

Rodiklio pavadinimas	Gyventojų skaičiaus pasiskirstymas (vienetais)								
Paskirtis	<p>Lietuvos gyventojų skaičiaus pasiskirstymas ir jo dinamika pagal charakteristikas, nusakancias jų sudėtį.</p> <p>Rodiklis signalizuoja apie Lietuvos gyventojų sudėtį, švietimo poreikį ir darbo rinkos plėtros potencialą.</p> <p>Rodiklis aktualus vertinant žmogiškųjų išteklių plėtros poreikius, padėti darbo rinkoje ir prognozuojant jos pokyčius, identifikuojant nedirbančius, nesimokančius ir Užimtumo tarnybos klientų aptarnavimo skyriuose neregistruotus asmenis, priimant sprendimus dėl žmogiškųjų išteklių plėtros, investicijų pritraukimo priemonių poreikio planavimo, darbo rinkos paslaugų ir užimtumo didinimo priemonių poreikio, finansavimo skyrimo, aukštųjų mokyklų/profesinio mokymo įstaigų ir studijų/mokymo programų vertinimo, tobulinant studijų ir mokymo programas, teikiant ugdymo karjerai, informavimo ir konsultavimo paslaugas, tobulinant vidutinės trukmės žmogiškųjų išteklių paklausos prognozavimą.</p>								
Aprėptis	Gyventojais laikomi asmenys, kurie suprantami taip, kaip jie yra apibrėžti Lietuvos Respublikos gyventojų registro įstatyme.								
Rodiklio skaičiavimo metodas	$\sum_{i_k=1}^{n_k} \mathbb{1}_{i_k}$ <p>$\mathbb{1}_{i_k} = 1$ – jei i-tasis gyventojas patenka į k-ąją grupę, priešingu atveju – 0; n_k – nurodytoje k – oje grupėje gyventojų skaičius; k – grupė susidaranti iš visų galimų pjūvių, nurodytų skaidymo taisyklėse, derinių.</p>								
Skaičiavimo duomenys ir šaltiniai	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Duomenys</th> <th>Duomenų šaltinis</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Perkoduotas asmens kodas</td> <td>Gyventojų registras</td> </tr> <tr> <td>Gimimo / mirties datos</td> <td>Gyventojų registras</td> </tr> <tr> <td>Deklaruotos gyvenamosios vietos savivaldybė</td> <td>Gyventojų registras</td> </tr> </tbody> </table>	Duomenys	Duomenų šaltinis	Perkoduotas asmens kodas	Gyventojų registras	Gimimo / mirties datos	Gyventojų registras	Deklaruotos gyvenamosios vietos savivaldybė	Gyventojų registras
Duomenys	Duomenų šaltinis								
Perkoduotas asmens kodas	Gyventojų registras								
Gimimo / mirties datos	Gyventojų registras								
Deklaruotos gyvenamosios vietos savivaldybė	Gyventojų registras								
Duomenų rinkimo periodiškumas	Duomenys renkami nuolat								
Rodiklio skaičiavimo reguliarumas	Kiekvieno mėnesio pirma diena								
Rodiklio palyginamumas	Mėnesinis rodiklio palyginamumas nuo 1995 metų								
Skaidymo taisyklės (taisyklių sąrašas nurodomas priede)	<p>Demografiniai duomenys</p> <p>Duomenys apie išsilavinimą ir/ ar kvalifikaciją</p> <p>Duomenys apie gyventojų užimtumą darbo rinkoje</p> <p>Duomenys apie darbdavį</p> <p>Duomenys apie darbuotojus dirbančius pagal darbo sutartį, valstybės pareigūnus, valstybės tarnautojus</p>								

	Duomenys apie savarankiškai dirbančiuosius
--	--

Rodiklio pavadinimas	Samdomą darbą dirbančių gyventojų skaičiaus pasiskirstymas (vienetais)										
Paskirtis	<p>Samdomą darbą dirbančių Lietuvos gyventojų skaičiaus pasiskirstymas.</p> <p>Stebima dirbančių samdomą darbą skaičiaus dinamika ir charakteristikos, galinčios turėti įtakos jų aktyvumui darbo rinkoje.</p> <p>Rodiklis signalizuoja apie Lietuvos gyventojų aktyvumą darbo rinkoje.</p> <p>Rodiklis aktualus vertinant žmogiškųjų išteklių plėtos poreikius, padėti darbo rinkoje ir prognozuojant jos pokyčius, priimant sprendimus dėl žmogiškųjų išteklių plėtos, investicijų pritraukimo priemonių poreikio planavimo, finansavimo skyrimo, aukštųjų mokyklų/profesinio mokymo įstaigų ir studijų/mokymo programų vertinimo; tobulinant studijų ir mokymo programas, teikiant ugdymo karjerai, informavimo ir konsultavimo paslaugas, tobulinant vidutinės trukmės žmogiškųjų išteklių paklausos prognozavimą.</p>										
Aprėptis	<p>Gyventojai, kurie yra priskiriami darbuotojams.</p> <p>Darbuotojais laikomi asmenys, kurie dirba pagal darbo sutartis, valstybės tarnautojai, valstybės pareigūnai.</p> <p>Gyventojais laikomi asmenys, kurie suprantami taip, kaip jie yra apibrėžti Lietuvos Respublikos gyventojų registro įstatyme.</p> <p>Nepriskiriami: asmenys, kurie ataskaitiniu laikotarpiu dirba ir samdomą darbą, ir dirba savarankiškai.</p>										
Rodiklio skaičiavimo metodas	$\sum_{i_k=1}^{n_k} \mathbb{1}_{i_k}$ <p>$\mathbb{1}_{i_k} = 1$– jei i-tasis gyventojas, iš k-osios grupės, dirba samdomą darbą, priešingu atveju – 0;</p> <p>n_k– nurodytoje k-ojoje grupėje gyventojų skaičius;</p> <p>k – grupė susidaranti iš visų galimų pjūvių, nurodytų skaidymo taisyklėse, derinių.</p>										
Skaičiavimo duomenys ir šaltiniai	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Duomenys</th> <th>Duomenų šaltinis</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Perkoduotas asmens kodas</td> <td>Gyventojų registras, AVSDR, Mokesčių mokėtojų registras</td> </tr> <tr> <td>Gyventojų gimimo / mirties datos</td> <td>Gyventojų registras</td> </tr> <tr> <td>Asmens, draudžiamo nustatytosiomis valstybinio socialinio draudimo rūšimis (viena ar jų deriniu), kategorija</td> <td>AVSDR</td> </tr> <tr> <td>Mokesčių mokėtojo tipo kodas</td> <td>Mokesčių mokėtojų registras</td> </tr> </tbody> </table>	Duomenys	Duomenų šaltinis	Perkoduotas asmens kodas	Gyventojų registras, AVSDR, Mokesčių mokėtojų registras	Gyventojų gimimo / mirties datos	Gyventojų registras	Asmens, draudžiamo nustatytosiomis valstybinio socialinio draudimo rūšimis (viena ar jų deriniu), kategorija	AVSDR	Mokesčių mokėtojo tipo kodas	Mokesčių mokėtojų registras
Duomenys	Duomenų šaltinis										
Perkoduotas asmens kodas	Gyventojų registras, AVSDR, Mokesčių mokėtojų registras										
Gyventojų gimimo / mirties datos	Gyventojų registras										
Asmens, draudžiamo nustatytosiomis valstybinio socialinio draudimo rūšimis (viena ar jų deriniu), kategorija	AVSDR										
Mokesčių mokėtojo tipo kodas	Mokesčių mokėtojų registras										

Duomenų rinkimo periodiškumas	Duomenys renkami nuolat
Rodiklio skaičiavimo reguliarumas	Kiekvieno mėnesio pirma diena
Rodiklio palyginamumas	Mėnesinis rodiklio palyginamumas nuo 2010 metų
Skaidymo taisyklės (taisyklių sąrašas nurodomas priede)	Demografiniai duomenys Duomenys apie išsilavinimą ir/ ar kvalifikaciją Duomenys apie gyventojų užimtumą darbo rinkoje Duomenys apie darbdavį Duomenys apie darbuotojus dirbančius pagal darbo sutartį, valstybės pareigūnus, valstybės tarnautojus

Rodiklio pavadinimas	Dirbančių ir samdomą darbą, ir savarankiškai gyventojų skaičiaus pasiskirstymas (vienetais)
Paskirtis	<p>Tuo pačiu laikotarpiu dirbančių ir samdomą darbą, ir savarankiškai Lietuvos gyventojų skaičiaus pasiskirstymas.</p> <p>Stebima dirbančių ir samdomą darbą, ir savarankiškai skaičiaus dinamika ir charakteristikos, galinčios turėti įtakos jų aktyvumui darbo rinkoje.</p> <p>Rodiklis signalizuoja apie Lietuvos gyventojų aktyvumą darbo rinkoje.</p> <p>Rodiklis aktualus vertinant žmogiškųjų išteklių plėtros poreikius, padėti darbo rinkoje ir prognozuojant jos pokyčius, priimant sprendimus dėl žmogiškųjų išteklių plėtros, investicijų pritraukimo priemonių poreikio planavimo, finansavimo skyrimo, aukštųjų mokyklų/profesinio mokymo įstaigų ir studijų/mokymo programų vertinimo; tobulinant studijų ir mokymo programas, teikiant ugdymo karjerai, informavimo ir konsultavimo paslaugas, tobulinant vidutinės trukmės žmogiškųjų išteklių paklausos prognozavimą.</p>
Aprėptis	<p>Gyventojai, kurie ataskaitiniu laikotarpiu yra darbuotojai ir/arba dirba savarankiškai.</p> <p>Gyventojais laikomi asmenys, kurie suprantami taip, kaip jie yra apibrėžti Lietuvos Respublikos gyventojų registro įstatyme</p> <p>Darbuotojais laikomi asmenys, kurie dirba pagal darbo sutartis, valstybės tarnautojai, valstybės pareigūnai.</p> <p>Savarankiškai dirbančiais laikomi asmenys, kurie suprantami taip, kaip jie yra apibrėžti Lietuvos Respublikos valstybinio socialinio draudimo įstatyme.</p>
Rodiklio skaičiavimo metodas	$\sum_{i_k=1}^{n_k} \mathbb{1}_{i_k}$

	$\mathbb{1}_{i_k} = 1$ – jei i -tasis gyventojas, iš k -osios grupės, dirba ir savarankiškai ir samdomą darbą, priešingu atveju – 0; n_k – nurodytoje k – oje grupėje gyventojų skaičius; k – grupė susidaranti iš visų galimų pjūvių, nurodytų skaidymo taisyklėse, derinių.										
Skaičiavimo duomenys ir šaltiniai	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Duomenys</th> <th>Duomenų šaltinis</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Perkodotas asmens kodas</td> <td>Gyventojų registras, Mokesčių mokėtojų registras, AVSDR</td> </tr> <tr> <td>Gyventojų gimimo / mirties datos</td> <td>Gyventojų registras</td> </tr> <tr> <td>Asmens, draudžiamo nustatytosiomis valstybinio socialinio draudimo rūšimis (viena ar jų deriniu), kategorija</td> <td>AVSDR</td> </tr> <tr> <td>Mokesčių mokėtojo tipo kodas</td> <td>Mokesčių mokėtojų registras</td> </tr> </tbody> </table>	Duomenys	Duomenų šaltinis	Perkodotas asmens kodas	Gyventojų registras, Mokesčių mokėtojų registras, AVSDR	Gyventojų gimimo / mirties datos	Gyventojų registras	Asmens, draudžiamo nustatytosiomis valstybinio socialinio draudimo rūšimis (viena ar jų deriniu), kategorija	AVSDR	Mokesčių mokėtojo tipo kodas	Mokesčių mokėtojų registras
Duomenys	Duomenų šaltinis										
Perkodotas asmens kodas	Gyventojų registras, Mokesčių mokėtojų registras, AVSDR										
Gyventojų gimimo / mirties datos	Gyventojų registras										
Asmens, draudžiamo nustatytosiomis valstybinio socialinio draudimo rūšimis (viena ar jų deriniu), kategorija	AVSDR										
Mokesčių mokėtojo tipo kodas	Mokesčių mokėtojų registras										
Duomenų rinkimo periodiškumas	Duomenys renkami nuolat										
Rodiklio skaičiavimo reguliarumas	Kiekvieno mėnesio pirma diena										
Rodiklio palyginamumas	Mėnesinis rodiklio palyginamumas nuo 2010 metų										
Skaidymo taisyklės (taisyklių sąrašas nurodomas priede)	Demografiniai duomenys Duomenys apie išsilavinimą ir/ ar kvalifikaciją Duomenys apie gyventojų užimtumą darbo rinkoje Duomenys apie darbdavį Duomenys apie darbuotojus dirbančius pagal darbo sutartį, valstybės pareigūnus, valstybės tarnautojus Duomenys apie savarankiškai dirbančiuosius										

Rodiklio pavadinimas	Savarankiškai dirbančių gyventojų skaičiaus pasiskirstymas (vienetais)
Paskirtis	Savarankiškai dirbančių Lietuvos gyventojų skaičiaus pasiskirstymas. Stebima savarankiškai dirbančių Lietuvos gyventojų skaičiaus dinamika ir charakteristikos, galinčios turėti įtakos jų aktyvumui darbo rinkoje. Rodiklis signalizuoja apie Lietuvos gyventojų aktyvumą darbo rinkoje. Rodiklis aktualus vertinant žmogiškųjų išteklių plėtros poreikius, padėtį darbo rinkoje ir prognozuojant jos pokyčius, priimant sprendimus dėl žmogiškųjų išteklių plėtros, investicijų pritraukimo priemonių poreikio planavimo, finansavimo skyrimo, aukštųjų mokyklų/profesinio mokymo įstaigų ir studijų/mokymo programų vertinimo; tobulinant studijų ir mokymo programas, teikiant ugdymo karjerai, informavimo ir konsultavimo paslaugas, tobulinant vidutinės trukmės žmogiškųjų išteklių paklausos prognozavimą.
Aprėptis	Gyventojai, ataskaitiniu laikotarpiu bent vieną dieną dirbę savarankiškai.

	<p>Gyventojais laikomi asmenys, kurie suprantami taip, kaip jie yra apibrėžti Lietuvos Respublikos gyventojų registro įstatyme.</p> <p>Savarankiškai dirbančiais laikomi asmenys, kurie suprantami taip, kaip jie yra apibrėžti Lietuvos Respublikos valstybinio socialinio draudimo įstatyme.</p> <p>Nepriskiriami: asmenys, kurie ataskaitiniu laikotarpiu yra darbuotojai. Darbuotojais laikomi asmenys, kurie dirba pagal darbo sutartis, valstybės tarnautojai, valstybės pareigūnai.</p>										
Rodiklio skaičiavimo metodas	$\sum_{i_k=1}^{n_k} \mathbb{1}_{i_k}$ <p>$\mathbb{1}_{i_k} = 1$ – jei i-tasis gyventojas, iš k-osios grupės, dirba savarankiškai, priešingu atveju – 0; n_k – nurodytoje k – oje grupėje gyventojų skaičius; k – grupė susidaranti iš visų galimų pjūvių, nurodytų skaidymo taisyklėse, derinių.</p>										
Skaičiavimo duomenys ir šaltiniai	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Duomenys</th> <th>Duomenų šaltinis</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Perkoduotas asmens kodas</td> <td>Gyventojų registras, Mokesčių mokėtojų registras, AVSDR</td> </tr> <tr> <td>Gyventojų gimimo / mirties datos</td> <td>Gyventojų registras</td> </tr> <tr> <td>Asmens, draudžiamo nustatytosiomis valstybinio socialinio draudimo rūšimis (viena ar jų deriniu), kategorija</td> <td>AVSDR</td> </tr> <tr> <td>Mokesčių mokėtojo tipo kodas</td> <td>Mokesčių mokėtojų registras</td> </tr> </tbody> </table>	Duomenys	Duomenų šaltinis	Perkoduotas asmens kodas	Gyventojų registras, Mokesčių mokėtojų registras, AVSDR	Gyventojų gimimo / mirties datos	Gyventojų registras	Asmens, draudžiamo nustatytosiomis valstybinio socialinio draudimo rūšimis (viena ar jų deriniu), kategorija	AVSDR	Mokesčių mokėtojo tipo kodas	Mokesčių mokėtojų registras
Duomenys	Duomenų šaltinis										
Perkoduotas asmens kodas	Gyventojų registras, Mokesčių mokėtojų registras, AVSDR										
Gyventojų gimimo / mirties datos	Gyventojų registras										
Asmens, draudžiamo nustatytosiomis valstybinio socialinio draudimo rūšimis (viena ar jų deriniu), kategorija	AVSDR										
Mokesčių mokėtojo tipo kodas	Mokesčių mokėtojų registras										
Duomenų rinkimo periodiškumas	Duomenys renkami nuolat										
Rodiklio skaičiavimo reguliarumas	Kiekvieno mėnesio pirma diena										
Rodiklio palyginamumas	Mėnesinis rodiklio palyginamumas nuo 2010 metų										
Skaidymo taisyklės (taisyklių sąrašas nurodomas priede)	<p>Demografiniai duomenys</p> <p>Duomenys apie išsilavinimą ir/ ar kvalifikaciją</p> <p>Duomenys apie gyventojų užimtumą darbo rinkoje</p> <p>Duomenys apie savarankiškai dirbančiuosius</p>										

Rodiklio pavadinimas	Priimtų samdomų darbuotojų skaičiaus pasiskirstymas (vienetais)
Paskirtis	Pradėjusių dirbti samdomais darbuotojais per ataskaitinį laikotarpį skaičiaus pasiskirstymas vienetais. Stebima įsidarbinančių asmenų skaičiaus dinamika ir charakteristikos, galinčios turėti įtakos įsidarbinimui.

	<p>Rodiklis signalizuoja apie nacionalinės darbo rinkos pokyčius.</p> <p>Rodiklis aktualus vertinant žmogiškųjų išteklių plėtros poreikius, padėti darbo rinkoje ir prognozuojant jos pokyčius, priimant sprendimus dėl žmogiškųjų išteklių plėtros, investicijų pritraukimo priemonių poreikio planavimo, finansavimo skyrimo, aukštųjų mokyklų/profesinio mokymo įstaigų ir studijų/mokymo programų vertinimo; tobulinant studijų ir mokymo programas, teikiant ugdymo karjerai, informavimo ir konsultavimo paslaugas, tobulinant vidutinės trukmės žmogiškųjų išteklių paklausos prognozavimą.</p>												
Aprėptis	<p>Gyventojai, kurie įsidarbino per ataskaitinį laikotarpį.</p> <p>Įsidarbinusiais laikomi asmenys, kurie ataskaitinio laikotarpio pirmąją dieną nebuvo priskiriami darbuotojams ir per ataskaitinį laikotarpį tapo darbuotojais.</p> <p>Darbuotojais laikomi asmenys, kurie dirba pagal darbo sutartis, valstybės tarnautojai, valstybės pareigūnai.</p> <p>Gyventojais laikomi asmenys, kurie suprantami taip, kaip jie yra apibrėžti Lietuvos Respublikos gyventojų registro įstatyme.</p>												
Rodiklio skaičiavimo metodas	$\sum_{i_k=1}^{n_k} \mathbb{1}_{i_k}$ <p>$\mathbb{1}_{i_k} = 1$ – jei i-tasis gyventojas, iš k-osios grupės, ataskaitiniu laikotarpiu nebuvo darbuotoju ir juo tapo, priešingu atveju – 0;</p> <p>n_k – nurodytoje k – oje grupėje gyventojų skaičius;</p> <p>k – grupė susidaranti iš visų galimų pjūvių, nurodytų skaidymo taisyklėse, derinių.</p>												
Skaičiavimo duomenys ir šaltiniai	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Duomenys</th> <th>Duomenų šaltinis</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Perkoduotas asmens kodas</td> <td>Gyventojų registras, Mokesčių mokėtojų registras, AVSDR</td> </tr> <tr> <td>Gyventojų gimimo / mirties datos</td> <td>Gyventojų registras</td> </tr> <tr> <td>Asmens, draudžiamo nustatytosiomis valstybinio socialinio draudimo rūšimis (viena ar jų deriniu), kategorija</td> <td>AVSDR</td> </tr> <tr> <td>Mokesčių mokėtojo tipo kodas</td> <td>Mokesčių mokėtojų registras</td> </tr> <tr> <td>Valstybinio socialinio draudimo pradžios data</td> <td>AVSDR</td> </tr> </tbody> </table>	Duomenys	Duomenų šaltinis	Perkoduotas asmens kodas	Gyventojų registras, Mokesčių mokėtojų registras, AVSDR	Gyventojų gimimo / mirties datos	Gyventojų registras	Asmens, draudžiamo nustatytosiomis valstybinio socialinio draudimo rūšimis (viena ar jų deriniu), kategorija	AVSDR	Mokesčių mokėtojo tipo kodas	Mokesčių mokėtojų registras	Valstybinio socialinio draudimo pradžios data	AVSDR
Duomenys	Duomenų šaltinis												
Perkoduotas asmens kodas	Gyventojų registras, Mokesčių mokėtojų registras, AVSDR												
Gyventojų gimimo / mirties datos	Gyventojų registras												
Asmens, draudžiamo nustatytosiomis valstybinio socialinio draudimo rūšimis (viena ar jų deriniu), kategorija	AVSDR												
Mokesčių mokėtojo tipo kodas	Mokesčių mokėtojų registras												
Valstybinio socialinio draudimo pradžios data	AVSDR												
Duomenų rinkimo periodiškumas	Duomenys renkami nuolat												
Rodiklio skaičiavimo reguliarumas	Kiekvieno mėnesio pirma diena												
Rodiklio palyginamumas	Mėnesinis rodiklio palyginamumas nuo 2010 metų												
Skaidymo taisyklės	Demografiniai duomenys Duomenys apie išsilavinimą ir/ ar kvalifikaciją												

(taisyklių sąrašas nurodomas priede)	Duomenys apie gyventojų užimtumą darbo rinkoje Duomenys apie darbdavį Duomenys apie darbuotojus dirbančius pagal darbo sutartį, valstybės pareigūnus, valstybės tarnautojus
--------------------------------------	---

Rodiklio pavadinimas	Atleistų samdomų darbuotojų skaičiaus pasiskirstymas (vienetais)								
Paskirtis	<p>Atleistų samdomų darbuotojų per ataskaitinį laikotarpį skaičiaus pasiskirstymas vienetais. Stebima atleistų asmenų skaičiaus dinamika ir charakteristikos, galinčios turėti įtakos atleidimui.</p> <p>Rodiklis signalizuoja apie nacionalinės darbo rinkos pokyčius.</p> <p>Rodiklis aktualus vertinant žmogiškųjų išteklių plėtros poreikius, padėti darbo rinkoje ir prognozuojant jos pokyčius, priimant sprendimus dėl žmogiškųjų išteklių plėtros, investicijų pritraukimo priemonių poreikio planavimo, finansavimo skyrimo, aukštųjų mokyklų/profesinio mokymo įstaigų ir studijų/mokymo programų vertinimo; tobulinant studijų ir mokymo programas, teikiant ugdymo karjerai, informavimo ir konsultavimo paslaugas, tobulinant vidutinės trukmės žmogiškųjų išteklių paklausos prognozavimą.</p>								
Aprėptis	<p>Gyventojai, kurie buvo atleisti per ataskaitinį laikotarpį.</p> <p>Atleistais laikomi asmenys, kurie ataskaitinio laikotarpio pirmąją dieną buvo priskiriami darbuotojams ir per ataskaitinį laikotarpį neteko darbuotojo statuso.</p> <p>Darbuotojais laikomi asmenys, kurie dirba pagal darbo sutartis, valstybės tarnautojai, valstybės pareigūnai.</p> <p>Gyventojais laikomi asmenys, kurie suprantami taip, kaip jie yra apibrėžti Lietuvos Respublikos gyventojų registro įstatyme</p>								
Rodiklio skaičiavimo metodas	$\sum_{i_k=1}^{n_k} \mathbb{1}_{i_k}$ <p>$\mathbb{1}_{i_k} = 1$ – jei i-tasis gyventojas iš k-osios grupės buvo atleistas, priešingu atveju – 0;</p> <p>n_k – nurodytoje k – ojoje grupėje gyventojų, dirbusių ataskaitiniu laikotarpiu, skaičius;</p> <p>k – grupė susidaranti iš visų galimų pjūvių, nurodytų skaidymo taisyklėse, derinių.</p>								
Skaičiavimo duomenys ir šaltiniai	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Duomenys</th> <th>Duomenų šaltinis</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Perkoduotas asmens kodas</td> <td>Gyventojų registras, Mokesčių mokėtojų registras, AVSDR</td> </tr> <tr> <td>Gyventojų gimimo / mirties datos</td> <td>Gyventojų registras</td> </tr> <tr> <td>Asmens, draudžiamo nustatytosiomis valstybinio socialinio draudimo rūšimis (viena ar jų deriniu), kategorija</td> <td>AVSDR</td> </tr> </tbody> </table>	Duomenys	Duomenų šaltinis	Perkoduotas asmens kodas	Gyventojų registras, Mokesčių mokėtojų registras, AVSDR	Gyventojų gimimo / mirties datos	Gyventojų registras	Asmens, draudžiamo nustatytosiomis valstybinio socialinio draudimo rūšimis (viena ar jų deriniu), kategorija	AVSDR
Duomenys	Duomenų šaltinis								
Perkoduotas asmens kodas	Gyventojų registras, Mokesčių mokėtojų registras, AVSDR								
Gyventojų gimimo / mirties datos	Gyventojų registras								
Asmens, draudžiamo nustatytosiomis valstybinio socialinio draudimo rūšimis (viena ar jų deriniu), kategorija	AVSDR								

	Mokesčių mokėtojo tipo kodas	Mokesčių mokėtojų registras
	Valstybinio socialinio draudimo pabaigos data	AVSDR
Duomenų rinkimo periodiškumas	Duomenys renkami nuolat	
Rodiklio skaičiavimo reguliarumas	Kiekvieno mėnesio pirma diena	
Rodiklio palyginamumas	Mėnesinis rodiklio palyginamumas nuo 2010 metų	
Skaidymo taisyklės (taisyklių sąrašas nurodomas priede)	Demografiniai duomenys Duomenys apie įgytą išsilavinimą ir/ ar kvalifikaciją Duomenys apie gyventojų užimtumą darbo rinkoje Duomenys apie paskutinį darbdavį	

Rodiklio pavadinimas	Darbdavių skaičiaus pasiskirstymas (vienetais)							
Paskirtis	<p>Darbdavių skaičiaus pasiskirstymas. Stebima darbdavių skaičiaus dinamika ir charakteristikos, galinčios turėti įtakos išsilavinimą ir/ ar kvalifikaciją įgijusių asmenų integracijai ir aktyvumui darbo rinkoje.</p> <p>Rodiklis signalizuoja apie Lietuvos darbo rinkos sudėtį.</p> <p>Rodiklis aktualus vertinant žmogiškųjų išteklių plėtros poreikius, padėtį darbo rinkoje ir prognozuojant jos pokyčius, priimant sprendimus dėl žmogiškųjų išteklių plėtros, investicijų pritraukimo priemonių poreikio planavimo, finansavimo skyrimo aukštųjų mokyklų/profesinio mokymo įstaigų ir studijų/mokymo programų vertinimo; tobulinant studijų ir mokymo programas, teikiant ugdymo karjerai, informavimo ir konsultavimo paslaugas, tobulinant vidutinės trukmės žmogiškųjų išteklių paklausos prognozavimą.</p>							
Aprėptis	<p>Darbdaviais laikomi visi asmenys, kurie turi darbuotojų.</p> <p>Darbuotojais laikomi asmenys, kurie dirba pagal darbo sutartis, valstybės tarnautojai, valstybės pareigūnai.</p>							
Rodiklio skaičiavimo metodas	$\sum_{i=1}^n \mathbb{1}_{k_i}$ <p>$\mathbb{1}_{k_i} = 1$ – jei i-toji darbdavys patenka į k-ąją grupę, priešingu atveju – 0; n – darbdavių skaičius Lietuvoje; k – grupė susidaranti iš visų galimų pjūvių, nurodytų skaidymo taisyklėse, derinių.</p>							
Skaičiavimo duomenys ir šaltiniai	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Duomenys</th> <th>Duomenų šaltinis</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Perkodotas asmens kodas</td> <td>Gyventojų registras, Mokesčių mokėtojų registras, AVSDR</td> </tr> <tr> <td>Gyventojų gimimo / mirties datos</td> <td>Gyventojų registras</td> </tr> </tbody> </table>	Duomenys	Duomenų šaltinis	Perkodotas asmens kodas	Gyventojų registras, Mokesčių mokėtojų registras, AVSDR	Gyventojų gimimo / mirties datos	Gyventojų registras	
Duomenys	Duomenų šaltinis							
Perkodotas asmens kodas	Gyventojų registras, Mokesčių mokėtojų registras, AVSDR							
Gyventojų gimimo / mirties datos	Gyventojų registras							

	Asmens, draudžiamo nustatytosiomis valstybinio socialinio draudimo rūšimis (viena ar jų deriniu), kategorija	AVSDR
	Mokesčių mokėtojo tipo kodas	Mokesčių mokėtojų registras
	Valstybinio socialinio draudimo pabaigos data	AVSDR
	Įmonės ar įstaigos kodas	JAR, Mokesčių mokėtojų registras, AVSDR
	Draudėjo ID	AVSDR
Duomenų rinkimo periodiškumas	Duomenys renkami nuolat	
Rodiklio skaičiavimo reguliarumas	Kiekvieno mėnesio pirma diena	
Rodiklio palyginamumas	Mėnesinis rodiklio palyginamumas nuo 2010 metų	
Skaidymo taisyklės (taisyklių sąrašas nurodomas priede)	Duomenys apie darbdavį	

Rodiklio pavadinimas	Gyventojų, turinčių bedarbio statusą, skaičiaus pasiskirstymas (vienetais)
Paskirtis	<p>Lietuvos gyventojų, turinčių bedarbio statusą, skaičiaus pasiskirstymas. Stebima bedarbio statusą turinčių gyventojų skaičiaus dinamika ir charakteristikos, galinčios turėti įtakos jų aktyvumui darbo rinkoje.</p> <p>Rodiklis signalizuoja apie Lietuvos gyventojų aktyvumą darbo rinkoje.</p> <p>Rodiklis aktualus vertinant žmogiškųjų išteklių plėtros poreikius, padėtį darbo rinkoje ir prognozuojant jos pokyčius, priimant sprendimus dėl žmogiškųjų išteklių plėtros, investicijų pritraukimo priemonių poreikio planavimo, finansavimo skyrimo, aukštųjų mokyklų/profesinio mokymo įstaigų ir studijų/mokymo programų vertinimo; tobulinant studijų ir mokymo programas, teikiant ugdymo karjerai, informavimo ir konsultavimo paslaugas, tobulinant vidutinės trukmės žmogiškųjų išteklių paklausos prognozavimą.</p>
Aprėptis	<p>Gyventojai, kurie turi bedarbio statusą.</p> <p>Gyventojais laikomi asmenys kaip jie suprantami Lietuvos Respublikos gyventojų registro įstatyme</p> <p>Bedarbiais laikomi asmenys, kurie suprantami taip, kaip jie yra apibrėžti Lietuvos Respublikos užimtumo įstatyme.</p>

	Nepriskiriami: įgiję išsilavinimą ir/ar kvalifikaciją bedarbiai, kuriems ataskaitiniu laikotarpiu bedarbio statusas sustabdytas ar panaikintas, kaip apibrėžta Lietuvos Respublikos užimtumo rėmimo įstatyme, taip pat tie asmenys, turintys bedarbio statusą, kurie ataskaitiniu laikotarpiu dirba, savarankiškai dirba, studijuoja, atlieka karinę tarnybą, yra vaiko priežiūros atostogose arba yra deklaravę išvykimą iš Lietuvos ilgesniam nei 6 mėnesių laikotarpiui.																				
Rodiklio skaičiavimo metodas	$\sum_{i_k=1}^{n_k} \mathbb{1}_{i_k}$ <p> $\mathbb{1}_{i_k} = 1$ – jei i-tasis gyventojas iš k-osios grupės, turi bedarbio statusą, priešingu atveju – 0; n_k – nurodytoje k-ojoje grupėje gyventojų skaičius; k – grupė susidaranti iš visų galimų pjūvių, nurodytų skaidymo taisyklėse, derinių. </p>																				
Skaičiavimo duomenys ir šaltiniai	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Duomenys</th> <th>Duomenų šaltinis</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Perkoduotas asmens kodas</td> <td>Gyventojų registras, Mokesčių mokėtojų registras, AVSDR, LDB IS</td> </tr> <tr> <td>Gyventojų gimimo / mirties datos</td> <td>Gyventojų registras</td> </tr> <tr> <td>Asmens, draudžiamo nustatytosiomis valstybinio socialinio draudimo rūšimis (viena ar jų deriniu), kategorija</td> <td>AVSDR</td> </tr> <tr> <td>Mokesčių mokėtojo tipo kodas</td> <td>Mokesčių mokėtojų registras</td> </tr> <tr> <td>Valstybinio socialinio draudimo pabaigos data</td> <td>AVSDR</td> </tr> <tr> <td>Bedarbio statuso suteikimo data</td> <td>LDB IS</td> </tr> <tr> <td>Bedarbio statuso panaikinimo data</td> <td>LDB IS</td> </tr> <tr> <td>Bedarbio statuso atstatymo data</td> <td>LDB IS</td> </tr> <tr> <td>Bedarbio statuso sustabdymo data</td> <td>LDB IS</td> </tr> </tbody> </table>	Duomenys	Duomenų šaltinis	Perkoduotas asmens kodas	Gyventojų registras, Mokesčių mokėtojų registras, AVSDR, LDB IS	Gyventojų gimimo / mirties datos	Gyventojų registras	Asmens, draudžiamo nustatytosiomis valstybinio socialinio draudimo rūšimis (viena ar jų deriniu), kategorija	AVSDR	Mokesčių mokėtojo tipo kodas	Mokesčių mokėtojų registras	Valstybinio socialinio draudimo pabaigos data	AVSDR	Bedarbio statuso suteikimo data	LDB IS	Bedarbio statuso panaikinimo data	LDB IS	Bedarbio statuso atstatymo data	LDB IS	Bedarbio statuso sustabdymo data	LDB IS
Duomenys	Duomenų šaltinis																				
Perkoduotas asmens kodas	Gyventojų registras, Mokesčių mokėtojų registras, AVSDR, LDB IS																				
Gyventojų gimimo / mirties datos	Gyventojų registras																				
Asmens, draudžiamo nustatytosiomis valstybinio socialinio draudimo rūšimis (viena ar jų deriniu), kategorija	AVSDR																				
Mokesčių mokėtojo tipo kodas	Mokesčių mokėtojų registras																				
Valstybinio socialinio draudimo pabaigos data	AVSDR																				
Bedarbio statuso suteikimo data	LDB IS																				
Bedarbio statuso panaikinimo data	LDB IS																				
Bedarbio statuso atstatymo data	LDB IS																				
Bedarbio statuso sustabdymo data	LDB IS																				
Duomenų rinkimo periodiškumas	Duomenys renkami nuolat																				
Rodiklio skaičiavimo reguliarumas	Kiekvieno mėnesio pirma diena																				
Rodiklio palyginamumas	Mėnesinis rodiklio palyginamumas nuo 2010 metų																				
Skaidymo taisyklės (taisyklių sąrašas nurodomas priede)	Demografiniai duomenys Duomenys apie išsilavinimą ir/ ar kvalifikaciją Duomenys apie bedarbius Duomenys apie socialines išmokas Duomenys apie paskutinį darbdavį																				

Rodiklio pavadinimas	Deklaravusių išvykimą iš Lietuvos gyventojų skaičiaus pasiskirstymas (vienetais)										
Paskirtis	<p>Lietuvos gyventojų, ataskaitiniais metais deklaravusių išvykimą iš Lietuvos, skaičiaus pasiskirstymas. Stebima deklaravusių išvykimą iš Lietuvos gyventojų skaičiaus dinamika ir charakteristikos, galinčios turėti įtakos jų aktyvumui darbo rinkoje.</p> <p>Rodiklis signalizuoja apie Lietuvos gyventojų skaičiaus dinamiką ir nacionalinės darbo rinkos pokyčius.</p> <p>Rodiklis aktualus vertinant žmogiškųjų išteklių plėtros poreikius, padėti darbo rinkoje ir prognozuojant jos pokyčius, priimant sprendimus dėl žmogiškųjų išteklių plėtros, investicijų pritraukimo priemonių poreikio planavimo, finansavimo skyrimo, aukštųjų mokyklų/profesinio mokymo įstaigų ir studijų/mokymo programų vertinimo; tobulinant studijų ir mokymo programas, teikiant ugdymo karjerai, informavimo ir konsultavimo paslaugas, tobulinant vidutinės trukmės žmogiškųjų išteklių paklausos prognozavimą.</p>										
Aprėptis	<p>Lietuvos gyventojai, kurių ataskaitinio laikotarpio pirmoji diena buvo deklaruota Lietuvos Respublikoje, o ataskaitiniu laikotarpiu deklaruotas išvykimas iš Lietuvos ilgesniam kaip 6 mėnesių laikotarpiui.</p> <p>Gyventojais laikomi asmenys, kurie suprantami taip, kaip jie yra apibrėžti Lietuvos Respublikos gyventojų registro įstatyme.</p> <p>Nepriskiriami: asmenys, deklaravę išvykimą iš Lietuvos ilgesniam nei 6 mėnesių laikotarpiui, kurie ataskaitiniu laikotarpiu po išvykimo iš Lietuvos bet ne anksčiau kaip ataskaitinio laikotarpio pabaiga, dirba Lietuvoje, savarankiškai dirba, studijuoja arba atlieka privalomąją karinę tarnybą.</p>										
Rodiklio skaičiavimo metodas	$\sum_{i_k=1}^{n_k} \mathbb{1}_{i_k}$ <p>$\mathbb{1}_{i_k} = 1$ – jei i-tasis gyventojas iš k-osios grupės, deklaravo išvykimą ilgiau nei 6 mėnesiams, priešingu atveju – 0;</p> <p>n_k – nurodytoje k-ojoje grupėje gyventojų skaičius;</p> <p>k – grupė susidaranti iš visų galimų pjūvių, nurodytų skaidymo taisyklėse, derinių.</p>										
Skaičiavimo duomenys ir šaltiniai	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Duomenys</th> <th>Duomenų šaltinis</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Perkoduotas asmens kodas</td> <td>Gyventojų registras</td> </tr> <tr> <td>Gyventojų gimimo / mirties datos</td> <td>Gyventojų registras</td> </tr> <tr> <td>Asmenys, deklaravę išvykimą iš Lietuvos ilgesniam nei 6 mėnesių laikotarpiui</td> <td>Gyventojų registras</td> </tr> <tr> <td>Deklaruoto išvykimo / atvykimo data</td> <td>Gyventojų registras</td> </tr> </tbody> </table>	Duomenys	Duomenų šaltinis	Perkoduotas asmens kodas	Gyventojų registras	Gyventojų gimimo / mirties datos	Gyventojų registras	Asmenys, deklaravę išvykimą iš Lietuvos ilgesniam nei 6 mėnesių laikotarpiui	Gyventojų registras	Deklaruoto išvykimo / atvykimo data	Gyventojų registras
Duomenys	Duomenų šaltinis										
Perkoduotas asmens kodas	Gyventojų registras										
Gyventojų gimimo / mirties datos	Gyventojų registras										
Asmenys, deklaravę išvykimą iš Lietuvos ilgesniam nei 6 mėnesių laikotarpiui	Gyventojų registras										
Deklaruoto išvykimo / atvykimo data	Gyventojų registras										
Duomenų rinkimo periodiškumas	Duomenys renkami nuolat										

Rodiklio skaičiavimo reguliarumas	Kiekvieno mėnesio pirma diena
Rodiklio palyginamumas	Mėnesinis rodiklio palyginamumas nuo 2010 metų
Skaidymo taisyklės (taisyklių sąrašas nurodomas priede)	Demografiniai duomenys Duomenys apie išsilavinimą ir/ ar kvalifikaciją Duomenys apie gyventojų užimtumą darbo rinkoje Duomenys apie paskutinį darbdavį

Rodiklio pavadinimas	Deklaravusių grįžimą į Lietuvą gyventojų skaičiaus pasiskirstymas (vienetais);
Paskirtis	<p>Lietuvos gyventojų, anksčiau deklaravusių išvykimą iš Lietuvos ilgesniam nei 6 mėnesių laikotarpiui, o ataskaitiniais metais deklaravusių gyvenamąją vietą Lietuvoje, skaičiaus pasiskirstymas. Stebima deklaravusių atvykimą į Lietuvą gyventojų skaičiaus dinamika ir charakteristikos, galinčios turėti įtakos jų aktyvumui darbo rinkoje.</p> <p>Rodiklis signalizuoja apie Lietuvos gyventojų skaičiaus dinamiką ir nacionalinės darbo rinkos pokyčius.</p> <p>Rodiklis aktualus vertinant žmogiškųjų išteklių plėtros poreikius, padėtį darbo rinkoje ir prognozuojant jos pokyčius, priimant sprendimus dėl žmogiškųjų išteklių plėtros, investicijų pritraukimo priemonių poreikio planavimo, finansavimo skyrimo, aukštųjų mokyklų/profesinio mokymo įstaigų ir studijų/mokymo programų vertinimo; tobulinant studijų ir mokymo programas, teikiant ugdymo karjerai, informavimo ir konsultavimo paslaugas, tobulinant vidutinės trukmės žmogiškųjų išteklių paklausos prognozavimą.</p>
Aprėptis	<p>Lietuvos gyventojai, kurių gyvenamoji vieta ataskaitinio laikotarpio pirmąją dieną buvo deklaruota ne Lietuvos Respublikoje (deklaruotas išvykimas iš Lietuvos ilgesniam kaip 6 mėnesių laikotarpiui), o ataskaitiniu laikotarpiu deklaruota gyvenamoji vieta Lietuvos Respublikoje.</p> <p>Gyventojais laikomi asmenys, kurie suprantami taip, kaip jie yra apibrėžti Lietuvos Respublikos gyventojų registro įstatyme.</p> <p>Nepriskiriami: asmenys, deklaravę išvykimą iš Lietuvos ilgesniam nei 6 mėnesių laikotarpiui, kurie nuo ataskaitinio laikotarpio pirmosios dienos iki gyvenamosios vietos deklaravimo Lietuvoje dirba Lietuvoje, savarankiškai dirba, studijuoja arba atlieka privalomąją karinę tarnybą.</p>
Rodiklio skaičiavimo metodas	$\sum_{i_k=1}^{n_k} \mathbb{1}_{i_k}$

	$1_{i_k} = 1$ – jei i -tasis gyventojas iš k -osios grupės, deklaravo grįžimą į Lietuvą, priešingu atveju – 0; n_k – nurodytoje k – oje grupėje gyventojų skaičius; k – grupė susidaranti iš visų galimų pjūvių, nurodytų skaidymo taisyklėse, derinių.								
Skaičiavimo duomenys ir šaltiniai	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Duomenys</th> <th>Duomenų šaltinis</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Perkoduotas asmens kodas</td> <td>Gyventojų registras</td> </tr> <tr> <td>Gyventojų gimimo / mirties datos</td> <td>Gyventojų registras</td> </tr> <tr> <td>Deklaruoto išvykimo / atvykimo data</td> <td>Gyventojų registras</td> </tr> </tbody> </table>	Duomenys	Duomenų šaltinis	Perkoduotas asmens kodas	Gyventojų registras	Gyventojų gimimo / mirties datos	Gyventojų registras	Deklaruoto išvykimo / atvykimo data	Gyventojų registras
Duomenys	Duomenų šaltinis								
Perkoduotas asmens kodas	Gyventojų registras								
Gyventojų gimimo / mirties datos	Gyventojų registras								
Deklaruoto išvykimo / atvykimo data	Gyventojų registras								
Duomenų rinkimo periodiškumas	Duomenys renkami nuolat								
Rodiklio skaičiavimo reguliarumas	Kiekvieno mėnesio pirma diena								
Rodiklio palyginamumas	Mėnesinis rodiklio palyginamumas nuo 2010 metų								
Skaidymo taisyklės (taisyklių sąrašas nurodomas priede)	Demografiniai duomenys Duomenys apie išsilavinimą ir/ ar kvalifikaciją Duomenys apie gyventojų užimtumą darbo rinkoje Duomenys apie paskutinį darbdavį								

Rodiklio pavadinimas	Dirbančiųjų gyventojų, pakeitusių deklaruotą gyvenamosios vietos savivaldybę, dalis (procentais)
Paskirtis	Dirbančių savarankiškai arba samdomą darbą Lietuvos gyventojų, kurie pakeitė deklaruotą gyvenamosios vietos savivaldybę, dalis. Stebimas asmenų migracijos tarp savivaldybių mastas ir dinamika pagal charakteristikas, galinčias turėti įtakos migracijai tarp savivaldybių. Rodiklis signalizuoja apie nacionalinės ir regioninės darbo rinkos sudėties pokyčius. Rodiklis aktualus vertinant žmogiškųjų išteklių plėtros poreikius, padėti darbo rinkoje ir prognozuojant jos pokyčius, priimant sprendimus dėl žmogiškųjų išteklių plėtros, investicijų pritraukimo priemonių poreikio planavimo, finansavimo skyrimo, aukštųjų mokyklų/profesinio mokymo įstaigų ir studijų/mokymo programų vertinimo; tobulinant studijų ir mokymo programas, teikiant ugdymo karjerai, informavimo ir konsultavimo paslaugas, tobulinant vidutinės trukmės žmogiškųjų išteklių paklausos prognozavimą.
Aprėptis	Dirbantys gyventojai, kurių gyvenamoji vieta ataskaitinio laikotarpio pirmąją dieną buvo deklaruota Lietuvos Respublikoje, o ataskaitiniu laikotarpiu deklaruota gyvenamoji vieta taip pat Lietuvos Respublikoje, tačiau kitoje savivaldybėje.

	<p>Gyventojais laikomi asmenys, kurie suprantami taip, kaip jie yra apibrėžti Lietuvos Respublikos gyventojų registro įstatyme.</p> <p>Dirbančiais asmenimis laikomi darbuotojai ir savarankiškai dirbantys asmenys.</p> <p>Savarankiškai dirbančiais laikomi asmenys, kurie suprantami taip, kaip jie yra apibrėžti Lietuvos Respublikos valstybinio socialinio draudimo įstatyme.</p> <p>Darbuotojais laikomi asmenys, kurie dirba pagal darbo sutartis, valstybės tarnautojai, valstybės pareigūnai.</p>										
Rodiklio skaičiavimo metodas	$\frac{\sum_{i_k=1}^{n_k} \mathbb{1}_{i_k}}{n_k} \cdot 100\%$ <p>$\mathbb{1}_{i_k} = 1$, jei i-tasis dirbantis gyventojas iš k-osios grupės, ataskaitiniu laikotarpiu deklaravo gyvenamąją vietą skirtingose savivaldybėse ir 0 priešingu atveju; n_k – nurodytoje k-ojoje grupėje gyventojų, skaičius; k – grupė susidaranti iš visų galimų pjūvių, nurodytų skaidymo taisyklėse, derinių.</p>										
Skaičiavimo duomenys ir šaltiniai	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Duomenys</th> <th>Duomenų šaltinis</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Perkoduotas asmens kodas</td> <td>Gyventojų registras</td> </tr> <tr> <td>Gyventojų gimimo / mirties datos</td> <td>Gyventojų registras</td> </tr> <tr> <td>Deklaruoto išvykimo / atvykimo data</td> <td>Gyventojų registras</td> </tr> <tr> <td>Deklaruotos gyvenamosios vietos savivaldybė</td> <td>Gyventojų registras</td> </tr> </tbody> </table>	Duomenys	Duomenų šaltinis	Perkoduotas asmens kodas	Gyventojų registras	Gyventojų gimimo / mirties datos	Gyventojų registras	Deklaruoto išvykimo / atvykimo data	Gyventojų registras	Deklaruotos gyvenamosios vietos savivaldybė	Gyventojų registras
Duomenys	Duomenų šaltinis										
Perkoduotas asmens kodas	Gyventojų registras										
Gyventojų gimimo / mirties datos	Gyventojų registras										
Deklaruoto išvykimo / atvykimo data	Gyventojų registras										
Deklaruotos gyvenamosios vietos savivaldybė	Gyventojų registras										
Duomenų rinkimo periodiškumas	Duomenys renkami nuolat										
Rodiklio skaičiavimo reguliarumas	Kiekvieno mėnesio pirma diena										
Rodiklio palyginamumas	Mėnesinis rodiklio palyginamumas nuo 2010 metų										
Skaidymo taisyklės (taisyklių sąrašas nurodomas priede)	<p>Demografiniai duomenys</p> <p>Duomenys apie išsilavinimą ir/ ar kvalifikaciją</p> <p>Duomenys apie gyventojų užimtumą darbo rinkoje</p>										

Rodiklio pavadinimas	Dirbančiųjų gyventojų, pakeitusių profesiją pagal LPK, skaičius (vienetais)
Paskirtis	<p>Dirbančių samdomą darbą Lietuvos gyventojų, kurie pakeitė profesiją pagal Lietuvos profesijų klasifikatorių, dalis (procentais) nuo visų dirbančių samdomą darbą.</p> <p>Stebimas asmenų migracijos tarp profesijų mastas ir dinamika pagal charakteristikas, galinčias turėti įtakos profesijos pakeitimui.</p> <p>Rodiklis signalizuoja apie nacionalinės darbo rinkos sudėties pokyčius.</p>

	Rodiklis aktualus vertinant žmogiškųjų išteklių plėtos poreikius, padėti darbo rinkoje ir prognozuojant jos pokyčius, priimant sprendimus dėl žmogiškųjų išteklių plėtos, investicijų pritraukimo priemonių poreikio planavimo, finansavimo skyrimo, aukštųjų mokyklų/profesinio mokymo įstaigų ir studijų/mokymo programų vertinimo; tobulinant studijų ir mokymo programas, teikiant ugdymo karjerai, informavimo ir konsultavimo paslaugas, tobulinant vidutinės trukmės žmogiškųjų išteklių paklausos prognozavimą.								
Aprėptis	Darbuotojai, kuriems ataskaitiniu laikotarpiu buvo registruota profesija pagal LPK ir tuo pačiu ataskaitiniu laikotarpiu antrą kartą, (bet ne anksčiau nei baigėsi darbinė veikla, pagal kuriuos buvo registruota profesija, galiojusi ataskaitinio laikotarpio pradžioje) registruota kita profesija pagal LPK. Darbuotojais laikomi asmenys, kurie dirba pagal darbo sutartis, valstybės tarnautojai, valstybės pareigūnai. Nepriskiriami: darbuotojai, kurie ataskaitiniu laikotarpiu nebuvo pakeitę profesijos.								
Rodiklio skaičiavimo metodas	$\sum_{i_k=1}^{n_k} \mathbb{1}_{i_k}$ <p>$\mathbb{1}_{i_k} = 1$ – jei i-tasis dirbantis gyventojas iš k-osios grupės, ataskaitiniu laikotarpiu pakeitė profesijos pogrupį, priešingu atveju – 0; n_k – nurodytoje k – ojoje grupėje dirbančių gyventojų skaičius; k – grupė susidaranti iš visų galimų pjūvių, nurodytų skaidymo taisyklėse, derinių.</p>								
Skaičiavimo duomenys ir šaltiniai	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Duomenys</th> <th>Duomenų šaltinis</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Perkoduotas asmens kodas</td> <td>Gyventojų registras, AVSDR</td> </tr> <tr> <td>Gyventojų gimimo / mirties datos</td> <td>Gyventojų registras</td> </tr> <tr> <td>LPK</td> <td>AVSDR</td> </tr> </tbody> </table>	Duomenys	Duomenų šaltinis	Perkoduotas asmens kodas	Gyventojų registras, AVSDR	Gyventojų gimimo / mirties datos	Gyventojų registras	LPK	AVSDR
Duomenys	Duomenų šaltinis								
Perkoduotas asmens kodas	Gyventojų registras, AVSDR								
Gyventojų gimimo / mirties datos	Gyventojų registras								
LPK	AVSDR								
Duomenų rinkimo periodiškumas	Duomenys renkami nuolat								
Rodiklio skaičiavimo reguliarumas	Kiekvieno mėnesio pirma diena								
Rodiklio palyginamumas	Mėnesinis rodiklio palyginamumas nuo 2010 metų								
Skaidymo taisyklės (taisyklių sąrašas nurodomas priede)	Demografiniai duomenys Duomenys apie išsilavinimą ir/ ar kvalifikaciją Duomenys apie darbdavį Duomenys apie darbuotojus dirbančius pagal darbo sutartį, valstybės pareigūnus, valstybės tarnautojus								

Rodiklio pavadinimas	Gyventojų, dirbančių toje pačioje savivaldybėje, kurioje įgijo išsilavinimą ir/ ar kvalifikaciją, dalis (procentais)
-----------------------------	---

Paskirtis	<p>Lietuvos gyventojų, dirbančių savarankiškai arba samdomą darbą toje savivaldybėje, kurioje įgijo išsilavinimą ir/ ar kvalifikaciją, dalis.</p> <p>Stebima asmenų, dirbančių toje savivaldybėje, kurioje įgijo išsilavinimą ir/ ar kvalifikaciją, dalies dinamika pagal charakteristikas, galinčias turėti įtakos aktyvumui darbo rinkoje bei migracijai tarp savivaldybių.</p> <p>Rodiklis signalizuoja apie nacionalinės ir regioninės darbo rinkos sudėtį ir patrauklumą bei įgijusių išsilavinimą ir/ ar kvalifikaciją asmenų integraciją į darbo rinką.</p> <p>Rodiklis aktualus vertinant žmogiškųjų išteklių plėtros poreikius, padėtį darbo rinkoje ir prognozuojant jos pokyčius, priimant sprendimus dėl žmogiškųjų išteklių plėtros, investicijų pritraukimo priemonių poreikio planavimo, finansavimo skyrimo, aukštųjų mokyklų/profesinio mokymo įstaigų ir studijų/mokymo programų vertinimo; tobulinant studijų ir mokymo programas, teikiant ugdymo karjerai, informavimo ir konsultavimo paslaugas, tobulinant vidutinės trukmės žmogiškųjų išteklių paklausos prognozavimą.</p>								
Aprėptis	<p>Dirbantys gyventojai, kurių aukščiausio lygmens įgytas išsilavinimas ir/ ar kvalifikacija įgyta toje pačioje savivaldybėje, kurioje darbuotojas dirba ataskaitiniu laikotarpiu.</p> <p>Gyventojais laikomi asmenys, kurie suprantami taip, kaip jie yra apibrėžti Lietuvos Respublikos gyventojų registro įstatyme.</p> <p>Dirbančiais asmenimis laikomi darbuotojai ir savarankiškai dirbantys asmenys.</p> <p>Savarankiškai dirbančiais laikomi asmenys, kurie suprantami taip, kaip jie yra apibrėžti Lietuvos Respublikos valstybinio socialinio draudimo įstatyme.</p> <p>Darbuotojais laikomi asmenys, kurie dirba pagal darbo sutartis, valstybės tarnautojai, valstybės pareigūnai.</p>								
Rodiklio skaičiavimo metodas	$\frac{\sum_{i_k}^{n_k} 1_{i_k}}{n_k} \cdot 100\%$ <p>$1_{i_k} = 1$, jei i-asis gyventojas iš k-osios grupės įgijo išsilavinimą ir/ ar kvalifikaciją, bei ataskaitinio laikotarpio metu dirba toje pačioje savivaldybėje, 0 – priešingu atveju;</p> <p>n_k – nurodytoje k – ojoje grupėje dirbančių gyventojų skaičius;</p> <p>k – grupė susidaranti iš visų galimų pjūvių, nurodytų skaidymo taisyklėse, derinių.</p>								
Skaičiavimo duomenys ir šaltiniai	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Duomenys</th> <th>Duomenų šaltinis</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Perkoduotas asmens kodas</td> <td>Gyventojų registras (pirminis šaltinis), AVSDR, Mokesčių mokėtojų registras</td> </tr> <tr> <td>Gimimo / mirties datos</td> <td>Gyventojų registras</td> </tr> <tr> <td>Deklaruotos gyvenamosios vietos savivaldybė</td> <td>Gyventojų registras</td> </tr> </tbody> </table>	Duomenys	Duomenų šaltinis	Perkoduotas asmens kodas	Gyventojų registras (pirminis šaltinis), AVSDR, Mokesčių mokėtojų registras	Gimimo / mirties datos	Gyventojų registras	Deklaruotos gyvenamosios vietos savivaldybė	Gyventojų registras
Duomenys	Duomenų šaltinis								
Perkoduotas asmens kodas	Gyventojų registras (pirminis šaltinis), AVSDR, Mokesčių mokėtojų registras								
Gimimo / mirties datos	Gyventojų registras								
Deklaruotos gyvenamosios vietos savivaldybė	Gyventojų registras								

	Darbdaviui nurodytos gyvenamosios vietos savivaldybė	Mokesčių mokėtojų registras
	Įmonės ar įstaigos kodas	JAR, Švietimo ir mokslo institucijų registras
	Darbdavio buveinės savivaldybė	Mokesčių mokėtojų registras, JAR
	Savivaldybė, kurioje gyventojas įgijo aukščiausio lygmens išsilavinimą ir (ar) kvalifikaciją	Švietimo ir mokslo institucijų registras
Duomenų rinkimo periodiškumas	Duomenys renkami nuolat	
Rodiklio skaičiavimo reguliarumas	Kiekvieno mėnesio pirma diena	
Rodiklio palyginamumas	Mėnesinis rodiklio palyginamumas nuo 2010 metų	
Skaidymo taisyklės (taisyklių sąrašas nurodomas priede)	<p>Demografiniai duomenys</p> <p>Duomenys apie išsilavinimą ir/ ar kvalifikaciją</p> <p>Duomenys apie darbdavį</p> <p>Duomenys apie darbuotojus dirbančius pagal darbo sutartį, valstybės pareigūnus, valstybės tarnautojus</p> <p>Duomenys apie savarankiškai dirbančiuosius</p> <p>Duomenys apie gyventojų užimtumą darbo rinkoje</p>	

Rodiklio pavadinimas	Vidutinis ataskaitinio mėnesio samdomą darbą dirbusių gyventojų darbo užmokestis ir jo pasiskirstymas (eurais)
Paskirtis	<p>Samdomą darbą dirbančių Lietuvos gyventojų vidutinis mėnesio darbo užmokestis eurais.</p> <p>Rodiklis leidžia stebėti vidutinio mėnesinio dirbančiųjų samdomą darbą darbo užmokesčio dinamiką pagal charakteristikas, galinčias turėti įtakos darbo užmokesčio dydžiui.</p> <p>Rodiklis signalizuoja apie nacionalinės darbo rinkos situaciją.</p> <p>Rodiklis aktualus vertinant žmogiškųjų išteklių plėtros poreikius, padėti darbo rinkoje ir prognozuojant jos pokyčius, priimant sprendimus dėl žmogiškųjų išteklių plėtros, investicijų pritraukimo priemonių poreikio planavimo, finansavimo skyrimo, aukštųjų mokyklų/profesinio mokymo įstaigų ir studijų/mokymo programų vertinimo; tobulinant studijų ir mokymo programas, teikiant ugdymo karjerai, informavimo ir konsultavimo paslaugas, tobulinant vidutinės trukmės žmogiškųjų išteklių paklausos prognozavimą.</p>
Aprėptis	<p>Darbuotojų vidutinis per ataskaitinį mėnesį gautas darbo užmokestis.</p> <p>Darbuotojais laikomi asmenys, kurie dirba pagal darbo sutartis, valstybės tarnautojai, valstybės pareigūnai.</p>

<p>Rodiklio skaičiavimo metodas</p>	$\frac{\sum_{i_k=1}^{n_k} u_{i_k}}{\sum_{i_k=1}^{n_k} \mathbb{1}_{i_k}}$ <p>$\mathbb{1}_{i_k}$ – jeigu i-tasis gyventojas ataskaitiniu laikotarpiu dirbo samdomą darbą ir yra iš k grupės, tai lygus 1, jei ne – 0; u_{i_k} – i-tojo gyventojų, kuris ataskaitiniu laikotarpiu dirbo samdomą darbą ir yra iš k grupės, mėnesinis darbo užmokestis; n_k – visų dirbusiųjų skaičius k-ojoje grupėje; k – grupė susidaranti iš visų galimų pjūvių, nurodytų skaidymo taisyklėse, derinių.</p> $u_{i_k} = \frac{\sum_{l=1}^{m_i} d_{i_l}}{m_i}$ <p>d_l – i-tojo asmens, dirbusio samdomą darbą, l-ojo mėnesio ataskaitiniame laikotarpyje, pajamos; m – mėnesių skaičius, kuriais dirbo samdomą darbą i-asis asmuo</p>																				
<p>Skaičiavimo duomenys ir šaltiniai</p>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Duomenys</th> <th>Duomenų šaltinis</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Perkoduotas asmens kodas</td> <td>Gyventojų registras, AVSDR, Mokesčių mokėtojų registras</td> </tr> <tr> <td>Gyventojų gimimo / mirties datos</td> <td>Gyventojų registras</td> </tr> <tr> <td>Mokesčių mokėtojo tipo kodas</td> <td>Mokesčių mokėtojų registras</td> </tr> <tr> <td>Juridinio asmens kodas</td> <td>AVSDR, Mokesčių mokėtojų registras</td> </tr> <tr> <td>Draudėjo ID</td> <td>AVSDR</td> </tr> <tr> <td>Visų sudarytų darbo sutarčių įsigaliojimo ir (jeigu nutraukta) nutraukimo datos</td> <td>AVSDR</td> </tr> <tr> <td>Dirbtų dienų skaičius</td> <td>AVSDR</td> </tr> <tr> <td>Asmens, draudžiamo nustatytosiomis valstybinio socialinio draudimo rūšimis (viena ar jų deriniu), kategorija</td> <td>AVSDR</td> </tr> <tr> <td>Apdraustųjų mėnesinės pajamos</td> <td>AVSDR</td> </tr> </tbody> </table>	Duomenys	Duomenų šaltinis	Perkoduotas asmens kodas	Gyventojų registras, AVSDR, Mokesčių mokėtojų registras	Gyventojų gimimo / mirties datos	Gyventojų registras	Mokesčių mokėtojo tipo kodas	Mokesčių mokėtojų registras	Juridinio asmens kodas	AVSDR, Mokesčių mokėtojų registras	Draudėjo ID	AVSDR	Visų sudarytų darbo sutarčių įsigaliojimo ir (jeigu nutraukta) nutraukimo datos	AVSDR	Dirbtų dienų skaičius	AVSDR	Asmens, draudžiamo nustatytosiomis valstybinio socialinio draudimo rūšimis (viena ar jų deriniu), kategorija	AVSDR	Apdraustųjų mėnesinės pajamos	AVSDR
Duomenys	Duomenų šaltinis																				
Perkoduotas asmens kodas	Gyventojų registras, AVSDR, Mokesčių mokėtojų registras																				
Gyventojų gimimo / mirties datos	Gyventojų registras																				
Mokesčių mokėtojo tipo kodas	Mokesčių mokėtojų registras																				
Juridinio asmens kodas	AVSDR, Mokesčių mokėtojų registras																				
Draudėjo ID	AVSDR																				
Visų sudarytų darbo sutarčių įsigaliojimo ir (jeigu nutraukta) nutraukimo datos	AVSDR																				
Dirbtų dienų skaičius	AVSDR																				
Asmens, draudžiamo nustatytosiomis valstybinio socialinio draudimo rūšimis (viena ar jų deriniu), kategorija	AVSDR																				
Apdraustųjų mėnesinės pajamos	AVSDR																				
<p>Duomenų rinkimo periodiškumas</p>	<p>Duomenys renkami nuolat</p>																				
<p>Rodiklio skaičiavimo reguliarumas</p>	<p>Kiekvieno mėnesio pirma diena</p>																				
<p>Rodiklio palyginamumas</p>	<p>Mėnesinis rodiklio palyginamumas nuo 2010 metų</p>																				
<p>Skaidymo taisyklės (taisyklių sąrašas nurodomas priede)</p>	<p>Demografiniai duomenys Duomenys apie išsilavinimą ir/ ar kvalifikaciją Duomenys apie darbdavį Duomenys apie darbuotojus dirbančius pagal darbo sutartį, valstybės pareigūnus, valstybės tarnautojus</p>																				

<p>Rodiklio pavadinimas</p>	<p>Gyventojų, gaunančių mažesnę nei minimaliąją mėnesinę algą, skaičiaus pasiskirstymas (vienetais);</p>
------------------------------------	---

Paskirtis	<p>Samdomą darbą dirbančių Lietuvos gyventojų, gaunančių mažesnę nei minimalią mėnesinę algą, skaičiaus pasiskirstymas.</p> <p>Rodiklis leidžia stebėti samdomą darbą dirbančių Lietuvos gyventojų, gaunančių mažesnę nei minimalią mėnesinę algą, skaičiaus dinamiką pagal charakteristikas, galinčias turėti įtakos darbo užmokesčio dydžiui.</p> <p>Rodiklis signalizuoja apie nacionalinės darbo rinkos situaciją.</p> <p>Rodiklis aktualus vertinant žmogiškųjų išteklių plėtros poreikius, padėti darbo rinkoje ir prognozuojant jos pokyčius, priimant sprendimus dėl žmogiškųjų išteklių plėtros, investicijų pritraukimo priemonių poreikio planavimo, finansavimo skyrimo aukštųjų mokyklų/profesinio mokymo įstaigų ir studijų/mokymo programų vertinimo; tobulinant studijų ir mokymo programas, teikiant ugdomo karjerai, informavimo ir konsultavimo paslaugas, tobulinant vidutinės trukmės žmogiškųjų išteklių paklausos prognozavimą.</p>																				
Aprėptis	<p>Darbuotojai, dirbę visą mėnesį ir už tą mėnesį gavę mažesnę nei Lietuvos Respublikos Vyriausybės nustatytą minimalų mėnesinį darbo užmokestį.</p> <p>Darbuotojais laikomi asmenys, kurie dirba pagal darbo sutartis, valstybės tarnautojai, valstybės pareigūnai.</p>																				
Rodiklio skaičiavimo metodas	$\sum_{i_k=1}^{n_k} \mathbb{1}_{i_k}$ <p>$\mathbb{1}_{i_k}$ – jeigu i-tasis dirbantysis iš k grupės gauna mažesnę nei minimalų mėnesinį darbo užmokestį, tai lygus 1, jei ne 0;</p> <p>n_k – visų dirbusiųjų skaičius k-ojoje grupėje;</p> <p>k – grupė susidaranti iš visų galimų pjūvių, nurodytų skaidymo taisyklėse, derinių.</p>																				
Skaičiavimo duomenys ir šaltiniai	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Duomenys</th> <th>Duomenų šaltinis</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Perkoduotas asmens kodas</td> <td>Gyventojų registras, AVSDR, Mokesčių mokėtojų registras</td> </tr> <tr> <td>Gyventojų gimimo / mirties datos</td> <td>Gyventojų registras</td> </tr> <tr> <td>Mokesčių mokėtojo tipo kodas</td> <td>Mokesčių mokėtojų registras</td> </tr> <tr> <td>Juridinio asmens kodas</td> <td>AVSDR, Mokesčių mokėtojų registras</td> </tr> <tr> <td>Draudėjo ID</td> <td>AVSDR</td> </tr> <tr> <td>Visų sudarytų darbo sutarčių įsigaliojimo ir (jeigu nutraukta) nutraukimo datos</td> <td>AVSDR</td> </tr> <tr> <td>Dirbtų dienų skaičius</td> <td>AVSDR</td> </tr> <tr> <td>Asmens, draudžiamo nustatytosiomis valstybinio socialinio draudimo rūšimis (viena ar jų deriniu), kategorija</td> <td>AVSDR</td> </tr> <tr> <td>Apdraustųjų mėnesinės pajamos</td> <td>AVSDR</td> </tr> </tbody> </table>	Duomenys	Duomenų šaltinis	Perkoduotas asmens kodas	Gyventojų registras, AVSDR, Mokesčių mokėtojų registras	Gyventojų gimimo / mirties datos	Gyventojų registras	Mokesčių mokėtojo tipo kodas	Mokesčių mokėtojų registras	Juridinio asmens kodas	AVSDR, Mokesčių mokėtojų registras	Draudėjo ID	AVSDR	Visų sudarytų darbo sutarčių įsigaliojimo ir (jeigu nutraukta) nutraukimo datos	AVSDR	Dirbtų dienų skaičius	AVSDR	Asmens, draudžiamo nustatytosiomis valstybinio socialinio draudimo rūšimis (viena ar jų deriniu), kategorija	AVSDR	Apdraustųjų mėnesinės pajamos	AVSDR
Duomenys	Duomenų šaltinis																				
Perkoduotas asmens kodas	Gyventojų registras, AVSDR, Mokesčių mokėtojų registras																				
Gyventojų gimimo / mirties datos	Gyventojų registras																				
Mokesčių mokėtojo tipo kodas	Mokesčių mokėtojų registras																				
Juridinio asmens kodas	AVSDR, Mokesčių mokėtojų registras																				
Draudėjo ID	AVSDR																				
Visų sudarytų darbo sutarčių įsigaliojimo ir (jeigu nutraukta) nutraukimo datos	AVSDR																				
Dirbtų dienų skaičius	AVSDR																				
Asmens, draudžiamo nustatytosiomis valstybinio socialinio draudimo rūšimis (viena ar jų deriniu), kategorija	AVSDR																				
Apdraustųjų mėnesinės pajamos	AVSDR																				
Duomenų rinkimo periodiškumas	Duomenys renkami nuolat																				

Rodiklio skaičiavimo reguliarumas	Kiekvieno mėnesio pirma diena
Rodiklio palyginamumas	Mėnesinis rodiklio palyginamumas nuo 2010 metų
Skaidymo taisyklės (taisyklių sąrašas nurodomas priede)	Demografiniai duomenys Duomenys apie išsilavinimą ir/ ar kvalifikaciją Duomenys apie darbdavį Duomenys apie darbuotojus dirbančius pagal darbo sutartį, valstybės pareigūnus, valstybės tarnautojus

Rodiklio pavadinimas	Vidutinės ataskaitiniais metais savarankiškai dirbusių gyventojų pajamos ir jų pasiskirstymas (eurais)
Paskirtis	<p>Savarankiškai dirbančių Lietuvos gyventojų vidutinės ataskaitinių metų metinės pajamos eurais.</p> <p>Rodiklis leidžia stebėti savarankiškai dirbančiųjų vidutinių metinių pajamų dinamiką pagal charakteristikas, galinčias turėti įtakos pajamų dydžiui.</p> <p>Rodiklis signalizuoja apie nacionalinės darbo rinkos situaciją.</p> <p>Rodiklis aktualus vertinant žmogiškųjų išteklių plėtros poreikius, padėti darbo rinkoje ir prognozuojant jos pokyčius, priimant sprendimus dėl žmogiškųjų išteklių plėtros, investicijų pritraukimo priemonių poreikio planavimo, finansavimo skyrimo, aukštųjų mokyklų/profesinio mokymo įstaigų ir studijų/mokymo programų vertinimo; tobulinant studijų ir mokymo programas, teikiant ugdymo karjerai, informavimo ir konsultavimo paslaugas, tobulinant vidutinės trukmės žmogiškųjų išteklių paklausos prognozavimą.</p>
Aprėptis	<p>Gyventojai, kurie ataskaitiniu laikotarpiu savarankiškai dirbo bent vieną dieną ir gavo pajamų.</p> <p>Savarankiškai dirbančiais laikomi asmenys, kurie suprantami taip, kaip jie yra apibrėžti Lietuvos Respublikos valstybinio socialinio draudimo įstatyme.</p> <p>Savarankiškai dirbančių asmenų pajamomis laikomos pajamos, kurios suprantamos taip, kaip jos yra apibrėžtos Lietuvos Respublikos gyventojų pajamų mokesčio įstatyme.</p> <p>Gyventojais laikomi asmenys, kurie suprantami taip, kaip jie yra apibrėžti Lietuvos Respublikos gyventojų registro įstatyme.</p> <p>Nepriskiriami: įgiję išsilavinimą ir/ar kvalifikaciją asmenys, kurie negavo pajamų už savarankišką darbą.</p>
Rodiklio skaičiavimo metodas	$\frac{\sum_{i_k=1}^{n_k} u_{i_k}}{\sum_{i_k=1}^{n_k} \mathbb{1}_{i_k}}$ <p>$\mathbb{1}_{i_k}$ – jeigu i-tasis gyventojas ataskaitiniu laikotarpiu savarankiškai dirbo ir yra iš k grupės, tai lygus 1, jei ne – 0;</p>

	<p>u_{ik} – i-tojo gyventojų, kuris ataskaitiniu laikotarpiu savarankiškai dirbo ir yra iš k grupės, mėnesinis darbo užmokestis;</p> <p>n_k – visų dirbusiųjų skaičius k-ojoje grupėje;</p> <p>k – grupė susidaranti iš visų galimų pjūvių, nurodytų skaidymo taisyklėse, derinių.</p> $u_{ik} = \frac{\sum_{l=1}^{m_i} d_{il}}{m_i}$ <p>d_{il} – i-tojo savarankiškai dirbančio asmens, l-ojo mėnesio ataskaitiniame laikotarpyje, pajamos;</p> <p>m – mėnesių skaičius, kuriais savarankiškai dirbo i-asis asmuo.</p>
--	--

Skaičiavimo duomenys ir šaltiniai	Duomenys	Duomenų šaltinis
	Perkoduotas asmens kodas	Gyventojų registras, AVSDR, Mokesčių mokėtojų registras
	Gyventojų gimimo / mirties datos	Gyventojų registras
	Mokesčių mokėtojo tipo kodas	Mokesčių mokėtojų registras
	Juridinio asmens kodas	AVSDR, Mokesčių mokėtojų registras
	Draudėjo ID	AVSDR
	Visų sudarytų darbo sutarčių įsigaliojimo ir (jeigu nutraukta) nutraukimo datos	AVSDR
	Dirbtų dienų skaičius	AVSDR
	Asmens, draudžiamo nustatytosiomis valstybinio socialinio draudimo rūšimis (viena ar jų deriniu), kategorija	AVSDR
	Apdraustųjų mėnesinės pajamos	AVSDR

Duomenų rinkimo periodiškumas	Duomenys renkami nuolat
Rodiklio skaičiavimo reguliarumas	Kiekvieno mėnesio pirma diena
Rodiklio palyginamumas	Mėnesinis rodiklio palyginamumas nuo 2010 metų
Skaidymo taisyklės (taisyklių sąrašas nurodomas priede)	Demografiniai duomenys Duomenys apie išsilavinimą ir/ ar kvalifikaciją Duomenys apie savarankiškai dirbančiuosius Duomenys apie gyventojų užimtumą darbo rinkoje

Rodiklio pavadinimas	Samdomų darbuotojų skaičiaus pasiskirstymas viešajame ir privačiame sektoriuose (vienetais)
Paskirtis	Dirbančių samdomą darbą Lietuvos gyventojų pasiskirstymas viešajame ir privačiame sektoriuose.

	<p>Stebimos samdomą darbą dirbančių asmenų pasiskirstymo proporcijos tarp viešojo ir privataus sektorių pagal charakteristikas, galinčias turėti įtakos įsidarbinimui skirtinguose sektoriuose.</p> <p>Rodiklis signalizuoja apie nacionalinės darbo rinkos sudėtį.</p> <p>Rodiklis aktualus vertinant žmogiškųjų išteklių plėtos poreikius, padėti darbo rinkoje ir prognozuojant jos pokyčius, priimant sprendimus dėl žmogiškųjų išteklių plėtos, investicijų pritraukimo priemonių poreikio planavimo, finansavimo skyrimo, aukštųjų mokyklų/profesinio mokymo įstaigų ir studijų/mokymo programų vertinimo; tobulinant studijų ir mokymo programas, teikiant ugdymo karjerai, informavimo ir konsultavimo paslaugas, tobulinant vidutinės trukmės žmogiškųjų išteklių paklausos prognozavimą.</p>												
Aprėptis	<p>Gyventojai, kurie ataskaitiniu laikotarpiu buvo priskiriami darbuotojams.</p> <p>Darbuotojais laikomi asmenys, kurie dirba pagal darbo sutartis, valstybės tarnautojai, valstybės pareigūnai.</p> <p>Gyventojais laikomi asmenys, kurie suprantami taip, kaip jie yra apibrėžti Lietuvos Respublikos gyventojų registro įstatyme.</p>												
Rodiklio skaičiavimo metodas	$P_{zv_k} = \sum_{i_k=1}^{n_k} \mathbb{1}_{z_{i_k}}$ <p>z – įgyja reikšmes v arba p;</p> <p>P_{v_k} – samdomi darbuotojai iš k grupės, dirbantys viešajame sektoriuje;</p> <p>P_{p_k} – samdomi darbuotojai iš k grupės, dirbantys privačiajame sektoriuje;</p> <p>$\mathbb{1}_{v_{i_k}} = 1$, jei i-asis samdomas darbuotojas iš k grupės, kuris ataskaitiniu metu dirbo viešajame sektoriuje, 0 priešingu atveju;</p> <p>$\mathbb{1}_{p_{i_k}} = 1$, jei i-asis samdomas darbuotojas iš k grupės, kuris ataskaitiniu metu dirbo privačiajame sektoriuje, 0 priešingu atveju;</p> <p>n_k – visų samdomų darbuotojų skaičius k grupėje;</p> <p>k – grupė susidaranti iš visų galimų pjūvių, nurodytų skaidymo taisyklėse, derinių.</p>												
Skaičiavimo duomenys ir šaltiniai	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Duomenys</th> <th>Duomenų šaltinis</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Perkoduotas asmens kodas</td> <td>Gyventojų registras, Studentų registras, AVSDR, Mokinių registras, Mokesčių mokėtojų registras</td> </tr> <tr> <td>Gyventojų gimimo / mirties datos</td> <td>Gyventojų registras</td> </tr> <tr> <td>Studijų baigimo metai</td> <td>Studentų registras</td> </tr> <tr> <td>Mokymosi baigimo metai</td> <td>Mokinių registras</td> </tr> <tr> <td>Asmens, draudžiamo nustatytosiomis valstybinio socialinio draudimo rūšimis (viena ar jų deriniu), kategorija</td> <td>AVSDR</td> </tr> </tbody> </table>	Duomenys	Duomenų šaltinis	Perkoduotas asmens kodas	Gyventojų registras, Studentų registras, AVSDR, Mokinių registras, Mokesčių mokėtojų registras	Gyventojų gimimo / mirties datos	Gyventojų registras	Studijų baigimo metai	Studentų registras	Mokymosi baigimo metai	Mokinių registras	Asmens, draudžiamo nustatytosiomis valstybinio socialinio draudimo rūšimis (viena ar jų deriniu), kategorija	AVSDR
Duomenys	Duomenų šaltinis												
Perkoduotas asmens kodas	Gyventojų registras, Studentų registras, AVSDR, Mokinių registras, Mokesčių mokėtojų registras												
Gyventojų gimimo / mirties datos	Gyventojų registras												
Studijų baigimo metai	Studentų registras												
Mokymosi baigimo metai	Mokinių registras												
Asmens, draudžiamo nustatytosiomis valstybinio socialinio draudimo rūšimis (viena ar jų deriniu), kategorija	AVSDR												

	Mokesčių mokėtojo tipo kodas	Mokesčių mokėtojų registras
	Juridinio asmens sektorius	LSD
Duomenų rinkimo periodiškumas	Duomenys renkami nuolat	
Rodiklio skaičiavimo reguliarumas	Kiekvieno mėnesio pirma diena	
Rodiklio palyginamumas	Mėnesinis rodiklio palyginamumas nuo 2010 metų	
Skaidymo taisyklės (taisyklių sąrašas nurodomas priede)	Demografiniai duomenys Duomenys apie išsilavinimą ir/ ar kvalifikaciją Duomenys apie darbdavį Duomenys apie darbuotojus dirbančius pagal darbo sutartį, valstybės pareigūnus, valstybės tarnautojus	

Rodiklio pavadinimas	Dirbančių neįgaliųjų dalis (visų neįgaliųjų procentais)
Paskirtis	<p>Dirbančių samdomą darbą neįgaliųjų dalis nuo visų neįgaliųjų.</p> <p>Stebima dirbančių samdomą darbą neįgaliųjų dalies dinamika pagal charakteristikas, galinčias turėti įtakos jų aktyvumui darbo rinkoje.</p> <p>Rodiklis signalizuoja apie neįgaliųjų aktyvumą ir integraciją į darbo rinką.</p> <p>Rodiklis aktualus vertinant žmogiškųjų išteklių plėtros poreikius, padėti darbo rinkoje ir prognozuojant jos pokyčius, priimant sprendimus dėl žmogiškųjų išteklių plėtros, investicijų pritraukimo priemonių poreikio planavimo, finansavimo skyrimo, aukštųjų mokyklų/profesinio mokymo įstaigų ir studijų/mokymo programų vertinimo; tobulinant studijų ir mokymo programas, teikiant ugdymo karjerai, informavimo ir konsultavimo paslaugas, tobulinant vidutinės trukmės žmogiškųjų išteklių paklausos prognozavimą.</p>
Aprėptis	<p>Dirbantys neįgalieji gyventojai.</p> <p>Dirbančiais laikomi darbuotojai arba savarankiškai dirbantys asmenys.</p> <p>Darbuotojais laikomi asmenys, kurie dirba pagal darbo sutartis, valstybės tarnautojai, valstybės pareigūnai.</p>

	<p>Savarankiškai dirbančiais laikomi asmenys, kurie suprantami taip, kaip jie yra apibrėžti Lietuvos Respublikos valstybinio socialinio draudimo įstatyme.</p> <p>Neįgaliaisiais laikomi asmenys, kurie suprantami taip, kaip jie yra apibrėžti Lietuvos Respublikos neįgaliųjų socialinės integracijos įstatyme.</p> <p>Gyventojais laikomi asmenys, kurie suprantami taip, kaip jie yra apibrėžti Lietuvos Respublikos gyventojų registro įstatyme.</p>												
Rodiklio skaičiavimo metodas	$\frac{\sum_{i_k=1}^{n_k} \mathbb{1}_{i_k}}{n_k} \cdot 100$ <p>$\mathbb{1}_{i_k}$ – jeigu i-tasis dirbantysis iš k grupės yra neįgalus, tai lygus 1, jei ne 0; n_k – visų neįgaliųjų skaičius k grupėje; k – grupė susidaranti iš visų galimų pjūvių, nurodytų skaidymo taisyklėse, derinių.</p>												
Skaičiavimo duomenys ir šaltiniai	<p>Demografiniai duomenys:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Duomenys</th> <th>Duomenų šaltinis</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Perkoduotas asmens kodas</td> <td>Gyventojų registras, Neįgalumo ir darbingumo IS, AVSDR, Mokesčių mokėtojų registras</td> </tr> <tr> <td>Gyventojų gimimo / mirties datos</td> <td>Gyventojų registras</td> </tr> <tr> <td>Asmens, kuris yra neįgalus, neįgalumo ar darbingumo lygis, kuris taip pat gali būti vadinamas grupe</td> <td>Neįgalumo ir darbingumo IS</td> </tr> <tr> <td>Asmens, draudžiamo nustatytosiomis valstybinio socialinio draudimo rūšimis (viena ar jų deriniu), kategorija</td> <td>AVSDR</td> </tr> <tr> <td>Mokesčių mokėtojo tipo kodas</td> <td>Mokesčių mokėtojų registras</td> </tr> </tbody> </table>	Duomenys	Duomenų šaltinis	Perkoduotas asmens kodas	Gyventojų registras, Neįgalumo ir darbingumo IS, AVSDR, Mokesčių mokėtojų registras	Gyventojų gimimo / mirties datos	Gyventojų registras	Asmens, kuris yra neįgalus, neįgalumo ar darbingumo lygis, kuris taip pat gali būti vadinamas grupe	Neįgalumo ir darbingumo IS	Asmens, draudžiamo nustatytosiomis valstybinio socialinio draudimo rūšimis (viena ar jų deriniu), kategorija	AVSDR	Mokesčių mokėtojo tipo kodas	Mokesčių mokėtojų registras
Duomenys	Duomenų šaltinis												
Perkoduotas asmens kodas	Gyventojų registras, Neįgalumo ir darbingumo IS, AVSDR, Mokesčių mokėtojų registras												
Gyventojų gimimo / mirties datos	Gyventojų registras												
Asmens, kuris yra neįgalus, neįgalumo ar darbingumo lygis, kuris taip pat gali būti vadinamas grupe	Neįgalumo ir darbingumo IS												
Asmens, draudžiamo nustatytosiomis valstybinio socialinio draudimo rūšimis (viena ar jų deriniu), kategorija	AVSDR												
Mokesčių mokėtojo tipo kodas	Mokesčių mokėtojų registras												
Duomenų rinkimo periodiškumas	Duomenys renkami nuolat												
Rodiklio skaičiavimo reguliarumas	Kiekvieno mėnesio pirma diena												
Rodiklio palyginamumas	Mėnesinis rodiklio palyginamumas nuo 2010 metų												
Skaidymo taisyklės (taisyklių sąrašas nurodomas priede)	<p>Demografiniai duomenys</p> <p>Duomenys apie išsilavinimą ir/ ar kvalifikaciją</p> <p>Duomenys apie darbdavį</p> <p>Duomenys apie darbuotojus dirbančius pagal darbo sutartį, valstybės pareigūnus, valstybės tarnautojus</p> <p>Duomenys apie savarankiškai dirbančiuosius</p> <p>Duomenys apie gyventojų užimtumą darbo rinkoje</p> <p>Duomenys apie socialines išmokas</p>												

Rodiklio pavadinimas	Dirbančių neįgaliųjų dalis (visų dirbančiųjų procentais)	
Paskirtis	<p>Dirbančių samdomą darbą neįgaliųjų dalis nuo visų dirbančiųjų.</p> <p>Stebima dirbančių samdomą darbą neįgaliųjų dalies dinamika pagal charakteristikas, galinčias turėti įtakos jų aktyvumui darbo rinkoje.</p> <p>Rodiklis signalizuoja apie neįgaliųjų aktyvumą ir integraciją į darbo rinką.</p> <p>Rodiklis aktualus vertinant žmogiškųjų išteklių plėtros poreikius, padėti darbo rinkoje ir prognozuojant jos pokyčius, priimant sprendimus dėl žmogiškųjų išteklių plėtros, investicijų pritraukimo priemonių poreikio planavimo, finansavimo skyrimo, aukštųjų mokyklų/profesinio mokymo įstaigų ir studijų/mokymo programų vertinimo; tobulinant studijų ir mokymo programas, teikiant ugdymo karjerai, informavimo ir konsultavimo paslaugas, tobulinant vidutinės trukmės žmogiškųjų išteklių paklausos prognozavimą.</p>	
Aprėptis	<p>Dirbantys neįgalieji gyventojai.</p> <p>Dirbančiais laikomi darbuotojai arba savarankiškai dirbantys asmenys.</p> <p>Darbuotojais laikomi asmenys, kurie dirba pagal darbo sutartis, valstybės tarnautojai, valstybės pareigūnai.</p> <p>Savarankiškai dirbančiais laikomi asmenys, kurie suprantami taip, kaip jie yra apibrėžti Lietuvos Respublikos valstybinio socialinio draudimo įstatyme.</p> <p>Neįgaliaisiais laikomi asmenys, kurie suprantami taip, kaip jie yra apibrėžti Lietuvos Respublikos neįgaliųjų socialinės integracijos įstatyme.</p> <p>Gyventojais laikomi asmenys, kurie suprantami taip, kaip jie yra apibrėžti Lietuvos Respublikos gyventojų registro įstatyme.</p>	
Rodiklio skaičiavimo metodas	$\frac{\sum_{i_k=1}^{n_k} \mathbb{1}_{i_k}}{n_k} * 100$ <p>$\mathbb{1}_{i_k}$ – jeigu i-tasis dirbantysis iš k grupės yra neįgalus, tai lygus 1, jei ne 0;</p> <p>n_k – visų dirbančiųjų skaičius k grupėje;</p> <p>k – grupė susidaranti iš visų galimų pjūvių, nurodytų skaidymo taisyklėse, derinių.</p>	
Skaičiavimo duomenys ir šaltiniai	Duomenys	Duomenų šaltinis
	Perkoduotas asmens kodas	Gyventojų registras, Neįgalumo ir darbingumo IS, AVSDR, Mokesčių mokėtojų registras
	Gyventojų gimimo / mirties datos	Gyventojų registras
	Asmens, kuris yra neįgalus, neįgalumo ar darbingumo lygis, kuris taip pat gali būti vadinamas grupe	Neįgalumo ir darbingumo IS
	Asmens, nustatytosiomis draudžiamo valstybinio	AVSDR

	socialinio draudimo rūšimis (viena ar jų deriniu), kategorija	
	Mokesčių mokėtojo tipo kodas	Mokesčių mokėtojų registras
Duomenų rinkimo periodiškumas	Duomenys renkami nuolat	
Rodiklio skaičiavimo reguliarumas	Kiekvieno mėnesio pirma diena	
Rodiklio palyginamumas	Mėnesinis rodiklio palyginamumas nuo 2010 metų	
Skaidymo taisyklės (taisyklių sąrašas nurodomas priede)	<p>Demografiniai duomenys</p> <p>Duomenys apie išsilavinimą ir/ ar kvalifikaciją</p> <p>Duomenys apie darbdavį</p> <p>Duomenys apie darbuotojus dirbančius pagal darbo sutartį, valstybės pareigūnus, valstybės tarnautojus</p> <p>Duomenys apie savarankiškai dirbančiuosius</p> <p>Duomenys apie gyventojų užimtumą darbo rinkoje</p> <p>Duomenys apie socialines išmokas</p>	

Rodiklio pavadinimas	Gaunančių socialinę paramą dirbančiųjų dalis (procentais)
Paskirtis	<p>Dirbančių gyventojų, gaunančių socialinio draudimo išmokas, dalis nuo visų dirbančiųjų.</p> <p>Stebima dirbančių ir gaunančių socialinio draudimo išmokas dalies dinamika pagal charakteristikas, galinčias turėti įtakos jų aktyvumui darbo rinkoje.</p> <p>Rodiklis signalizuoja apie gyventojų integraciją į darbo rinką.</p> <p>Rodiklis aktualus vertinant žmogiškųjų išteklių plėtros poreikius, padėti darbo rinkoje ir prognozuojant jos pokyčius, priimant sprendimus dėl žmogiškųjų išteklių plėtros, investicijų pritraukimo priemonių poreikio planavimo, finansavimo skyrimo, aukštųjų mokyklų/profesinio mokymo įstaigų ir studijų/mokymo programų vertinimo; tobulinant studijų ir mokymo programas, teikiant ugdymo karjerai, informavimo ir konsultavimo paslaugas, tobulinant vidutinės trukmės žmogiškųjų išteklių paklausos prognozavimą.</p>
Aprėptis	<p>Dirbantys gyventojai, kurie ataskaitiniu laikotarpiu bent kartą gavo socialinio draudimo išmokas.</p> <p>Socialinio draudimo išmokas gaunančiais gyventojais laikomi gaunantys valstybinio socialinio draudimo išmokas, kurios suprantamos taip, kaip jos apibrėžtos Lietuvos Respublikos valstybinio socialinio draudimo įstatyme.</p> <p>Dirbančiais gyventojais laikomi darbuotojai ir savarankiškai dirbantys asmenys.</p>

	<p>Darbuotojais laikomi asmenys, kurie dirba pagal darbo sutartis, valstybės tarnautojai, valstybės pareigūnai.</p> <p>Savarankiškai dirbančiais laikomi asmenys, kurie suprantami taip, kaip jie yra apibrėžti Lietuvos Respublikos valstybinio socialinio draudimo įstatyme.</p> <p>Gyventojais laikomi asmenys, kurie suprantami taip, kaip jie yra apibrėžti Lietuvos Respublikos gyventojų registro įstatyme.</p>																
Rodiklio skaičiavimo metodas	$\frac{\sum_{i_k=1}^{n_k} \mathbb{1}_{i_k}}{n_k} * 100$ <p>$\mathbb{1}_{i_k}$ – jeigu i-tasis dirbantysis iš k grupės gauna socialinę paramą, tai lygus 1, jei ne 0;</p> <p>n_k – visų dirbančiųjų skaičius k grupėje;</p> <p>k – grupė susidaranti iš visų galimų pjūvių, nurodytų skaidymo taisyklėse, derinių.</p>																
Skaičiavimo duomenys ir šaltiniai	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Duomenys</th> <th>Duomenų šaltinis</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Perkoduotas asmens kodas</td> <td>Gyventojų registras, Studentų registras, AVSDR, Mokinių registras</td> </tr> <tr> <td>Gyventojų gimimo / mirties datos</td> <td>Gyventojų registras</td> </tr> <tr> <td>Asmens, draudžiamo nustatytosiomis valstybinio socialinio draudimo rūšimis (viena ar jų deriniu), kategorija</td> <td>AVSDR</td> </tr> <tr> <td>Mokesčių mokėtojo tipo kodas</td> <td>Mokesčių mokėtojų registras</td> </tr> <tr> <td>Valstybinio socialinio draudimo išmokų kategorijos</td> <td>AVSDR</td> </tr> <tr> <td>Valstybinio socialinio draudimo išmokų sumos</td> <td>AVSDR</td> </tr> <tr> <td>Laikotarpis, už kurį sumokama valstybinio socialinio draudimo išmoka</td> <td>AVSDR</td> </tr> </tbody> </table>	Duomenys	Duomenų šaltinis	Perkoduotas asmens kodas	Gyventojų registras, Studentų registras, AVSDR, Mokinių registras	Gyventojų gimimo / mirties datos	Gyventojų registras	Asmens, draudžiamo nustatytosiomis valstybinio socialinio draudimo rūšimis (viena ar jų deriniu), kategorija	AVSDR	Mokesčių mokėtojo tipo kodas	Mokesčių mokėtojų registras	Valstybinio socialinio draudimo išmokų kategorijos	AVSDR	Valstybinio socialinio draudimo išmokų sumos	AVSDR	Laikotarpis, už kurį sumokama valstybinio socialinio draudimo išmoka	AVSDR
Duomenys	Duomenų šaltinis																
Perkoduotas asmens kodas	Gyventojų registras, Studentų registras, AVSDR, Mokinių registras																
Gyventojų gimimo / mirties datos	Gyventojų registras																
Asmens, draudžiamo nustatytosiomis valstybinio socialinio draudimo rūšimis (viena ar jų deriniu), kategorija	AVSDR																
Mokesčių mokėtojo tipo kodas	Mokesčių mokėtojų registras																
Valstybinio socialinio draudimo išmokų kategorijos	AVSDR																
Valstybinio socialinio draudimo išmokų sumos	AVSDR																
Laikotarpis, už kurį sumokama valstybinio socialinio draudimo išmoka	AVSDR																
Duomenų rinkimo periodiškumas	Duomenys renkami nuolat																
Rodiklio skaičiavimo reguliarumas	Kiekvieno mėnesio pirma diena																
Rodiklio palyginamumas	Mėnesinis rodiklio palyginamumas nuo 2010 metų																
Skaidymo taisyklės (taisyklių sąrašas nurodomas priede)	<p>Demografiniai duomenys</p> <p>Duomenys apie išsilavinimą ir/ ar kvalifikaciją</p> <p>Duomenys apie darbdavį</p> <p>Duomenys apie darbuotojus dirbančius pagal darbo sutartį, valstybės tarnautojus, valstybės pareigūnus,</p> <p>Duomenys apie savarankiškai dirbančiuosius</p> <p>Duomenys apie gyventojų užimtumą darbo rinkoje</p> <p>Duomenys apie socialines išmokas</p>																

Rodiklio pavadinimas	Vidutinis dirbusių gyventojų darboviečių skaičiaus pasiskirstymas (vienetais)												
Paskirtis	<p>Samdomą darbą dirbančių Lietuvos gyventojų vidutinis darbdavių skaičius per ataskaitinį laikotarpį.</p> <p>Rodiklis leidžia stebėti vidutinį darbdavių skaičių pagal charakteristikas, galinčias turėti įtakos aktyvumui darbo rinkoje.</p> <p>Rodiklis signalizuoja apie nacionalinės darbo rinkos sudėtį.</p> <p>Rodiklis aktualus vertinant žmogiškųjų išteklių plėtros poreikius, padėti darbo rinkoje ir prognozuojant jos pokyčius, priimant sprendimus dėl žmogiškųjų išteklių plėtros, investicijų pritraukimo priemonių poreikio planavimo, finansavimo skyrimo, aukštųjų mokyklų/profesinio mokymo įstaigų ir studijų/mokymo programų vertinimo; tobulinant studijų ir mokymo programas, teikiant ugdymo karjerai, informavimo ir konsultavimo paslaugas, tobulinant vidutinės trukmės žmogiškųjų išteklių paklausos prognozavimą.</p>												
Aprėptis	<p>Lietuvos gyventojų, kurie yra priskiriami darbuotojams, vidutinis darbdavių skaičius.</p> <p>Darbuotojais laikomi asmenys, kurie dirba pagal darbo sutartis, valstybės tarnautojai, valstybės pareigūnai.</p> <p>Gyventojais laikomi asmenys, kurie suprantami taip, kaip jie yra apibrėžti Lietuvos Respublikos gyventojų registro įstatyme.</p>												
Rodiklio skaičiavimo metodas	$\frac{\sum_{i_k=1}^{n_k} d_{i_k}}{\sum_{i_k=1}^{n_k} \mathbb{1}_{i_k}}$ <p>$\mathbb{1}_{i_k}$ – jeigu i-tasis gyventojas, kuris ataskaitiniu laikotarpiu dirbo ir yra iš k grupės, tai lygus 1, jei ne – 0;</p> <p>d_{i_k} – i-tojo gyventojas, kuris ataskaitiniu laikotarpiu dirbo ir yra iš k grupės, darboviečių skaičius;</p> <p>n_k – visų gyventojų skaičius k-ojoje grupėje;</p> <p>k – grupė susidaranti iš visų galimų pjūvių, nurodytų skaidymo taisyklėse, derinių.</p>												
Skaičiavimo duomenys ir šaltiniai	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Duomenys</th> <th>Duomenų šaltinis</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Perkoduotas asmens kodas</td> <td>Gyventojų registras, AVSDR, Mokesčių mokėtojų registras</td> </tr> <tr> <td>Gyventojas gimimo / mirties datos</td> <td>Gyventojų registras</td> </tr> <tr> <td>Mokesčių mokėtojo tipo kodas</td> <td>Mokesčių mokėtojų registras</td> </tr> <tr> <td>Juridinio asmens kodas</td> <td>AVSDR, Mokesčių mokėtojų registras</td> </tr> <tr> <td>Draudėjo ID</td> <td>AVSDR</td> </tr> </tbody> </table>	Duomenys	Duomenų šaltinis	Perkoduotas asmens kodas	Gyventojų registras, AVSDR, Mokesčių mokėtojų registras	Gyventojas gimimo / mirties datos	Gyventojų registras	Mokesčių mokėtojo tipo kodas	Mokesčių mokėtojų registras	Juridinio asmens kodas	AVSDR, Mokesčių mokėtojų registras	Draudėjo ID	AVSDR
Duomenys	Duomenų šaltinis												
Perkoduotas asmens kodas	Gyventojų registras, AVSDR, Mokesčių mokėtojų registras												
Gyventojas gimimo / mirties datos	Gyventojų registras												
Mokesčių mokėtojo tipo kodas	Mokesčių mokėtojų registras												
Juridinio asmens kodas	AVSDR, Mokesčių mokėtojų registras												
Draudėjo ID	AVSDR												
Duomenų rinkimo periodiškumas	Duomenys renkami nuolat												

Rodiklio skaičiavimo reguliarumas	Kiekvieno mėnesio pirma diena
Rodiklio palyginamumas	Mėnesinis rodiklio palyginamumas nuo 2010 metų
Skaidymo taisyklės (taisyklių sąrašas nurodomas priede)	Demografiniai duomenys Duomenys apie išsilavinimą ir/ ar kvalifikaciją Duomenys apie darbdavį Duomenys apie darbuotojus dirbančius pagal darbo sutartį, valstybės pareigūnus, valstybės tarnautojus

Rodiklio pavadinimas	Neįgaliųjų gyventojų dalis (procentais)								
Paskirtis	<p>Neįgaliųjų Lietuvos gyventojų dalis nuo visų Lietuvos gyventojų.</p> <p>Stebima neįgaliųjų Lietuvos gyventojų dalies dinamika pagal charakteristikas, nusakančias jų sudėtį.</p> <p>Rodiklis signalizuoja apie Lietuvos gyventojų sudėtį.</p> <p>Rodiklis aktualus vertinant žmogiškųjų išteklių plėtros poreikius, padėtį darbo rinkoje ir prognozuojant jos pokyčius, priimant sprendimus dėl žmogiškųjų išteklių plėtros, investicijų pritraukimo priemonių poreikio planavimo, finansavimo skyrimo, aukštųjų mokyklų/profesinio mokymo įstaigų ir studijų/mokymo programų vertinimo; tobulinant studijų ir mokymo programas, teikiant ugdymo karjerai, informavimo ir konsultavimo paslaugas, tobulinant vidutinės trukmės žmogiškųjų išteklių paklausos prognozavimą.</p>								
Aprėptis	<p>Neįgaliaisiais laikomi asmenys, kurie suprantami taip, kaip jie yra apibrėžti Lietuvos Respublikos neįgaliųjų socialinės integracijos įstatyme.</p> <p>Gyventojais laikomi asmenys, kurie suprantami taip, kaip jie yra apibrėžti Lietuvos Respublikos gyventojų registro įstatyme.</p>								
Rodiklio skaičiavimo metodas	$\frac{\sum_{i_k=1}^{n_k} \mathbb{1}_{i_k}}{n_k} * 100$ <p>$\mathbb{1}_{i_k}$ – jeigu i-tasis gyventojas iš k grupės yra neįgalus, tai lygus 1, jei ne – 0. n_k – visų gyventojų skaičius k-ojoje grupėje. k – grupė susidaranti iš visų galimų pjūvių, nurodytų skaidymo taisyklėse, derinių.</p>								
Skaičiavimo duomenys ir šaltiniai	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Duomenys</th> <th>Duomenų šaltinis</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Perkoduotas asmens kodas</td> <td>Gyventojų registras, Neįgalumo ir darbingumo IS</td> </tr> <tr> <td>Gyventojų gimimo / mirties datos</td> <td>Gyventojų registras</td> </tr> <tr> <td>Asmens, kuris yra neįgalus, neįgalumo ar darbingumo lygis, kuris taip pat gali būti vadinamas grupe ar specialiųjų poreikių lygis</td> <td>Neįgalumo ir darbingumo IS</td> </tr> </tbody> </table>	Duomenys	Duomenų šaltinis	Perkoduotas asmens kodas	Gyventojų registras, Neįgalumo ir darbingumo IS	Gyventojų gimimo / mirties datos	Gyventojų registras	Asmens, kuris yra neįgalus, neįgalumo ar darbingumo lygis, kuris taip pat gali būti vadinamas grupe ar specialiųjų poreikių lygis	Neįgalumo ir darbingumo IS
Duomenys	Duomenų šaltinis								
Perkoduotas asmens kodas	Gyventojų registras, Neįgalumo ir darbingumo IS								
Gyventojų gimimo / mirties datos	Gyventojų registras								
Asmens, kuris yra neįgalus, neįgalumo ar darbingumo lygis, kuris taip pat gali būti vadinamas grupe ar specialiųjų poreikių lygis	Neįgalumo ir darbingumo IS								

Duomenų rinkimo periodiškumas	Duomenys renkami nuolat
Rodiklio skaičiavimo reguliarumas	Kiekvieno mėnesio pirma diena
Rodiklio palyginamumas	Mėnesinis rodiklio palyginamumas nuo 2010 metų
Skaidymo taisyklės (taisyklių sąrašas nurodomas priede)	Demografiniai duomenys Duomenys apie išsilavinimą ir/ ar kvalifikaciją Duomenys apie darbdavį Duomenys apie darbuotojus dirbančius pagal darbo sutartį, valstybės pareigūnus, valstybės tarnautojus Duomenys apie savarankiškai dirbančiuosius Duomenys apie gyventojų užimtumą darbo rinkoje Duomenys apie socialines išmokas

Rodiklio pavadinimas	Mažas pajamas gaunančių asmenų dalis, proc.
Paskirtis	<p>Nustatyti mažas pajamas gaunančių asmenų dalį nuolatinių Lietuvos gyventojų populiacijoje. Mažomis pajamomis yra laikomos mažesnės pajamos už 60 proc. visų Lietuvos nuolatinių gyventojų ekvivalentinių disponuojamųjų piniginių pajamų medianos (žr. žemiau).</p> <p>Stebimas mažas pajamas gaunančių asmenų pasiskirstymas pagal savivaldybes ir kt. demografines charakteristikas, pagal išsilavinimą, LPK, užimtumo statusą, o taip pat mažas pajamas gaunančių asmenų dalis prieš ir po socialinių išmokų.</p> <p>Rodiklis signalizuoja apie rinkoje gaunamų pajamų, mokesčių ir socialinių išmokų adekvatumą, paskatas dirbti ir įsidarbinimo galimybes. Rodiklis aktualus vertinant žmogiškųjų išteklių plėtros tendencijas ir poreikius, darbo rinkos ir socialinės apsaugos sistemos funkcionavimą.</p>
Aprėptis	Visi nuolatiniai Lietuvos gyventojai, kurių ekvivalentinės piniginės disponuojamosios pajamos nesiekia nustatytos mažų pajamų ribos.
Rodiklio skaičiavimo metodas	$P_x = \frac{1}{N_x} \sum_{x=1}^{N_x} I_{(D_{ekv} < z)} * 100,$ <p>čia:</p> <p>P_x – mažas pajamas gaunančių asmenų dalis populiacijoje (proc.) pagal atitinkamą skaidymo charakteristiką x;</p> <p>D_{ekv} – asmens ekvivalentinės piniginės disponuojamosios pajamos;</p> <p>N_x – asmenų skaičius populiacijoje pagal atitinkamą rodiklio skaidymo charakteristiką x;</p> <p>z – mažų pajamų riba (t.y. 60 proc. visų Lietuvos nuolatinių gyventojų ekvivalentinių piniginių disponuojamųjų pajamų medianos);</p> <p>$I (D_{ekv} < Z)$ – mažų pajamų indikatorius, kur:</p> $I_{(D_{ekv} < z)} = \begin{cases} 1, & D_{ekv} < z \\ 0, & D_{ekv} \geq z. \end{cases}$

x –rodiklio skaidymo charakteristika.

Piniginės disponuojamosios pajamos (D) apskaičiuojamos kaip:

$$D = P_d + P_p + P_k - P_m, \text{ kur}$$

P_d – pajamos gautos per metus iš darbo rinkos, turto ir kt. pirminės pajamos (pvz., pagrindiniame ir nepagrindiniame darbe gautos pajamos, savarankiškos veiklos pajamos, pajamos gautos iš turto nuomos, pajamos iš palūkanų, dividendų ir pelno iš kapitalo investicijų į neinkorporuotą verslą, kitos pajamos). Detalus P_d komponentų sąrašas nurodomas priede.

P_p –pajamos gautos per metus iš pensijų (pvz., senatvės pensija, išankstinė pensija, netekto darbingumo (invalidumo) pensija.

I ar II laipsnio valstybinė pensija, mokslininkų valstybinė pensija, teisėjų valstybinė pensija, pareigūnų ir karių pensijos, nukentėjusių asmenų valstybinė pensija, šalpos (socialinė) pensija, šalpos kompensacija, kitų šalių pensija, kompensacija už ypatingas darbo sąlygas, našlių, našlaičių (maitintojo netekimo) pensija, šalpos našlaičių pensija, gauta išmoka asmeniui, kaip paveldėtoji, iš privačių pensijų fondų ar pensijų ir kt.). Detalus P_p komponentų sąrašas nurodomas priede.

P_k – pajamos gautos per metus iš kitų socialinių išmokų (pvz., išankstinė pensija, draudiminė nedarbo išmoka, išeitinė išmoka, ligos išmokos, netekto darbingumo (invalidumo) pensija, slaugos ar priežiūros (pagalbos) išlaidų tikslinės kompensacijos, tikslinė išmoka studijų išlaidoms kompensuoti neįgaliems studentams, transporto išlaidų ir lengvųjų automobilių įsigijimo, jų techninio pritaikymo išlaidų kompensacijos neįgaliesiems, profesinės reabilitacijos pašalpa, nelaimingų atsitikimų darbe ir profesinių ligų socialinio draudimo išmokos, su mokymusi susijusios išmokos (stipendijos), pinginė socialinė parama nepasiturintiems gyventojams, socialinė parama, mokama iš savivaldybių biudžetu nenumatytais atvejais (vienkartinė, tikslinė, periodinė, sąlyginė pašalpa ar kt. parama, motinystės, tėvystės ir vaiko priežiūros išmokos, išmokos vaikams, socialinė parama mokiniams). Detalus P_k komponentų sąrašas nurodomas priede.

P_m – namų ūkio/ asmens per metus tiesiogiai nuo pajamų ir/ar turto sumokėti mokesčiai ir įmokos (pvz., turto mokestis, gyventojų pajamų mokestis, socialinio draudimo įmokos, PSD, verslo liudijimo mokestis ir kt.). Detalus P_m komponentų sąrašas nurodomas priede.

Vienam namų ūkio nariui tenkančios ekvivalentinės disponuojamos pajamos (D_{ekv}) apskaičiuojamos dalinant bendras disponuojamas namų ūkio pajamas (D) iš ekvivalentinio namų ūkio dydžio, kuris apskaičiuojamas pritaikant modifikuotos EBPO skalės svorius (S) namų ūkio nariams (1 pirmam suaugusiam namų ūkyje, 0.5 kitiems suaugusiems, 0.3 vaikams iki 14 metų), t.y.:

$$D_{ekv} = \frac{\sum_{x=1}^{N_x} D}{\sum_{x=1}^{N_x} S}, \text{ kur}$$

D – x asmens namų ūkyje piniginės disponuojamos pajamos;

N_x –namų ūkio nariai x asmenų namų ūkyje;

	<p>S – kiekvienam namų ūkio nariui priskirtas svoris.</p> <p>Apskaičiuojant mažas pajamas gaunančių asmenų dalį prieš socialines išmokas ir/arba pensijas, disponuojamos pajamos (D) yra modifikuojamos tokiu būdu:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Skaičiuojant mažas pajamas gaunančių asmenų dalį iki socialinių išmokų, išskyrus pensijas, piniginės disponuojamosios pajamos apskaičiuojamos kaip: $D = P_d + P_p - P_m$ <ul style="list-style-type: none"> - Skaičiuojant mažas pajamas gaunančių asmenų dalį, iki socialinių išmokų, piniginės disponuojamosios pajamos apskaičiuojamos kaip: $D = P_d - P_m$												
<p>Skaičiavimo duomenys ir šaltiniai</p>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Duomenys</th> <th>Duomenų šaltinis</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td> <p>Asmens/namų ūkio charakteristikų identifikavimui naudojami duomenys, įskaitant:</p> <ul style="list-style-type: none"> - pagal vieningą algoritmą perkoduotą asmens kodą, - asmens skirtingiems registrams deklaruotą gyvenamosios vietos adresą, - asmens darbdavio adresą, - šeimyninę padėtį, - vaikų/globotinių/įvaikių ir tėvų/globėjų/įtėvių pagal vieningą algoritmą perkoduotus asmens kodus, <p>demografiniai duomenys: lytis, amžius, išsilavinimas, užimtumo statusas, gyvenamoji vietovė, savivaldybė, profesija pagal LPK ir kt.</p> </td> <td> <p>Gyventojų registras, Mokinių registras, Studentų registras, Apdraustųjų valstybiniu socialiniu draudimu ir valstybinio socialinio draudimo išmokų gavėjų registras (toliau – AVSDIGR, Valstybinio socialinio draudimo fondo valdybos informacinė sistema (toliau - SODRA IS), Socialinės paramos šeimai informacinė sistema (toliau – SPIS), Lietuvos darbo biržos informacinė sistema (toliau - LDB IS), Gyventojų pajamų mokesčio informacinė sistema (toliau - GPM IS), Mokesčių apskaitos informacinė sistema (toliau – MAIS), Mokesčių mokėtojų registras, Studijų, mokymo programų ir kvalifikacijų registras, Diplomų ir atestatų registras, Adresų registras, Lietuvos statistikos departamentas.</p> </td> </tr> <tr> <td> <p>Duomenys apie asmens/ namų ūkio gautas pajamas iš darbo rinkos, turto ir kt. pirminės pajamos</p> </td> <td> <p>Mokesčių mokėtojų registras, AVSDIGR, GPM IS, SODRA IS.</p> </td> </tr> <tr> <td> <p>Pajamos gautos iš pensijų</p> </td> <td> <p>AVSDIGR, SODRA IS, SPIS</p> </td> </tr> <tr> <td> <p>Pajamos gautos iš kitų socialinių išmokų šaltinių</p> </td> <td> <p>AVSDIGR, SODRA IS, LDB IS, SPIS, Studentų registras, Mokesčių mokėtojų registras,</p> </td> </tr> <tr> <td> <p>Namų ūkio/asmens sumokami mokesčiai, įmokos</p> </td> <td> <p>Mokesčių mokėtojų registras, AVSDIGR, SODRA IS, MAIS.</p> </td> </tr> </tbody> </table>	Duomenys	Duomenų šaltinis	<p>Asmens/namų ūkio charakteristikų identifikavimui naudojami duomenys, įskaitant:</p> <ul style="list-style-type: none"> - pagal vieningą algoritmą perkoduotą asmens kodą, - asmens skirtingiems registrams deklaruotą gyvenamosios vietos adresą, - asmens darbdavio adresą, - šeimyninę padėtį, - vaikų/globotinių/įvaikių ir tėvų/globėjų/įtėvių pagal vieningą algoritmą perkoduotus asmens kodus, <p>demografiniai duomenys: lytis, amžius, išsilavinimas, užimtumo statusas, gyvenamoji vietovė, savivaldybė, profesija pagal LPK ir kt.</p>	<p>Gyventojų registras, Mokinių registras, Studentų registras, Apdraustųjų valstybiniu socialiniu draudimu ir valstybinio socialinio draudimo išmokų gavėjų registras (toliau – AVSDIGR, Valstybinio socialinio draudimo fondo valdybos informacinė sistema (toliau - SODRA IS), Socialinės paramos šeimai informacinė sistema (toliau – SPIS), Lietuvos darbo biržos informacinė sistema (toliau - LDB IS), Gyventojų pajamų mokesčio informacinė sistema (toliau - GPM IS), Mokesčių apskaitos informacinė sistema (toliau – MAIS), Mokesčių mokėtojų registras, Studijų, mokymo programų ir kvalifikacijų registras, Diplomų ir atestatų registras, Adresų registras, Lietuvos statistikos departamentas.</p>	<p>Duomenys apie asmens/ namų ūkio gautas pajamas iš darbo rinkos, turto ir kt. pirminės pajamos</p>	<p>Mokesčių mokėtojų registras, AVSDIGR, GPM IS, SODRA IS.</p>	<p>Pajamos gautos iš pensijų</p>	<p>AVSDIGR, SODRA IS, SPIS</p>	<p>Pajamos gautos iš kitų socialinių išmokų šaltinių</p>	<p>AVSDIGR, SODRA IS, LDB IS, SPIS, Studentų registras, Mokesčių mokėtojų registras,</p>	<p>Namų ūkio/asmens sumokami mokesčiai, įmokos</p>	<p>Mokesčių mokėtojų registras, AVSDIGR, SODRA IS, MAIS.</p>
Duomenys	Duomenų šaltinis												
<p>Asmens/namų ūkio charakteristikų identifikavimui naudojami duomenys, įskaitant:</p> <ul style="list-style-type: none"> - pagal vieningą algoritmą perkoduotą asmens kodą, - asmens skirtingiems registrams deklaruotą gyvenamosios vietos adresą, - asmens darbdavio adresą, - šeimyninę padėtį, - vaikų/globotinių/įvaikių ir tėvų/globėjų/įtėvių pagal vieningą algoritmą perkoduotus asmens kodus, <p>demografiniai duomenys: lytis, amžius, išsilavinimas, užimtumo statusas, gyvenamoji vietovė, savivaldybė, profesija pagal LPK ir kt.</p>	<p>Gyventojų registras, Mokinių registras, Studentų registras, Apdraustųjų valstybiniu socialiniu draudimu ir valstybinio socialinio draudimo išmokų gavėjų registras (toliau – AVSDIGR, Valstybinio socialinio draudimo fondo valdybos informacinė sistema (toliau - SODRA IS), Socialinės paramos šeimai informacinė sistema (toliau – SPIS), Lietuvos darbo biržos informacinė sistema (toliau - LDB IS), Gyventojų pajamų mokesčio informacinė sistema (toliau - GPM IS), Mokesčių apskaitos informacinė sistema (toliau – MAIS), Mokesčių mokėtojų registras, Studijų, mokymo programų ir kvalifikacijų registras, Diplomų ir atestatų registras, Adresų registras, Lietuvos statistikos departamentas.</p>												
<p>Duomenys apie asmens/ namų ūkio gautas pajamas iš darbo rinkos, turto ir kt. pirminės pajamos</p>	<p>Mokesčių mokėtojų registras, AVSDIGR, GPM IS, SODRA IS.</p>												
<p>Pajamos gautos iš pensijų</p>	<p>AVSDIGR, SODRA IS, SPIS</p>												
<p>Pajamos gautos iš kitų socialinių išmokų šaltinių</p>	<p>AVSDIGR, SODRA IS, LDB IS, SPIS, Studentų registras, Mokesčių mokėtojų registras,</p>												
<p>Namų ūkio/asmens sumokami mokesčiai, įmokos</p>	<p>Mokesčių mokėtojų registras, AVSDIGR, SODRA IS, MAIS.</p>												
<p>Duomenų rinkimo periodiškumas</p>	<p>Duomenys renkami kas ketvirtį</p>												

Rodiklio skaičiavimo reguliarumas	Metų ketvirtinis ir metai
Rodiklio palyginamumas	Metinis rodiklio palyginamumas nuo 2010 metų
Skaidymo taisyklės (taisyklių sąrašas nurodomas priede)	Demografiniai duomenys (savivaldybė) Duomenys pagal išsilavinimą ir/ ar kvalifikaciją Duomenys pagal gyventojų užimtumą darbo rinkoje Duomenys pagal LPK Duomenys apie socialines išmokas (pagal socialines išmokas, išskyrus pensijas; pagal visas socialines išmokas)