**SAM rādītāju metodoloģijas apraksts**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Prioritātes Nr.** | **1.2.** | **Prioritātes nosaukums:** | **Atbalsts uzņēmējdarbībai** |
| **SAM Nr.:** | **1.2.2.** | **SAM nosaukums:** | **Izmantot digitalizācijas priekšrocības uzņēmējdarbības attīstībai** |

|  |  |
| --- | --- |
| **Rādītāja Nr.** (ID) | RCO 01 |
| **Rādītāja nosaukums** | Atbalstītie uzņēmumi (tai skaitā: mikrouzņēmumi, mazi, vidēji un lieli uzņēmumi) |
| **Rādītāja definīcija** | Rādītājs uzskaita visus uzņēmumus, kas saņem finansiālu atbalstu vai atbalstu natūrā no ERAF.  Uzņēmums ir mazākā juridisko vienību kombinācija, kas ir organizācija, kas ražo preces vai pakalpojumus, un kurai ir zināma autonomija lēmumu pieņemšanā, it īpaši attiecībā uz tam piederošo resursu sadali.  Uzņēmums veic vienu vai vairākas darbības vienā vai vairākās vietās.  Uzņēmums var būt vienīgā juridiskā vienība. Juridiskās vienības ietver juridiskas personas, kuru pastāvēšanu ar likumu atzīst neatkarīgi no personām vai institūcijām, kurām tās var piederēt vai kuras ir to locekles, piemēram, pilnsabiedrības, privātās komandītsabiedrības, sabiedrības ar ierobežotu atbildību, reģistrētas sabiedrības utt. Juridiskās vienībās ietilpst arī fiziskas personas, kuras pašas veic saimniecisko darbību, piemēram, veikala vai garāžas īpašnieks un apsaimniekotājs, jurists vai pašnodarbināta amatniecības persona. (ESTAT atsaucēs, pamatojoties uz Padomes Regulu (EEK) Nr. 696/93, 1993. gada 15. marta III A sadaļu. Šī rādītāja vajadzībām uzņēmumi ir uz peļņu orientētas organizācijas, kas ražo preces un pakalpojumus, lai apmierinātu tirgus vajadzības.  Uzņēmumu klasifikācija:   * Mikrouzņēmumi (<= 10 darbinieki un gada apgrozījums <= 2 miljoni EUR vai bilance <= 2 miljoni EUR); * Mazais uzņēmums (10–49 darbinieki un gada apgrozījums EUR 2-10 miljoni vai bilance - EUR 2–10 miljoni); * Vidējs uzņēmums (50-249 darbinieki un gada apgrozījums EUR 10-50 miljoni vai bilance EUR 10-43 miljoni); * Mazas vidējās kapitalizācijas sabiedrības (small mid-caps, ar darbinieku skaitu līdz 499) pētniecības un inovāciju aktivitāšu gadījumā, saskaņā ar regulas Nr. 2021/1058 5.panta 2 punktu; * Vidējās kapitalizācijas sabiedrības (mid-caps, ar darbinieku skaitu līdz 3000), saskaņā ar regulas Nr. 2021/1058 5.panta 2. punktu. * Lielie uzņēmumi (> 250 darbinieki un apgrozījums> 50 miljoni vai bilance> 43 miljoni) (ESTAT, pamatojoties uz EK ieteikuma 2003/361 / EK pielikuma 2. – 3. pantu) , saskaņā ar regulu Nr. 2021/1058 5.pants 1b un f un g;   Ja tiek pārsniegts kāds no diviem sliekšņiem (darbinieki un gada apgrozījums / bilance), uzņēmumus klasificējams vienu kategoriju augstāk.  Atbalstītā uzņēmuma lielumu nosaka uz pieteikuma iesniegšanas brīdi.[[1]](#footnote-2) |
| **Rādītāja veids** | Iznākuma |
| **Rādītāja mērvienība** | Uzņēmumu skaits |
| **Bāzes (sākotnējās) vērtības gads un bāzes vērtība** | N/A |
| **Starpposma vērtība** uz 31.12.2024. | 102 |
| **Sasniedzamā vērtība** uz 31.12.2029. | 1 810 |
| **Pieņēmumi un aprēķini[[2]](#footnote-3)** | **Kritēriji rādītāju izvēlei**:  Plānojot ieguldījumus, tika izvēlēti tādi regulu priekšlikumos ietvertie kopējie iznākuma un rezultāta rādītāji, kas visatbilstošāk atspoguļo sagaidāmos risinājumus un rezultātus, ņemot vērā plānotās darbības specifisko atbalsta mērķu ietvaros.   1. **Sasaiste** **ar plānotajiem ieguldījumiem**. Rādītāju izvēlē tika ņemts vērā, vai izvēlētais rādītājs var atspoguļot rezultātus un ietekmi, ko radīs veiktie ieguldījumi. 2. **Būtiskums** **attiecībā uz plānotajiem ieguldījumiem**. Tai skaitā tika apzināts, vai izvēlētais rādītājs atspoguļo pietiekami būtisku apjomu no SAM ietvaros plānotajām darbībām, gadījumos, kad viena SAM ietvaros plānoto darbību klāsts ir gana plašs. 3. **Datu pieejamība**. Tika vērtēts, vai no projektu datiem vai citiem datu avotiem būs iespējams nodrošināt ticamu un korektu datu iegūšanu, lai nodrošinātu kvalitatīvu rādītāju ieviešanas uzskaiti un iespējas ziņot par to ieviešanas progresu. |
| **Informācijas avots[[3]](#footnote-4)**  Projektu dati, atbildīgo iestāžu (EM, LIAA, ALTUM, iesaistīto asociāciju un Eiropas Digitālās inovācijas centrs) informācijas apkopojums par uzņēmumiem un to darbības jomām un projektu pieteikumiem, kas kvalificējušies atbalsta saņemšanai.  Izstrādājot rādītāju metodoloģijas aprakstu, dati, uz kuriem balstās rādītāju bāzes vai atsauces vērtības, starpposma vērtības un sasniedzamās vērtības, tika iegūti no uzticama avota (piemēram, Kohēzijas politikas vadības informācijas sistēmas vai oficiālās statistikas). Gadījumos, kur tas nebija iespējams, tika veikti nepieciešamie pasākumi, lai nodrošinātu datu kvalitāti. |
| **Veiktie aprēķini un pieņēmumi, kas izmantoti aprēķiniem**  RCO 01 rādītāju veido rādītāja RCO 03 “Uzņēmumu skaits, kuri saņem atbalstu finanšu instrumentu veidā” un rādītāja RCO 04 “Uzņēmumu skaits, kas saņem nefinansiālu atbalstu” unikālo vērtību kopsumma (pieņēmumus un aprēķinus skatīt pie konkrētiem rādītājiem)  Tas ir:  31.12.2024.  Aprēķina formula: 15 (RCO 03 “Uzņēmumu skaits, kuri saņem atbalstu finanšu instrumentu veidā” + 87 (RCO 04 “Uzņēmumu skaits, kuri saņem nefinansiālu atbalstu” = 102  31.12.2029.  Aprēķina formula: + 60 (RCO 03 “Uzņēmumu skaits, kuri saņem atbalstu finanšu instrumentu veidā”) + 1750 (RCO 04 “Uzņēmumu skaits, kuri saņem nefinansiālu atbalstu”) = 1 810  Aprēķini par sasniedzamo rādītāju noteikti, ņemot vērā 2021.gada 30.aprīlī esošo informāciju, ka uz 2023.gadu paredzama inflācija 2% apmērā, attiecīgi laika periodā mainoties inflācijas apmēram var tikt pārskatīti arī sasniedzamie rādītāji atbilstoši aktuālām prognozēm  RCO 01 plānotās programmas   1. RCO 03 rādītājā iekļautas programmas:  * Individuālās garantijas digitalizācijai, t.sk. aizdevumu garantijas  1. RCO 04 rādītājā iekļautas programmas:  * Eiropas Digitālās inovācijas centru programma, kas iekļauj tādas aktivitātes kā   Uzņēmējdarbības vides digitālās transformācijas koordinācija un sabiedrības izglītošana un informēšana par digitālās transformācijas iespējām un pieejamo atbalstu.  Plānotais indikatīvais publiskais (ERAF) finansējums ir 11,05 milj. EUR un ņemot vērā izvirzīto NAP mērķi, kas paredz, ka DESI indeksā, kurš atspoguļo ES dalībvalstu progresu digitalizācijas jomā, Latvija digitālo tehnoloģiju integrācijas jomā no 24. vietas 2019.gadā pakāpsies uz 17. vietu līdz 2027. gadam. Lai to sasniegtu plānotā beigu vērtība RCO 01 rādītājā “Uzņēmumu skaits, kuri saņem atbalstu (tostarp: mikro, mazie, vidējie, lielie)” ir jābūt vismaz 1810  Gan starpposma, gan sasniedzamās vērtības RCO 03 rādītājam finanšu instrumentos noteikta, piemērojot korekcija mīnus 70% pret citām atbalsta programmām, ņemot vērā līdzšinējos rezultatīvos rādītājus atbalsta programmu īstenošanā un faktu, ka rādītājā tiks uzskaitīti unikālie uzņēmumi un viens uzņēmums var gan secīgi, gan paralēli saņemt vairākus atbalsta instrumentus. Programmas ietvaros ir paredzēti dažādi atbalsta veidi, atkarībā no uzņēmuma brieduma, līdz ar to konkrētam uzņēmumam ir nodrošināta iespēja saņemt dažādus valsts atbalsta veidus atbilstoši tā attīstības stadijai un nepieciešamībai. |
| **Intervences loģika**  Latvijas digitalizācijas procesu attīstība komercdarbībā, produktivitātes paaugstināšana panākama ar mērķtiecīgu resursu ieguldīšanu augstākas pievienotās vērtības radīšanai uzņēmumu darbības procesos. Atbalstot vietējos uzņēmumus, pilnveidojot atbalsta programmu pakalpojumu grozu tirgus nepilnību novēršanai, stiprinot un ieviešot digitalizācijas automatizācijas procesus komercdarbībā,– tiks veidotas Latvijas konkurētspējas priekšrocības. |
| **Iespējamie riski**  Finanšu instrumentos rādītāju sasniegšanu var ietekmēt uzņēmumu mazā aktivitāte ar digitalizāciju un automatizācijas procesu saistīto investīciju veikšanā, tāpat to kapitāla nepietiekamība, pārāk lielas kredītsaistības un likviditātes problēmas, kredītiestāžu finanšu pakalpojumu sadārdzinājums investīcijām, kas saistītas ar digitalizāciju un automatizācijas procesu ieviešanu komercdarbībā, vienlaikus pastāv risks atbalsta programmu īstenošanā un attiecīgo rādītāju nesasniegšanā ekonomiskās nestabilitātes dēļ un/vai tematiskā nozaru koncentrācija.  Iespējamie riski saistīti ar starptautisko programmu (Digital Europe) integrācijas noteikumu izmaiņām vai iespējamo uzņēmēju pieredzes trūkumu pilnvērtīgā atbalsta izmantošanā vai izpratnē par pieejamā atbalsta specifiku un mērķi. |
| **Rādītāja sasniegšana** | RCO 01 rādītājs tiek uzskaitīts, ņemot vērā RCO 03; RCO 04 aprēķina metodiku:  RCO 03 rādītājs tiek uzskaitīts, ja ir noslēgts līgums starp uzņēmumu un atbalsta sniedzēju un veikts vismaz viens maksājums uzņēmumam  RCO 04 rādītājs tiek uzskaitīts, ja ir noslēgts līgums starp uzņēmumu un atbalsta sniedzēju un/vai balstoties uz saskaņotu nefinansiālā atbalsta uzskaites kārtību. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Rādītāja Nr.** (ID) | **RCO 03** |
| **Rādītāja nosaukums** | **Ar finanšu instrumentiem atbalstītie uzņēmumi** |
| **Rādītāja definīcija** | Uzņēmumu skaits, kuri saņem atbalstu aizdevumu, procentu likmju subsīdiju, kredīta garantijas, riska kapitāla vai cita finanšu instrumenta veidā. [[4]](#footnote-5)  Finanšu instrumenti šajā kontekstā ietver kvazikapitālu, pašu kapitālu, garantijas un aizdevumus, kā noteikts Regulas (ES) Nr.2018/1046 2. pantā:  (52) “kvazikapitāla ieguldījums” ir tāda veida finansējums, kas ierindojas starp pašu kapitālu un parādu, kuram ir lielāks risks nekā vecāka gadagājuma parādam un mazāks risks nekā pamatkapitālam un ko var strukturēt kā parādu, parasti nenodrošinātu un pakārtotu un dažos gadījumos konvertējams pašu kapitālā vai vēlamajā pašu kapitālā;  (25) “kapitāla ieguldījums” ir kapitāla nodrošināšana uzņēmumam, kas tieši vai netieši ieguldīts pretī pilnīgai vai daļējai īpašumtiesībām uz šo uzņēmumu un kur kapitāla ieguldītājs var uzņemties zināmu uzņēmuma vadības kontroli un dalīt uzņēmuma peļņu;  (34) “garantija” ir rakstiska apņemšanās uzņemties atbildību par visu trešās puses parādu vai saistībām vai to daļu, vai par šīs trešās puses veiksmīgu saistību izpildi, ja notiek notikums, kas izraisa šādu garantiju, piemēram, aizdevuma neizpilde;  (40) “aizdevums” ir līgums, kas uzliek aizdevējam pienākumu darīt aizņēmējam pieejamu naudas summu par norunātu periodu un saskaņā ar kuru aizņēmējam ir pienākums atmaksāt šo summu norunātajā termiņā. |
| **Rādītāja veids** | Iznākuma |
| **Rādītāja mērvienība** | Uzņēmumu skaits |
| **Bāzes (sākotnējās) vērtības gads un bāzes vērtība** | N/A |
| **Starpposma vērtība** uz 31.12.2024. | 15 |
| **Sasniedzamā vērtība** uz 31.12.2029. | 60 |
| **Pieņēmumi un aprēķini[[5]](#footnote-6)** | **Kritēriji rādītāju izvēlei**:  Plānojot ieguldījumus, tika izvēlēti tādi regulu priekšlikumos ietvertie kopējie iznākuma un rezultāta rādītāji, kas visatbilstošāk atspoguļo sagaidāmos risinājumus un rezultātus, ņemot vērā plānotās darbības specifisko atbalsta mērķu ietvaros.   1. **Sasaiste** **ar plānotajiem ieguldījumiem**. Rādītāju izvēlē tika ņemts vērā, vai izvēlētais rādītājs var atspoguļot rezultātus un ietekmi, ko radīs veiktie ieguldījumi. 2. **Būtiskums** **attiecībā uz plānotajiem ieguldījumiem**. Tai skaitā tika apzināts, vai izvēlētais rādītājs atspoguļo pietiekami būtisku apjomu no SAM ietvaros plānotajām darbībām, gadījumos, kad viena SAM ietvaros plānoto darbību klāsts ir gana plašs. 3. **Datu pieejamība**. Tika vērtēts, vai no projektu datiem vai citiem datu avotiem būs iespējams nodrošināt ticamu un korektu datu iegūšanu, lai nodrošinātu kvalitatīvu rādītāju ieviešanas uzskaiti un iespējas ziņot par to ieviešanas progresu. |
| **Informācijas avots[[6]](#footnote-7)**  Projektu dati.  Izstrādājot rādītāju metodoloģijas aprakstu, dati, uz kuriem balstās rādītāju bāzes vai atsauces vērtības, starpposma vērtības un sasniedzamās vērtības, tika iegūti no uzticama avota (piemēram, Kohēzijas politikas vadības informācijas sistēmas vai oficiālās statistikas). Gadījumos, kur tas nebija iespējams, tika veikti nepieciešamie pasākumi, lai nodrošinātu datu kvalitāti. |
| **Veiktie aprēķini un pieņēmumi, kas izmantoti aprēķiniem**  RCO 03 kopējā rādītāja vērtību veido atbalstīto uzņēmumu skaits, kas tiek summēts no minētajā rādītājā plānotās finanšu instrumentu programmas  Tas ir:  31.12.2024.  Aprēķina formula: 15 (Individuālās garantijas digitalizācijai) = 15 uzņēmumi  RCO 03 rādītājs uz 2024.gadu tiek noteikts summējot uzņēmumu skaitu no Individuālajām garantijām digitalizācijai. Plānots, ka uz 2024.gadu garantijas varētu būt izsniegtas 25% apmērā jeb 15 uzņēmumiem no kopējās Individuālajām garantijām digitalizācijai plānotās 2029.gada vērtības.  31.12.2029.  Aprēķina formula: 60 uzņēmumi(Individuālās garantijas digitalizācijai)  RCO 03 rādītāja vērtība tiek noteikta, ņemot vērā plānotās finanšu instrumenta programmas un plānoto finansējumu, provizoriskos vidējos darījumu apjomus. Tāpat rādītāja vērtības noteikšanā tiek ņemta vēra iepriekšējo ES fondu plānošanas periodu finanšu instrumentu programmu faktiski sasniegtie rezultāti. Papildus finanšu instrumentu iznākuma rādītājiem tiek pielietota korekcija 70% apmērā, kas tiek balstīta uz pieņēmumu, ka uzņēmumi piedalās arī citās finanšu instrumentu programmās, lai iegūtu indikatīvu unikālo atbalstīto uzņēmumu skaitu.  Uz 2021.gada 30.aprīli tiek pieņemts, ka rādītāji tiks sasniegti pie FM tautsaimniecības attīstības noteiktajām prognozēm (2% inflācija 2023.gadam)[[7]](#footnote-8), vienlaikus pastāv risks, ka cenu sadārdzinājuma dēļ varētu tikt atbalstīts mazāks uzņēmumu skaits.  RCO 03 plānotās atbalsta programmas:  Individuālās garantijas digitalizācijai  Plānotais indikatīvais publiskais (ERAF) finansējums 5 000 000 EUR(4,25 milj. ERAF/ 750 000 EUR VB), ņemot vērā līdzšinējo praksi līdzīgu atbalsta programmu īstenošanā un sabiedrībai “Altum” izvērtējot risku toleranci, sabiedrības “Altum” provizoriskais garantētais aizdevumu apjoms – 40 000 000 EUR, vidējā garantija tiek prognozēta – 175 000 EUR.  Plānotās aktivitātes un indikatīvie nosacījumi:  - apgrozāmiem līdzekļiem, investīciju aizdevumiem, līzingam un faktoringam;  - ja projekts paredz digitalizācijas vai automatizācijas procesus, % likmes subsīdija investīciju aizdevumam vai samazināta garantijas prēmija.  Unikālo atbalstīto uzņēmumu skaits programmā plānots indikatīvi – kopā 60 uzņēmumi. Plānots, ka kopā tiks izsniegtas vidēji 225 garantijas. Vienlaikus tiek pieņemts, ka līdz 70% no atbalstītajiem uzņēmumiem, kas saņem garantiju ir saņēmuši atbalstu arī citās finanšu instrumentu programmās, līdz ar to rādītāja vērtība individuālajās garantijās tiek prognozēta – kopā 60 uzņēmumi. |
| **Intervences loģika**  Latvijas digitalizācijas procesu attīstība komercdarbībā, produktivitātes paaugstināšana panākama ar mērķtiecīgu resursu ieguldīšanu augstākas pievienotās vērtības radīšanai uzņēmumu darbības procesos. Atbalstot vietējos uzņēmumus, pilnveidojot finanšu instrumentu pakalpojumu grozu tirgus nepilnību novēršanai, stiprinot un ieviešot digitalizāciju, automatizācijas procesus komercdarbībā,– tiks veidotas Latvijas konkurētspējas priekšrocības. |
| **Iespējamie riski**   1. Tirgū nepastāv pietiekama interese par piedāvātajiem instrumentiem, kurus nenodrošina privātais tirgus, vai mainoties ekonomikas attīstības tendencēm zūd pieprasījums pēc attiecīgā finanšu produkta. 2. Finanšu instrumentos rādītāju sasniegšanu var ietekmēt uzņēmumu mazā aktivitāte ar digitalizāciju un automatizācijas procesu saistīto investīciju veikšanā, tāpat to kapitāla nepietiekamība, pārāk lielas kredītsaistības un likviditātes problēmas, kredītiestāžu finanšu pakalpojumu sadārdzinājums investīcijām, kas saistītas ar digitalizāciju un automatizācijas procesu ieviešanu komercdarbībā. 3. Vienlaikus pastāv risks atbalsta programmu īstenošanā un attiecīgo rādītāju nesasniegšanā ekonomiskās nestabilitātes dēļ un/vai tematiskā nozaru koncentrācija. 4. Iespējami ES un nacionāla līmeņa tiesību aktu ierobežojumi pilnvērtīgai finanšu instrumentu ieviešanai, izmantojot ERAF līdzekļus. 5. ANM produktu piedāvājums radījis prioritātes uzņēmumu izvēlē biznesa projektu attīstībai |
| **Rādītāja sasniegšana** | RCO 03 rādītājs tiek uzskaitīts, ja ir noslēgts līgums starp uzņēmumu un atbalsta sniedzēju un veikts vismaz viens maksājums |

|  |  |
| --- | --- |
| **Rādītāja Nr.** (ID) | **RCO 04** |
| **Rādītāja nosaukums** | **Nefinansiālu atbalstu saņēmušie uzņēmumi** |
| **Rādītāja definīcija** | Uzņēmumu skaits, kuri saņem nefinansiālu atbalstu.  Uzņēmumi tiek ieskaitīti rādītājā, ja tie saņem nefinansiālu atbalstu strukturētā veidā, piemēram, MVU, kuri saņem inkubatora pakalpojumus.  Sniegtais atbalsts ir jādokumentē. Vienreizēja mijiedarbība (piemēram, tālruņa zvani informācijas pieprasījumiem) nav iekļauta. Nefinansiālā atbalsta piemēri ir tādi pakalpojumi kā (neekskluzīvs saraksts): konsultāciju pakalpojumi (konsultāciju palīdzība un apmācība zināšanu un pieredzes apmaiņai utt.) vai atbalsta pakalpojumi (biroja telpu, vietņu, datu banku, bibliotēku nodrošināšana), rokasgrāmatas, darba un dokumentu paraugi utt.).[[8]](#footnote-9) |
| **Rādītāja veids** | Iznākuma |
| **Rādītāja mērvienība** | Uzņēmumu skaits |
| **Bāzes (sākotnējās) vērtības gads un bāzes vērtība** | N/A |
| **Starpposma vērtība** uz 31.12.2024. | 87 |
| **Sasniedzamā vērtība** uz 31.12.2029. | 1750 |
| **Pieņēmumi un aprēķini[[9]](#footnote-10)** | **Kritēriji rādītāju izvēlei**:  Plānojot ieguldījumus, tika izvēlēti tādi regulu priekšlikumos ietvertie kopējie iznākuma un rezultāta rādītāji, kas visatbilstošāk atspoguļo sagaidāmos risinājumus un rezultātus, ņemot vērā plānotās darbības specifisko atbalsta mērķu ietvaros.   1. **Sasaiste** **ar plānotajiem ieguldījumiem**. Rādītāju izvēlē tika ņemts vērā, vai izvēlētais rādītājs var atspoguļot rezultātus un ietekmi, ko radīs veiktie ieguldījumi. 2. **Būtiskums** **attiecībā uz plānotajiem ieguldījumiem**. Tai skaitā tika apzināts, vai izvēlētais rādītājs atspoguļo pietiekami būtisku apjomu no SAM ietvaros plānotajām darbībām, gadījumos, kad viena SAM ietvaros plānoto darbību klāsts ir gana plašs. 3. **Datu pieejamība**. Tika vērtēts, vai no projektu datiem vai citiem datu avotiem būs iespējams nodrošināt ticamu un korektu datu iegūšanu, lai nodrošinātu kvalitatīvu rādītāju ieviešanas uzskaiti un iespējas ziņot par to ieviešanas progresu. |
| **Informācijas avots[[10]](#footnote-11)**  Projektu dati (Latvijā reģistrētie uzņēmumi), atbildīgo iestāžu (nozares asociācijas vai Digitālā inovācijas centra) informācijas apkopojums.  Izstrādājot rādītāju metodoloģijas aprakstu, dati, uz kuriem balstās rādītāju bāzes vai atsauces vērtības, starpposma vērtības un sasniedzamās vērtības, tika iegūti no uzticama avota (piemēram, Kohēzijas politikas vadības informācijas sistēmas vai oficiālās statistikas). Gadījumos, kur tas nebija iespējams, tika veikti nepieciešamie pasākumi, lai nodrošinātu datu kvalitāti. |
| **Veiktie aprēķini un pieņēmumi, kas izmantoti aprēķiniem**  RCO 04 kopējā rādītāja vērtību veido atbalstīto uzņēmumu skaits, kas tiek summēts no Eiropas Digitālās inovācijas centru ietvaros plānotajām uzņēmumu atbalsta aktivitātēm, no uzņēmējdarbības vides digitālās transformācijas koordinācijas aktivitātēm un komunikācijas kampaņas stratēģijas rezultātā sasniegtā uzņēmumu skaita.  Aprēķina formula:  Tas ir:  31.12.2024.  Aprēķina formula: 87  RCO 04 rādītājs uz 2024.gadu 5% jeb 87 no 2029.gada kopējiem sasniedzamajiem rezultātiem, jo paredzams, ka jaunās programmas būs tikko uzsākta vai salīdzinoši īss īstenošanas termiņš kopš to stāšanās spēkā.  31.12.2029.  Aprēķina formula: 1750 uzņēmumu skaits, kuri saņem nefinansiālu atbalstu.  RCO 04 plānotā atbalsta programma:   1. Eiropas Digitālās inovācijas centrs   Eiropas Digitālās inovācijas centru programmā plānots līdz 2029. gadam sniegt 7 000 uzņēmumiem (vidēji 1 000 uzņēmumiem katru gadu) sniegt digitālā brieduma testus un izstrādās digitālās attīstības ceļa kartes, atzinumus. No šiem 7 000 uzņēmumiem tiek paredzēts, ka kopā atbalstu saņems 3 500 uzņēmumi. Pieņemot, ka katrs uzņēmumus testu var veikt vismaz 2 reizes, tad līdz 2029. gadam saņems nefinansiālu atbalsu 1 750 uzņēmumi, kas rezultēsies proaktīvā uzņēmumu darbībā Eiropas Digitālās inovācijas centru un citos uzņēmējdarbības digitālās transformācijas plānotā atbalsta ietvaros. Līdz ar ko sasniedzamais rādītājs tiek noteikts kā 1 750.  Aprēķini par sasniedzamo rādītāju noteikti, ņemot vērā 2021.gada 30.aprīlī esošo informāciju, ka uz 2023.gadu paredzama inflācija 2% apmērā, attiecīgi laika periodā mainoties inflācijas apmēram var tikt pārskatīti arī sasniedzamie rādītāji atbilstoši aktuālām prognozēm.  Paredzamais attiecināmais ERAF finansējums digitālās attīstības ceļa kartes attīstībai iekļauj regulāru atjauninājumu ieviešanu, platformas un infrastruktūras uzturēšanu, satura izstrādi, tehnisko atbalstu, platformas lietotāja skata izstrādi un pilnveidi un citas ar projekta īstenošanu saistītās izmaksas.  Visām aktivitātēm plānotais kopējais ERAF finansējums veido 8 000 000 EUR Eiropas Digitālās inovācijas centru ietvaros plānoto aktivitāšu īstenošanai, kas paredz digitālā brieduma testa, digitālās attīstības ceļa kartes, atzinuma nodrošināšanu un uzņēmumu atbalstu digitālās transformācijas veicināšanā (DESI Digitālo tehnoloģiju integrācija, vidējā svērtā vērtība no 4a – uzņēmējdarbības digitalizācija – (60 %) un 4b – e-komercija (40 %) pieaugums uz 18 punktiem atbilstoši NAP 2021.-2027. gadam).  Plānots sniegt nefinansiāla atbalsta pakalpojumus mikro, mazajiem un vidējiem uzņēmumiem, kā arī lielajiem uzņēmumiem sadarbojoties ar maziem un vidējiem uzņēmumiem pētniecības un inovācijas aktivitātēs, tai skaitā, jaunuzņēmumiem Eiropas Digitālās inovācijas centru programmas ietvaros pēc 1.2.2. SAM aprakstītā digitālā brieduma testa veikšanas, caur Eiropas Digitālās inovācijas centru, mentoringa, apmācību un darbnīcu formātā arī uzņēmumiem, kuri vēlās, vai jau būs saņēmuši atbalstu finanšu instrumentu veidā. |
| **Intervences loģika**  Latvijas inovāciju un tehnoloģiju attīstība, produktivitātes paaugstināšana un uzņēmumu digitalizācija panākama ar mērķtiecīgu resursu ieguldīšanu augstākas pievienotās vērtības radīšanai, uzņēmumu prasmju pilnveidošanai un pārdošanai globālajā tirgū. |
| **Iespējamie riski**   1. Iespējamie riski saistīti ar starptautisko programmu (Digital Europe) integrācijas noteikumu izmaiņām vai iespējamo uzņēmēju pieredzes trūkumu pilnvērtīgā atbalsta izmantošanā vai izpratnē par pieejamā atbalsta specifiku un mērķi. 2. Grantu un nefinansiālo atbalsta rādītāju sasniegšanu var ietekmēt uzņēmumu mazā aktivitāte ar digitalizāciju un automatizācijas procesu saistīto investīciju veikšanā, vienlaikus pastāv risks atbalsta programmu īstenošanā un attiecīgo rādītāju nesasniegšanā ekonomiskās nestabilitātes dēļ un/vai tematiskā nozaru koncentrācija. 3. Pazemināta uzņēmumu interese par digitalizācijas procesu ieviešanu vairāku citu finanšu resursu pieejamības dēļ, kuru mērķis pamatā ir Covid-19 pandēmijas radīto seku likvidēšana un saimnieciskās darbības procesu stabilizēšana. Rezultātā uzņēmumu izvēlē tiktu vērsta uz finanšu atbalsta, nevis nefinanšu atbalsta piesaisti. |
| **Rādītāja sasniegšana** | RCO 04 rādītājs tiek uzskaitīts, ja ir noslēgts līgums starp uzņēmumu un atbalsta sniedzēju un/vai balstoties uz saskaņotu nefinansiālā atbalsta uzskaites kārtību. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Rādītāja Nr.** (ID) | **RCR 02** |
| **Rādītāja nosaukums** | **Publisko atbalstu papildinošās privātās investīcijas (finanšu instrumenti)** |
| **Rādītāja definīcija** | Kopējais privātais ieguldījums, līdzfinansējot atbalstītos projektus, ja atbalsta forma ir finanšu instruments. Rādītājs aptver arī neattiecināmo projekta izmaksu daļu, ieskaitot PVN.  Valsts uzņēmumiem rādītājs aptver līdzfinansējuma iemaksas no viņu pašu budžeta. Rādītājs jāaprēķina, pamatojoties uz privāto līdzfinansējumu, kas paredzēts atbalstīto projektu finansēšanas līgumos. [[11]](#footnote-12)  Finanšu instrumentu gadījumā tas ir paredzēts gan starpnieka (fonda pārvaldnieka), gan atbalsta saņēmēja privātajam finansējumam. |
| **Rādītāja veids** | Rezultāta |
| **Rādītāja mērvienība** | EUR |
| **Bāzes (sākotnējās) vērtības gads un bāzes vērtība** | 0 (2020.gads) |
| **Starpposma vērtība** uz 31.12.2024. | N/A |
| **Sasniedzamā vērtība** uz 31.12.2029. | 20 000 000 |
| **Pieņēmumi un aprēķini[[12]](#footnote-13)** | **Kritēriji rādītāju izvēlei**:  Plānojot ieguldījumus, tika izvēlēti tādi regulu priekšlikumos ietvertie kopējie iznākuma un rezultāta rādītāji, kas visatbilstošāk atspoguļo sagaidāmos risinājumus un rezultātus, ņemot vērā plānotās darbības specifisko atbalsta mērķu ietvaros.   1. **Sasaiste** **ar plānotajiem ieguldījumiem**. Rādītāju izvēlē tika ņemts vērā, vai izvēlētais rādītājs var atspoguļot rezultātus un ietekmi, ko radīs veiktie ieguldījumi. 2. **Būtiskums** **attiecībā uz plānotajiem ieguldījumiem**. Tai skaitā tika apzināts, vai izvēlētais rādītājs atspoguļo pietiekami būtisku apjomu no SAM ietvaros plānotajām darbībām, gadījumos, kad viena SAM ietvaros plānoto darbību klāsts ir gana plašs. 3. **Datu pieejamība**. Tika vērtēts, vai no projektu datiem vai citiem datu avotiem būs iespējams nodrošināt ticamu un korektu datu iegūšanu, lai nodrošinātu kvalitatīvu rādītāju ieviešanas uzskaiti un iespējas ziņot par to ieviešanas progresu. |
| **Informācijas avots[[13]](#footnote-14)**  Projektu dati.  Izstrādājot rādītāju metodoloģijas aprakstu, dati, uz kuriem balstās rādītāju bāzes vai atsauces vērtības, starpposma vērtības un sasniedzamās vērtības, tika iegūti no uzticama avota (piemēram, Kohēzijas politikas vadības informācijas sistēmas vai oficiālās statistikas). Gadījumos, kur tas nebija iespējams, tika veikti nepieciešamie pasākumi, lai nodrošinātu datu kvalitāti. |
| **Veiktie aprēķini un pieņēmumi, kas izmantoti aprēķiniem**  RCR 02 Kopējā rādītāja vērtība veidojas no atsevišķām finanšu instrumentu plānotajām sasniedzamās vērtībām.  31.12.2029.  Aprēķina formula: 20 000 000 EUR (Individuālās garantijas digitalizācijai)  RCR 02 plānotā atbalsta programma: Individuālās garantijas digitalizācijai  Plānotais indikatīvais publiskais (ERAF+VB) finansējums 5 000 000 EUR, un, ņemot vērā līdzšinējo praksi līdzīgu garantiju programmu īstenošanā un sabiedrībai “Altum” izvērtējot risku toleranci, sabiedrības “Altum” provizoriskais garantētais aizdevumu apjoms varētu būt līdz 30 000 000 EUR. |
| **Intervences loģika**  Latvijas digitalizācijas procesu attīstība komercdarbībā, produktivitātes paaugstināšana panākama ar mērķtiecīgu resursu ieguldīšanu augstākas pievienotās vērtības radīšanai uzņēmumu darbības procesos. Atbalstot vietējos uzņēmumus, pilnveidojot finanšu instrumentu pakalpojumu grozu tirgus nepilnību novēršanai, stiprinot un ieviešot digitalizācijas automatizācijas procesus komercdarbībā,– tiks veidotas Latvijas konkurētspējas priekšrocības. |
| **Iespējamie riski**  Finanšu instrumentos rādītāju sasniegšanu var ietekmēt uzņēmumu mazā aktivitāte ar digitalizāciju un automatizācijas procesu saistīto investīciju veikšanā, tāpat to kapitāla nepietiekamība, pārāk lielas kredītsaistības un likviditātes problēmas, kredītiestāžu finanšu pakalpojumu sadārdzinājums investīcijām, kas saistītas ar digitalizāciju un automatizācijas procesu ieviešanu komercdarbībā, vienlaikus pastāv risks atbalsta programmu īstenošanā un attiecīgo rādītāju nesasniegšanā ekonomiskās nestabilitātes dēļ un/vai tematiskā nozaru koncentrācija.  Tirgū nepastāv pietiekama interese par piedāvātajiem instrumentiem, kurus nenodrošina privātais tirgus, vai mainoties ekonomikas attīstības tendencēm zūd pieprasījums pēc attiecīgā finanšu produkta. |
| **Rādītāja sasniegšana** | RCR 02 Rādītājs tiek uzskaitīts, ja ar atbalsta saņēmēju ir noslēgts līgums un veikts vismaz viens maksājums. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Rādītāja Nr.** (ID) | **RCR13** |
| **Rādītāja nosaukums** | **Uzņēmumi, kas panākuši augstu digitālo intensitāti** |
| **Rādītāja definīcija** | Atbalstīto uzņēmumu skaits, kas atbalstīto projektu rezultātā sasniedz augstu digitālo intensitāti.  Digitālā intensitāte nosaka 12 dažādu digitālo tehnoloģiju pieejamību uzņēmuma līmenī šādi:  1) internets vismaz 50% nodarbināto cilvēku;  2) vēršanās pie IKT speciālistiem;  3) ātra platjosla (30 Mbit/s vai vairāk);  4) mobilais internets ierīces vismaz 20% nodarbināto cilvēku;  5) tīmekļa vietne vai mājas lapa;  6) vietne ar sarežģītām funkcijām;  7) sociālie mediji;  8) maksa par reklamēšanu internetā;  9) vidēja un augsta mākoņdatošanas pakalpojumu iegāde;  10) e-rēķinu nosūtīšana, kas piemēroti automatizētai apstrādei;  11) e-komercijas tīmekļa pārdošana, kas veido vismaz 1% no kopējā apgrozījuma;  12) interneta tirdzniecība starp patērētājiem (B2C), kas pārsniedz 10% no kopējā tīmekļa pārdošanas apjoma.  Augsta un augstāka digitālā intensitāte attiecas uz uzņēmumiem, kas izmanto vismaz 7 no šīm 12 digitālajām tehnoloģijām (skat. DESI 2019 atsaucēs).[[14]](#footnote-15) |
| **Rādītāja veids** | Rezultāta |
| **Rādītāja mērvienība** | Uzņēmumu skaits |
| **Bāzes (sākotnējās) vērtības gads un bāzes vērtība** | 0 (2020.gads) |
| **Starpposma vērtība** uz 31.12.2024. | N/A |
| **Sasniedzamā vērtība** uz 31.12.2029. | 1750 |
| **Pieņēmumi un aprēķini[[15]](#footnote-16)** | **Kritēriji rādītāju izvēlei**:  Plānojot ieguldījumus, tika izvēlēti tādi regulu priekšlikumos ietvertie kopējie iznākuma un rezultāta rādītāji, kas visatbilstošāk atspoguļo sagaidāmos risinājumus un rezultātus, ņemot vērā plānotās darbības specifisko atbalsta mērķu ietvaros.   1. **Sasaiste** **ar plānotajiem ieguldījumiem**. Rādītāju izvēlē tika ņemts vērā, vai izvēlētais rādītājs var atspoguļot rezultātus un ietekmi, ko radīs veiktie ieguldījumi. 2. **Būtiskums** **attiecībā uz plānotajiem ieguldījumiem**. Tai skaitā tika apzināts, vai izvēlētais rādītājs atspoguļo pietiekami būtisku apjomu no SAM ietvaros plānotajām darbībām, gadījumos, kad viena SAM ietvaros plānoto darbību klāsts ir gana plašs. 3. **Datu pieejamība**. Tika vērtēts, vai no projektu datiem vai citiem datu avotiem būs iespējams nodrošināt ticamu un korektu datu iegūšanu, lai nodrošinātu kvalitatīvu rādītāju ieviešanas uzskaiti un iespējas ziņot par to ieviešanas progresu. |
| **Informācijas avots[[16]](#footnote-17)**  Projektu dati (atkārtoti veikto Latvijas uzņēmumu digitālo brieduma testa rezultāti), atbildīgo iestāžu (nozaru asociācijas vai Eiropas Digitālās inovācijas centra) informācijas apkopojums.  Izstrādājot rādītāju metodoloģijas aprakstu, dati, uz kuriem balstās rādītāju bāzes vai atsauces vērtības, starpposma vērtības un sasniedzamās vērtības, tika iegūti no uzticama avota (piemēram, Kohēzijas politikas vadības informācijas sistēmas vai oficiālās statistikas). Gadījumos, kur tas nebija iespējams, tika veikti nepieciešamie pasākumi, lai nodrošinātu datu kvalitāti. |
| **Veiktie aprēķini un pieņēmumi, kas izmantoti aprēķiniem**  RCR 13 rādītāju veido rādītājs RCO 04 “Uzņēmumu skaits, kas saņem nefinansiālu atbalstu” (pieņēmumus un aprēķinus skatīt pie konkrētiem rādītājiem).  31.12.2029.  Aprēķina formula: 1750  Aprēķina pamatojums:  Eiropas Digitālās inovācijas centru programmā plānots līdz 2029. gadam sniegt 7 000 uzņēmumiem (vidēji 1 000 uzņēmumiem katru gadu) sniegt digitālā brieduma testus, izstrādās digitālās attīstības ceļa kartes, atzinumus. No šiem 7 000 uzņēmumiem tiek paredzēts, ka kopā atbalstu saņems 3 500 uzņēmumi. Pieņemot, ka katrs uzņēmums testu var veikt vismaz 2 reizes, tad līdz 2029. gadam saņems nefinansiālu atbalsu 1 750 uzņēmumi, kas rezultēsies proaktīvā uzņēmumu darbībā Eiropas Digitālās inovācijas centru un citos uzņēmējdarbības digitālās transformācijas plānotā atbalsta ietvaros. Līdz ar ko sasniedzamais rādītājs tiek noteikts kā 1 750.  RCR 13 plānotā atbalsta programma:  Eiropas Digitālās inovācijas centru programma  Programmas 2021.-2027. ietvaros uzņēmumu atbalstam tiek paredzēti vismaz 8 milj. EUR (8 000 000 EUR Eiropas Digitālās inovācijas centru ietvaros plānoto aktivitāšu īstenošanai), bet, ņemot vērā, ka digitālo un citu mūsdienīgu risinājumu iniciatīvu atbalsts (izmaiņu ieviešana uzņēmumā) ir laikietilpīgs un cilvēkresursu ietilpīgs process, plānotā unikālā beigu vērtība rādītājam RCO 04 “Uzņēmumu skaits, kas saņem nefinansiālu atbalstu” (pieņēmumus un aprēķinus skatīt pie konkrētā rādītāja) no EM perspektīvas būs ne lielāks kā 1750 uzņēmumu (ieskaitot uzņēmumus, kas sasniedz augstu digitālo intensitāti), izrietot no pieejamā finansējuma un paredzēto atbalsta iniciatīvu novitāti.  Ņemot vērā līdzšinējos rezultatīvos rādītājus atbalsta programmu īstenošanā un faktu, ka rādītājā tiks uzskaitīti unikālie uzņēmumi un viens uzņēmums var gan secīgi, gan paralēli saņemt vairākus atbalsta instrumentus. Programmas ietvaros ir paredzēti dažādi atbalsta veidi, atkarībā no uzņēmuma brieduma, līdz ar to konkrētam uzņēmumam ir nodrošināta iespēja saņemt dažādus valsts atbalsta veidus atbilstoši tā attīstības stadijai un nepieciešamībai.  Aprēķini par sasniedzamo rādītāju noteikti, ņemot vērā 2021.gada 30.aprīlī esošo informāciju, ka uz 2023.gadu paredzama inflācija 2% apmērā, attiecīgi laika periodā mainoties inflācijas apmēram var tikt pārskatīti arī sasniedzamie rādītāji atbilstoši aktuālām prognozēm. |
| **Intervences loģika**  Latvijas digitalizācijas procesu attīstība komercdarbībā, produktivitātes paaugstināšana panākama ar mērķtiecīgu resursu ieguldīšanu augstākas pievienotās vērtības radīšanai uzņēmumu pilnveidošanai globālajā tirgū. Atbalstot vietējos uzņēmumus, pilnveidojot finanšu instrumentu pakalpojumu grozu tirgus nepilnību novēršanai, stiprinot un ieviešot digitalizācijas automatizācijas procesus komercdarbībā,– tiks veidotas Latvijas konkurētspējas priekšrocības. |
| **Iespējamie riski**   1. Iespējamie riski saistīti ar starptautisko programmu (Digital Europe) integrācijas noteikumu izmaiņām vai iespējamo uzņēmēju pieredzes trūkumu pilnvērtīgā atbalsta izmantošanā vai izpratnē par pieejamā atbalsta specifiku un mērķi. 2. Grantu un nefinansiālo atbalsta rādītāju sasniegšanu var ietekmēt uzņēmumu mazā aktivitāte ar digitalizāciju un automatizācijas procesu saistīto investīciju veikšanā, vienlaikus pastāv risks atbalsta programmu īstenošanā un attiecīgo rādītāju nesasniegšanā ekonomiskās nestabilitātes dēļ un/vai tematiskā nozaru koncentrācija. 3. Pazemināta uzņēmumu interese par digitalizācijas procesu ieviešanu vairāku citu finanšu resursu pieejamības dēļ, kuru mērķis pamatā ir Covid-19 pandēmijas radīto seku likvidēšana un saimnieciskās darbības procesu stabilizēšana. Rezultātā var rasties situācija, kad piedāvātais atbalsta instrumentu klāsts uzņēmumiem esošajos tirgus apstākļos nav primārais. |
| **Rādītāja sasniegšana** | Uzņēmums pirms un atsevišķos gadījumos pēc atbalsta saņemšanas (atkarīgs no paredzētā uzņēmuma digitālo transformāciju apjoma) veic digitālā brieduma pārbaudi, kas nosaka uzņēmuma digitālā brieduma līmeni. Balstoties uz kopējiem brieduma pārbaudes rādītājiem valstī digitālai intensitātei uzņēmumos būtu jāpieaug. |

**Informācija par 1.2.2.SAM pasākumu ietvaros plānotajiem intervences kodiem**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Pasākuma Nr.** | **Pasākuma nosaukums** | **Fonds** | **ES fondu finansējums** | **Kods** | **ES fonda finansējums** | **Kods** | **ES fonda finansējums** | **Kods** | **ES fonda finansējums** | **Kods** | **ES fonda finansējums** | **Kods** | **ES fonda finansējums** | **Kods** | **ES fonda finansējums** |
| 1.2.2.1. | Atbalsts Digitālo inovāciju centru un reģionālo kontaktpunktu izveidei | ERAF | 6 800 000 | **13** | 1 511 111 | **14** | 1 511 111 | **16** | 377 778 | **18** | 2 266 667 | **23** | 377 778 | **145** | 755 555 |
| 1.2.2.2. | Individuālās garantijas digitalizācijai un automatizācijai | ERAF | 4 250 000 | **13** | 2 125 000 | **14** | 2 125 000 |  |  |  |  |  |  |  |  |

1. <https://komitejas.esfondi.lv/27/Koplietojamie%20dokumenti/Forms/AllItems.aspx?RootFolder=%2F27%2FKoplietojamie%20dokumenti%2FEK%5Fraditaju%5Fpases%5F%28Indicator%5FFiches%29&FolderCTID=0x0120001A80129B2D13DE4496830D2929709778&View=%7BE40746C3%2D0D4D%2D4464%2DA694%2D211979EFAA9F%7D> [↑](#footnote-ref-2)
2. bāzes vērtības (ja attiecināms), starpposma vērības (ja attiecināms) un sasniedzamās vērtības noteikšanai [↑](#footnote-ref-3)
3. Jau plānošanas procesā atbildīgajai iestādei ir jānorāda aprēķins vai statistikas datu avots, kā arī jāvienojas ar Centrālo statistikas pārvaldi un/ vai citām institūcijām, kas pārvalda izmantojamos avotus, t.sk. datu reģistrus, ka konkrētās ES fondiem izmantojamās atskaites tiks uzturētas vismaz programmas ieviešanas periodā, lai visas iesaistītās puses varētu šos resursus pēctecīgi izmantot sasniegto vērtību pārbaudei [↑](#footnote-ref-4)
4. <https://komitejas.esfondi.lv/27/Koplietojamie%20dokumenti/Forms/AllItems.aspx?RootFolder=%2F27%2FKoplietojamie%20dokumenti%2FEK%5Fraditaju%5Fpases%5F%28Indicator%5FFiches%29&FolderCTID=0x0120001A80129B2D13DE4496830D2929709778&View=%7BE40746C3%2D0D4D%2D4464%2DA694%2D211979EFAA9F%7D> [↑](#footnote-ref-5)
5. bāzes vērtības (ja attiecināms), starpposma vērības (ja attiecināms) un sasniedzamās vērtības noteikšanai [↑](#footnote-ref-6)
6. Jau plānošanas procesā atbildīgajai iestādei ir jānorāda aprēķins vai statistikas datu avots, kā arī jāvienojas ar Centrālo statistikas pārvaldi un/ vai citām institūcijām, kas pārvalda izmantojamos avotus, t.sk. datu reģistrus, ka konkrētās ES fondiem izmantojamās atskaites tiks uzturētas vismaz programmas ieviešanas periodā, lai visas iesaistītās puses varētu šos resursus pēctecīgi izmantot sasniegto vērtību pārbaudei [↑](#footnote-ref-7)
7. https://www.fm.gov.lv/lv/tautsaimniecibas-un-budzeta-izpildes-analize [↑](#footnote-ref-8)
8. <https://komitejas.esfondi.lv/27/Koplietojamie%20dokumenti/Forms/AllItems.aspx?RootFolder=%2F27%2FKoplietojamie%20dokumenti%2FEK%5Fraditaju%5Fpases%5F%28Indicator%5FFiches%29&FolderCTID=0x0120001A80129B2D13DE4496830D2929709778&View=%7BE40746C3%2D0D4D%2D4464%2DA694%2D211979EFAA9F%7D> [↑](#footnote-ref-9)
9. bāzes vērtības (ja attiecināms), starpposma vērības (ja attiecināms) un sasniedzamās vērtības noteikšanai [↑](#footnote-ref-10)
10. Jau plānošanas procesā atbildīgajai iestādei ir jānorāda aprēķins vai statistikas datu avots, kā arī jāvienojas ar Centrālo statistikas pārvaldi un/ vai citām institūcijām, kas pārvalda izmantojamos avotus, t.sk. datu reģistrus, ka konkrētās ES fondiem izmantojamās atskaites tiks uzturētas vismaz programmas ieviešanas periodā, lai visas iesaistītās puses varētu šos resursus pēctecīgi izmantot sasniegto vērtību pārbaudei [↑](#footnote-ref-11)
11. <https://komitejas.esfondi.lv/27/Koplietojamie%20dokumenti/Forms/AllItems.aspx?RootFolder=%2F27%2FKoplietojamie%20dokumenti%2FEK%5Fraditaju%5Fpases%5F%28Indicator%5FFiches%29&FolderCTID=0x0120001A80129B2D13DE4496830D2929709778&View=%7BE40746C3%2D0D4D%2D4464%2DA694%2D211979EFAA9F%7D> [↑](#footnote-ref-12)
12. bāzes vērtības (ja attiecināms), starpposma vērības (ja attiecināms) un sasniedzamās vērtības noteikšanai [↑](#footnote-ref-13)
13. Jau plānošanas procesā atbildīgajai iestādei ir jānorāda aprēķins vai statistikas datu avots, kā arī jāvienojas ar Centrālo statistikas pārvaldi un/ vai citām institūcijām, kas pārvalda izmantojamos avotus, t.sk. datu reģistrus, ka konkrētās ES fondiem izmantojamās atskaites tiks uzturētas vismaz programmas ieviešanas periodā, lai visas iesaistītās puses varētu šos resursus pēctecīgi izmantot sasniegto vērtību pārbaudei [↑](#footnote-ref-14)
14. <https://komitejas.esfondi.lv/27/Koplietojamie%20dokumenti/Forms/AllItems.aspx?RootFolder=%2F27%2FKoplietojamie%20dokumenti%2FEK%5Fraditaju%5Fpases%5F%28Indicator%5FFiches%29&FolderCTID=0x0120001A80129B2D13DE4496830D2929709778&View=%7BE40746C3%2D0D4D%2D4464%2DA694%2D211979EFAA9F%7D> [↑](#footnote-ref-15)
15. bāzes vērtības (ja attiecināms), starpposma vērības (ja attiecināms) un sasniedzamās vērtības noteikšanai [↑](#footnote-ref-16)
16. bāzes vērtības (ja attiecināms), starpposma vērības (ja attiecināms) un sasniedzamās vērtības noteikšanai [↑](#footnote-ref-17)