

Prieskum environmentálnych tém

september 2018

MEDIAN SK

GREENPEACE

metodika prieskumu

Veľkosť vzorky Celkom N = 1000 respondentov vo veku 18 a viac rokov

Termín zberu 13.09. – 01.10.2018

Metóda zberu dát CAWI/CATI (772/228)

Výber kvótny výber

Reprezentativita Vzorka je reprezentatívna pre populáciu SR 18 a viac rokov podľa kategórií:

- pohlavie
- vek
- vzdelanie
- kraj
- vmb

Reprezentativita dátového súboru bola primárne dosiahnutá plnením kvótného predpisu a dodatočným dovážením dát.

Realizátor a zadávateľ prieskum realizovala spoločnosť MEDIAN SK s.r.o. exkluzívne pre Greenpeace Slovensko

sociodemografia

MEDIAN SK

GREENPEACE

štruktúra vzorky

Pohlavie

Muž	48 %
Žena	52 %

Veková skupina

18–24 rokov	10 %
25–34 rokov	18 %
35–44 rokov	19 %
45–54 rokov	16 %
55–64 rokov	17 %
65 rokov a viac	19 %

Dosiahnuté vzdelanie

Základné / stredná škola bez maturity	41 %
Stredoškolské s maturitou	38 %
Vysokoškolské	22 %

Veľkosť miesta bydliska

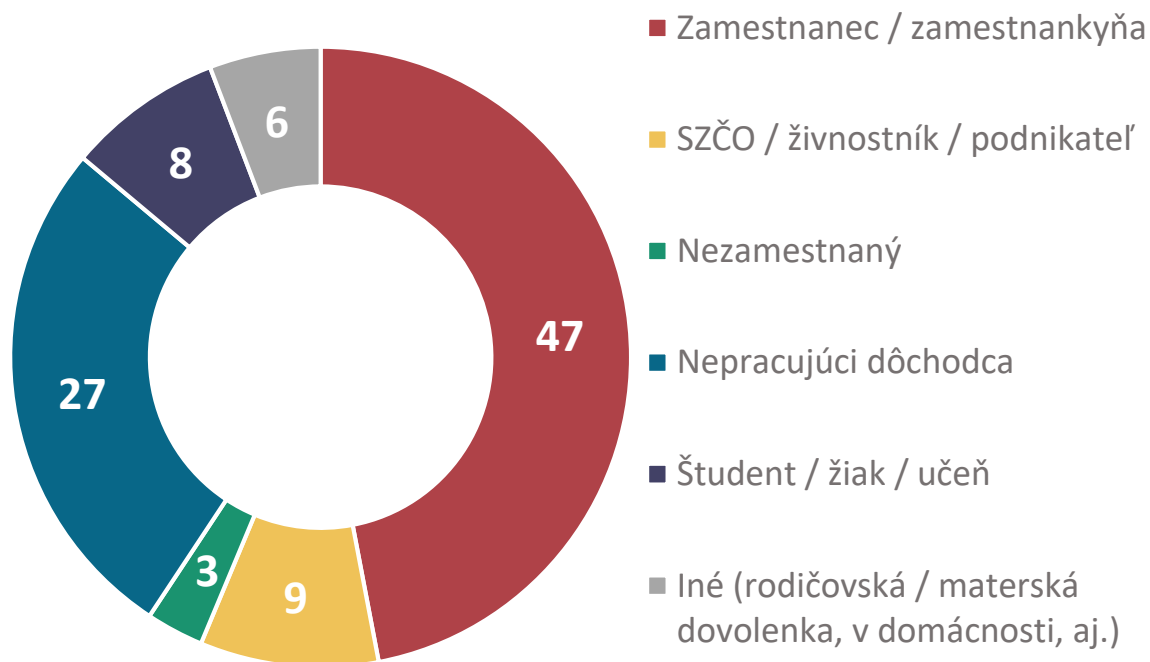
do 999 obyvateľov	15 %
1000–4999 obyvateľov	30 %
5 000–19 999 obyvateľov	16 %
20 000–99 999 obyvateľov	26 %
100 000 a viac obyvateľov	12 %

Kraj

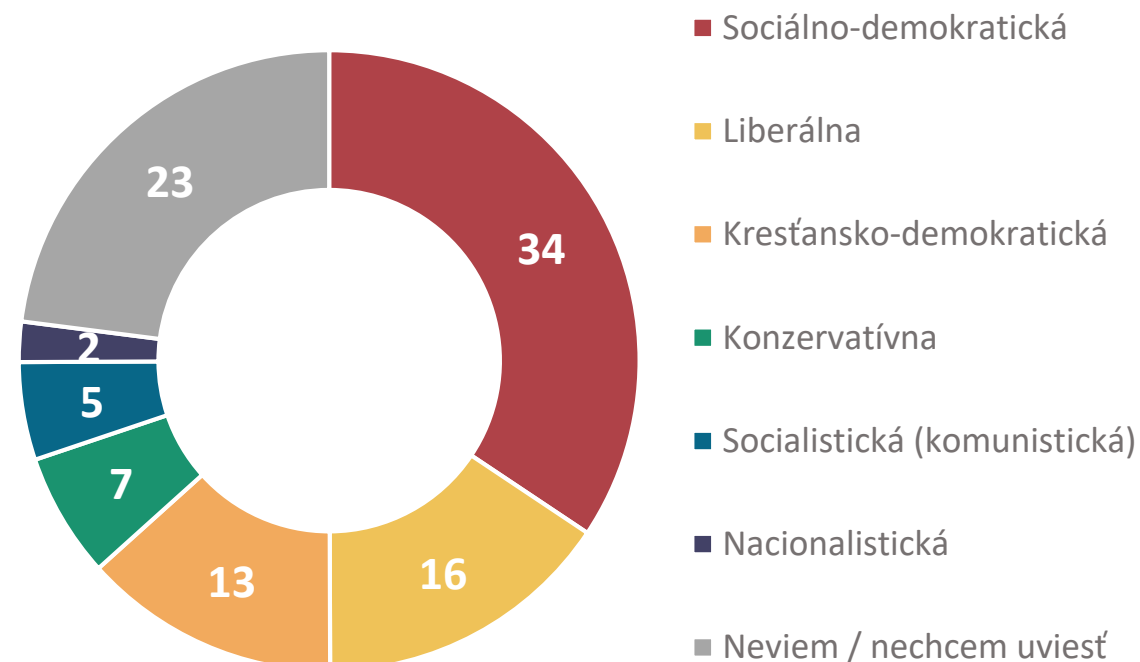
Bratislavský	12 %
Trnavský	11 %
Trenčiansky	11 %
Nitriansky	13 %
Žilinský	13 %
Banskobystrický	12 %
Prešovský	15 %
Košický	14 %

pracovný status a ideológia

pracovný status



politická ideológia



SQ08: Aký je Váš pracovný status? SQ10: Ktorá politická idea (ideológia) je Vám najbližšia?

N = 1 000; 13.09. – 01.10.2018

hlavné témy

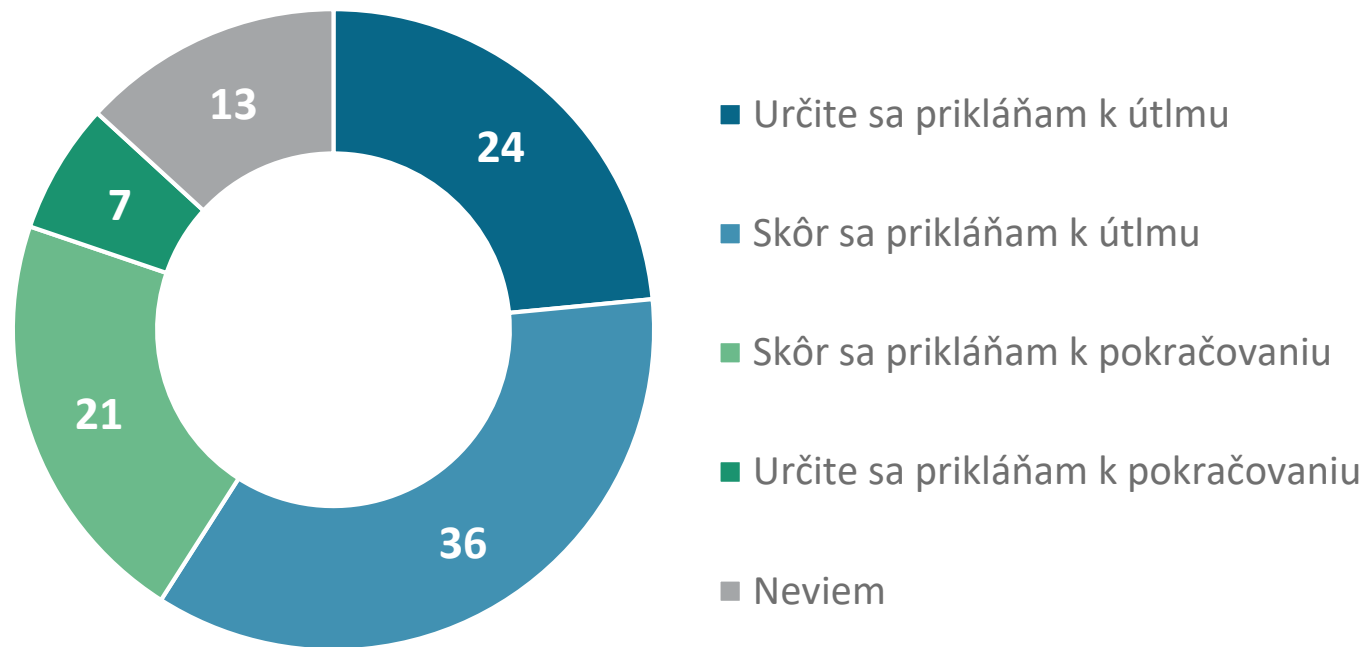
MEDIAN SK

GREENPEACE

postoj k ťažbe uhlia

Viac ako polovica opýtaných sa prikláňa k názoru, že ťažba uhlia na Slovensku by sa mala utlmovať, kým takmer 28 % respondentov si myslí, že v ťažbe uhlia by sa malo pokračovať.

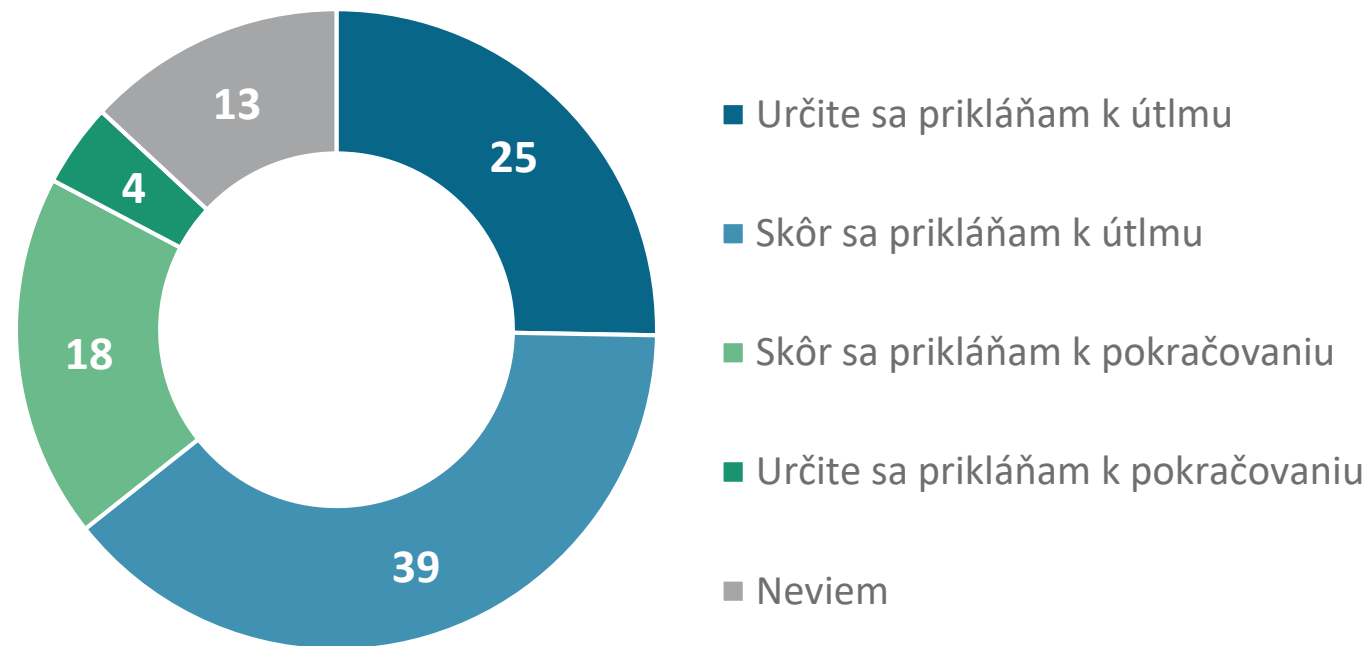
K útlmu ťažby uhlia sa skôr prikláňajú muži ako ženy, ale aj staršie vekové kategórie obyvateľov alebo ľudia so stredoškolským a vysokoškolským vzdelaním. K pokračovaniu ťažby uhlia sa častejšie prikláňali respondenti z Bratislavského a Žilinského kraja.



postoj k výrobe elektriny a tepla spaľovaním uhlia

Rovnako ako v prípade ťažby uhlia na Slovensku, sa väčšina opýtaných prikláňa aj k postupnému útlmu využívania uhlia na výrobu elektrickej energie a tepla.

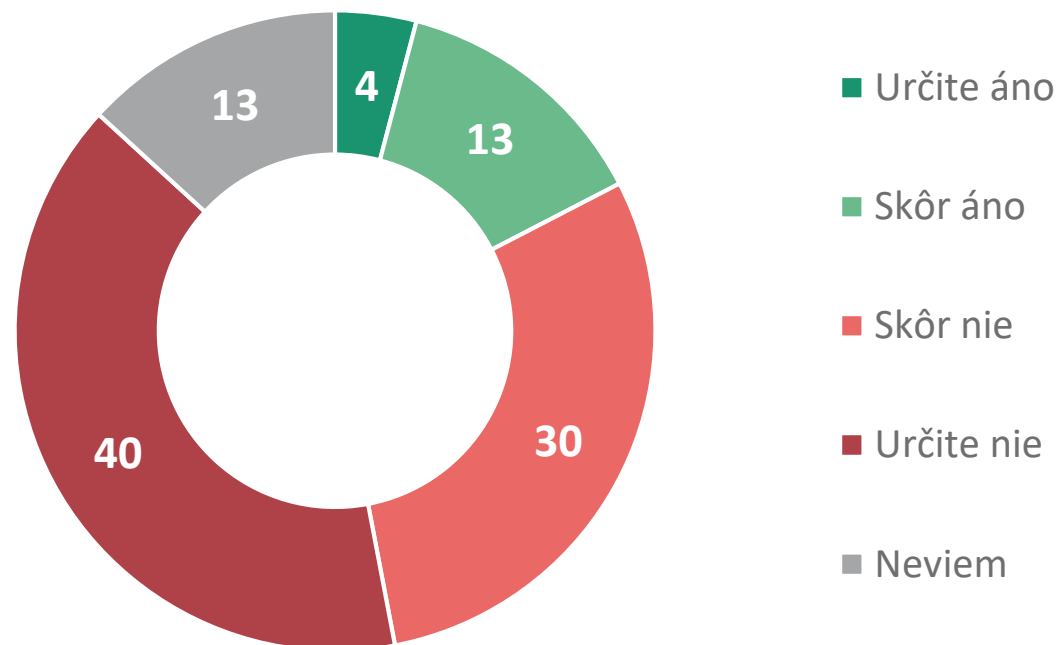
Len približne 22 % respondentov sa prikláňa názoru, že energia by sa mala aj naďalej vyrábať z tejto nerastnej suroviny. Rovnako ako v prípade ťažby uhlia sa stavajú na stranu útlmu výroby elektrickej energie z uhlia častejšie muži, staršie generácie ako aj ľudia s vysokoškolským vzdelaním, ale aj podnikatelia.



spotrebiteľské doplatky na hnedé uhlie

Viac ako dve tretiny respondentov sa vyjadrili, že nesúhlasia so spotrebiteľskými doplatkami na hnedé uhlie.

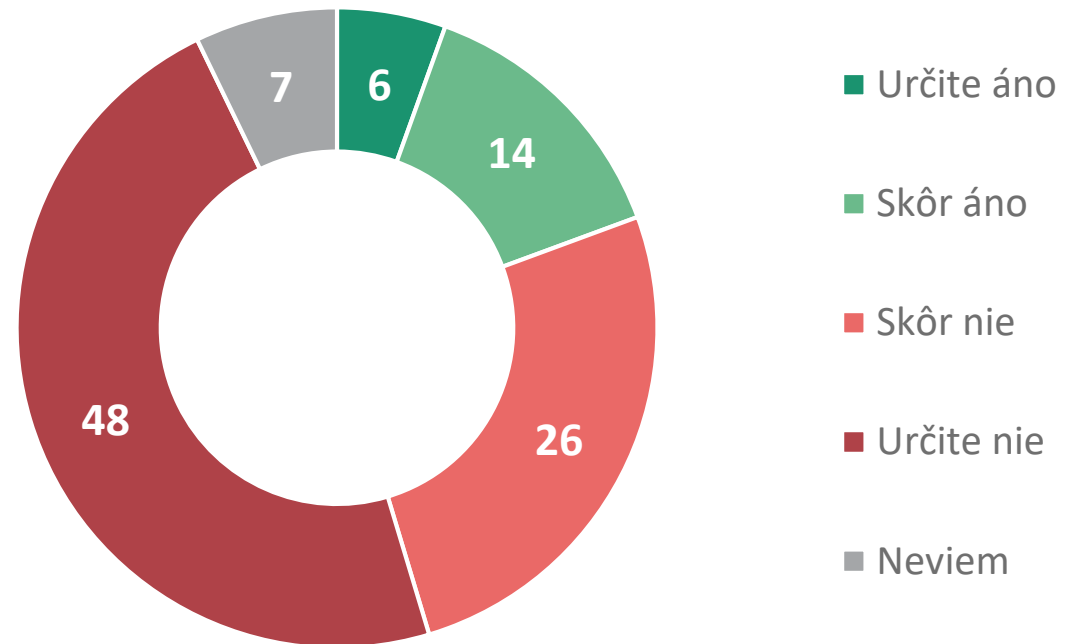
S doplatkami nesúhlasia najmä vysokoškolsky vzdelaní ľudia, ale aj tí, ktorým je najbližšia liberálna ideológia. Na druhej strane viac ako 17 % súhlasí so spotrebiteľskými doplatkami na financovanie elektriny z uhlia. Tento názor majú častejšie ľudia vo veku od 45 – 54 rokov, ľudia so základným vzdelaním, ale aj napríklad obyvatelia Nitrianskeho kraja.



dotácie súkromným firmám ťažiacim uhlie

Prevažná väčšina respondentov sa vyjadrila jednoznačne proti tomu, aby štát poskytoval dotácie súkromným firmám, ktoré sa zaoberajú ťažbou uhlia na Slovensku.

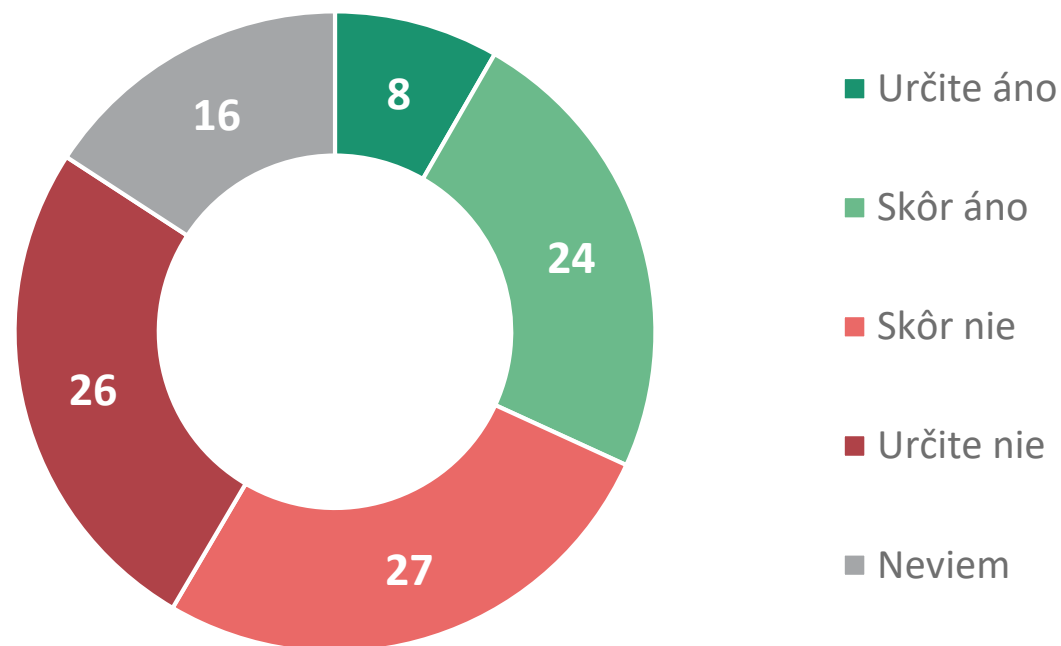
Proti dotáciám sa vyjadrovali viac muži, staršie ročníky obyvateľov, ale aj ľudia s vysokoškolským vzdelaním alebo podnikatelia, živnostníci a samostatne zárobkovo činné osoby. S dotáciami pre súkromnú firmu naopak súhlasilo len necelých 20 % opýtaných. Rovnako ako v predchádzajúcom prípade, v porovnaní s ostatnými krajinami sa za poskytovanie dotácií vyjadrovali prevažne obyvatelia Nitrianskeho kraja, ale aj obyvatelia Bratislavského kraja.



spaľovanie uhlia

Viac ako polovica respondentov si myslí, že spaľovanie hnedého uhlia, ktoré sa ťaží na Slovensku, by nemalo byť prioritou pre predstaviteľov Slovenskej republiky.

Zaujímavosťou je, že tento názor zastávajú vo väčšej miere muži ako ženy, ľudia vo veku od 45 – 64 rokov, ale aj ľudia s vysokoškolským vzdelaním. Takmer tretina opýtaných si naopak myslí, že spaľovanie hnedého uhlia, ktoré sa ťaží na Slovensku, by malo byť pre kompetentných prioritou. Viac ako 15 % obyvateľov sa nevedelo k tejto téme vyjadriť.

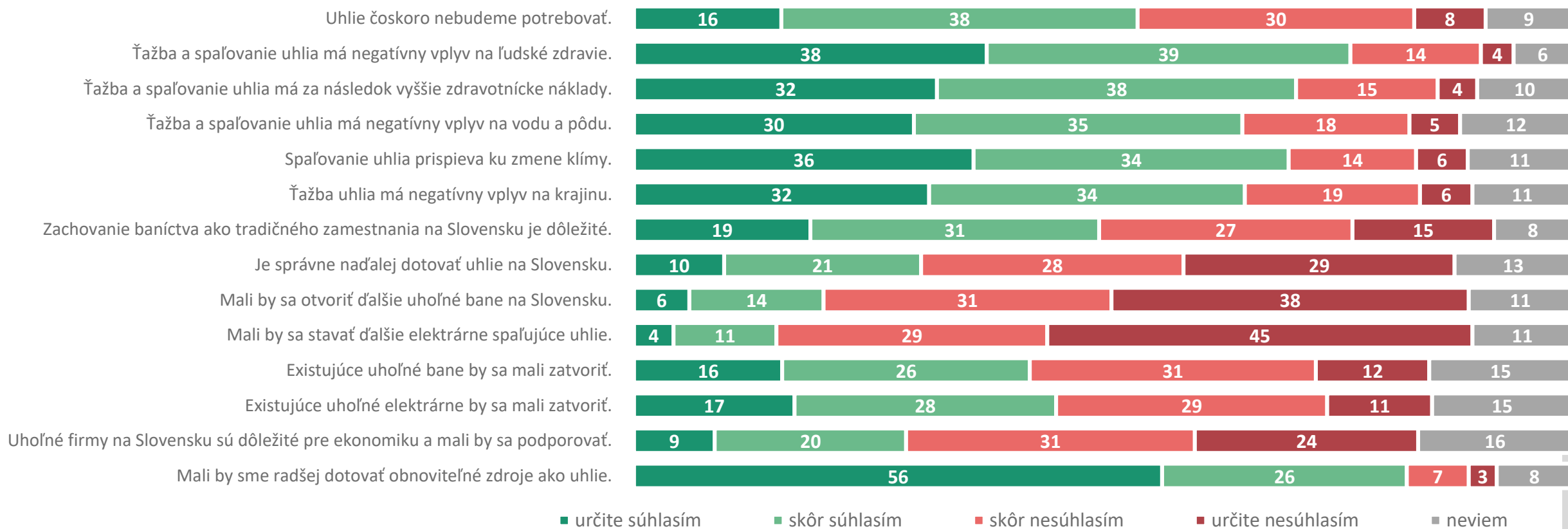


P01: Spaľovanie uhlia na Slovensku tvorí asi 11 % z celkovej výroby elektriny. Spaľovanie hnedého uhlia, ktoré sa na Slovensku aj ťaží, tvorí približne 2 % výroby tepla. Mal by byť rozvoj ťažby a spaľovania domáceho (hnedého) uhlia prioritou pre predstaviteľov Slovenskej republiky?

N = 1 000; 13.09. – 01.10.2018

ťažba a spaľovanie uhlia

Respondenti vo väčšine prípadov považujú ťažbu uhlia za nepotrebnú, vnímajú jej negatívne dopady na zdravie obyvateľov, krajinu a zmenu klímy. Rovnako väčšina z nich nepovažuje za potrebné rozvíjať toto odvetvie, ale naopak sa prikláňa k rozvoju obnoviteľných zdrojov. Na druhej strane respondenti považujú baníctvo na Slovensku za tradičné zamestnanie a polovica z nich považuje za potrebné zachovať túto prácu na Slovensku.

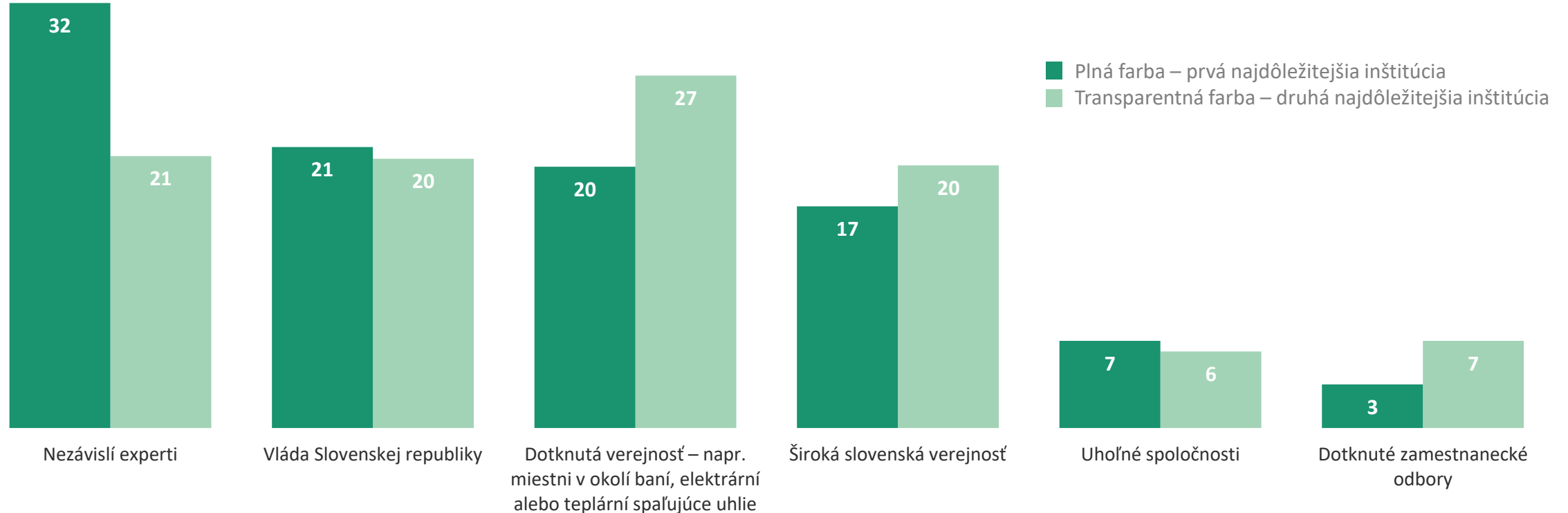


PO8: Postupne Vám budem čítať výroky a vy mi pri každom z nich povedzte, do akej miery súhlasíte či nesúhlasíte, pričom použite stupnicu od 1 do 4, kde 1 znamená určite súhlasím, 2 skôr súhlasím, 3 skôr nesúhlasím, 4 vôbec nesúhlasím.

N = 1 000; 13.09. – 01.10.2018

rozhodovanie o ťažbe a spaľovaní uhlia

O ťažbe a spaľovaní uhlia by podľa respondentov mali rozhodovať nezávislí experti, vláda Slovenskej republiky, ale aj dotknutá verejnosť, teda miestni obyvatelia žijúci v okolí baní, elektrární alebo teplární spaľujúce uhlie.

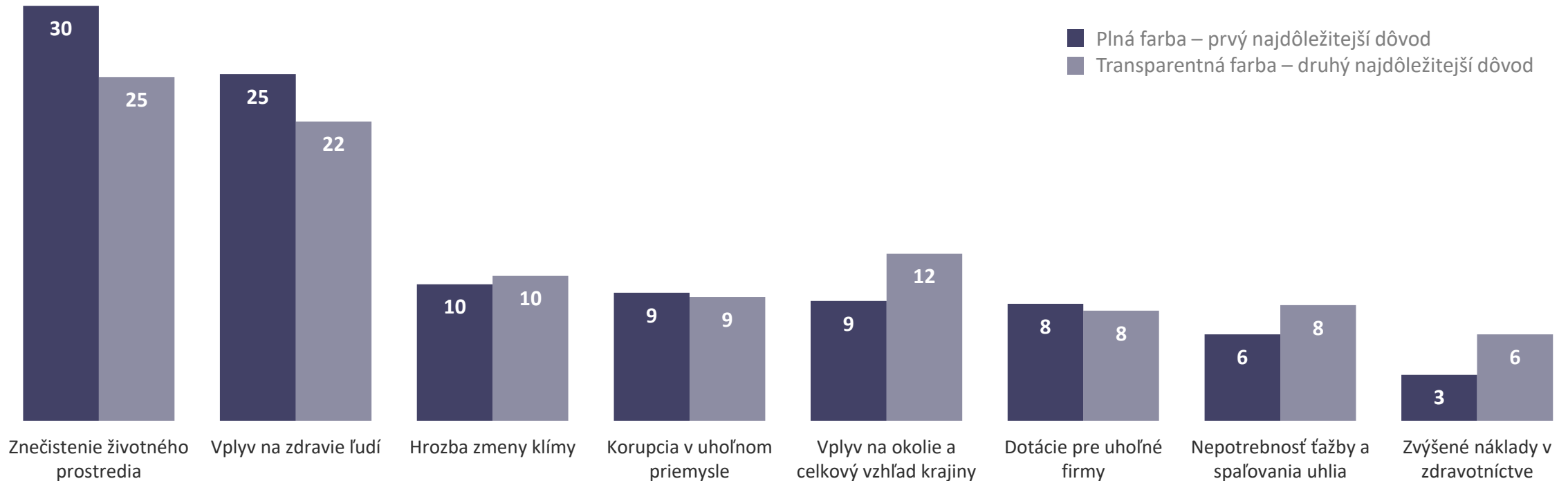


P09: Kto by mal podľa Vás rozhodovať o ťažbe a spaľovaní uhlia na Slovensku? Uvedte prosím, prvú a druhú najdôležitejšiu inštitúciu.

N = 1 000; 13.09. – 01.10.2018

dôvody k postupnému útlmu ťažby a spaľovania uhlia

K útlmu ťažby uhlia na Slovensku by podľa respondentov malo prísť hlavne z dvoch dôvodov, a to z dôvodu znečisťovania životného prostredia, ale aj z dôvodu vplyvu na zdravie ľudí.

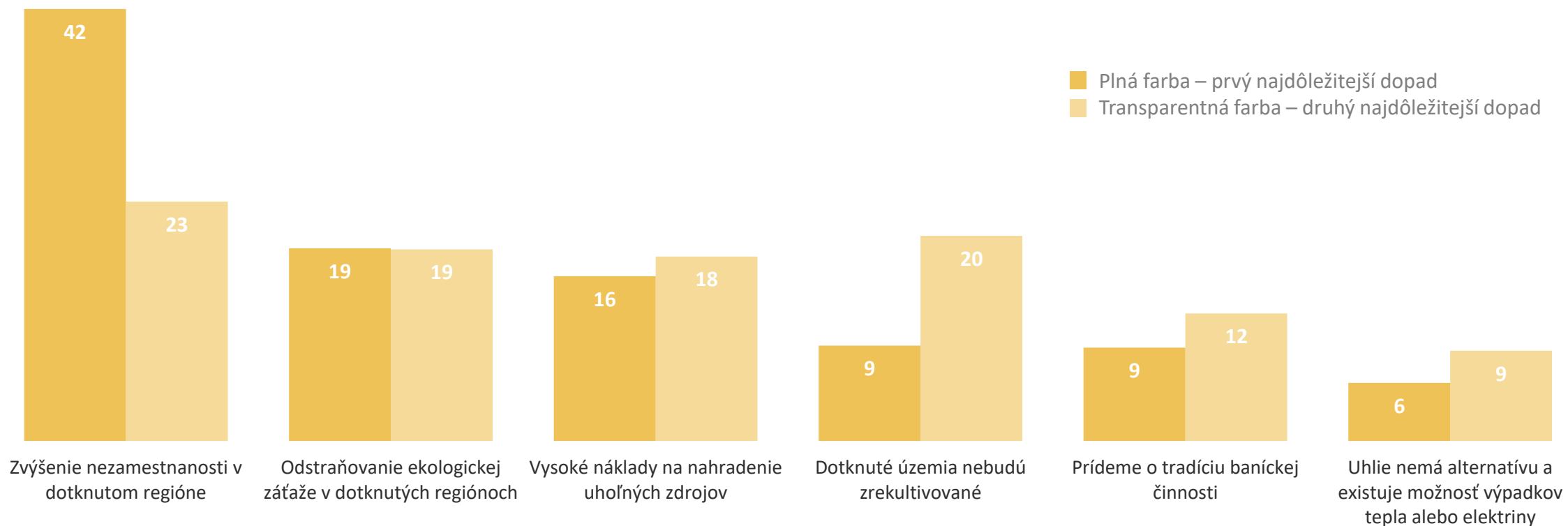


P10: Ak by na Slovensku malo dôjsť k postupnému útlmu ťažby a spaľovania uhlia, aké by boli najdôležitejšie dôvody, prečo by sa tak malo stať? Uveďte prvý a druhý najdôležitejší dôvod.

N = 1 000; 13.09. – 01.10.2018

dopady postupného útlmu ťažby a spaľovania uhlia

Na druhej strane si respondenti myslia, že v prípade útlmu ťažby a spaľovania uhlia na Slovensku by sa zvýšila nezamestnanosť v dotknutých regiónoch. V porovnaní s ostatnými krajinami sa obávajú zvýšenia nezamestnanosti obyvatelia z Nitrianskeho a Košického kraja. Okrem toho sa respondenti obávajú aj odstraňovania ekologických záťaží v predmetných regiónoch alebo vysokých nákladov na uhradenie uhoľných zdrojov.



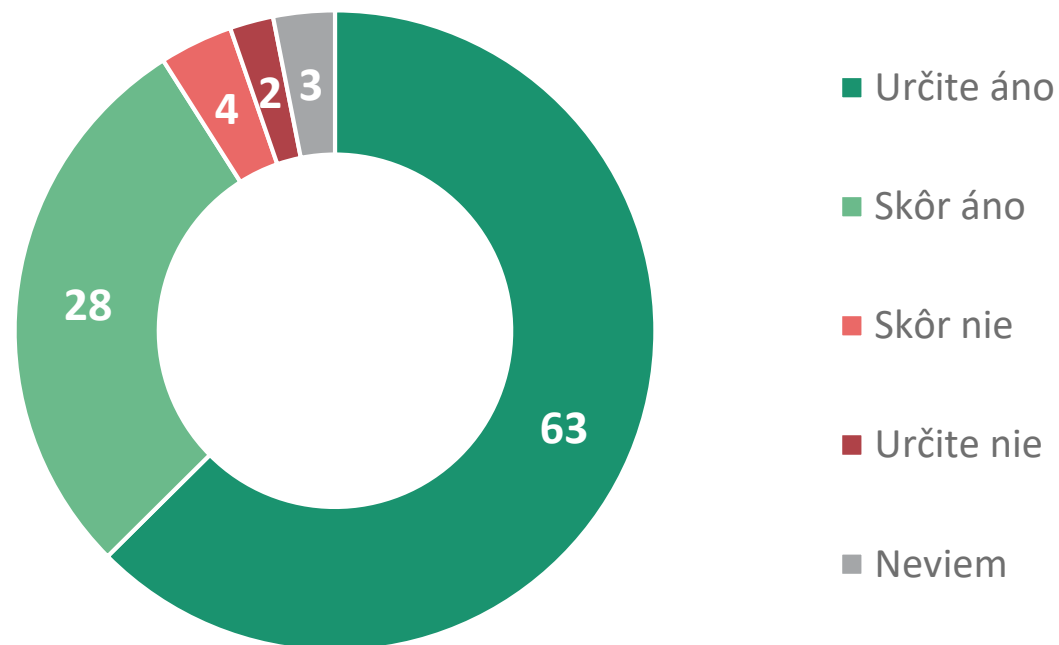
P11: Ak by na Slovensku malo dôjsť k postupnému útlmu ťažby a spaľovania uhlia, akých dopadov by ste sa najviac obávali? Uveďte prvý a druhý najdôležitejší.

N = 1 000; 13.09. – 01.10.2018

podpora výroby energie z obnoviteľných zdrojov

Viac ako 90 % obyvateľov si jednoznačne myslí, že Slovenská republika by mala do budúcnosti vo väčšej miere podporovať výrobu energie z obnoviteľných zdrojov, akými sú napríklad slnečná, veterná, geotermálna a vodná energia, ale aj energia pochádzajúca zo spaľovania biomasy.

Len 6 % opýtaných si myslí, že Slovensko by nemalo investovať do rozvoja výroby energie z obnoviteľných zdrojov.



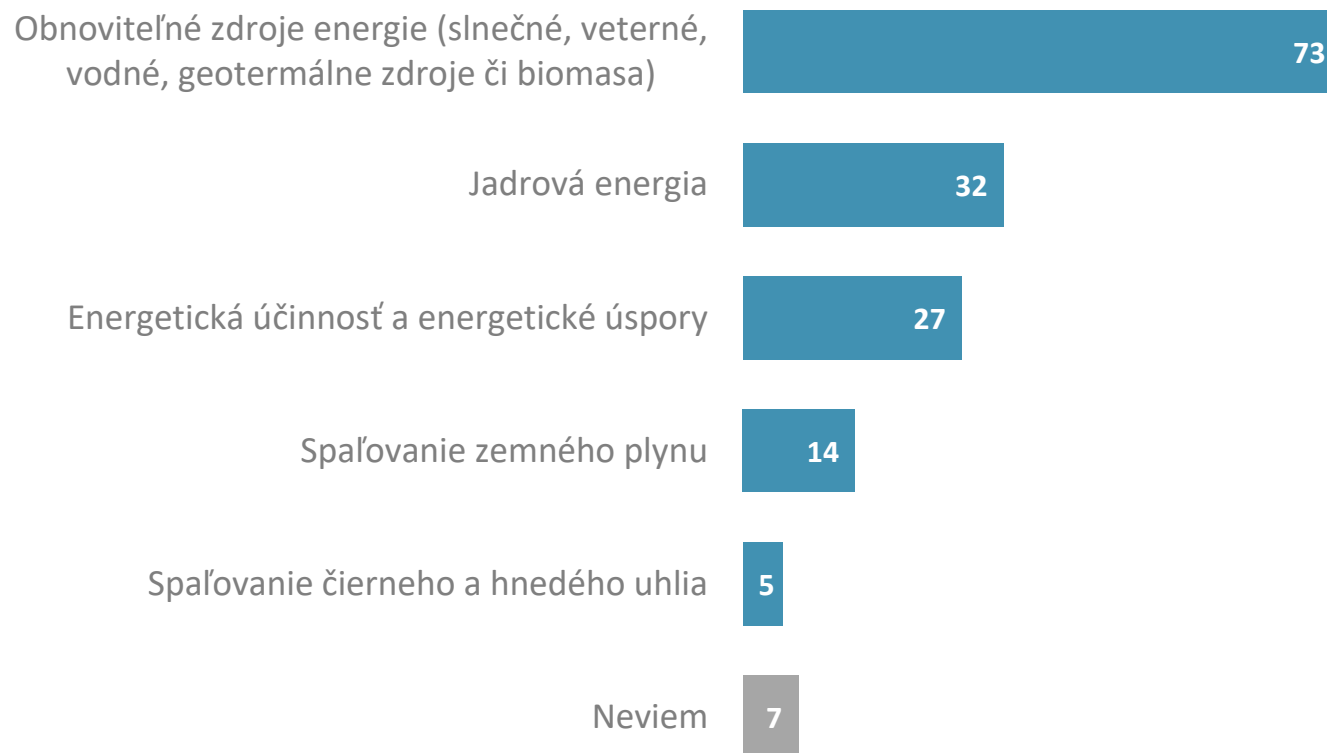
P04: Slnečnú, veternú, geotermálnu energiu, ale aj energiu z vodných zdrojov alebo energiu vytváranú spaľovaním biomasy spoločne zahrňame medzi obnoviteľné zdroje energie. Myslíte si, že by Slovensko malo v budúcnosti viac podporovať výrobu energie z obnoviteľných zdrojov?

N = 1 000; 13.09. – 01.10.2018

zdroje energetickej budúcnosti Slovenska

V prípade, že by vláda Slovenskej republiky pristúpila k prehodnoteniu energetickej politiky, tak energetická budúcnosť Slovenska by mala byť podľa respondentov postavená najmä na obnoviteľných zdrojoch, ale aj na energii pochádzajúcej z jadra alebo na energetickej účinnosti a energetických úsporách.

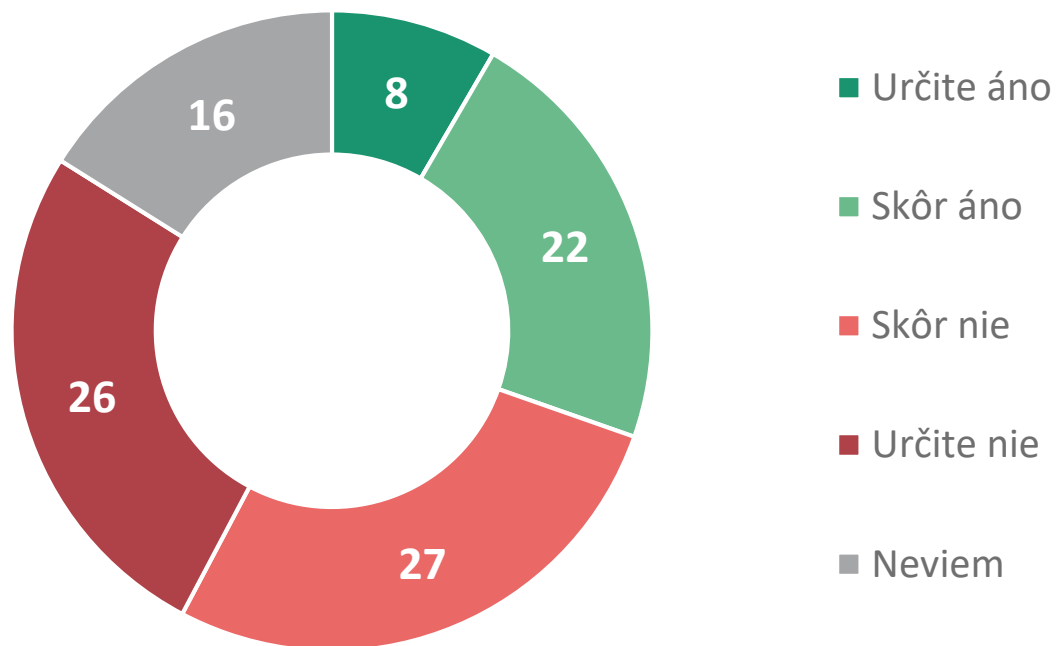
Za využívanie jadrovej energie sa častejšie vyjadrovali muži, starší ľudia, ale aj ľudia s vysokoškolským vzdelaním. V porovnaní s ostatnými krajinami sa rovnako za využívanie jadrovej energie výrazne častejšie vyjadrovali obyvatelia Nitrianskeho a Trnavského kraja.



realizácia projektu Hornonitrianskych baní

Viac ako polovica respondentov zastáva názor, že Ministerstvo životného prostredia by nemalo ťažobnej spoločnosti Hornonitrianske bane Prievidza povoliť otvorenie ďalšieho ťažobného poľa.

Proti otvoreniu ďalšieho ťažobného poľa sa opäť vyjadrovali častejšie muži, ľudia s vysokoškolským vzdelaním, ale aj podnikatelia, dôchodcovia alebo tí, ktorým je blízka liberálna a konzervatívna ideológia. Naopak za otvorenie ďalšieho ťažobného poľa sa častejšie vyjadrovali obyvatelia žijúci v menších obciach, či respondenti s nižším vzdelaním.



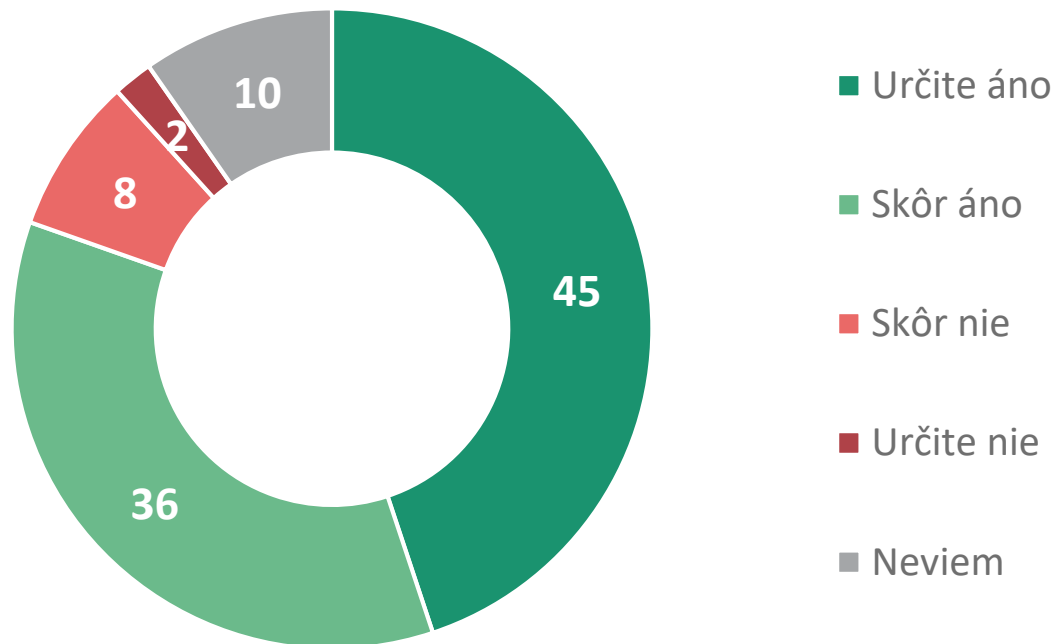
P12: Ťažobná spoločnosť Hornonitrianske bane Prievidza, ktorá jediná ťaží hnedé uhlie na Slovensku, vypracovala projekt na otvorenie ďalšieho, 12. ťažobného poľa v regióne Hornej Nitry. Ťažba podľa návrhu má prebiehať až do roku 2034. Malo by podľa Vás Ministerstvo životného prostredia povoliť realizáciu projektu?

N = 1 000; 13.09. – 01.10.2018

prechod regiónu od uhlia smerom k čistejšej energetike, ekonomike a pracovným miestam

Viac ako 80 % respondentov si myslí, že predseda vlády P. Pellegrini by mal podporiť prechod regiónu Hornej Nitry od ťažby a spaľovania uhlia k čistejšej energetike, ekonomike a pracovným miestam.

Rovnako ako v predchádzajúcich prípadoch, aj v tomto prípade sa za prechod vyjadrujú častejšie muži ako ženy a ľudia s vysokoškolským vzdelaním. V porovnaní s ostatnými krajinami sa za tento prechod vyjadrovali najčastejšie obyvatelia dotknutého Nitrianskeho kraja (až 88 % z nich). Len 10 % respondentov z celkového počtu opýtaných si myslí, že by tak premiér nemal urobiť.



P13: Región Horná Nitra je centrom ťažby a spaľovania uhlia na Slovensku už od 50. rokov 20. storočia. Mal by podľa Vás premiér Peter Pellegrini podporiť prechod tohto regiónu od uhlia smerom k čistejšej energetike, ekonomike a pracovným miestam?

N = 1 000; 13.09. – 01.10.2018

zhrnutie

- Viac ako polovica respondentov si myslí, že **spaľovanie hnedého uhlia, ktoré sa ťaží na Slovensku, by nemalo byť prioritou pre predstaviteľov Slovenskej republiky**. Zaujímavosťou je, že tento názor zastávajú vo väčšej miere muži ako ženy, ľudia vo veku od 45 – 64 rokov, ale aj ľudia s vysokoškolským vzdelaním. Takmer tretina opýtaných si naopak myslí, že spaľovanie hnedého uhlia, ktoré sa ťaží na Slovensku, by malo byť pre kompetentných prioritou.
- Viac ako **dve tretiny respondentov sa vyjadrili, že nesúhlasia so spotrebiteľskými doplatkami na hnedé uhlie**. S doplatkami nesúhlasia najmä vysokoškolsky vzdelaní ľudia, ale aj tí, ktorým je najbližšia liberálna ideológia. Na druhej strane viac ako 17 % súhlasí so spotrebiteľskými doplatkami na financovanie elektriny z uhlia. Tento názor majú častejšie ľudia vo veku od 45 – 54 rokov, ľudia so základným vzdelaním, ale aj napríklad obyvatelia Nitrianskeho kraja.
- **Prevažná väčšina respondentov sa vyjadrila jednoznačne proti tomu, aby štát poskytoval dotácie súkromným firmám**, ktoré sa zaoberajú ťažbou uhlia na Slovensku. Proti dotáciám sa vyjadrovali častejšie muži, staršie ročníky obyvateľov, ale aj ľudia s vysokoškolským vzdelaním alebo podnikatelia, živnostníci a samostatne zárobkovo činné osoby. **S dotáciami pre súkromnú firmu naopak súhlasilo len necelých 20 % opýtaných**. Rovnako ako v predchádzajúcom prípade, v porovnaní s ostatnými krajinami sa za poskytovanie dotácií vyjadrovali prevažne obyvatelia Nitrianskeho kraja, ale aj obyvatelia Bratislavského kraja.
- Viac ako 90 % obyvateľov si jednoznačne myslí, že **Slovenská republika by mala do budúcnosti vo väčšej miere podporovať výrobu energie z obnoviteľných zdrojov**, akými sú napríklad slnečná, veterná, geotermálna a vodná energia, ale aj energia pochádzajúca zo spaľovania biomasy. Len 6 % opýtaných si myslí, že Slovensko by nemalo investovať do rozvoja výroby energie z obnoviteľných zdrojov.
- V prípade, že by vláda Slovenskej republiky pristúpila k prehodnoteniu energetickej politiky, tak **energetická budúcnosť Slovenska by mala byť podľa respondentov postavená najmä na obnoviteľných zdrojoch, ale aj na energii pochádzajúcej z jadra, alebo na energetickej účinnosti a energetických úsporách**. Za využívanie jadrovej energie sa častejšie vyjadrovali muži, starší ľudia, ale aj ľudia s vysokoškolským vzdelaním. V porovnaní s ostatnými krajinami sa rovnako za využívanie jadrovej energie výrazne častejšie vyjadrovali obyvatelia Trnavského a Nitrianskeho kraja.
- **Viac ako polovica opýtaných sa prikláňa k názoru, že ťažba uhlia na Slovensku by sa mala utlmovať**, kým takmer 28 % respondentov si myslí, že v ťažbe uhlia by sa malo pokračovať. K útlmu ťažby uhlia sa skôr prikláňajú muži ako ženy, ale aj staršie vekové kategórie obyvateľov, alebo ľudia so stredoškolským a vysokoškolským vzdelaním. K pokračovaniu ťažby uhlia sa častejšie prikláňali respondenti z Bratislavského a Žilinského kraja.
- Rovnako ako v prípade ťažby uhlia na Slovensku, sa väčšina opýtaných prikláňa aj k postupnému útlmu využívania uhlia na výrobu elektrickej energie a tepla. Len približne 22 % respondentov sa prikláňa k názoru, že energia by sa mala aj naďalej vyrábať z tejto nerastnej suroviny. Taktiež ako v prípade ťažby uhlia, sa stavajú na stranu útlmu výroby elektrickej energie z uhlia častejšie muži, staršie generácie, ako aj ľudia s vysokoškolským vzdelaním, ale aj podnikatelia.
- Viac ako polovica respondentov zastáva názor, že **Ministerstvo životného prostredia by nemalo ťažobnej spoločnosti Hornonitrianske bane Prievidza povoliť otvorenie ďalšieho ťažobného poľa**. Proti otvoreniu ďalšieho ťažobného poľa sa opäť vyjadrovali častejšie muži, ľudia s vysokoškolským vzdelaním, ale aj podnikatelia, dôchodcovia, alebo tí, ktorým je blízka liberálna a konzervatívna ideológia. Naopak za otvorenie ďalšieho ťažobného poľa sa častejšie vyjadrovali obyvatelia žijúci v menších obciach.
- Viac ako 80 % respondentov si myslí, že **predseda vlády P. Pellegrini by mal podporiť prechod regiónu Hornej Nitry od ťažby a spaľovania uhlia k čistejšej energetike, ekonomike a pracovným miestam**. Rovnako ako v predchádzajúcich prípadoch, aj v tomto prípade sa za prechod vyjadrujú častejšie muži ako ženy a ľudia s vysokoškolským vzdelaním. V porovnaní s ostatnými krajinami sa za tento prechod vyjadrovali najčastejšie obyvatelia dotknutého Nitrianskeho kraja (až 88 % z nich). Len 10 % respondentov z celkového počtu opýtaných si myslí, že by tak premiér nemal urobiť.

M E D I A N S K

MEDIAN SK, s.r.o. je slovenská nezávislá súkromná spoločnosť pre prieskum trhu, médií, verejnej mienky a pre vývoj analytických a marketingových softvérov, založená v roku 2002. S ňou úzko spolupracujúca česká spoločnosť MEDIAN pôsobí na českom trhu od roku 1993. MEDIAN SK, s.r.o. realizuje všetky typy kvalitatívnych a kvantitatívnych prieskumov.

MEDIAN SK, s.r.o. je členom odborných združení:

ESOMAR

TGI Network

American Marketing Association

kontakt

MEDIAN SK, s.r.o.
Kremnická 6
851 01 Bratislava V
www.median.sk

Michal Mislovič
+421 911 790 720
michal.mislovic@median.sk