

The background of the slide is a dark teal color with a silhouette of a construction site. On the left, three workers are visible: one standing and holding a long pipe, another crouching, and a third standing nearby. In the center and right, there are silhouettes of cranes and multi-story buildings under construction, with scaffolding and structural elements visible.

TREXiMA

Disparity na trhu práce v SR a čo nás čaká v budúcnosti?

Lucia Dítětová

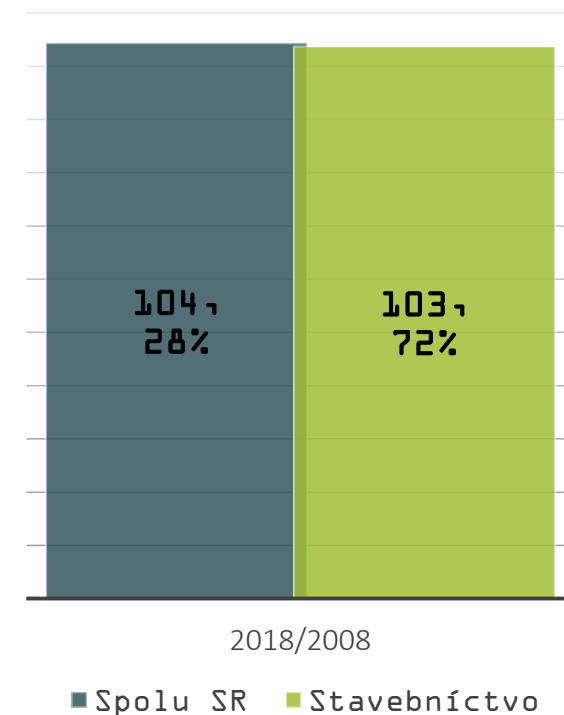
Medziročný rast	3 – 4%	1/3+	VŠ na SŠ pozíciách
Rast konečnej spotreby	2 – 3 %	64 / 54 %	Práca mimo odbor vzdelania
Rast zamestnanosti	2 – 3 %	350 tis.	Za hranicami SR
Miera nezamestnanosti	5,16 %	10 %	Práca v zahraničí (plán 30 %)
		10 %	Štúdium v zahraničí (plán 15 %)
		nedôvera	Príprava školy na potreby budúcnosti

Mzdový vývoj

Vývoj priemernej hrubej mesačnej mzdy

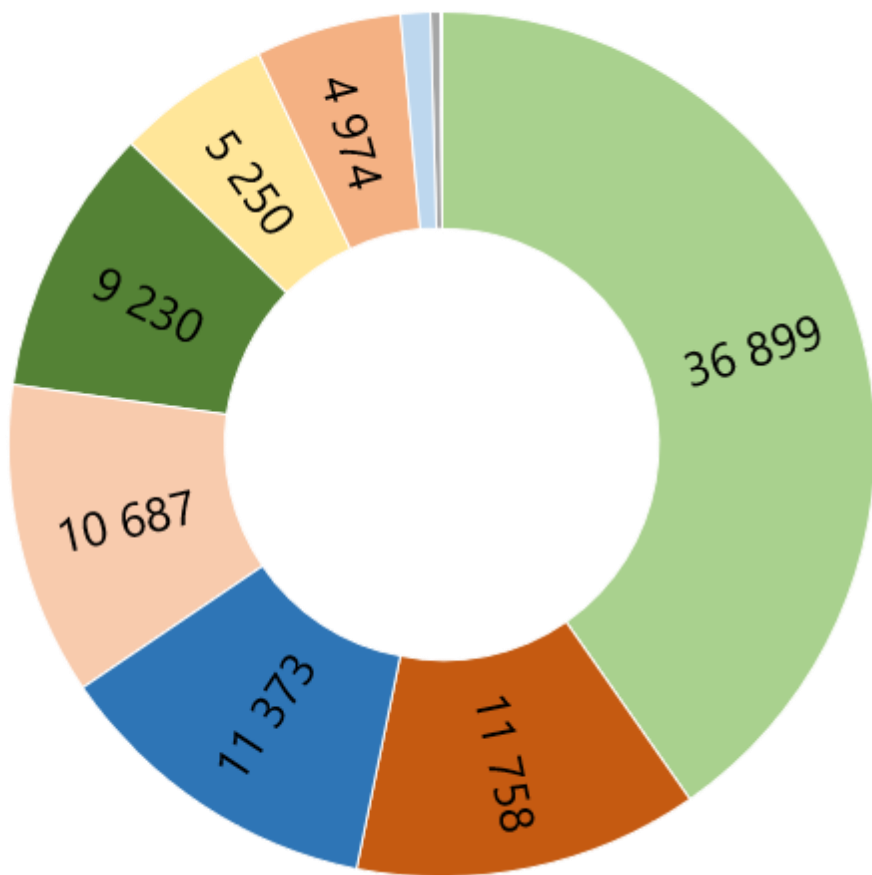


Priemerný medziročný nárast PHMM

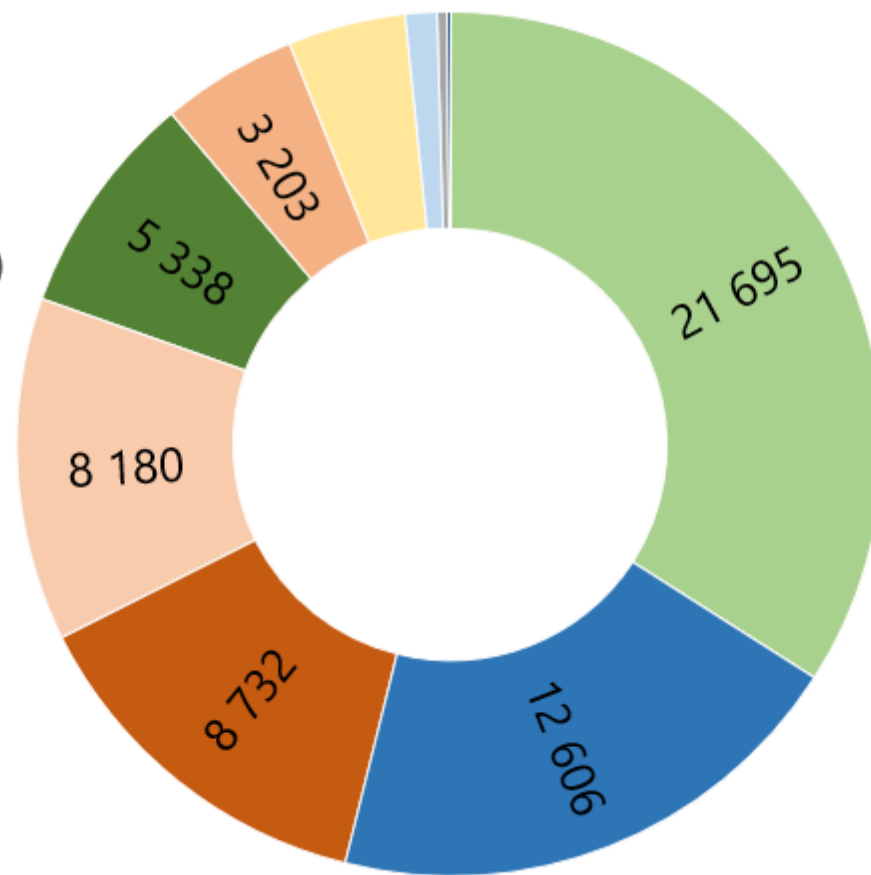


Zmena vo vzdelaní

Vzdelanostná štruktúra v stavebníctve 2008

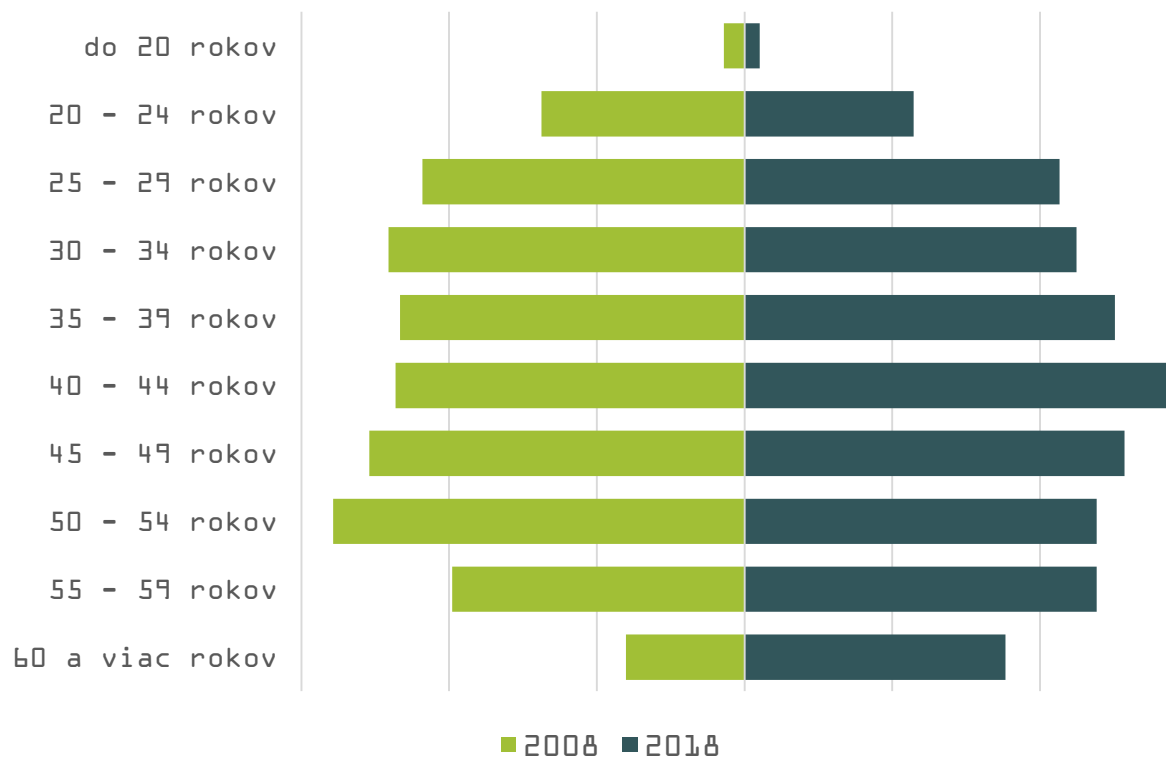


Vzdelanostná štruktúra v stavebníctve 2018

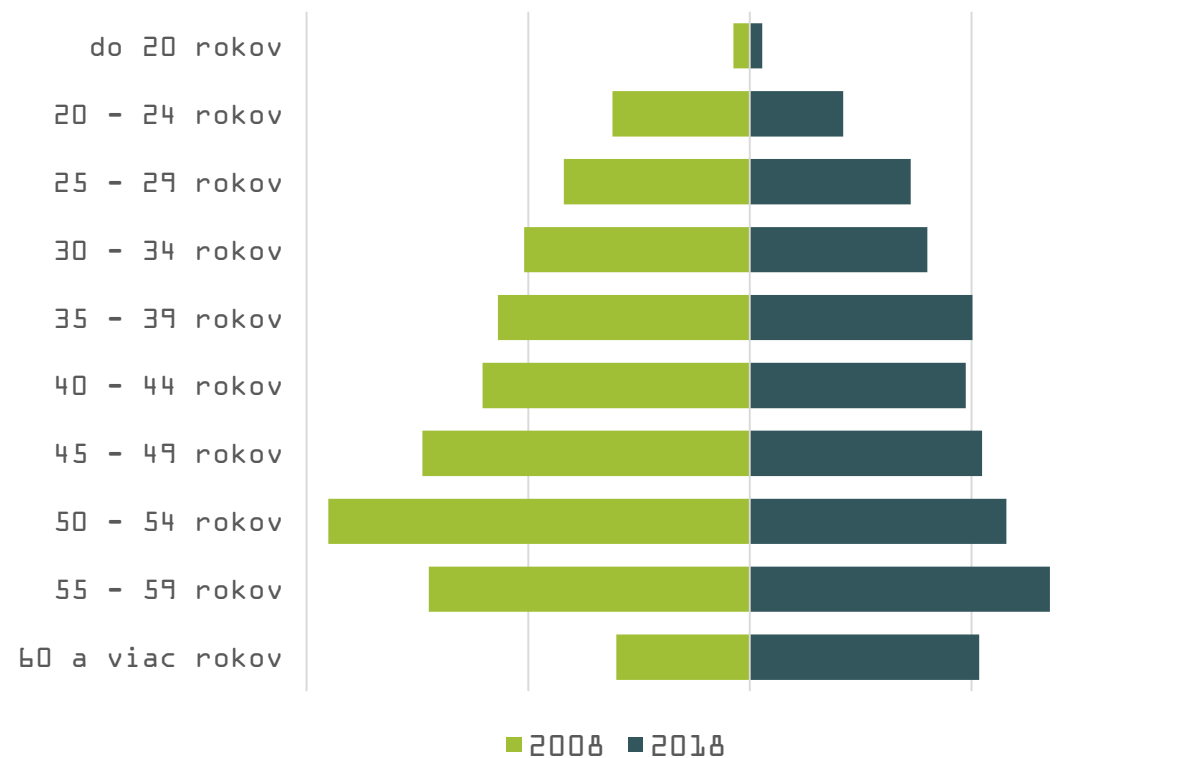


Veková skladba zamestnancov

Vývoj vekovej štruktúry v hospodárstve SR



Vývoj vekovej štruktúry v stavebníctve



2002

1,8 mil.
zamestnaných
osôb

16,4%
VŠ

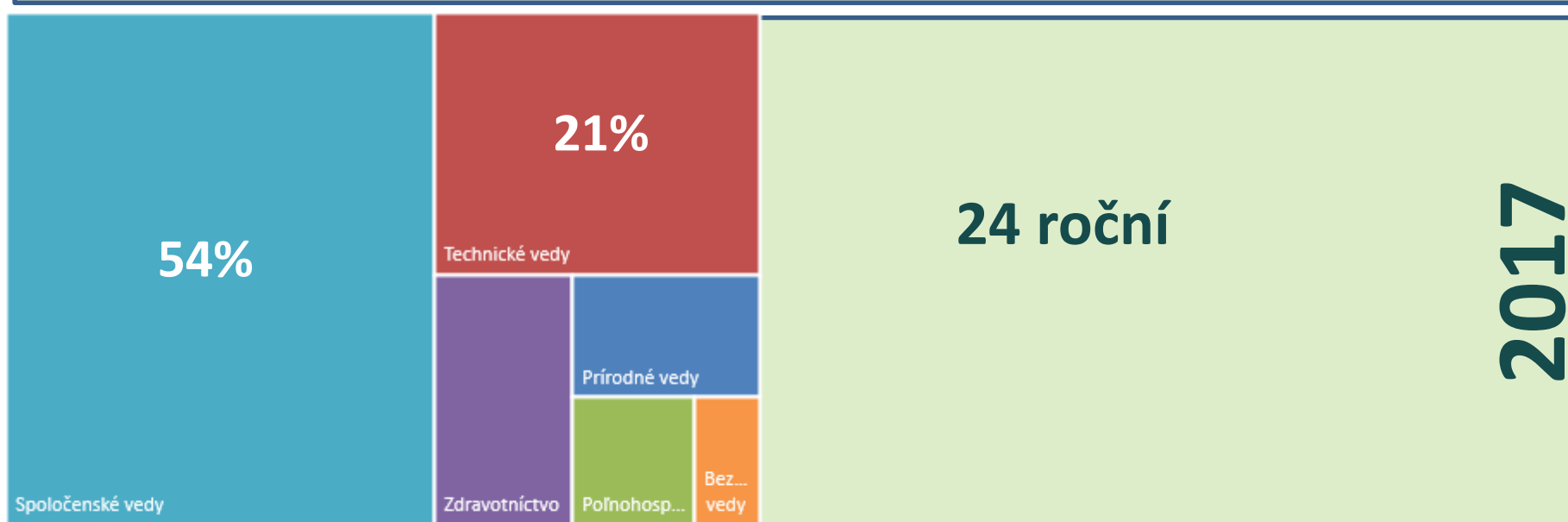
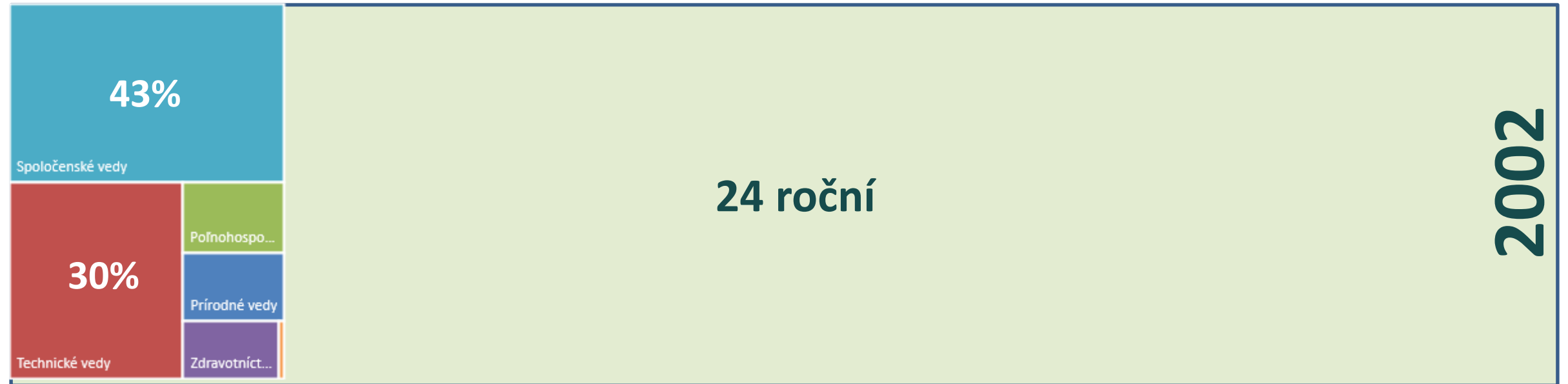
2017

2 mil.
zamestnaných
osôb

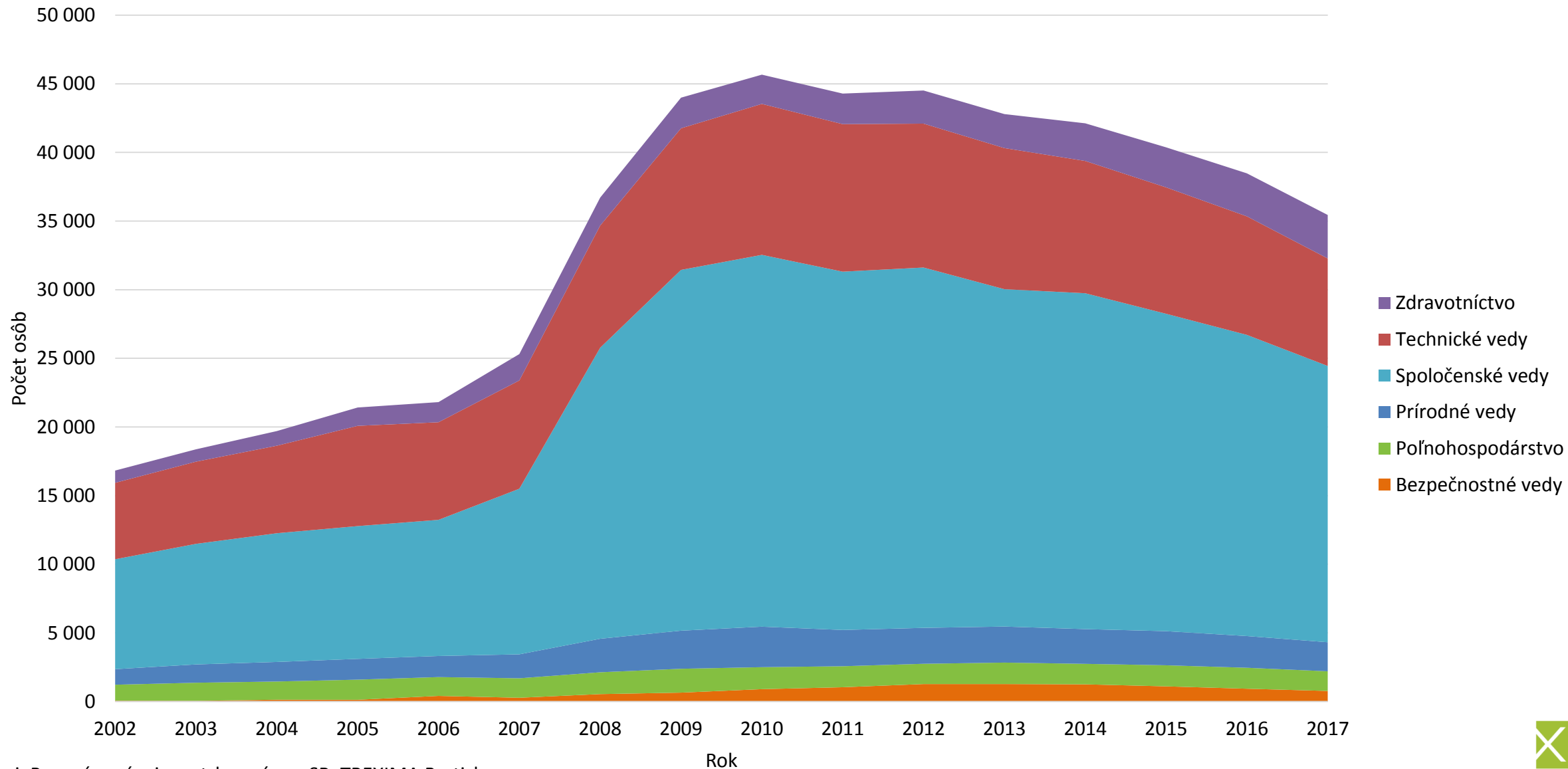
28,7%
VŠ



PODIEL VYSOKOŠKOLÁKOV NA TRHU PRÁCE SA MENÍ













ZMENY V ŠTRUKTÚRE VYSOKOŠKOLÁKOV



Zdroj: Prognózy vývoja na trhu práce v SR, TREXIMA Bratislava



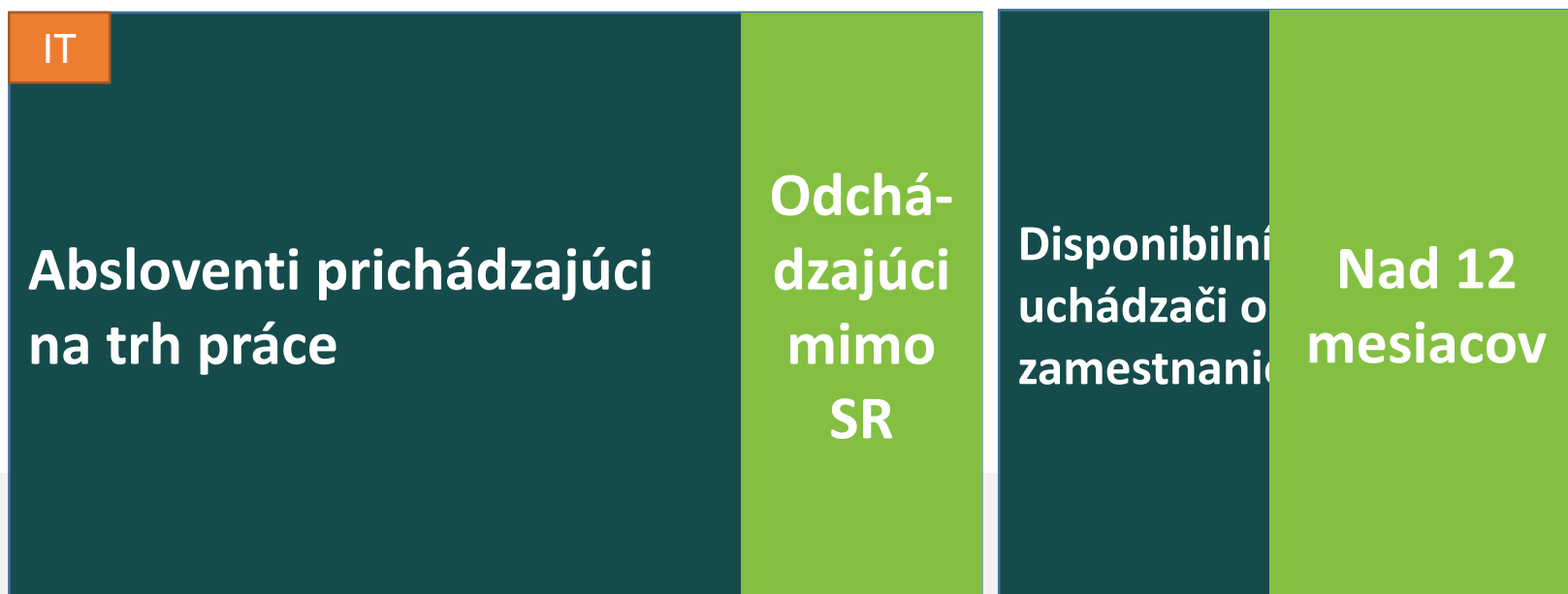
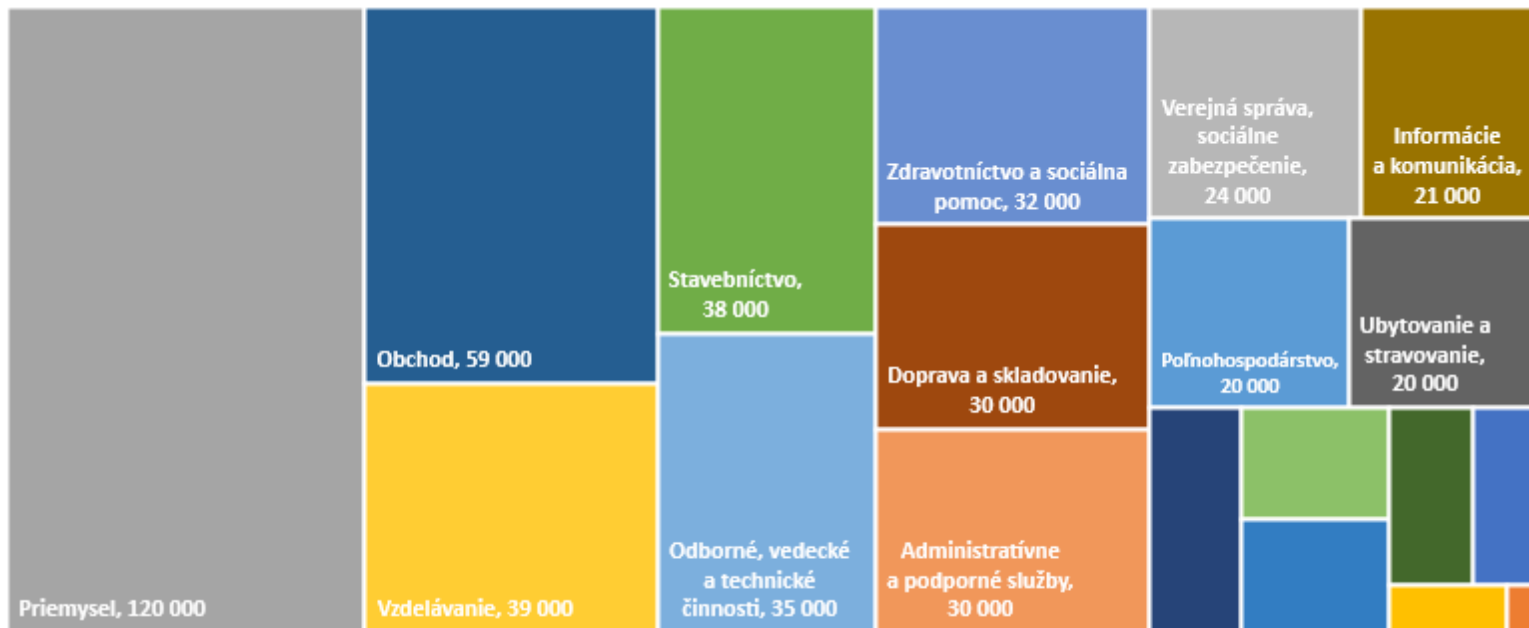
VÝRAZNÁ POTREBA VYSOKOŠKOLÁKOV

Hlavná trieda zamestnaní SK ISCO-08	Dodatočná potreba pracovných síl		Spolu 2019-2020	Spolu 2019-2020 (v %)
	2019	2020		
1 Zákonnodarcovia, riadiaci pracovníci	4 885	5 032		+9 917 6%
2 Špecialisti	14 964	13 582		+28 546 16%
3 Technici a odborní pracovníci	8 291	8 358		+16 649 9%
4 Administratívni pracovníci	6 995	6 365		+13 360 7%
5 Pracovníci v službách a obchode	16 420	12 536		+28 956 16%
6 Kvalifikovaní pracovníci v poľnohospodárstve, lesníctve a rybárstve	1 059	904		+1 962 1%
7 Kvalifikovaní pracovníci a remeselníci	16 181	12 523		+28 704 16%
8 Operátori a montéri strojov a zariadení	17 242	13 851		+31 093 17%
9 Pomocní a nekvalifikovaní pracovníci	10 720	9 553		+20 273 11%
Celkový súčet	96 757	82 705		+179 462 100%

Aký bude
ďalší vývoj?

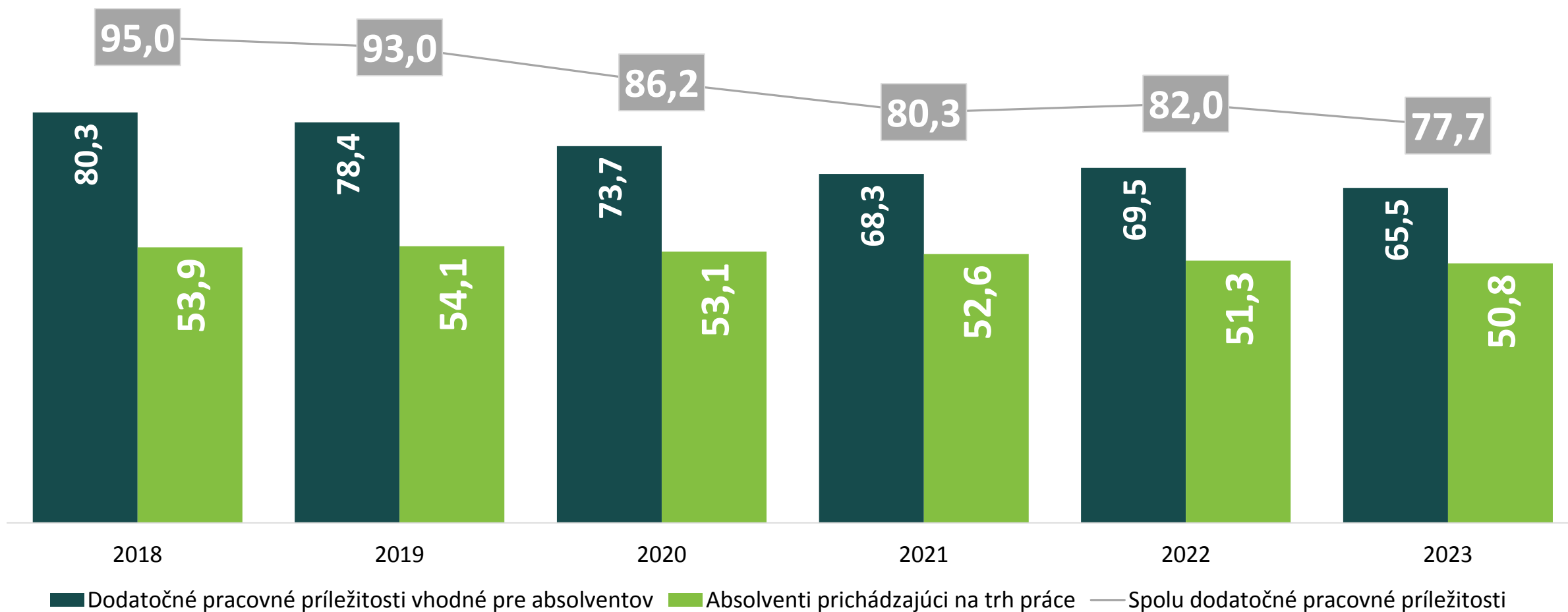


DOMÁCE PRACOVNÉ SILY NEBUDÚ POSTAČOVAŤ NA USPOKOJENIE DOPYTU

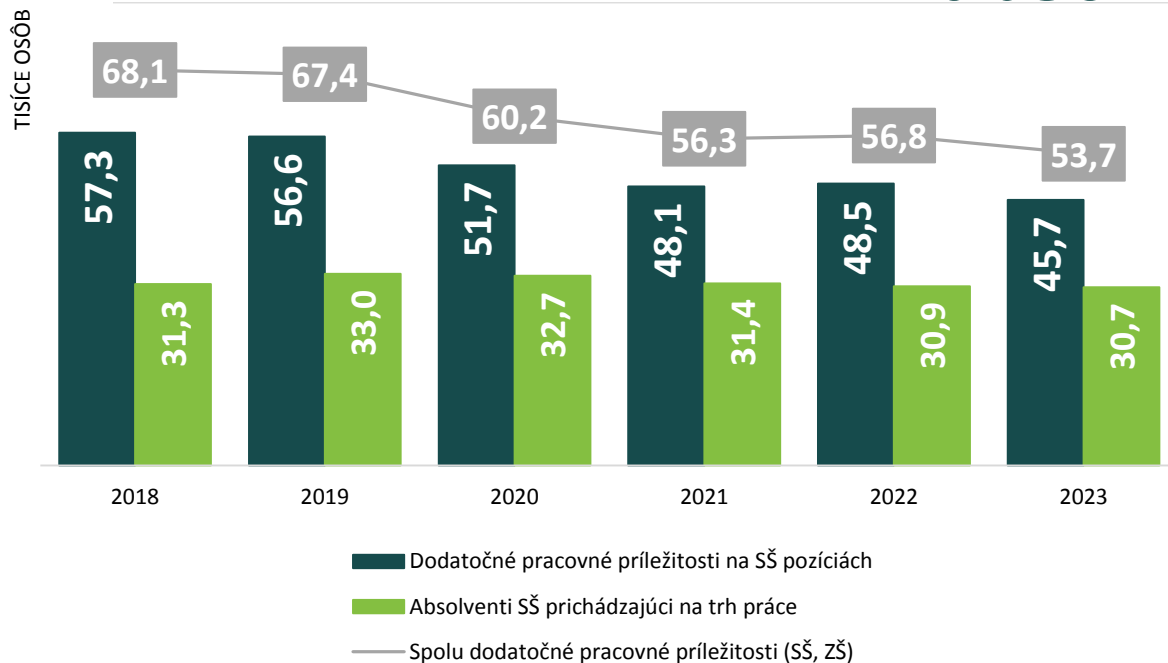


Porovnanie dopytu a ponuky na trhu práce do roku 2023

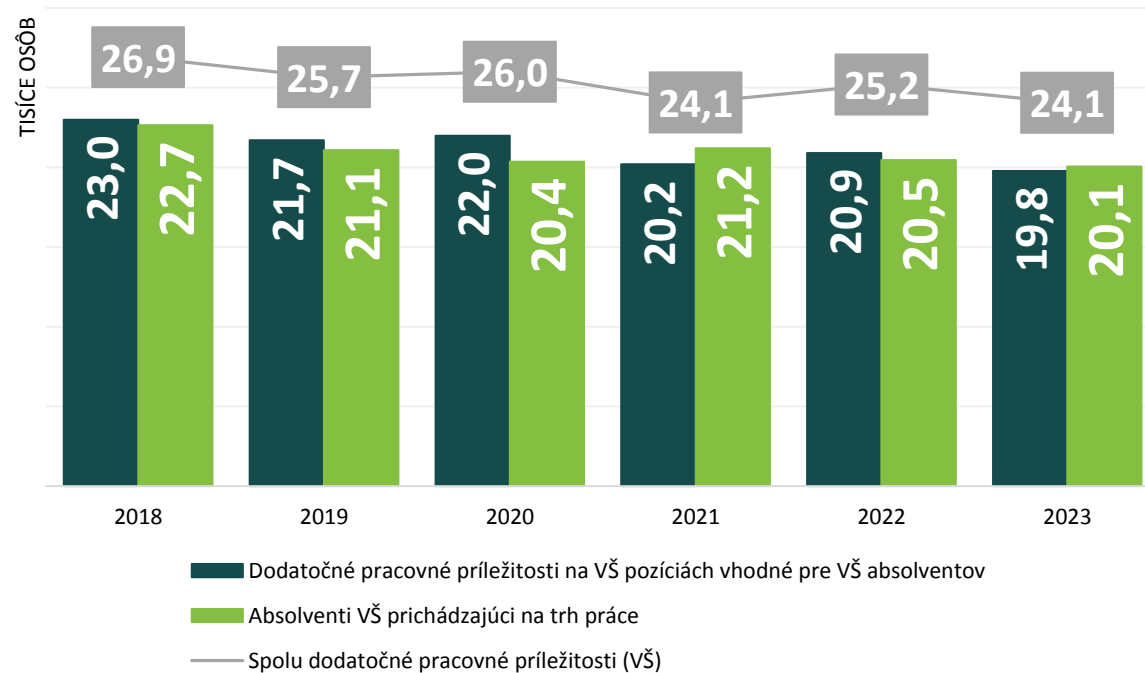
TISÍCE OSÔB



V Slovenskej republike bude najväčší nedostatok absolventov SŠ



↑
V Slovenskej republike bude každoročne chýbať priemerne 19 000 stredoškólkov



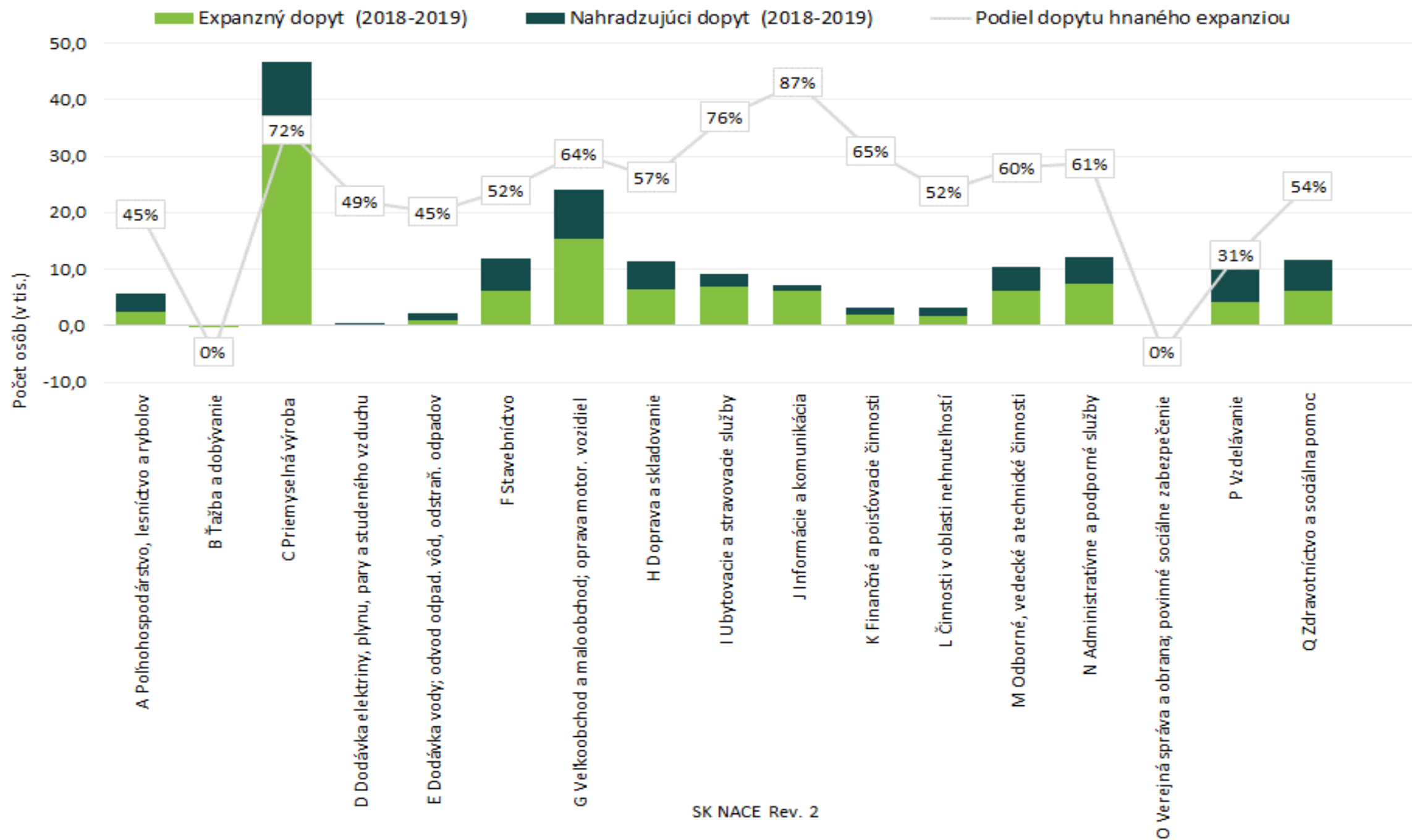
KRÁTKODOBÁ PROGNOZA – TRIEDY ZAMESTNANÍ

Trieda zamestnaní SK ISCO-08	Dodatočná potreba pracovných síl		Spolu 2019-2020
	2019	2020	
21 Špecialisti v oblasti vedy a techniky	2 817	2 587	+5 404
31 Technici a odborní pracovníci v oblasti vedy a techniky	2 942	3 125	+6 067
71 Kvalifikovaní stavební pracovníci a remeselníci okrem elektrikárov	3 324	2 237	+5 562
74 Elektrikári a elektronici	2 297	1 947	+4 243
83 Vodiči a obsluha pojazdných strojných zariadení	6 709	5 221	+11 930
93 Pomocní pracovníci v ťažbe, stavebníctve, výrobe a doprave	3 588	2 878	+6 466

KRÁTKODOBÁ PROGNOZA – PODSKUPINY ZAMESTNANÍ

Podskupina zamestnaní SK ISCO-08		Dodatočná potreba pracovných síl		Spolu 2019-2020
		2019	2020	
8332	Vodiči nákladných automobilov a kamiónov	3 349	2 416	+5 765
7222	Zámočníci, nástrojári a podobní pracovníci	1 518	1 429	+2 947
7212	Zvárači a rezači kovov	1 253	919	+2 173
9333	Manipulační pracovníci, nosiči	1 026	891	+1 917
8212	Montážni pracovníci elektrických a elektronických zariadení	1 017	811	+1 828
3119	Technici vo fyzikálnych, technických vedách a doprave	752	874	+1 626

Sekcia ekonomických činností SK NACE Rev. 2		Dodatočná potreba pracovných síl		Spolu 2019-2020
		2019	2020	
A	Poľnohospodárstvo, lesníctvo a rybolov	2 963	2 834	+5 797
B	Ťažba a dobývanie	16	39	+55
C	Priemyselná výroba	25 291	21 418	+46 709
D	Dodávka elektriny, plynu, pary a studeného vzduchu	153	161	+314
E	Dodávka vody; čistenie a odvod odpadových vôd, odpady a služby odstraňovania odpadov	1 022	1 084	+2 106
F	Stavebníctvo	6 801	5 079	+11 880
G	Veľkoobchod a maloobchod; oprava motorových vozidiel, motocyklov	13 650	10 313	+23 963
H	Doprava a skladovanie	6 090	5 263	+11 353
I	Ubytovacie a stravovacie služby	5 456	3 733	+9 189
J	Informácie a komunikácia	3 676	3 480	+7 156
K	Finančné a poisťovacie činnosti	1 353	1 858	+3 211
L	Činnosti v oblasti nehnuteľností	1 609	1 490	+3 098
M	Odborné, vedecké a technické činnosti	5 602	4 860	+10 462
N	Administratívne a podporné služby	6 501	5 740	+12 241
O	Verejná správa a obrana; povinné sociálne zabezpečenie	0	0	+0
P	Vzdelávanie	6 997	6 854	+13 851
Q	Zdravotníctvo a sociálna pomoc	6 053	5 509	+11 562
R	Umenie, zábava a rekreácia	1 351	1 382	+2 733
S	Ostatné činnosti	2 157	1 618	+3 775
Celkový súčet		96 757	82 705	+179 462



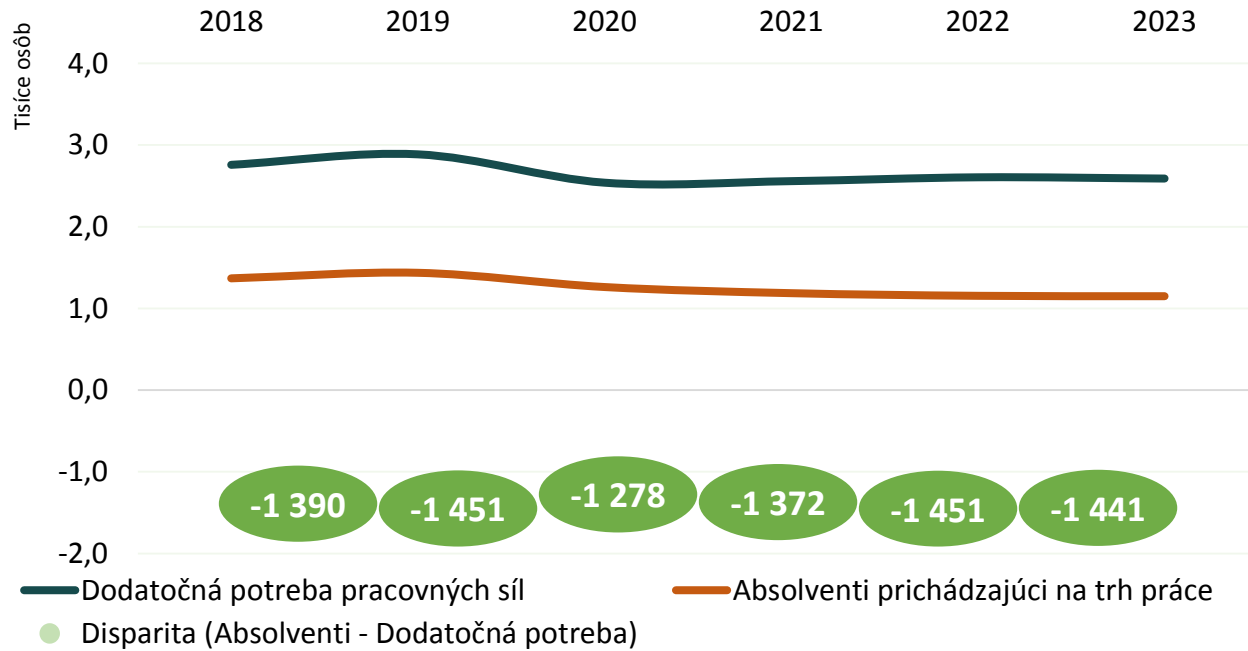
Hlavná trieda zamestnaní
SK ISCO-08

=====
Sekcia ekonomických činností
SK NACE Rev. 2

	Spolu	1 Zákonodarcovia, riadiaci pracovníci	2 Špecialisti	3 Technici a odborní pracovníci	4 Administratívni pracovníci	5 Pracovníci v službách a obchode	6 Kvalifikovaní pracovníci v poľnohospodárstve, lesníctve a rybárstve	7 Kvalifikovaní pracovníci a remeselníci	8 Operátori a montéri strojov a zariadení	9 Pomocní a nekvalifikovaní pracovníci	Vizualizácia dodatočnej potreby pracovných síl podľa hlavných tried zamestnaní (2019-2020)
Spolu	179 462	9 917	28 546	16 649	13 360	28 956	1 962	28 704	31 093	20 273	
C Priemyselná výroba	46 709	1 391	2 268	2 094	1 451	943	120	16 527	18 219	3 695	
G Veľkoobchod a maloobchod; oprava motorových vozidiel, motocyklov	23 963	1 617	1 185	1 416	1 844	11 496	106	2 455	1 828	2 016	
P Vzdelávanie	13 851	944	6 967	649	924	677	26	224	118	3 322	
F Stavebníctvo	11 880	887	1 023	1 526	516	372	15	5 221	1 477	842	
H Doprava a skladovanie	11 353	555	567	1 010	2 057	591	-11	827	5 129	627	
Q Zdravotníctvo a sociálna pomoc	11 562	587	4 175	2 635	531	1 722	6	154	265	1 486	
M Odborné, vedecké a technické činnosti	10 462	542	4 580	2 557	834	637	30	561	329	390	

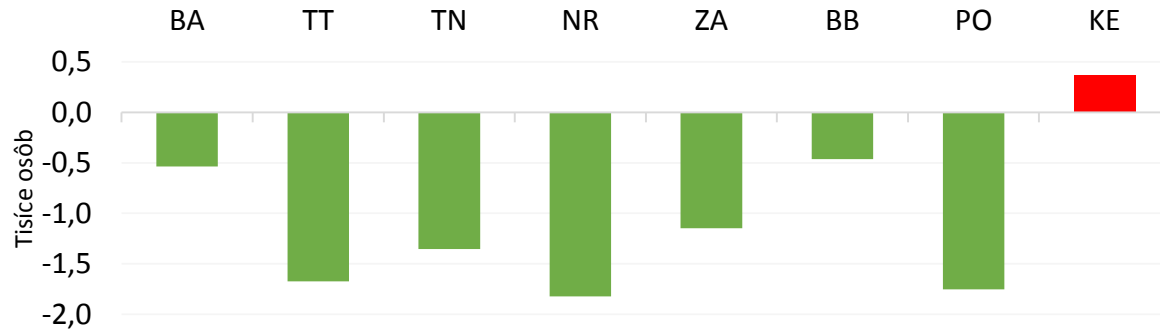
NEDOSTATOK PRACOVNÝCH SÍL - SŠ

Stavebníctvo (SŠ)



Zhluk odborov vzdelania – Stavebníctvo (SŠ):

- Staviteľstvo
- Stavebníctvo
- Murár
- Tesár
- Maliar
- Strechár
- a pod.



www.trendyprace.sk





UPLATNENIE ABSOLVENTOV

TRENDY TRHU PRÁCE



ZOBERTE SVOJU BUDÚCNOSŤ
DO VLASTNÝCH RÚK A OPRITE SA O

NAŠE DÁTA

UPLATNENIE ABSOLVENTOV

Chceš sa uplatniť na trhu práce?
Klikni sem a zvoľ si správne svoje štúdium.

SK TRENDY

REGIO TRENDY

MOJE TRENDY

TRENDY TRHU PRÁCE

Zaujímá ťa budúcnosť na trhu práce?
Klikni sem a zorientuj sa.

SK TRENDY

REGIO TRENDY

MOJE TRENDY


 SK
TRENDY
 

 REGIO
TRENDY
 

 MOJE
TRENDY
 

 STREDNÁ ŠKOLA


 VYSOKÁ ŠKOLA

Údaje sa vzťahujú na celú Slovenskú republiku.

Pracovná oblasť:

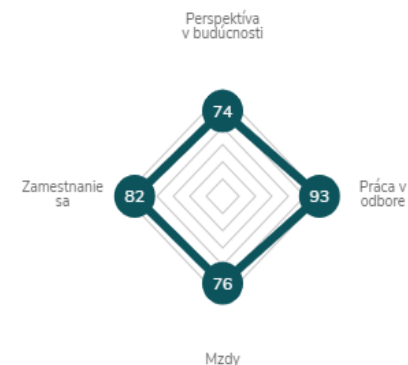
- Poľnohospodárske vedy
- Spoločenské vedy
- Technické vedy
- Zdravotnícke vedy

Odbor vzdelania:

Inžinierske konštrukcie a dopravné stavby

 Názov odboru vzdelania:
INŽINIERSKÉ KONŠTRUKCIE A DOPRAVNÉ STAVBY

Vysokoškolské vzdelanie II. stupeň

 Zobrazíť
TOP 25


Uvedený odbor vzdelania získal celkové hodnotenie 88 bodov zo 100, čo znamená, že patrí medzi 12 % najperspektívnejších vysokoškolských odborov vzdelania v Slovenskej republike. Je to dané vyšším uplatnením v odbore v porovnaní s ostatnými odbormi. V roku 2017 ukončilo daný odbor v Slovenskej republike 125 absolventov a priemerná hrubá mesačná mzda absolventov bola v roku 2017 na úrovni 1 860 EUR.

Vysvetlenie hodnôt ukazovateľov uplatnenia absolventov

Ukazovatele môžu nadobúdať hodnoty od 0 do 100 bodov a vyjadrujú, koľko percent absolventov má nižšie hodnotenie ako absolventi sledovaného odboru vzdelania. Napríklad celkové hodnotenie na úrovni 83 bodov vyjadruje, že 83 % (stredoškolských/vysokoškolských) absolventov má horšie uplatnenie na trhu práce ako absolventi sledovaného odboru vzdelania, resp. absolventi daného odboru vzdelania patria medzi 17 % najlepšie

SK
TRENDYREGIO
TRENDYMOJE
TRENDY


 STREDNÁ ŠKOLA


 VYSOKÁ ŠKOLA

Región:

Slovenská republika

Pracovná oblasť:

- Poľnohospodárske vedy
- Spoločenské vedy
- Technické vedy
- Zdravotnícke vedy

Odbor vzdelania:

Murár

Zobrazíť
TOP 25

Názov odboru vzdelania:

MURÁR

Stredné odborné vzdelanie s výučným listom

16

bodov zo 100

Perspektíva
v budúcnostiZamestnanie
saPráca v
odbore

Mzdy

Uvedený odbor vzdelania získal celkové hodnotenie 16 bodov zo 100, čo znamená, že patrí medzi 16 % najmenej perspektívnych stredoškolských odborov vzdelania v Slovenskej republike. Je to dané nižším uplatnením v odbore v porovnaní s ostatnými odbormi. V roku 2017 ukončilo daný odbor v Slovenskej republike 299 absolventov a priemerná hrubá mesačná mzda absolventov bola v roku 2017 na úrovni 969 EUR.

Vysvetlenie hodnôt ukazovateľov uplatnenia absolventov

Ukazovatele môžu nadobúdať hodnoty od 0 do 100 bodov a vyjadrujú, koľko percent absolventov má nižšie hodnotenie ako absolventi sledovaného odboru vzdelania. Napríklad celkové hodnotenie na úrovni 83 bodov vyjadruje, že 83 % (stredoškolských/vysokoškolských) absolventov má horšie uplatnenie na trhu práce ako absolventi sledovaného odboru vzdelania, resp. absolventi daného odboru vzdelania patria medzi 17 % najlepšie uplatnených absolventov. Analogicky to platí aj pri jednotlivých kategóriách uplatnenia. Napríklad pri mzdách

SK
TRENDYREGIO
TRENDYMOJE
TRENDY

Región:

Slovenská republika

Stupeň vzdelania (zvoľte minimálne jeden):

ZÁKLADNÁ
ŠKOLASTREDNÁ
ŠKOLAVYSOKÁ
ŠKOLA

Pracovná oblasť:

Stavebníctvo

Pre podrobnejšie informácie kliknite
vpravo na zamestnanie

Zamestnania s najvyšším komplexným hodnotením, ktoré vyhovujú zadaným kritériám:



1. Stavebný a prevádzkový elektrikár

72 Mzdový potenciál a stabilita miesta
60 Dostupnosť pracovných príležitostí
39 Perspektíva v budúcnosti



2. Mechanik, opravár stavebných strojov a zariadení v stavebníctve

54 Mzdový potenciál a stabilita miesta
27 Dostupnosť pracovných príležitostí
100 Perspektíva v budúcnosti



3. Stavebný technik kontroly kvality, laborant

89 Mzdový potenciál a stabilita miesta
12 Dostupnosť pracovných príležitostí
59 Perspektíva v budúcnosti

Názov zamestnania	Celkové hodnotenie	Mzdový potenciál a stabilita miesta	Dostupnosť pracovných príležitostí	Perspektíva v budúcnosti
4. Majster v stavebníctve	64	70	37	44
5. Revízny technik	63	82	9	76
6. Operátor stavebných strojov	54	56	53	33
7. Operátor zdvíhacieho zariadenia (okrem žeriavníka)	52	75	20	43
8. Kvalitár, kontrolór v stavebníctve	45	96	7	8
9. Betonár	43	74	39	5
10. Žeriavnik	43	75	32	10
11. Murár	40	23	69	90
12. Dláždčik	37	55	25	68
13. Stavebný rozpočtár, kalkulát	37	76	26	6


 SK
TRENDY
 

 REGIO
TRENDY
 

 MOJE
TRENDY
 

Región:

Slovenská republika

Stupeň vzdelania (zvoľte minimálne jeden):


 ZÁKLADNÁ
ŠKOLA


 STREDNÁ
ŠKOLA


 VYSOKÁ
ŠKOLA

Pracovná oblasť:

Stavebníctvo

 Pre podrobnejšie informácie kliknite
vpravo na zamestnanie
 

Zamestnania s najvyšším komplexným hodnotením, ktoré vyhovujú zadaným kritériám:



1. Stavebný architekt

 95 Mzdový potenciál a stabilita miesta
23 Dostupnosť pracovných príležitostí
98 Perspektíva v budúcnosti


2. Stavbyvedúci

 87 Mzdový potenciál a stabilita miesta
51 Dostupnosť pracovných príležitostí
75 Perspektíva v budúcnosti


3. Riaditeľ organizačnej jednotky (závodu, divízie) v stavebníctve

 99 Mzdový potenciál a stabilita miesta
20 Dostupnosť pracovných príležitostí
52 Perspektíva v budúcnosti

Název zamestnania	Celkové hodnotenie	Mzdový potenciál a stabilita miesta	Dostupnosť pracovných príležitostí	Perspektíva v budúcnosti
4. Autorizovaný inžinier pre technické, technologické a energetické vybavenie stavieb	64	79	18	71
5. Stavebný špecialista technolog	64	98	13	9
6. Stavebný dozor	49	79	5	64
7. Autorizovaný inžinier pre konštrukcie inžinierskych stavieb	45	59	30	63
8. Riadiaci pracovník (manažér) výroby v stavebníctve	45	89	19	8
9. Autorizovaný inžinier pre statiku stavieb	41	66	21	55
10. Špecialista geografického informačného systému	40	96	10	1
11. Stavebný špecialista riadenia kvality	40	94	1	38
12. Stavebný špecialista výstavby energetických sietí	37	73	11	36
13. Stavebný špecialista výstavby ciest	36	67	16	37

Pre vybranú kombináciu kritérií neexistuje viac zamestnaní na zobrazenie

TREXiMA

ditetova@trexima.sk

www.trexima.sk