

# Palgaerinevuste statistika parem kättesaadavus

## Täiendavad indikaatorid

Maretta Lunev



# Projekti eesmärk

- Programm 28: Edendada soolist võrdõiguslikkust ning töö- ja pereelu tasakaalu  
Norra toetuste projekt: **"Palgaerinevuste statistika parem kättesaadavus"**  
Elluviija: Statistikaamet  
Rakendusperiood: 25. märts 2013 – 31. detsember 2015  
Maksumus: 227 762 eurot
- **Projekti eesmärk:** Muuta meeste ja naiste palgalõhe statistika iga-aastase regulaarse statistika osaks ning publitseerida palgalõhe andmestikku Statistikaameti veebis.
- SA veebis naiste ja meeste palgalõhe rubriik (Statistika andmebaas > Majandus > Palk ja tööjõukulu), kuhu on lisatud kogu täiendav informatsioon projekti tegevuste kohta, sh töötubade materjalid ning publitseeritud analüüsid
- **Täiendavad indikaatorid**

# Projektid hetkeseis

- Andmebaasid 2006 – 2013 (ETU + ESU + EMTA)
- Avaldatud metoodikakogumik Palgaerinevuste statistika parem kättesaadavus: kasutatavad andmeallikad
- Projekti raames TÜ sotsiaalteaduslike rakendusüringute keskuse RAKE poolt läbi viidud ning publitseeritud Palgaerinevuste statistika parem kättesaadavus. Soolise palgaerinevuse analüüs
- Statistikablogis ilmunud artiklid Mida tähendab naise madalam palk? ja Naiste ja meeste palgaootus erineb viiendiku võrra
- Võrdõigusvoliniku uudiskirja artiklite all on ilmunud artikkel Sooline palgalõhe pole kasulik kellelegi, ka meestele

# Planeeritud tegevused

## ■ Metoodikakogumik

- Andmebaaside ühendamine
- Lõplik andmebaasi kirjeldus
- Publitseerimine: projekti koduleheküljel (eesti ja inglise keeles)

## ■ Täiendavate indikaatorite analüütiline kogumik

- Poliitikauuringute Keskuse PRAXIS ja Eesti Rakendusauuringute Keskuse CentAR – soovituslikud indikaatorid
- Publitseerimine: projekti koduleheküljel ning trükitud kogumikuna (eesti ja inglise keeles)

## ■ Indikaatorite avaldamine SA veebis

- Statistika andmebaas > Sotsiaalelu (> Tööturg)

# Indikaatorid



# Integreeritud andmebaas

# Sooline palgalõhe

# Keskmine sooline palgalõhe

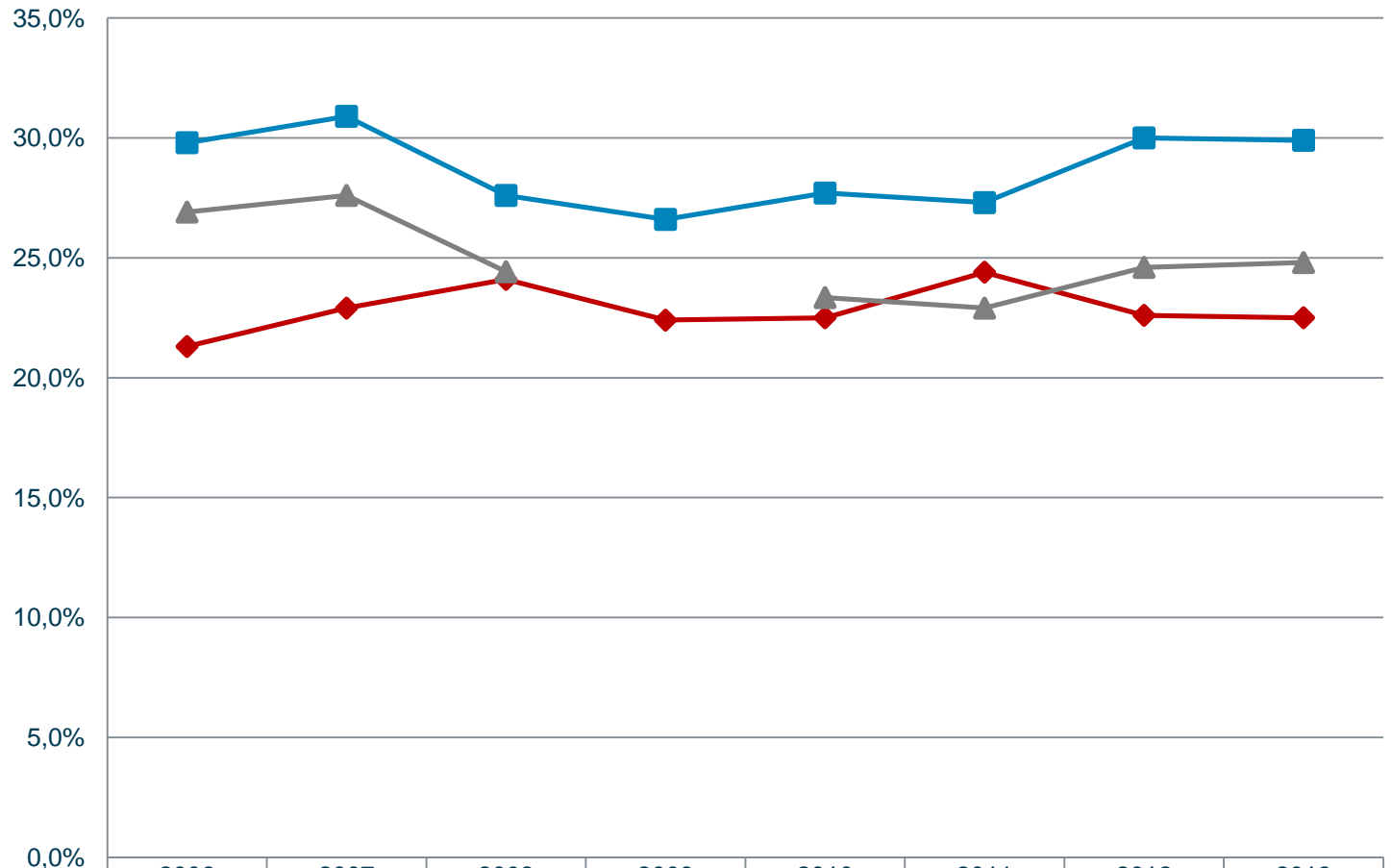
- Naiste ja meeste tunnipalga erinevus protsendina meeste tunnitasust 
$$\frac{\text{meeste brutotunnipalk} - \text{naiste brutotunnipalk}}{\text{meeste brutotunnipalk}} * 100$$
- Palgatöötajate palgana võetakse arvesse brutopalk, samuti regulaarsed preemiad ja lisatasud ning ületunnitöö eest saadud tasu. Arvesse ei võeta ebaregulaarseid preemiaid.
- Eurostat: **29,9%** (2013) [Gender pay gap in unadjusted form \(Nace Rev. 2\)](#)  
 Arvestatakse kõiki palgatöötajaid, kuid mitte kõiki tegevusalasid (välja jäetud tegevusalad A, O, T ja U) ning välja on jäetud vähem kui 10 töötajaga ettevõtted (*SES – Structure Earnings Survey*)
- SA: **24,8%** (2013) [\(tabel PA5335: Sooline palgalõhe, oktoober – aasta, tegevusala \(EMTAK 2008\)\)](#)  
 Arvestatakse kõiki palgatöötajaid olenemata tegevusalast või ettevõtte suurusest (*SES – Structure Earnings Survey*, oktoobrikuu moodul)



## Keskmine sooline palgalõhe (2)

- Integreeritud ühendandmebaas: **22,5%** (2013)
- Arvesse võetakse kõik isikud, kes on uuringute (ETU + ESU) andmetel palgatöötajad, olenemata tegevusalast või ettevõtte suurusest. Palgaandmed lingitakse juurde EMTA andmebaasist.
- Maksu- ja Tolliameti andmetes kajastatud väljamakse liikide kohta on koostatud statistiline termin „tõine tulu“, mille juures võetakse arvesse järgmisi väljamakse liike:
  - S\_1: Töötasu;
  - S\_11: Juhatuse liikme tasu;
  - S\_15: Võlaõigusliku lepingu alusel saadud töötasu (tavapäraselt töövõtulepinguga töötamise puhul)
- Maksu- ja Tolliameti andmete puhul kasutatakse aastakeskmist töötulu.
- Töötundidena on arvestatud isiku uuringus öeldud tavaline nädalas töötatud tundide arvu (imputeeritud)

# Soolise palgalõhe võrdlus

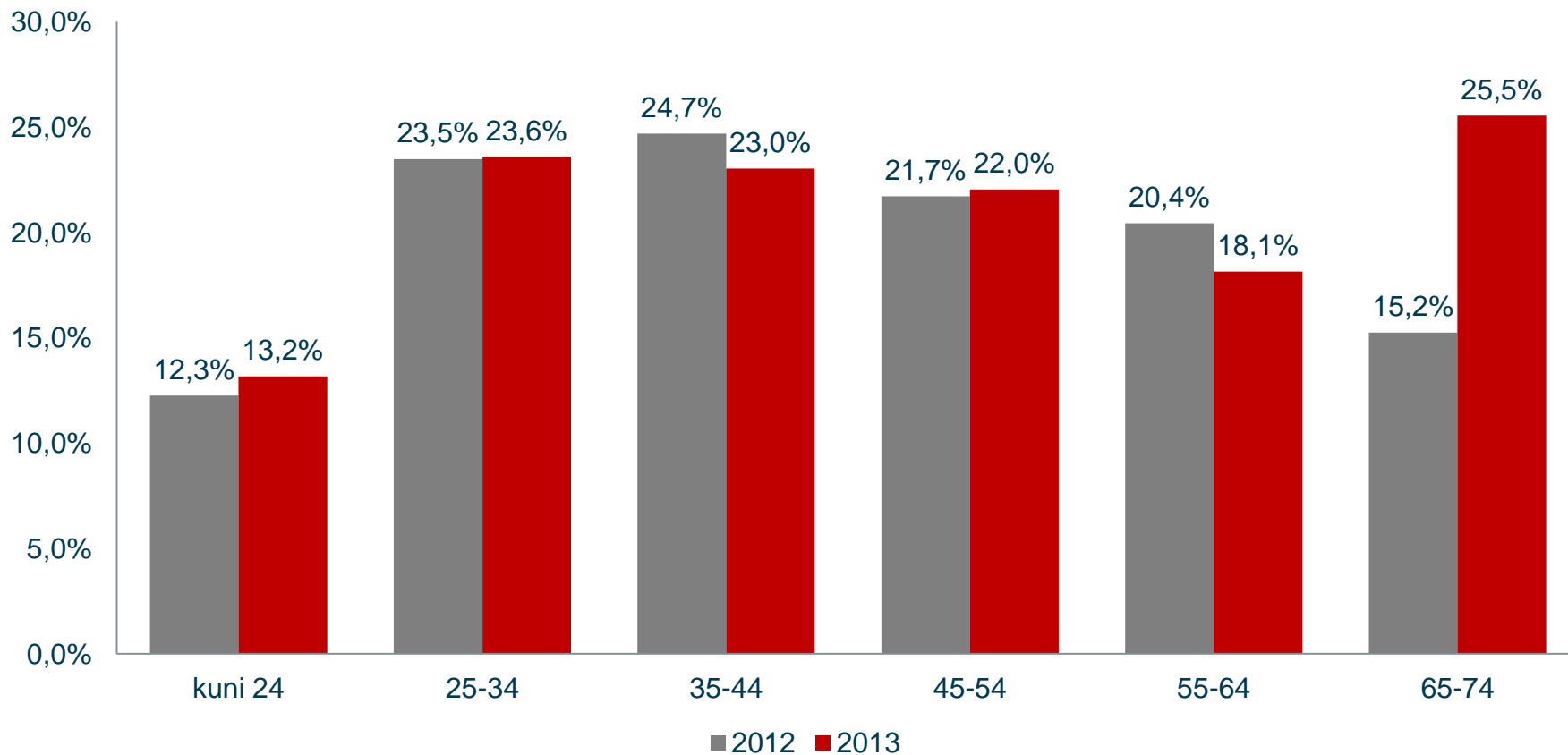


◆ Integreeritud ühendandmebaas	21,3%	22,9%	24,1%	22,4%	22,5%	24,4%	22,6%	22,5%
■ Eurostat	29,8%	30,9%	27,6%	26,6%	27,7%	27,3%	30,0%	29,9%
▲ Statistikaamet	26,9%	27,6%	24,4%		23,3%	22,9%	24,6%	24,8%

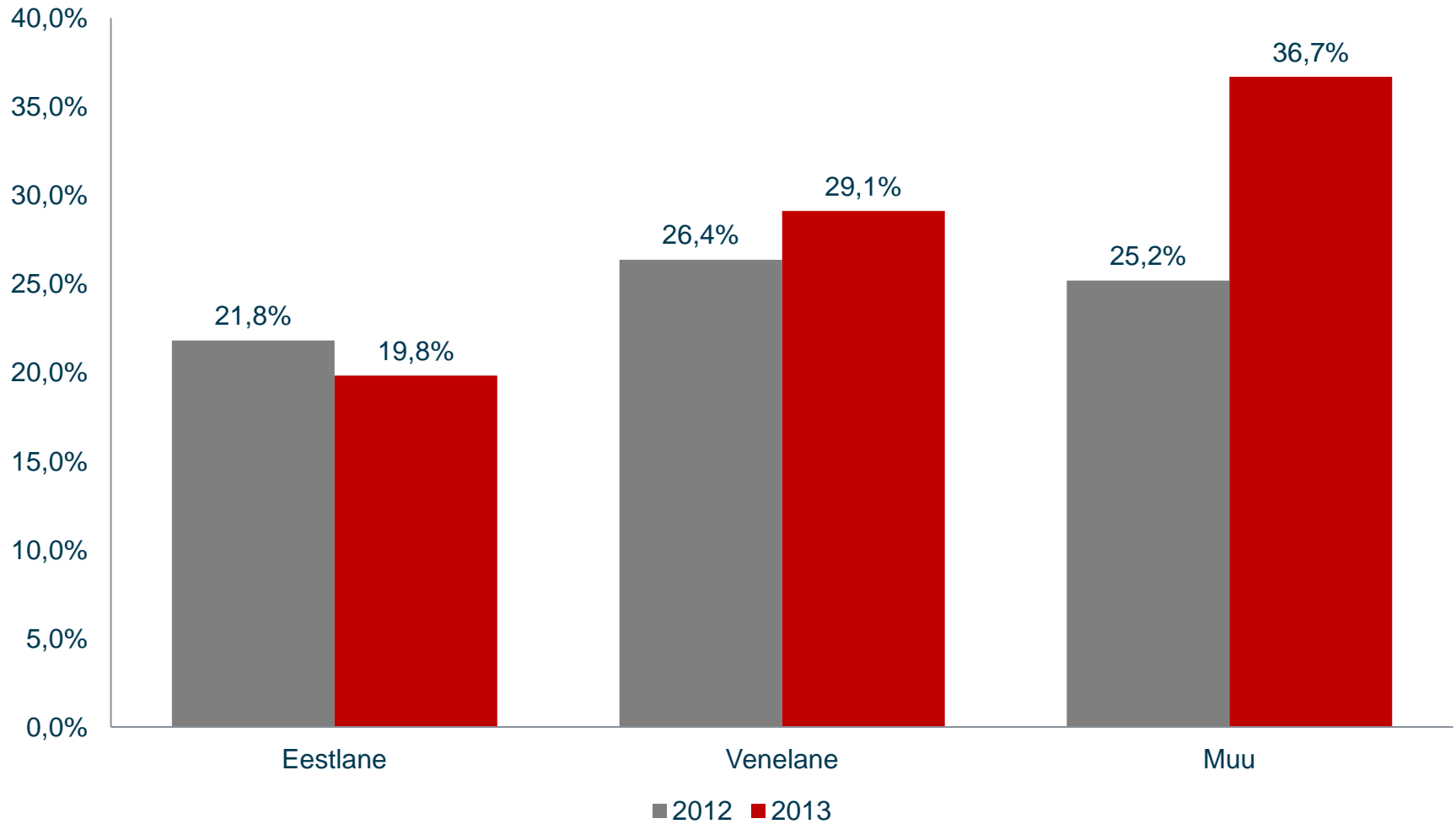
# Sooline palgalõhe erinevate tausttunnuste järgi

# Vanus (integreeritud andmebaas)

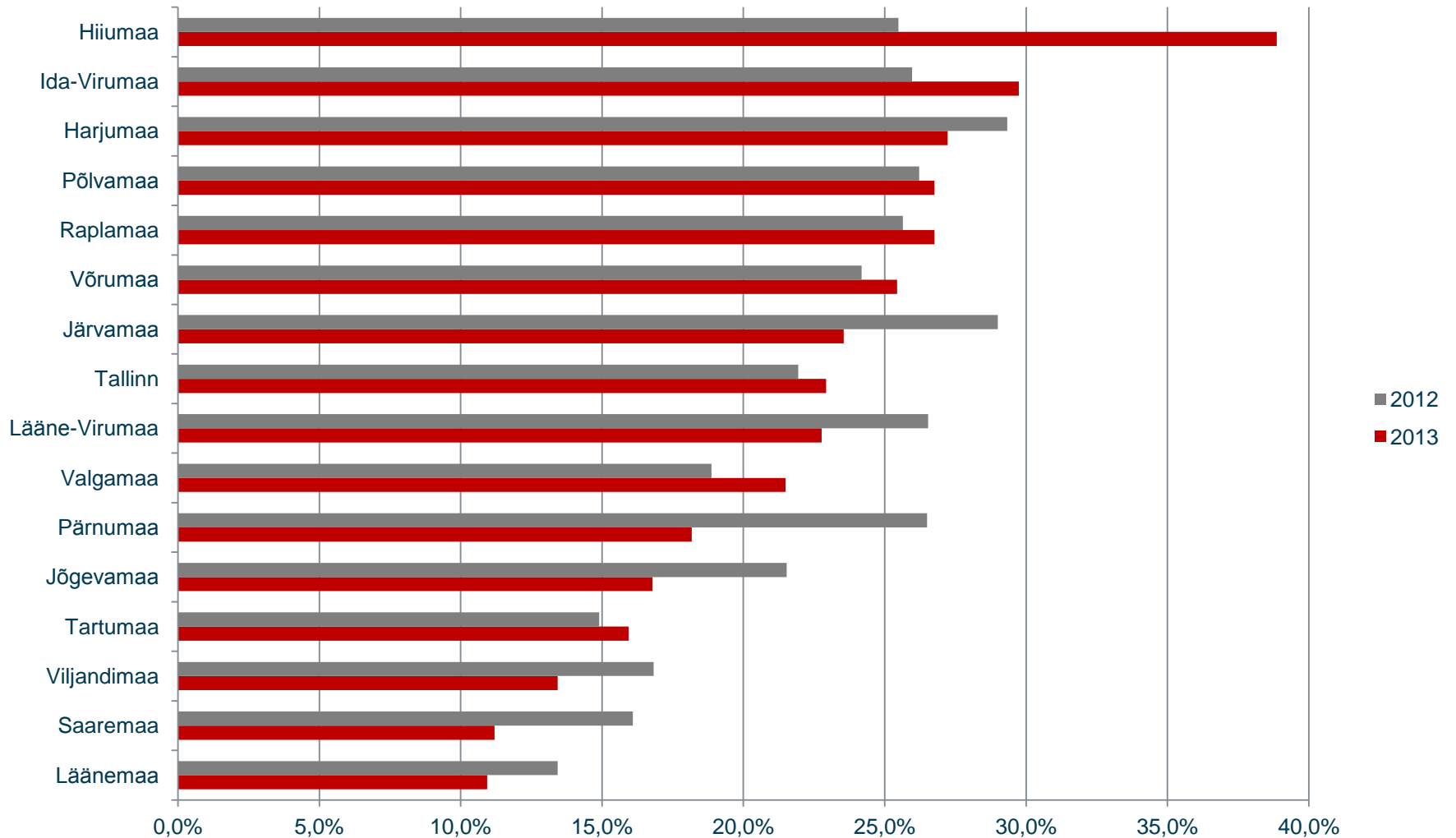
## 10-aastased vanusegrupid



# Rahvus (integreeritud andmebaas)

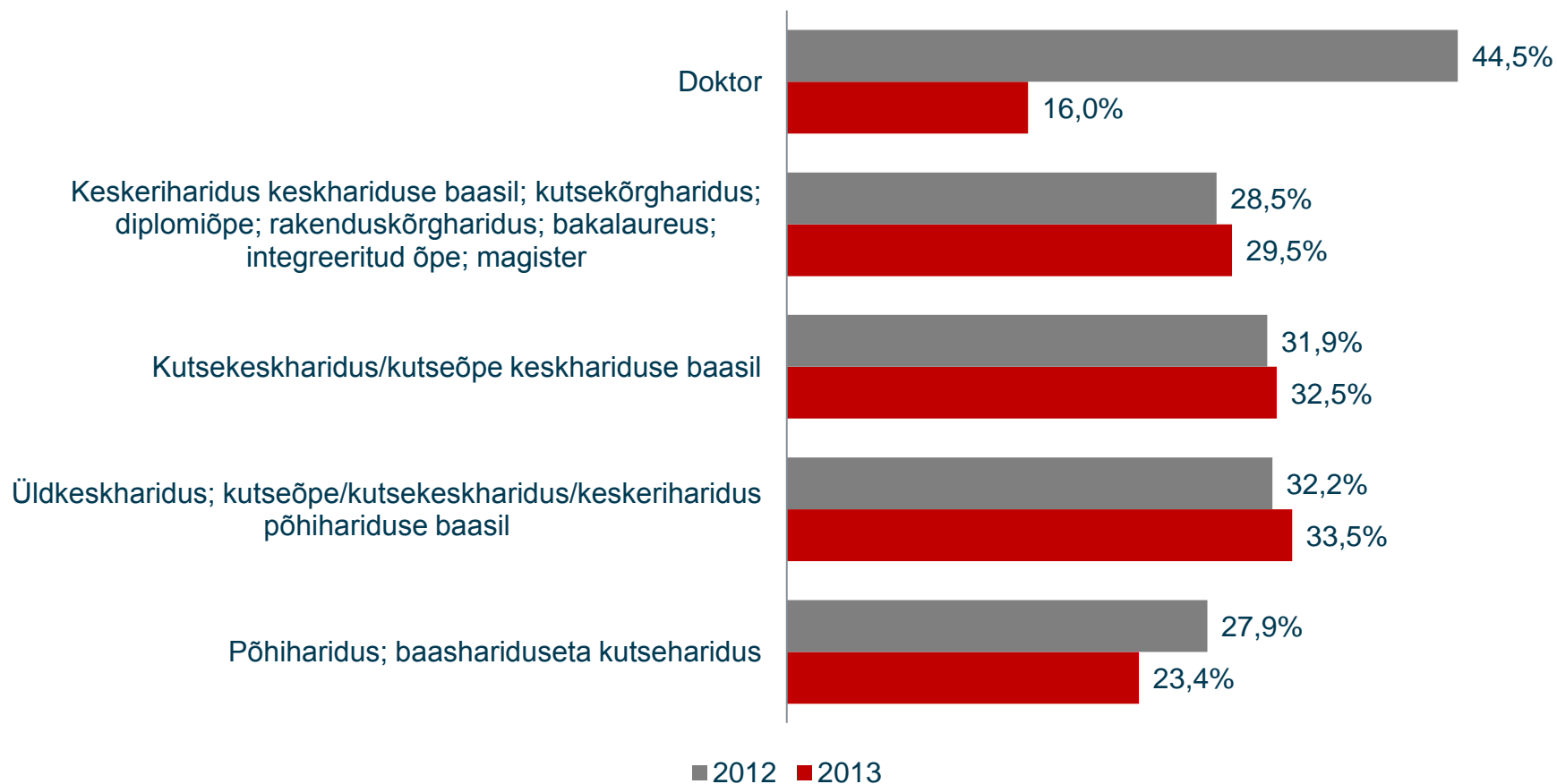


# Elukoht (integreeritud andmebaas)



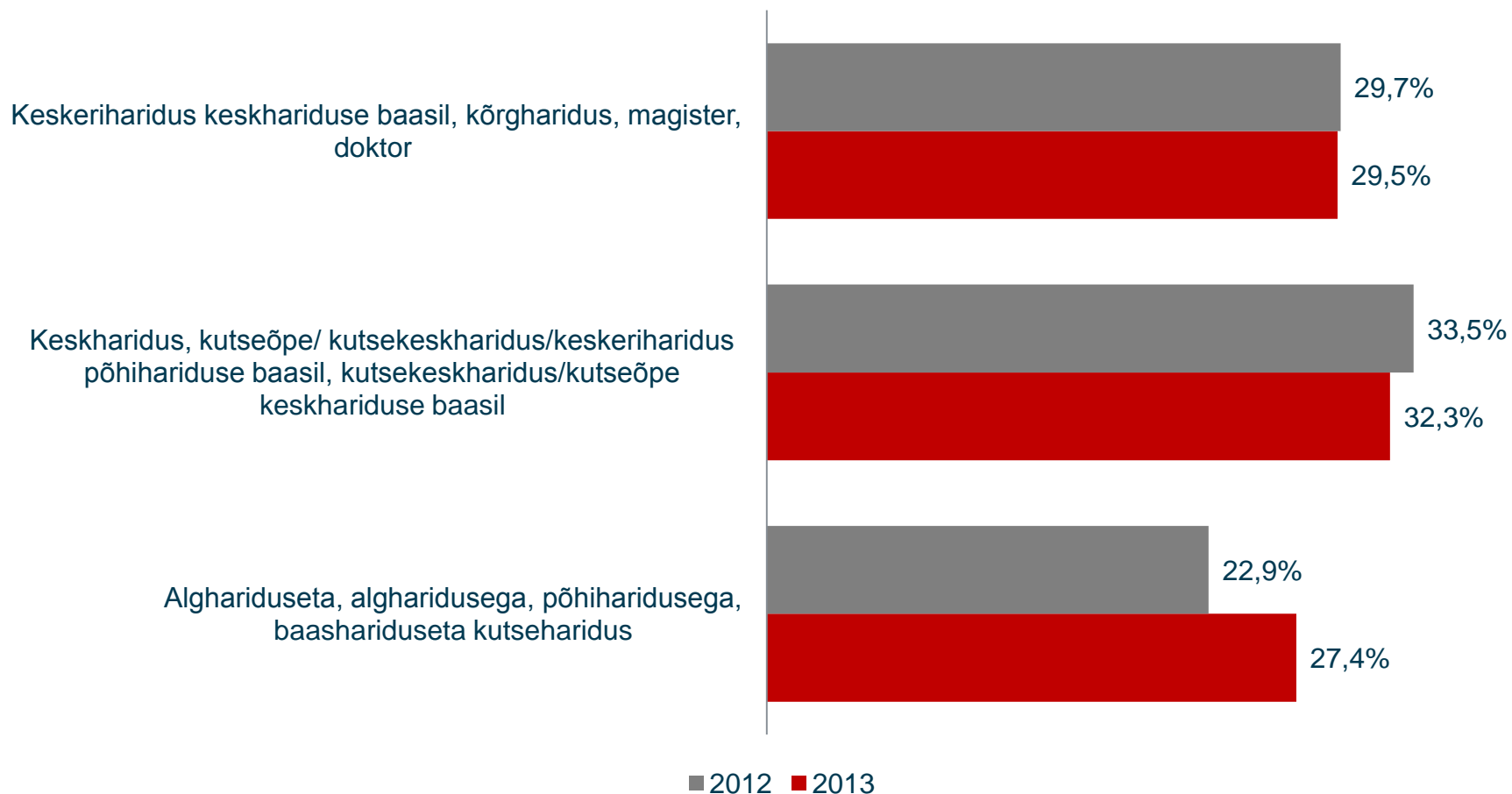
# Haridustase (integreeritud andmebaas)

## ■ ISCED97 6 taset



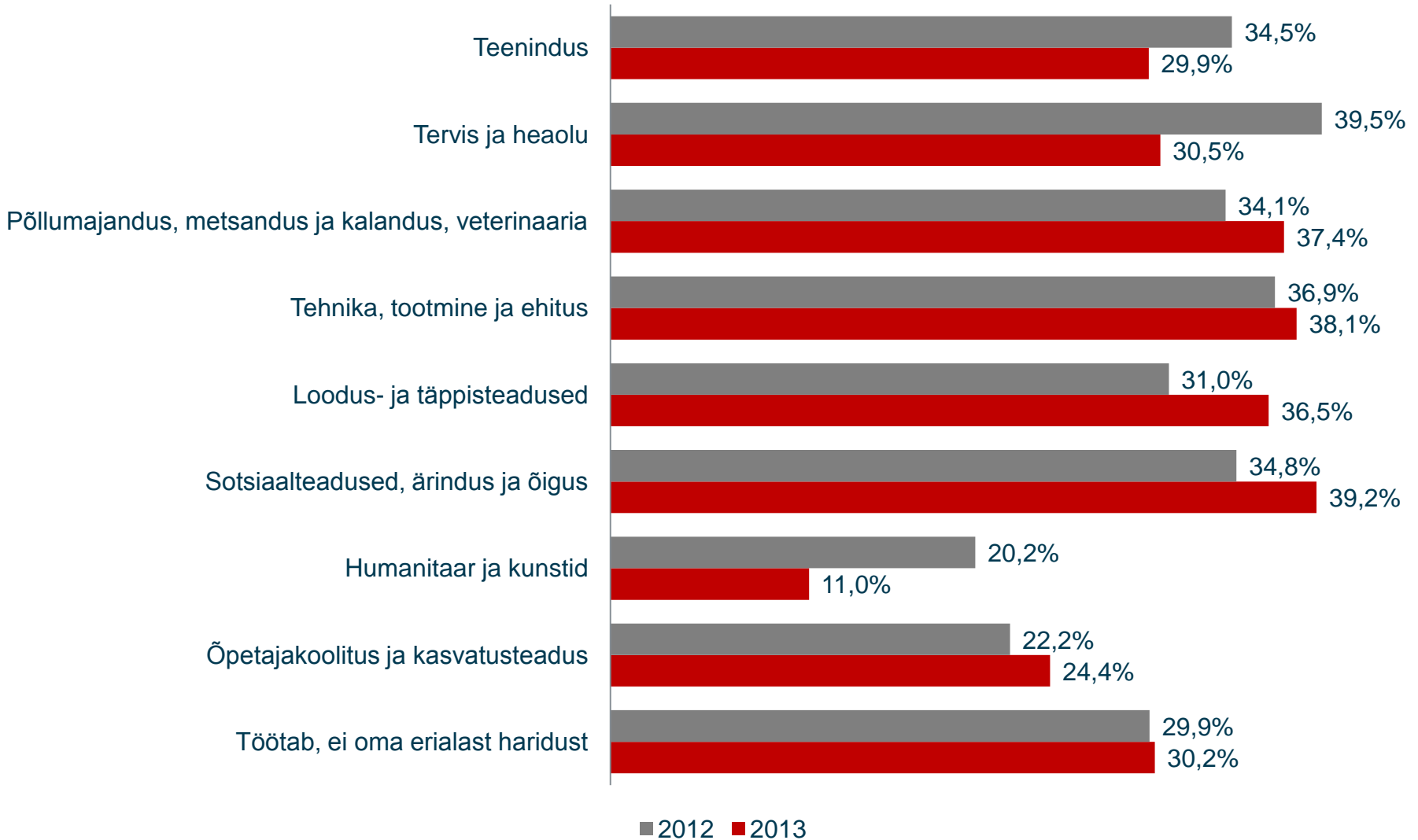
# Haridustase (2) (integreeritud andmebaas)

## ■ ISCED97 3 taset

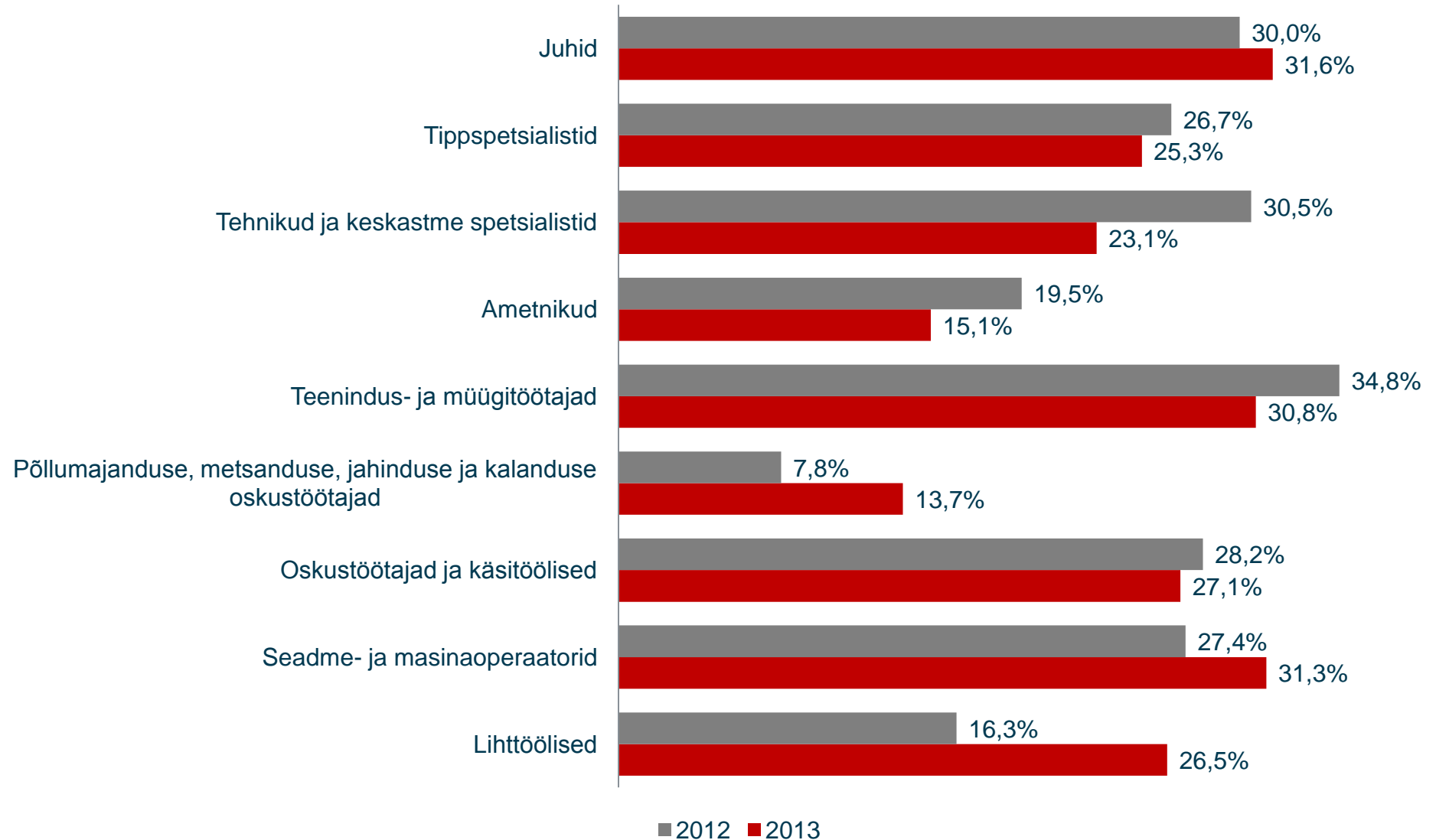




# Omandatud eriala (integreeritud andmebaas)

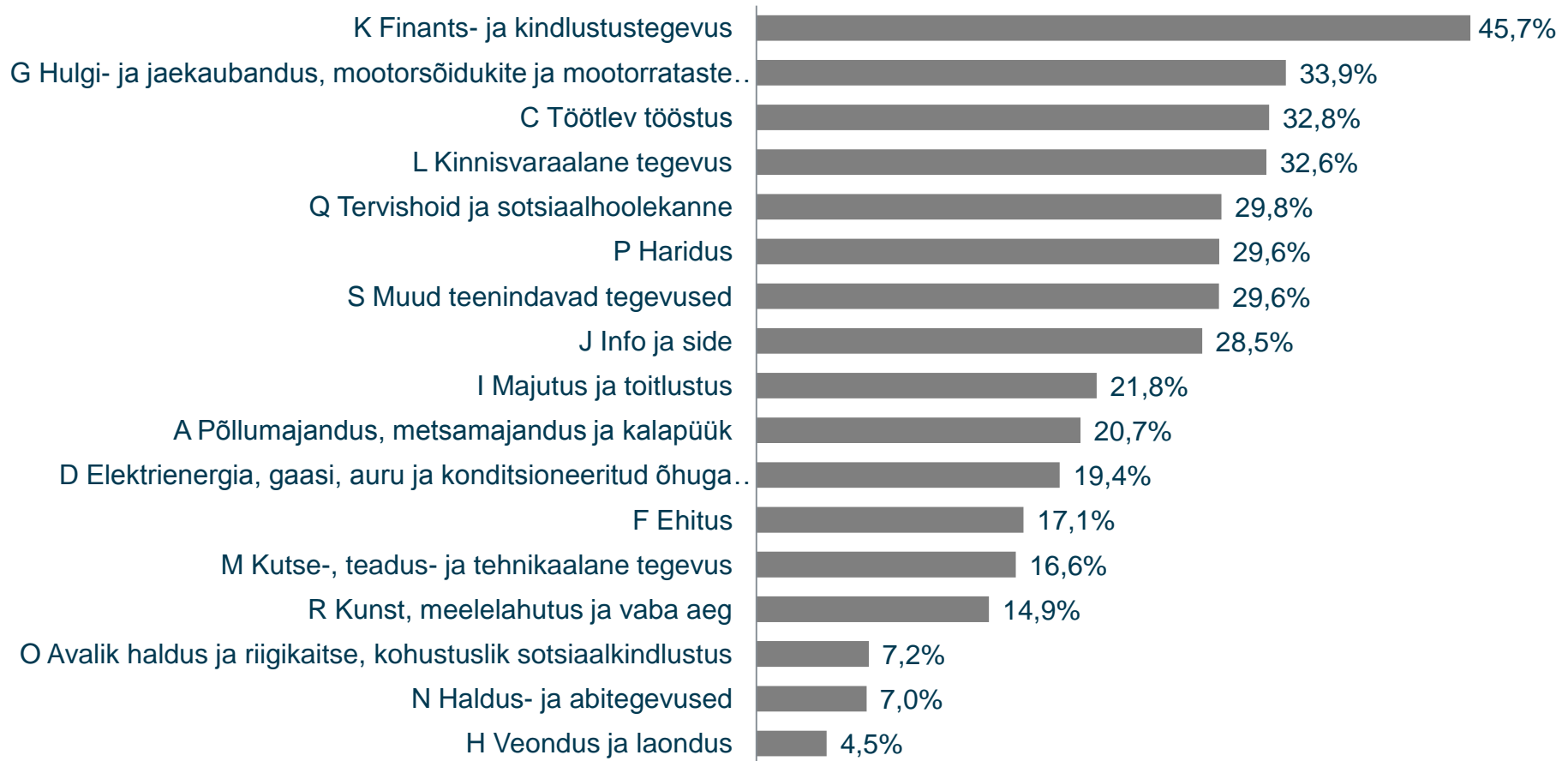


# Ametiala (ISCO-08) (integreeritud andmebaas)



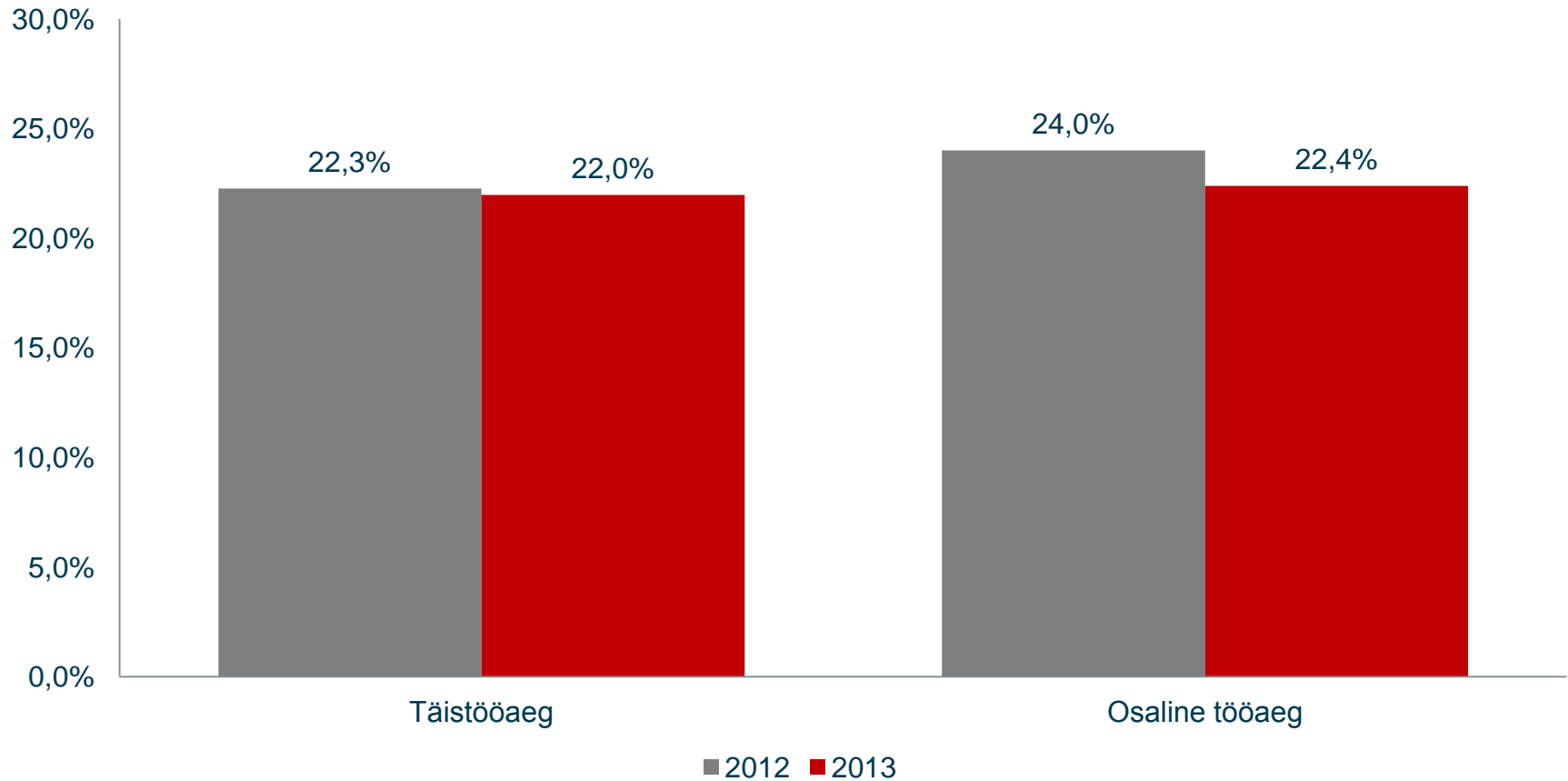
# Tegevusala (EMTAK-08) (integreeritud andmebaas)

■ 2013. aastal ei saa avaldada tegevusalasid B, E, T ja U.

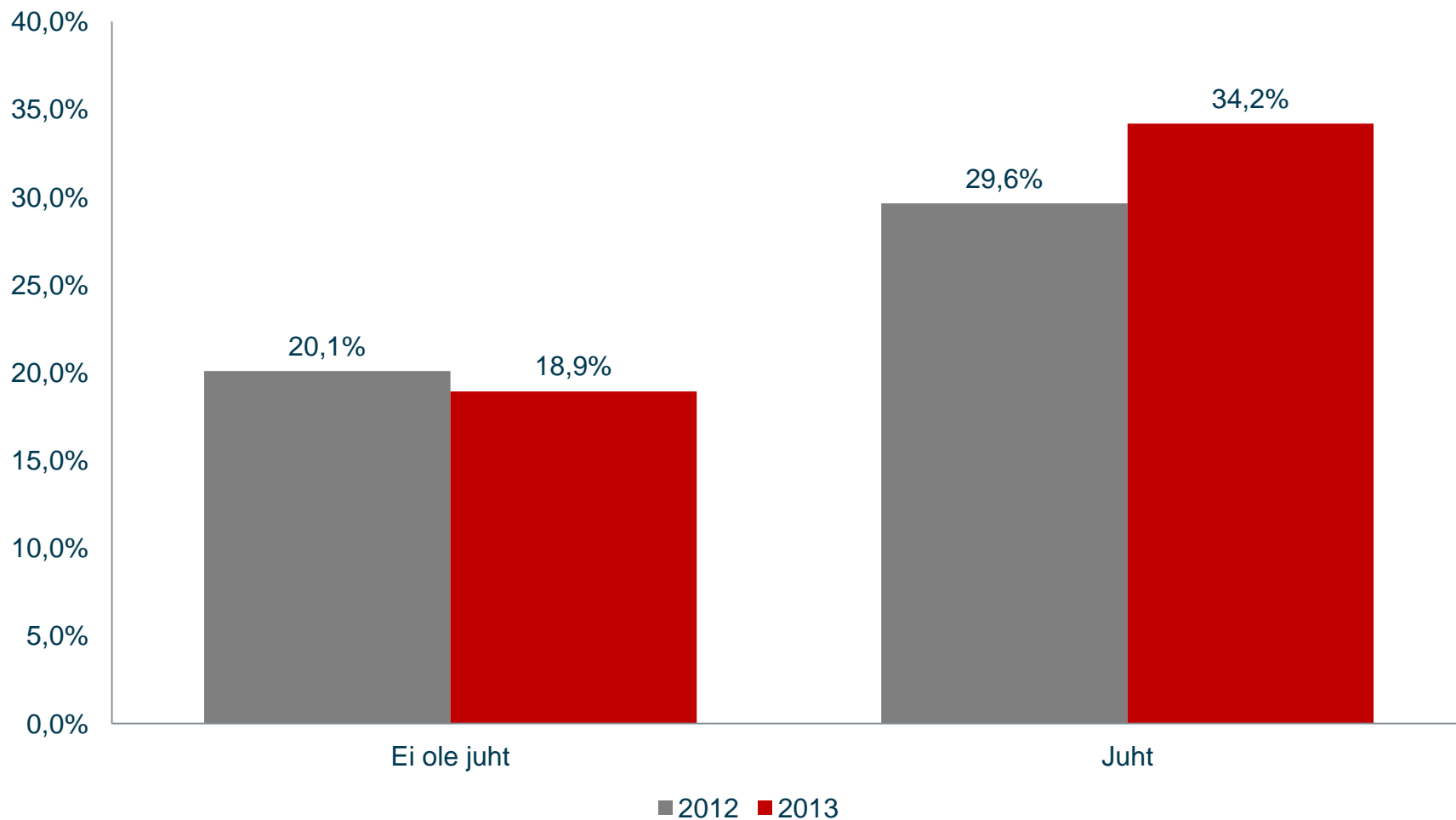


■ 2013

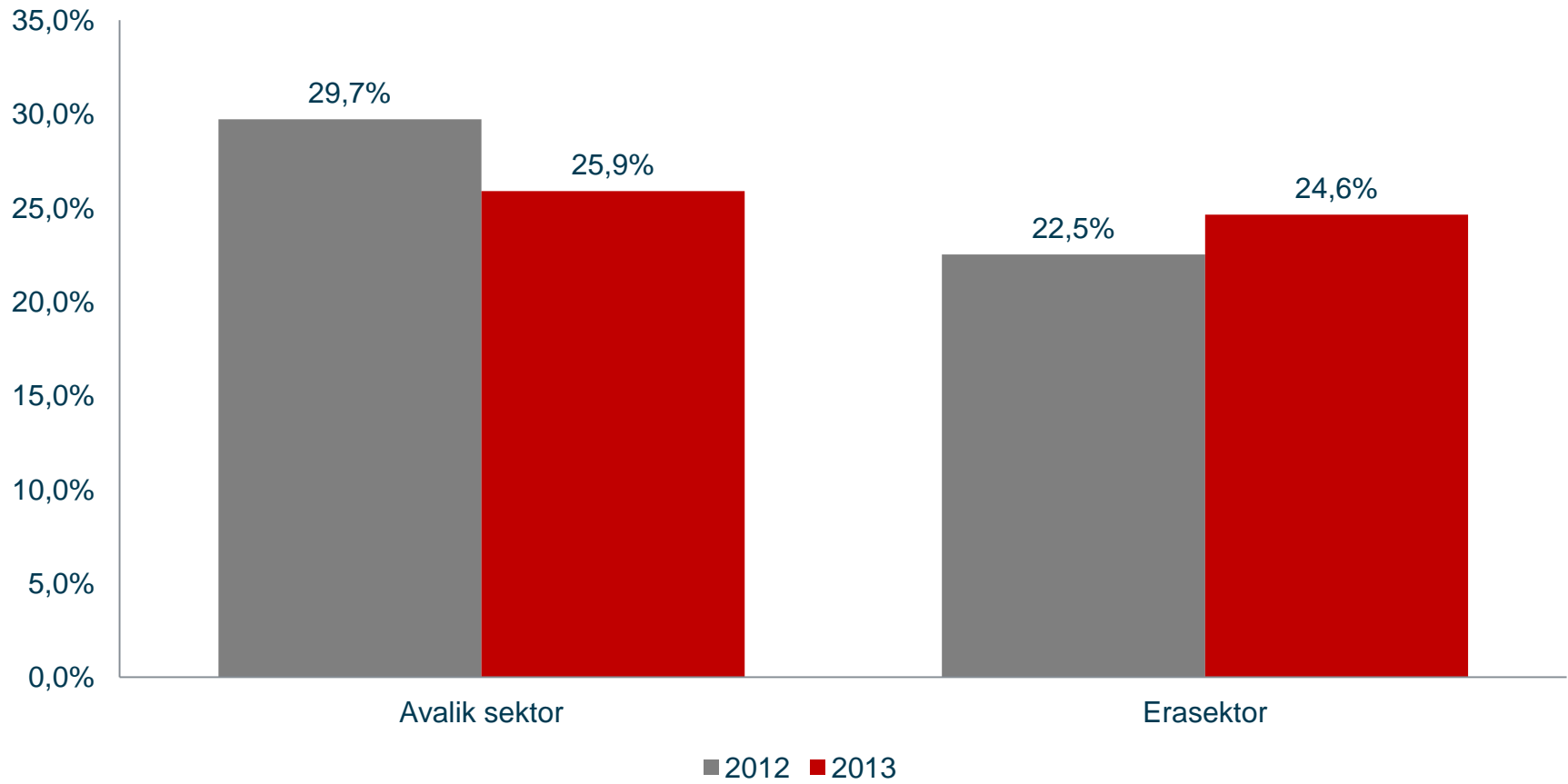
# Tööaja vorm (integreeritud andmebaas)



# Juhtimisülesanded (integreeritud andmebaas)



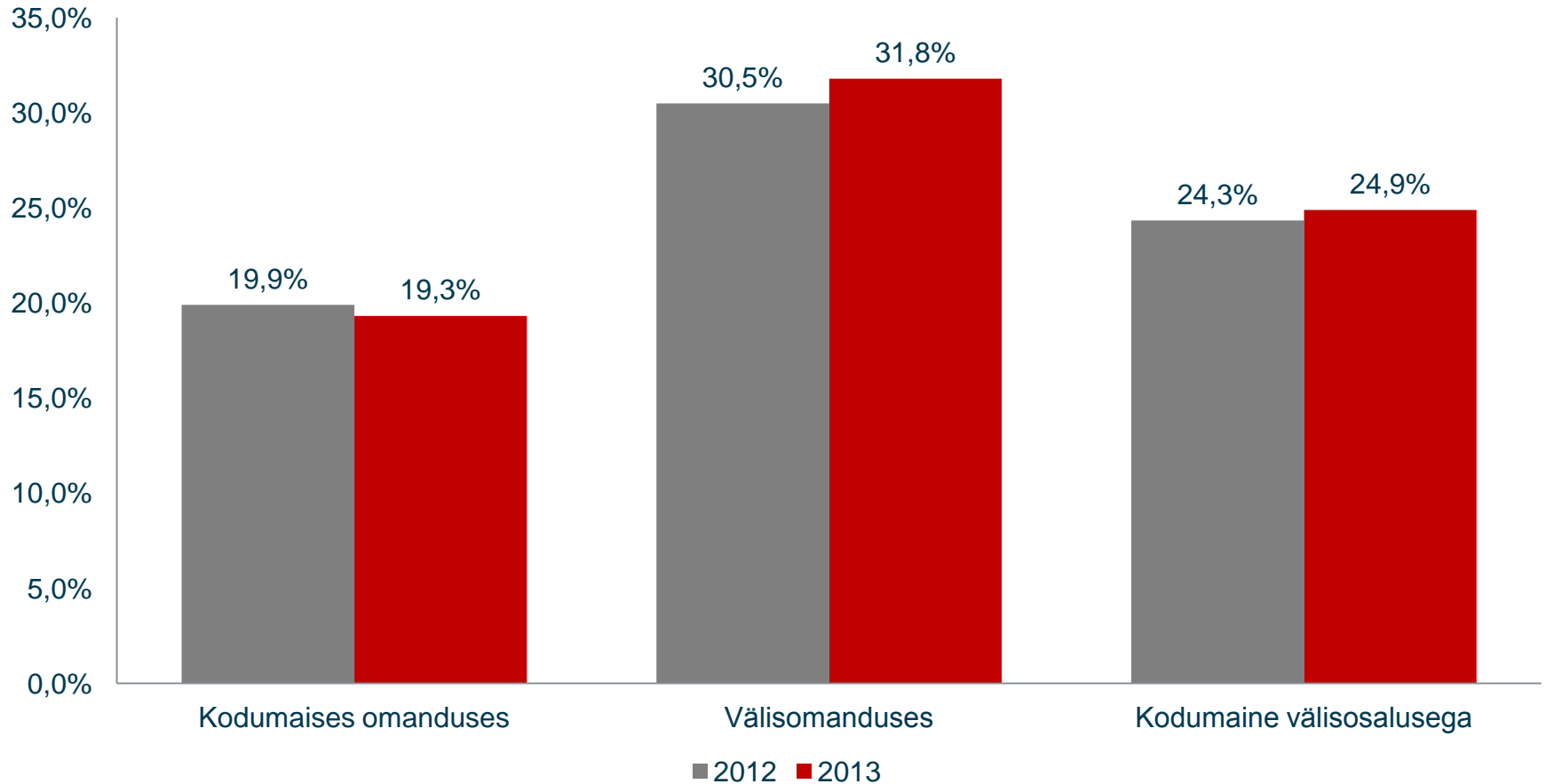
# Ettevõtte sektori järgi (integreeritud andmebaas)



# Avalik sektor tegevusalade järgi

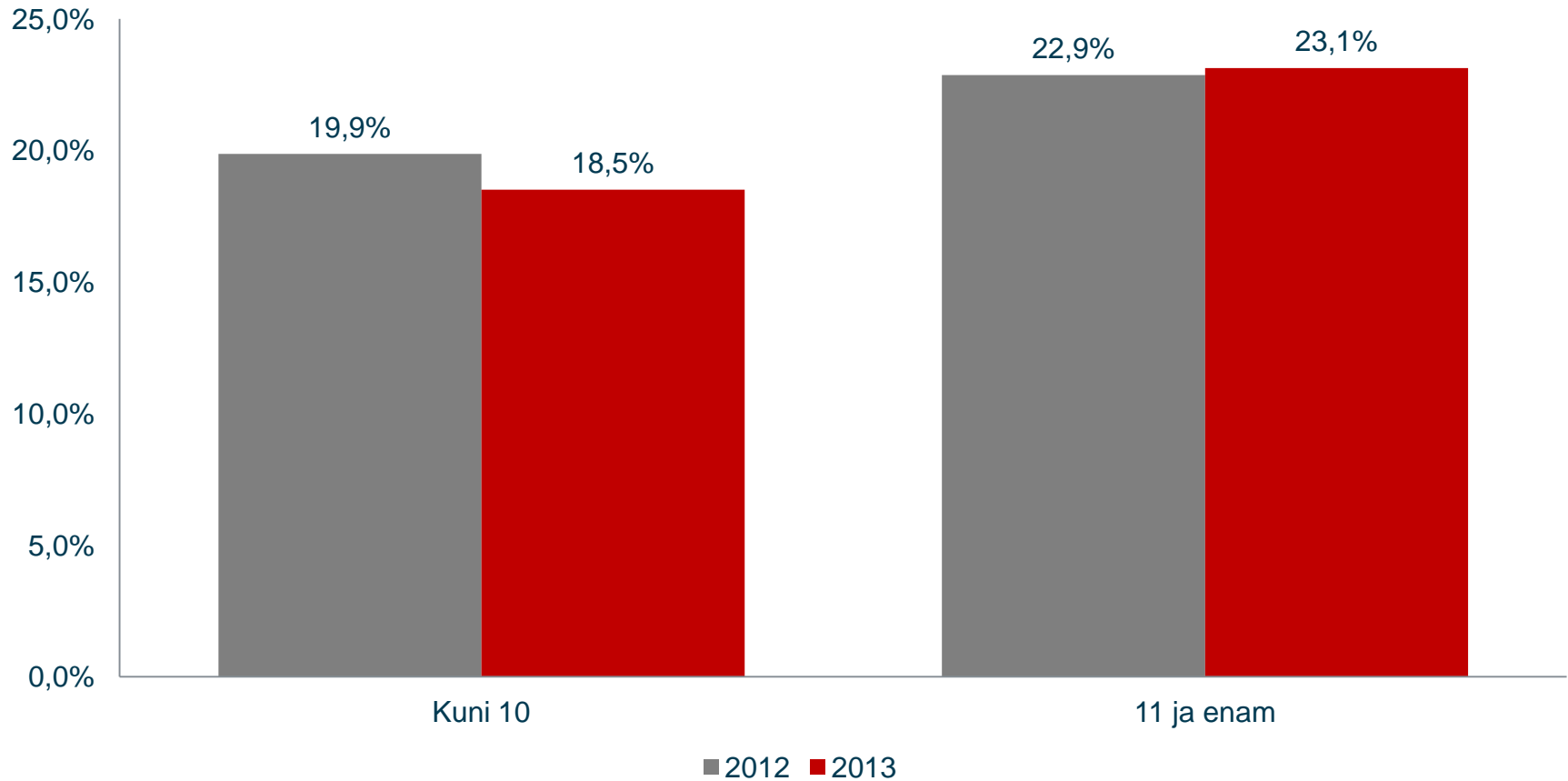


# Ettevõtte omandivormi järgi (integreeritud andmebaas)

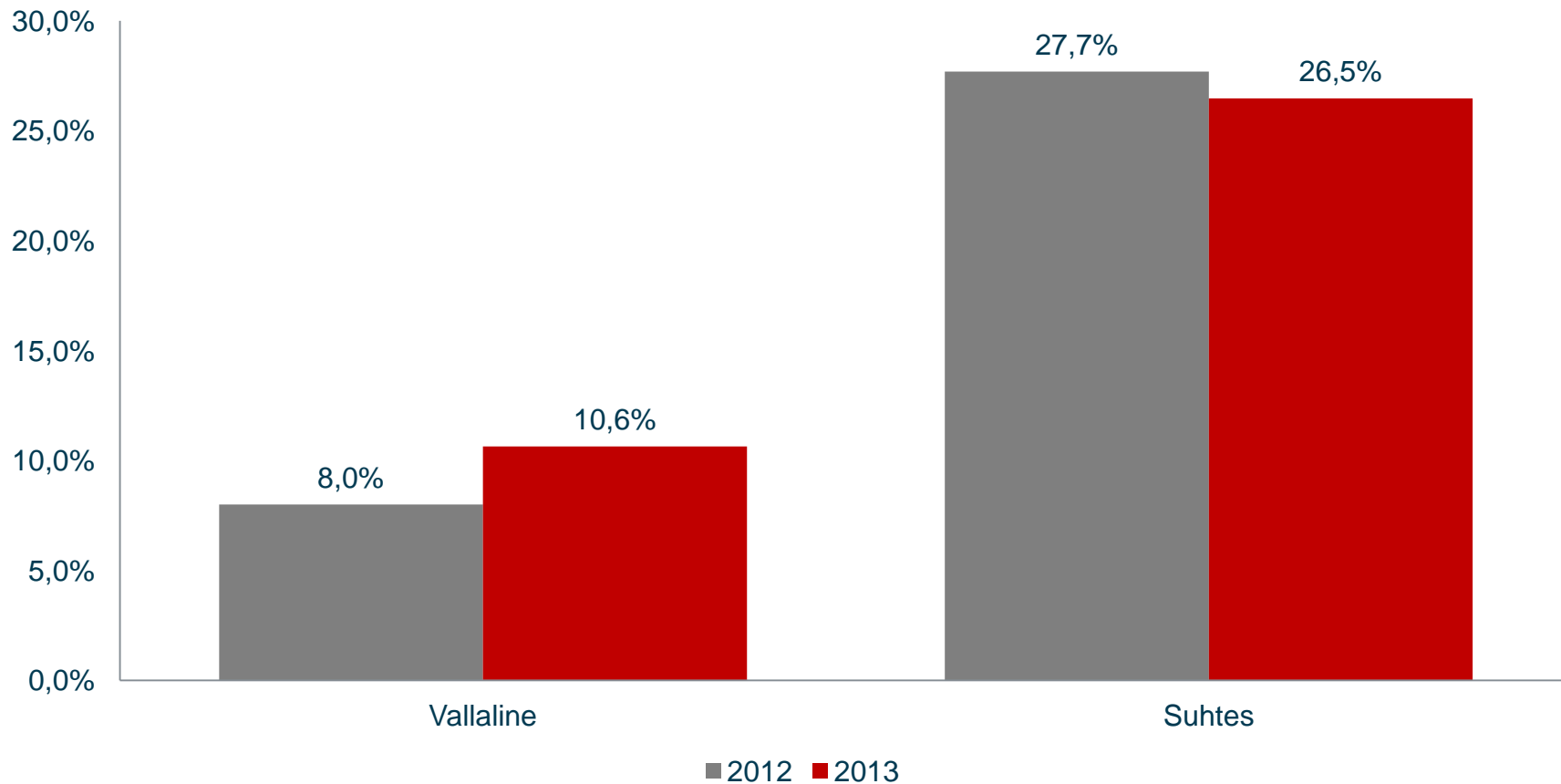




# Ettevõtte suurus (integreeritud andmebaas)

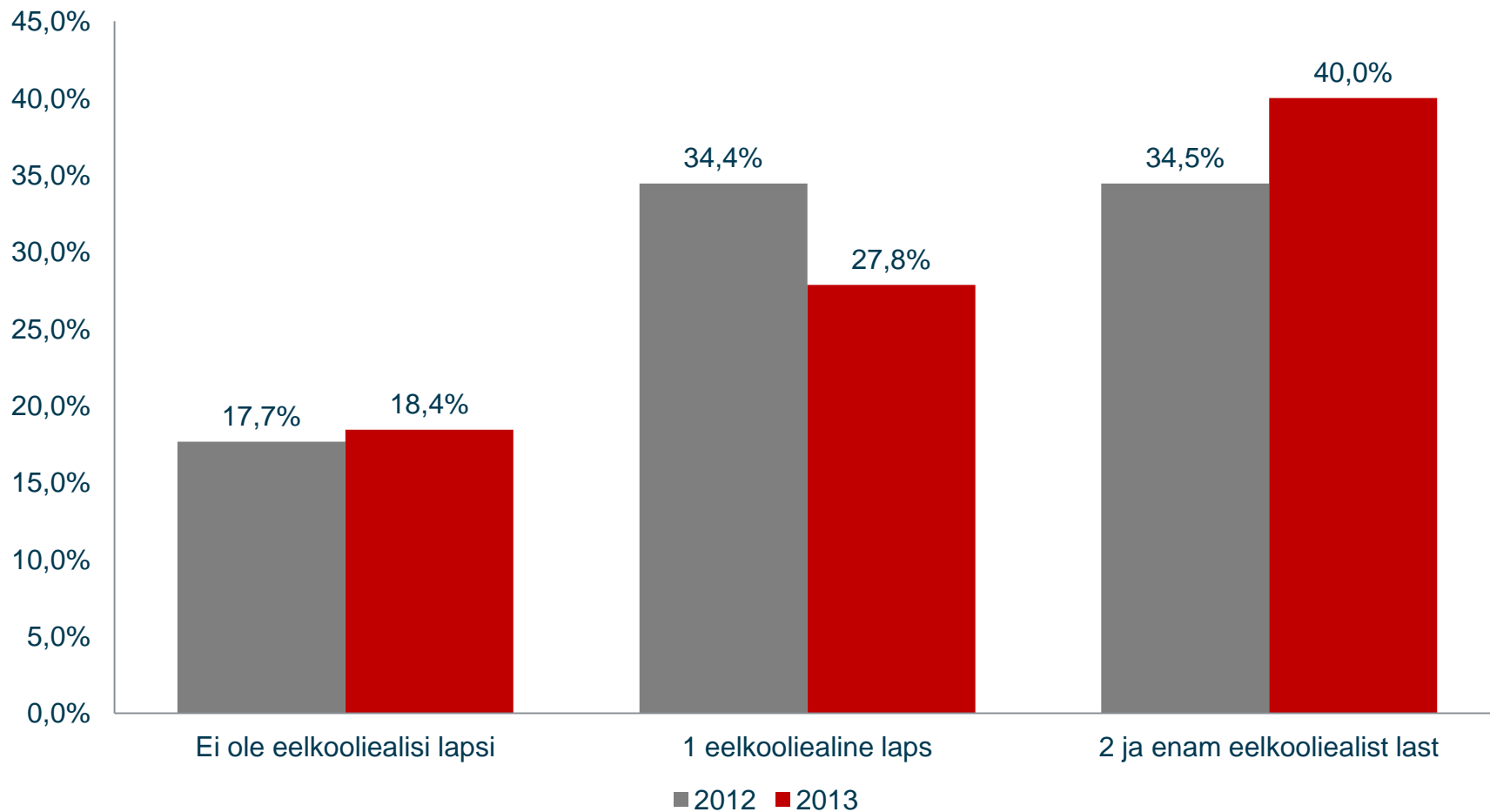


# Suhtestaatus (integreeritud andmebaas)



# Eelkooliealiste laste olemasolu

(integreeritud andmebaas)



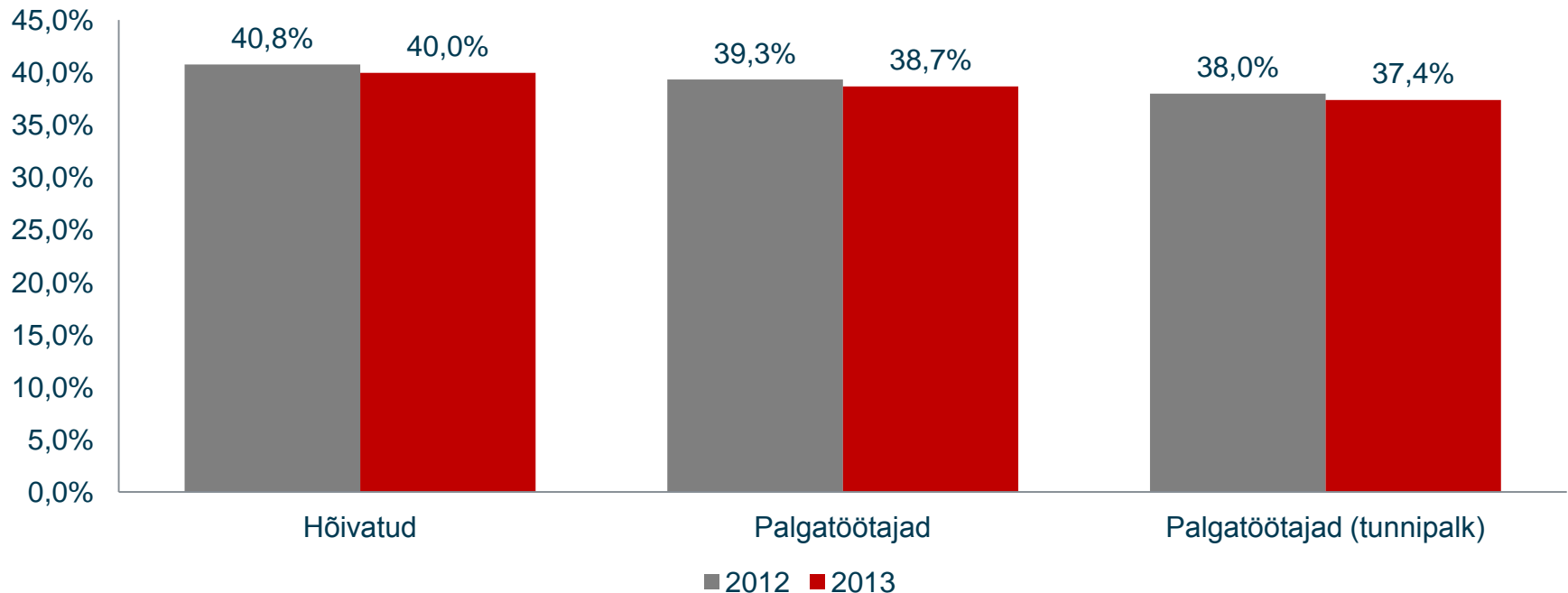
# Sooline palgalõhe

- Vanus
- Rahvus
- Elukoht
- Haridustase
- Kõrgeim omandatud eriala
- Ametiala
- Tegevusala
- Tööaja vorm
- Juhtimisülesanded
- Ettevõtte sektor
- Ettevõtte omandivorm
- Ettevõtte suurus
- Suhtestaatus
- Eelkooliealiste laste arv

# Tööturu segregatsioon

# Ametialane segregatsioon (integreeritud andmebaas)

- **Segregatsiooniindeks** (Duncani ja Duncani indeks), mis väljendab seda, kui suur osa naistest (või meestest) peaks töökohta vahetama selleks, et meeste ja naiste osakaalud kõigil ameti- või tegevusaladel oleksid võrdsed.
- Klassifikaator: ISCO
- 3 võimalust:

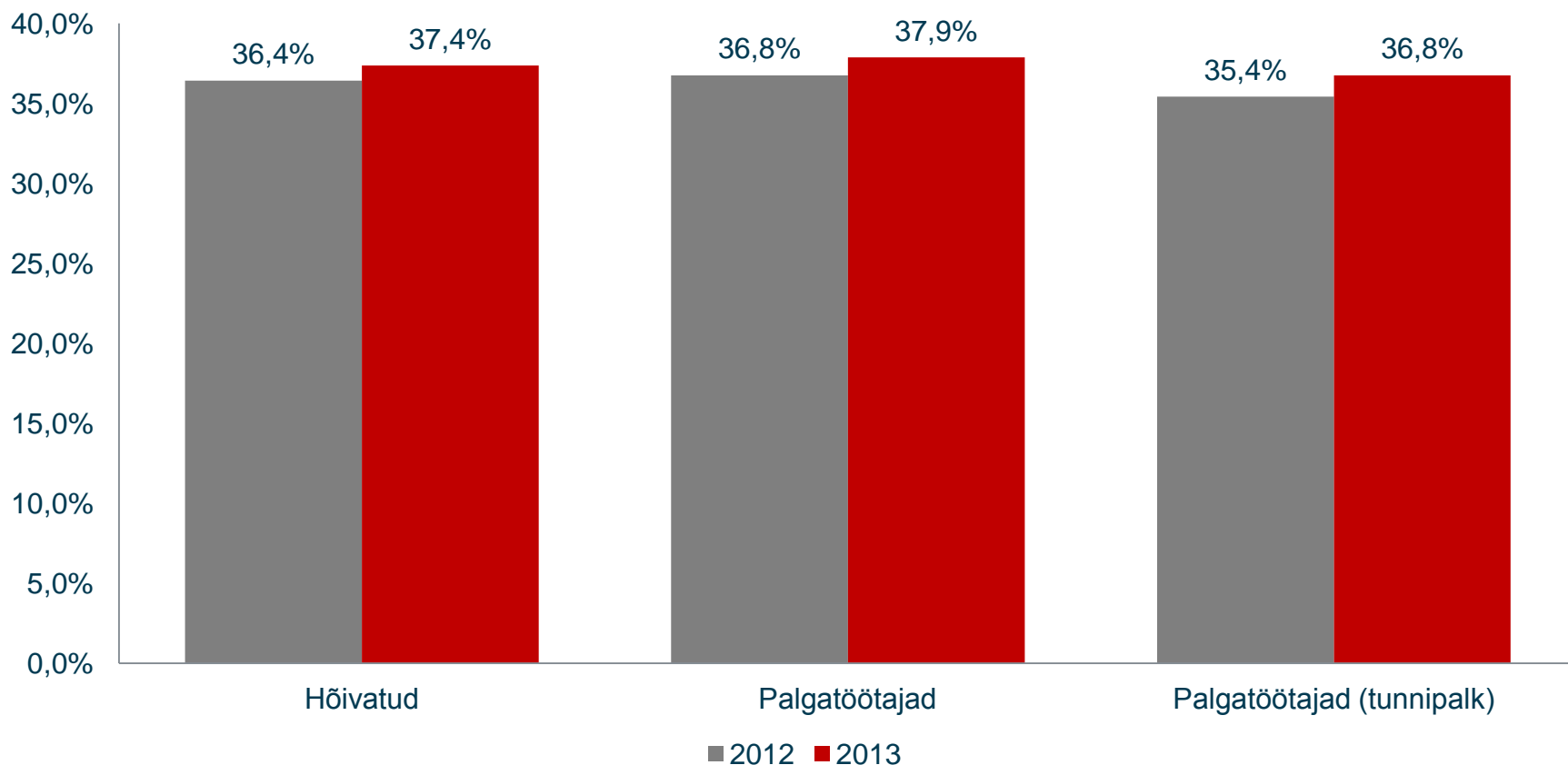


# Segregatsioon tegevusalade baasil

(integreeritud andmebaas)

■ Klassifikaator: EMTAK

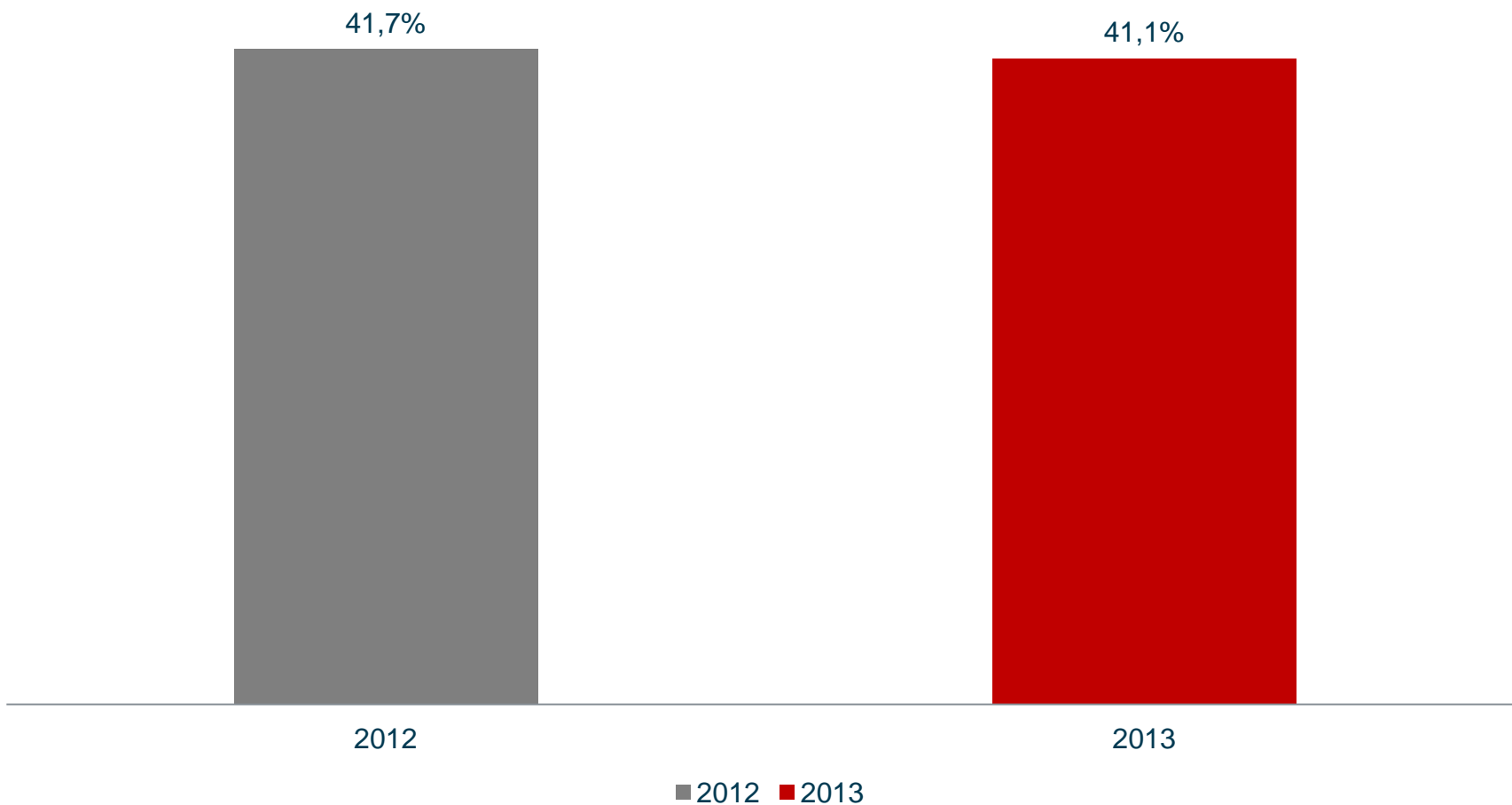
■ 3 võimalust:



# Naiste osatähtsus juhtivtöötajate hulgas

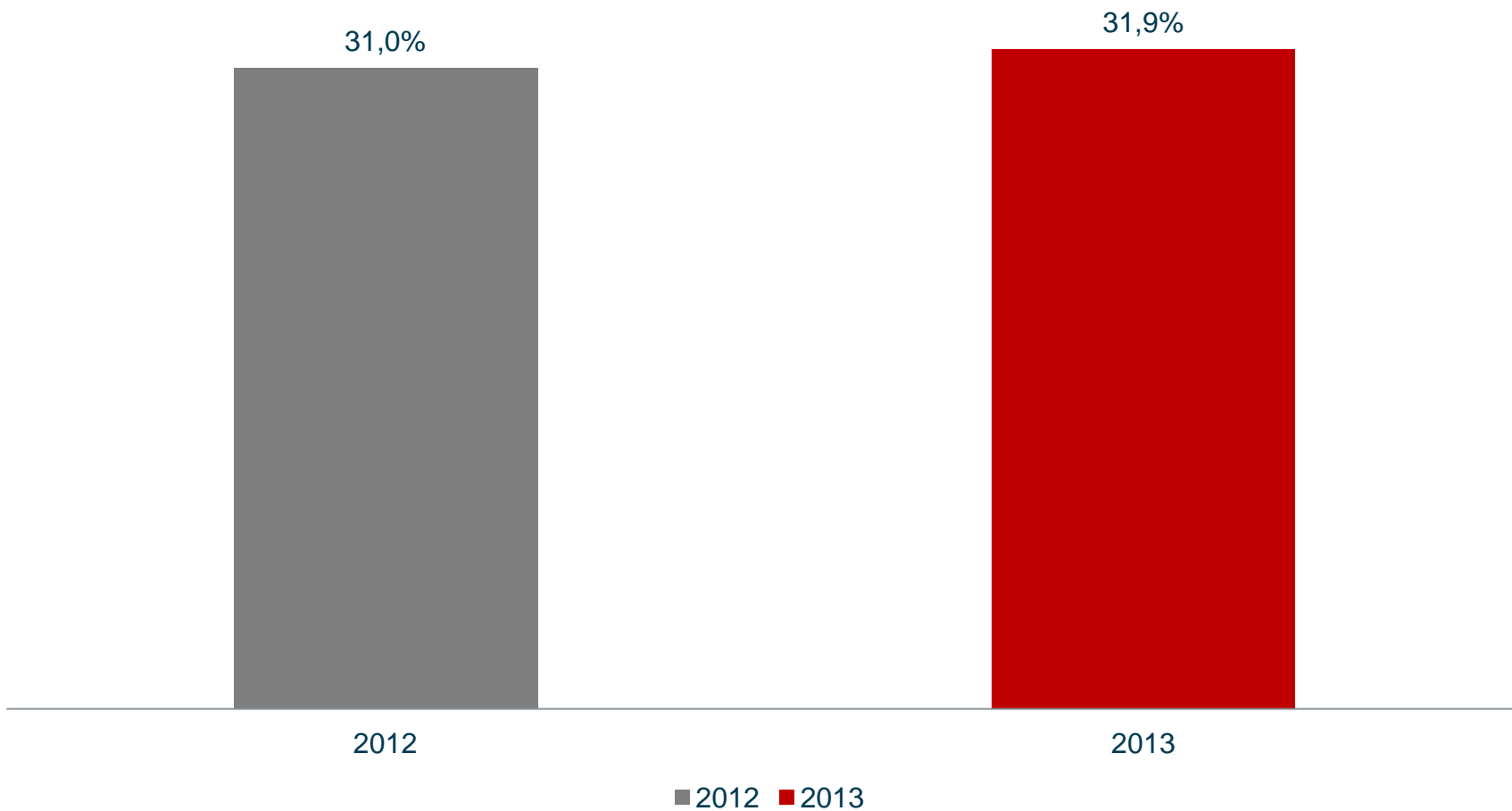


# Naiste osatähtsus juhtivtöötajate hulgas (integreeritud andmebaas)



# Naisettevõtjate osatähtsus ettevõtjate seas

# Naisettevõtjate osatähtsus ettevõtjate seas (integreeritud andmebaas)

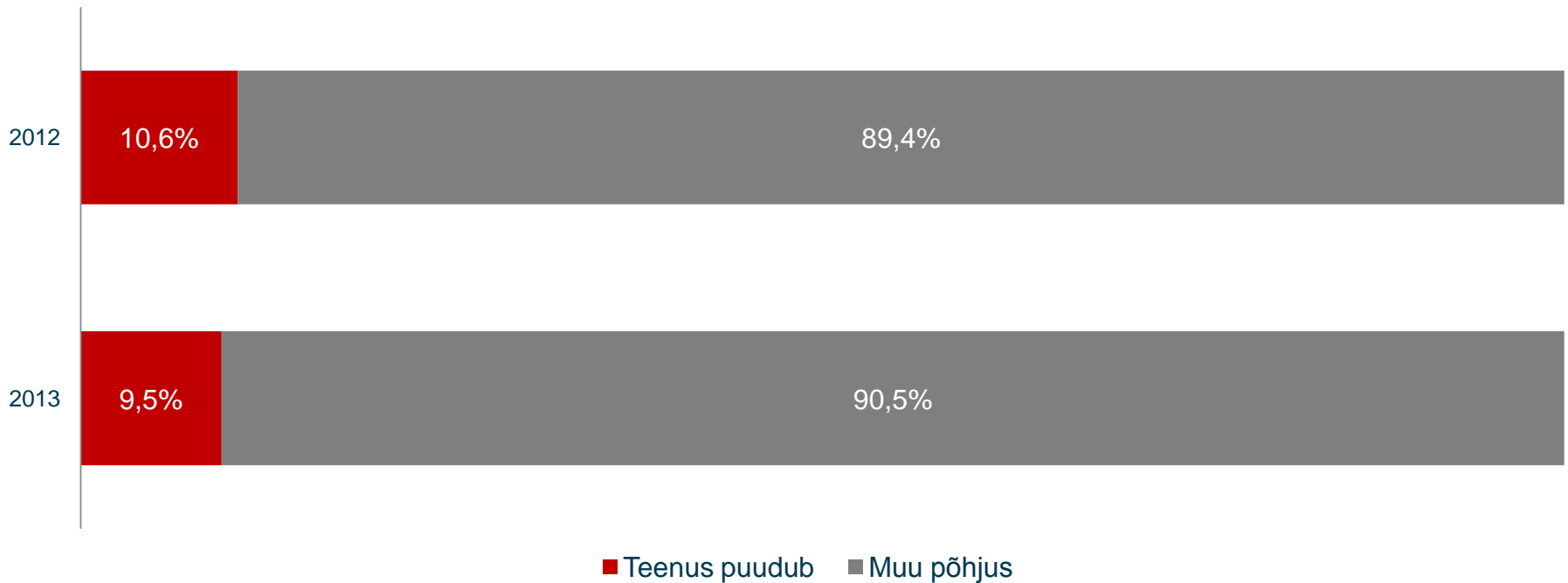


# Eesti Tööjõu-uuring

# Lapsehooldusteenuste puudusest tingitud passiivsus

# ES Lapsehooldusteenuste puudusest tingitud passiivsus (ETU)

- Arvesse on võetud kõik tööealised isikud, kes on lapsehoolduspuhkusel või kellel esineb vajadus hoolitseda laste eest ning kes selle tõttu töötavad osalise tööajaga või ei otsi hetkel tööd.
- 2012. aastal oli lapsehooldusteenuste puudusest tingitud passiivsus 10,6%, 2013. aastal 9,5%.



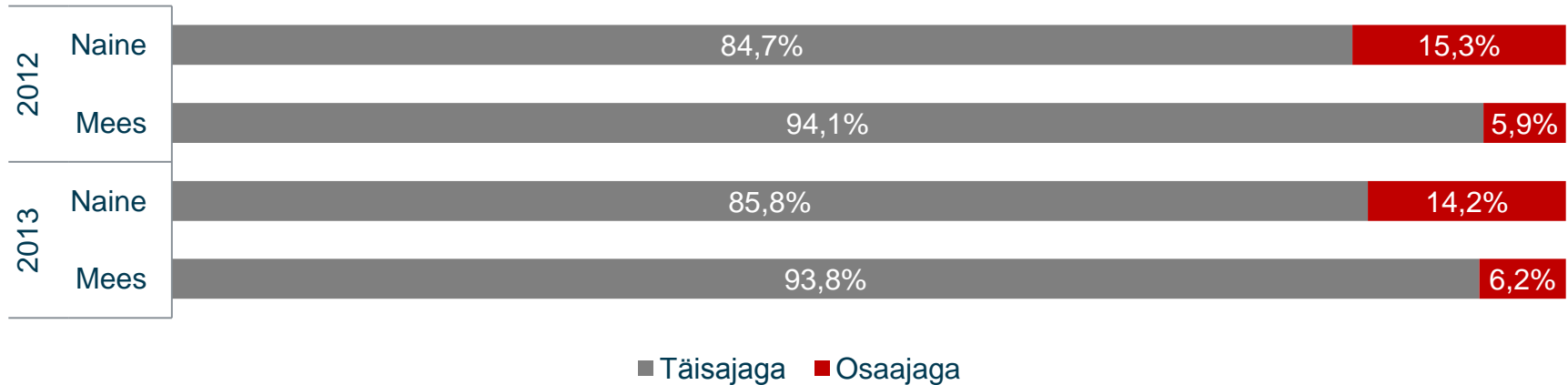
# Statistikaameti avalik andmebaas

# Osaajaga töötajate osatähtsus nais- ja meessoost hõivatute seas

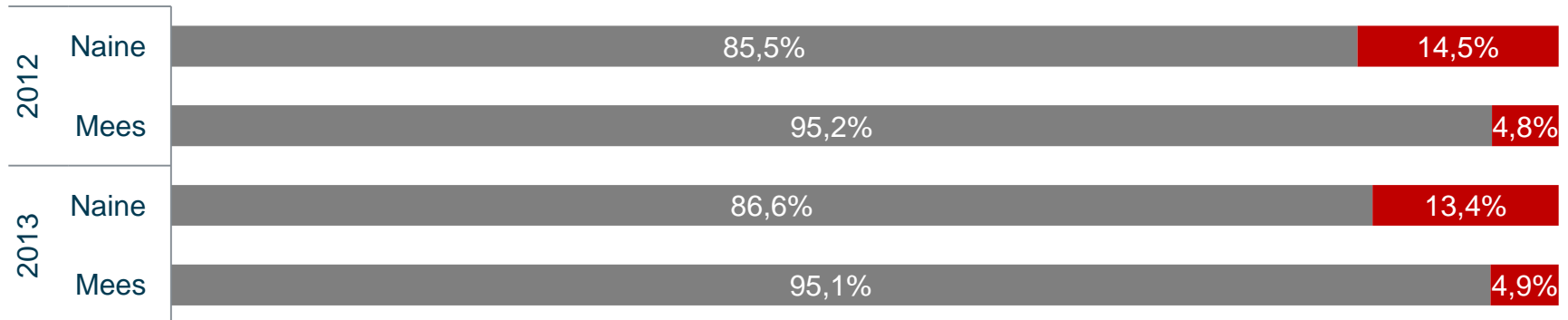


# Osaajaga töötajate osatähtsus nais- ja meessoost hõivatute seas (avalik andmebaas)

## 1. Osaajaga töötajate osatähtsus nais- ja meessoost hõivatute seas (TT220)



## 2. Osaajaga töötajate osatähtsus nais- ja meessoost palgatöötajate seas (TT260)



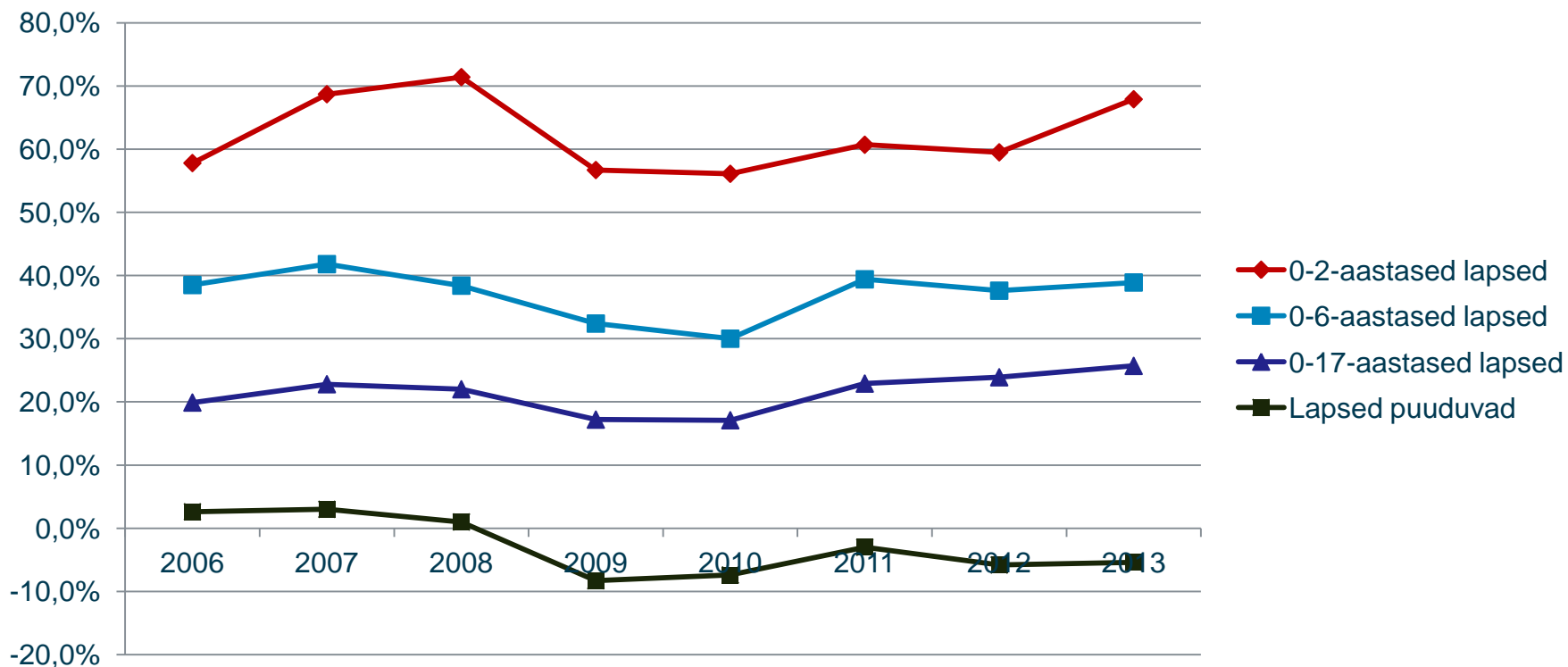
# Vanemaks olemise mõju tööhõivele

# Vanemaks olemise mõju tööhõivele

(avalik andmebaas – TKL29)

■ **Hõivelõhe** – tööhõive määrade vaheline erinevus protsendipunktides.

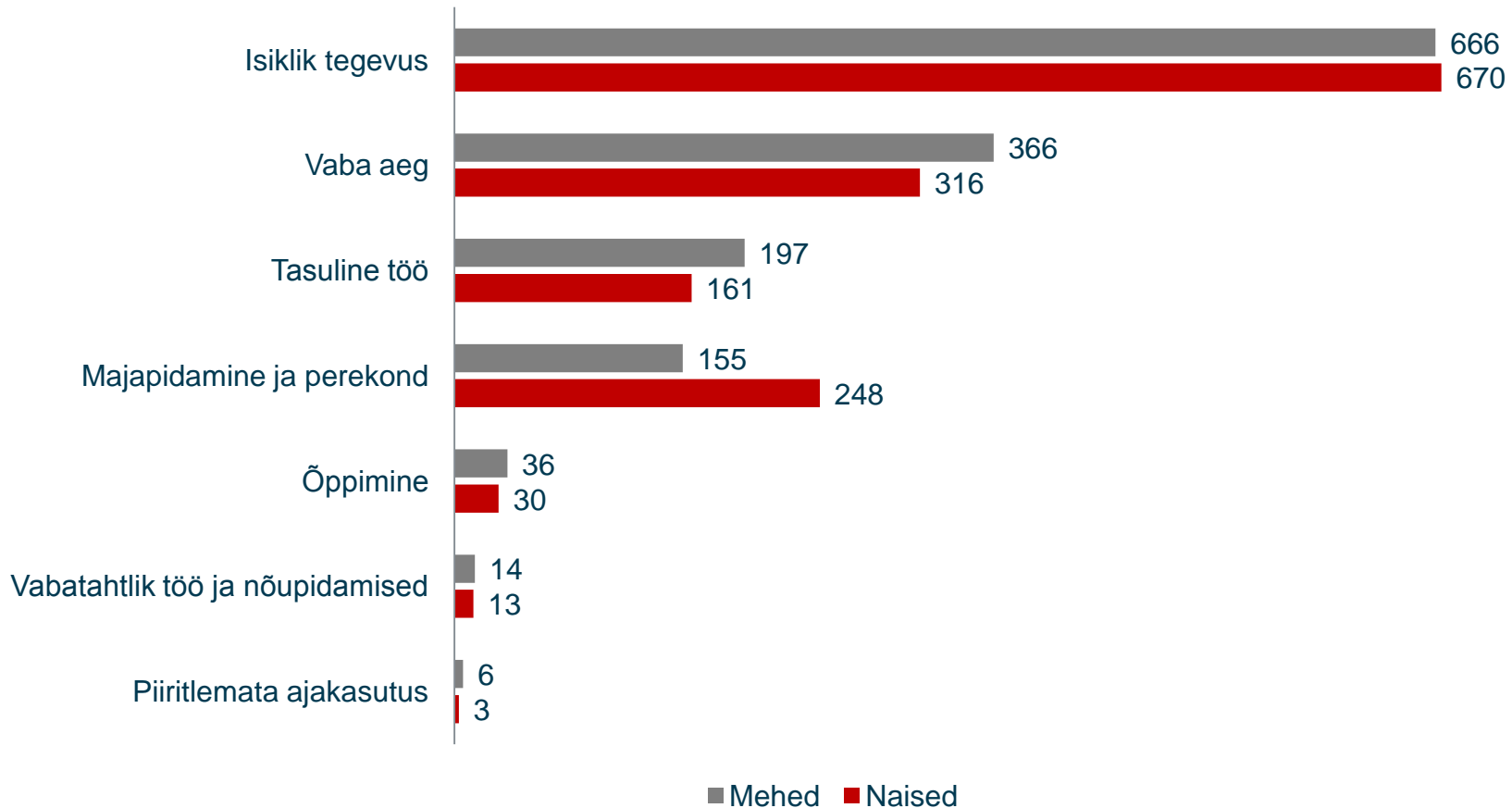
1. 0-2 aastased lapsed
2. 0-6 aastased lapsed
3. 0-17 aastased lapsed



# Ajakasutus

# Ajakasutus soo järgi (avalik andmebaas – AK032)

■ 1999-2000 ja 2009-2010 (järgmine 2019-2020)





# Registriandmed

# Ärireregister

# Naised kui alustavad ettevõtet



# Naiste loodud ettevõtete osatähtsus alustavate ettevõtete hulgas (Äriregister)

	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013
registreeritud	12188	11738	10032	11214	12007	15253	17900	16965
- asutaja info puudub	446	329	291	103	618	1191	3271	2388
- välismaa osanike asutatud	1265	1067	1097	1147	1407	2014	2174	2057
-Eesti osanike asutatud	10477	10342	8644	9964	9982	12048	12455	12520
-- autom-lt ei ole võimalik määrata	1336	1209	1063	1296	1128	917	973	886
-- meeste asutatud	6794	6671	5316	5752	5780	7497	7646	7527
-- naiste asutatud	1706	1827	1761	2391	2555	2972	3256	3481
-- 50/50 mehed-naised	641	635	504	525	519	662	580	626

# Naiste osatähtsus loodud FIE-de seas (Äriregister)

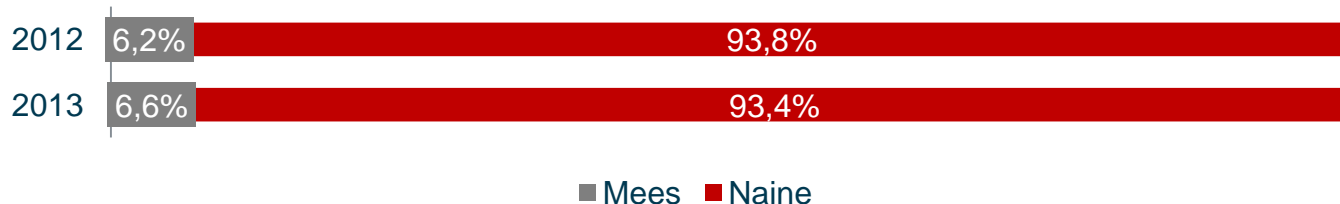
	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013
registreeritud	683	759	753	16702	5621	2008	1868	1800
- välismaa osanike asutatud	3	0	1	6	5	15	11	5
-Eesti osanike asutatud	680	759	752	16696	5616	1993	1857	1795
-- meeste asutatud	494	542	529	7398	2819	1008	907	840
-- naiste asutatud	186	217	223	9298	2797	985	950	955



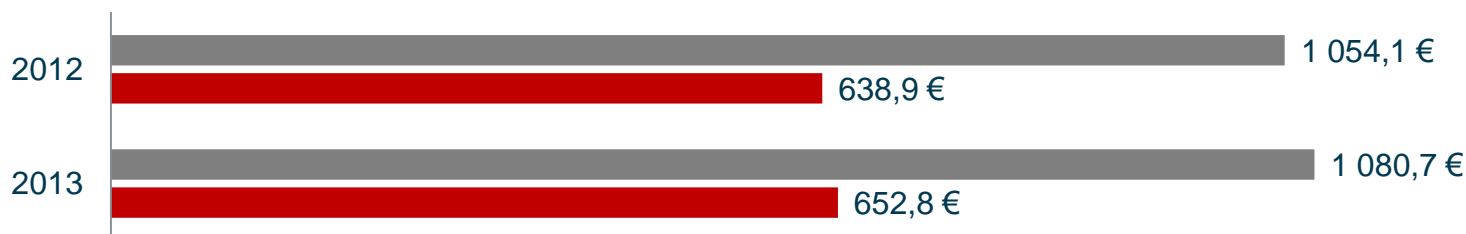
# Maksu- ja Tolliamet

# Vanemahüvitis (EMTA)

## 1. Naiste ja meeste osatähtsus vanemahüvitise saajate hulgas



## 2. Naiste ja meeste keskmine vanemahüvitise summa kuus



## 3. Vanemahüvitise lõhe





# Sotsiaalkindlustusamet

# Lapsehoolduspuhkus (SKA)

1. Aasta jooksul lapsehoolduspuhkust kasutanud naiste ja meeste arv
2. Naiste ja meeste osatähtsus lapsehoolduspuhkuse kasutajate seas

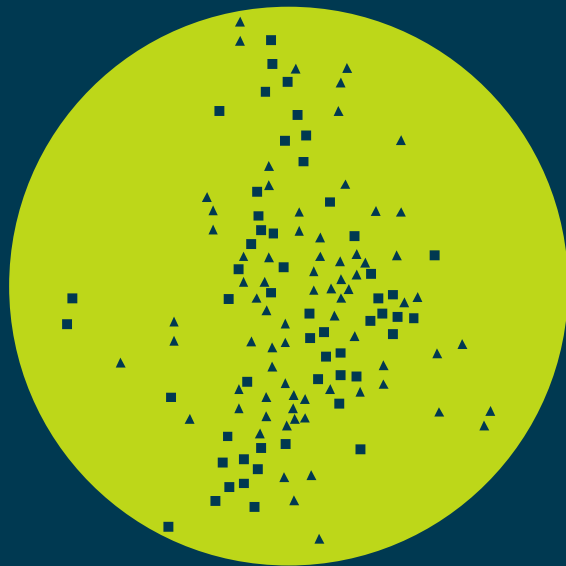
# Isapuhkus (SKA)

1. Isapuhkuse kasutamine (aasta jooksul isapuhkuse võtnud meeste arv sellel aastal sündinud laste arvu kohta)

# Ootame Teie küsimusi ja ettepanekuid!

- Indikaatorite avaldamine SA veebis:  
Statistika andmebaas > Sotsiaalelu (>Tööturg)
- Indikaatorite ühine nimetus?
- Täiendavate indikaatorite analüütiline kogumik

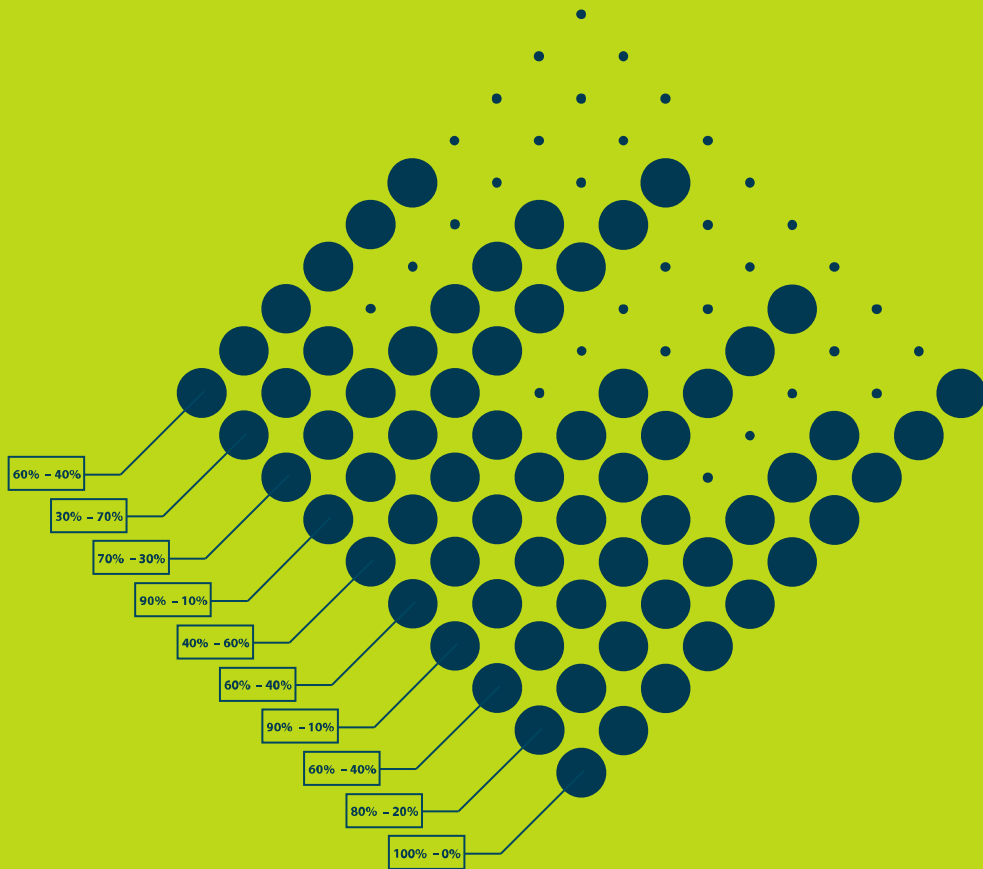




objekte kokku n 129  
kolmnurki n 74  
nelinurki n 54  
ring n 1



EESTI  
STATISTIKA



ES

EESTI  
STATISTIKA



EESTI  
STATISTIKA