į kurį buvo investuoto projekto lėšos, mokymo klasių talpumas. Nutolęs padalinys suprantamas kaip švietimo įstaigos padalinys (skyrius, filialas) veikiantis kitu adresu nei pati švietimo įstaiga. Bendrojo ugdymo mokyklos ikimokyklinio ugdymo skyrius, esantis tuo pačiu adresu, laikomas nutolusiu padaliniu. |
| 11. | Stebėsenos rodiklio duomenų šaltiniai | Pirminiai duomenų šaltiniai: savivaldybės administracijos ar įstaigos vadovo ar jo įgalioto asmens patvirtintas dokumentas, kuriame nurodytas nominalus įstaigos pajėgumas.Antriniai duomenų šaltiniai ‒ mokėjimo prašymai ir projekto veiklos ataskaitos.Už duomenų apie pasiektą rodiklio reikšmę teikimą antriniuose šaltiniuose atsakingas projekto vykdytojas. |
| 12. | Stebėsenos rodiklio reikšmės skaičiavimo periodiškumas | Už stebėsenos rodiklio reikšmės pasiekimą projekto vykdytojas atsiskaito teikdamas veiklos ataskaitas projekto sutartyje nustatytu periodiškumu. |
| 13. | Stebėsenos rodiklio pasiekimo momentas | Stebėsenos rodiklis laikomas pasiektu, kai projekto veiklų įgyvendinimo pabaigoje patvirtinamas dokumentas, kuriame nurodytas nominalus įstaigos talpumas. |
| 14. | Už stebėsenos rodiklį atsakinga įstaiga  | Viešoji įstaiga Centrinė projektų valdymo agentūra |
| 15. | Įstaigos padalinys ir kontaktinis telefono numeris | Viešoji įstaiga Centrinė projektų valdymo agentūra |
| 16. | Kita svarbi informacija | 2021‒2027 IP bendrasis produkto rodiklis P.B.2.0066. Rodiklis skaičiuojamas iš projekto galutinių naudos gavėjų duomenų. |

**Stebėsenos rodiklio**

**„Naujos arba modernizuotos vaikų priežiūros infrastruktūros naudotojų skaičius per metus“**

**aprašymo kortelė**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **Elementai** | **Kodai, pavadinimai ir aprašymas** |
| 1. | Stebėsenos rodiklio pavadinimas | Naujos arba modernizuotos vaikų priežiūros infrastruktūros naudotojų skaičius per metus |
| 2. | Stebėsenos rodiklio matavimo vienetai | Naudotojai per metus |
| 3. | Stebėsenos rodiklio reikšmės kryptis | Didėjimas |
| 4. | Stebėsenos rodiklio reikšmės tipas | Skaitinė reikšmė |
| 5. | Stebėsenos rodiklio tipas | Rezultato rodiklis |
| 6. | Stebėsenos rodiklio kodas |  |
| 7. | Europos Komisijos suteiktas stebėsenos rodiklio kodas | RCR70 |
| 8. | Stebėsenos rodiklio paaiškinimas, sąvokų apibrėžtys | Ikimokyklinio amžiaus vaikų, pasinaudojusių sukurta ar modernizuota vaikų priežiūros infrastruktūra, skaičius per metus po projekto finansavimo pabaigos. Nutolęs padalinys suprantamas kaip švietimo įstaigos padalinys (skyrius, filialas) veikiantis kitu adresu nei pati švietimo įstaiga. Bendrojo ugdymo mokyklos ikimokyklinio ugdymo skyrius, esantis tuo pačiu adresu, laikomas nutolusiu padaliniu.Rodiklis apima ikimokyklinio ugdymo institucijų naujai sukurtą ar modernizuotą infrastruktūrą vaikų priežiūros infrastruktūrą. Modernizavimas neapima energetinių sistemų (pvz. išorinių atitvarų šiltinimas, šildymo sistemos tvarkymas ir t.t.) atnaujinimo, pastatų einamųjų remontų ir priežiūros.Už rodiklio pasiekimą projekto lygmeniu atsakingas projekto vykdytojas. |
| 9. | Stebėsenos rodiklio reikšmės apskaičiavimo tipas | Automatiškai apskaičiuojamas |
| 10. | Stebėsenos rodiklio reikšmės apskaičiavimo metodas | x = yy – naudotojų (unikalių asmenų (ugdytinių)) skaičius per 1 metus po projekto finansavimo pabaigos.Pasiektos rodiklio reikšmės skaičiuojamos sumuojant nurodytu matavimo vienetu išreikštas pasiektas reikšmes.Skaičiuojami unikalūs asmenys, bent kartą per metus pasinaudoję sukurta ar modernizuota vaikų priežiūros infrastruktūra.Jeigu švietimo įstaiga neturi kitų nutolusių padalinių, skaičiuojami visi toje įstaigoje ugdomi ikimokyklinio amžiaus vaikai. Jeigu švietimo įstaiga turi nutolusių padalinių, skaičiuojami tame padalinyje, į kurį buvo investuotos projekto lėšos, ugdomi ikimokyklinio amžiaus vaikai. Pradinė reikšmė nustatoma pagal infrastruktūros, į kurią ketinama investuoti, naudotojų skaičių per metus iki projekto pradžios. Naujai kuriamai infrastruktūrai pradinė reikšmė – 0.Į rodiklį neįskaičiuojami mokytojai, tėvai, aptarnaujantis personalas ar kiti asmenys, kurie taip pat gali pasinaudoti infrastruktūra. |
| 11. | Stebėsenos rodiklio duomenų šaltiniai | Pirminiai duomenų šaltiniai: savivaldybės administracijos ar įstaigos vadovo ar jo įgalioto asmens patvirtinamas dokumentas, kuriame nurodytas faktinis įstaigos paslaugomis pasinaudojusių asmenų (ugdytinių) skaičius per 1 metus po projekto finansavimo pabaigos.Antriniai duomenų šaltiniai ‒ ataskaita po projekto finansavimo pabaigos.Už duomenų apie pasiektą rodiklio reikšmę teikimą antriniuose šaltiniuose atsakingas projekto vykdytojas. |
| 12. | Stebėsenos rodiklio reikšmės skaičiavimo periodiškumas | Už stebėsenos rodiklio reikšmės pasiekimą projekto vykdytojas atsiskaito teikdamas veiklos ataskaitas projekto sutartyje nustatytu periodiškumu. |
| 13. | Stebėsenos rodiklio pasiekimo momentas | Rodiklis laikomas pasiektu, kai praėjus metams po projekto finansavimo pabaigos patvirtinama ataskaita po projekto finansavimo pabaigos. |
| 14. | Už stebėsenos rodiklį atsakinga įstaiga  | Viešoji įstaiga Centrinė projektų valdymo agentūra |
| 15. | Įstaigos padalinys ir kontaktinis telefono numeris | Viešoji įstaiga Centrinė projektų valdymo agentūra |
| 16. | Kita svarbi informacija | 2021‒2027 IP bendrasis rezultato rodiklis R.B.2.2070. Rodiklis skaičiuojamas iš projekto galutinių naudos gavėjų duomenų. |

**Stebėsenos rodiklio**

**„Sukurtų naujų ikimokyklinio ugdymo vietų skaičius“**

**aprašymo kortelė**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **Elementai** | **Kodai, pavadinimai ir aprašymas** |
| 1. | Stebėsenos rodiklio pavadinimas | Sukurtų naujų ikimokyklinio ugdymo vietų skaičius |
| 2. | Stebėsenos rodiklio matavimo vienetai | Skaičius |
| 3. | Stebėsenos rodiklio reikšmės kryptis | Didėjimas |
| 4. | Stebėsenos rodiklio reikšmės tipas | Skaitinė reikšmė. |
| 5. | Stebėsenos rodiklio tipas | Produkto rodiklis |
| 6. | Stebėsenos rodiklio kodas |  |
| 7. | Europos Komisijos suteiktas stebėsenos rodiklio kodas | Netaikoma |
| 8. | Stebėsenos rodiklio paaiškinimas, sąvokų apibrėžtys | Naujų ikimokyklinio ugdymo vietų sukūrimas suprantamas kaip ikimokykliniam ugdymui reikalingų sąlygų sudarymas naujose ir (arba) atnaujintose švietimo įstaigose ar kitose tam pritaikytose patalpose, atitinkančiose visuomenės sveikatos saugos ir kitų teisės aktų reikalavimus.Esamų švietimo įstaigos ikimokyklinio ugdymo vietų perkėlimas į kitas naujas patalpas nelaikomas naujų ikimokyklinio ugdymo vietų sukūrimu.Už rodiklio pasiekimą projekto lygmeniu atsakingas projekto vykdytojas. |
| 9. | Stebėsenos rodiklio reikšmės apskaičiavimo tipas | Automatiškai apskaičiuojamas |
| 10. | Stebėsenos rodiklio reikšmės apskaičiavimo metodas | Sumuojamos įgyvendinant projekto veiklas sukurtos naujos ikimokyklinio ugdymo vietos (vietų skaičius).Pasiektos rodiklio reikšmės skaičiuojamos sumuojant nurodytu matavimo vienetu išreikštas pasiektas reikšmes. |
| 11. | Stebėsenos rodiklio duomenų šaltiniai | Pirminis duomenų šaltinis – pažyma, kurioje nurodytas sukurtų naujų ikimokyklinio ugdymo vietų skaičius, patvirtinta įstaigos vadovo arba jo įgalioto asmens.Antriniai duomenų šaltiniai ‒ mokėjimo prašymai ir projekto veiklos ataskaitos.Už duomenų apie pasiektą rodiklio reikšmę teikimą antriniuose šaltiniuose atsakingas projekto vykdytojas. |
| 12. | Stebėsenos rodiklio reikšmės skaičiavimo periodiškumas | Už stebėsenos rodiklio reikšmės pasiekimą projekto vykdytojas atsiskaito teikdamas veiklos ataskaitas projekto sutartyje nustatytu periodiškumu. |
| 13. | Stebėsenos rodiklio pasiekimo momentas | Stebėsenos rodiklis laikomas pasiektu, kai projekto veiklų įgyvendinimo pabaigoje yra sukuriama nauja ugdymo vieta ir pavirtinamas dokumentas, kuriame nurodytas sukurtų ugdymo vietų skaičius. |
| 14. | Už stebėsenos rodiklį atsakinga įstaiga  | Viešoji įstaiga Centrinė projektų valdymo agentūra |
| 15. | Įstaigos padalinys ir kontaktinis telefono numeris | Viešoji įstaiga Centrinė projektų valdymo agentūra |
| 16. | Kita svarbi informacija | 2021‒2027 IP specialusis produkto rodiklis P.S.2.1024 |

**Stebėsenos rodiklio**

**„Tikslinės transporto priemonės“**

**aprašymo kortelė**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **Elementai** | **Kodai, pavadinimai ir aprašymas** |
| 1. | Stebėsenos rodiklio pavadinimas | Tikslinės transporto priemonės |
| 2. | Stebėsenos rodiklio matavimo vienetai | Skaičius |
| 3. | Stebėsenos rodiklio reikšmės kryptis | Didėjimas |
| 4. | Stebėsenos rodiklio reikšmės tipas | Skaitinė reikšmė |
| 5. | Stebėsenos rodiklio tipas | Produkto rodiklis |
| 6. | Stebėsenos rodiklio kodas |  |
| 7. | Europos Komisijos suteiktas stebėsenos rodiklio kodas | Netaikoma |
| 8. | Stebėsenos rodiklio paaiškinimas, sąvokų apibrėžtys | Tikslinė transporto priemonė suprantama kaip mokyklinis „geltonasis“ vaikų vežimo skiriamaisiais ženklais paženklintas autobusas, kuriuo vežami vaikai (švietimo įstaigų mokiniai / ugdytiniai). Prie mokyklinių autobusų priskiriami ir kitos spalvos autobusai, kuriais vežami vaikai į švietimo įstaigą ar iš jos ir kurie paženklinti vaikų vežimo skiriamaisiais ženklais.Už rodiklio pasiekimą projekto lygmeniu atsakingas projekto vykdytojas. |
| 9. | Stebėsenos rodiklio reikšmės apskaičiavimo tipas | Automatiškai apskaičiuojamas |
| 10. | Stebėsenos rodiklio reikšmės apskaičiavimo metodas | Sumuojami įgyvendinant projekto veiklas įsigytos tikslinės transporto priemonės – mokykliniai autobusai (autobusų skaičius).Pasiektos rodiklio reikšmės skaičiuojamos sumuojant nurodytu matavimo vienetu išreikštas pasiektas reikšmes. |
| 11. | Stebėsenos rodiklio duomenų šaltiniai | Pirminiai duomenų šaltiniai – savivaldybės administracijos ar bendrojo / ikimokyklinio ugdymo įstaigos vadovo ar jo įgalioto asmens patvirtinti transporto priemonių priėmimo-perdavimo aktai (kopijos).Antriniai duomenų šaltiniai ‒ mokėjimo prašymai ir projekto veiklos ataskaitos.Už duomenų apie pasiektą rodiklio reikšmę teikimą antriniuose šaltiniuose atsakingas projekto vykdytojas. |
| 12. | Stebėsenos rodiklio reikšmės skaičiavimo periodiškumas | Už stebėsenos rodiklio reikšmės pasiekimą projekto vykdytojas atsiskaito teikdamas veiklos ataskaitas projekto sutartyje nustatytu periodiškumu. |
| 13. | Stebėsenos rodiklio pasiekimo momentas | Stebėsenos rodiklis laikomas pasiektu, kai projekto veiklų įgyvendinimo metu pasirašomi transporto priemonių priėmimo-perdavimo aktai. |
| 14. | Už stebėsenos rodiklį atsakinga įstaiga  | Viešoji įstaiga Centrinė projektų valdymo agentūra |
| 15. | Įstaigos padalinys ir kontaktinis telefono numeris | Viešoji įstaiga Centrinė projektų valdymo agentūra |
| 16. | Kita svarbi informacija | 2021–2027 IP specialusis produkto rodiklis P.S.2.1029*.* |

**Stebėsenos rodiklio**

**„Vaikų, pasinaudojusių pavėžėjimo paslaugomis naujai įsigytomis transporto priemonėmis, skaičius per metus“**

**aprašymo kortelė**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **Elementai** | **Kodai, pavadinimai ir aprašymas** |
| 1. | Stebėsenos rodiklio pavadinimas | Vaikų, pasinaudojusių pavėžėjimo paslaugomis naujai įsigytomis transporto priemonėmis, skaičius per metus |
| 2. | Stebėsenos rodiklio matavimo vienetai | Asmenys per metus |
| 3. | Stebėsenos rodiklio reikšmės kryptis | Didėjimas |
| 4. | Stebėsenos rodiklio reikšmės tipas | Skaitinė reikšmė |
| 5. | Stebėsenos rodiklio tipas | Rezultato rodiklis |
| 6. | Stebėsenos rodiklio kodas |  |
| 7. | Europos Komisijos suteiktas stebėsenos rodiklio kodas | Netaikoma |
| 8. | Stebėsenos rodiklio paaiškinimas, sąvokų apibrėžtys | Vaikai suprantami kaip bendrojo ugdymo mokyklose besimokantys, ar ikimokyklinio ugdymo įstaigose ugdomi asmenys.Pavežėjimas suprantamas kaip vaiko pavežimas tiksline transporto priemone iš namų į ugdymo įstaigą prieš pamokas ir po pamokų iki namų arba iš ugdymo įstaigos edukacijos ar švietimo pagalbos tikslais į kitus objektus ir atgal.Naujai įsigyta transporto priemonė suprantama kaip projekto lėšomis įsigyta tikslinė transporto priemonė.Tikslinė transporto priemonė suprantama kaip mokyklinis „geltonasis“ vaikų vežimo skiriamaisiais ženklais paženklintas autobusas, kuriuo vežami vaikai (švietimo įstaigų mokiniai / ugdytiniai). Už rodiklio pasiekimą projekto lygmeniu atsakingas projekto vykdytojas. |
| 9. | Stebėsenos rodiklio reikšmės apskaičiavimo tipas | Automatiškai apskaičiuojamas. |
| 10. | Stebėsenos rodiklio reikšmės apskaičiavimo metodas | Skaičiuojami unikalūs vaikai, kurie bent kartą per metus pasinaudojo pavežėjimo naujai įsigytomis tikslinėmis transporto priemonėmis paslaugomis.Neįskaičiuojami mokytojai, kitas personalas ar asmenys, kurie gali pasinaudoti tikslinėmis transporto priemonėmis.Pasiektos rodiklio reikšmės skaičiuojamos sumuojant nurodytu matavimo vienetu išreikštas pasiektas reikšmes. |
| 11. | Stebėsenos rodiklio duomenų šaltiniai | Pirminis duomenų šaltinis – savivaldybės administracijos direktoriaus, bendrojo / ikimokyklinio ugdymo įstaigos vadovo ar kito įgalioto asmens patvirtinta pažyma apie unikalių vaikų, per 1 metus pasinaudojusių įsigyta konkrečia transporto priemone, skaičių. Antrinis duomenų šaltinis – ataskaita po projekto finansavimo pabaigos.Už duomenų apie pasiektą rodiklio reikšmę teikimą antriniuose šaltiniuose atsakingas projekto vykdytojas. |
| 12. | Stebėsenos rodiklio reikšmės skaičiavimo periodiškumas | Už stebėsenos rodiklio reikšmės pasiekimą projekto vykdytojas atsiskaito teikdamas veiklos ataskaitas projekto sutartyje nustatytu periodiškumu. |
| 13. | Stebėsenos rodiklio pasiekimo momentas | Rodiklis laikomas pasiektu, tai praėjus 1 metams po projekto finansavimo pabaigos patvirtinama ataskaita po projekto finansavimo pabaigos. |
| 14. | Už stebėsenos rodiklį atsakinga įstaiga  | Viešoji įstaiga Centrinė projektų valdymo agentūra |
| 15. | Įstaigos padalinys ir kontaktinis telefono numeris | Viešoji įstaiga Centrinė projektų valdymo agentūra |
| 16. | Kita svarbi informacija | 2021‒2027 IP specialusis rezultato rodiklis R.S.2.3030. Rodiklis skaičiuojamas iš projekto galutinių naudos gavėjų duomenų. |

**Stebėsenos rodiklio**

**„Gyventojai, kuriems taikomi projektai, vykdomi pagal integruotas teritorinio vystymo programas“**

**aprašymo kortelė**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **Elementai** | **Kodai, pavadinimai ir aprašymas** |
| 1. | Stebėsenos rodiklio pavadinimas | Gyventojai, kuriems taikomi projektai, vykdomi pagal integruotas teritorinio vystymo programas |
| 2. | Stebėsenos rodiklio matavimo vienetai | Asmenys |
| 3. | Stebėsenos rodiklio reikšmės kryptis | Didėjimas |
| 4. | Stebėsenos rodiklio reikšmės tipas | Skaitinė reikšmė |
| 5. | Stebėsenos rodiklio tipas | Produkto rodiklis |
| 6. | Stebėsenos rodiklio kodas |  |
| 7. | Europos Komisijos suteiktas stebėsenos rodiklio kodas | RCO74 |
| 8. | Stebėsenos rodiklio paaiškinimas, sąvokų apibrėžtys | Rodikliu vertinamas gyventojų skaičius integruotos teritorinio vystymo strategijos teritorijoje, kurioje įgyvendinant šią strategiją buvo įvykdytas bent vienas finansinę paramą pagal 2021–2027 metų Europos Sąjungos fondų investicijų programą gavęs bet kokios teritorinės aprėpties projektas.Sąvokų apibrėžtys:Integruota teritorinio vystymo strategija – tvarios miesto plėtros strategija arba funkcinės zonos strategija, parengta pagal Tvarios miesto plėtros strategijų ir funkcinių zonų strategijų rengimo ir įgyvendinimo stebėsenos tvarkos aprašą, patvirtintą Lietuvos Respublikos vidaus reikalų ministro 2023 m. sausio 19 d. įsakymu Nr. 1V-30 ,,Dėl Tvarios miesto plėtros strategijų ir funkcinių zonų strategijų rengimo ir įgyvendinimo stebėsenos tvarkos aprašo patvirtinimo“. Projektas – finansinę paramą pagal 2021–2027 metų Europos Sąjungos fondų investicijų programą gavusi integruotos teritorinio vystymo strategijos veiksmą (-us) įgyvendinanti veiklų visuma, turinti aiškiai nustatytus tikslus, apibrėžtą biudžetą ir įgyvendinimo laikotarpį.Gyventojai – asmenys, kurių nuolatinė gyvenamoji vieta yra Lietuvos Respublikoje (Nuolatinių gyventojų skaičiaus ir sudėties nustatymo metodika, patvirtinta Lietuvos statistikos departamento generalinio direktoriaus 2016 m. liepos 11 d. įsakymu Nr. DĮ-149 (prieiga per internetą: https://osp.stat.gov.lt/documents/10180/130368/Metodika\_2016\_149.pdf). Nuolatinė gyvenamoji vieta – vieta, kurioje asmuo paprastai praleidžia poilsiui skirtą paros dalį, nepaisant laikinųjų nebuvimų išvykstant poilsiauti, atostogauti, aplankyti draugus ir gimines, verslo reikalais, gydytis arba keliaujant religijos tikslais į šventąsias vietas. Nuolatiniais gyventojais yra laikomi tik asmenys, kurie iki ataskaitinės datos savo nuolatinėje gyvenamojoje vietoje nenutrūkstamai gyveno mažiausiai 12 mėnesių, arba per paskutinius 12 mėnesių iki ataskaitinės datos atvyko į savo nuolatinę gyvenamąją vietą ketindami joje pasilikti mažiausiai vienus metus (Nuolatinių gyventojų skaičiaus ir sudėties nustatymo metodika, patvirtinta Lietuvos statistikos departamento generalinio direktoriaus 2016 m. liepos 11 d. įsakymu Nr. DĮ-149 (prieiga per internetą: https://osp.stat.gov.lt/documents/10180/130368/Metodika\_2016\_149.pdf). |
| 9. | Stebėsenos rodiklio reikšmės apskaičiavimo tipas | Įvedamasis 2021–2027 metų Europos Sąjungos fondų investicijų programos prioriteto uždavinio lygiu |
| 10. | Stebėsenos rodiklio reikšmės apskaičiavimo metodas | Rodiklio reikšmė apskaičiuojama sumuojant integruotų teritorinio vystymo strategijų teritorijų, kuriose įgyvendinant šias strategijas buvo įvykdytas bent vienas projektas, gyventojų skaičių.Rodiklis apima visus integruotos teritorinio vystymo strategijos gyventojus nepriklausomai nuo to, kokioje šios strategijos teritorijoje buvo įvykdytas projektas. Integruotų teritorinio vystymo strategijų teritorijų gyventojų skaičius nustatomas pagal Valstybės duomenų agentūros ir integruotose teritorinio vystymo strategijose nurodytus duomenis atsižvelgiant į strategijos tipą:– Kai projektas buvo įvykdytas pagal tvarios miesto plėtros strategiją, kurios teritorija apima tik miestą, gyventojų skaičiumi laikomas šio miesto gyventojų skaičius. Nustatoma pagal Valstybės duomenų agentūros pateikiamą nuolatinių gyventojų skaičių tais metais, kuriais buvo baigtas projektas.– Kai projektas buvo įvykdytas pagal tvarios miesto plėtros strategiją, kurios teritorija apima miestą ir priemiestį (Vilniaus, Kauno ir Klaipėdos atveju), sumuojamas šio miesto ir priemiesčio gyventojų skaičius. Duomenų šaltiniai yra Valstybės duomenų agentūros duomenys ir integruotos teritorinio vystymo strategijos. Miesto gyventojų skaičius nustatomas pagal Valstybės duomenų agentūros pateikiamą nuolatinių gyventojų skaičių tais metais, kuriais buvo baigtas projektas; nustatant priemiesčio gyventojų skaičių vadovaujamasi integruotoje teritorinio vystymo strategijoje pateikta informacija apie priemiesčio gyventojų skaičių.– Kai projektas buvo įvykdytas pagal funkcinės zonos strategiją, sumuojamas funkcinę zoną sudarančių savivaldybių gyventojų skaičius, iš jo atėmus su funkcinės zonos teritorija persidengiančių miestų ir, jei yra, priemiesčių (Vilniaus, Kauno ir Klaipėdos atveju), įeinančių į tvarios miesto plėtros strategijos teritoriją, gyventojų skaičių. Apskaičiuojama pagal Valstybės duomenų agentūros pateikiamą nuolatinių gyventojų skaičių tais metais, kuriais buvo baigtas projektas, ir jei yra priemiesčių, – pagal integruotoje teritorinio vystymo strategijoje pateiktą informaciją apie priemiesčio gyventojų skaičių.Rodiklio reikšmė pirmą kartą nustatoma baigus vykdyti pirmąjį integruotos teritorinio vystymo strategijos projektą. Kai toje pačioje integruotos teritorinio vystymo strategijos teritorijoje, išskyrus kai teritorija apima miestą ir priemiestį, buvo įvykdyti keli šią strategiją įgyvendinantys projektai pagal tą patį 2021–2027 metų Europos Sąjungos fondų investicijų programos prioriteto konkretų uždavinį, gyventojų skaičius nustatomas pagal vėliausiai įvykdyto projekto metų duomenis.Kai toje pačioje integruotos teritorinio vystymo strategijos teritorijoje, kuri apima miestą ir priemiestį, buvo įvykdyti keli šią strategiją įgyvendinantys projektai pagal tą patį 2021–2027 metų Europos Sąjungos fondų investicijų programos prioriteto konkretų uždavinį, gyventojų skaičius apskaičiuojamas pagal vėliausiai įvykdyto projekto metų duomenis šiuo būdu: prie miesto gyventojų skaičiaus, kuris nustatomas pagal metų, kada buvo įvykdytas projektas, Valstybės duomenų agentūros duomenis, sumuojant priemiesčių gyventojų skaičių, kuris nurodytas integruotoje teritorinio vystymo strategijoje.Kai naudojama Valstybės duomenų agentūros einamoji statistika, skaičiuojamas nuolatinių gyventojų skaičius metų pradžioje. |
| 11. | Stebėsenos rodiklio duomenų šaltiniai | Valstybės duomenų agentūros rodiklių duomenų bazė (nuolatinių gyventojų skaičius metų pradžioje)Integruotos teritorinio vystymo strategijos (nustatant gyventojų skaičių priemiesčiuose).Antrinis duomenų šaltinis – INVESTIS.  |
| 12. | Stebėsenos rodiklio reikšmės skaičiavimo periodiškumas | Kas metus |
| 13. | Stebėsenos rodiklio pasiekimo momentas | Pasiekta rodiklio reikšmė 2021–2027 metų Europos Sąjungos fondų investicijų programos prioriteto uždavinio lygiu nustatoma, kai **pasibaigus kalendoriniams metams** CPVA pagal Valstybės duomenų agentūros duomenis ir, jei reikia, pagal integruotos teritorinio vystymo strategijos duomenis apskaičiuoja iki praėjusių metų pabaigos pasiektą rodiklio reikšmę.Jei praėjusiais kalendoriniais metais projektų, įgyvendinant integruotą teritorinio vystymo strategiją, nebuvo įvykdyta, buvusi rodiklio reikšmė perkeliama į naujus metus. |
| 14. | Už stebėsenos rodiklį atsakinga įstaiga  | Viešoji įstaiga Centrinė projektų valdymo agentūra |
| 15. | Įstaigos padalinys ir kontaktinis telefono numeris | Viešoji įstaiga Centrinė projektų valdymo agentūra |
| 16. | Kita svarbi informacija | Bendrasis produkto rodiklis nustatytas 2021–2027 metų Europos Sąjungos fondų investicijų programoje Lietuvai P.B.2.0074 |

**Stebėsenos rodiklio**

**„Integruotos teritorinio vystymo strategijos, kurioms suteikta parama“**

**aprašymo kortelė**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **Elementai** | **Kodai, pavadinimai ir aprašymas** |
| 1. | Stebėsenos rodiklio pavadinimas | Integruotos teritorinio vystymo strategijos, kurioms suteikta parama |
| 2. | Stebėsenos rodiklio matavimo vienetai | Indėlis į strategijas |
| 3. | Stebėsenos rodiklio reikšmės kryptis | Didėjimas |
| 4. | Stebėsenos rodiklio reikšmės tipas | Skaitinė reikšmė |
| 5. | Stebėsenos rodiklio tipas | Produkto rodiklis |
| 6. | Stebėsenos rodiklio kodas |  |
| 7. | Europos Komisijos suteiktas stebėsenos rodiklio kodas | RCO75 |
| 8. | Stebėsenos rodiklio paaiškinimas, sąvokų apibrėžtys | Rodikliu vertinamas indėlių į integruotas teritorinio vystymo strategijas skaičius pagal kiekvieną 2021–2027 metų Europos Sąjungos fondų investicijų programos prioriteto konkretų uždavinį, remiamą pagal Europos Parlamento ir Tarybos reglamento Nr. 2021/1060 (Bendrųjų nuostatų reglamento) 28 straipsnio a ir c punktus.Sąvokų apibrėžtys:Indėlis į integruotą teritorinio vystymo strategiją – tai įgyvendintam projektui suteiktos finansinės paramos atvejis. Integruota teritorinio vystymo strategija – tvarios miesto plėtros strategija arba funkcinės zonos strategija. Projektas – integruotos teritorinio vystymo strategijos veiksmą (-us) įgyvendinanti veiklų visuma, turinti aiškiai nustatytus tikslus, apibrėžtą biudžetą ir įgyvendinimo laikotarpį. |
| 9. | Stebėsenos rodiklio reikšmės apskaičiavimo tipas | Įvedamasis 2021–2027 metų Europos Sąjungos fondų investicijų programos prioriteto uždavinio lygiu |
| 10. | Stebėsenos rodiklio reikšmės apskaičiavimo metodas | Sumuojami pirmieji pagal tą patį 2021–2027 metų Europos Sąjungos fondų investicijų programos prioriteto konkretų uždavinį ir tą pačią integruotą teritorinio vystymo strategiją įgyvendinti projektai. |
| 11. | Stebėsenos rodiklio duomenų šaltiniai | Įgyvendintų projektų, kuriems suteikta finansinė parama, galutinės veiklos ataskaitosAntrinis duomenų šaltinis – INVESTIS |
| 12. | Stebėsenos rodiklio reikšmės skaičiavimo periodiškumas | Kas metus |
| 13. | Stebėsenos rodiklio pasiekimo momentas | Pasiekta rodiklio reikšmė nustatoma, kai pasibaigus kalendoriniams metams CPVA pagal įgyvendintų projektų galutinių veiklos ataskaitų duomenis apskaičiuoja iki praėjusių metų pabaigos pasiektą rodiklio reikšmę. Jei praėjusiais kalendoriniais metais tarp baigtų įgyvendinti projektų nebuvo tokio (-ių) projekto (-ų), kuris (-ie) yra pirmasis pagal tą patį 2021–2027 metų Europos Sąjungos fondų investicijų programos prioriteto konkretų uždavinį ir tą pačią integruotą teritorinio vystymo strategiją, buvusi rodiklio reikšmė perkeliama į naujus metus. |
| 14. | Už stebėsenos rodiklį atsakinga įstaiga  | Viešoji įstaiga Centrinė projektų valdymo agentūra |
| 15. | Įstaigos padalinys ir kontaktinis telefono numeris | Viešoji įstaiga Centrinė projektų valdymo agentūra |
| 16. | Kita svarbi informacija | Bendrasis produkto rodiklis nustatytas 2021–2027 metų Europos Sąjungos fondų investicijų programoje Lietuvai P.B.2.0075. |