

Pramonės įmonių dirbtų valandų indeksas

Turinys

- 1 Kontaktai
- 2 Metaduomenų atnaujinimas
- 3 Statistinės informacijos apžvalga
- 4 Matavimo vienetas (-ai)
- 5 Ataskaitinis laikotarpis
- 6 Instituciniai įgaliojimai
- 7 Konfidencialumas (teisės aktai, užtikrinantys statistinių duomenų konfidencialumą)
- 8 Informacijos sklaidos politika
- 9 Statistinės informacijos skelbimo periodiškumas
- 10 Statistinės informacijos sklaidos formos
- 11 Metodologiniai dokumentai
- 12 Kokybės vadyba
- 13 Reikalingumas ir aktualumas
- 14 Tikslumas ir patikimumas
- 15 Savalaikiškumas ir punktualumas
- 16 Palyginamumas
- 17 Suderinamumas
- 18 Administracinė našta respondentui (vieno respondento statistinei ataskaitai pildyti skirtas laikas)
- 19 Statistinės informacijos revizija
- 20 Statistinių duomenų apdorojimas
- 21 Pastabos / nuorodos į susijusius metaduomenis

1	Kontaktai	
1.1	Organizacijos kontaktai	Lietuvos statistikos departamentas (LSD)
1.2	Organizacijos padalinio kontaktai	Pramonės statistikos skyrius
1.3	Kontaktinis asmuo	Nina Grebinskaja
1.4	Kontaktinio asmens pareigos	Skyriaus vedėjo pavaduotoja
1.5	Kontaktinio asmens pašto adresas	Gedimino pr. 29, LT-01500 Vilnius
1.6	Kontaktinio asmens el. pašto adresas	nina.grebinskaja@stat.gov.lt
1.7	Kontaktinio asmens telefono Nr.	(8 5) 2364 758
1.8	Kontaktinio asmens fakso Nr.	(8 5) 2364 749
2	Metaduomenų atnaujinimas	
2.1	Metaduomenų patvirtinimo data	2015-05-20
2.2	Paskutinė metaduomenų sklaidos data	2017-09-27
2.3	Paskutinio metaduomenų atnaujinimo (peržiūros, patikros) data	2017-09-27
3	Statistinės informacijos apžvalga	
3.1	Statistinės informacijos aprašymas (pagrindinės charakteristikos, paskirtis)	Dirbtų valandų indekso paskirtis – parodyti dirbto laiko kaitą pramonės įmonėse.
3.2	Naudojami klasifikatoriai	Ekonominės veiklos rūšių klasifikatorius (EVRK 2 red.)
3.3	Sektorinė aprėptis	Nefinansinės įmonės, kurių ekonominė veikla pagal EVRK 2 red. yra pramonė yra pramonė (EVRK 2 red. B, C, D sekcijos ir E sekcijos 36 skyrius).
3.4	Apibrėžtis (-ys)	Dirbtos valandos – per ataskaitinį ketvirtį samdomųjų darbuotojų įmonėje dirbtų valandų suma. Įskaičiuojamos visos per darbo dieną dirbtos valandos, įskaitant viršvalandžius, darbo laiką naktimis, poilsio ir švenčių dienomis; pasiruošimo darbui laikas, trumpos pertraukėlės; laikas, išbūtas darbo vietoje, nedirbtas (dėl techninių trikdžių), tačiau apmokėtas pagal teisės aktų ar kolektyvinėje sutartyje nustatytą tvarką. Neįskaičiuojamos valandos, už kurias sumokėta, bet per kurias faktiškai nebuvo dirbta (liga, streikas, kasmetinės atostogos). Dirbtų valandų indeksas – santykinis rodiklis, išreiškiantis

		dirbto laiko pasikeitimą per tam tikrą laikotarpį.
3.5	Statistinio stebėjimo vienetas	Vienetas pagal veiklos rūšį
3.6	Statistinė (tiriamoji) visuma	Statistiniame tyrime aprėpiamos visų rūšių ir dydžių veikiančios įmonės, kurių pagrindinė ekonominė veikla nurodyta EVRK 2 red. B, C, D sekcijose ir E sekcijos 36 skyriuje.
3.7	Geografinė aprėptis	Šalis
3.8	Laiko aprėptis	Nuo 1998 m. I ketv.
3.9	Bazinis laikotarpis	2010 m.
4	Matavimo vienetas (-ai) / Išraiška	Indeksas
5	Ataskaitinis laikotarpis	Ketvirtis
6	Instituciniai įgaliojimai	
6.1	Teisės aktai ir kiti susitarimai	1998 m. gegužės 19 d. Tarybos reglamentas (EB) Nr. 1165/98 dėl trumpojo laikotarpio statistikos (OL 2004 m. specialusis leidimas, 13 skyrius, 20 tomas, p. 291), su paskutiniais pakeitimais, padarytais 2012 m. gegužės 31 d. Komisijos reglamentu (EB) Nr. 461/2012 (OL 2012 L 142, p. 26).
6.2	Apsikeitimas statistiniais duomenimis	–
7	Konfidencialumas (teisės aktai, užtikrinantys statistinių duomenų konfidencialumą)	
7.1	Konfidencialumo nustatymo politika	Lietuvos statistikos departamentas, rinkdamas, apdorodamas, analizuodamas statistinius duomenis ir skelbdamas statistinę informaciją, visiškai užtikrina respondentų (namų ūkių, įmonių, įstaigų, organizacijų ir kitų statistinio stebėjimo vienetų) teikiamų duomenų konfidencialumą, kaip tai apibrėžta Lietuvos statistikos departamento konfidencialumo užtikrinimo politikos gairėse .
7.2	Duomenų konfidencialumą nustatančios taisyklės	Integruotos statistikos informacinės sistemos duomenų saugos nuostatai ir Integruotos statistikos informacinės sistemos saugaus elektroninės informacijos tvarkymo taisyklės, patvirtinti Statistikos departamento prie Lietuvos Respublikos Vyriausybės generalinio direktoriaus 2015 m. vasario 20 d. įsakymu Nr. DĮ-42.
8	Informacijos sklaidos politika	
8.1	Informacijos skelbimo kalendorius	Statistinė informacija skelbiama pagal patvirtintą statistinės informacijos skelbimo kalendorių.
8.2	Nuoroda į informacijos skelbimo kalendorių	https://osp.stat.gov.lt/kalendoriai
8.3	Informacijos skelbimo tvarka	Statistinė informacija skelbiama Oficialiosios statistikos portale pagal statistinės informacijos skelbimo kalendorių, vadovaujantis Statistinės informacijos rengimo ir sklaidos taisyklėmis, patvirtintomis Lietuvos statistikos departamento generalinio direktoriaus 2014 m. rugsėjo 26 d. įsakymu Nr. DĮ-212.
9	Statistinės informacijos skelbimo periodiškumas	Ketvirtinis
10	Statistinės informacijos sklaidos formos	
10.1	Informaciniai pranešimai	–
10.2	Leidiniai	–
10.3	Duomenų bazės	Rodiklių duomenų bazė (Verslo statistika -> Pramonė -> Pramonės rodikliai (ketvirtiniai) -> Pramonės įmonėse dirbančių asmenų dirbtų valandų indeksas, palyginti su 2010 m.)
10.4	Prieiga prie mikroduomenų	–
10.5	Kita	Eurostato duomenų bazė
11	Metodologiniai dokumentai	https://osp.stat.gov.lt/web/guest/pramone
12	Kokybės vadyba	
12.1	Kokybės užtikrinimas	Statistinės informacijos ir jos rengimo kokybė užtikrinama vadovaujantis Europos statistikos praktikos kodekso nuostatomis. 2007 m. Lietuvos statistikos departamente

			įdiegta vadybos sistema, atitinkanti tarptautinio kokybės vadybos sistemų standarto ISO 9001 reikalavimus.			
12.2	Kokybės vertinimas		Duomenų kokybė atitinka tikslumo, savalaikiškumo ir punctualumo, palyginamumo ir suderinamumo reikalavimus. Prieš pateikiant rodiklio rezultatus vartotojams, atliekama papildoma statistinių duomenų kokybės kontrolė makroduomenų lygiu. Statistinių rodiklių įverčiai palyginami su ankstesnio laikotarpio įverčiais. Pagrindiniu įverčio tikslumo matu pasirinktas variacijos koeficientas (santykinė standartinė paklaida) neviršija 3 proc.			
13	Reikalingumas ir aktualumas					
13.1	Vartotojų poreikiai		Pagrindiniai statistinės informacijos vartotojai yra valstybės ir savivaldybių institucijos ir įstaigos, Eurostatas, tarptautinės organizacijos, žiniasklaida, verslo ir mokslo atstovai, studentai, kurių poreikiai tenkinami nepažeidžiant konfidencialumo principo			
13.2	Vartotojų pasitenkinimas		Nuo 2005 m. reguliariai atliekami vartotojų nuomonių tyrimai. Stebimas Oficialiosios statistikos portalo lankomumas, atliekamos interneto lankytojų apklausos, bendras gyventojų nuomonės apie LSD produktus ir paslaugas tyrimas, tikslinių vartotojų grupių nuomonių ir kt. tyrimai. Nuo 2007 m. pradėtas vertinti vartotojų pasitenkinimo indeksas. Atliekamuose vartotojų nuomonių tyrimuose vertinamas bendras statistinės informacijos reikalingumas, taip pat skirtingų statistikos sričių rodiklių poreikis.			
13.3	Statistinės informacijos pilnumas (išsamumas)		Rodiklis skelbiamas EVRK 2 red. B, C, D sekcijų ir E sekcijos 36 skyriaus lygmeniu ir pagal Pagrindines pramonines grupes. Rodiklio turinys atitinka ES reikalavimus.			
13.3.1	Reikalingos informacijos pilnumo (išsamumo) laipsnis		Pagal Oficialiosios statistikos darbų programą parengta informacija skelbiama 100 proc.			
14	Tikslumas ir patikimumas					
14.1	Bendras tikslumas		Tyrimas atliekamas taikant imčių metodus. Imties planas sudaromas remiantis Statistinio ūkio subjektų registro informacija apie dirbančių asmenų skaičių ir pajamas įmonėje. Įmonės suskirstomos į sluoksnius pagal veiklos rūšį ir dirbančių asmenų skaičių. Imties dydis paskirstomas į sluoksnius sumažinant dirbančių asmenų skaičiaus įverčių dispersiją, esant fiksuotam imties dydžiui. Imtis apima apie 80 proc. bendro dirbančiųjų asmenų skaičiaus ir apie 95 proc. pajamų.			
2017 m. ketvirčiai			I	II	III	IV
14.2	Imties paklaida					
	Variacijos koeficientas, proc.	Dirbtos valandos	0,26	0,27		
14.3	Paklaida, nesusijusi su imtimi					
14.3.1	Paklaida, atsiradusi dėl neatsakymo					
14.3.1.1	Statistinio vieneto neatsakymo lygis, proc.		6,8	7,0		
14.3.1.2	Rodiklio neatsiskaitymo lygis, proc.	Dirbtos valandos	6,8	7,0		
15	Savalaikiškumas ir punctualumas					
15.1	Savalaikiškumas		Statistinė informacija skelbiama 90 dieną ataskaitiniam ketvirčiui pasibaigus.			
15.2	Punctualumas		Statistinė informacija yra skelbiama pagal oficialiosios statistikos skelbimo kalendorių .			
15.2.1	Laiku paskelbtos statistinės informacijos dalis		100 proc.			
16	Palyginamumas					
16.1	Geografinis palyginamumas		Statistinė informacija yra palyginama tarp ES šalių.			
16.2	Palyginamumas laiko atžvilgiu		Užtikrinamas palyginamumas.			

16.2.1	Palyginamų laiko eilučių ilgis	Nuo 1998 m. I ketv.
17	Suderinamumas	
17.1	Suderinamumas tarp skirtingų statistinių sričių	Rodiklio „Dirbtos valandos“ reikšmės suderinamos su verslo struktūros statistinio tyrimo, darbo statistikos informacija.
17.2	Vidinis suderinamumas	–
18	Administracinė našta respondentui (vieno respondento statistinei ataskaitai pildyti skirtas laikas)	2016 m. vidutinis laikas, respondentų skirtas duomenims rengti ir statistinei ataskaitai pildyti, – 36 min.
19	Statistinės informacijos revizija	
19.1	Revizavimo politika	Statistinių rodiklių revizijos atliekamos vadovaujantis Bendraisiais statistinių rodiklių revizijų atlikimo, analizės ir skelbimo principais , patvirtintais Lietuvos statistikos departamento generalinio direktoriaus 2013 m. gruodžio 30 d. įsakymu Nr. DĮ-262. Apie planines revizijas vartotojai informuojami iš anksto planinių statistinių rodiklių revizijų kalendoriuje.
19.2	Revizijos praktika	Kas ketvirtį tikslinamas ikiataskaitinio laikotarpio indeksas.
19.2.1	Revizijos metu gauto pokyčio vidurkis	–
20	Statistinių duomenų apdorojimas	
20.1	Statistinių duomenų šaltinis	Statistinių duomenų šaltiniai yra mėnesinė pramonės įmonės veiklos ataskaita P-11 (B ir C sekcijoms), D sekcijos ir E36 skyriaus įmonių duomenims surinkti naudojamos šios statistinės ataskaitos: elektros energijos gamybos ataskaita PEG-11, elektros energijos perdavimo ataskaita PEP-11, elektros energijos paskirstymo ir tiekimo ataskaita PET-11, šilumos gamybos ir paskirstymo ataskaita PŠ-11, gamtinių dujų tiekimo ataskaita PD-11, vandens rinkimo, valymo ir paskirstymo ataskaita PV-11.
20.2	Statistinių duomenų rinkimo periodiškumas	Ketvirtis
20.3	Statistinių duomenų rinkimas	Statistiniai duomenys renkami elektroninio statistinių duomenų parengimo ir perdavimo sistemoje <i>e. Statistika</i> , paštu, faksu, el. paštu.
20.4	Statistinių duomenų tinkamumo patvirtinimas	Statistinių duomenų kontrolės reikalavimai pateikiami tyrimo programavimo darbo techninėje užduotyje. Tikrinamas klaidų protokolai, įvestų statistinių duomenų išsamumas ir patikimumas, analizuojami rodiklių ryšiai ir pan. Statistiniai duomenys taisomi atsižvelgiant į klaidų rūšis: ignoruotinos ir privalomos taisyti. Sprendimą taisyti ar netaisyti ignoruotiną klaidą priima ataskaitas tikrinantis darbuotojas, o privalomos taisyti klaidos visada ištaisomos. Statistinių duomenų kokybei užtikrinti papildomai atliekamas pirminių duomenų bazės patikrinimas ir antrinis redagavimas, jei analizuojant pirminių duomenų masyvą ir agreguotus duomenis, nustatomos išskirtys. Gavus suvestinius rezultatus, statistiniai duomenys lyginami su ankstesniu laikotarpiu ir su praėjusių metų atitinkamu laikotarpiu bei kitais tyrimais- su verslo struktūros, darbo statistika.
20.5	Statistinės informacijos rengimas	Rodiklis „Dirbtos valandos“ skaičiuojamas remiantis statistiniam tyrimui atrinktų įmonių duomenimis. Įverčiai skaičiuojami naudojant įprastas sluoksninės atsitiktinės imties formules (santykinis įvertinys). Dirbtų valandų indeksas skaičiuojamas lyginant su 2010 m. (bazinių) ketvirčių vidurkiu. Visas statistinės informacijos rengimo procesas aprašytas Pramonės įmonių veiklos statistinio tyrimo metodikoje .
20.6	Koregavimas	–
21	Pastabos / nuorodos į susijusius metaduomenis	–