



Ekonomikas ministrija

EM VIDĒJA UN ILGTERMIŅA DARBA TIRGUS PROGNOZES (2024)

Normunds Ozols

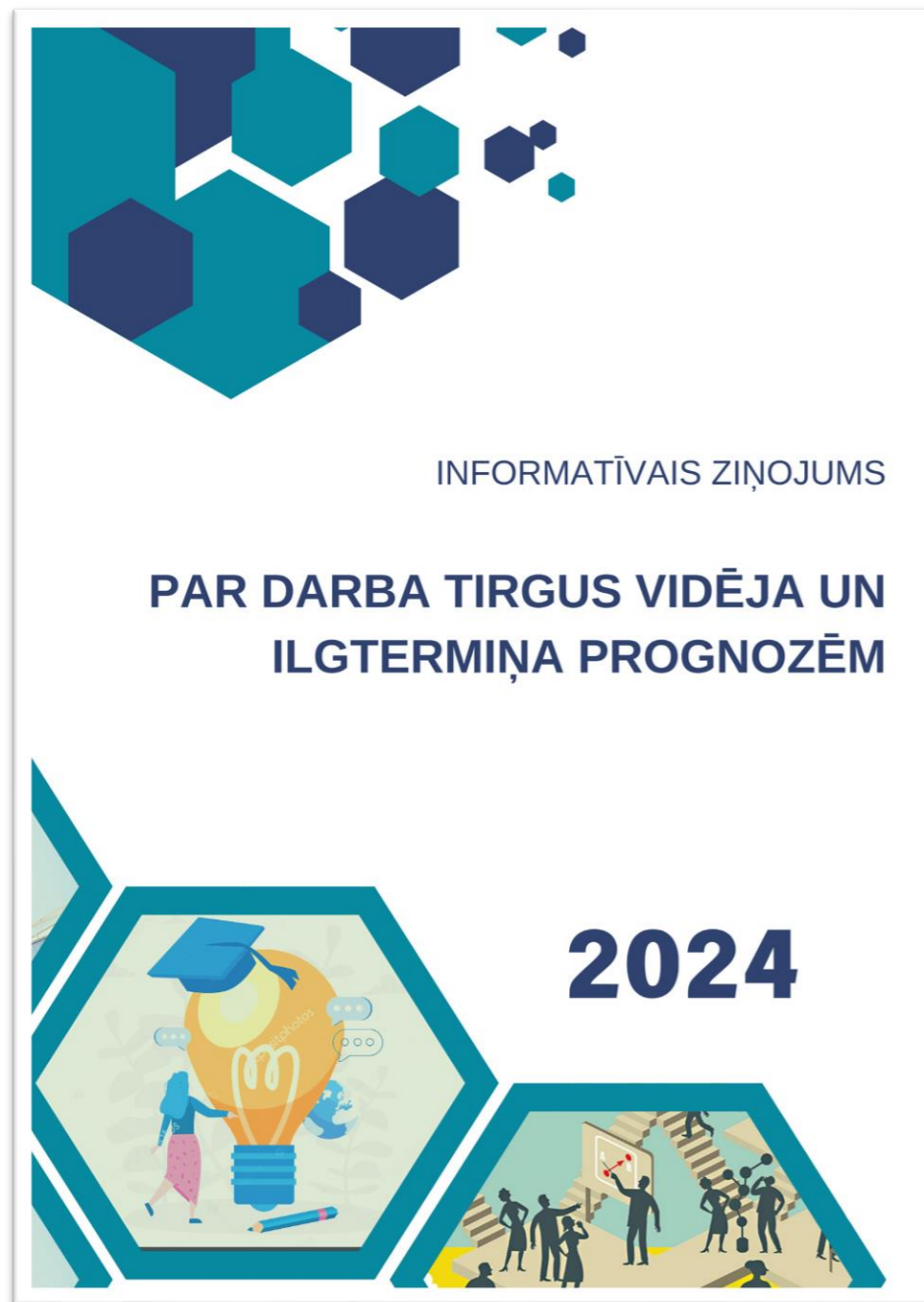
Ekonomikas ministrijas

Analītikas dienests

normunds.ozols@em.gov.lv

2025.gada 5. februāris

2024. GADA EM VIDĒJA UN ILGTERMIŅA DARBA TIRGUS PROGNOZES



- Darba tirgus prognozes sagatavotas vidēja termiņa periodam līdz 2030. gadam un ilgtermiņa periodam līdz 2040. gadam.
- Prognozes balstītas uz struktūrpolitikas pieņēmumiem, kas izriet no Latvijas vidēja un ilgtermiņa plānošanas dokumentos noteiktiem politikas mērķiem.
- Prognožu pamatā izmantots Ekonomikas ministrijas izstrādātais ekonomikas izaugsmes mērķa scenārijs – paredz dubultot Latvijas IKP apmēru līdz 2035.gadam
- Atbilstoši mērķa scenārijam izstrādātas detalizētas demogrāfijas prognozes līdz 2060. gadam.
- 2024. gada prognozēs plašāk izvērtēta esošās ģeopolitiskās situācijas ietekme uz Latvijas darba tirgu, kā arī mākslīgā intelekta attīstības perspektīvas un ietekme.

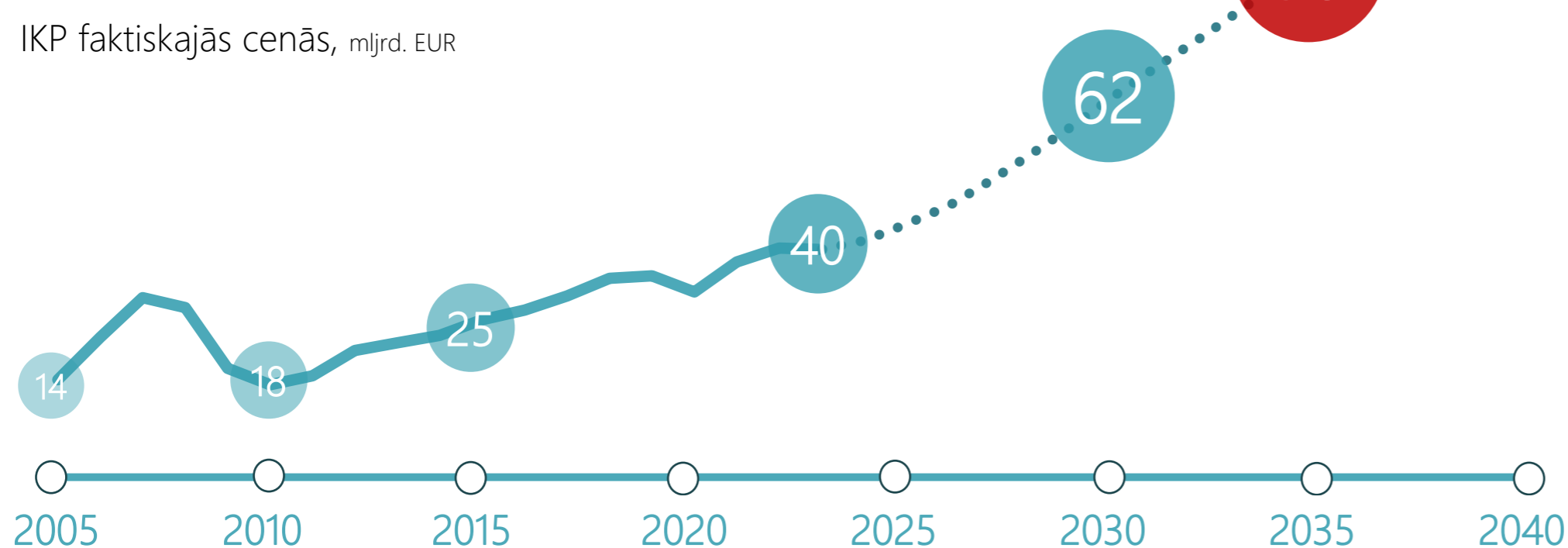
EM darba tirgus prognozes ir viens no instrumentiem, kas ļauj priekšlaicīgi paredzēt darba tirgus neatbilstību veidošanos nākotnē. Tās parāda iespējamās darba tirgus attīstības tendences un iespējamos riskus, saglabājoties esošai izglītības sistēmai un izglītības piedāvājuma struktūrai.

EKONOMIKAS IZAUGSMES MĒRĶA SCENĀRIJS

MĒRĶIS - LĪDZ 2035.GADAM DIVKĀRŠOT LATVIJAS EKONOMIKAS APMĒRU (IKP)

	Eksports % no IKP	Privātās investīcijas % no IKP	Izdevumi P&A % no IKP	Bruto algas EUR	Produktivitāte faktiskajās cenās % no ES
2023	64	18	0,75	1537	60
2027	78	25	1,5	2000	72
2035	85	25	3,2	>3200	>95

IKP faktiskajās cenās, mljrd. EUR



Nozaru ieguldījums izaugsmē,
2040. gads pret 2023.gadu, procentpunktos

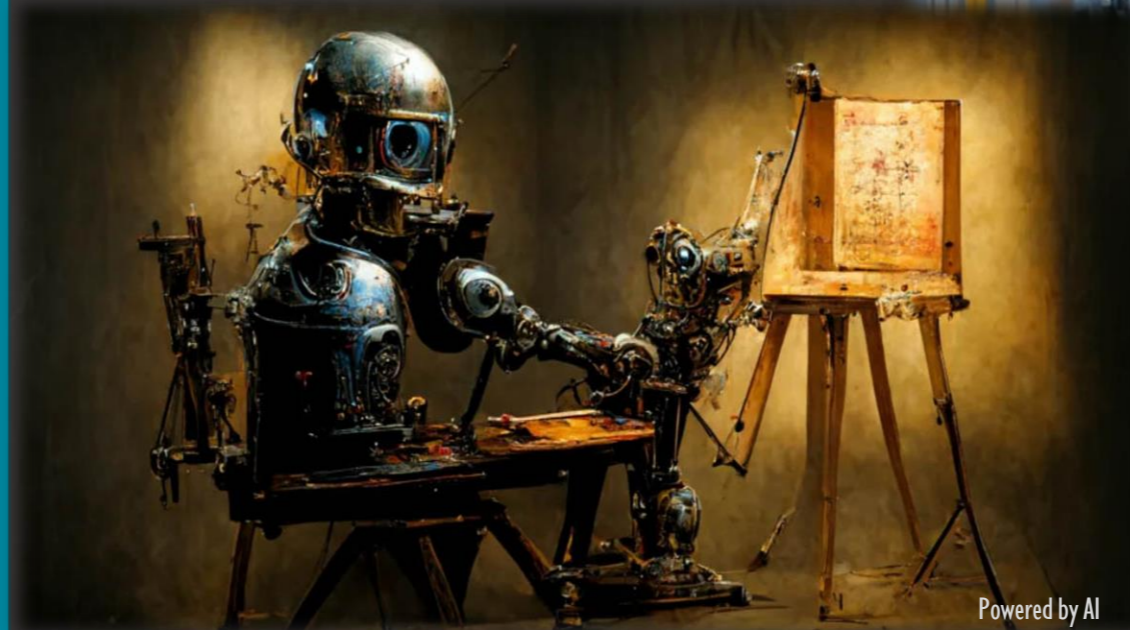
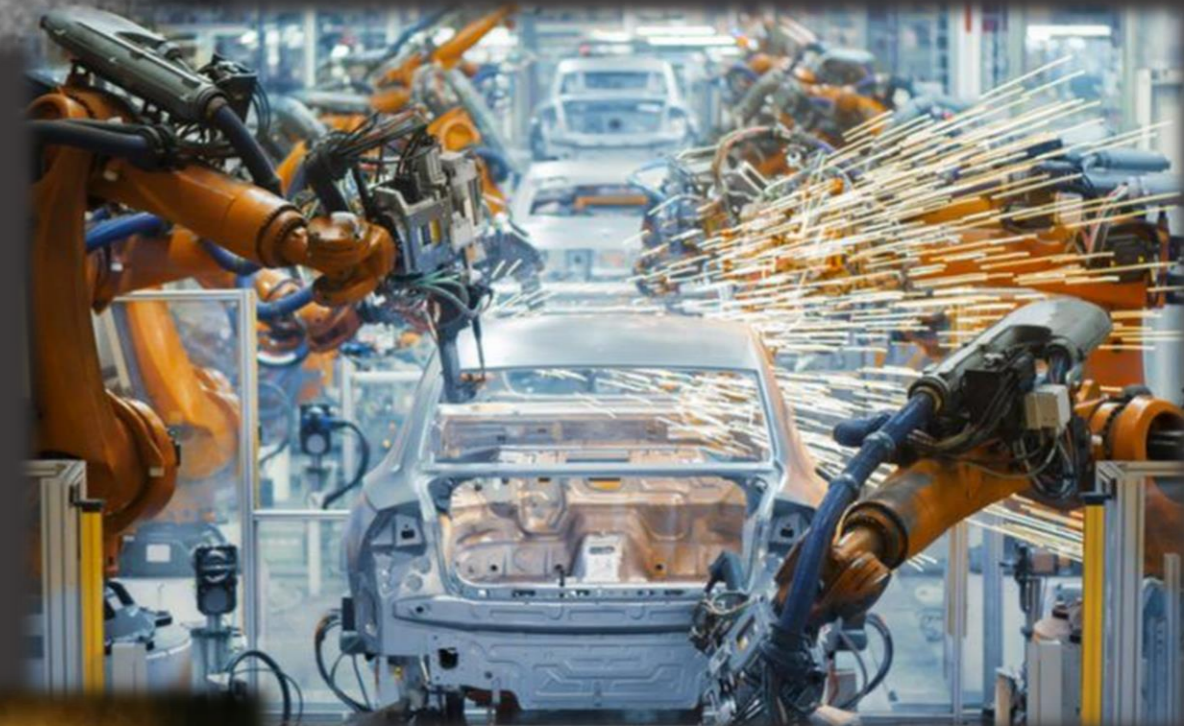


DARBASPĒKA PIEPRASĪJUMA PROGNOZES



Industrializācija

Robotizācija,
digitalizācija

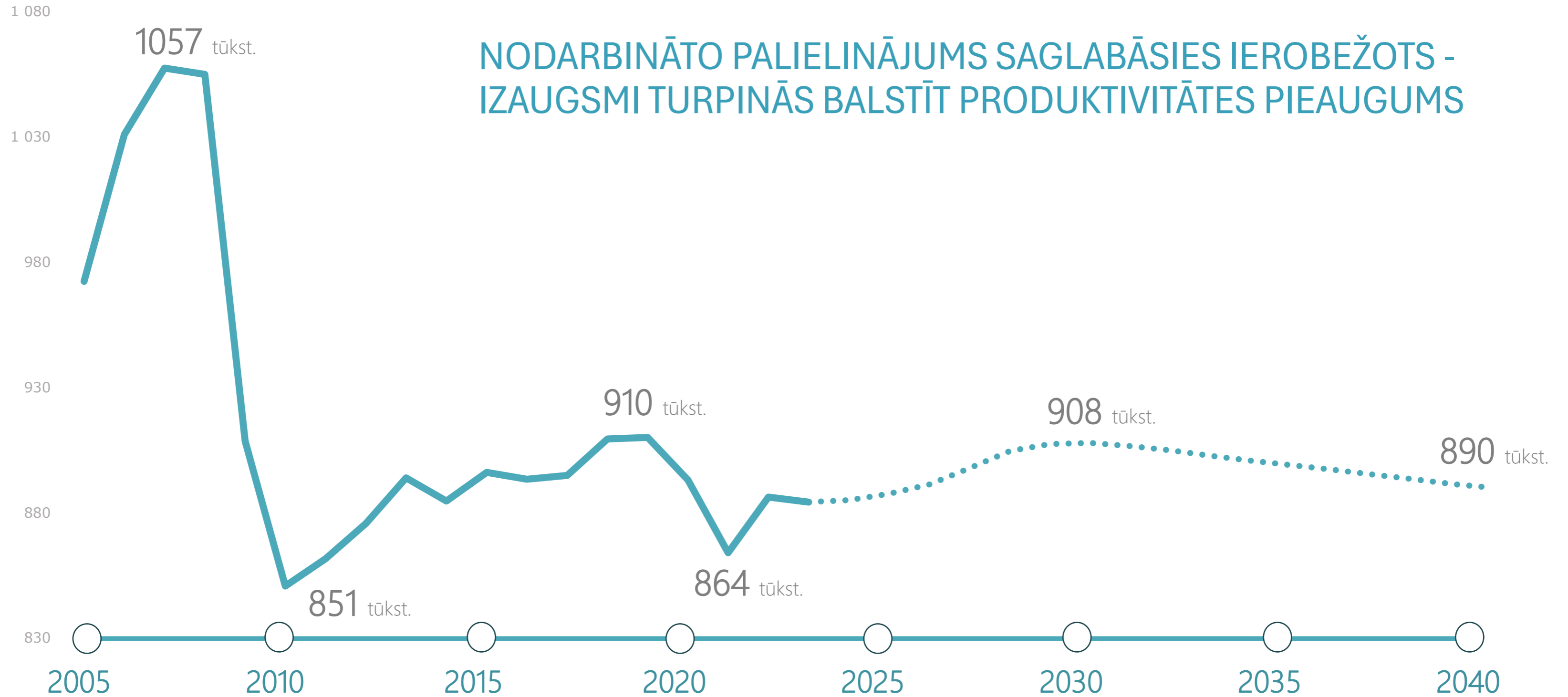


Mākslīgais intelekts

Powered by AI

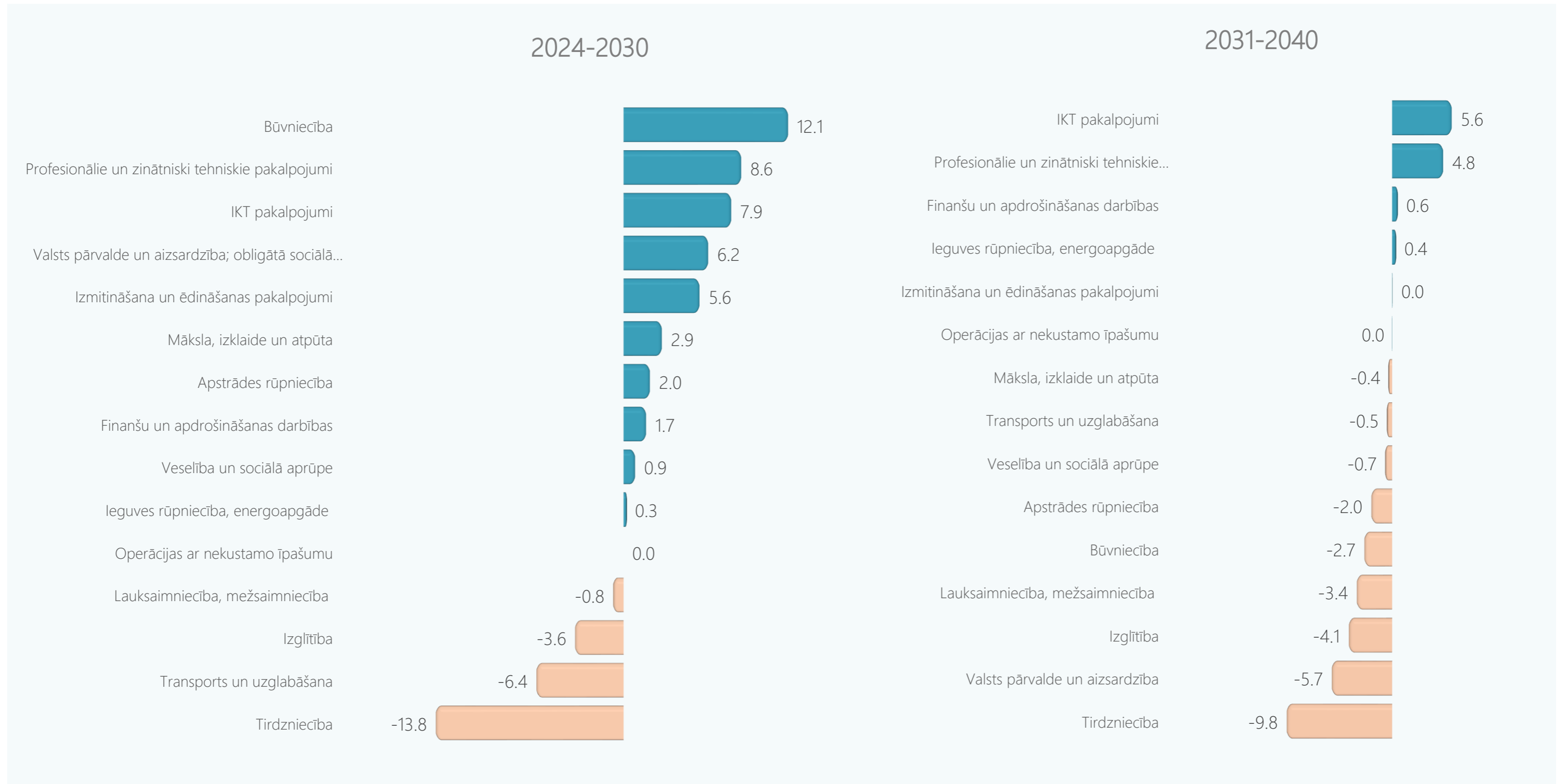
KOPĒJAIS DARBASPĒKA PIEPRASĪJUMS

Nodarbināto skaits, tūkst.



DARBASPĒKA PIEPRASĪJUMA IZMAIŅAS TAUTSAIMNIECĪBAS NOZARĒS

Nodarbināto skaita izmaiņas tautsaimniecības nozarēs, tūkst.

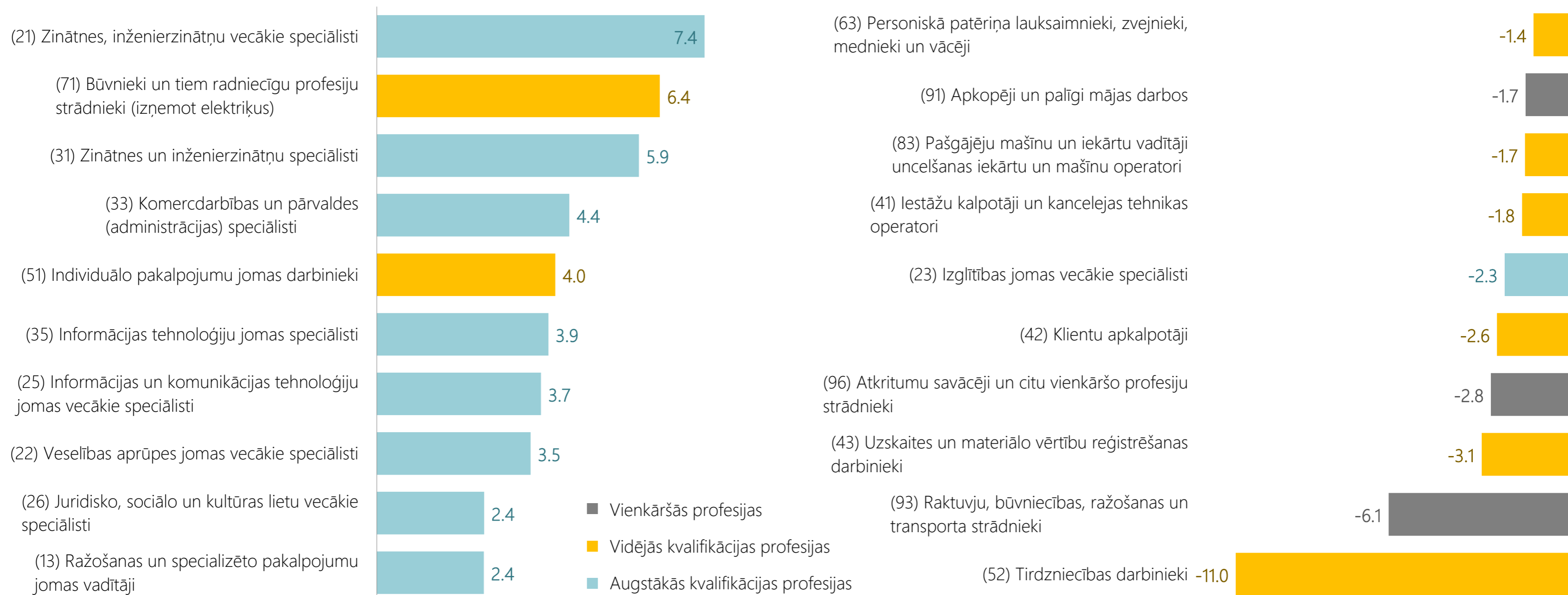


PROFESIJU PIEPRASĪJUMS 2024-2030

Nodarbināto skaita izmaiņas profesiju apakšgrupās, 2030.gads pret 2023.gadu, tūkst.

TOP-10 profesijas

BOTTOM-10 profesijas

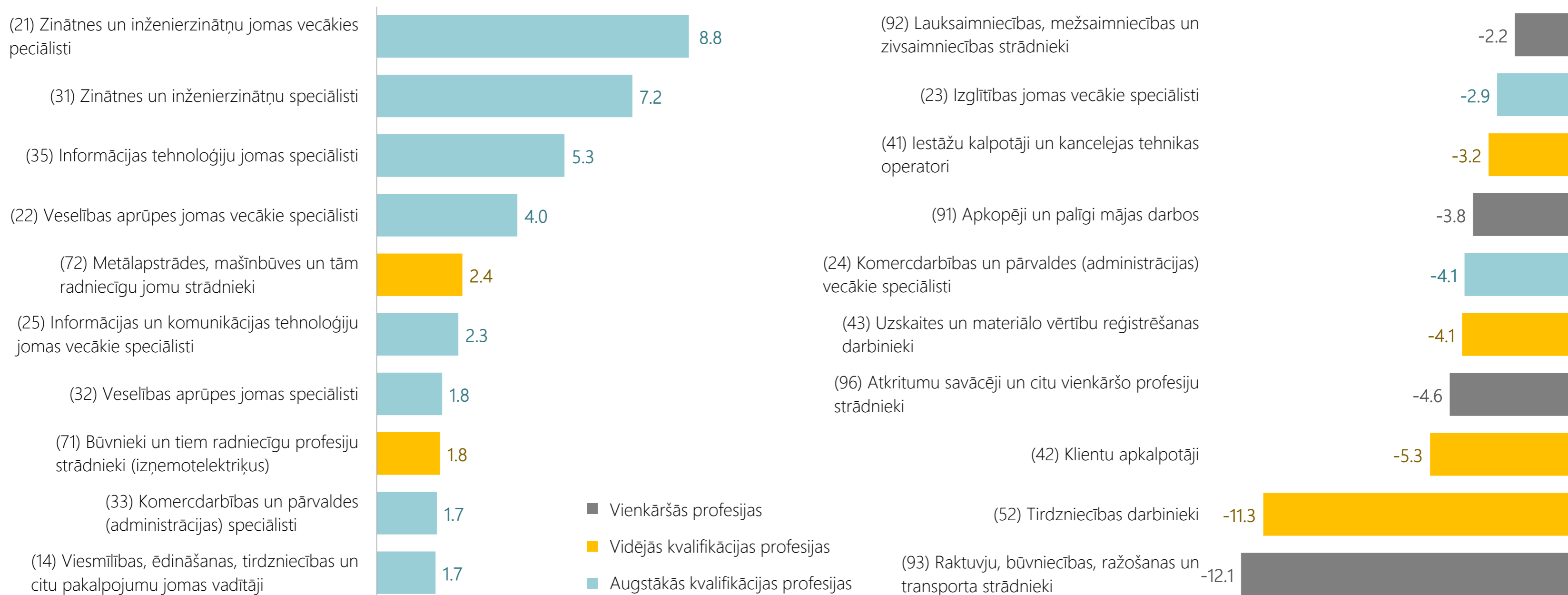


PROFESIJU PIEPRASĪJUMS 2031-2040

Nodarbināto skaita izmaiņas profesiju apakšgrupās, 2040.gads pret 2031.gadu, tūkst.

TOP-10 profesijas

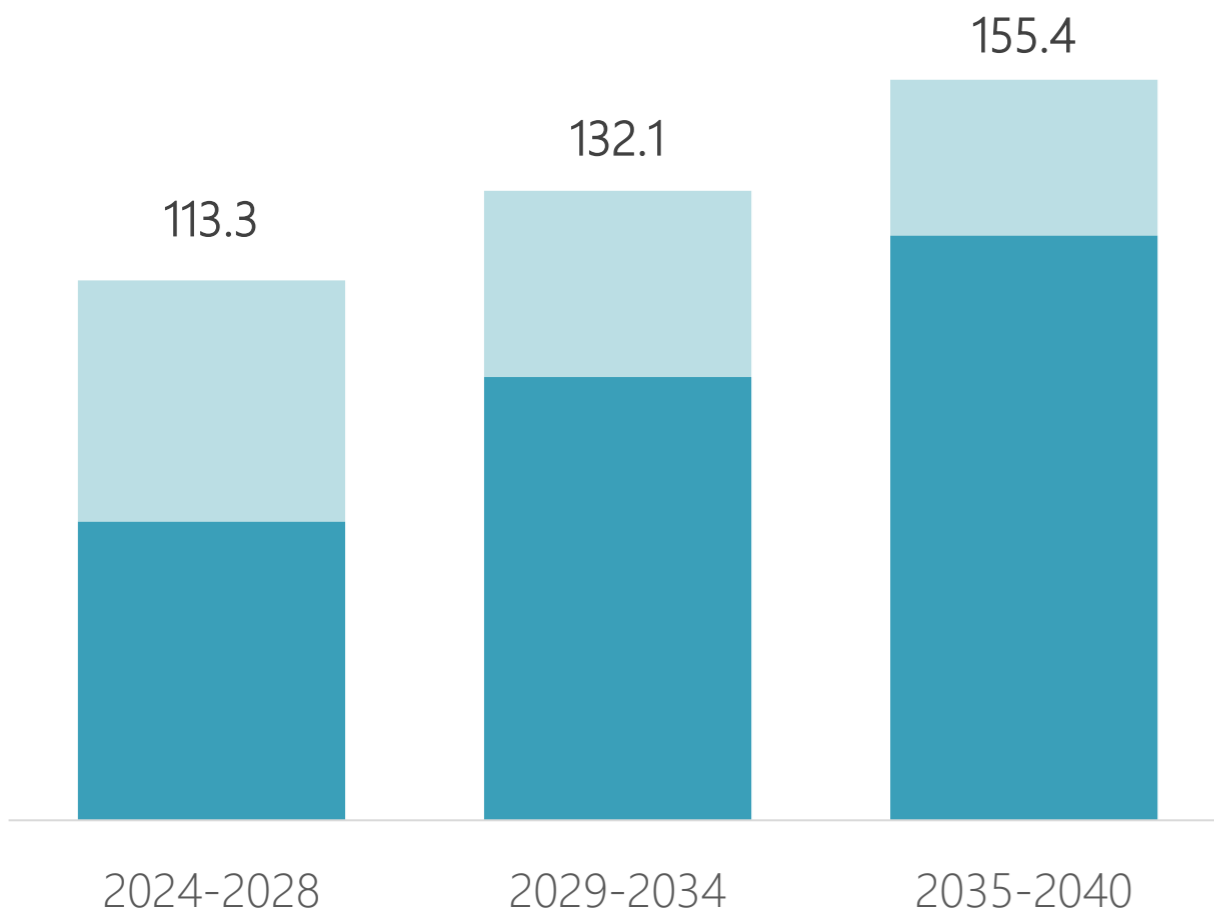
BOTTOM-10 profesijas



GALVENĀS DARBA IESPĒJAS RADĪS AIZVIETOJOŠAIS PIEPRASĪJUMS

Kopējās darba iespējas/vakanču skaits tūkstošos

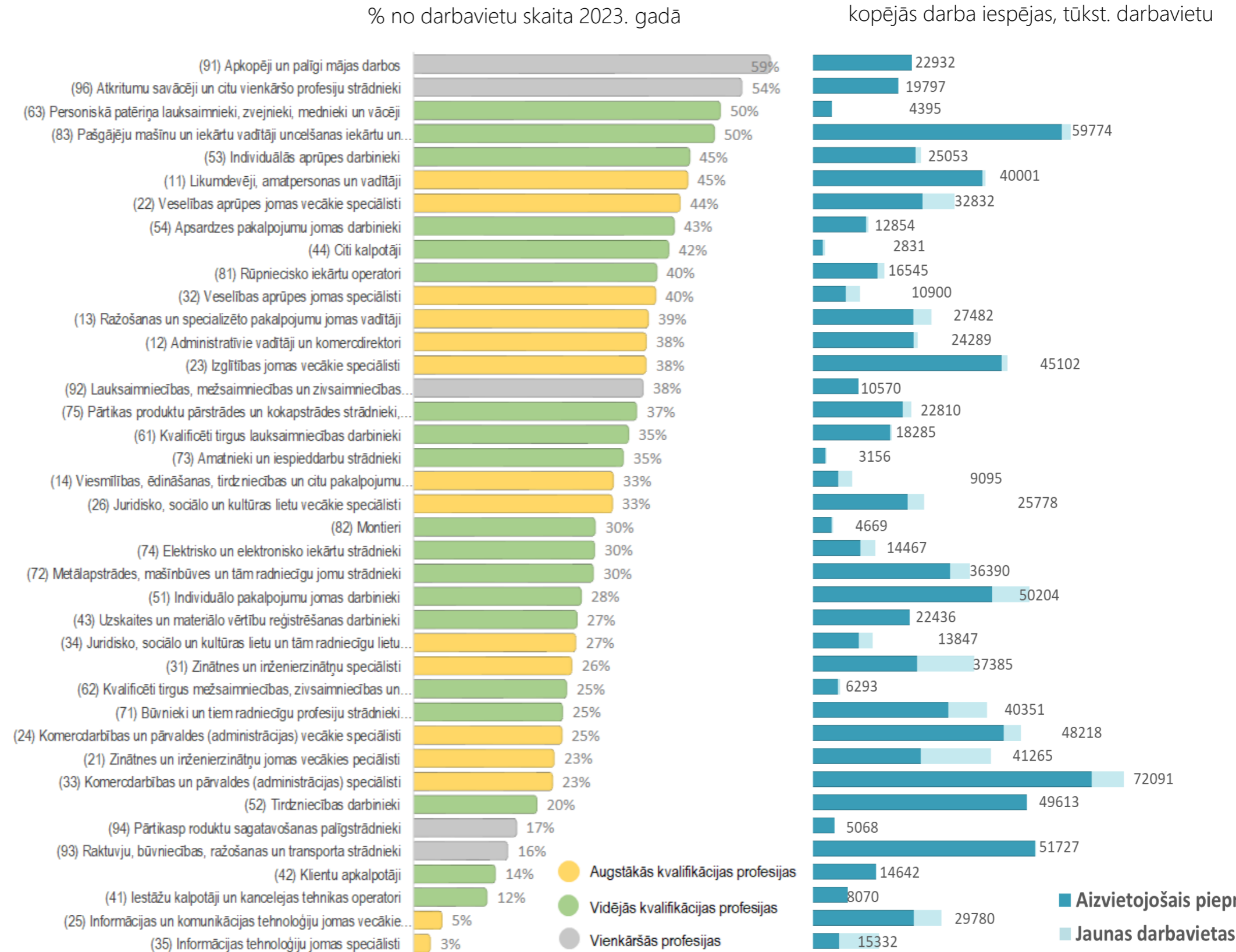
- Jaunas darbavietas
- Aizvietojošais darbaspēka pieprasījums



69% no visām vakancēm veidosies pateicoties aizvietojošajam pieprasījumam

Avots: EM prognozes (2024)

Aizvietojošā darbaspēka pieprasījums pa profesijām līdz 2040. gadam

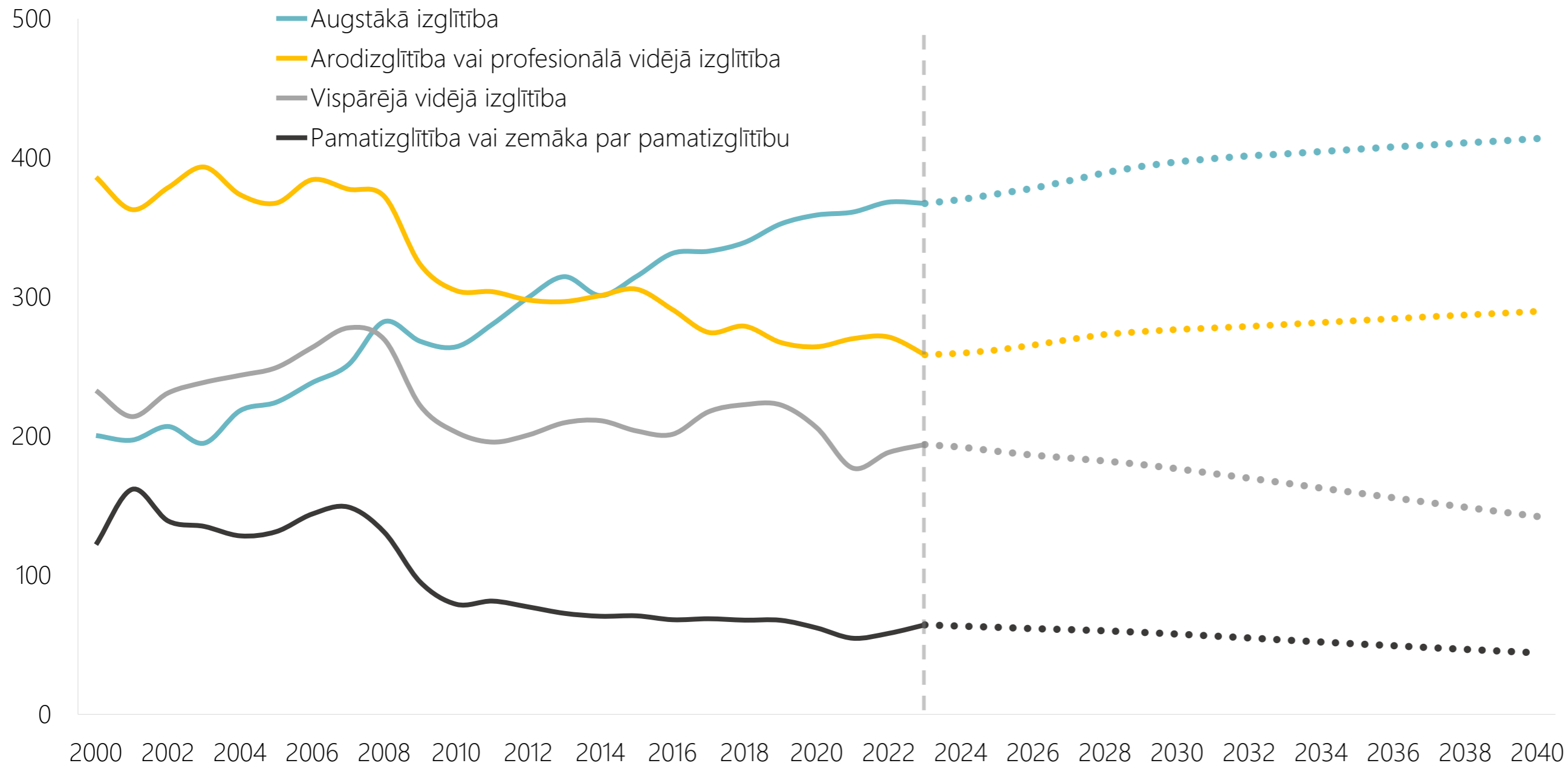


- Augstākās kvalifikācijas profesijas
- Vidējās kvalifikācijas profesijas
- Vienkāršās profesijas

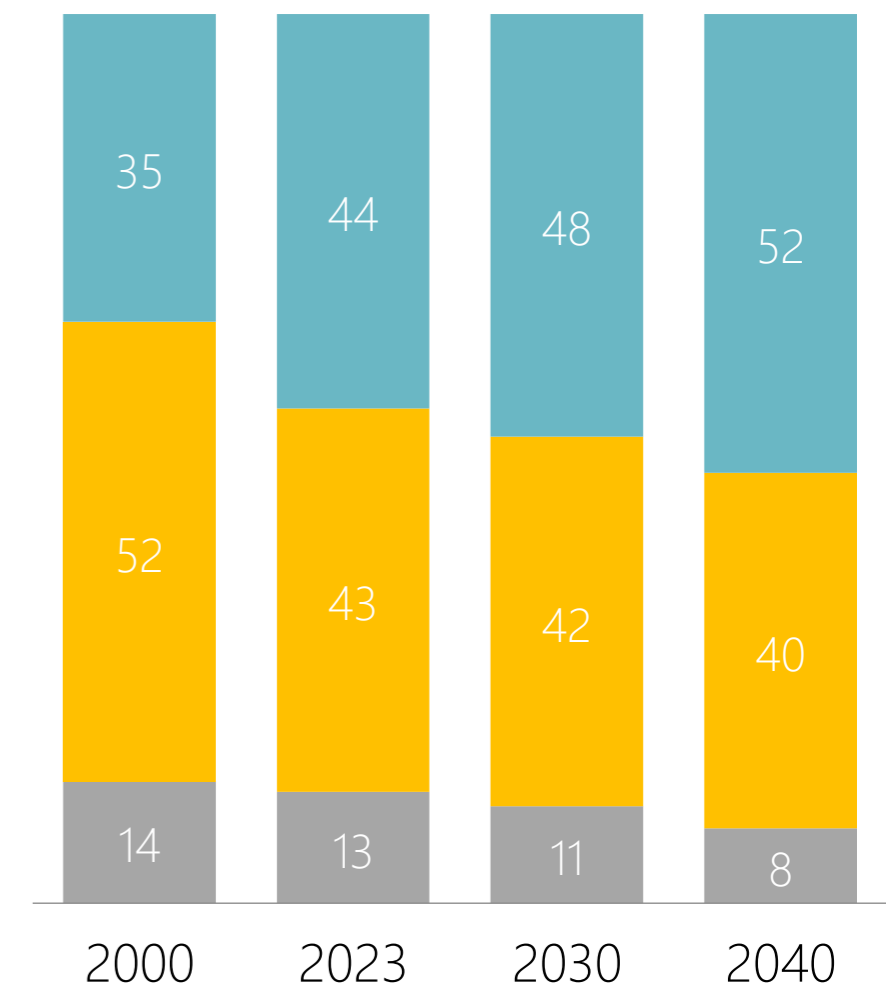
- Aizvietojošais pieprasījums
- Jaunas darbavietas

PIEAUGS PIEPRASĪJUMS PĒC KVALIFICĒTA DARBASPĒKA AR AUGSTĀKO UN PROFESIONĀLO IZGLĪTĪBU

Nodarbināto skaits pēc izglītības līmeņa tūkstošos



Nodarbināto sadalījums pēc profesiju kvalifikācijas līmeņa tūkstošos



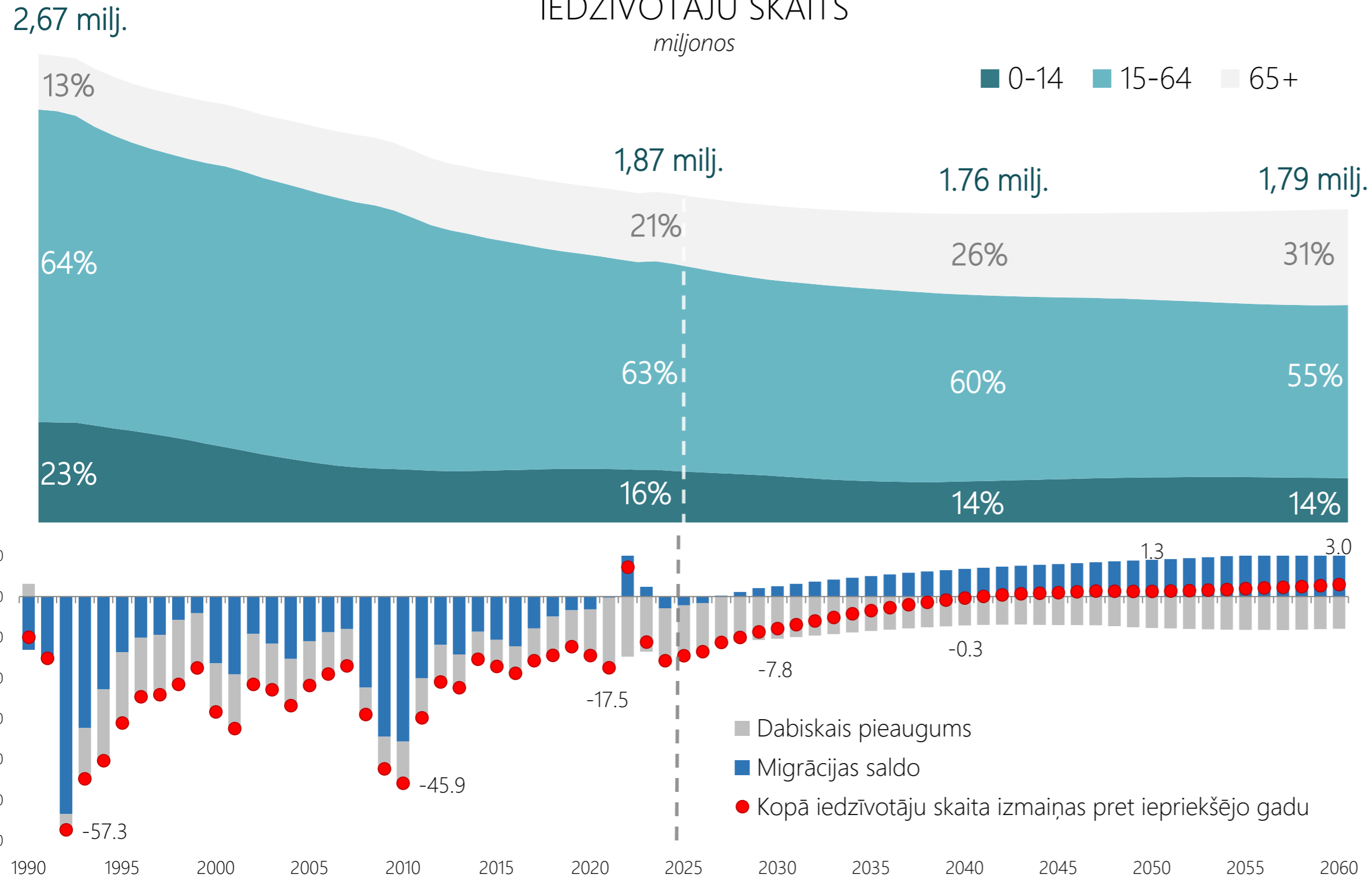
- Augstas kvalifikācijas darbavietas
- Vidējās kvalifikācijas darbavietas
- Zemas kvalifikācijas darbavietas

DARBASPĒKA PIEDĀVĀJUMS

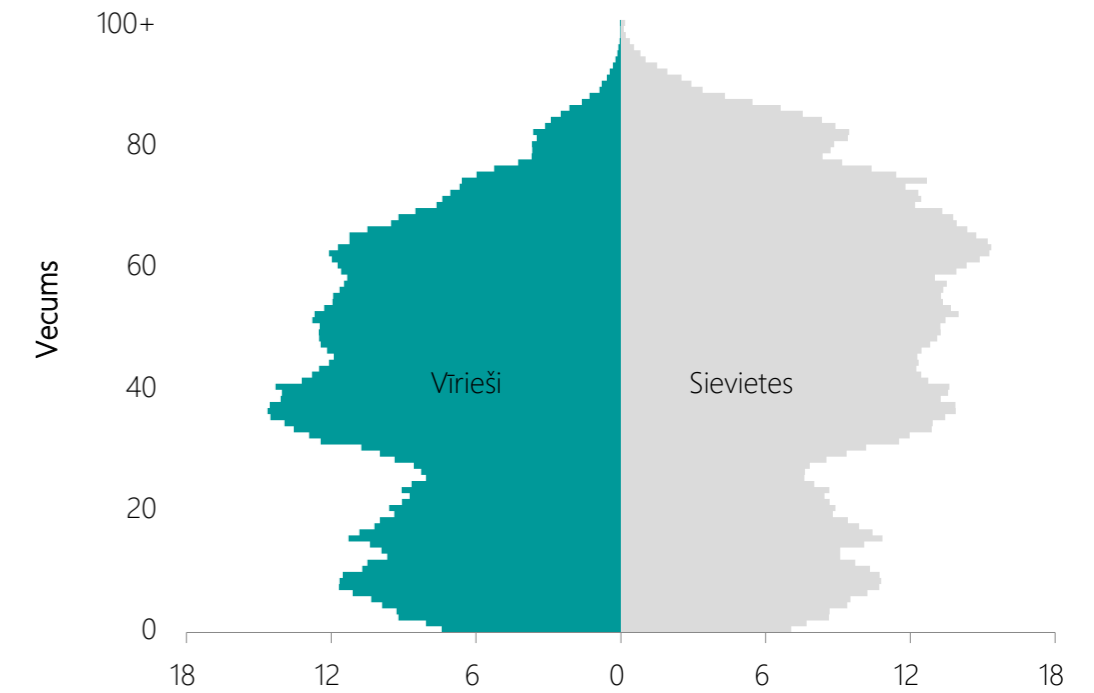


DEMOGRĀFIJAS PROGNOZES

IEDZĪVOTĀJU SKAITS miljonos



Iedzīvotāju skaits 2024. gada 1. janvārī, tūkstošos



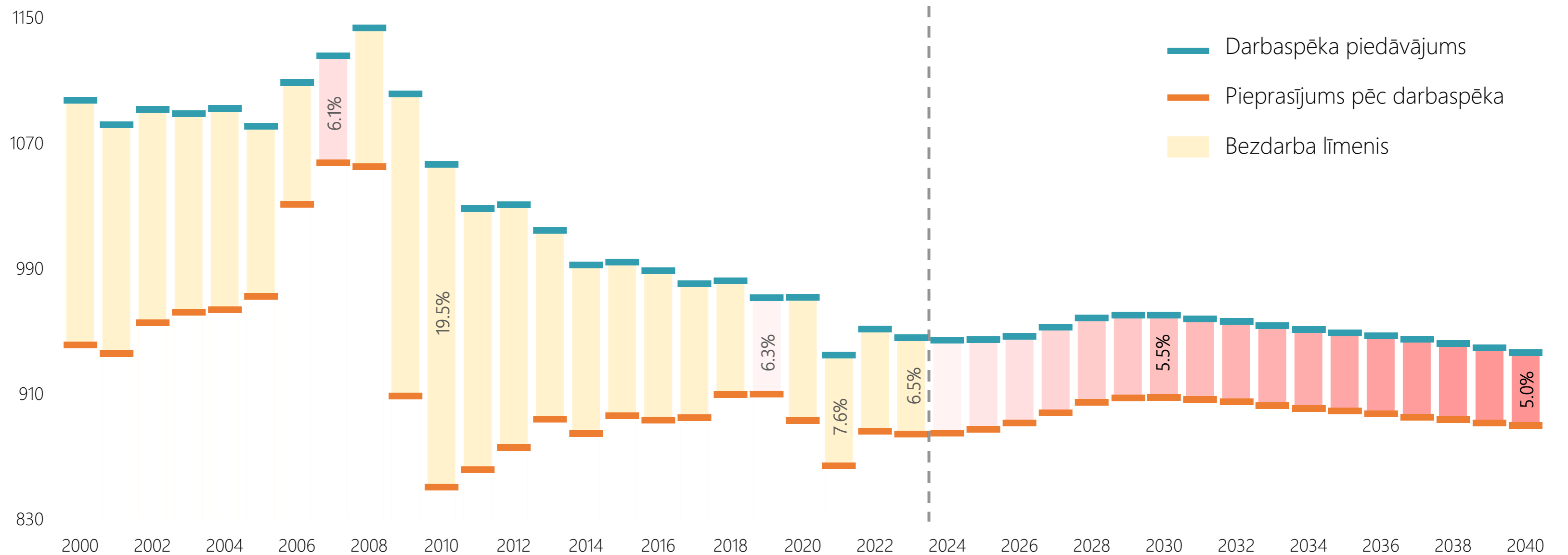
Iedzīvotāju skaits 2060. gada 1. janvārī, tūkstošos



DARBASPĒKA PIEPRASĪJUMS UN PIEDĀVĀJUMS

DARBASPĒJĪGO IEDZĪVOTĀJU SKAITA SAMAZINĀŠANĀS TURPINĀS UZTURĒT SPRIEDZI DARBA TIRGŪ

Darbaspēka pieprasījums un piedāvājums, tūkst.;
bezdarba līmenis, procentos



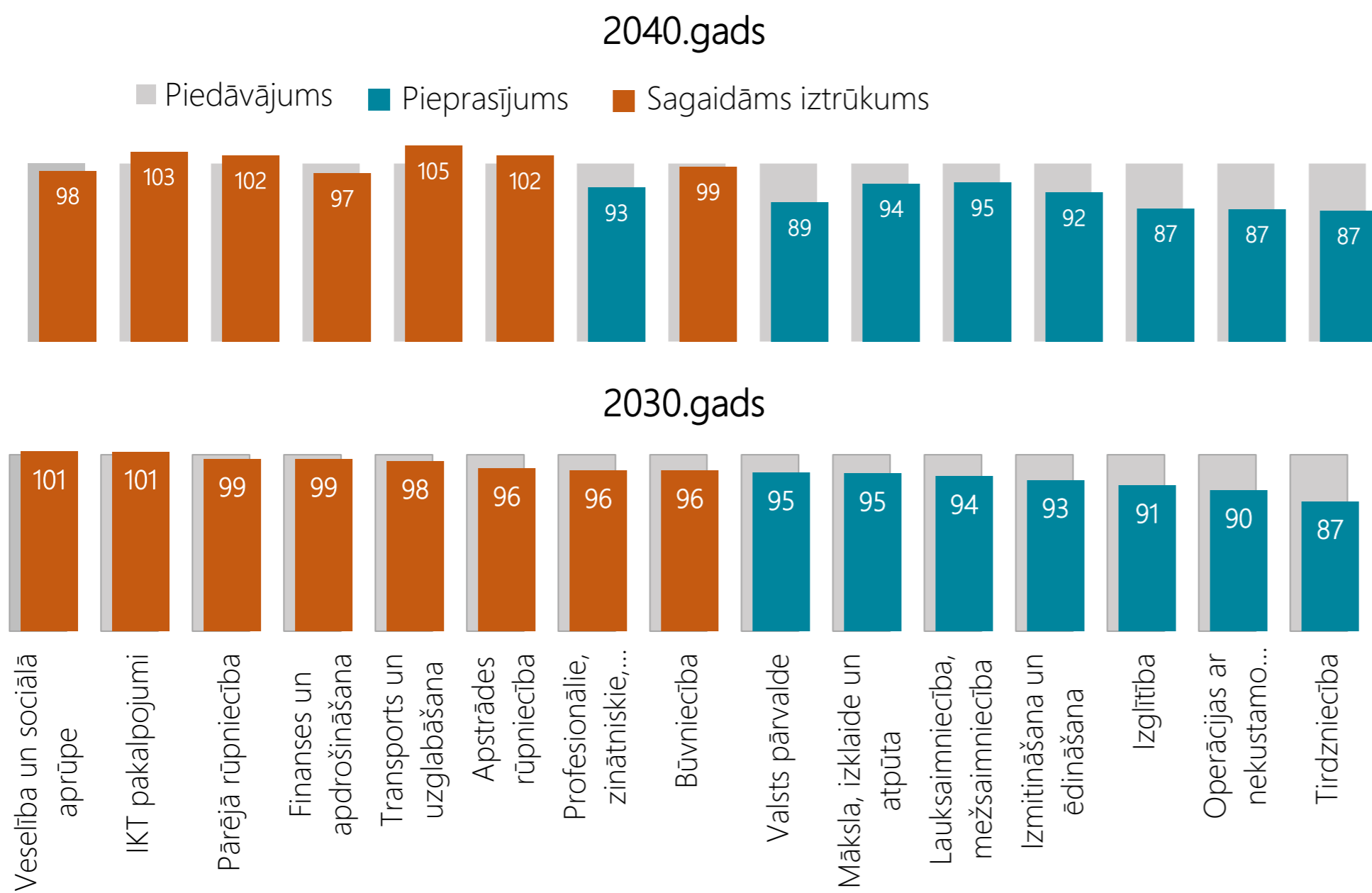
**DARBASPĒKA
PIEPRASĪJUMA UN
PIEDĀVĀJUMA
ATBILSTĪBA**



DARBASPĒKA PIETIEKAMĪBA UN SAGAIĀMAIS VAKANČU SKAITS TAUTSAIMNIECĪBAS NOZARĒS

Darbaspēka piedāvājuma un pieprasījuma attiecība, pieprasījums pret piedāvājumu, piedāvājums = 100, procentos (ja rādītājs >100 – darbaspēka pieprasījums pārsniedz piedāvājumu)

Sagaidāmais vakanču skaits pa nozarēm, kopējais prognozētais vakanču skaits periodā sākot ar 2022.gadu, tūkst.



DARBASPĒKA PIETIEKAMĪBA AUGSTĀKĀS KVALIFIKĀCIJAS PROFESIJĀS

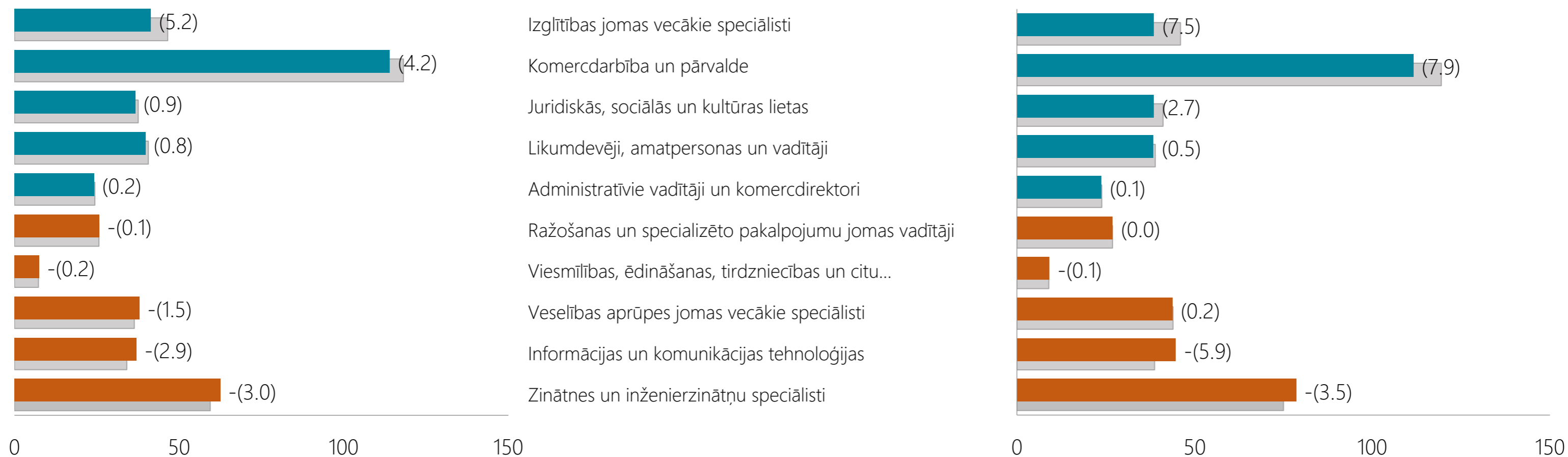
Darbspēka piedāvājuma un pieprasījuma atbilstība

apakšējā ass – darbspēka pieprasījums/piedāvājums, tūkst., rādītāji iekavās – piedāvājuma un pieprasījuma starpība, tūkst.

2030.gads

2040.gads

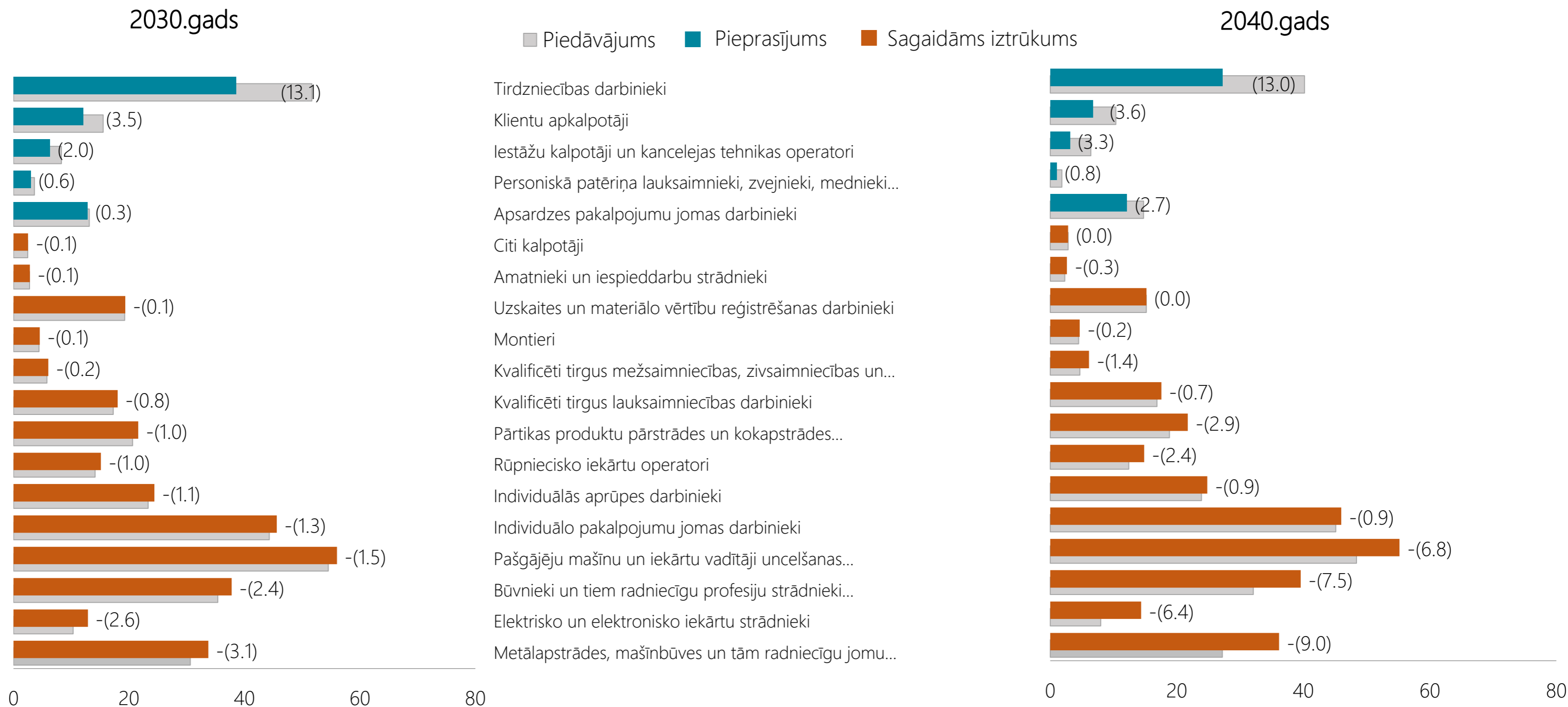
■ Piedāvājums ■ Pieprasījums ■ Sagaidāms iztrūkums



DARBASPĒKA PIETIEKAMĪBA VIDĒJĀS KVALIFIKĀCIJAS PROFESIJĀS

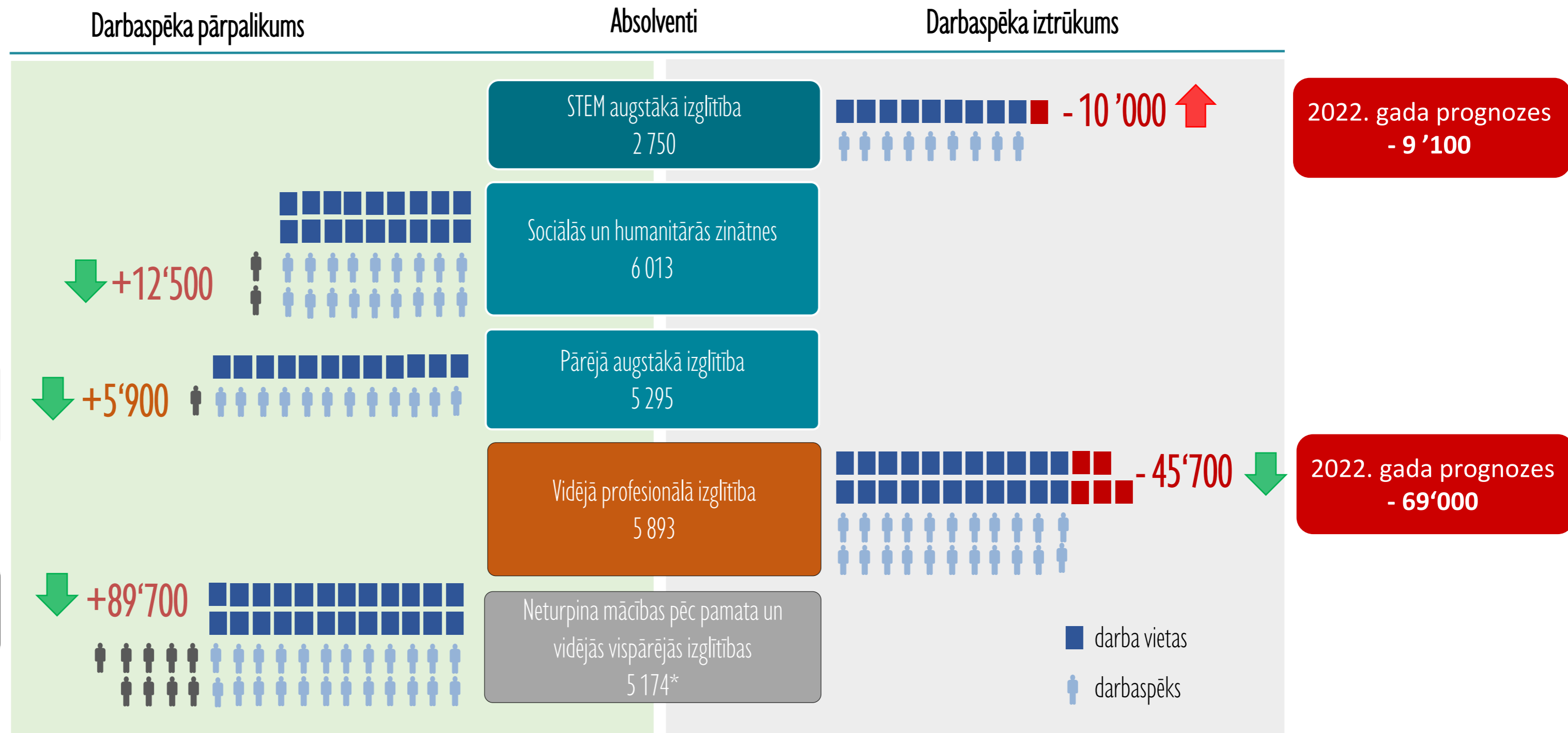
Darbaspēka piedāvājuma un pieprasījuma atbilstība

apakšējā ass – darbaspēka pieprasījums/piedāvājums, tūkst., rādītāji iekavās – piedāvājuma un pieprasījuma starpība, tūkst.



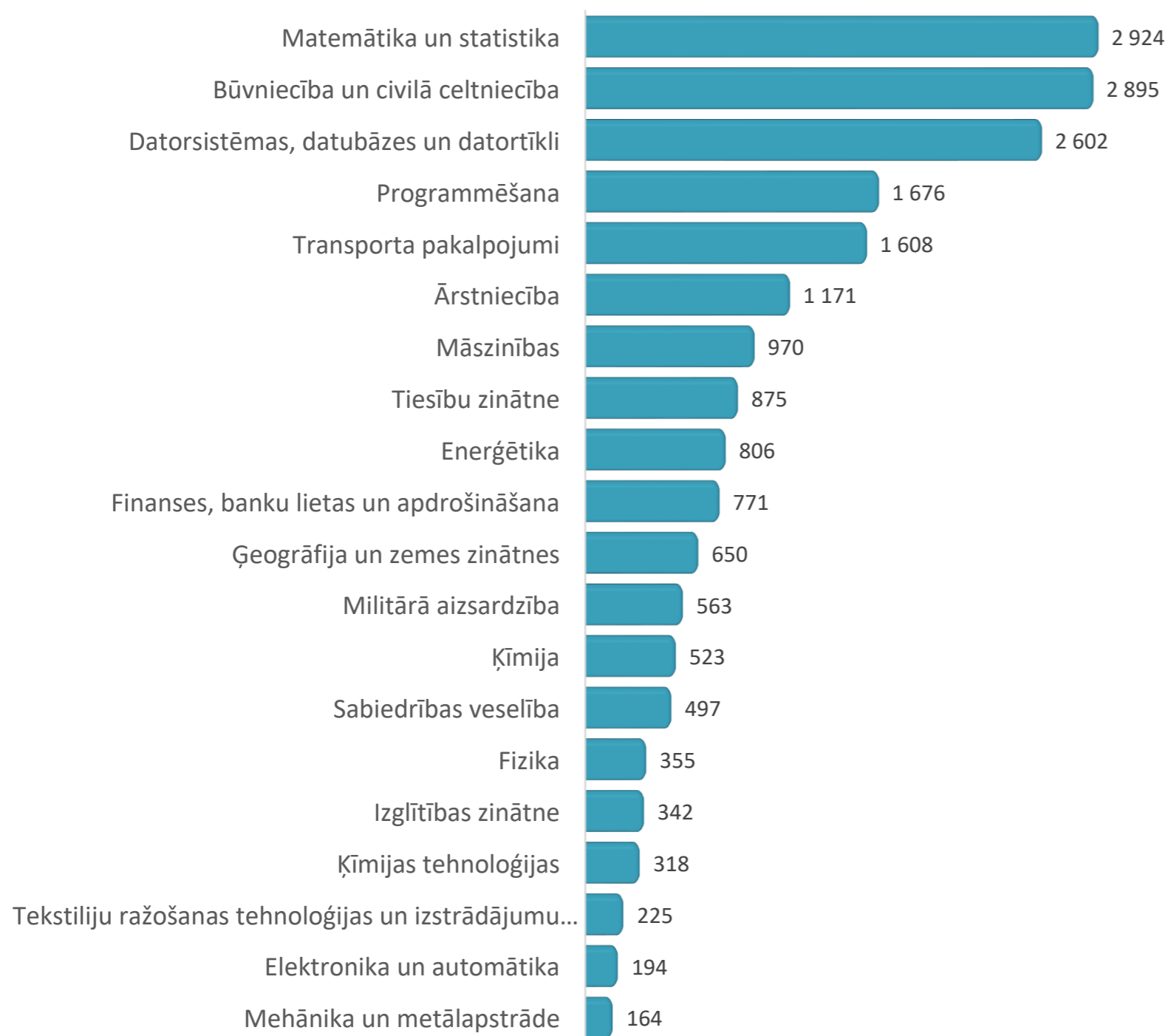
IZGLĪTĪBAS PIEDĀVĀJUMA UN PIEPRASĪJUMA NEATBILSTĪBAS

Darbaspēka prognozes 2030.gadam, absolventi 2023.gadā



TOP 20 IZGLĪTĪBAS PROGRAMMU GRUPAS AR LIELĀKO PROGNOZĒJAMO DARBASPĒKA IZTRŪKUMU 2030. GADĀ*

Augstākā izglītība



Arodizglītība un profesionālā vidējā izglītība





Ekonomikas ministrija



Paldies!



<http://prognozes.em.gov.lv>



 @EM_gov_lv,

   /ekonomikasministrija

 www.em.gov.lv

 Brīvības iela 55, Rīga, LV-1519, Latvija

 +371 67013100

 pasts@em.gov.lv