



8,7 %

Gyventojų darbo pajamų
augimas.



13,7 %

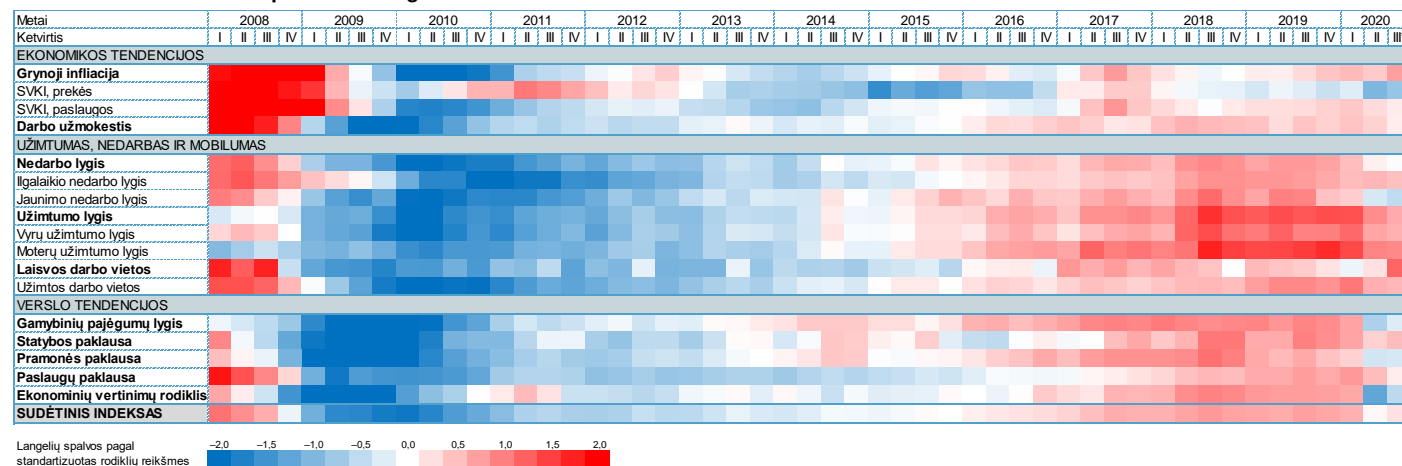
Registruotas nedarbo
lygis.



4,1 %

Metinė paslaugų infliacija.

Lietuvos ekonomikos temperatūros diagrama¹



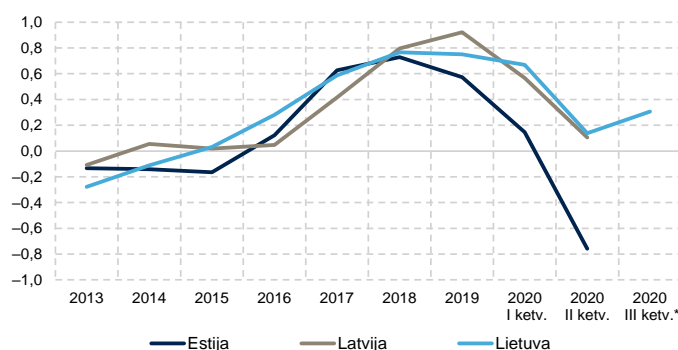
Gerėjant ekonominiams rodikliams, 2020 m. III ketv. prognozė rodo, kad ekonomikos temperatūra², tikėtina, išliks žemesnė nei 2017–2019 m. Fiskalinė institucija prognozuoja³, kad vidutinio mėnesinio bruto darbo užmokesčio (be individualių įmonių) augimas III ketv. išliks teigiamas, nes, *Sodros* duomenimis, liepos mėn. vidutinės darbo pajamos augo 8,7 proc. Registruotam nedarbui rugpjūčio mėn. padidėjus iki 13,7 proc. (kai prieš metus siekė 8,0 proc.), užimtumo lygis (20–64 m.) šį ketv., tikėtina, gali mažėti. Stebimas didelis Užimtumo tarnybos skelbiamas laisvų darbo vietų skaičiaus augimas liepos–rugpjūčio mėn., gali lemti šio rodiklio reikšmingą padidėjimą III ketv.

Pramonės gamybinių pajėgumų panaudojimo lygis palyginus su praėjusių metų III ketv. sumažėjo ir siekia 71,9 proc., tačiau stebimi atsigavimo ženklai. Šias tendencijas atspindi nors ir neigiamos, bet gerėjančios verslo nuotaikos. 2020 m. rugpjūčio mėn. prekių kainos krito, didžiausią įtaką turėjo smukusi naftos kaina. Metinė infliacija rugpjūčio mėn. siekė 1,2 proc. Ją lėmė paslaugų kainų augimas, siekęs 4,1 proc. Padidėjusi grynoji infliacija 2020 m. svyruoja apie 3 proc.

Lietuvos sudėtinio indekso pagerėjimą 2020 m. III ketv. nulėmė grynoji infliacija, prognozuojamas nors ir mažesnis, bet pakankamai aukštas užimtumo lygis, gerėjančios, tačiau atsargios verslo nuotaikos, didėjantis laisvų darbo vietų skaičius.

Estijoje II ketv. įvertintas didžiausias ekonomikos temperatūros sumažėjimas tarp Baltijos šalių. Baltijos šalių sudėtiniai indeksai⁴ po 2008 m. krizės skyrėsi nedaug, tačiau COVID-19 paveikė šalis nevienodu mastu. Estijoje II ketv. neigiama grynoji infliacija, pesimistinės verslo tendencijos ir neatsigaunantis gamybinių pajėgumų panaudojimo lygis lėmė mažesnę sudėtinio indekso reikšmę. Latvijos II ketv. ekonomikos indeksas buvo artimas daugiamečiam vidurkiui, kuriam didžiausią neigiamą įtaką darė susitraukęs ekonominių vertinimų indeksas. Jį atsvėrė išliekantis aukštas užimtumo lygis, padidėjęs laisvų darbo vietų skaičius.

Baltijos šalių sudėtinio indekso, atspindinčių ekonomikos temperatūrą, dinamika¹



¹ Šaltinis – Eurostatas, Estijos, Latvijos ir Lietuvos statistikos institucijos, Fiskalinės institucijos skaičiavimai. * Fiskalinės institucijos prognozė.

² Diagramos sudarymo metodika, rodiklių aprašymas pateiktas Valstybės kontrolės 2018-09-20 išvadoje Nr. BP-5 „Dėl ekonominės raidos scenarijaus tvirtinimo“. Diagramoje raudona spalva pažymėti ketvirčiai, kai reikšmės yra didesnės nei daugiamečio vidurkis, mėlyna spalva – kai reikšmės yra žemiau daugiamečio vidurkio. Kuo intensyvesnė spalva – tuo stebimas rodiklis yra arčiau perkaitimo / atvėsimos signalo.

³ Diagramoje dalis naudojamų 2020 m. III ketv. statistinių rodiklių yra negalutiniai. Grynosios infliacijos, SVKI prekių ir paslaugų liepos–rugpjūčio mėn. indeksų pokytis, gautas lyginant su praėjusių metų atitinkamu laikotarpiu, ir prilygintas III ketv. Nedarbo ir užimtumo lygiai, darbo užmokestis, laisvų ir užimtų darbo vietų skaičius III ketv. yra įvertinti taikant ekonometrinčius modelius atsižvelgus į Lietuvos statistikos departamento, Užimtumo tarnybos ir *Sodros* turimus duomenis.

⁴ Fiskalinės institucijos įvertinti Latvijos ir Estijos sudėtiniai indeksai gali skirtis nuo Latvijos (<https://fiscalcouncil.lv/council>) ir Estijos (<https://eelarvenoukogu.ee/en>) fiskalinių institucijų įvertintų indeksų dėl kitų duomenų šaltinių ar metodologijos skirtumų.