



Karleby

**Kokkola
Karleby**

Befolknings- utveckling

**Befolkning
förhandsuppgift****48 308 (↑)**
5/2024**Födda
förhandsuppgift****38 (↑)**
5/2024**Naturlig
folkökning
förhandsuppgift****6 (↑)**
5/2024

Befolkningsprognos enligt grundscenariot

47 208 (↓)
2040**Den demografiska
försörjningskvoten
enligt grundscenariot****73,5 (↑)**
2040**Antalet pers. i
arbetsför ålder
enligt grundscenariot****27 216 (↓)**
2040

Befolknings- prognos

Flyttnings- rörelsen och boende

**Den totala
nettoflyttingen
förhandsuppgift****7 (↑)**
5/2024**Beviljade bygglov,
bostäder
glidande årssumma****110 (↓)**
4/2024**Kvadratmeterpris
på gamla
aktiebostäder
€****1 860 (↑)**
2023**Andelen
arbetslösa av
arbetskraften****7,9 % (↓)**
5/2024**Sysselsättnings-
graden
20-64-åringar****75,3 (↓)**
3/2024**Den ekonomiska
försörjningskvoten****136,1 (↓)**
2022

Syssel- sättning

Arbets- marknaden

**Lediga
jobb
i slutet av månaden****366 (↓)**
5/2024**Arbetslösa
arbetssökande****1 748 (↑)**
5/2024**Arbetslöshetens
inflöde
till över 3 mån.
arbetslöshet****36,4 % (↓)**
5/2024**Nya
företag****65 (↑)**
Q4/2023**Företagens
omsättning
mn. €****4 264 (↑)**
2022**Den öppna
sektorns andel av
arbetsplatserna****64,7 % (↑)**
2022

Företags- verksamhet



Utbildning och välfärd

Högskoleutbildade	Mottagare av grundläggande utkomststöd	Elever i grundskolans första årsklass
20,7 % (↑)	2,3 % (↑)	598 (←)
2022	6/2024	2023

HYTE-koefficienten
0-100

71 (↓)
2023

Resultatindikatorernas medelvärde

54 (↑)
2023

HYTE-tilläggsdelen
tusen euro

958,5 (↓)
2023

Främjande av välfärd och hälsa

Regional ekonomi

Genomsnittsinkomst	Den ekonomiska regionens BNP €/invånare	Arbetsplats-sufficiens
2 940 (↑)	41 912 (←)	105,5 (↑)
5/2024	2021	2022

Skatteintäkter
mn. €

124,8 (↓)
2023

Statsandelar
mn. €

32,9 (↓)
2023

Verksamhetsbidrag
mn. €

-129,3 (↑)
2023

Kommunal ekonomi: Resultaträkning

Kommunal ekonomi: Balansräkning

Koncernens
låneportfölj
mn. €

394,3 (↓)
2023

Bruttoinvesteringar
mn. €

25 (↑)
2023

Under-/överskott
mn. €

10,3 (↑)
2023

Kommunens ekonomiska siffra som skatteprocent

-0,39 (↑)
2023

Placering av ekonomiska siffra i hela landet

227 / 293 (↑)
2023

Uppfyller kriterierna för särskild kommunindelningsutredning

1 / 6 (←)
2023

Kommunal ekonomi: Konditionstest

Utsläpps- indikatorer

Totala utsläpp
ALas 1,3, kt CO₂e

334,6 (↓)
2022

Jordbruks utsläpp
ALas 1,3, kt CO₂e

90,5 (↓)
2022

Konsumtionsbaserade tot. utsläpp / inv.
ALasKulutus 1,0, t CO₂e

10,7 •
2015

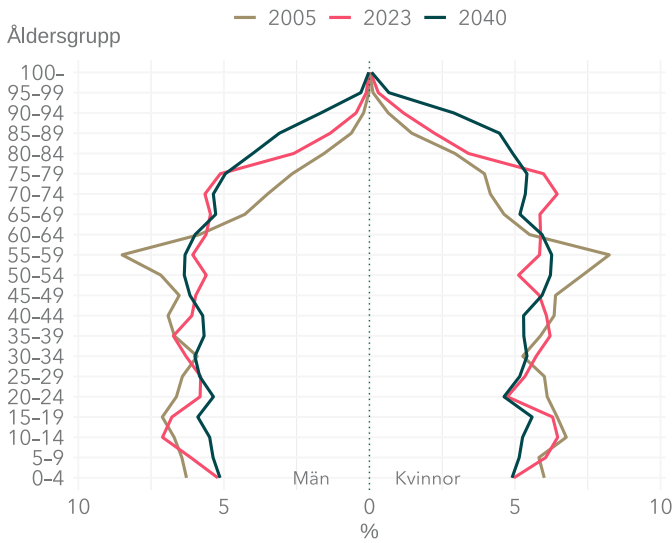


Befolkningsutveckling

Befolkning förhandsuppgift 48 308 +0,6 % 5/2024 (förändring från ett år sedan)	Födda förhandsuppgift 38 +13 5/2024 (månatlig förändring)	Naturlig folkökning förhandsuppgift 6 +16 5/2024 (månatlig förändring)
---	--	---

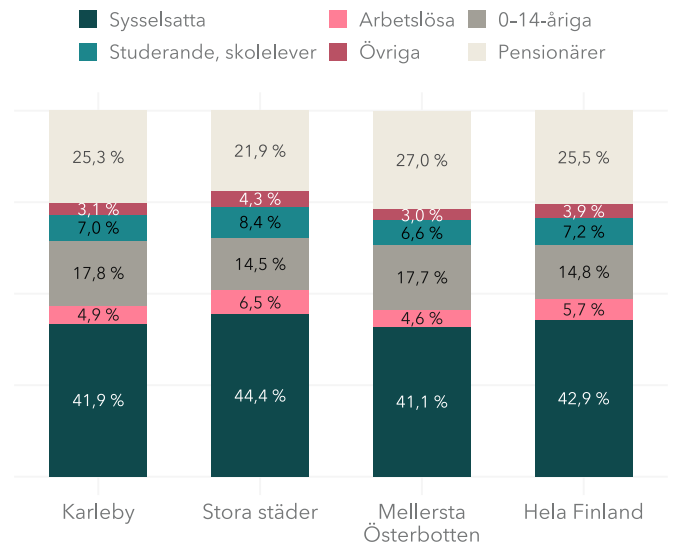
I maj 2024 var folkmängdens förhandsuppgift 48 308 personer (+13 från början av året). Då finns det 1 006 kvinnor för varje 1000 män. Då var den naturliga befolkningsökningen 6 (födda 38 och döda 32). År 2023 var 5 % av befolkningen personer med främmande språk och i Mellersta Österbotten var talet 4,3 %. År 2022 var tärtortsgraden 89,1 % när talet i Mellersta Österbotten var 80,4 %.

Åldersstruktur 2005 - 2040



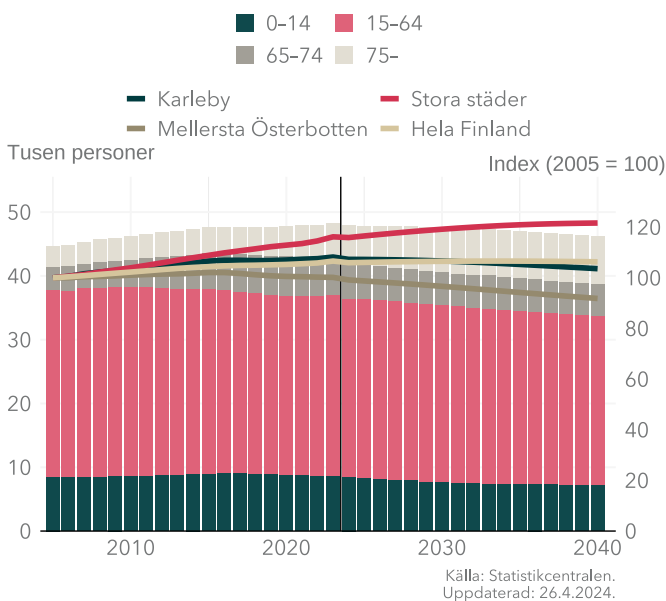
Källa: Statistikcentralen. Uppdaterad: 26.4.2024.

Ställningsstruktur 3/2024



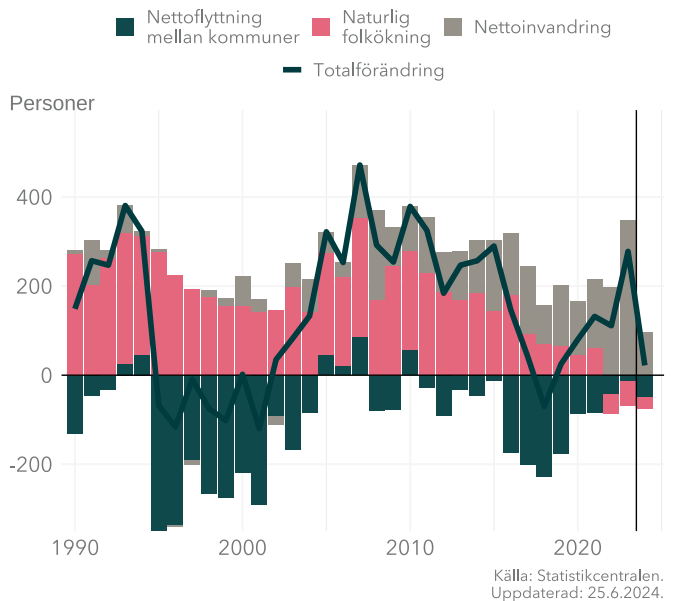
Källa: Statistikcentralen. Uppdaterad: 28.6.2024.

Befolkningsstruktur och -prognos 2005 - 2040



Källa: Statistikcentralen. Uppdaterad: 26.4.2024.

Befolkningsförändringar 1990 - 5/2024



Källa: Statistikcentralen. Uppdaterad: 25.6.2024.



Befolkningsprognos

Befolkningsprognos
enligt grundscenariot

47 208

-1,7 %

2040 (ändring jmf. med år 2022)

Den demografiska
försörjningskvoten
enligt grundscenariot

73,5

+3,7 %

2040 (ändring jmf. med år 2022)

Antalet pers. i
arbetsför ålder
enligt grundscenariot

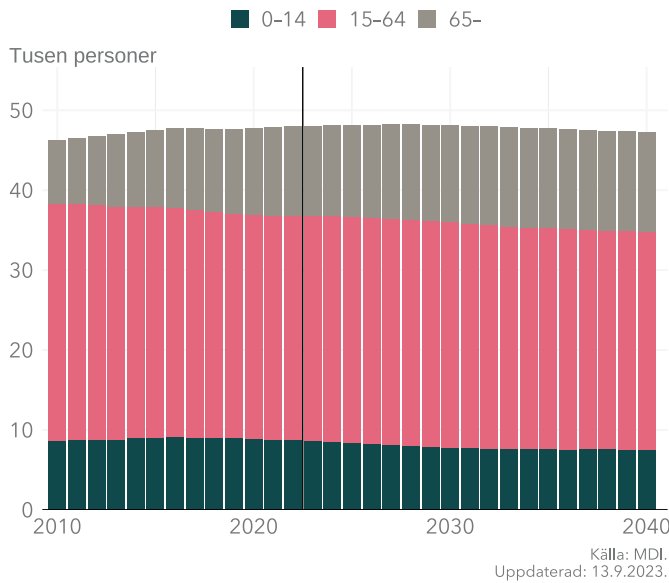
27 216

-3,1 %

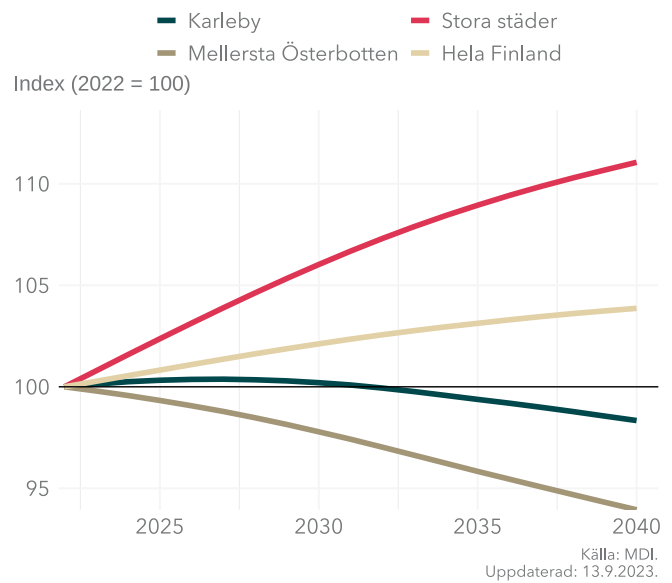
2040 (ändring jmf. med år 2022)

I Karleby minskar befolkningen med 798 personer fram till år 2040 i grundscenariot (-1,7 %; Mellersta Österbotten: -6,1 %). I urbaniserings-scenariot minskar befolkningen med 1 990 pers. under samma tidsperiod (-4,1 %; Mellersta Österbotten: -8,2 %) och i utglesningsscenarioet minskar befolkningen med 500 pers. (-1 %; Mellersta Österbotten: -5,2 %), och i internationaliseringsscenarioet ökar befolkningen med 696 pers. (+1,4 %; Mellersta Österbotten: -3,3 %).

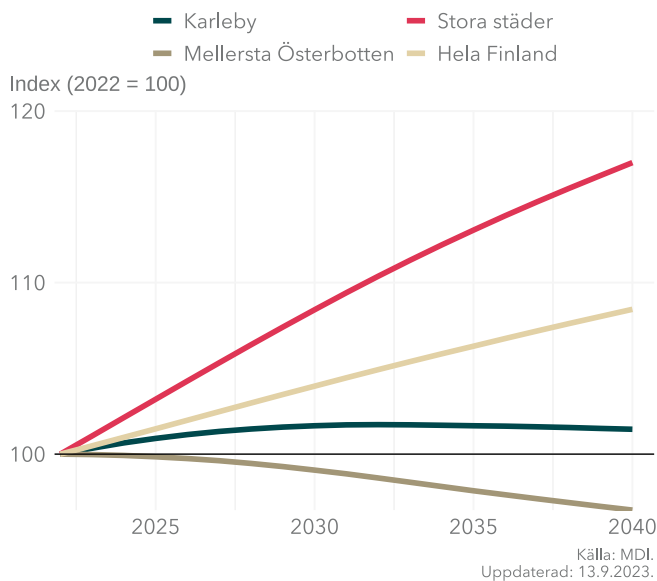
Grundscenariot efter åldersgrupp 2010 - 2040



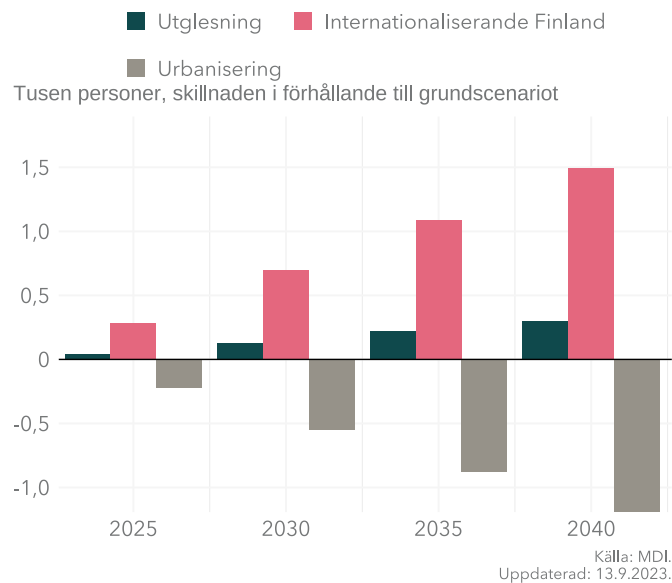
Grundscenariot 2022 - 2040



Scenariot för internationaliserande Finland 2022 - 2040



Scenarier för befolkningsprognosen 2025 - 2040



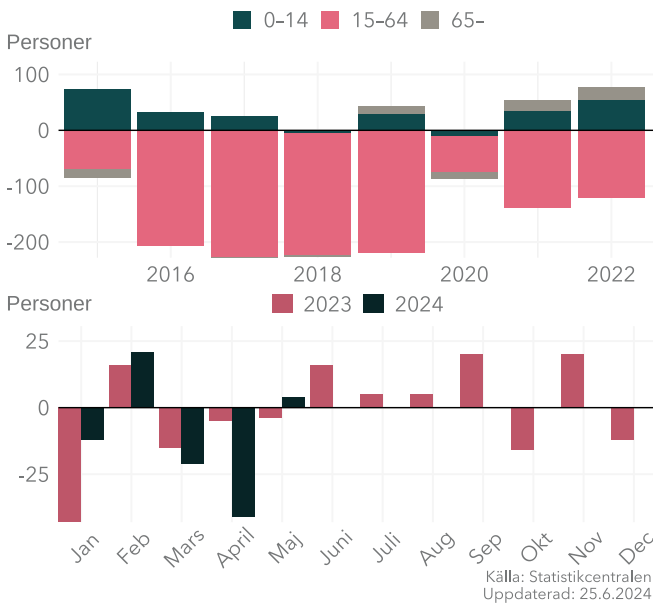


Flyttningsrörelsen och boende

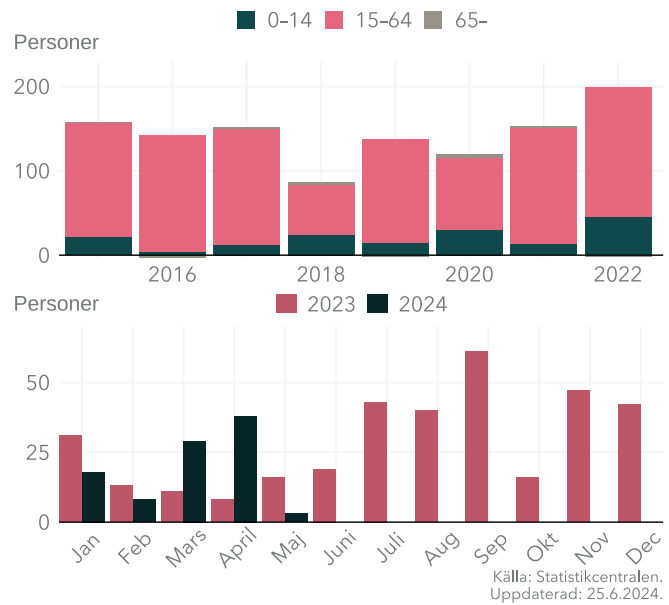
År 2023 flyttade man från Karleby mest till **Norra Österbotten**. I nettoflyttningen mellan kommuner kom den största vinsten från **Jakobstad** och den största förlusten var till **Tammerfors**. Av landskapen kom den största vinsten från **Mellersta Österbotten** och den största förlusten var till **Nyland**. Samma år var den största flyttningsvinsten **15-19-åringar** (70 personer) och största flyttningsförlusten var **75-åringar** (12 personer). År 2022 var andelen personer som arbetar i sin bostadsregion **86,9 %**.

<p>Den totala nettoflyttingen förhandsuppgift</p> <p>7</p> <p>+10</p> <p>5/2024 (månatlig förändring)</p>	<p>Beviljade bygglov, bostäder glidande årssumma</p> <p>110</p> <p>-16,7 %</p> <p>4/2024 (årlig förändring)</p>	<p>Kvadratmeterpris på gamla aktiebostäder</p> <p>€ 1 860</p> <p>+1,5 %</p> <p>2023 (årlig förändring)</p>
--	--	---

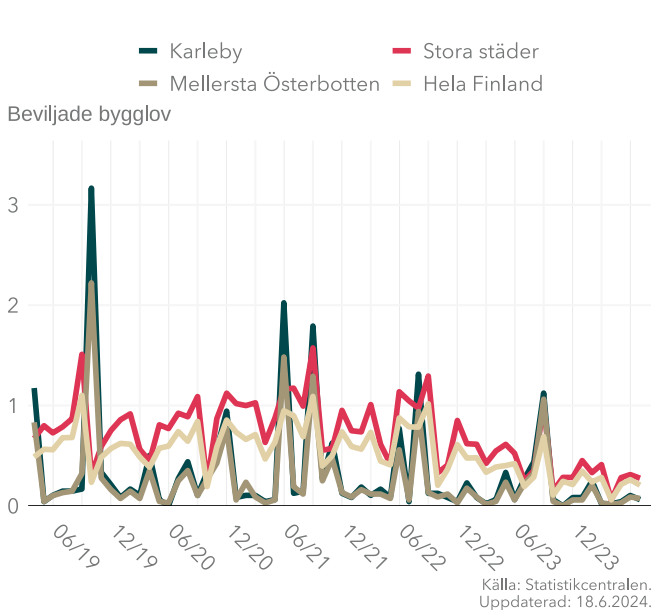
Nettoflyttning inom landet 2014 - 2024



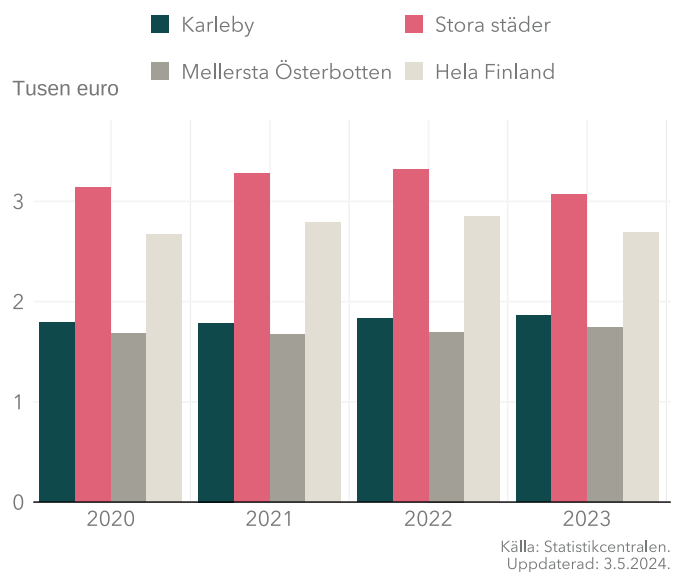
Nettoinvandring 2004 - 2024



Beviljade bygglov för bostadsbyggnader per tusen invånare 2019 - 2024



Kvadratmeterpris på gamla aktiebostäder 2020 - 2023





Sysselsättning

Andelen arbetslösa av
arbetskraften

7,9 %

-0,6 %-enh.

5/2024 (månatlig förändring)

Sysselsättningsgraden
20-64-åringar

75,3

-0,1 %-enh.

3/2024 (månatlig förändring)

Den ekonomiska
försörjningskvoten

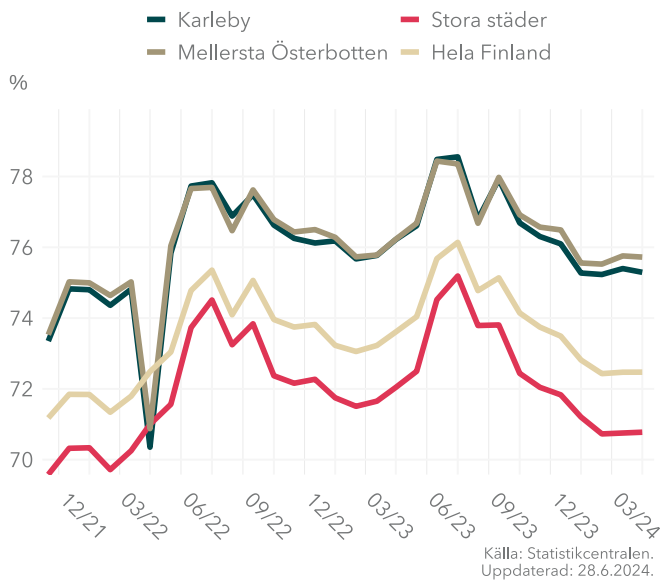
136,1

-2,5 %

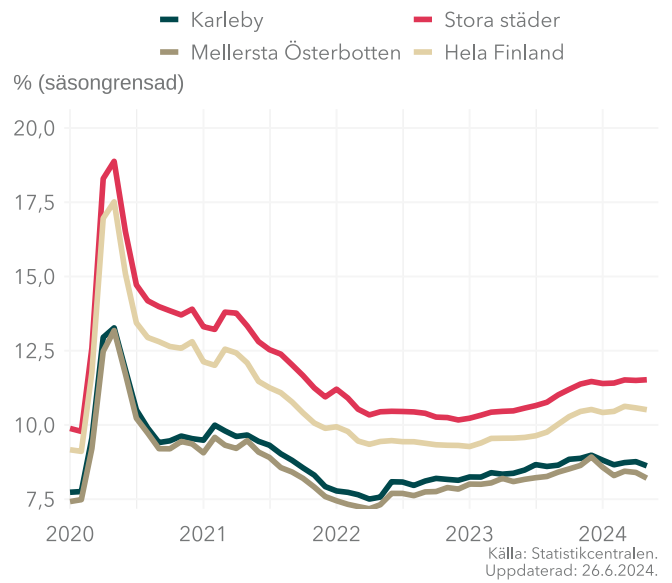
2022 (årlig förändring)

År 2022 fanns det **21 454** arbetsplatser i Karleby, och talet växte med **2,3 %** jämfört med fjolåret. Ungdomsarbetslöshetsgraden var **12,9 %** år 2023. I maj 2024 var det **3 %** som varit arbetslösa utan avbrott i 12 mån eller längre. Den breda arbetslöshetsgraden som omfattar sammanlagt arbetslösa och de som deltar i tjänster var då **12,4 %**.

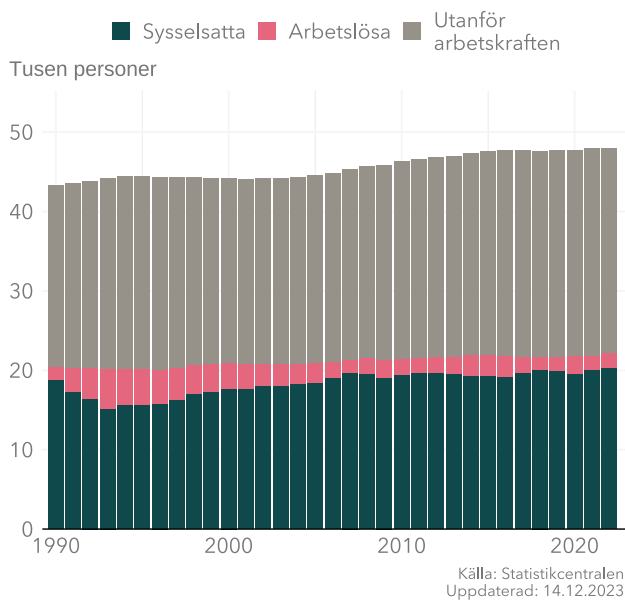
Sysselsättningsgraden, 20-64-åringar 2021 - 2024



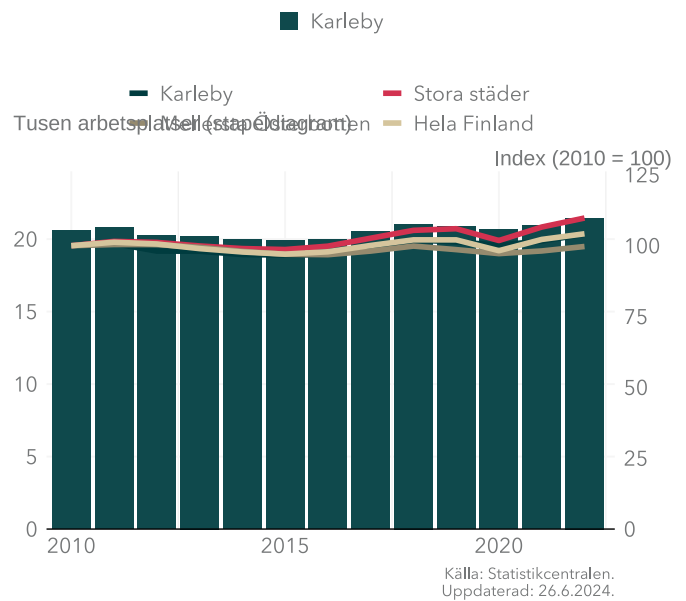
Andelen arbetslösa av arbetskraften 2020 - 2024



Sysselsättningsstruktur 1990 - 2022



Arbetsplatsutveckling 2010 - 2022





Arbetsmarknaden

Lediga jobb
i slutet av månaden

366

-25,8 %

5/2024 (förändring från ett år sedan)

Arbetslösa
arbetssökande

1 748

+4,3 %

5/2024 (förändring från ett år sedan)

Arbetslöshetens inflöde
till över 3 mån. arbetslöshet

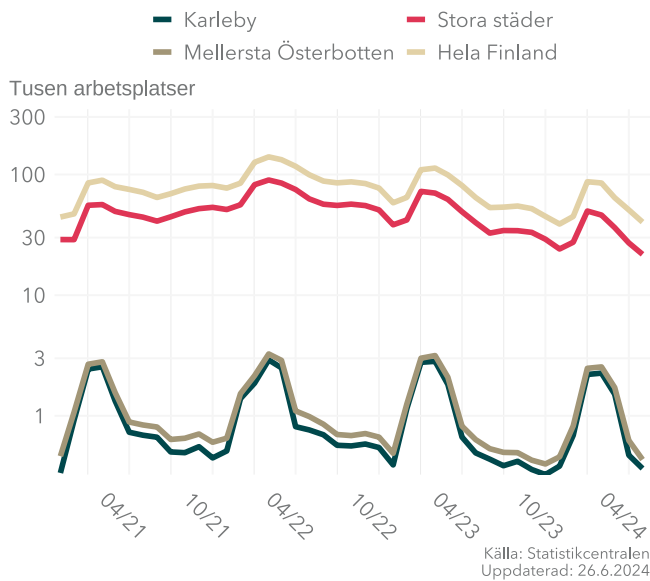
36,4 %

-4,8 %-enh.

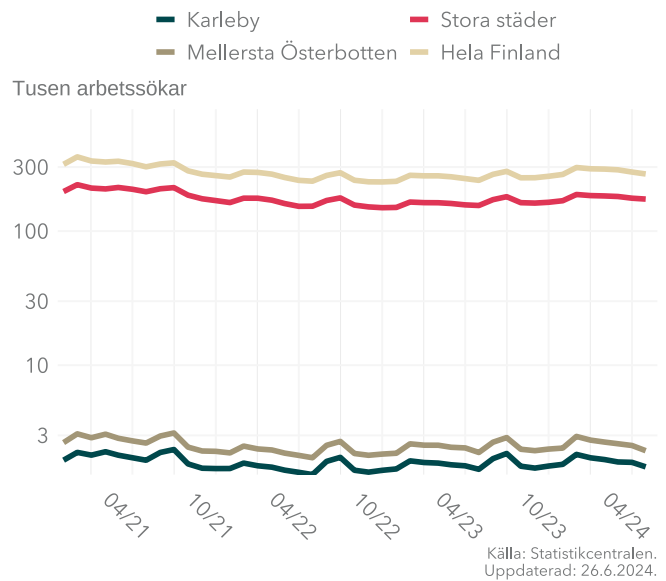
5/2024 (förändring från ett år sedan)

I maj 2024 fanns det 385 nya lediga jobb i Karleby och antalet minskade med 22,7 % jämfört med för ett år sedan. I Mellersta Österbotten var det motsvarande talet 485 och talet minskade med 27,5 %. Då var **aktiveringsgraden** 36,7 % och angående under 25-åringar 32,8 %, när hela Mellersta Österbotten aktiveringsgrad var 36,1 % och angående under 25-åringar 33,5 %. Då fanns det 173 **utländska arbetslösa arbetssökande** och antalet minskade med 5,5 % jämfört med ett år sedan. Mellersta Österbottens tal var fortfarande 208 och antalet minskade med 6,3 %.

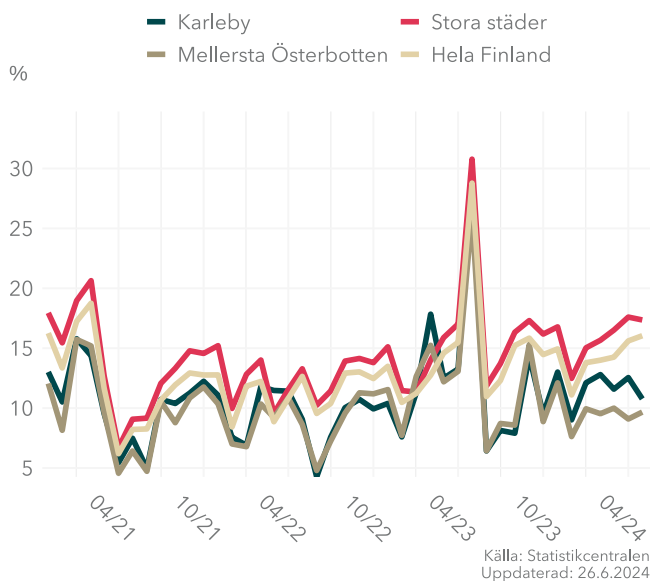
Lediga jobb i slutet av månaden 2020 - 2024



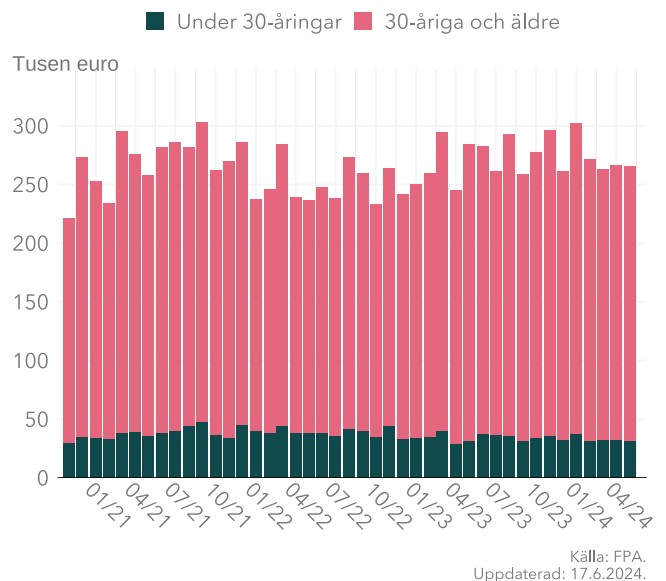
Arbetslösa arbetssökande 2020 - 2024



Arbetslöshetens inflöde till över 12 mån. arbetslöshet 2020 - 2024



Karlebyns andel av arbetsmarknadsstödet som delfinansieras av kommunen 2020 - 2024





Företagsverksamhet

Nya företag

65

+11

Q4/2023 (kvartalsförändring)

Företagens omsättning
mn. €

4 264

+14 %

2022 (årlig förändring)

Den öppna sektorns andel av arbetsplatserna

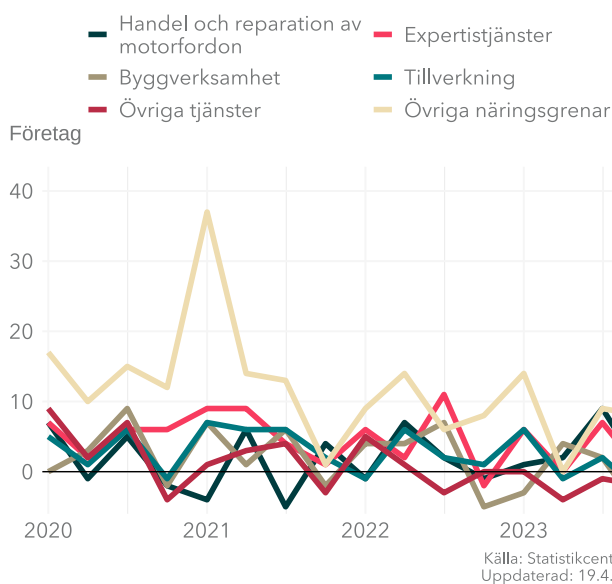
64,7 %

+0,4 %-enh.

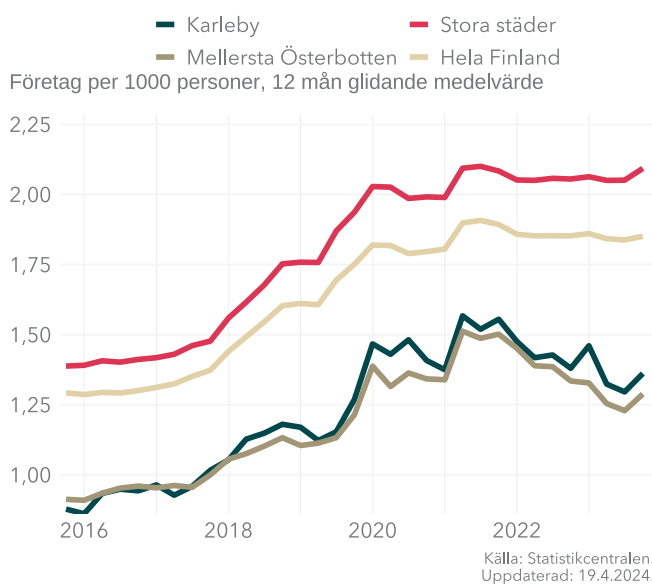
2022 (årlig förändring)

I juni 2024 fanns det **3 043** företagens arbetsställen. Den största näringsgrenen baserat på antalet arbetsställen var detaljhandel. Av arbetsställen var **83 %** arbetsställen med under 5 personer, **8 %** med 5-9 personer, och **9 %** med 10 eller flera personer. Det fanns **65** nya (+25 % jämfört med föregående året) och **68** nedlagda företag (+33,3 % jämfört med föregående året) under årets 2023 fjärde kvartal. År 2022 var den öppna sektorns andel av arbetsplatserna **den 88:e minsta** i Finland.

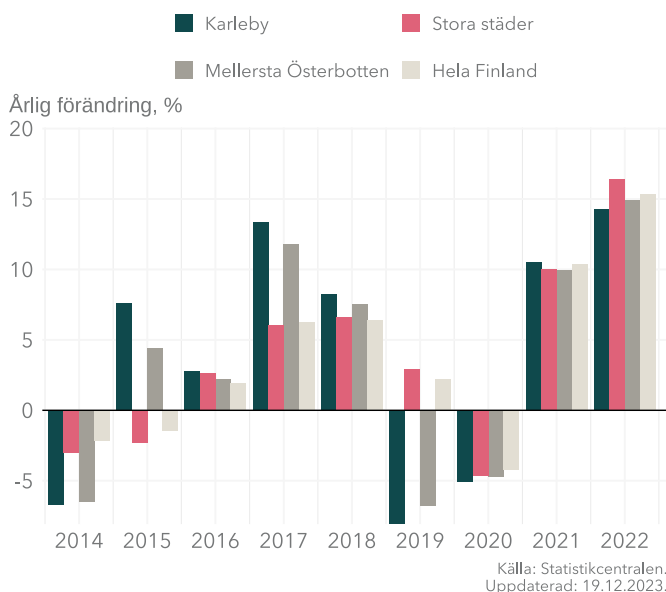
Förändringar i industristrukturen 2020 - 2023



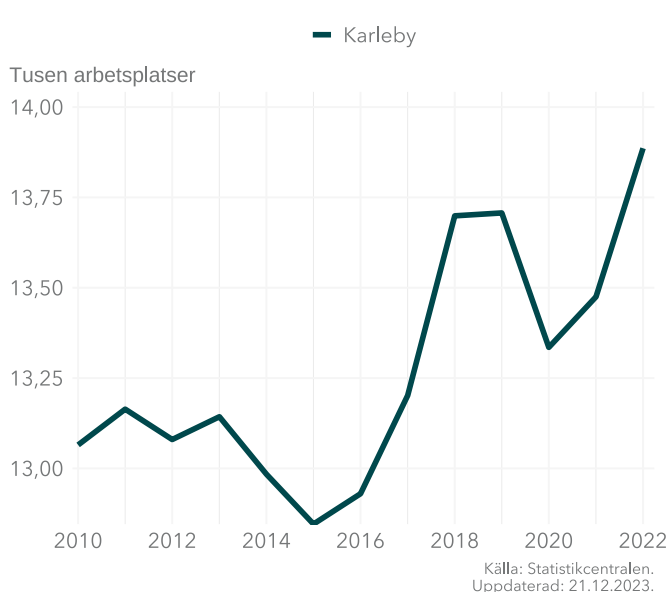
Nya företag 2015 - 2023



Utvecklingen av företagens omsättning 2014 - 2022



Arbetsplatser i öppna sektorn 2010 - 2022





Utbildning och välfärd

Högskoleutbildade

20,7 %

+0,4 %-enh.

2022 (årlig förändring)

Mottagare av grundläggande utkomststöd

2,3 %

+0,2 %-enh.

6/2024 (månatlig förändring)

Elever i grundskolans första årsklass

598

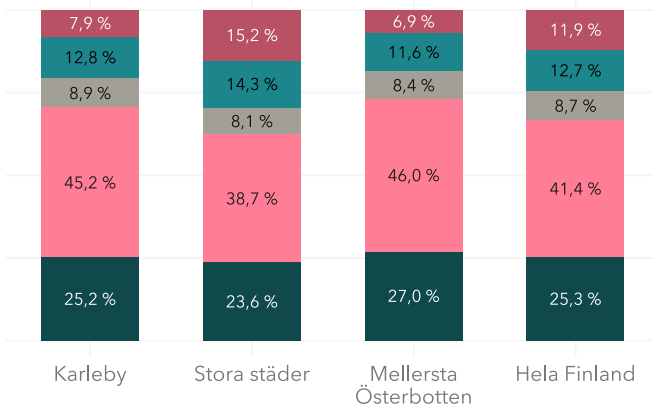
0 %

2023 (årlig förändring)

År 2022 hade **25,2 %** av befolkningen i Karleby enbart grundskoleexamen, medan det motsvarande talet i Mellersta Österbotten var 27 %. År 2023 hade barnskyddsanmälan gjorts om **9,6 %** av barn under 18 år. Talet växte med **5,5 %** jämfört med föregående året. Samma år var **21,9 %** av befolkningen 18 år eller yngre, medan andelen i Mellersta Österbotten var 21,8 %. I småbarnspedagogiken deltog år 2022 sammanlagt **2 305** 6-åriga och yngre barn vilket täckte **63,6 %** av åldersgruppen (hela Finland 67,3 %).

Befolkningen efter utbildningsnivå 2022

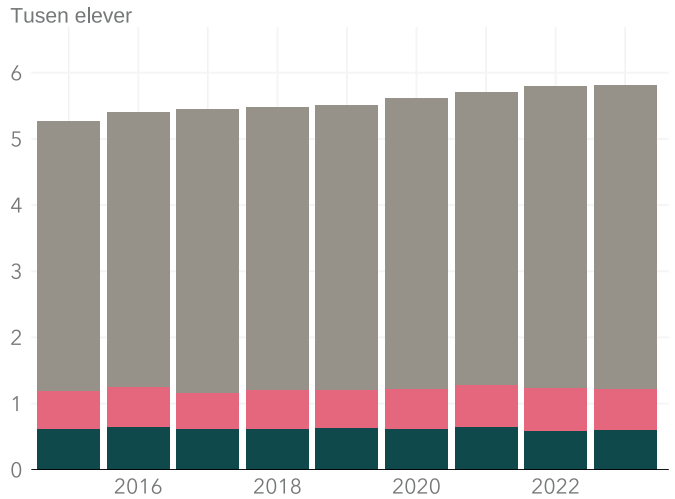
- Grundskolenivå
- Examen på andra stadiet eller specialyrkesutbildning
- Lägre högskola
- Högre högskola
- Lägsta högre nivå



Källa: Statistikcentralen. Uppdaterad: 24.10.2021.

Antalet grundskoleelever 2015 - 2023

- Första årsklassen
- Sjunde årsklassen
- Övriga

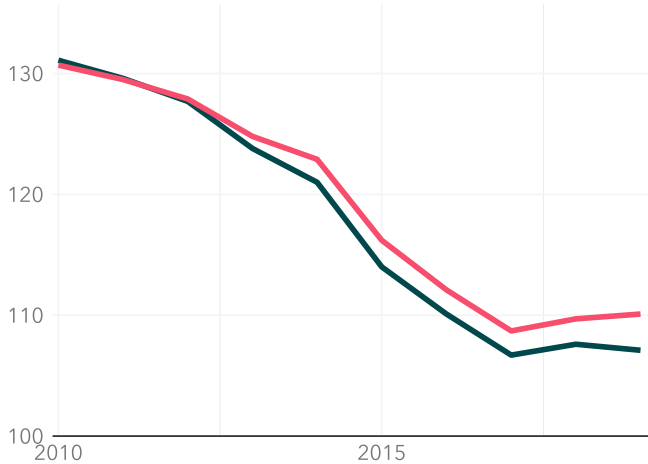


Källa: Statistikcentralen. Uppdaterad: 4.4.2024.

Sjuklighetsindex 2010 - 2019

- Karleby
- Mellersta Österbotten

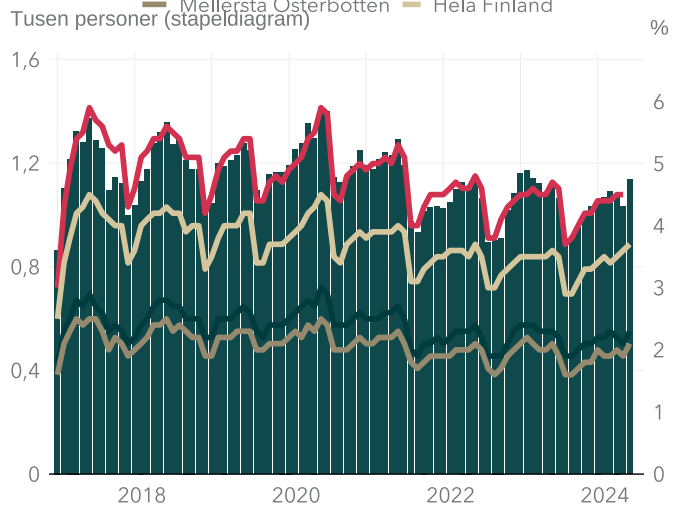
Sjuklighetsindex (hela Finland = 100)



Källa: THL. Uppdaterad: 25.4.2022.

Mottagare av grundläggande utkomststöd och mottagarnas andel av befolkningen 2017 - 2024

- Karleby
- Stora städer
- Mellersta Österbotten
- Hela Finland



Källa: FPA. Uppdaterad: 8.7.2024.



Främjande av välfärd och hälsa

HYTE-koefficienten
0-100

71

den 12:e största
2023 (placering av 47)

Resultatindikatorernas
medelvärde

54

den 14:e minsta
2023 (placering av 36)

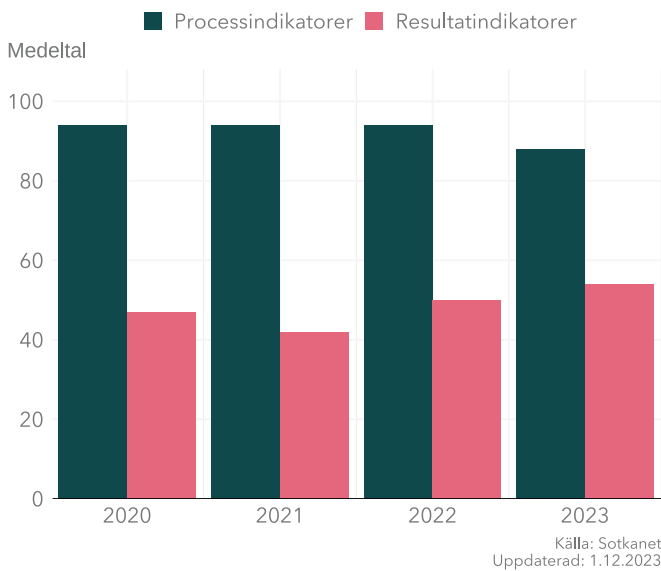
HYTE-tilläggsdelen
tusen euro

958,5

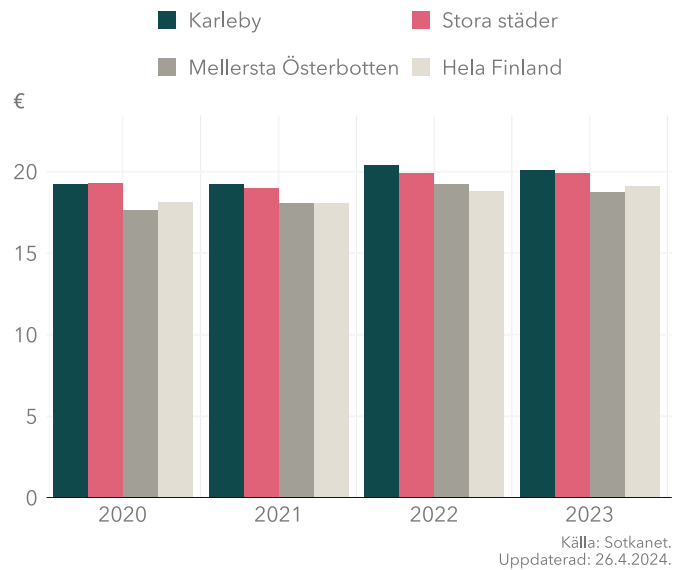
-1,8 %
2023 (årlig förändring)

År 2023 var tilläggsdelen till statsandelen för främjande av välfärd och hälsa för Karleby 71/100 och den minskade med 1 poäng jämfört med fjolåret (kommunernas svagaste värde var 28 poäng och den bästa 83 poäng). Med detta poängtal var den totala summan HYTE-euron som Karleby fick 958 500 euro och summan minskade med 17 600 euro jämfört med fjolåret. Tilläggsdelens storlek beror på resultatindikatorerna vars medeltal var 54/100 och processindikatorerna vars medeltal var 88/100.

Process- och resultatindikatorernas utveckling 2020 - 2023



Hyte-koefficienten per invånare 2020 - 2023



Resultatindikatorer 2022 - 2023

	Värde	Skalade vade (0-100)	Muutos (skaalattu)
Upplever sitt hälsotillstånd som medelmåttigt eller dåligt, bland elever i årskurs 8 och 9, %	26,7	57	26
Vårdperioder med anknytning till fallolyckor bland personer som fyllt 65 år, antal	486,0	65	24
17—24-åringar utanför utbildning, %	6,5	60	1
25—64-åringar som får utkomststöd under en lång tid, %	1,5	51	-6
Övervikt bland elever i årskurs 8 och 9, %	19,3	46	-9
25—64-åringar som får sjukpension, %	6,5	44	-9

Källa: Sotkanet.
Uppdaterad: 8.5.2024.

Processindikatorer 2022 - 2023

	Värde	Ändring
Motionsraster	82	8
Granskning av skolmiljön och skolgemenskapen	92	6
Rapportering om motionsaktiviteten hos barn och unga	100	0
Förhandsbedömning av konsekvenserna (EVA)	100	0
Riktade motionsgrupper för barn och unga	100	0
Sektorsövergripande arbetsgrupp för främjande av motion och idrott	100	0
Föreningarnas och kommunens gemensamma möte	100	0
Rapportering om kommuninvånarnas levnadsvanor	100	0
Kunnan palveluiden suunnittelussa ja kehittämisessä hyödynnetään asukasraateja ja toorumeja	100	0
Parameter för att främja befolkningens hälsa och välfärd	100	0
Uppnående av målen för hälsa och välfärd	100	0
Expertis inom främjandet av hälsa och välfärd	100	0
Elevernas frånvaro	70	-11
Rekommendation för skolmåltider	0	-72
Kommunen sänker tröskeln för deltagande i kulturlivet	0	-100

Källa: Sotkanet.
Uppdaterad: 19.6.2024.



Regional ekonomi

Karleby skatteintäkter var 221,4 milj. euro år 2022 och skatteintäkterna växte med 4,3 % i jämförelse med fjolåret, medan i Mellersta Österbotten växte den motsvarande siffran med 2,9 %. Karleby arbetsplatsufficiens, dvs. förhållandet mellan regionens befolkning och arbetsplatser, var 105,5 % samma år. År 2024 är kommunala skattesatsen i Karleby 8,9 %, vilket är den 22:e minsta (146) i Finland. År 2022 tuloeroja kuvaava Gini-kerroin minskade med 0,4 %.

Genomsnittsinkomst

2 940

+6,7 %

5/2024 (förändring från ett år sedan)

Den ekonomiska regionens BNP €/invånare

41 912

0 %

2021 (årlig förändring)

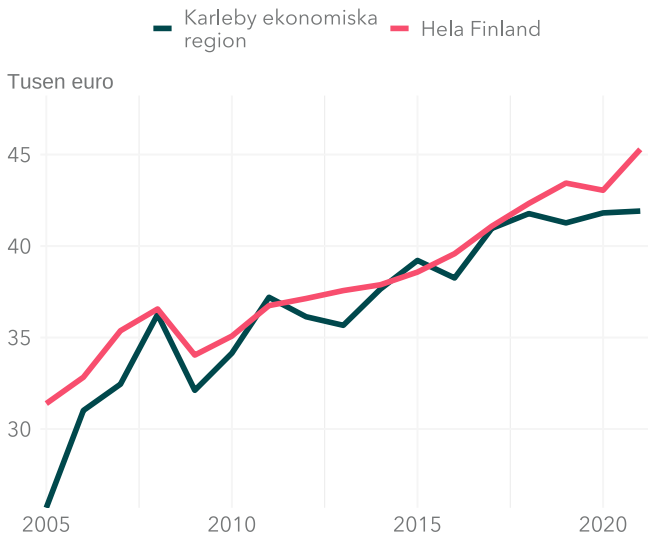
Arbetsplatsufficiens

105,5

+0,7 %

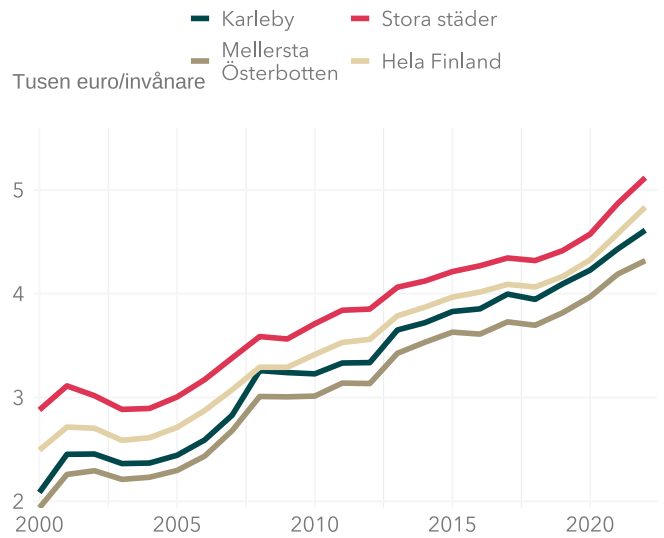
2022 (årlig förändring)

BNP per invånare 2005 - 2021



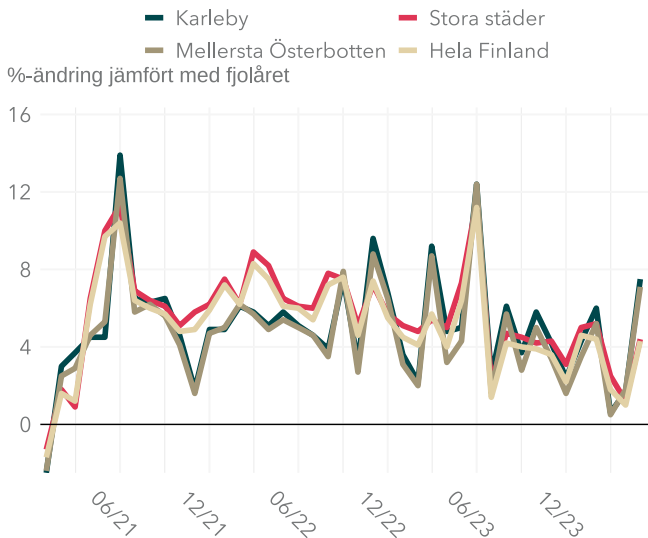
Källa: Statistikcentralen. Uppdaterad: 29.11.2023.

Skatteintäkter per invånare 2000 - 2022



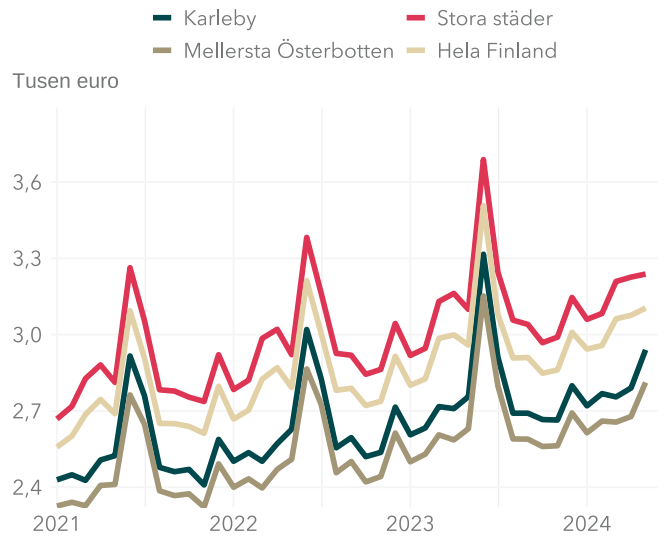
Källa: Statskontoret och Statistikcentralen. Uppdaterad: 22.9.2023.

Lönesumma 2020 - 2024



Källa: Skatteförvaltningen. Uppdaterad: 20.6.2024.

Genomsnittsinkomst 2021 - 2024



Källa: Skatteförvaltningen. Uppdaterad: 20.6.2024.



Kommunal ekonomi: Resultaträkning

Skatteintäkter

mn. €

124,8

-96,5 mn. €

2023 (årlig förändring)

Statsandelar

mn. €

32,9

-76,3 mn. €

2023 (årlig förändring)

Verksamhetsbidrag

mn. €

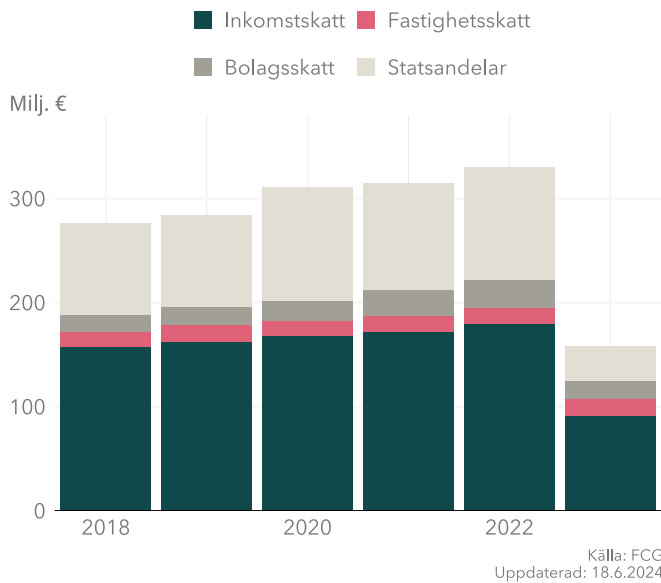
-129,3

+180,8 mn. €

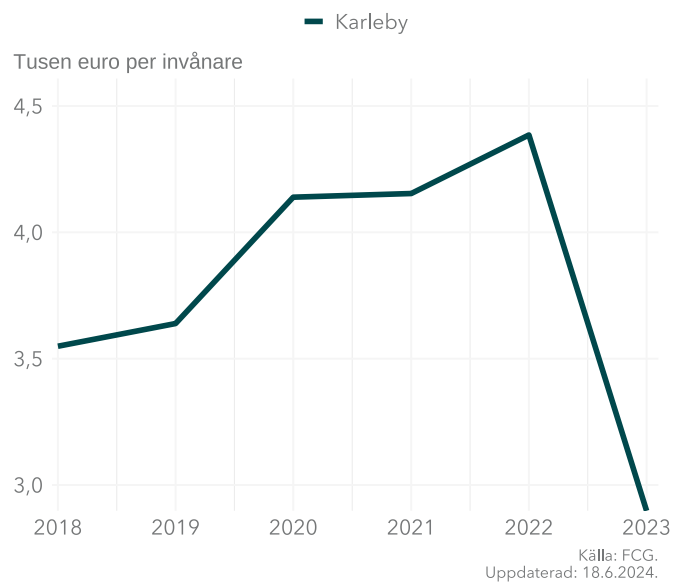
2023 (årlig förändring)

År 2023 var Karleby standardiserade skattefinansiering sammanlagt 2 898 euro per invånare och placeringen var 179/293. Samma år var verksamhetsbidraget -2 678 euro per invånare och placeringen var 140 / 293. Samma år var årsbidraget med standardiserade skatteintäkter 176 euro per invånare och placeringen var 233 / 293.

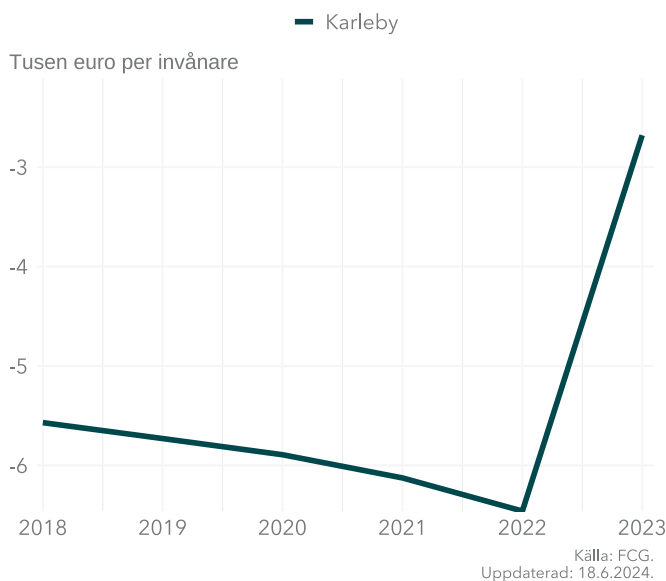
Utvecklingen av skattefinansiering 2018 - 2023



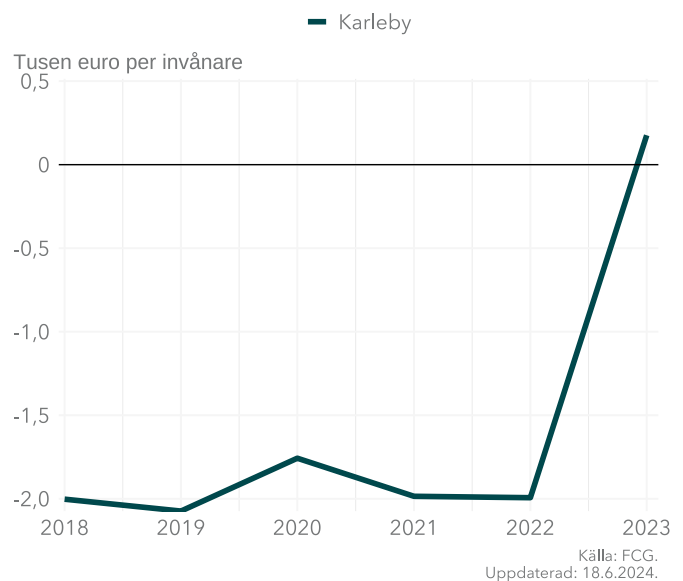
Standardiserad skattefinansiering 2018 - 2023



Verksamhetsbidrag 2018 - 2023



Årsbidrag med standardiserade skatteintäkter 2018 - 2023



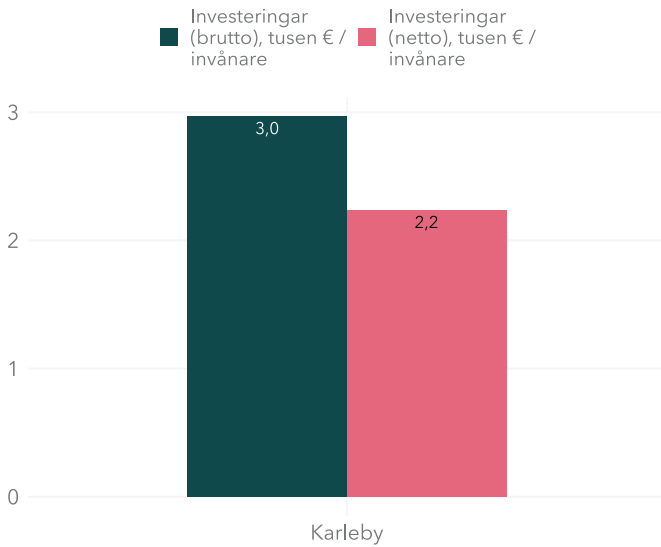


Kommunal ekonomi: Balansräkning

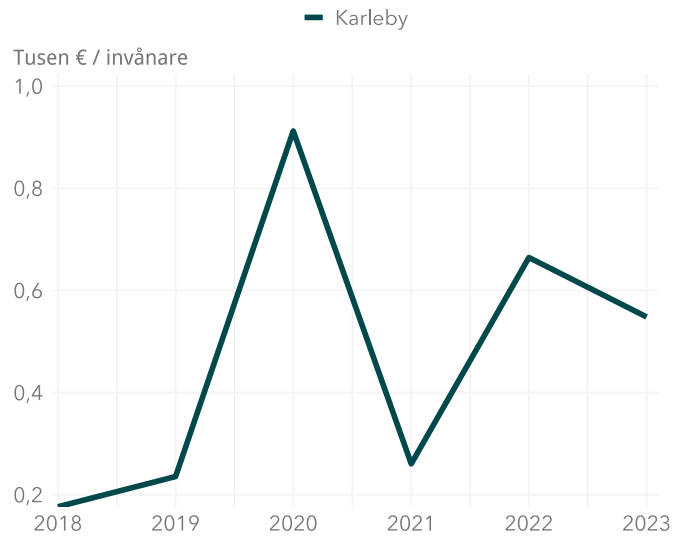
Koncernens låneportfölj
mn. €**394,3****-56,2 mn. €****2023 (årlig förändring)****Bruttoinvesteringar**
mn. €**25****+5,7 mn. €****2023 (årlig förändring)****Under-/överskott**
mn. €**10,3****+1,9 mn. €****2023 (årlig förändring)**

År 2023 var Karleby låneportfölj 4 814 euro per invånare och här var placeringen 234 / 293. Samma år var koncernens låneportfölj 8 165 euro per invånare och placeringen var 259 / 293. Bruttoinvesteringarna under tidsperioden 2019-2023 var 2 485 euro per invånare och placeringen var 137 / 293. Samma år var det kumulativa överskottet 830 euro per invånare och här var placeringen 198 / 293.

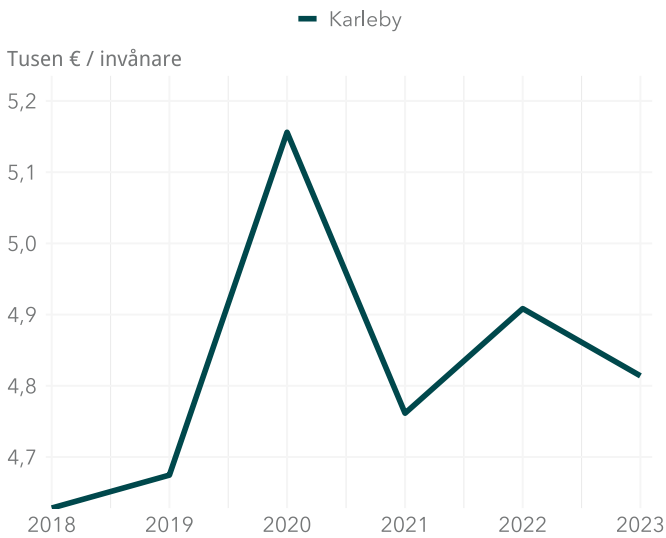
Investeringar

Summa 2018-01-01 - 2023-01-01Källa: FCG.
Uppdaterad: 18.6.2024.

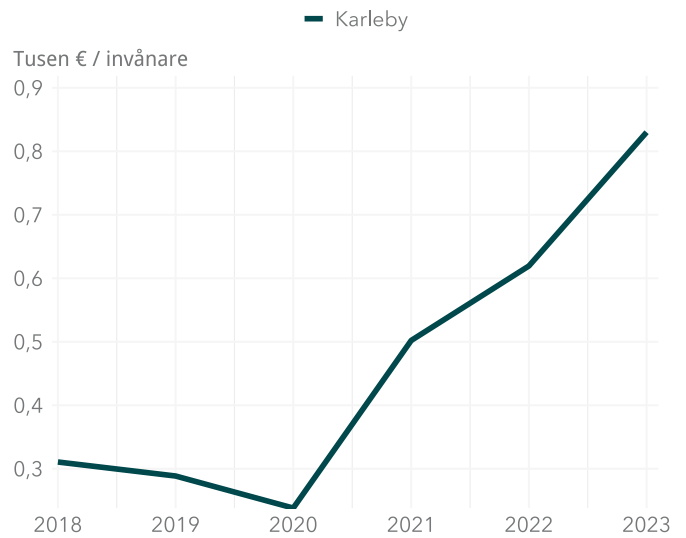
Likvida medel

2018 - 2023Källa: FCG.
Uppdaterad: 18.6.2024.

Moderkommunens låneportfölj

2018 - 2023Källa: FCG.
Uppdaterad: 18.6.2024.

Kumulativt under-/ överskott

2018 - 2023Källa: FCG.
Uppdaterad: 18.6.2024.



Kommunal ekonomi: Konditionstest

Kommunens ekonomiska siffra som skatteprocent

-0,39
+0,18

2023 (årlia förändring)

Placering av ekonomiska siffra i hela landet

227 / 293
+3

2023 (årlia förändring)

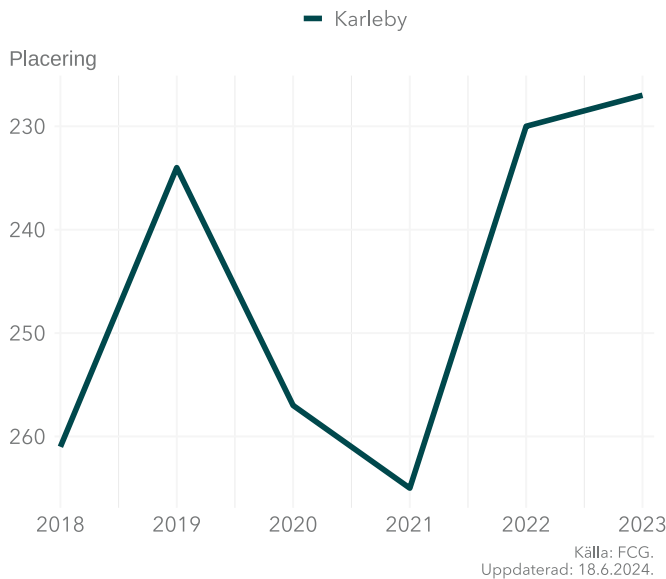
Uppfyller kriterierna för särskild kommunindelningsutredning

1 / 6
0

2023 (årlig förändring)

Placeringen av Karleby ekonomiska siffra var år 2023 **227 / 293** i Finland och kommunen placeras i **4. kvartalet** av kommunerna när det gäller den ekonomiska siffran. Den ekonomiska siffran var samma år **-0,4**, vilket beskriver kommunens årliga beräknade kas-saflöde omräknat till inkomstskattesats i förhållande till andra kommuner. Av kriterierna för särskild kommunindelningsutredning uppfylls samma år i Karleby **1** (Mellersta Österbottens medelvärde 1,9).

Utvecklingen av den ekonomiska siffrans placering 2018 - 2023



Kriterierna för särskild kommunindelningsutredning 2021 - 2023

	2021	2022	2023	Uppfylls kriterierna 2022 – 2023
Koncernens under-/överskott, kumulativ € / inv	2 381,9	2 475,9	2 510,7	Uppfylls inte
Kommunens under-/överskott, € / inv	620,7	795,5	1 044,3	Uppfylls inte
Koncernresultat- räkning årlig vinst/avskrivningar	1,3	1,1	1,1	Uppfylls inte
Överskridande av koncernlånen + hyresansvaren av genomsnittet	0,2	0,2	0,2	Uppfylls inte
Beräknad lånemarginal i koncernredovisningen	1,0	0,9	1,3	Uppfylls inte
Skillnaden mellan inkomstskattesatsen och genomsnittliga	147,1	149,3	153,7	Uppfylls

Källa: FCG. Uppdaterad: 18.6.2024.

Den ekonomiska siffrans top 10 2023

	Placering	Den ekonomiska siffran
Koskis	1	13,5
Tervola	2	10,5
Kittilä	3	10,3
Puumala	4	9,5
Pyhäjoki	5	9,4
Siikais	6	9,3
Enonkoski	7	9,2
Kivijärvi	8	8,9
Hirvensalmi	9	8,5
Helsingfors	10	8,4
Karleby	227	-0,4

Källa: FCG. Uppdaterad: 18.6.2024.

Den ekonomiska siffrans delfaktorer 2023

	Den ekonomiska siffran	Placering
Effekten av statsandelen enligt prövning	0,0	27
Skillnaden mellan inkomstskattesatsen och landets genomsnittliga nivå	-0,4	155
Årlig vinst	2,5	181
Skillnaden mellan fastighetsskattesatser och genomsnittliga skattesatser	-0,2	226
Nettolåneporfölj med 8-årig återbetalningsplan	-2,4	239

Källa: FCG. Uppdaterad: 18.6.2024.

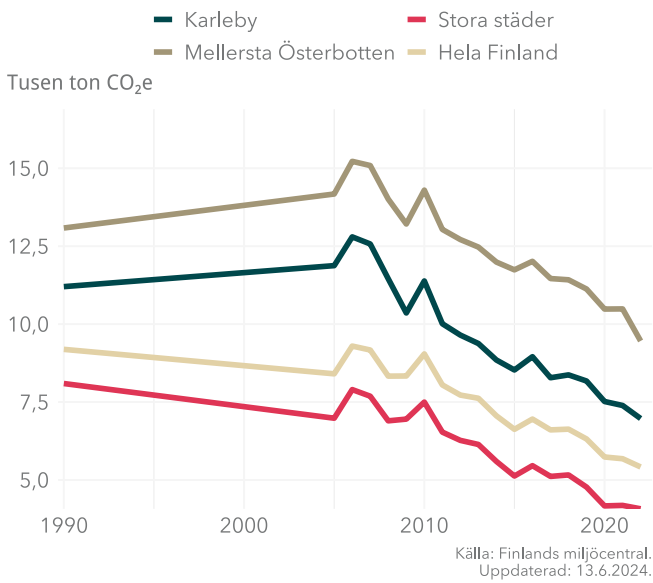


Utsläppsindikatorer

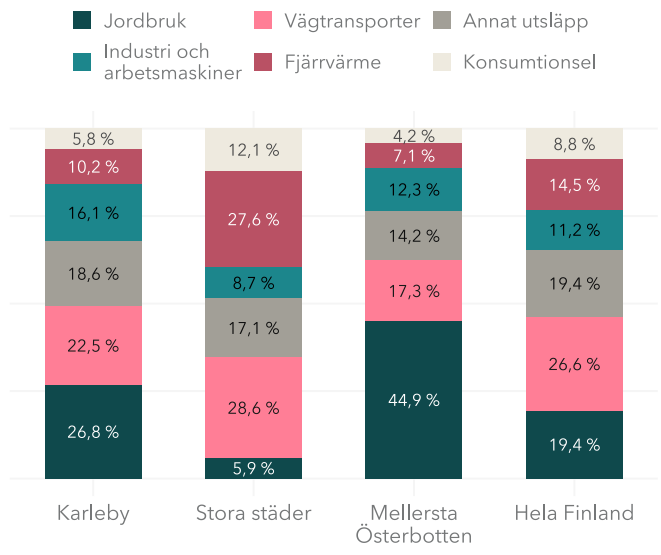
Totala utsläpp ALas 1.3, kt CO ₂ e 334,6 -5,5 % 2022 (årlig förändring)	Jordbruks utsläpp ALas 1.3, kt CO ₂ e 90,5 -2,2 % 2022 (årlig förändring)	Konsumtionsbaserade tot. utsläpp / inv. ALasKulutus 1.0, t CO ₂ e 10,7 - % 2015 (årlig förändring)
--	--	---

År 2022 Karleby's totala utsläpp var 334,6 kiloton CO₂e. I förhållande till antalet invånare var utsläppen 7 ton CO₂e. Värdet minskade med 37,8 % jämfört med år 2010. År 2015 var konsumtionsutsläppen 10,7 ton CO₂e per invånare, medan motsvarande talet i Mellersta Österbotten var 10,3 ton. Hushållens utsläpp motsvarade 82,5 % av hela kommunens konsumtionsutsläpp, medan talet i Mellersta Österbotten var 82,4 %. Den största utsläppskällan för invånarna i Karleby var boende.

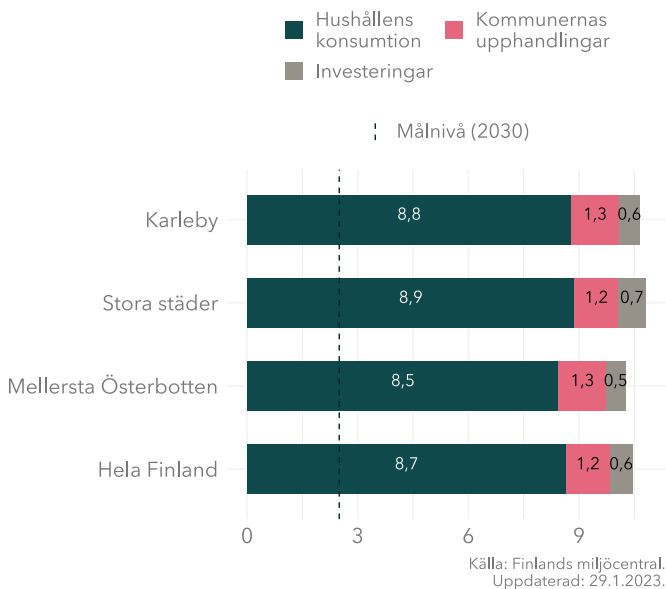
Totala utsläpp per invånare 1990 - 2022



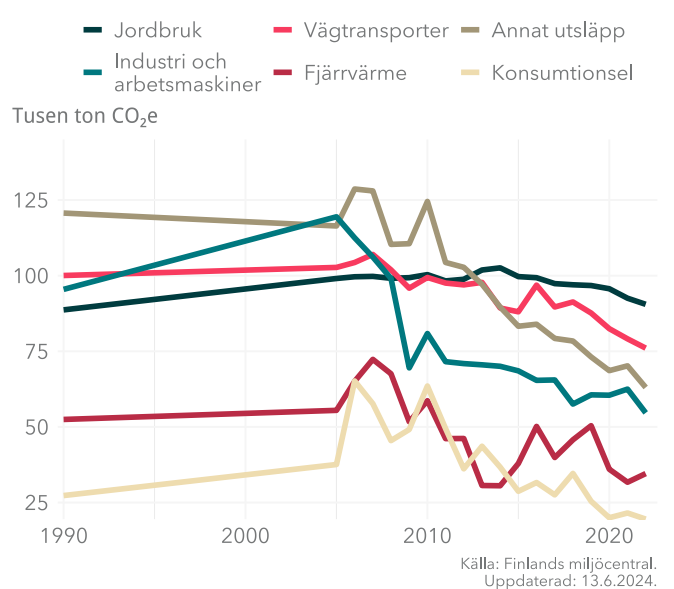
Fördelningen av de största sektorerna av totala utsläpp 2022



Konsumtionsbaserade utsläpp per invånare 2015



Utvecklingen av de största sektorerna av totala utsläpp 1990 - 2022





Informationsinnehåll

BEFOLKNINGSUTVECKLING

Åldersstruktur. Indikatorn beskriver åldersstrukturen av kommunens befolkning i femårsåldersgrupper åren 2005 och 2023 samt år 2040 enligt Statistikcentralens befolkningsprognos. Den nästa annonserade uppdateringstidpunkten är 30.9.2024.

Ställningsstruktur. Ställningsstrukturen jämför regionernas befolkning efter verksamhet. Befolkningen är uppdelad i arbetskraft och befolkning utanför arbetskraft; dessa två grupper är vidare uppdelade i grupper som mera exakt beskriver verksamheten.

Befolkningsstruktur och -prognos. Befolkningsstrukturen och -prognosen beskriver i grova åldersgrupper barnens, arbetsföras och två pensionärsgruppers faktiska antal under åren 2005 - 2023 och uppskattade antal för åren 2024 - 2040 enligt Statistikcentralens befolkningsprognos. Tillsammans beskriver åldersgrupperna också hela kommunens invånarantal och invånarantalets utveckling. Den nästa annonserade uppdateringstidpunkten är 30.9.2024.

Befolkningsförändringar. Indikatorn beskriver vad kommunens befolkningsutveckling formas av på årsnivå under åren 1990 - 2023 och förhandsuppgifter för år 2024 enligt Statistikcentralens förhandsuppgift. Förändringar i befolkningen består av naturlig folkökning (födda - döda), nettoflyttning mellan kommuner (de som inflyttat till kommunen - de som utflyttat från kommunen) samt nettoinvandring (invandrare - utvandrare). Den nästa annonserade uppdateringstidpunkten är 25.7.2024.

BEFOLKNINGSPROGNOS

Grundscenario efter åldersgrupp. Indikatorn beskriver utvecklingen av befolkningens åldersstruktur som baserar sig på MDIs befolkningsprognos, där befolkningsutvecklingens grundscenario har beräknats fram till år 2040. Dessutom har tre alternativa utvecklingsbanor formulerats: ett inter-

nationaliseringsscenario, ett urbaniseringsscenario och ett utglesningsscenario. Årets 2022 prognos och prognosens beräkningsmodeller har uppdaterats med de senaste tillgängliga uppgifterna och därmed har de senaste förändringarna i befolkningsutvecklingens dynamik beaktats. Läs mer om genomförandet av prognosen och dess antaganden på adressen:
<https://www.mdi.fi/ennuste2040/>.

Grundscenariot. Utveckling enligt grundscenariot i MDIs befolkningsprognos som grundar sig på 2010-talets utveckling.

Scenariot för internationaliserande Finland. MDIs scenario för internationaliserande Finland, där Finlands flyttningsvinster från utlandet förväntas att öka upp till medelnivån av Sverige på 2010-talet (i förhållande till befolkningsantalet) fram till år 2040. De övriga antagandena motsvarar grundscenariot.

Scenarier för befolkningsprognosen. Tre scenarier för MDI:s befolkningsprognos jämför skillnaden av befolkningsförändringen med grundscenariot.

FLYTTNINGSRÖRELSEN OCH BOENDE

Nettoflyttning inom landet. Indikatorn beskriver åldersgruppvis skillnaden mellan regionens in- och utflyttning inom landet på årsnivå. Den nästa annonserade uppdateringstidpunkten är 25.7.2024.

Nettoinvandring. Indikatorn beskriver åldersgruppvis skillnaden mellan invandringen som riktas till regionen och dem som flyttat utomlands från regionen (utvandring) på årsnivå. Den nästa annonserade uppdateringstidpunkten är 25.7.2024.

Beviljade bygglov för bostadsbyggnader per tusen invånare. Indikatorn beskriver antalet bygglov som utfärdas för bostäder i kommunen varje månad i förhållande till befolkningen i området per tusen invånare. Förhållandet gör det möjligt att jämföra



olika områden. Statistiken över byggnads- och bostadsproduktionen bygger på kommunernas byggnadstillsynsmyndigheters anmälningar till Myndigheten för digitalisering och befolkningsdata om tillståndspliktiga byggprojekt och deras byggnadssekunden. Den nästa annonserade uppdateringstidpunkten är 23.7.2024.

Kvadratmeterpris på gamla aktiebostäder.

Indexet beskriver genomsnittspriset per kvadratmeter på gamla aktiebostäder som sålts i kommunen på årsnivå. Alla kända handel av gamla andelslägenheter är inkluderade. Det måste beaktas att effekten av slumpmässig variation kan vara stor på årsnivå i små kommuner. Den nästa annonserade uppdateringstidpunkten är 3.5.2025.

SYSSELSÄTTNING

Sysselsättningsgraden, 20-64-åringar. Sysselsättningsgraden beskriver de i regionen bosatta sysselsatta 20-64 -åringarnas andel i förhållande till den 20-64 -åriga befolkningen bosatt i regionen.

Andelen arbetslösa av arbetskraften. Som arbetslös betraktas en arbetssökande som varken står i anställningsförhållande eller är sysselsatt på heltid som företagare eller i eget arbete så som avses i 2 kapitlet av lagen om utkomstskydd för arbetslösa och som inte är studerande på heltid så som avses i 2 kapitlet av lagen om utkomstskydd för arbetslösa. Som arbetslös betraktas också en som står i anställningsförhållande som är tillåten på heltid eller vars regelbundna veckoarbetstid är under 4 timmar. Heltidsskolelever och -studerande betraktas inte heller som arbetslösa under loven. Till arbetskraften ingår alla personer som under årets sista vecka var sysselsatta eller arbetslösa. Den nästa annonserade uppdateringstidpunkten är 23.7.2024.

Sysselsättningsstruktur. Sysselsättningsstrukturen beskriver strukturen av kommunens befolkning med en uppdelning i arbetslösa, sysselsatta och de som står utanför arbetskraften. Arbetslösa är de personer i kommu-

nen som är officiellt arbetslösa och i sysselsatta ingår personer som under referensveckan har arbetat minst en timme och fått lön eller inkomst för det. Alla andra personer är utanför arbetskraften.

Arbetsplatsutveckling. Indikatorn visar utvecklingen av antalet anställda i kommunen, vilket samtidigt visar antalet arbetsplatser i kommunen. Den nästa annonserade uppdateringstidpunkten är 23.7.2024.

ARBETSMARKNADEN

Lediga jobb i slutet av månaden. Arbets- och näringsministeriet sammanställer uppgiften om lediga jobb som erhålls från arbetsförmedlingsstatistiken och som innehåller uppgifter om lediga jobb som arbetsgivare anmält till arbetsoch näringsbyråerna. Lediga jobb -indikatorn beskriver antalet lediga jobb i slutet av månaden. Den nästa annonserade uppdateringstidpunkten är 23.7.2024.

Arbetslösa arbetssökande. Indikatorn beskriver alla arbetssökande i regionen. En arbetssökande som varken står i anställningsförhållande eller är sysselsatt på heltid som företagare eller i eget arbete så som avses i 2 kapitlet av lagen om utkomstskydd för arbetslösa och som inte är studerande på heltid så som avses i 2 kapitlet av lagen om utkomstskydd för arbetslösa. Som arbetslös betraktas också en som står i anställningsförhållande som är tillåten på heltid eller vars regelbundna veckoarbetstid är under 4 timmar. Heltidsskolelever och -studerande betraktas inte heller under loven som arbetslösa. Den nästa annonserade uppdateringstidpunkten är 23.7.2024.

Arbetslöshetens inflöde till över 12 mån. arbetslöshet. Indikatorn beskriver procentandelen av dem som överskridit 12 månaders arbetslöshet av alla arbetslöshetsperioder som börjat 12 månader tidigare under rapporteringsperioden. De som varit arbetslösa för ett år eller längre ingår i långtidsarbetslösa. Den nästa annonserade uppdateringstidpunkten är 23.7.2024.



Karlebyns andel av arbetsmarknadsstödet som delfinansieras av kommunen. Indikatorn beskriver kommunens andel av arbetsmarknadsstödet i euro. Med arbetsmarknadsstödet tryggas försörjningen av arbetsökande. Det är avsedd för arbetslösa som kommer in på arbetsmarknaden för första gången eller som inte har arbetat tillräckligt länge, dvs. uppfyller inte arbetsvillkoret och för arbetslösa som inte längre kan erhålla grunddagpenning eller inkomstrelaterad dagpenning eftersom maximitiden för deras erhållande har uppfyllts.

FÖRETAGSVERSAMHET

Förändringar i industristrukturen. Indikaattori kuvaa aloittaneiden ja lopettaneiden yritysten nettomuutosta päätoimialojen mukaan. Tarkastelussa on yhteenlasketun summan mukaan suurimpia muutoksia kokeneet päätoimialat sekä muiden päätoimialojen yhteenlaskettu summa. Tilasto perustuu Tilastokeskuksen yritysrekisteriin sekä rekisterin lähdeaineistoina käytettävien Verohallinnon rekisteröintitietoihin. Tilasto kattaa yritykset, jotka ovat liiketoiminnasta tai kiinteistön käyttöoikeuden luovutuksesta arvonlisäverovelvollisia tai toimivat työnantajina. Den nästa annonserade uppdateringstidpunkten är 12.7.2024.

Nya företag. Indikatorn beskriver som ett glidande 12 månaders medeltal antalet nya företag i kommunen i förhållande till 1000 invånare. Proportionaliteten möjliggör en jämförelse av demografiskt olika regioner. Den nästa annonserade uppdateringstidpunkten är 12.7.2024.

Utvecklingen av företagets omsättning. Indikatorn beskriver på årsnivå den relativa utvecklingen av företagets omsättning.

Arbetsplatser i öppna sektorn. Indikatorn beskriver det sammanlagda antalet av arbetsplatser i den privata sektorn och företagare på årsnivå.

UTBILDNING OCH VÄLFÄRD

Befolkningen efter utbildningsnivå. Indikatorn uttrycker utbildningsstrukturen av regionens befolkning enligt den högsta examen. I indikatorn uppdelas examina i fem olika klasser: enbart grundskolenivå, andra stadiet samt lägsta, lägre och högre högskolenivå.

Antalet grundskoleelever. Antalet grundskoleelever beskriver antalet elever i grundskolan som är bosatta i kommunen på årsnivå. Fr.o.m. år 2020 grundar sig uppgifterna på utbildningsstyrelsens informationsresurs Koski samt på uppgifter från Ålands statistikbyrå och Europaskolan i Helsingfors. Den nästa annonserade uppdateringstidpunkten är 4.4.2025.

Sjuklighetsindex. THL:s sjuklighetsindex beskriver den åldersstandardiserade sjukligheten hos regionens befolkning som ett index, där hela landets genomsnitt är alltid 100. Ju mindre talet är, desto friskare är befolkningen. I indexet beaktas sju olika sjukdomsgrupper och fyra olika betoningvinkel, ur vilka betydelsen av sjukdomarna bedöms. Tidsserien uppdateras årligen, men uppgifterna beräknas retroaktivt på basis av uppgifterna av tre på varandra följande år så att t.ex. i årets 2022 uppgifter har använts uppgifter från åren 2020-2022.

Mottagare av grundläggande utkomststöd och mottagarnas andel av befolkningen. Indikatorn beskriver hur många av regionens invånare och hur stor del av invånarna mottar grundläggande utkomststöd på månadsnivå. Som mottagare klassificeras en person, till vars hushåll har under statistikperioden betalats en ersättning som är större än noll. Mottagarnas andel av befolkningen har beräknats baserat på FPAs befolkningsdata. När mottagarnas antal förblir under fyra, visas uppgifterna inte. Den nästa annonserade uppdateringstidpunkten är 8.8.2024.

FRÄMJANDE AV VÄLFÄRD OCH HÄLSA

Process- och resultatindikatorernas utveckling. Utvecklingen av processindikatorerna



(15 st) samt resultatindikatorerna (6 st) som beskriver verksamheten.

Hyte-koefficienten per invånare. HYTE-koefficienten (THL) är en tilläggsdel till statsandelen för främjande av välfärd och hälsa. HYTE-koefficienten är ett incitament, vilket innebär att storleken på kommunfinansieringens statsandel delvis fastställs enligt det arbete de utför för främjandet av välfärd och hälsa. Med detta vill man säkerställa kommunernas aktiva verksamhet för att främja invånarnas välfärd och hälsa även efter social- och hälsovårdsreformen.

Resultatindikatorer. Resultatindikatorerna (6 st.) mäter förändringarna i befolkningens välfärd och hälsa. Resultatindikatorerna har valts enligt dessa principer: kommunen kan genom sin egen verksamhet påverka indikatorerna, olika åldersgrupper är representerade, för att kommunernas befolkningsstruktur, sjuklighet eller arbetslöshetssituation inte ska påverka resultatet mäts förändringen i regel i resultatindikatorerna, målet är att kommunerna ska vara på samma linje i så stor utsträckning som möjligt och att de har möjlighet att åstadkomma konstaterbara, goda förändringar i dessa frågor. Med resultatindikatorerna beräknar man skillnaden mellan de två senaste åren eller mätningstidpunkten för att beskriva förändringen. Om värdet på någon indikator redan finns i målsituationen får kommunen maximoäng för den.

Processindikatorer. Processindikatorerna som beskriver verksamheten (15 st.) mäter nuläget. Med de söker man svar på frågan "Hurdant är kommunens arbete för att främja välfärd och hälsa?". De indikatorer som valts mäter omfattande allt från ledning, uppföljning och utvärdering, resurser och främjande av kommuninvånarnas delaktighet till praktiska handlingar. Det är också viktigt att arbetet är långsiktigt och planmässigt. Indikatorerna är relaterade till följande enheter: 1) grundskolor (4 enskilda indikatorer) 2) motion och idrott (5 enskilda indikatorer) 3) kommunledning (5 enskilda indikatorer) och 4) kultur (1 enskild indika-

tor).

REGIONAL EKONOMI

BNP per invånare. Indikatorn beskriver slutresultaten till marknadspris av verksamheten av de inhemska produktionsenheten i regionen beräknat per invånare. Som kommunernas värde används data på de ekonomiska regionernas nivå. Den nästa annonserade uppdateringstidpunkten är 28.11.2024.

Skatteintäkter per invånare. Indikatorn berättar det sammanlagda antalet kommunalskatter, samfundsskatter och övriga skatter beräknat per invånare på årsnivå.

Lönesumma. Indikatorn visar ändringen av lönesumman jämfört med fjolåret.

Genomsnittsinkomst. Genomsnittsinkomsten räknas av de sammanlagda källskattepliktiga inkomsterna (lön, pensionsinkomst, arbetslöshetsbidrag och övriga skattepliktiga socialbidrag).

KOMMUNAL EKONOMI: RESULTATRÄKNING

Utvecklingen av skattefinansiering. Kommunens skatteintäkter och statsandelar ingår i kommunens skattefinansiering. Kommunens skatteintäkter består av kommunalskatt, andelen av samfundsskattet och fastighetsskatt. Kommunen bestämmer självständigt om sin inkomstskattesats och, inom de gränser som fastställs i lagen, om fastighetsskattens belopp. Staten bestämmer samfundsskattesatsen och intäktsför en del av samfundsskatten till kommunerna.

Standardiserad skattefinansiering. Indikatorn beskriver utvecklingen som hela landets genomsnittliga skattesatser.

Verksamhetsbidrag. Verksamhetsbidraget, som presenteras som mellanresultat i kommunens resultaträkning, anger hur stor del av kostnaderna i driftsekonomin som behöver täckas med skatteintäkter och



statsandelar.

Årsbidrag med standardiserade skatteintäkter. Årsbidraget anger hur mycket internt tillförda medel som återstår att användas för investeringar, placeringar och amorteringar efter det att de löpande utgifterna har betalats. Årsbidraget är en viktig indikator när det gäller att bedöma den interna finansieringens tillräcklighet. Grundantagandet är att den interna finansieringen är tillräcklig, om årsbidraget är minst lika stort som avskrivningarna på anläggningstillgångarna. Stabilisering innebär att skatteintäkterna stabiliseras med genomsnittliga skattesatser för hela landet.

KOMMUNAL EKONOMI: BALANSRÄKNING

Investeringar. Bruttoinvesteringar beskriver hur mycket pengar som används direkt för investeringar. I nettoinvesteringar har finansiella bidrag till investeringar dragits av från investeringskostnaderna. Nettoinvesteringar är skillnaden mellan egna inköpskostnader för investeringar och intäkter från avyttring av permanenta liknande tillgångar.

Likvida medel. Finansiella tillgångar är ekonomiska medel som består av betalningsmedel, finansiella fordringar och finansiella tillgångar som till sin karaktär liknar fordringar.

Moderkommunens låneportfölj. Med en kommuns eller samkommuns låneportfölj avses räntebärande skulder. Låneportfölj: skulder - (Erhållna förskott + Leverantörsskulder + Upplupna skulder + Övriga skulder) från kommunens/samkommunens balansräkning.

Kumulativt under-/ överskott. Det ackumulerade över-/underskottet utgörs av den senaste räkenskapsperiodens och tidigare räkenskapsperioders över-/underskott. Det ackumulerade överskottet ökar handlingsutrymmet för den kommunala ekonomin.

KOMMUNAL EKONOMI: KONDITIONSTEST

Utvecklingen av den ekonomiska siffrans placering. Indikatorn beskriver kommunens årliga beräknade kassaflöde omräknat till inkomstskattesatsen i förhållande till andra kommuner. Den består av dessa delfaktorer: 1) Årsbidrag som inkomstskattesats, 2) Nettolåneportfölj med 8-årig återbetalningsplan som inkomstskattesats, 3) Skillnaden mellan fastighetsskattesatser och genomsnittliga skattesatser - som inkomstskattesats 4) Skillnaden mellan inkomstskattesatsen och landets genomsnittliga nivå samt 5) Effekten av statsandelen enligt prövning som inkomstskattesats.

Kriterierna för särskild kommunindelning-sutredning. Ett utvärderingsförfarande för en kommun som har en speciellt svår ekonomisk ställning kan inledas om A) underskottet i kommunens senaste koncernbokslut är minst 1 000 euro per invånare och året innan minst 500 euro per invånare eller B) om alla följande ekonomiska nyckeltal har två år i följd uppfyllt gränsvärden som anges genom kommunallagen: 1) förhållandet mellan årsbidraget och avskrivningarna i kommunens koncernresultaträkning är under 80 procent (numera koncernens negativa årsbidrag); 2) kommunens inkomstskattesats är minst 2,0 procentenheter högre än den vägda genomsnittliga inkomstskattesatsen för alla kommuner; 3) beloppet av lån och hyresansvar per invånare i kommunens koncernbokslut överskrider det genomsnittliga beloppet av lån och hyresansvar i alla kommuners koncernbokslut med minst 50 procent; 4) koncernbokslutets kalkylmässiga låneskötselbidrag är under 0,8.

Den ekonomiska siffrans top 10. Indikatorn visar topp tio av landets ekonomiska siffror.

Den ekonomiska siffrans delfaktorer. Den ekonomiska siffran består av: 1) Årsbidraget som skatteprocent, 2) Nettolåneportfölj med 8-årig återbetalningsplan som skatteprocent, 3) Skillnaden mellan fastighetsskattesatser och genomsnittliga skattesatser - som inkomstskatteprocent, 4) Skillnaden mellan inkomstskattesatsen och landets genomsnittliga nivå samt 5) Effekten av



statsandelen enligt prövning som skatteprocent.

UTSLÄPPSINDIKATORER

Totala utsläpp per invånare. Beskriver utsläppen som uppstår i hela kommunen, som är beräknade i förhållande till befolkningen för att underlätta jämförelsen. Beräkningsmodellen är förbrukningsbaserad och baserar sig på ALas 1.3 -modellen. Talet redovisas som koldioxidekvivalenter som innehåller koldioxid-, metan- och kväveoxidutsläpp samt F-gaser.

Fördelningen av de största sektorerna av totala utsläpp. Indikatorn beskriver fördelningen av utsläppskällorna sektorvis baserat på ALas 1.3 -modellen. I jämförelsen används regionens fem största utsläppskällor samt andra utsläpp sammanlagt. Beräkningen tar inte hänsyn till industrins utsläpp som ingår i utsläppshandeln och inte heller

den tunga trafikens passage.

Konsumtionsbaserade utsläpp per invånare. Indikatorn beskriver de utsläpp som orsakas av produktion av varor som konsumeras i kommunen, oavsett produktionsområde. I granskningen ingår hushållens boende, livsmedelskonsumtion, transport, varor och tjänster samt kommunala upphandlingar och investeringar och privata bygginvesteringar. Baserar sig på ALasKonsumtion 1.0 -modellen.

Utvecklingen av de största sektorerna av totala utsläpp. Indikatorn visar utvecklingen av utsläppskällor sektorvis baserat på ALas 1.3-modellen. I jämförelsen används områdets fem största utsläppskällor samt övriga utsläpp sammanlagt. I kalkylen beaktas inte utsläppen från industrin som ingår i utsläppshandeln eller den tunga trafikens passage.



Om oss

MDI

Part of FCG.

MDI är en konsultbyrå för regional utveckling, som har specialiserat sig på interaktiv utveckling av den offentliga sektorn. Vi producerar sektorsövergripande data till den offentliga förvaltningen som stöd till beslutsfattande och kunskapsbaserad ledning. Vårt specialområde är analyser och granskningar angående regionernas utveckling som grundar sig på bl.a. statistik, geo-, register- och enkätdata. Till våra tjänster hör också strategiprocesser, undersökningar, utredningar, utvärderingar samt workshops och intensiva utvecklingsläger. Vårt team består av hängivna specialister med mångsidiga bakgrunder. MDI är en del av FCG Finnish Consulting Group Ab.

Robonomist bygger en skalbar programvarurobotik för automatisering av kunskapsarbete. Robotarna i Robonomist plattform samlar och analyserar data och producerar publiceringsfärdiga dokument i olika former på grundval av den. Robonomist programvarurobotar kan enkelt användas till olika syften och olika sektorer.



Kontaktuppgifter:

MDI Seinäjoki
Keskuskatu 10 C 18, 2:a vån.
Anbudsförfaranden:
tommi.ranta@mdi.fi

Robonomist
Lappviksgatan 16
00180 Helsingfors
Anbudsförfaranden:
juha@robonomist.com
otto@robonomist.com