



# SLOVENSKO V EÚ

*SLOVAKIA IN THE EU*

# 2020



ŠTATISTICKÝ  
ÚRAD  
SLOVENSKEJ  
REPUBLIKY

**2020**

**SLOVENSKO V EÚ**

*SLOVAKIA IN THE EU*

Kód publikácie / *Publication code*: 010220

Okruh / *Thematic area*: Súborné publikácie / *Comprehensive publications*

Dátum / *Date*: júl 2020 / July 2020

Štatistický úrad Slovenskej republiky / *Statistical Office of the Slovak Republic*

Sekcia poskytovania štatistických produktov a služieb / *Statistical Products and Services Provision Directorate*

Odbor súborných publikácií a prezentačných technológií /

*Comprehensive Publications and Presentation Technologies Department*

Informačný servis

Miletičova 3

824 67 Bratislava

Informačný servis / *Information service*

Telefón / *Phone*: +4212/502 36 339

+4212/502 36 335

E-mail: [info@statistics.sk](mailto:info@statistics.sk)

ISBN 978-80-8121-757-9 (online)

ISBN 978-80-8121-758-6 (tlačená verzia / *printed version*)

[www.statistics.sk](http://www.statistics.sk)

---

Rozmnožovanie obsahu tejto publikácie, ako aj jej jednotlivých častí, v pôvodnej alebo upravenej podobe je možné len s písomným súhlasom Štatistického úradu SR. Údaje, ktoré sú obsahom tejto publikácie je možné použiť len s uvedením zdroja.

*Copying contents of this publication either whole or single parts, both in original and adjusted form for commercial purposes is possible only unless the Statistical Office of the Slovak Republic gives written permission. Data of this publication can be used only with identification of the source.*

# *Obsah / Contents*

Úvod / <i>Introduction</i> .....	4
Medzinárodné skratky / <i>International symbols</i> .....	6
Vysvetlenie symbolov a skratiek / <i>Explanations to symbols and abbreviations</i> .....	6
<b>1. Priemysel / <i>Industry</i></b>	
Počet podnikov / <i>Number of enterprises</i> .....	8
Tržby za vlastné výkony a tovar / <i>Turnover</i> .....	10
Hodnota produkcie / <i>Production value</i> .....	14
Pridaná hodnota v cenách výrobných nákladov / <i>Value added at factor cost</i> .....	16
Hrubá prevádzková miera / <i>Gross operating rate</i> .....	18
Hrubý prevádzkový prebytok / <i>Gross operationg surplus</i> .....	18
Hrubé hmotné investície / <i>Gross investment in tangible good</i> .....	20
Miera investícií / <i>Investment rate</i> .....	23
Zamestnané osoby / <i>Persons employed</i> .....	24
Zamestnanci / <i>Employees</i> .....	26
Odpracované hodiny / <i>Hours worked</i> .....	27
Osobné náklady / <i>Personnel costs</i> .....	28
Mzdy a platy / <i>Wages and salaries</i> .....	29
Náklady na sociálne zabezpečenie / <i>Social security costs</i> .....	30
<b>2. Stavebníctvo / <i>Construction</i></b>	
Počet podnikov / <i>Number of enterprises</i> .....	32
Tržby za vlastné výkony a tovar / <i>Turnover</i> .....	33
Hodnota produkcie / <i>Production value</i> .....	34
Pridaná hodnota v cenách výrobných nákladov / <i>Value added at factor cost</i> .....	35
Hrubý prevádzkový prebytok / <i>Gross operationg surplus</i> .....	36
Hrubá prevádzková miera / <i>Gross operating rate</i> .....	36
Hrubé hmotné investície / <i>Gross investment in tangible good</i> .....	37
Miera investícií / <i>Investment rate</i> .....	38
Zamestnané osoby / <i>Persons employed</i> .....	39
Zamestnanci / <i>Employees</i> .....	40
Odpracované hodiny / <i>Hours worked</i> .....	41
Mzdy a platy / <i>Wages and salaries</i> .....	42
Osobné náklady / <i>Personnel costs</i> .....	42
Metodické vysvetlivky / <i>Methodological notes</i> .....	43

# Introduction

Dear readers,

in this year's edition of the publication *Slovakia in the EU*, in the graphic and textual form we are presenting the development of the sector of non-financial corporations in the field of industry and construction in Member States of the European Union. Data used are from structural business statistics (SBS) compiled according to the Regulation (EC) No 295/2008 of the European Parliament and of the Council concerning structural business statistics which ensures the data comparability among Member States of the EU.

Structural business statistics covers sectors of industry, construction, trade and services based on annual exhaustive statistical surveys and estimates based on administrative data sources. Data on the structure and performance of enterprises and their local units are presented by the Statistical classification of economic activities (SK NACE Rev. 2).

The main variables are presented as monetary values or as counts, what is in contrast to short-term business statistics, where the data are presented as indices.

Structural business statistics helps to answer questions for example:

- how many persons is employed in individual sectors?
- which countries are specialized in the manufacture of a particular activity?
- how productive is a particular activity and how does it fare in terms of operating profitability?

*Would you like to know how the Slovak industry and construction is doing?*

*Let's browse in our publication.*

# Úvod

Vážení čitatelia,

v tohoročnom vydaní publikácie Slovensko v EÚ Vám grafickou formou a textami prezentujeme vývoj sektora nefinančných korporácií v oblastiach priemyslu a stavebníctva v členských krajinách Európskej únie prostredníctvom údajov zo štrukturálnej podnikovej štatistiky (Structural Business Statistics) komplilovej v zmysle nariadenia Európskeho parlamentu a Rady (ES) č. 295/2008 o štrukturálnej podnikovej štatistike, čím je zabezpečená porovnatelnosť údajov medzi členskými krajinami EÚ.

Štrukturálna podniková štatistika (ŠPŠ) sa zostavuje za odvetvia priemyslu, stavebníctva, obchodu a služieb na základe zisťovaných údajov z ročných štatistických zisťovaní a z odhadov na základe administratívnych zdrojov údajov. Údaje za štruktúru a výkonnosť podnikov a ich miestnych jednotiek sa prezentujú podľa štatistickej klasifikácie ekonomických činností (SK NACE Rev. 2).

Hlavné premenné sa prezentujú ako peňažné hodnoty alebo ako počty, čím sa ŠPŠ líši od krátkodobej podnikovej štatistiky, kde sú vyjadrené formou indexov.

ŠPŠ pomáha zodpovedať otázky, ako napríklad:

- kol'ko osôb je zamestnaných v jednotlivých odvetviach?,
- ktoré krajiny sa špecializujú na výrobu v konkrétnej činnosti?,
- aká produktívna je konkrétna činnosť a aká je jej prevádzková výkonnosť?

**Chcete vedieť, ako sa darí slovenskému priemyslu a stavebníctvu?**

Tak si prelistujte našu publikáciu.

# Medzinárodné skratky / International symbols

EÚ-28 / EU-28 - Európska únia / European Union

BE - Belgicko / Belgium  
BG - Bulharsko / Bulgaria  
CZ - Česko / Czechia  
DK - Dánsko / Denmark  
DE - Nemecko / Germany  
EE - Estónsko / Estonia  
EL - Grécko / Greece  
ES - Španielsko / Spain  
FR - Francúzsko / France

HR - Chorvátsko / Croatia  
IE - Írsko / Ireland  
IT - Taliansko / Italy  
CY - Cyprus / Cyprus  
LV - Lotyšsko / Latvia  
LT - Litva / Lithuania  
LU - Luxembursko / Luxembourg  
HU - Maďarsko / Hungary  
MT - Malta / Malta  
NL - Holandsko / Netherlands

AT - Rakúsko / Austria  
PL - Poľsko / Poland  
PT - Portugalsko / Portugal  
RO - Rumunsko / Romania  
SI - Slovinsko / Slovenia  
SK - Slovensko / Slovakia  
FI - Fínsko / Finland  
SE - Švédsko / Sweden  
UK - Spojené královstvo / United Kingdom

Vysvetlenie symbolov a skratiek / Explanations to symbols and abbreviations:

ŠÚ SR / SO SR	Štatistický úrad Slovenskej republiky / Statistical Office of the Slovak Republic
.	údaj nie je k dispozícii alebo je nespôsobilivý / Data is not available or reliable
%	percento / Per cent
p. b. / p. p.	percentuálny bod / percentual point
NACE	Štatistická odvetvová klasifikácia ekonomických činností / Statistical Classification of Economic Activities
	B - E Priemysel / Industry
	B Ťažba a dobývanie / Mining and quarrying
	C Priemyselná výroba / Manufacturing
	D Dodávka elektriny, plynu, pary a studeného vzduchu / Electricity, gas, steam and air conditioning supply
	E Dodávka vody, čistenie a odvod odpadových vôd a služieb odstraňovania odpadov / Water supply, sewerage, waste management and remediation activities
	F Stavebnictvo / Construction

Zdrojom údajov je databáza Eurostatu [sbs\_na\_ind\_r2], [sbs\_na\_con\_r2] - stav 6. 7. 2020.

Eurostat database [sbs\_na\_ind\_r2], [sbs\_na\_con\_r2] is data sources - as of July 6, 2020.

Niektoré tabuľky a grafy nie sú zostavené vyčerpávajúco za všetky krajinu Európskej únie, ale len za vybrané krajinu.

Some tables and graphs are not compiled exhaustively for all countries of the European Union, only for selected countries.

## **1. Priemysel / Industry**

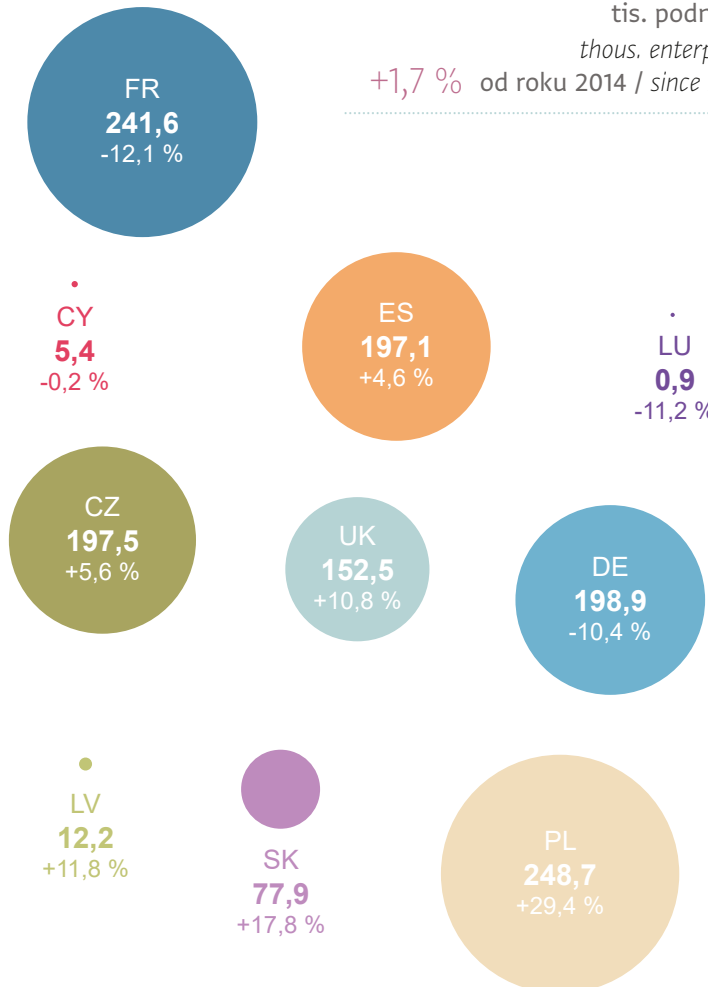
V Európskej únii podnikalo v roku 2018 2 353 tis. priemyselných podnikov. Až 91,5 % z nich predstavovali podniky s prevažujúcou činnosťou priemyselnej výroby. Podniky poskytujúce dodávku elektriny, plynu, pary a studeného vzduchu predstavovali 4,4 %-ný podiel a podniky zaobrajúce sa dodávkou vody, čistením a odvodom odpadových vôd, odpadmi a službami odstraňovania odpadov 3,4 %-ný podiel. Len 0,8 % podnikov podnikalo v oblasti ťažby a dobývania.

Najvyšší počet podnikov v roku 2018 a aj ich najrýchlejší rast v období 2014 - 2018 vykázalo Poľsko. **Druhý najvyšší rast počtu podnikov (17,8 %) malo Slovensko.** Počet priemyselných podnikov klesol v 10 krajinách, pokles o viac ako 10 % zaznamenali Nemecko, Luxembursko, Švédsko, Francúzsko a Grécko.

*In the European Union in 2018 there were in business 2 353 thous. industrial enterprises. Up to 91.5 % of them were enterprises included in the sector of manufacturing. The sector of electricity, gas, steam and air conditioning supply covered 4.4 % of enterprises and the sector of water supply; sewerage, waste management and remediation activities consisted of 3.4 % enterprises. Only 0.8 % of enterprises carried out their activities in mining and quarrying.*

*In 2018, both the highest number of enterprises and their fastest growth in the period 2014-2018 showed Poland. Slovakia had the second highest growth in the number of enterprises (17.8 %). The number of industrial enterprises declined in 10 countries, a decrease higher than 10 % was recorded in Germany, Luxembourg, Sweden, France and Greece.*

## Počet podnikov v roku 2018<sup>1)</sup> Number of enterprises in 2018<sup>1)</sup>

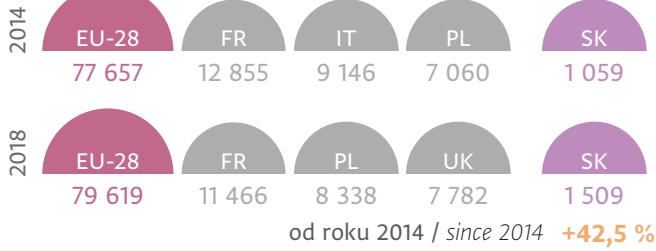
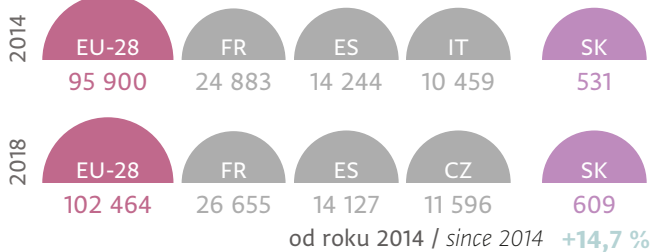
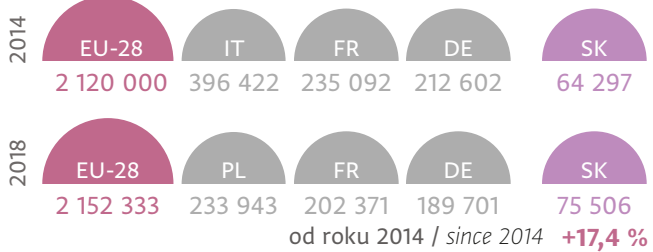
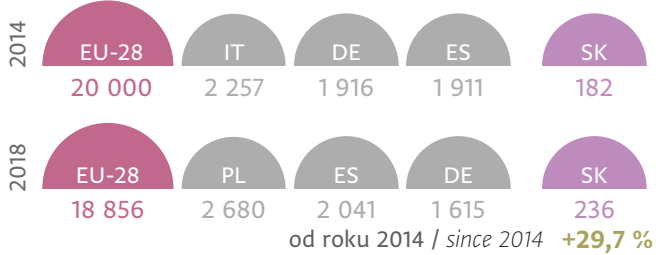


1) 2018 - predbežné údaje

1) 2018-preliminary data

## Podniky podľa odvetví<sup>1)</sup>

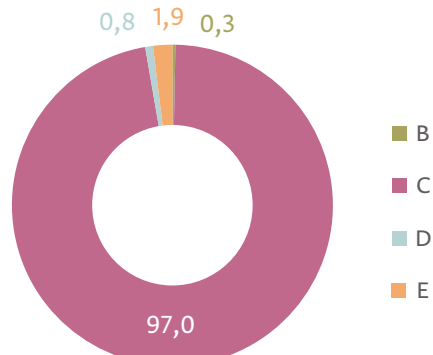
Enterprises by sectors<sup>1)</sup>



## Štruktúra podnikov

na Slovensku v roku 2018 (%)<sup>1)</sup>

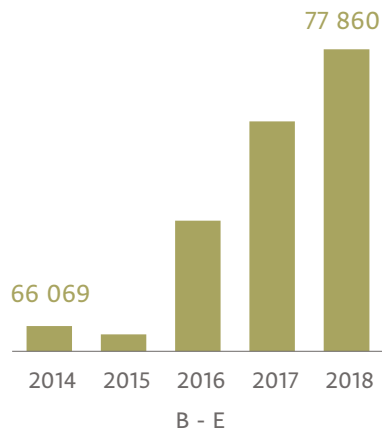
Structure of enterprises  
in Slovakia in 2018 (%)<sup>1)</sup>



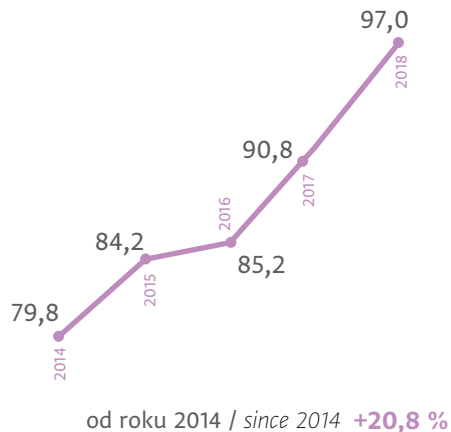
## Vývoj počtu podnikov

na Slovensku<sup>1)</sup>

Development of the number  
of enterprises in Slovakia<sup>1)</sup>



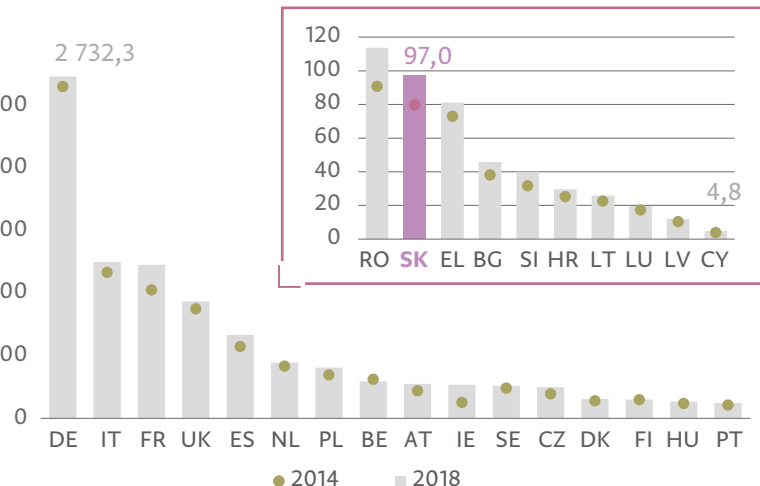
## Vývoj tržieb za vlastné výkony a tovar na Slovensku (mld. EUR)<sup>1)</sup> Turnover in Slovakia (EUR bill.)<sup>1)</sup>



1) 2018 - predbežné údaje

1) 2018 - preliminary data

## Tržby za vlastné výkony a tovar (mld. EUR)<sup>1)</sup> Turnover (EUR bill.)<sup>1)</sup>



**Tržby v priemysle rastli takmer vo všetkých krajinách Európskej únie.** Najrýchlejšie rastli v Írsku, kde sa zvýšili viac ako dvojnásobne. Viac ako o štvrtinu vzrástli v Česku, Slovinsku, Rakúsku a Rumunsku, **viac ako o päťinu rastli na Slovensku**, Cypr a v Bulharsku.

Tržby v ťažbe a dobývaní v rámci EÚ-28 poklesli až o 38 %. Najvýraznejšie klesli v Taliansku a Chorvátsku (o viac ako 85 %). Slovensko patrí medzi 15 krajín, ktoré naznamenali rast.

V priemyselnej výrobe tržby rastli viac ako o päťinu v 13 štátach. Medzi tieto krajinu patrilo aj Slovensko.

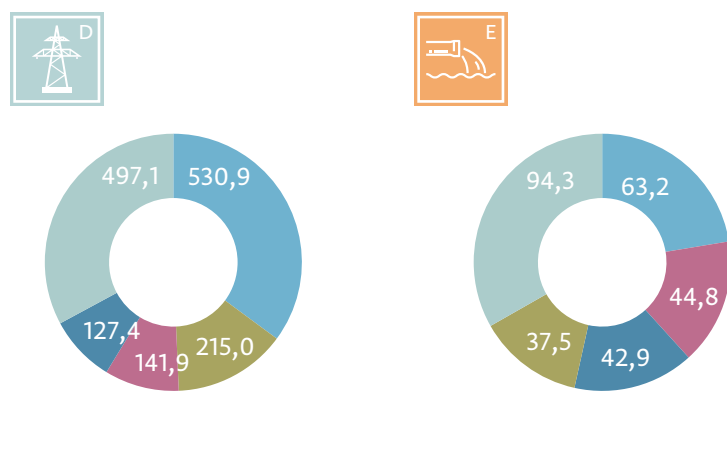
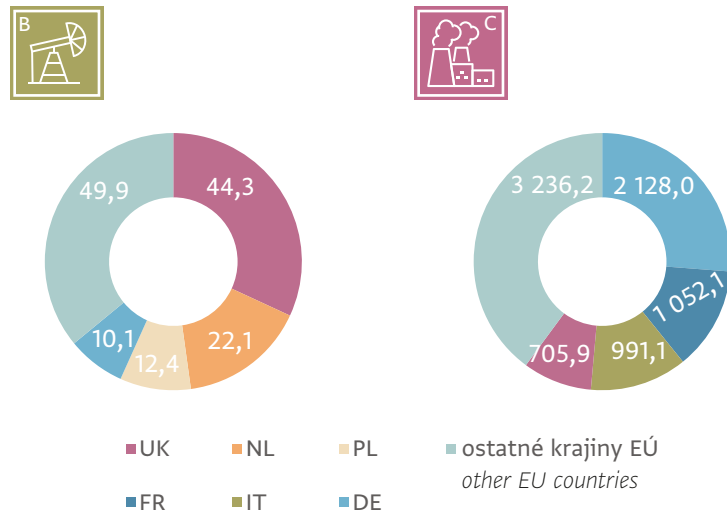
Slovensko patrilo medzi šesť krajín s najrýchlejším rastom tržieb v dodávke elektriny, plynu, par a studeného vzduchu a medzi päť krajín s najrýchlejším rastom v dodávke vody, čistenia a odvodu odpadových vôd, odpadov a služieb odstraňovania odpadov.

**Turnover in industry grew in almost all EU countries.** It grew the fastest in Ireland, where the increase was doubled. The growth by more than a quarter was reached in Czechia, Slovenia, Austria and Romania, **more than a fifth in Slovakia**, Cyprus and Bulgaria. The EU-28 recorded a decline of turnover in mining and quarrying sector up to 38 %. Italy and Croatia showed a decrease higher than 85 %. Slovakia belongs among 15 countries which reached the growth.

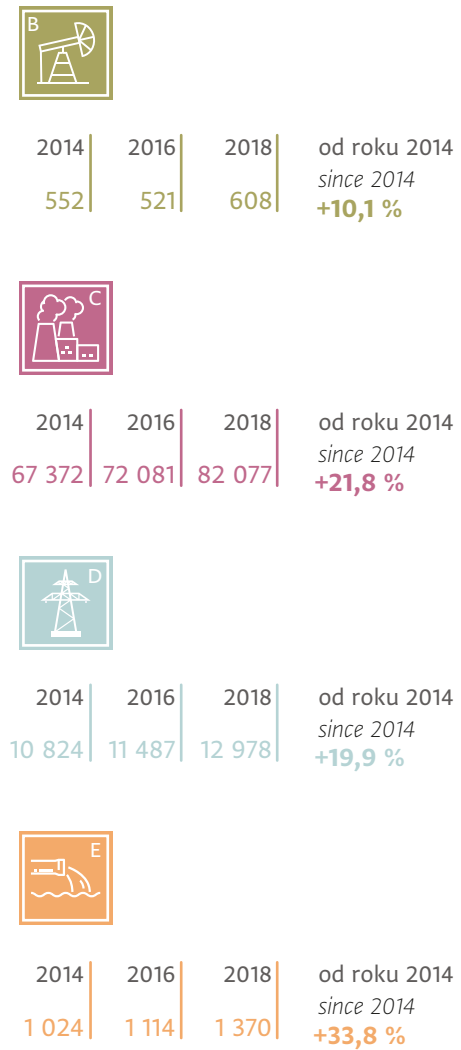
Turnover in manufacturing rose by more than a fifth in 13 countries. These countries included Slovakia.

Slovakia was among six countries with the fastest growth in the sector of electricity, gas, steam and air conditioning supply and among five countries with the fastest growth in the sector of water supply; sewerage, waste management and remediation activities.

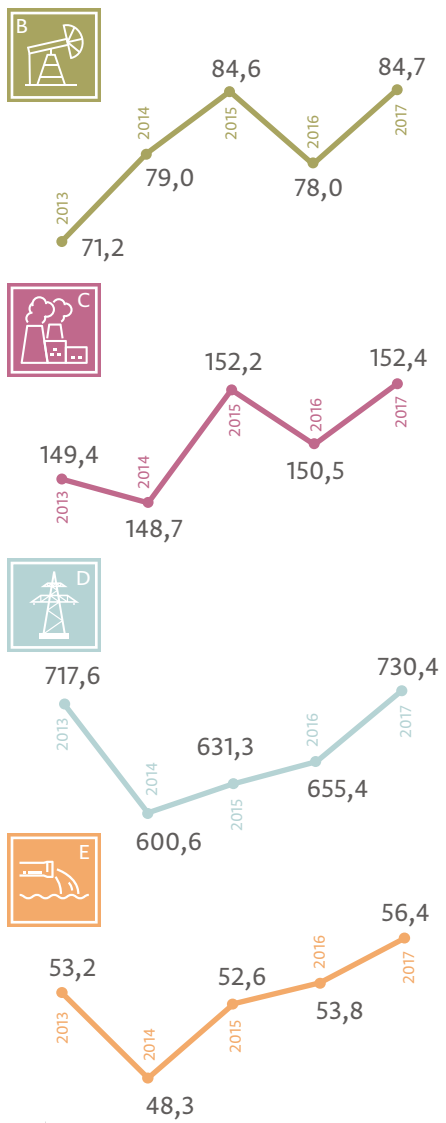
**Tržby za vlastné výkony a tovar  
podľa odvetví v roku 2018 (mld. EUR)<sup>1)</sup>**  
**Turnover by sectors in 2018 (EUR bill.)<sup>1)</sup>**



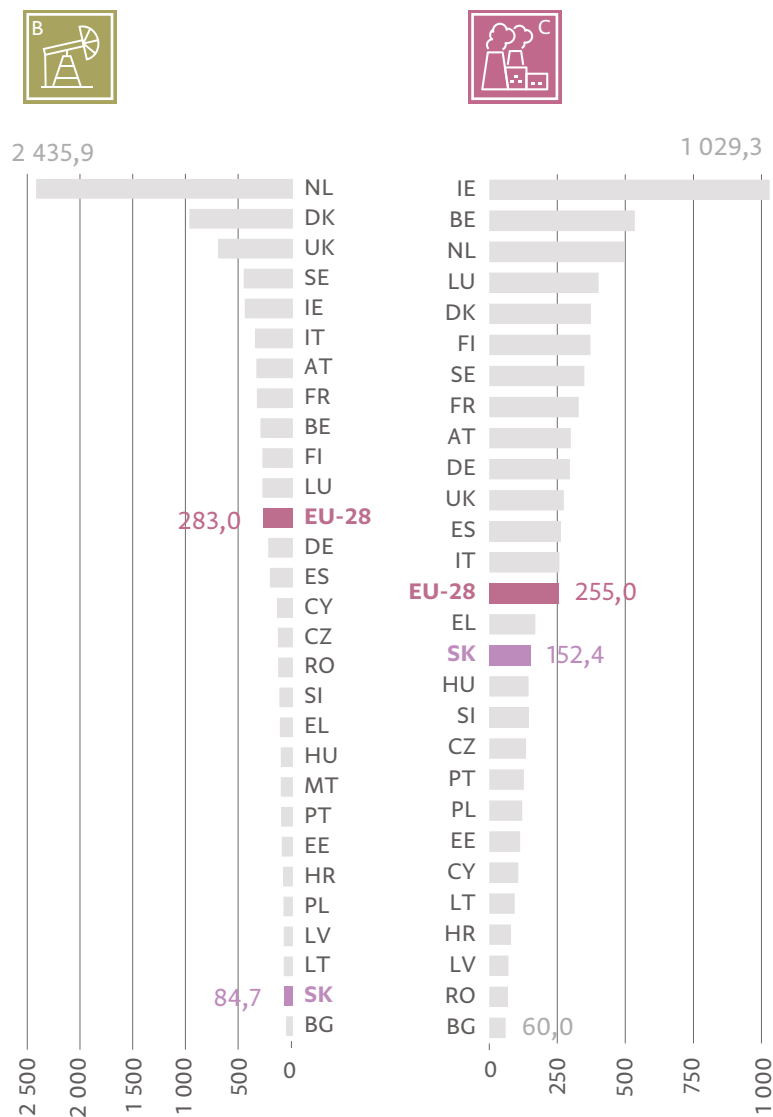
**Tržby za vlastné výkony a tovar  
podľa odvetví na Slovensku (mil. EUR)<sup>1)</sup>**  
**Turnover by sectors in Slovakia (EUR mill.)<sup>1)</sup>**



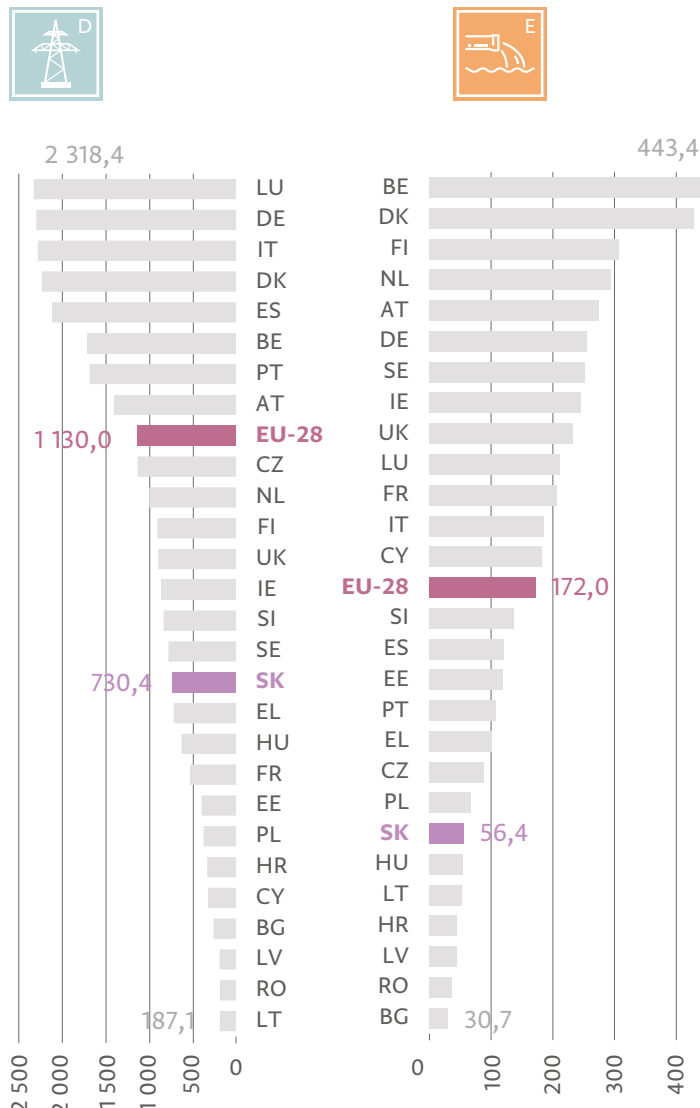
Vývoj tržieb za vlastné výkony  
a tovar na zamestnanú osobu  
na Slovensku (tis. EUR)  
*Development of turnover per employed  
person in Slovakia (EUR thous.)*



Tržby za vlastné výkony a tovar podľa odvetví  
na zamestnanú osobu v roku 2017 (tis. EUR)  
*Turnover by sectors per persons employed in 2017 (EUR thous.)*



**Tržby za vlastné výkony a tovar podľa odvetví  
na zamestnanú osobu v roku 2017 (tis. EUR), dokončenie**  
**Turnover by sectors per persons employed in 2017 (EUR thous.)**  
**End of chart**

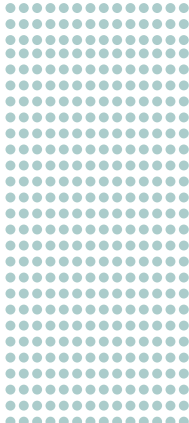


Najväčšie tržby za vlastné výkony a tovar prepočítané na zamestnanú osobu v **odvetví ťažby a dobývania** malo Holandsko, kde tržby boli 8,6-násobne vyššie ako priemer EÚ-28. V **odvetví priemyselnej výroby** najvyššiu hodnotu dosiahlo Írsko, ktoré až štvornásobne prekročilo priemer únie. V **dodávke elektriny, plynu, pary a studeného vzduchu** viedlo Luxembursko a v **dodávke vody, čistenia a odvodu odpadových vôd a služieb odstraňovania odpadov** Belgicko. Luxembursko prekročilo priemer EÚ-28 až 2,1-násobne a Belgicko 2,6-násobne.

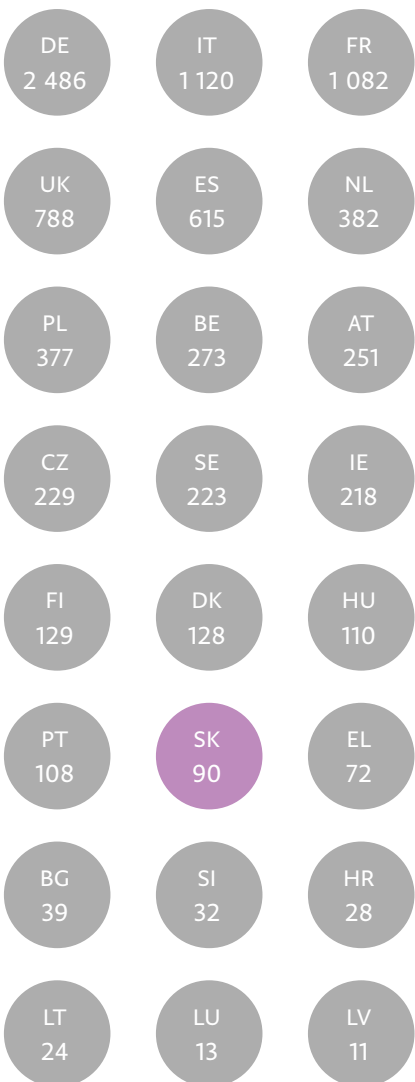
The **Netherlands** held the leading position in turnover per persons employed in **mining and quarrying sector**, where turnover was 8.6 times higher than the EU-28 average. **Ireland** had the highest value in **manufacturing**. It was four times more than the Union average. **Luxembourg led in the sector of the electricity, gas, steam and air conditioning supply, and Belgium in the sector of water supply; sewerage, waste management and remediation activities**. Luxembourg exceeded the EU-28 average by 2.1 times and Belgium by 2.6 times.

V tržbách na zamestnanú osobu sa Slovensko priblížilo k priemeru EÚ-28 len v priemyselnej výrobe, hoci počas obdobia 2013 až 2017 zaznamenali rast všetky odvetvia priemyslu.

Slovakia approached the EU-28 average only in turnover per employed person for manufacturing sector but during the period 2013 to 2017, all sectors of industry recorded growth.



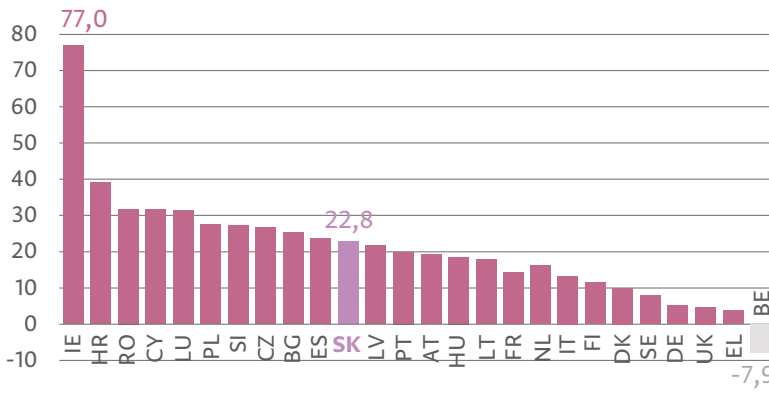
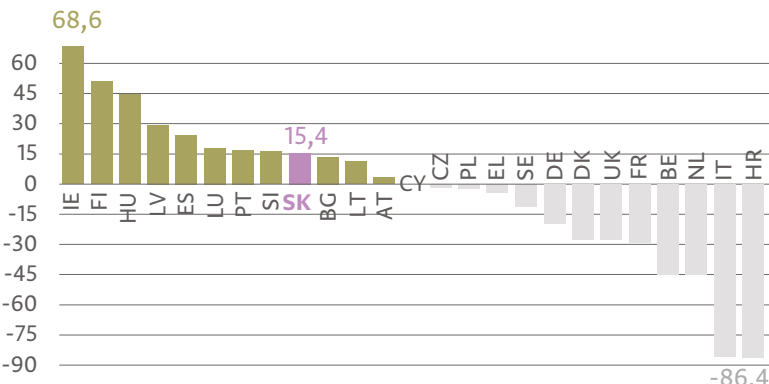
Hodnota produkcie  
v roku 2018 (mld. EUR)<sup>1)</sup>  
Production value in 2018 (EUR bill.)<sup>1)</sup>



1) 2018 - predbežné údaje

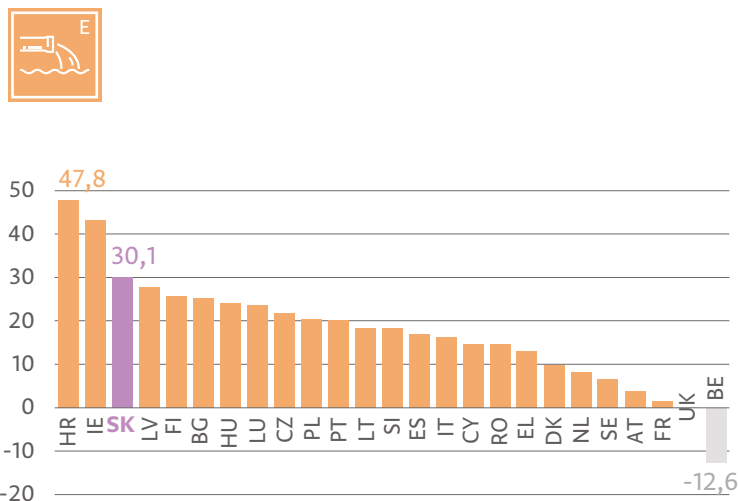
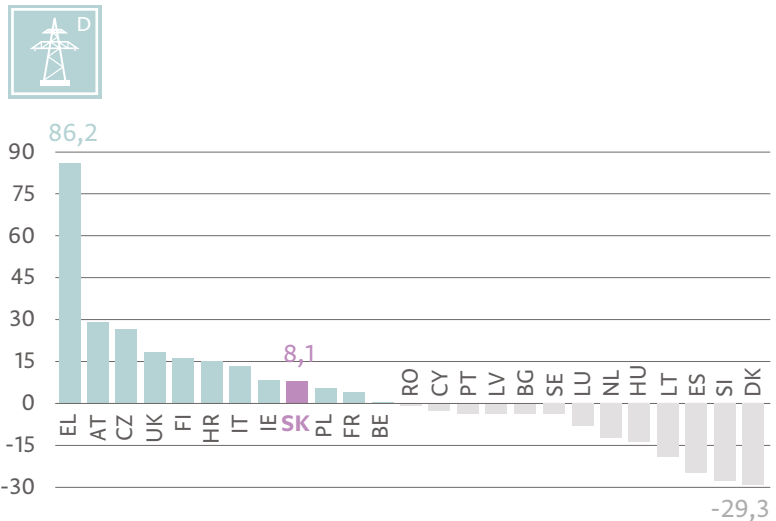
1) 2018 - preliminary data

Rast / pokles hodnoty produkcie podľa odvetví  
v období 2014 až 2018 (%)<sup>1)</sup>  
Increase / decrease of production value  
by sectors in the period 2014-2018 (%)<sup>1)</sup>



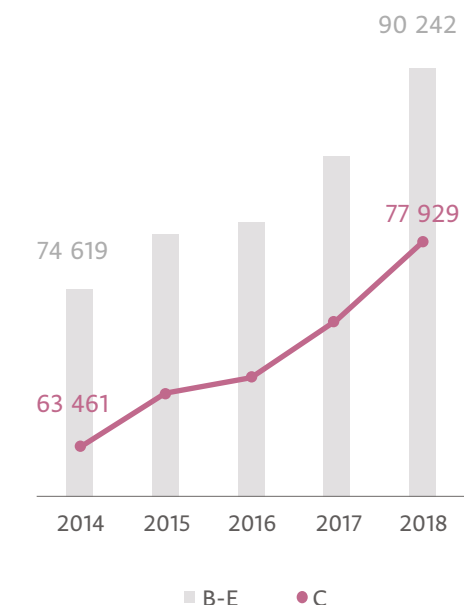
Rast / pokles hodnoty produkcie podľa odvetví  
v období 2014 až 2018 (%)<sup>1)</sup>, dokončenie

Increase / decrease of production value  
by sectors in the period 2014-2018 (%)<sup>1)</sup>, End of chart



Vývoj hodnoty  
produkcie na Slovensku (mil. EUR)<sup>1)</sup>

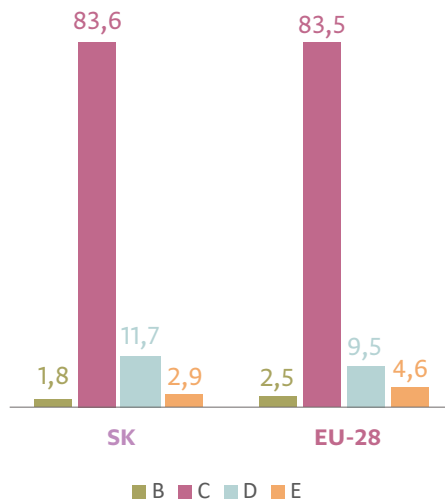
Development of production  
in Slovakia (EUR mill.)<sup>1)</sup>



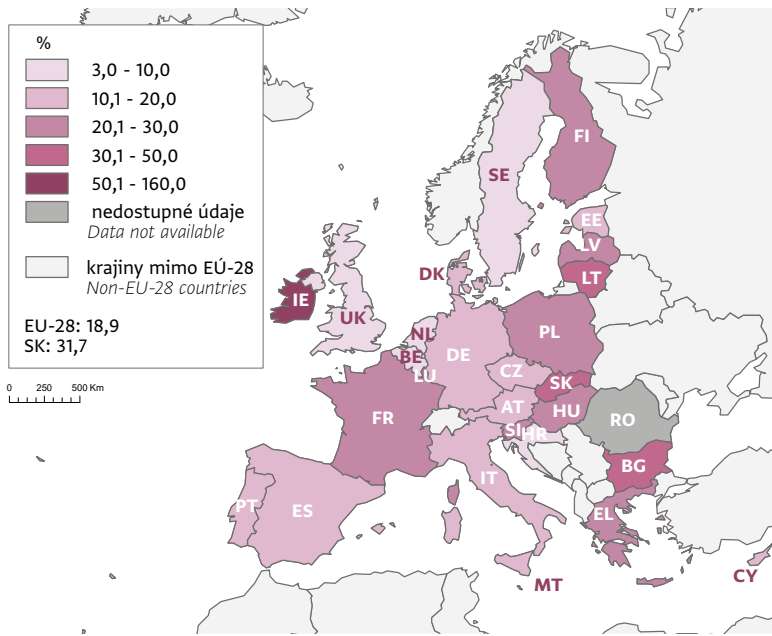
**Hodnota produkcie v priemysle na Slovensku vzrástla o 20,9 %.** Rástla vo všetkých odvetviach, najvýraznejšie v odvetví priemyselnej výroby (o 22,8 %) a odvetví dodávky vody, čistenia a odvodu odpadových vôd, odpadov a služieb odstraňovania odpadov (o 30,1 %).

**Production value in industry in Slovakia rose by 20,9 %.** It increased in all sectors, the most in manufacturing (by 22,8 %) and in the sector of water supply, sewerage, waste management and remediation activities (by 30,1 %).

Podiel odvetví na pridanej hodnote v cenách výrobných nákladov v roku 2017 (%)  
 Share of sectors by value added at factor cost in 2017 (%)



Rast / pokles pridanej hodnoty v cenách výrobných nákladov v období 2013 až 2017 (%)  
 Increase / decrease of value added at factor cost in the period 2013-2017 (%)



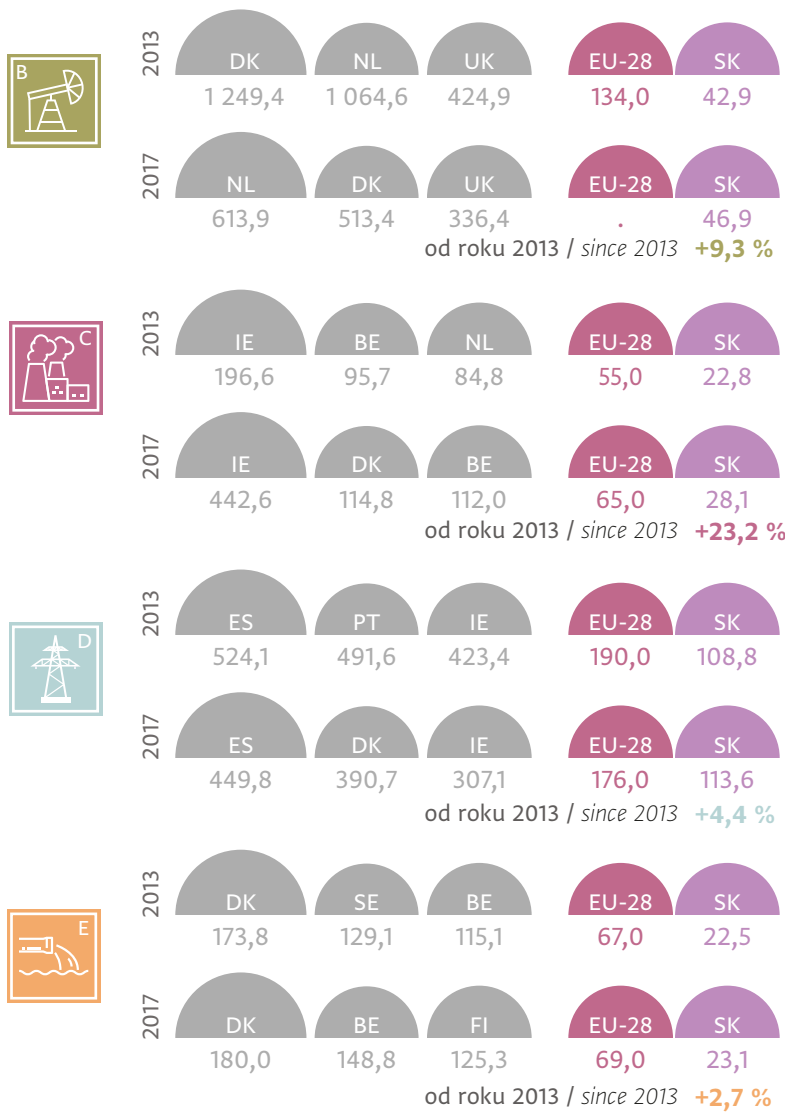
**Pridaná hodnota v cenách výrobných nákladov dosiahla v Európskej únii 2 420 mld. eur.** V Nemecku to bolo 668 mld. eur, vo Francúzsku 287 mld. eur, v Taliansku 285 mld. eur, v Spojenom kráľovstve 263 mld. eur a na Slovensku 16,8 mld. eur.

Podiel odvetvia ťažby a dobývania na pridanej hodnote v cenách výrobných nákladov sa pohyboval od 0,4 % vo Francúzsku a Belgicku do 9,5 % v Poľsku. Podiel priemyselnej výroby sa pohyboval od 68,2 % v Grécku do 95,5 % v Írsku. Odvetvie dodávky elektriny, plynu, par a studeného vzduchu malo najvyšší podiel v Lotyšsku (24,1 %) a najnižší v Írsku (2,9 %). Odvetvie dodávky vody, čistenia a odvod odpadových vôd, odpadov a služieb odstraňovania odpadov malo najvyššie zastúpenie na Cyper (9,8 %) a najnižšie v Írsku (0,9 %).

**Value added at factor cost in the European Union was equal EUR 2 420 billion.** It was in Germany EUR 668 billion, in France EUR 287 billion, in Italy EUR 285 billion, in the United Kingdom EUR 263 billion and in Slovakia EUR 16.8 billion.

The share of mining and quarrying sector on value added at factor cost varied from 0.4% in France and Belgium to 9.5 % in Poland. The share of manufacturing ranged from 68.2 % in Greece to 95.5% in Ireland. Electricity, gas, steam and air conditioning supply sector had the highest share in Latvia (24.1 %) and the lowest in Ireland (2.9 %). Proportion of water supply; sewerage, waste management and remediation activities sector was the highest in Cyprus (9.8 %) and the lowest in Ireland (0.9 %).

**Pridaná hodnota v cenách výrobných  
nákladov na zamestnanú osobu podľa odvetví (tis. EUR)**  
*Value added at factor cost per person employed by sectors (EUR thous.)*

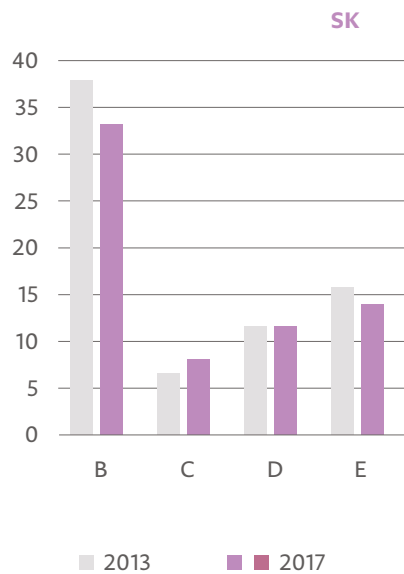


**Pridaná hodnota v cenách  
výrobných nákladov na zamestnanú  
osobu (tis. EUR)**  
*Value added at factor cost  
per person employed (thous. EUR)*

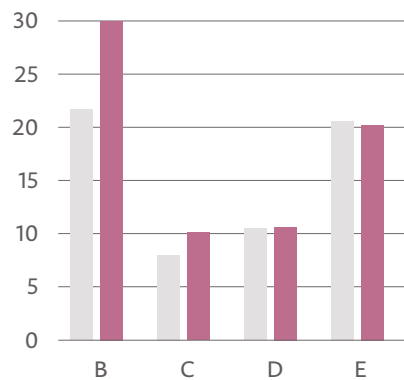
B-E	2017	od roku 2013 since 2013	%
IE	419,4	111,1	
DK	132,2	25,9	
BE	119,8	12,6	
NL	112,6	5,2	
SE	100,3	6,0	
LU	98,7	29,3	
FI	97,3	26,6	
AT	93,8	12,3	
UK	89,3	0,8	
DE	84,1	15,6	
FR	80,9	15,1	
<b>EU-28</b>	<b>70,2</b>	<b>14,7</b>	
IT	70,2	17,3	
ES	66,1	3,5	
EL	45,6	9,5	
SI	42,6	19,1	
CY	42,2	6,5	
PT	35,7	7,4	
CZ	33,3	10,9	
HU	32,8	11,5	
EE	32,1	11,5	
PL	31,5	12,0	
<b>SK</b>	<b>30,8</b>	<b>17,5</b>	
HR	25,4	7,9	
LV	24,1	24,8	
LT	23,0	36,8	
BG	16,7	37,1	

## Hrubá prevádzková miera (%)<sup>1)</sup>

Gross operating rate (%)<sup>1)</sup>



## EU-28



1) hrubý prevádzkový prebytok k tržbám

za vlastné výkony a tovar

1) Gross operating surplus per turnover

## Hrubý prevádzkový prebytok v roku 2017 (mil. EUR)

Gross operating surplus in 2017 (EUR mill.)

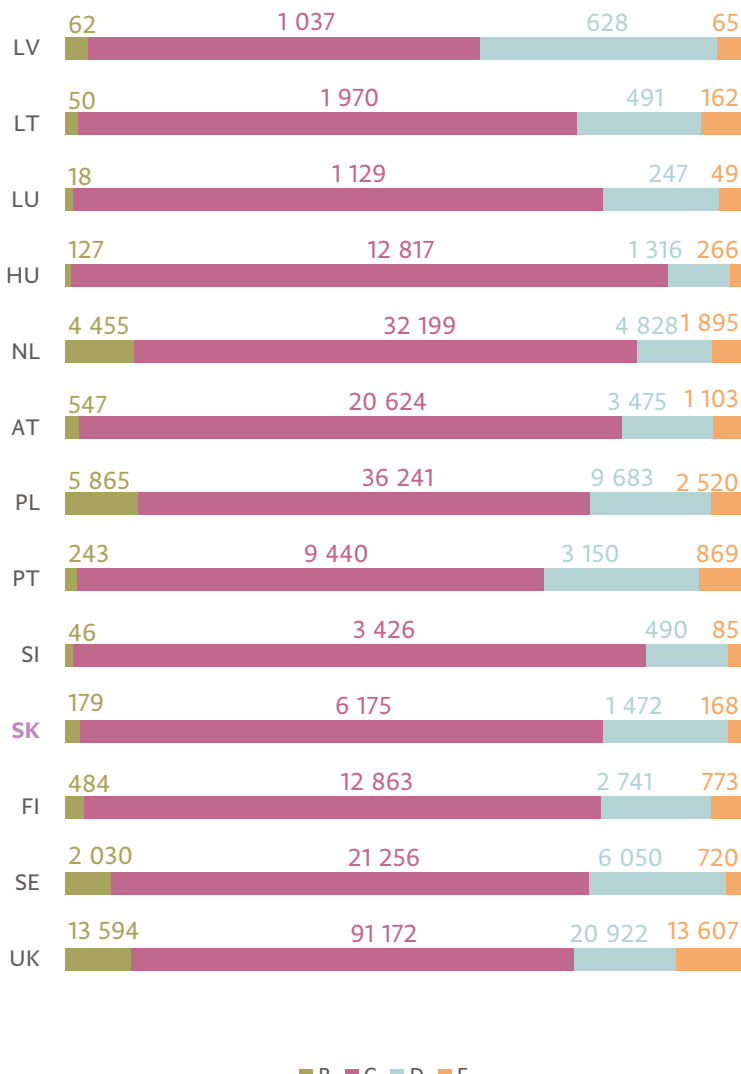
	B	C	D	E
EU-28	40 000	800 000	156 000	55 800
BE	114	26 055	3 584	2 176
BG	438	4 068	1 309	177
CZ	558	18 294	4 318	641
DK	2 122	15 513	3 682	1 448
DE	1 715	178 056	27 317	13 754
EE	111	1 040	441	70
IE	474	85 838	2 082	569
EL	589	5 487	2 870	307
ES	1 213	43 630	15 834	4 205
FR	187	64 872	16 239	3 297
HR	66	2 591	786	209
IT	1 508	97 634	20 735	6 127

■ B ■ C ■ D ■ E

## Hrubý prevádzkový prebytok v roku 2017 (mil. EUR) dokončenie

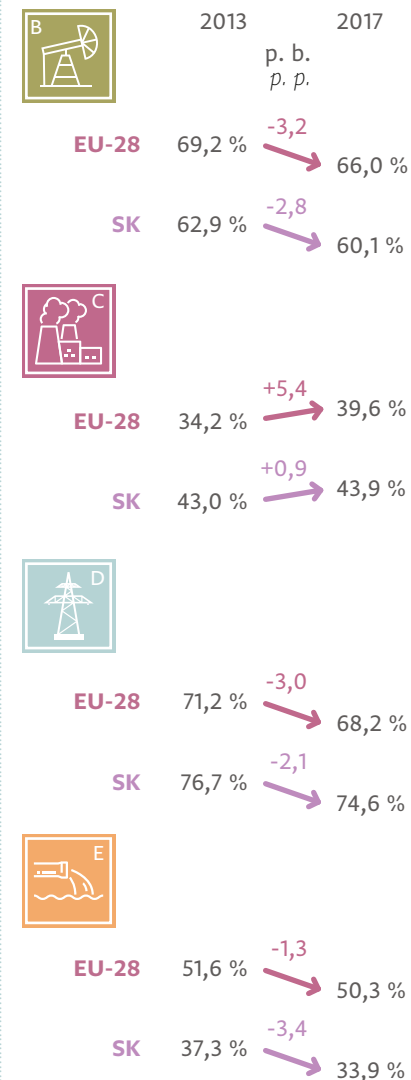
Gross operating surplus in 2017 (EUR mill.)

End of chart



## Podiel hrubého prevádzkového prebytku z pridanej hodnoty (%)

Share of gross operating  
surplus in value added (%)



**Hrubé hmotné investície (mil. EUR)<sup>1)</sup>**  
*Gross investment in tangible goods (EUR mill.)<sup>1)</sup>*



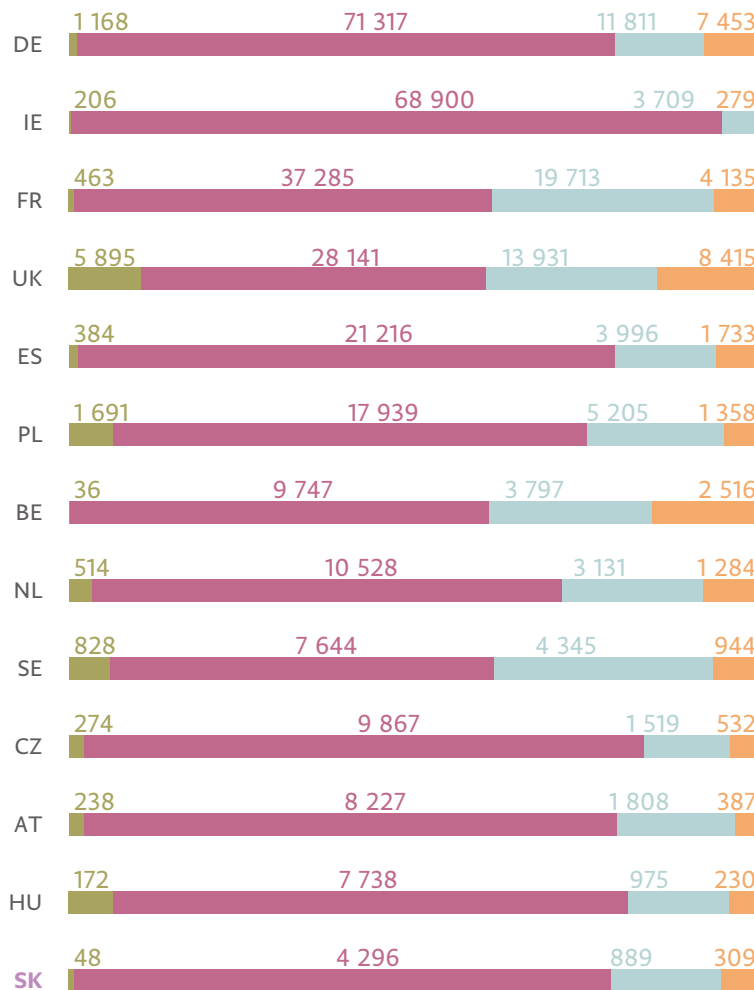
	2018	od roku 2014 since 2014
		%
DE	91 749	14,5
IE	73 094	656,0
FR	61 597	20,7
UK	56 382	-13,9
ES	27 329	51,2
PL	26 193	17,5
BE	16 096	15,4
NL	15 458	-4,7
SE	13 761	0,6
CZ	12 192	27,0
AT	10 661	15,4
HU	9 119	55,8
DK	8 477	4,2
FI	7 393	40,9
PT	6 995	38,7
<b>SK</b>	<b>5 542</b>	<b>17,6</b>
BG	2 817	-5,8
SI	2 459	26,5
EL	2 435	-18,2
LT	1 872	39,9
HR	1 845	21,7
LV	775	-15,4

1) 2018 - predbežné údaje

1) 2018 - preliminary data

**Hrubé hmotné investície podľa odvetví**

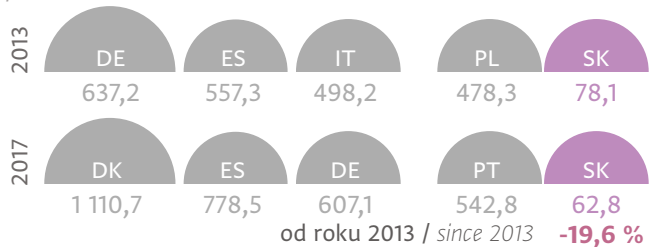
*Gross investment in tangible goods by sectors  
in 2018 (EUR mill.)<sup>1)</sup>*



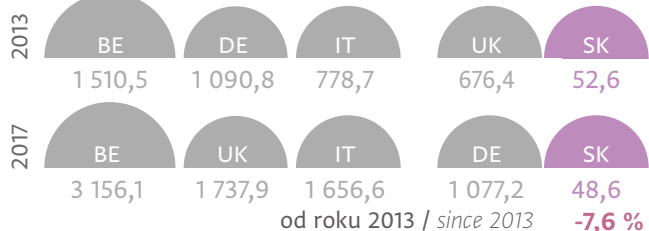
■ B ■ C ■ D ■ E

## Hrubé hmotné investície podľa druhu použitia in 2017 (mil. EUR) Gross investment in tangible goods by type of use in 2017 (EUR mill.)

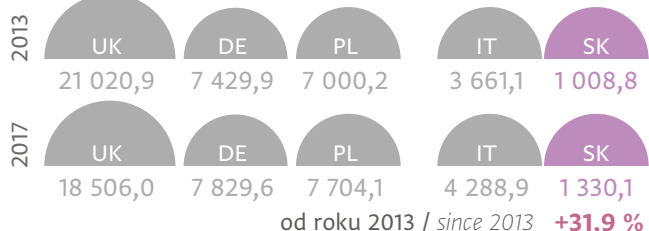
pozemky / Land



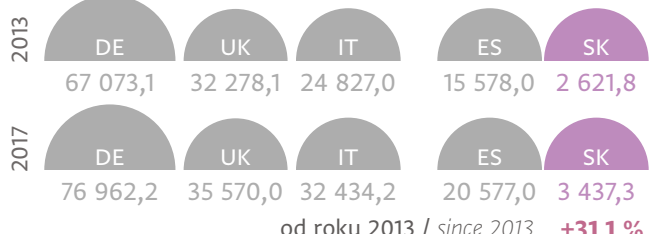
existujúce budovy / Existing buildings and structures



výstavba a obstaranie budov / Construction and alteration of buildings

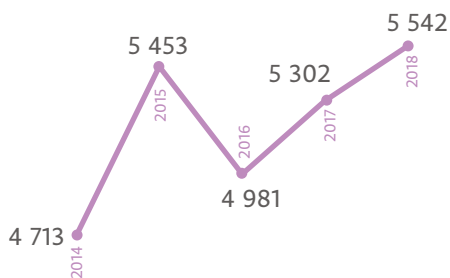


stroje a zariadenia / Machinery and equipment



## Vývoj hrubých hmotných investícií na Slovensku (mil. EUR)<sup>1)</sup>

Development of gross investment in tangible goods in Slovakia (EUR mill.)<sup>1)</sup>

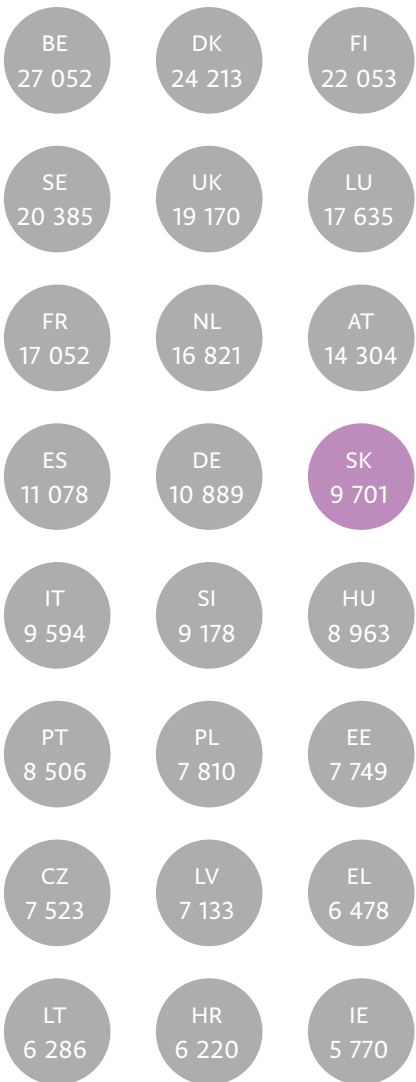


**Krajiny EÚ-28 najviac investovali v oblasti priemyselnej výroby.** Podiel hrubých hmotných investícií v tomto odvetví sa pohyboval od 37,9 % v Dánsku do 94,3 % v Írsku. Investície v dodávke elektriny, plynu, par a studeného vzduchu boli v rozmedzí od 5,1 % v Írsku do 37,6 % vo Fínsku. Z hľadiska druhu investície **krajiny únie investovali prevažne do strojov a zariadení** (od 27,4 % v Írsku do 89 % v Nemecku) a do výstavby a obstarania budov (od 4,9 % v Belgicku do 51,3 % v Írsku).

**The EU-28 countries invested the most in manufacturing.** The share of gross investment in tangible goods in this sector ranged from 37.9 % in Denmark to 94.3 % in Ireland. Investments in the sector of electricity, gas, steam and air conditioning supply ranged from 5.1 % in Ireland to 37.6 % in Finland. In terms of type of investment, **the Union countries invested mainly in machinery and equipment** (from 27.4 % in Ireland to 89 % in Germany) and in construction and alteration of buildings (from 4.9 % in Belgium to 51.3 % in Ireland).

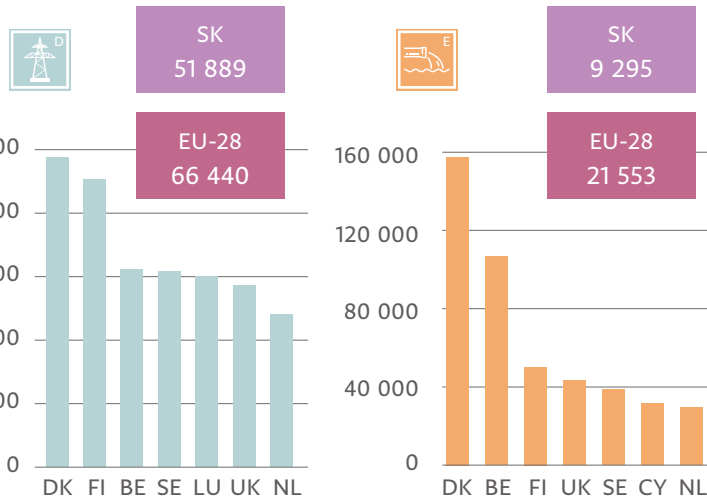
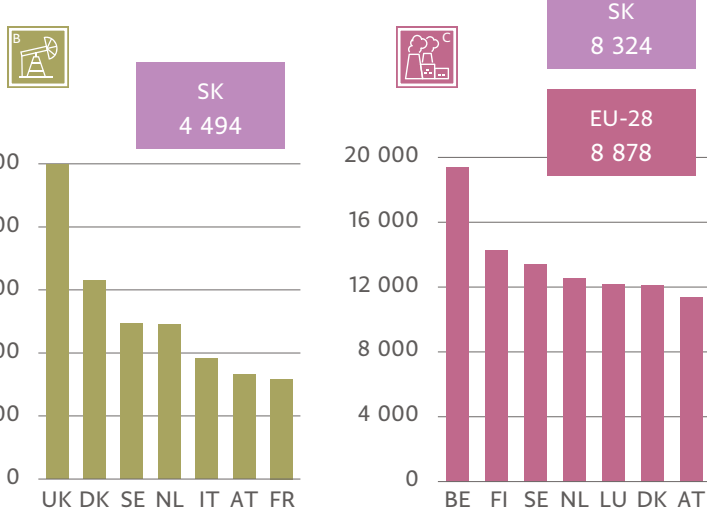
## Hrubé hmotné investície na zamestnanú osobu v roku 2017 (EUR)

*Gross investment in tangible goods per persons employed in 2017 (EUR)*



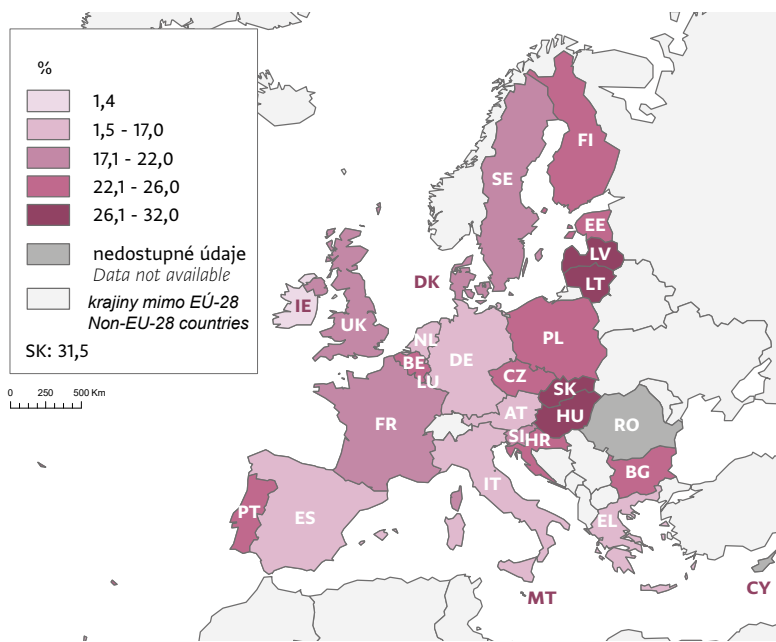
## Hrubé hmotné investície na zamestnanú osobu podľa odvetví v roku 2017 (EUR)

*Gross investment in tangible goods per persons employed by sectors in 2017 (EUR)*



## Miera investícií v roku 2017 (%)<sup>1)</sup>

Investment rate in 2017 (%)<sup>1)</sup>

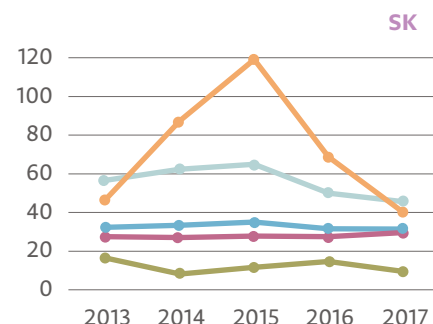


1) podiel hrubých hmotných investícií a pridané hodnoty v cenách výrobných nákladov v %

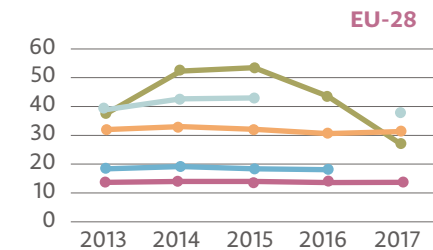
1) Share of gross investment in tangible goods to value added at factor cost as a percentage

## Vývoj miery investícií (%)

Development of investment rate (%)



■ B-E ■ B ■ C ■ D ■ E



■ B-E ■ B ■ C ■ D ■ E

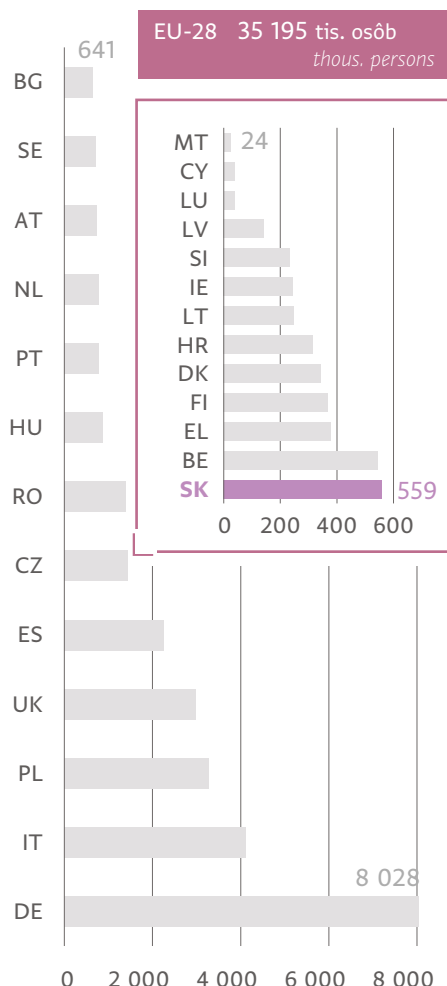
Miera investícií medzi rokmi 2013 až 2017 rásťla iba v siedmich krajinach EÚ-28. Najrýchlejšie rásťla vo Fínsku (o 35,8 %). Najvýraznejší pokles miery investícií zaznamenoalo Írsko (o 92,9 %) a Estónsko (o 41,2 %). **Miera investícií na Slovensku poklesla o 2,9 %.**

**Najvyššiu mieru investícií v roku 2017 malo** v odvetví ťažby a dobývania Francúzsko (46,5 %), v odvetví priemyselnej výroby Rumunsko (37,7 %) a Slovensko (29,6 %), v dodávke elektriny, plynu, pary a studeného vzduchu Fínsko (69,8 %) a v dodávke vody, čistenia a odvodu odpadových vôd, odpadov a služieb odstraňovania odpadov Dánsko (87,5 %).

Between 2013 and 2017, investment rates grew in seven EU-28 countries only. It grew the fastest in Finland (by 35.8 %). The most significant decrease in the investment rate was recorded in Ireland (by 92.9 %) and Estonia (by 41.2 %). **Investment rate in Slovakia decreased by 2.9 %.**

France (46.5 %) had the highest investment rate in 2017 in the sector of mining and quarrying, Romania (37.7 %) and Slovakia (29.6 %) in the sector of manufacturing, and in the sector of electricity, gas, steam and air conditioning supply Finland (69.8 %) and in the sector of water supply; sewerage, waste management and remediation activities Denmark (87.5 %).

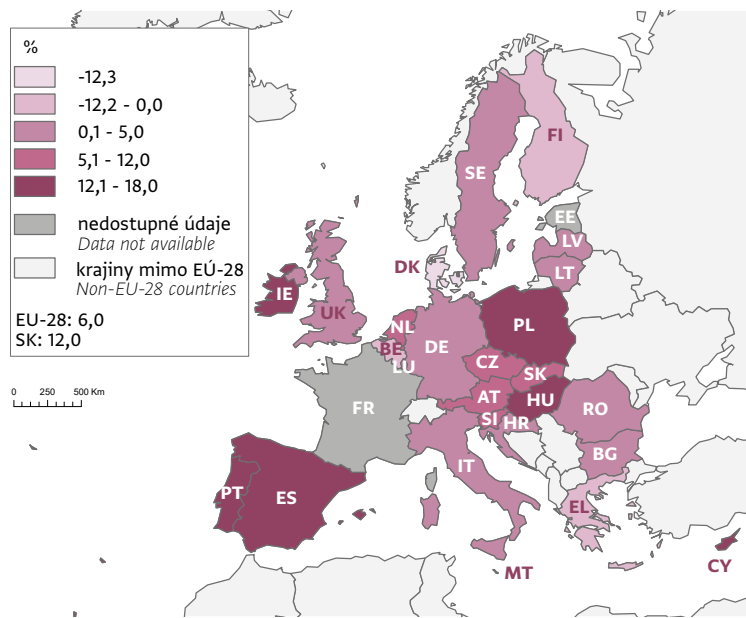
Zamestnané osoby v roku 2018 (tis. osôb)<sup>1)</sup>  
Persons employed in 2018 (thous. persons)<sup>1)</sup>



1) 2018 - predbežné údaje

1) 2018 - preliminary data

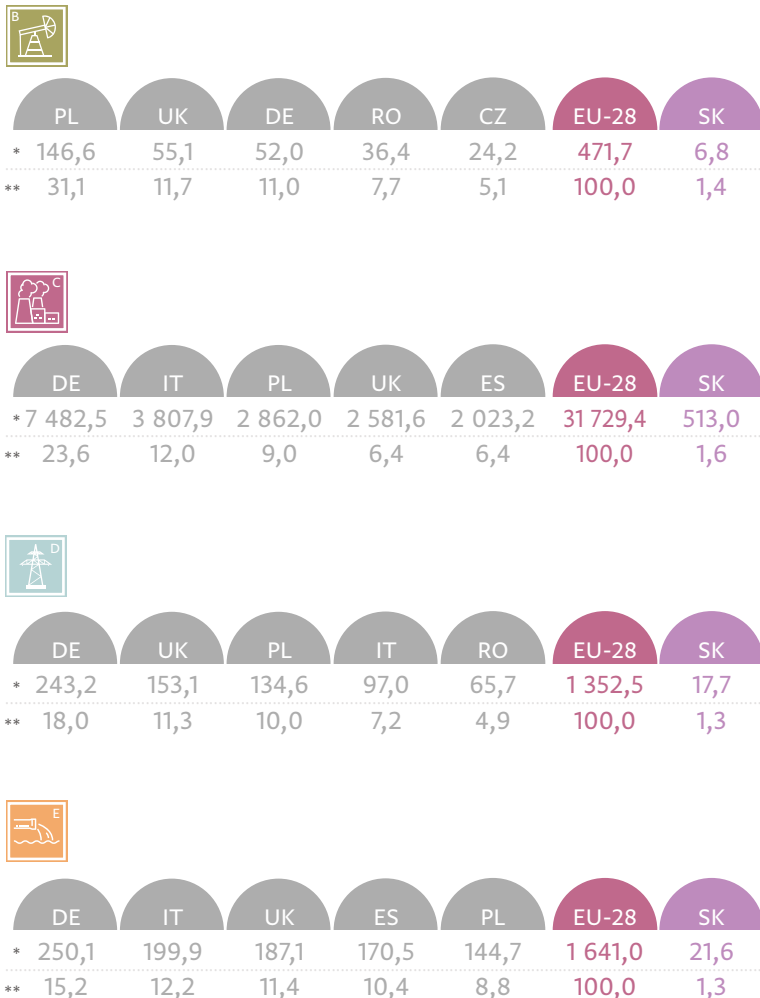
Rast / pokles zamestnanosti v období 2014 - 2018 (%)<sup>1)</sup>  
Increase / decrease of employment in the period 2014-2018 (%)<sup>1)</sup>



V období 2014 až 2018 sa zamestnanosť v Európskej únii zvýšila najrýchlejšie v odvetví dodávky vody, čistenia a odvodu odpadových vôd, odpadov a služieb odstraňovania odpadov (o 10,1 %). Počet zamestnaných osôb v odvetví dodávky elektriny, plynu, pary a studeného vzduchu vzrástol o 9,1 % a v priemyselnej výrobe o 6,1 %. Odvetvie ťažby a dobývania vykázalo až 17,2 %-ný pokles zamestnanosti. Na Slovensku rásťla zamestnanosť najrýchlejšie v priemyselnej výrobe (o 13,2 %), o 2 % vzrástla aj v odvetví dodávky vody, čistenia a odvodu odpadových vôd, odpadov a služieb odstraňovania odpadov.

In the period 2014 - 2018, employment in the European Union increased the fastest in the sector of water supply; sewerage, waste management and remediation activities (by 10.1 %). Number of employed persons in the sector of electricity, gas, steam and air conditioning supply increased by 9.1% and in manufacturing by 6.1 %. The mining and quarrying sector showed a decrease in employment by 17.2 %. In Slovakia, employment grew the fastest in manufacturing (by 13.2 %), it also increased by 2 % in the sector of water supply; sewerage, waste management and remediation activities.

**Zamestnané osoby podľa odvetví v roku 2018 (tis. osôb, %)<sup>1)</sup>**  
 Persons employed by sectors in 2018 (thous. persons, %)<sup>1)</sup>

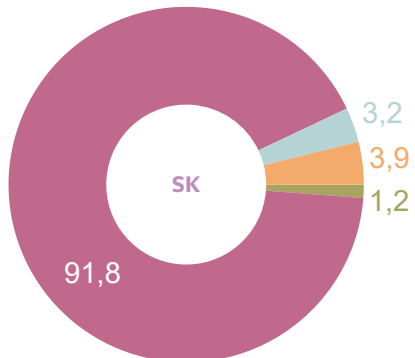


\* zamestnané osoby / Persons employed

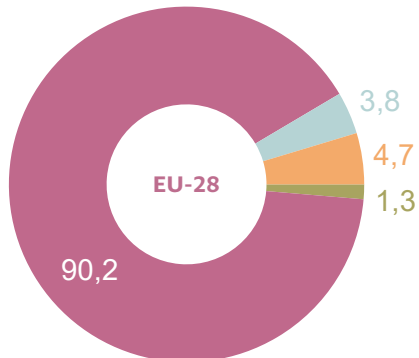
\*\* podiel na EU-28 / Share on EU-28

**Štruktúra zamestnaných osôb podľa odvetví v roku 2018 (%)<sup>1)</sup>**

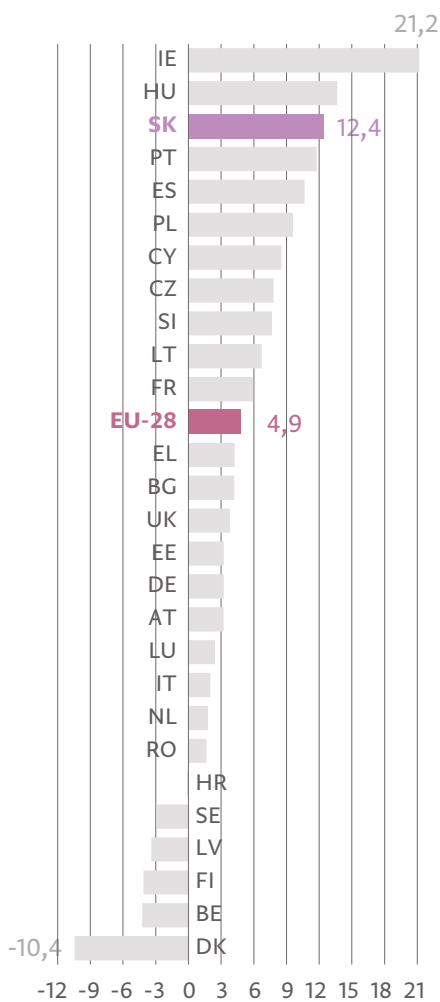
Structure of persons employed by sectors in 2018 (%)<sup>1)</sup>



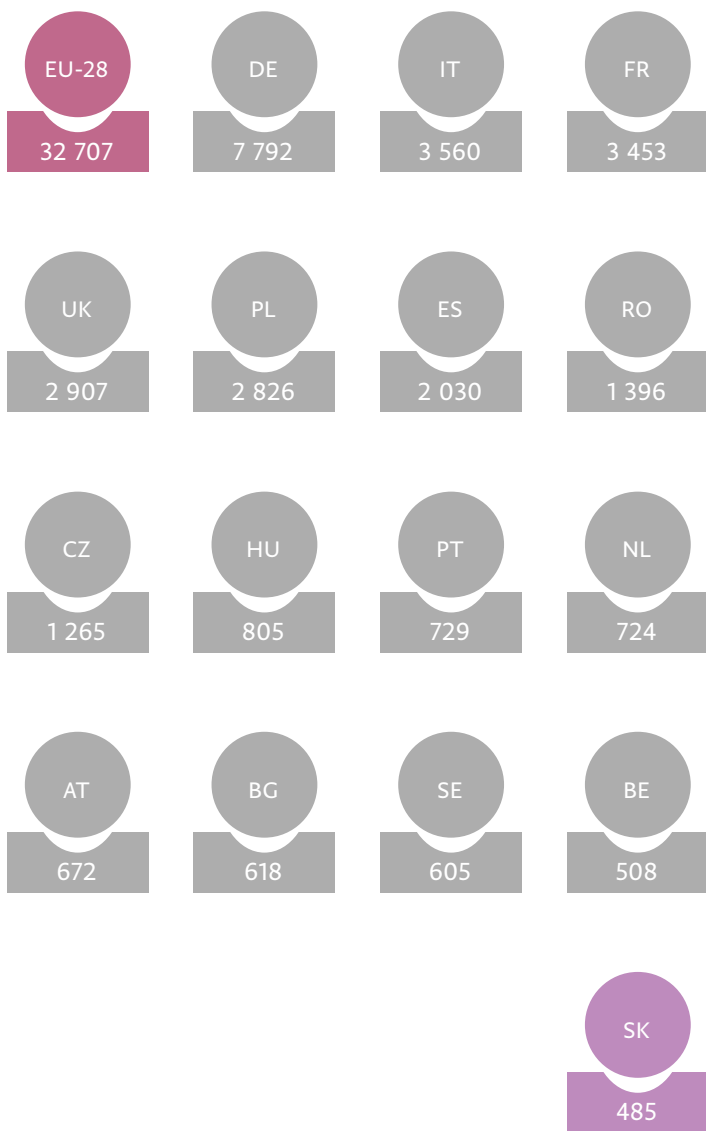
■ B ■ C ■ D ■ E



Rast / pokles počtu zamestnancov  
v období 2013 - 2017 (%)  
Increase / decrease of number of employees  
in the period 2013-2017 (%)

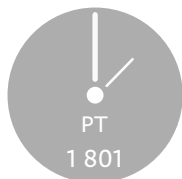


Zamestnanci v roku 2017 (tis. osôb)  
Employees in 2017 (thous. persons)



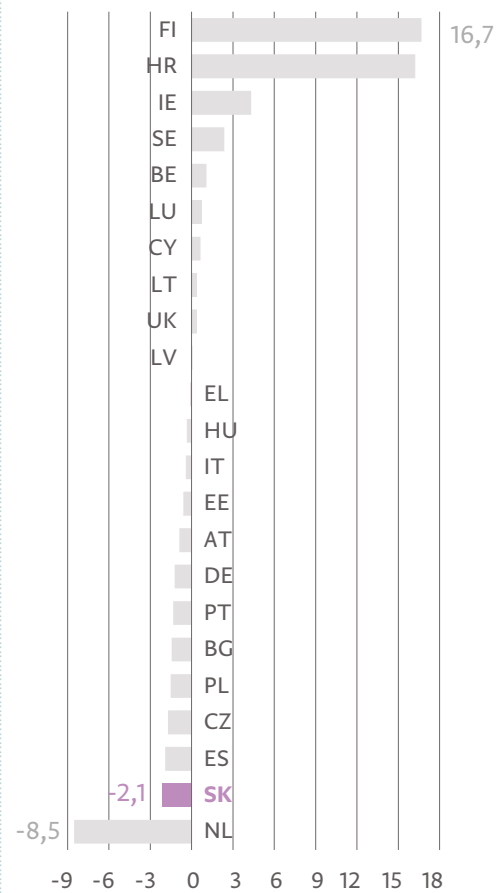
## Odpracované hodiny na zamestnanca v roku 2017

Hours worked per employee in 2017



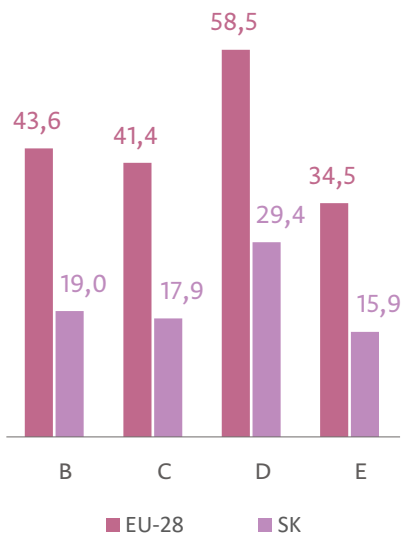
## Rast / pokles odpracovaných hodín na zamestnanca v období 2013 - 2017 (%)

Increase / decrease of hours worked per employee in the period 2013-2017 (%)



Osobné náklady na zamestnanca podľa odvetví v roku 2017 (tis. EUR)

*Personnel costs per employee by sectors in 2017 (EUR thous.)*

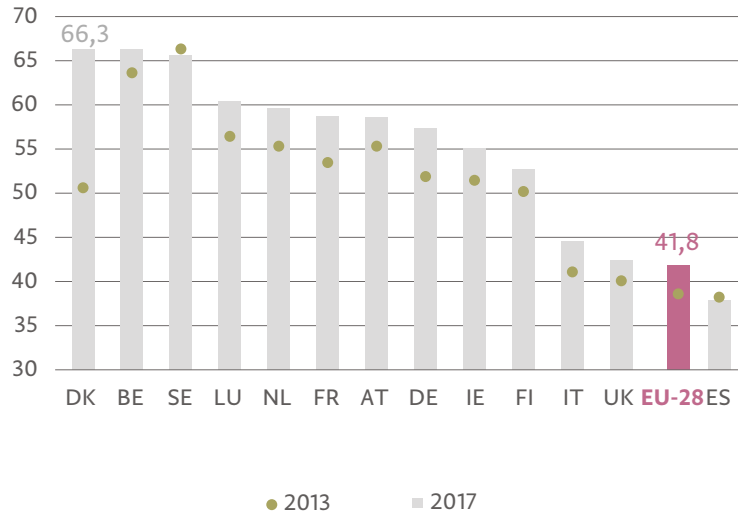


Najvyššie osobné náklady na zamestnanca v roku 2017 boli dosiahnuté v odvetví dodávky elektriny, plynu, pary a studeného vzduchu v Belgicku (106,5 tis. eur), najnižšie v odvetví priemyselnej výroby v Bulharsku (6,9 tis. eur).

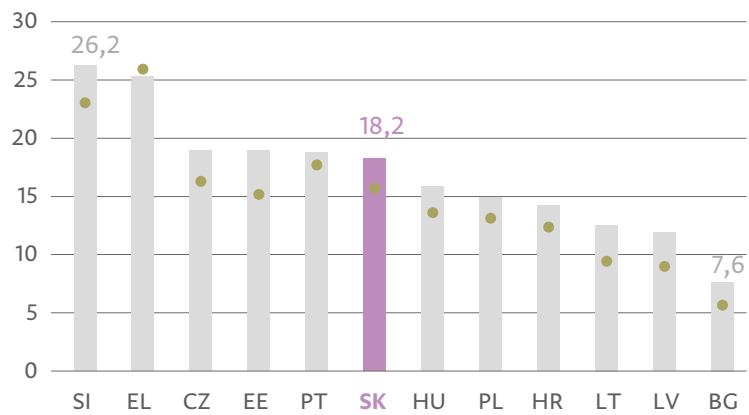
The highest average personnel costs in 2017 were registered in the sector of electricity, gas, steam and air conditioning supply in Belgium (EUR 106.5 thousand), the lowest in the sector of manufacturing in Bulgaria (EUR 6.9 thousand).

Osobné náklady na zamestnanca (tis. EUR)

*Average personnel costs (EUR thous.)*



● 2013      ■ 2017

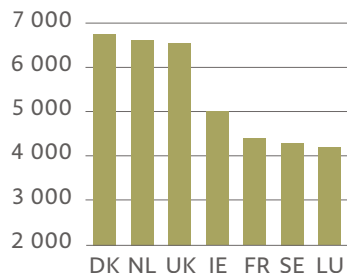


## Mzdy a platy na zamestnanca podľa odvetví v roku 2017 (mesačné, EUR)

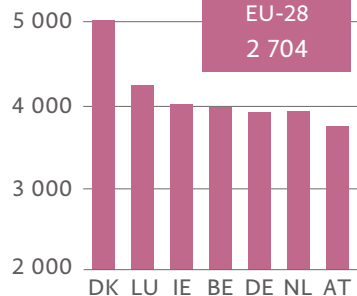
*Wages and salaries per employee by sectors in 2017 (per month, EUR)*



SK  
1 165

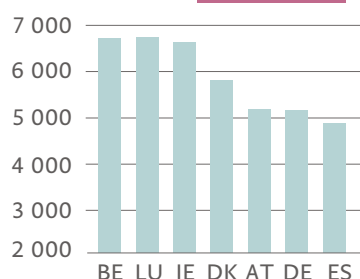


SK  
1 109



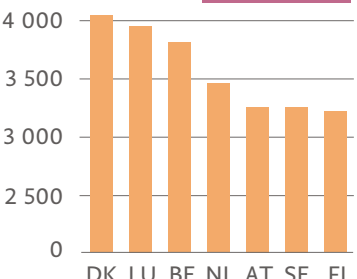
SK  
1 792

EU-28  
3 543



SK  
980

EU-28  
2 188



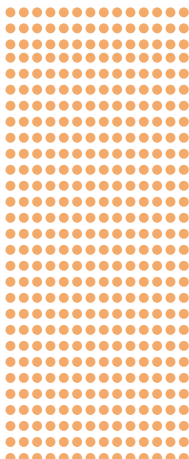
## Mzdy a platy na zamestnanca (mesačné, EUR)

*Wages and salaries per employee (per month, EUR)*

	2017	od roku 2013 since 2013
		%
DK	5 034	30,8
LU	4 344	6,6
IE	4 074	10,6
BE	4 062	5,5
NL	3 957	7,2
DE	3 931	10,4
AT	3 778	6,5
SE	3 677	-2,1
FI	3 556	5,5
FR	3 407	10,7
UK	2 940	4,4
CZ	1 155	16,2
<b>SK</b>	<b>1 128</b>	<b>14,1</b>
HU	1 087	20,1
PL	1 028	12,0

**V roku 2017 najvyššie mzdy a platy mali zamestnanci v odvetví ťažby a dobývania a v odvetví dodávky elektriny, plynu, par a studeného vzduchu.**

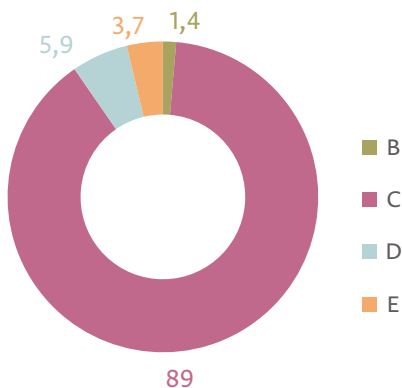
*Employees in the sector of mining and quarrying and in the sector of electricity, gas, steam and air conditioning supply were remunerated by the highest wages and salaries in 2017.*



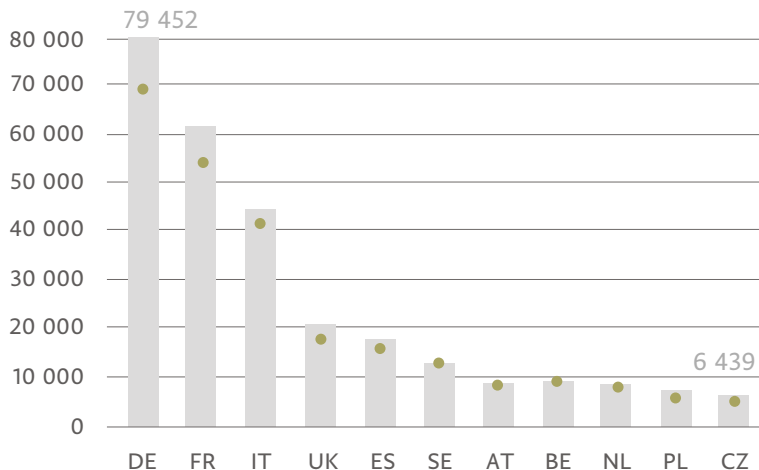
Vývoj nákladov na sociálne zabezpečenie na Slovensku (mil. EUR)  
*Development of social security costs in Slovakia (EUR mill.)*



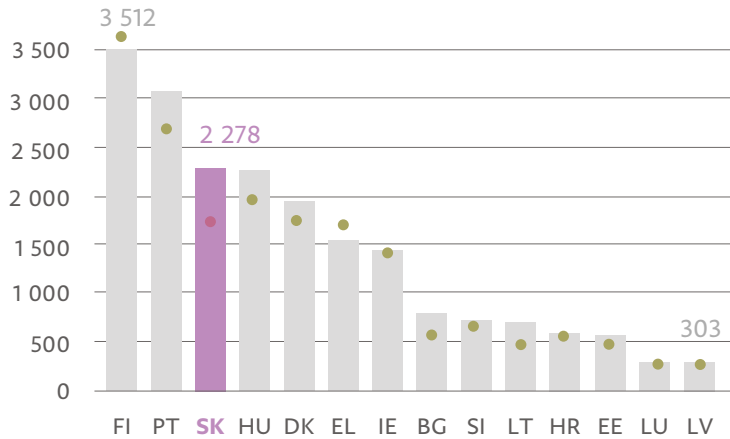
Štruktúra nákladov na sociálne zabezpečenie podľa odvetví na Slovensku v roku 2017 (%)  
*Structure of social security costs by sectors in Slovakia in 2017 (%)*



Náklady na sociálne zabezpečenie (mil. EUR)  
*Social security costs (EUR mill.)*

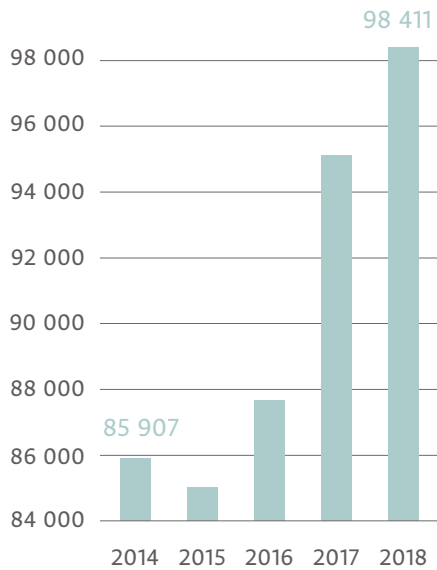


● 2013      ■ 2017



## **2. Stavebnictvo / Construction**

Vývoj počtu podnikov na Slovensku<sup>1)</sup>  
Development of the number  
of enterprises in Slovakia<sup>1)</sup>

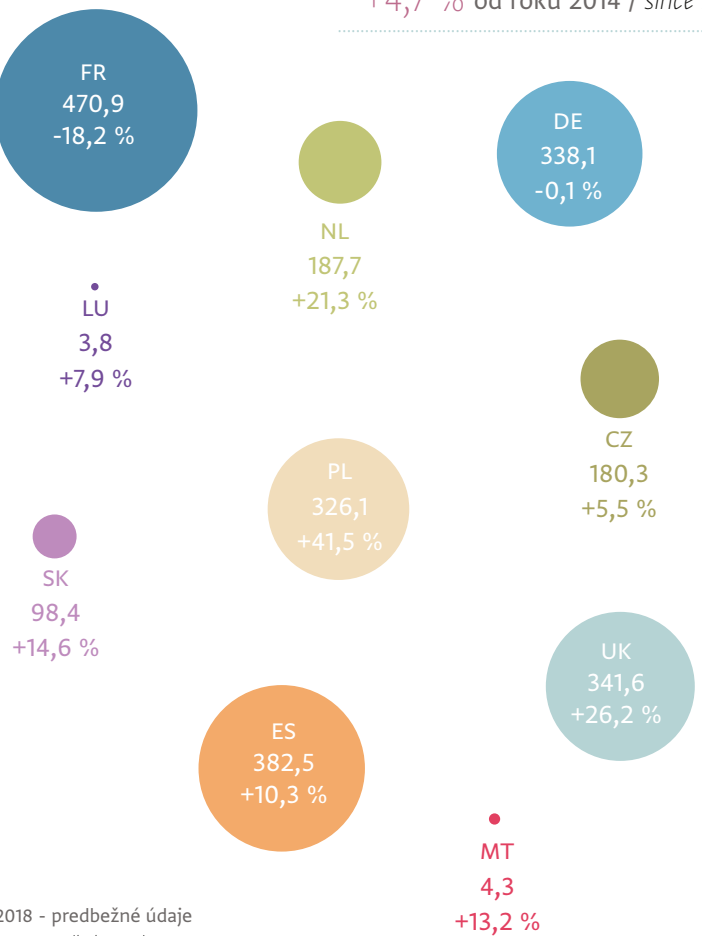


Slovensko v rámci EÚ-28 patrilo medzi desať krajín s najvyšším počtom stavebných podnikov a ich rast v období 2014 - 2018 bol 3,1-násobný oproti priemeru Únie.

Within the EU-28, Slovakia was among ten countries with the highest number of construction enterprises and their growth in the period from 2014 to 2018 was 3.1 times higher than the Union average.

Počet podnikov v roku 2018<sup>1)</sup>  
Number of enterprises in 2018<sup>1)</sup>

EÚ-28  
EU-28 **3 607,2**  
tis. podnikov  
thous. enterprises  
+4,7 % od roku 2014 / since 2014

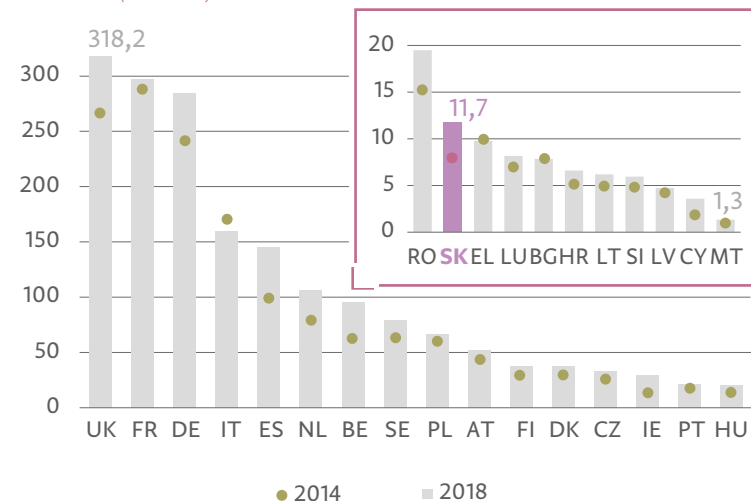


1) 2018 - predbežné údaje

1) 2018 - preliminary data

## Tržby za vlastné výkony a tovar (mld. EUR)<sup>1)</sup>

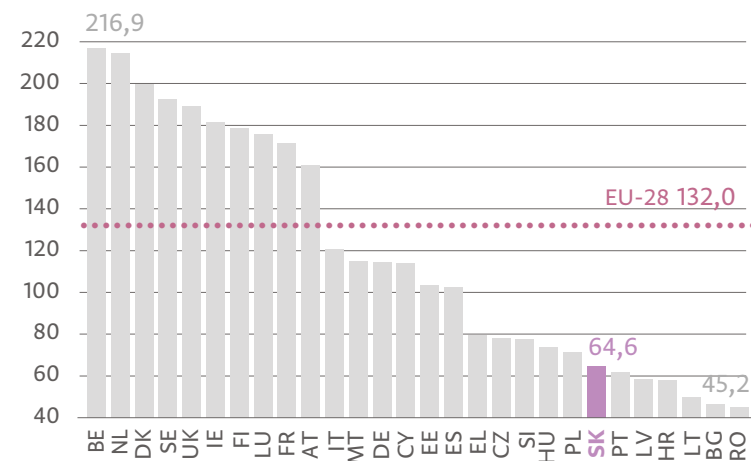
Turnover (EUR bill.)<sup>1)</sup>



## Tržby za vlastné výkony a tovar

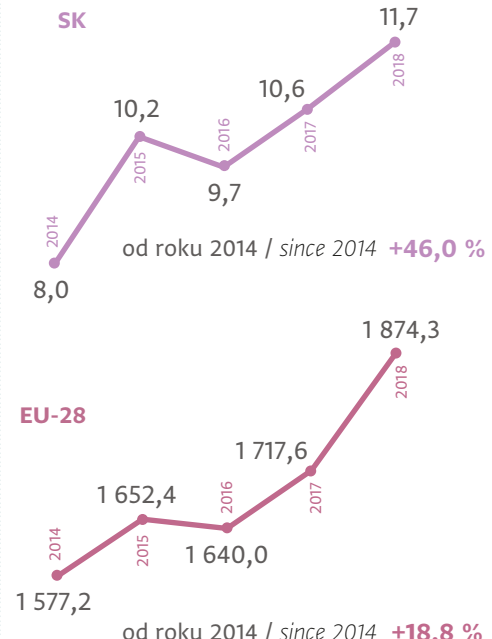
na zamestnanú osobu v roku 2017 (tis. EUR)

Turnover per person employed in 2017 (EUR thous.)



## Vývoj tržieb za vlastné výkony a tovar (mld. EUR)<sup>1)</sup>

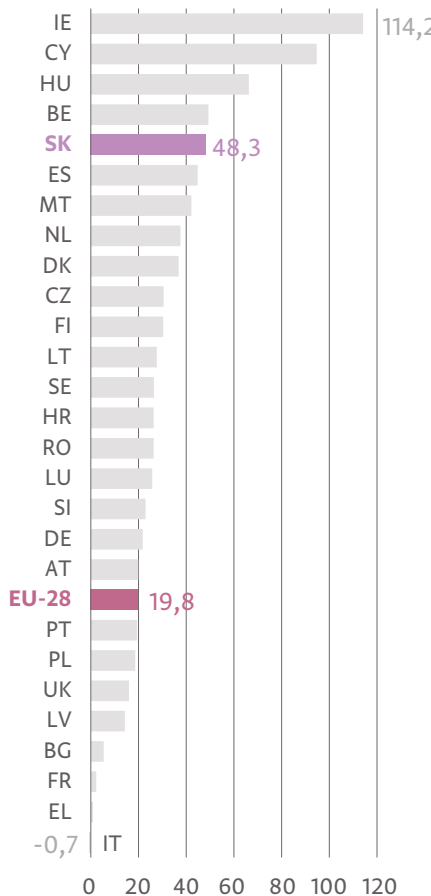
Turnover (EUR bill.)<sup>1)</sup>



**Tržby v stavebnictve rástli s výnimkou Bulharska, Grécka a Talianska vo všetkých krajinách Európskej únie.** Najrýchlejšie rástli v Írsku, kde sa zvýšili viac ako dvojnásobne. Viac ako o polovicu vzrástli v Belgicku, Maďarsku a na Cyprze, o **viac ako 40 % rástli na Slovensku, Malte a Španielsku.**

**With the exception of Bulgaria, Greece and Italy, turnover in construction grew in all countries of the European Union.** Turnover grew the fastest in Ireland - more than doubled. It increased by more than half in Belgium, Hungary and Cyprus, **and by more than 40 % in Slovakia, Malta and Spain.**

Rast / pokles hodnoty produkcie  
v období 2014 až 2018 (%)  
Increase / decrease of production  
value in the period 2014-2018 (%)



1) 2018 - predbežné údaje

1) 2018 - preliminary data

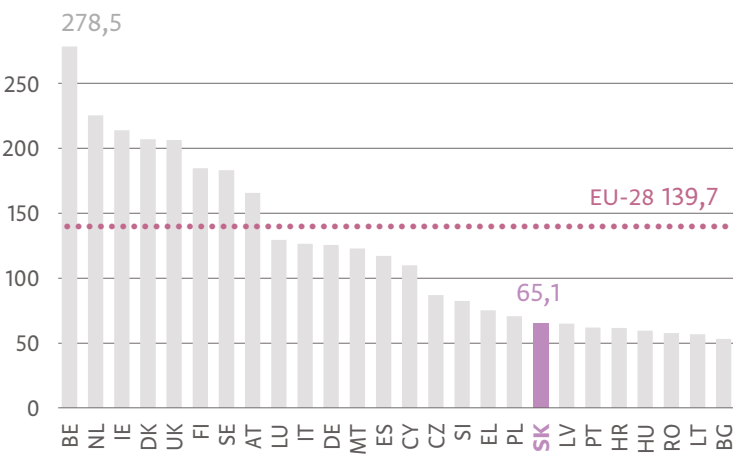
Hodnota stavebnej produkcie v roku 2018 (mil. EUR)<sup>1)</sup>

Construction production value in 2018 (EUR mill.)<sup>1)</sup>

EU-28	1 881 688	UK	315 749	FR	297 556	
DE	295 404	IT	166 919	ES	149 865	
BE	88 124	SE	79 417	PL	71 104	
FI	38 195	DK	37 616	CZ	32 594	
RO	21 132	PT	20 179	HU	13 893	
EL	9 504	BG	8 050	LT	6 176	
SI	5 579	LV	4 745	CY	3 341	
MT	1 367				LU	6 047
SK	10 965					

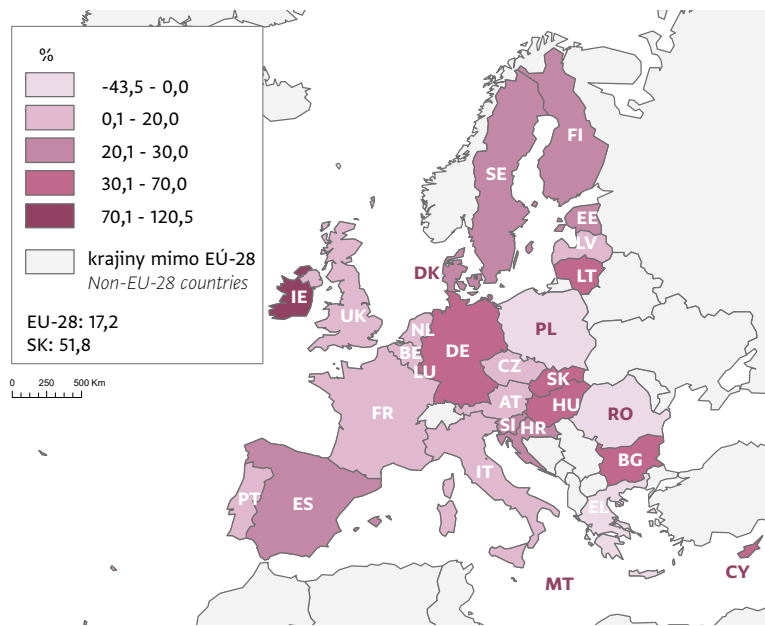
na zamestnanú osobu (tis. EUR)

per person employed (EUR thous.)



## Rast / pokles pridanéj hodnoty v cenách výrobných nákladov v období 2013 až 2017 (%)

*Increase / decrease of value added at factor cost in the period 2013-2017 (%)*



Pridaná hodnota v cenách výrobných nákladov na zamestnanú osobu (tis. EUR)

*Value added at factor cost per person employed (EUR thous.)*



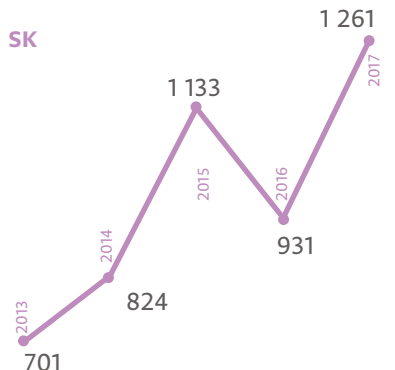
	2017
UK	72,0
IE	67,2
DK	66,1
NL	62,7
LU	62,0
AT	58,4
SE	58,3
FI	56,8
FR	54,6
BE	54,4
DE	47,4
<b>EU-28</b>	<b>43,7</b>
MT	41,4
IT	37,2
ES	33,6
CY	30,4
EE	23,9
SI	22,9
EL	19,7
PT	18,6
HR	18,3
CZ	17,9
HU	16,4
PL	16,4
LT	14,2
<b>SK</b>	<b>14,1</b>
LV	13,6
RO	12,4
BG	10,9

**Pridaná hodnota v cenách výrobných nákladov v stavebníctve dosiahla v Európskej únii 570,9 mld. eur, v Nemecku a v Spojenom kráľovstve to bolo 109,3 mld. eur, vo Francúzsku 91,5 mld. eur, v Taliansku 48,9 mld. eur a na Slovensku 2,3 mld. eur. Najrýchlejšie rástla v Írsku (2,2-násobný rast), viac ako 1,5-násobne rástla na Slovensku a na Malte.**

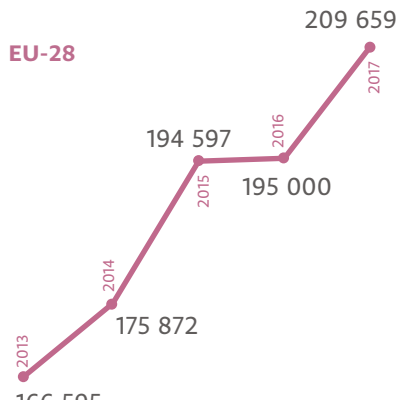
**Value added at factor cost in construction reached in the European Union the value EUR 570.9 billion, in Germany and in United Kingdom it was EUR 109.3 billion, in France EUR 91.5 billion, in Italy EUR 48.9 billion and in Slovakia EUR 2.3 billion. It grew the fastest in Ireland (2.2 times), by more than 1.5 times in Slovakia and Malta.**

## Vývoj hrubého prevádzkového prebytku (mil. EUR)

*Development of gross operating surplus (EUR mill.)*



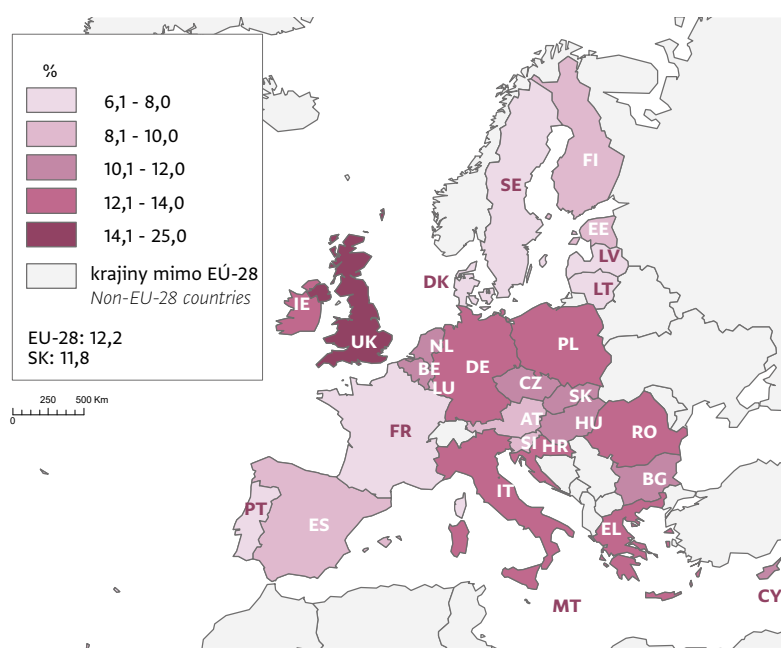
od roku 2013 / since 2013 **+25,8 %**



od roku 2013 / since 2013 **+79,9 %**

## Hrubá prevádzková miera v roku 2017

*Gross operating rate in 2017*



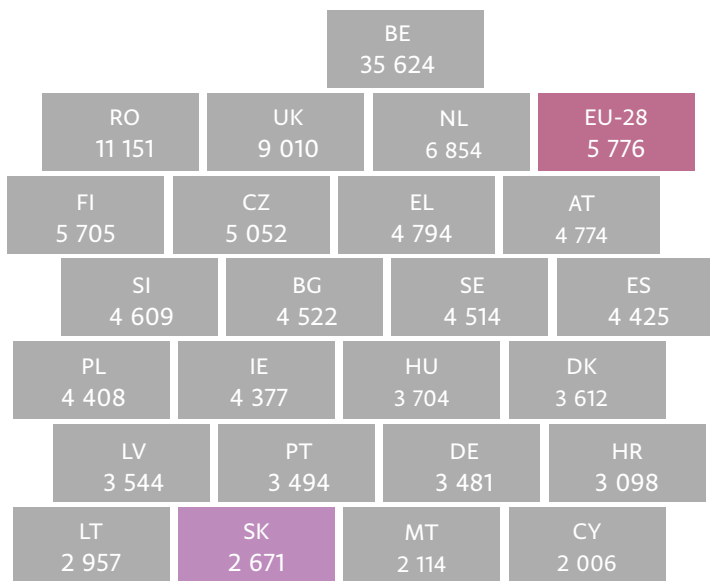
1) hrubý prevádzkový prebytok k tržbám za vlastné výkony a tovar v %

1) Gross operating surplur per turnover in percentage

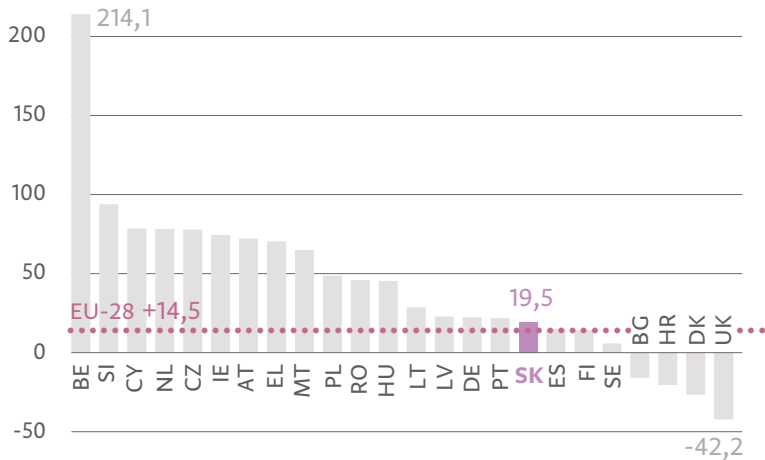
V roku 2017 mali najvyšší hrubý prevádzkový prebytok Spojené kráľovstvo (63 152 mil. eur), Nemecko (35 730 mil. eur) a Taliansko (20 096 mil. eur). Podiel týchto troch krajín predstavoval 56,7 % z hrubého prevádzkového prebytku Európskej únie. **Slovensko s takmer 80 %-ným rastom patrilo medzi štyri krajiny, v ktorých hrubý prevádzkový prebytok rástol najrýchlejšie v období 2013 až 2017.**

In 2017, the United Kingdom had the highest gross operating surplus - EUR 63 152 million. In Germany it was EUR 35 730 million and in Italy EUR 20 096 million. The share of these three countries represented 56.7% of the European Union's gross operating surplus. **With almost 80 % growth, Slovakia was among four countries in which the gross operating surplus grew the fastest in the period from 2013 to 2017.**

## Hrubé hmotné investície na zamestnanú osobu (EUR)<sup>1)</sup> Gross investment in tangible goods per person employed (EUR)<sup>1)</sup>



od roku 2014 (%)  
 since 2014 (%)



## Hrubé hmotné investície (mil. EUR)<sup>1)</sup>

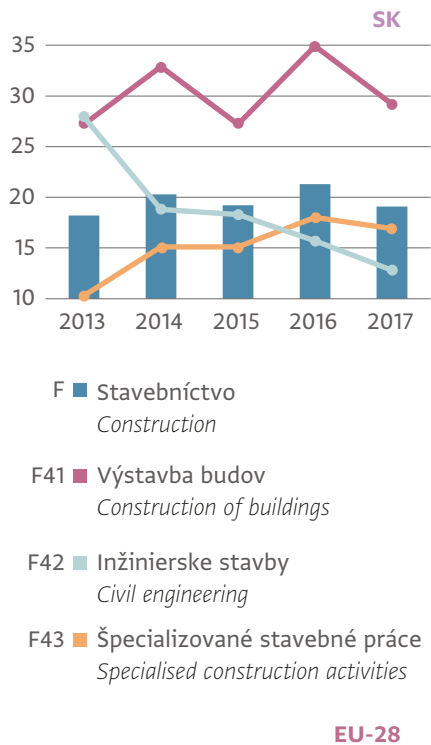
Gross investment in tangible goods (EUR mill.)<sup>1)</sup>

	2018	od roku 2014 since 2014
EU-28	<b>77 795</b>	<b>23,1</b>
UK	13 793	-33,8
BE	11 274	207,7
FR	9 767	26,1
DE	8 187	30,6
ES	5 665	48,5
PL	4 444	80,3
RO	4 077	46,1
NL	3 227	95,3
SE	1 956	26,2
CZ	1 892	80,7
AT	1 499	87,7
FI	1 180	24,5
PT	1 139	34,8
HU	865	74,6
BG	683	-13,6
DK	656	-21,2
IE	618	146,9
EL	607	31,0
SK	<b>450</b>	<b>33,3</b>
HR	326	-18,1
LT	322	35,7
SI	312	115,9
LV	259	32,0
CY	61	193,3
MT	24	83,6

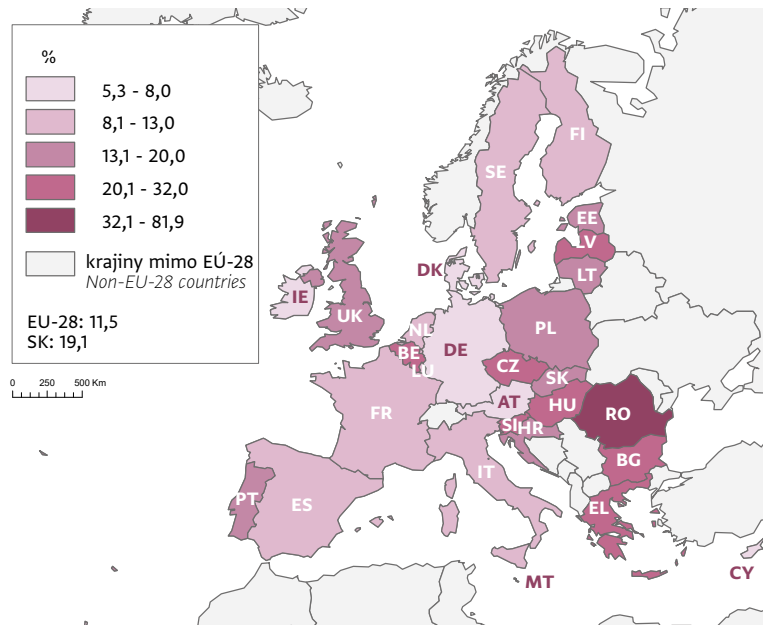
1) predbežné údaje

1) preliminary data

## Vývoj miery investícií (%) Development of investment rate (%)



## Miera investícií v roku 2017<sup>1)</sup> Investment rate in 2017<sup>1)</sup>

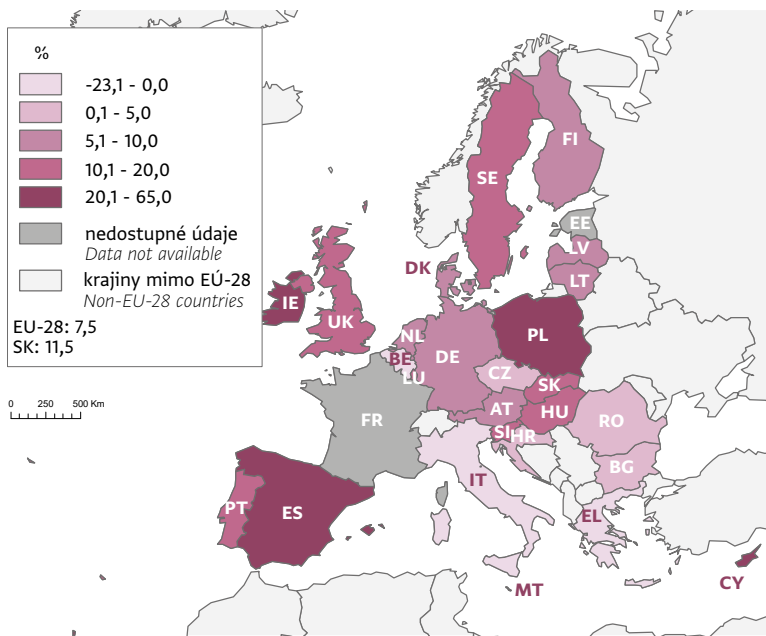


1) podiel hrubých hmotných investícií a pridané hodnoty v cenách výrobných nákladov v %  
1) Share of gross investment in tangible goods to value added at factor cost as a percentage

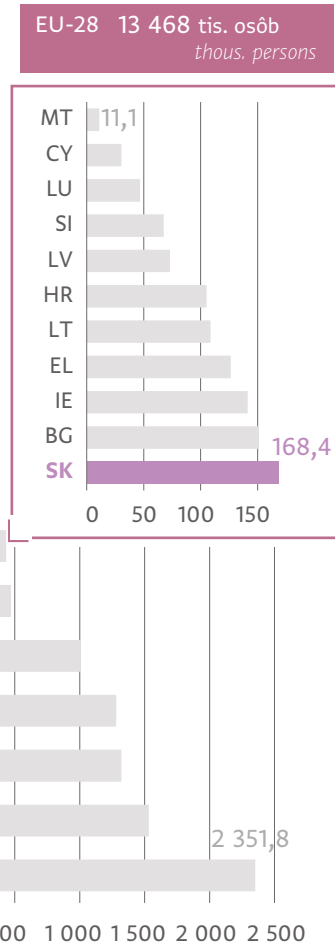
Miera investícií v stavebnictve medzi rokmi 2013 až 2017 rásťla v pätnáctich krajinách EÚ-28. Najrýchlejšie rásťla v Írsku (2,6-násobne), o takmer 60 % poklesla v Chorvátsku. **Miera investícií na Slovensku vzrástla o takmer 5 %** a rásťla prevažne v odvetví špecializovaných stavebných práč (o 64,1 %).

The investment rate in construction increased between 2013 and 2017 in fifteen EU-28 countries. It grew the fastest in Ireland (2.6 times) and it went down by almost 60 % in Croatia. **The investment rate in Slovakia increased by almost 5 %** and rose mainly in the sector of specialised construction activities (by 64.1 %).

## Rast / pokles zamestnanosti v období 2014 - 2018 (%)<sup>2)</sup> Increase / decrease of employment in the period 2014-2018 (%)<sup>2)</sup>



## Zamestnané osoby v roku 2018 (tis. osôb)<sup>2)</sup> Persons employed in 2018 (thous. persons)<sup>2)</sup>



V roku 2018 v rámci Európskej únie pracovalo v oblasti stavebníctva takmer 13,5 mil. osôb. Oproti roku 2014 zamestnanosť v tejto oblasti hospodárstva vzrástla o 7,5 %. Viac ako polovica osôb pracujúcich v stavebníctve pracovala v stavebných podnikoch v Nemecku, Spojenom kráľovstve, Taliansku, Španielsku a Poľsku.

**V slovenskom stavebníctve od roku 2015 do roku 2018 každoročne rásťol počet zamestnaných osôb.**

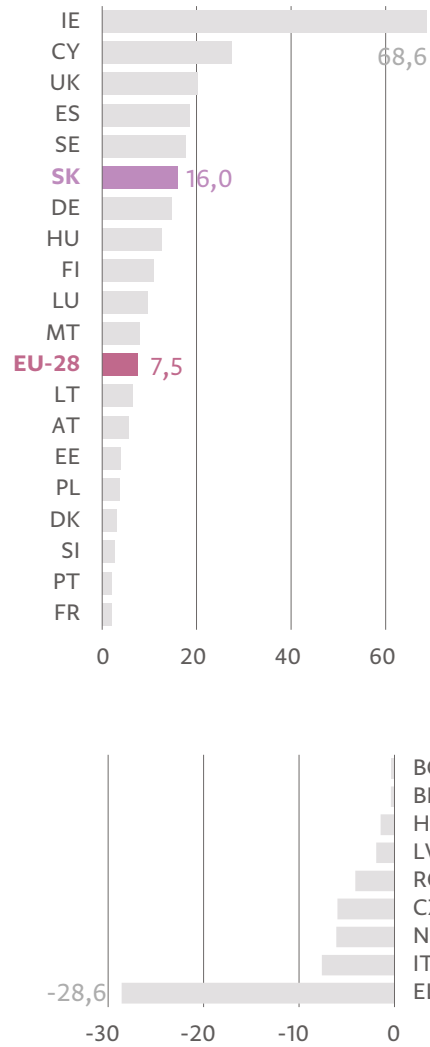
In 2018, almost 13.5 million persons worked in construction sector in the European Union. Compared to 2014, employment in this area of the economy increased by 7.5 %. More than half of persons working in construction worked in construction enterprises in Germany, the United Kingdom, Italy, Spain and Poland.

**From 2015 to 2018, the number of employed persons grew every year in the Slovak construction.**

2) 2018 - predbežné údaje

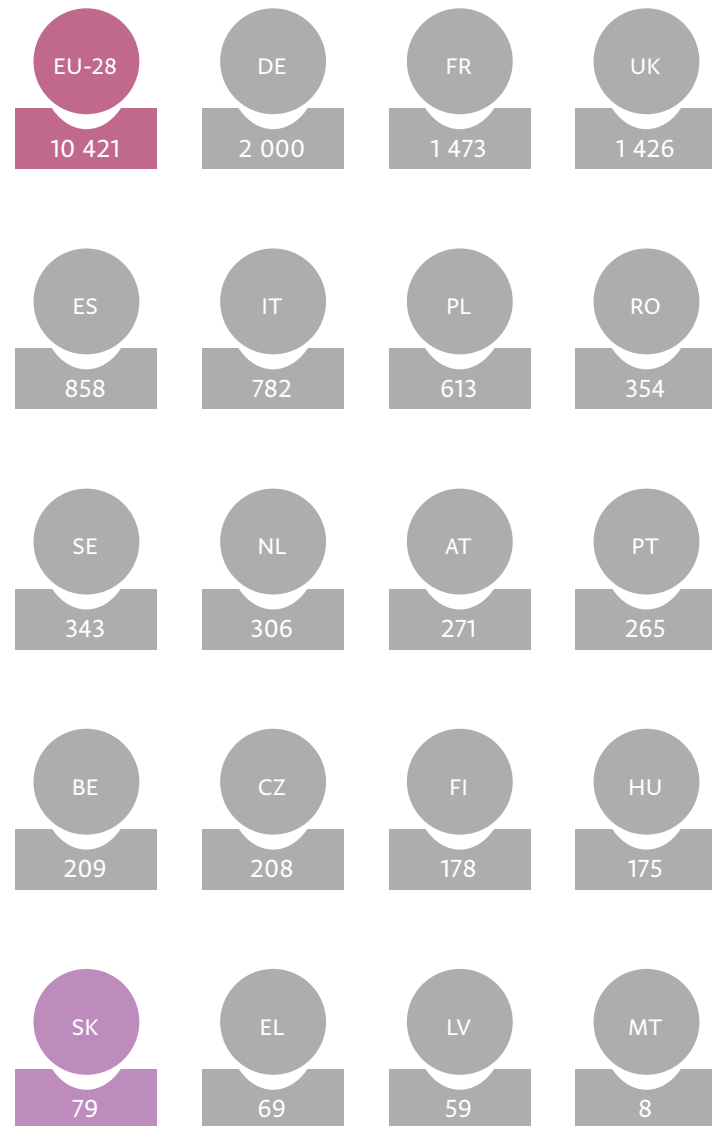
2) 2018 - preliminary data

Rast / pokles počtu zamestnancov  
v období 2013 až 2017 (%)  
*Increase / decrease of the number  
of employees in the period 2013-2017 (%)*



Zamestnanci v roku 2017 (tis. osôb)

*Employees in 2017 (thous. persons)*



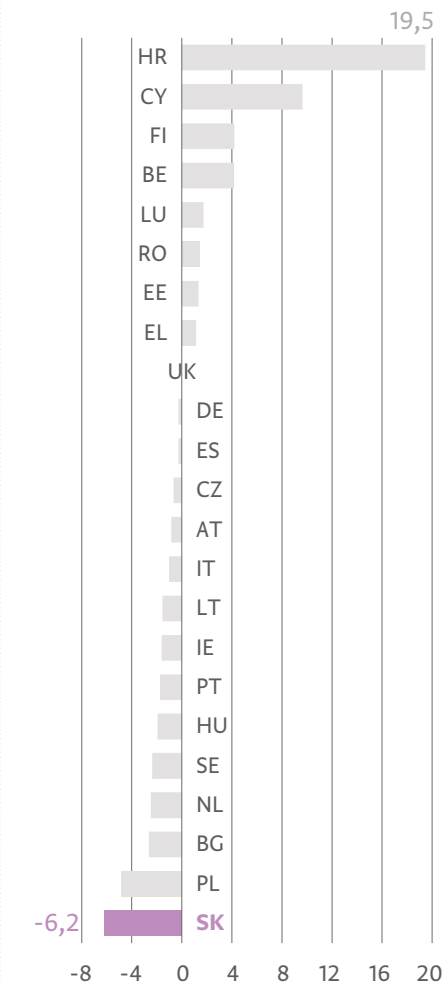
## Odpracované hodiny na zamestnanca v roku 2017

Hours worked per employee in 2017



## Rast / pokles odpracovaných hodín na zamestnanca v rokoch 2013 až 2017 (%)

Increase / decrease of hours worked per employee in the period 2013-2017 (%)

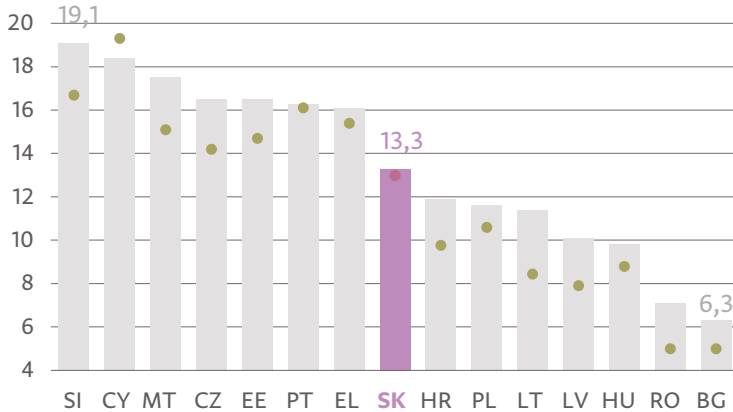
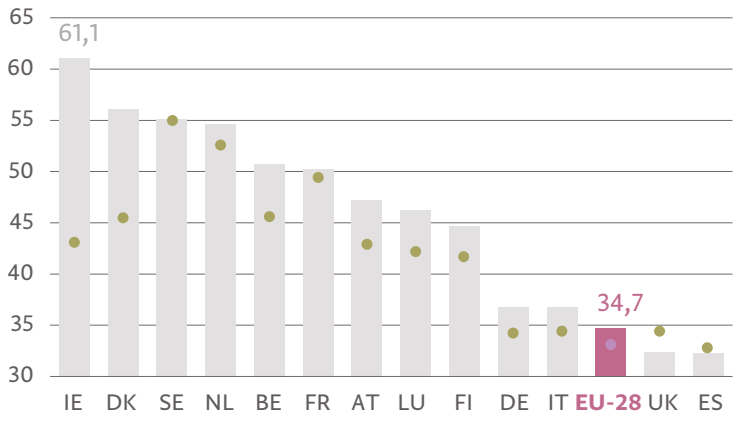


**Mzdy a platy na zamestnanca  
v roku 2017 (mesačné, v EUR)**  
*Wages and salaries per employee  
in 2017 (per month, in EUR)*

	2017	od roku 2013 since 2013 %
IE	4 474	48,8
DK	4 301	24,9
NL	3 565	3,8
LU	3 381	9,9
SE	3 185	-2,5
AT	3 089	9,3
FI	2 978	8,7
FR	2 863	3,6
BE	2 720	9,7
DE	2 404	7,9
UK	2 390	-6,6
<b>EU-28</b>	<b>2 218</b>	<b>6,1</b>
IT	2 166	9,9
ES	2 061	-1,6
SI	1 392	15,1
MT	1 359	16,1
CY	1 356	-3,4
PT	1 064	1,1
EE	1 038	13,2
EL	1 033	7,8
CZ	1 015	14,7
HR	859	20,2
<b>SK</b>	<b>833</b>	<b>2,9</b>
PL	807	9,5
LT	748	36,7
LV	693	29,9
HU	677	14,0
RO	481	46,9
BG	448	25,8

**Osobné náklady na zamestnanca (tis. EUR)**

*Average personnel costs (EUR thous.)*



## **Metodické vysvetlivky / Methodological notes**

# Metodické vysvetlivky / Methodological notes

Publikácia prezentuje ukazovatele štrukturálnej podnikovej štatistiky (SBS) v metodickom koncepte Nariadenia komisie (ES) č. 250/2009 z 11. marca 2009, ktorým sa vykonáva nariadenie Európskeho parlamentu a Rady (ES) č. 295/2008 o štrukturálnej podnikovej štatistike v triedení podľa ekonomických činností (SK NACE Rev. 2), čím je zabezpečená medzinárodná porovnatelnosť.

Štrukturálna podniková štatistika sa zostavuje na základe:

- údajov zisťovaných v ročných štatistických zisťovaní za populáciu podnikov s počtom zamestnancov 20 a viac,
- odhadov za populáciu podnikov s počtom zamestnancov 0 až 19, oslovených výberovým štatistickým zisťovaním, s použitím administratívnych zdrojov,
- a odhadov za populáciu samostatne zárobkovo činných osôb na základe administratívnych zdrojov.

*The publication presents indicators of structural business statistics (SBS) in the methodological concept according to the Commission Regulation (EC) No 250/2009 of 11 March 2009 implementing Regulation (EC) No. 295/2008 on structural business statistics presented by economic activities (SK NACE Rev. 2) ensuring international comparisons.*

*Structural business statistics is compiled on the basis of:*

- *data surveyed in annual exhaustive statistical surveys for the population of enterprises with 20 and more employees,*
- *estimates for the population of enterprises with less than 20 employees surveyed through sample survey and administrative sources used,*
- *and estimates for the population of self-employed persons based on administrative sources.*

**Počet podnikov** zahŕňa aktívne podniky, ktoré počas referenčného obdobia buď mali tržby alebo zamestnancov. Spiace (dočasne neaktívne) a neaktívne podniky nie sú zahrnuté.

**Number of enterprises** include active enterprises only which either had turnover or employment at any time during the reference period. Dormant (temporarily inactive) and inactive enterprises are excluded.

**Tržby za vlastné výkony a tovar** predstavujú všetky príjmy, ktoré vznikli v referenčnom období v rámci bežných činností predajom vlastných výrobkov, poskytovaním služieb a predajom tovaru, výnosov zo zákazky a výnosov z nehnuteľnosti na predaj bez dane z pridanej hodnoty a bez spotrebnej dane.

**Turnover** comprises the totals invoiced by the enterprise during the reference period, and this corresponds to market sales of goods or services supplied to third parties, sales of goods produced by the enterprise as well as the merchandise purchased by a retailer or land and other property held for resale without value added tax and excise duty.

**Hodnota produkcie** vytvorenej počas referenčného obdobia predstavuje tržby za vlastné výkony a tovar ± zmena stavu zásob hotových výrobkov a nedokončenej výroby ± aktivovaná produkcia dlhodobého nehmotného a hmotného majetku - náklady na predaný tovar.

**Production value** during the reference period is defined as turnover or revenue from sales of goods and rendering of services, plus or minus the changes in stocks of finished products, work in progress and goods and services purchased for resale, minus the purchases of goods and services for resale plus capitalised production, plus other (operating and extraordinary) income.

**Pridaná hodnota v cenách výrobných nákladov** je kompozitný ukazovateľ čistých prevádzkových výnosov upravených o odpisy hmotného a nehmotného majetku a zamestnanecké požitky. Jej hodnota je daná vzorcom tržby za vlastné výkony a tovar + príjem zo subvencí na produkty alebo tržby ± aktivovaná produkcia ± zmena stavu zásob tovaru – spotreba materiálu, energie, služieb a tovaru.

**Value added at factor cost** is the composite indicator of gross income from operating activities after adjusting for operating subsidies and indirect taxes. It is calculated from turnover, plus other operating subsidies, plus capitalised production plus or minus the changes of stocks, minus the purchases of goods and services.

**Hrubý prevádzkový prebytok** je prebytok vytvorený prevádzkovými činnosťami po zohľadnení nákladov na vstupy ľudských zdrojov. Možno ho vypočítať z pridanej hodnoty zníženej o náklady na zamestnanecké požitky. Ide o dispozibilný zostatok jednotky, ktorý jej umožňuje kompenzovať poskytovateľov vlastných a cudzích zdrojov, zaplatiť dane a nakoniec finančovať celú vlastnú investíciu alebo jej časť.

**Gross operating surplus** is the surplus generated by operating activities after the labour factor input has been recompensed. It can be calculated from the value added at factor cost less the personnel costs. It is the balance available to the enterprise which allows it to recompense the providers of own funds and debt, to pay taxes and eventually to finance all or a part of its investment.

**Hrubé investície do hmotného majetku** sú investície do nákupu hmotného majetku realizované počas referenčného obdobia. Sú tvorené novým a existujúcim dlhodobým hmotným majetkom bez ohľadu na to, či bol kúpený od tretích strán, nadobudnutý na základe zmluvy o finančnom lízingu, alebo vyrobený pre vlastnú potrebu, ktorého životnosť presahuje jeden rok, vrátane nevyrábaného hmotného majetku, napr. pozemkov.

**Gross investment in tangible goods** means investment in all tangible goods during the reference period. They are created by new and existing tangible capital goods, whether bought from third parties, acquired under a financial lease contract or produced for own use, having a useful life of more than one year including non-produced tangible goods such as land.

**Počet zamestnaných osôb** je definovaný ako celkový počet osôb, ktoré pracujú v podniku vrátane pracujúcich vlastníkov, partnerov a neplatených rodinných zamestnancov pracujúcich pravidelne v podniku, ako aj osôb, ktoré pracujú mimo podniku, patria k podniku a sú ním platení.

Patria sem aj krátkodobo neprítomné osoby nepracujúce pre chorobu, platenú dovolenku alebo mimoriadne voľno aj štrajkujúci, zamestnanci pracujúci na kratší pracovný čas, ako aj sezónni zamestnanci, uční a domácki pracovníci na výplatnej listine.

Počet zamestnaných osôb nezahŕňa pracovné sily poskytnuté podniku inými podnikmi, ani osoby na materskej a rodičovskej dovolenke.

**Number of persons employed** is defined as the total number of persons who work in the enterprise inclusive of working proprietors, partners working regularly in the enterprise and unpaid family workers working regularly in the enterprise, as well as persons who work outside the enterprise who belong to it and are paid by it.

It includes persons absent for a short period e.g. sick leave, paid leave or special leave, and also those on strike, part-time workers who are regarded as such under the laws of the country concerned and who are on the pay-roll, as well as seasonal workers, apprentices and home workers on the pay-roll.

The number of persons employed excludes manpower supplied to the enterprise by other enterprises, as well as persons on maternal or parental leave.

**Počet zamestnancov** je definovaný ako celkový počet osôb, ktoré majú pracovnú zmluvu a dostávajú odmenu vo forme miezd, platov, honorárov, mimoriadnych odmien, miezd za úkolovú prácu alebo vo forme naturálnej odmeny.

**Number of employees** is defined as those persons who work for an employer and who have a contract of employment and receive compensation in the form of wages, salaries, fees, gratuities, piecework pay or remuneration in kind.

**Počet hodín odpracovaných zamestnancami** predstavuje počet hodín skutočne odpracovaných počas referenčného obdobia na produkciu podniku v rámci riadneho pracovného času a hodiny odpracované nad rámec riadneho pracovného času. Ukazovateľ nezahŕňa hodiny zaplatené, ale v skutočnosti neodpracované, napr. dovolenku za rok, sviatky a práceneschopnosť.

**Total number of hours worked by employees** represents the aggregate number of hours actually worked during the reference period for the output of the enterprise during normal working hours and hours worked in addition to those. Variable excludes hours paid but not actually worked such as for annual leave, holidays and sick leave.

**Osobné (personálne) náklady** sú definované ako celkové odmeny, peňažné aj naturálne, ktoré zamestnávateľ zaplatil zamestnancovi (stálym zamestnancom a zamestnancom na dobu určitú, ako aj domáckym pracovníkom) za prácu vykonanú počas referenčného obdobia. Personálne náklady zahŕňajú aj dane a príspevky zamestnancov na sociálne zabezpečenie, ako aj povinné a dobrovoľné príspevky zamestnávateľa na sociálne zabezpečenie.

**Personnel costs** are defined as the total remuneration, in cash or in kind, payable by an employer to an employee (regular and temporary employees as well as home workers) in return for work done by the latter during the reference period. Personnel costs also include taxes and employees' social security contributions retained by the enterprise as well as the employer's compulsory and voluntary social contributions.

**Mzdy a platy** sú definované ako celkové odmeny, peňažné aj naturálne, poskytnuté všetkým osobám uvedeným na výplatnej listine (vrátane domáckych pracovníkov) za prácu vykonanú počas referenčného obdobia bez ohľadu na to, či boli vyplatené na základe odpracovaných hodín, výkonu alebo úkolovej práce a či sú vyplácané pravidelne alebo nie. Mzdy a platy zahŕňajú hodnoty všetkých sociálnych príspevkov, daní z príjmov atď., ktoré platí zamestnanec, aj keď ich v skutočnosti zráža zamestnávateľ, ktorý ich za zamestnanca odvádzza priamo sociálnym poisťovniom, daňovým úradom atď. Mzdy a platy nezahŕňajú sociálne príspevky platené zamestnávateľom.

**Wages and salaries** are defined as the total remuneration, in cash or in kind, payable to all persons counted on the payroll (including homeworkers), in return for work done during the accounting period, regardless of whether it is paid on the basis of working time, output or piece-work and whether it is paid regularly or not. Wages and salaries include the values of any social contributions, income taxes, etc. payable by the employee even if they are actually withheld by the employer and paid directly to social insurance schemes, tax authorities, etc. on behalf of the employee. Wages and salaries do not include social contributions payable by the employer.

**Náklady na sociálne zabezpečenie** predstavujú hodnotu sociálnych príspevkov, ktoré zaplatili zamestnávatelia, aby zabezpečili svojim zamestnancom nárok na sociálne dávky.

**Social security costs** correspond to an amount equal to the value of the social contributions incurred by employers in order to secure the entitlement to social benefits for their employees.

# **SLOVENSKO V EÚ**

*SLOVAKIA IN THE EU* 2020

Autor publikácie / Author:

Anna Cerulíková

Grafická úprava / Layout:

Kristína Vargová

Vydal / Published by:

Štatistický úrad Slovenskej republiky / Statistical Office of the Slovak Republic  
Bratislava 2020

ISBN 978-80-8121-757-9 (online)

ISBN 978-80-8121-758-6 (tlačená verzia / printed version)

# SLOVENSKO V EÚ

## SLOVAKIA IN THE EU 2020

Informačno-propagačná publikácia, ktorá charakterizuje Slovensko v rámci Európskej únie na základe vybraných štatistickej ukazovateľov prostredníctvom čísel, grafov a máp s využitím nových vizualiizačných prvkov.

*Information and PR publication characterizes Slovakia within the European Union on the basis of selected statistical indicators through figures, graphs and maps using new visualization elements.*

