

Prieskum verejnej mienky

28. august 2020

MEDIAN SK



ÚRAD
JADROVÉHO DOZORU
SLOVENSKEJ REPUBLIKY

Metodika prieskumu

Veľkosť vzorky	Celkom N = 1025 respondentov (Mochovce – N=505 / Jaslovské Bohunice – N=520) vo veku 15 a viac rokov
Termín zberu	18.8.2020 – 26.8.2020
Metóda zberu dát	CATI – Telefonické opytovanie
Výber	kvótny výber
Reprezentativita	<p>Vzorka je reprezentatívna pre populáciu skúmaných oblastí 15 a viac rokov podľa kategórií:</p> <ul style="list-style-type: none">- pohlavie- vek- vzdelanie- veľkosť miesta bydliska- vzdialenosť bydliska do 25 km od jadrovej elektrárne <p>Reprezentativita dátového súboru bola primárne dosiahnutá plnením kvótného predpisu a dodatočným dovážením dát.</p>
Realizátor a zadávateľ	prieskum realizovala spoločnosť MEDIAN SK s.r.o. exkluzívne pre Úrad jadrového dozoru

Zhrnutie – hlavné zistenia

- Vo všeobecnosti **takmer polovica obyvateľov žijúcich v blízkosti jadrových elektrární ich považujú za bezpečné**. Takmer tretina zastáva neutrálny názor a ostatní ich považujú za skôr alebo úplne nebezpečné. V porovnaní jednotlivých oblastí je **v prípade obyvateľov z okolia Jaslovských Bohuníc mierne viac tých, ktorí si myslia, že atómové elektrárne sú nebezpečné**. To, že sú elektrárne nebezpečné si častejšie myslia mladší vo veku 15-34 rokov, ľudia s nižším dosiahnutým vzdelaním a obyvatelia malých obcí do 5.000 obyvateľov.
- **Znalosť ako sa presne alebo aspoň čiastočne správať v prípade jadrovej havárie vo všeobecnosti častejšie deklarujú ľudia v produktívnom veku 35-54 rokov, ľudia s vysokoškolským vzdelaním a obyvatelia väčších obcí a miest od 5.000 – 99.999 obyvateľov**. Mierne lepšiu informovanosť deklarujú obyvatelia miest a obcí vzdialených do 25 kilometrov od jadrovej elektrárne Jaslovské Bohunice. Tých, ktorí deklarujú, že majú veľmi málo alebo žiadne informácie o tom ako sa správať v prípade jadrovej havárie, nájdeme častejšie medzi mladšími vo veku 15-34 rokov, ľuďmi so základným vzdelaním a ľuďmi z menších obcí.
- Celkovo viac ako **polovica respondentov žijúcich vo vzdialenosti do 25 kilometrov od jednotlivých jadrových elektrární deklaruje, že vedia o pôsobnosti Úradu pre jadrovú bezpečnosť** na Slovensku. Obyvatelia v okolí jadrovej elektrárne Mochovce výrazne častejšie deklarujú znalosť existencie úradu v porovnaní s obyvateľmi žijúcimi v okolí Jaslovských Bohuníc. **Vo všeobecnosti o existencii úradu vedia častejšie muži, ekonomicky aktívne skupiny a starší v preddôchodkovom a dôchodkovom veku**, ale aj vysokoškolsky vzdelaní a obyvatelia väčších miest a obcí.
- **Najväčšia časť respondentov vo všeobecnosti nevedela konkrétne pomenovať pôsobnosť Úradu jadrového dozoru**. Výrazne častejšie nevedeli na otázku odpovedať obyvatelia žijúci v blízkom okolí Jaslovských Bohuníc v porovnaní s obyvateľmi žijúcimi v blízkosti Mochoviec. **Tí, ktorí vedeli vysloviť nejakú agendu, najčastejšie vyslovovali Atómové elektrárne ako také a následne Bezpečnosť elektrární**. Jednalo sa mierne častejšie o mužov alebo o ľudí v produktívnom veku 34-55 rokov.

Sociodemografia

Štruktúra vzorky - Mochovce

Pohlavie

Muž	49 %
Žena	51 %

Veková skupina

15–34 rokov	28 %
35–54 rokov	35 %
55 a viac rokov	37 %

Dosiahnuté vzdelanie

Základné / stredná škola bez maturity	48 %
Stredoškolské s maturitou	34 %
Vysokoškolské	18 %

Veľkosť miesta bydliska

do 999 obyv.	20 %
1 000–4 999 obyv.	43 %
5 000–99 999 obyv.	37 %

Štruktúra vzorky – Jaslovské Bohunice

Pohlavie

Muž	49 %
Žena	51 %

Veková skupina

15–34 rokov	27 %
35–54 rokov	36 %
55 a viac rokov	37 %

Dosiahnuté vzdelanie

Základné / stredná škola bez maturity	44 %
Stredoškolské s maturitou	34 %
Vysokoškolské	22 %

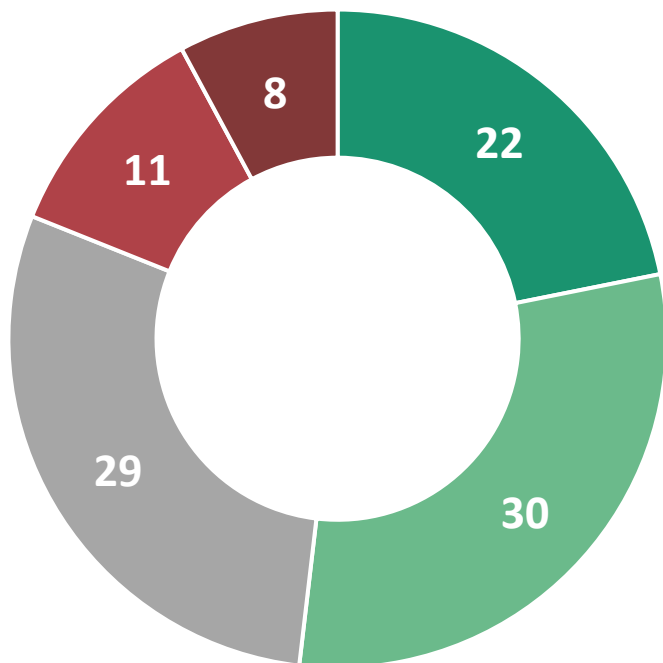
Veľkosť miesta bydliska

do 999 obyv.	14 %
1 000–4 999 obyv.	39 %
5 000–99 999 obyv.	47 %

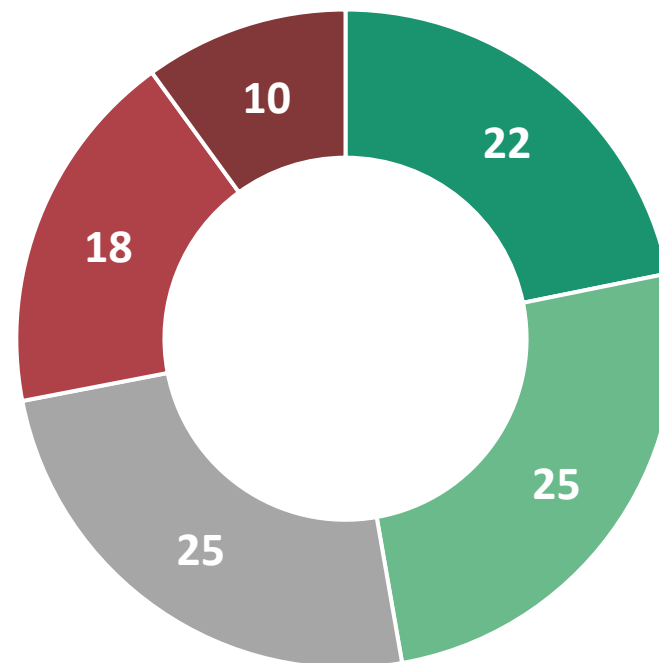
Bezpečnosť a informovanosť

Bezpečnosť jadrových elektrární

Mochovce



Jaslovské Bohunice



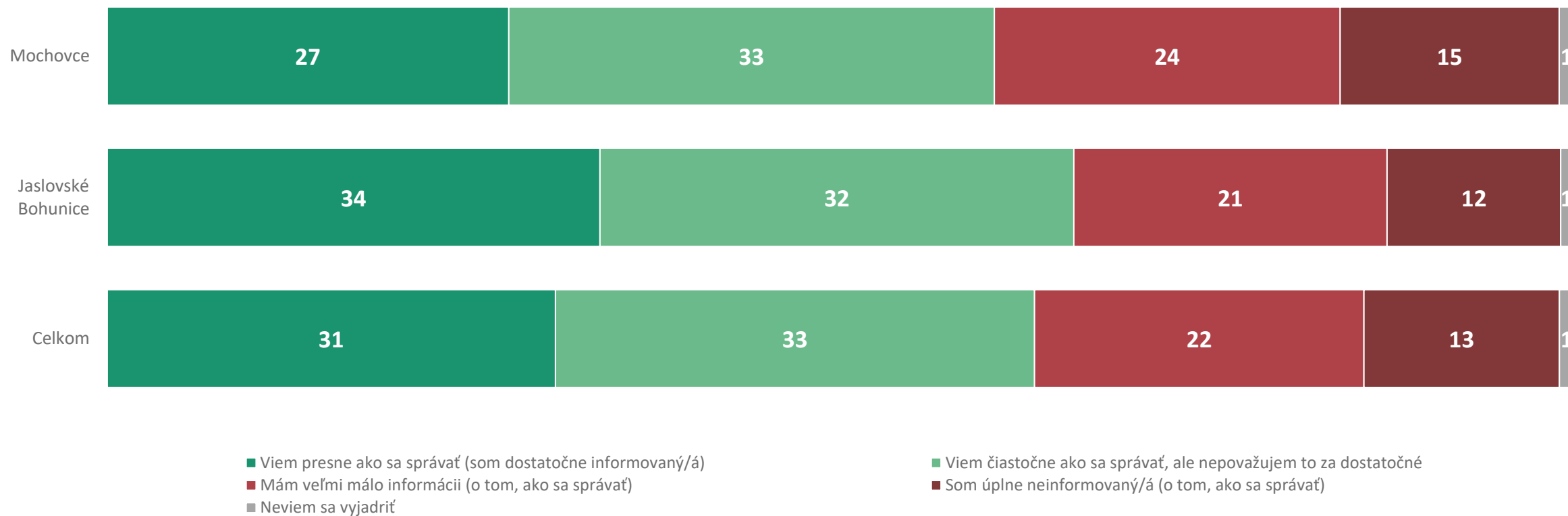
- Úplne bezpečné
- Dostatočne bezpečné
- Ani áno/ani nie
- Skôr nebezpečné
- Úplne nebezpečné

V oboch prípadoch si približne polovica obyvateľov v okolí jednotlivých jadrových elektrární myslí, že elektrárne sú bezpečné a takmer tretina zastáva neutrálny názor. V prípade obyvateľov z okolia Jaslovských Bohuníc je mierne viac tých, ktorí si myslia, že atómové elektrárne sú nebezpečné. To, že sú elektrárne nebezpečné si častejšie myslia mladší vo veku 15-34 rokov, ľudia s nižším dosiahnutým vzdelaním a obyvatelia malých obcí do 5.000 obyvateľov.

Q01. Môžete mi, prosím povedať, či sú podľa Vášho názoru atómové elektrárne na Slovensku bezpečné (môžete ich ohodnotiť ako v škole od 1=bezpečné, 5=nebezpečné)

Mochovce – N=505 / Jaslovské Bohunice – N=520

Informovanosť v prípade havárie



Znalosť ako sa presne alebo aspoň čiastočne správať vo všeobecnosti častejšie deklarujú ľudia v produktívnom veku 35-54 rokov, ľudia s vysokoškolským vzdelaním a obyvatelia väčších obcí a miest od 5.000 – 99.999 obyvateľov. Mierne lepšiu informovanosť deklarujú obyvatelia miest a obcí vzdialených do 25 kilometrov od jadrovej elektrárne Jaslovské Bohunice. Tých ktorí deklarujú, že majú veľmi málo alebo žiadne informácie, ako sa správať v prípade jadrovej havárie nájdeme častejšie medzi mladšími vo veku 15-34 rokov, ľuďmi so základným vzdelaním a ľuďmi z menších obcí.

Q02. Ako by ste zhodnotili Vašu informovanosť o tom, ako sa správať v prípade jadrovej havárie? Mochovce – N=505 / Jaslovské Bohunice – N=520 / Celkom – N=1025

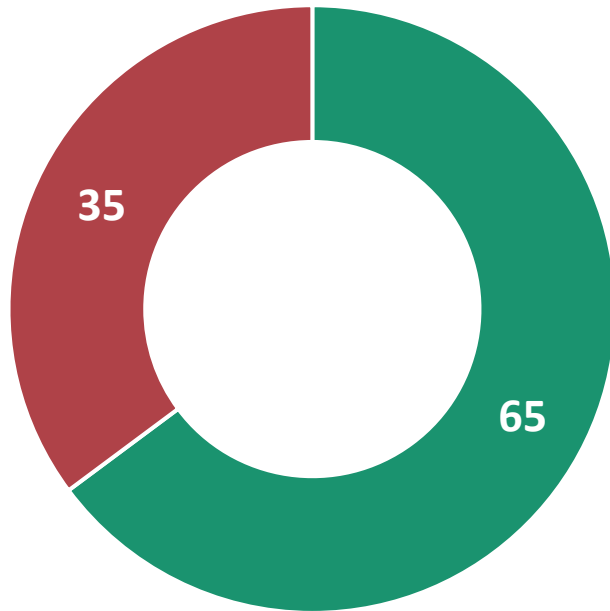
Znalosť ÚJD



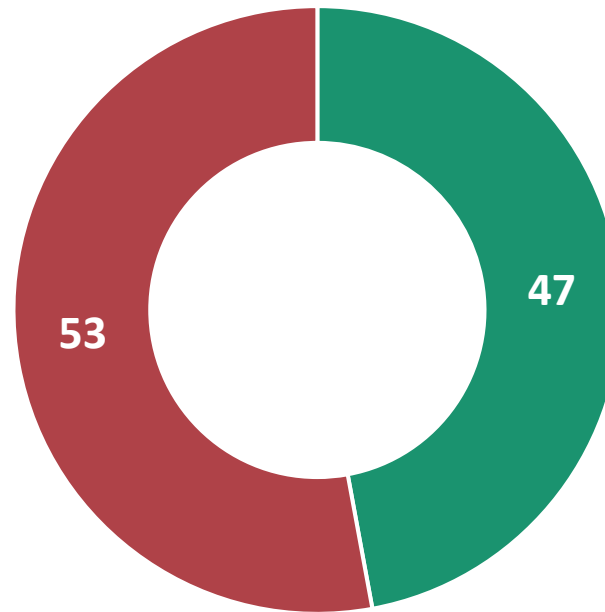
ÚRAD
JADROVÉHO DOZORU
SLOVENSKEJ REPUBLIKY

Znalosť Úradu jadrového dozoru

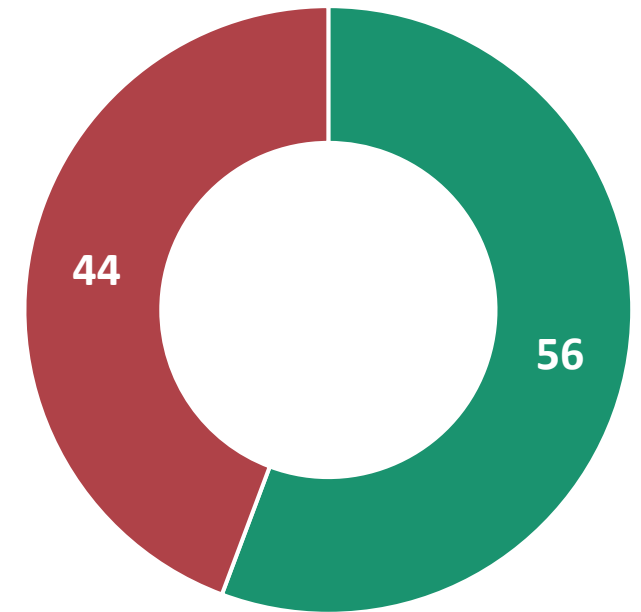
Mochovce



Jaslovské Bohunice



Celkom

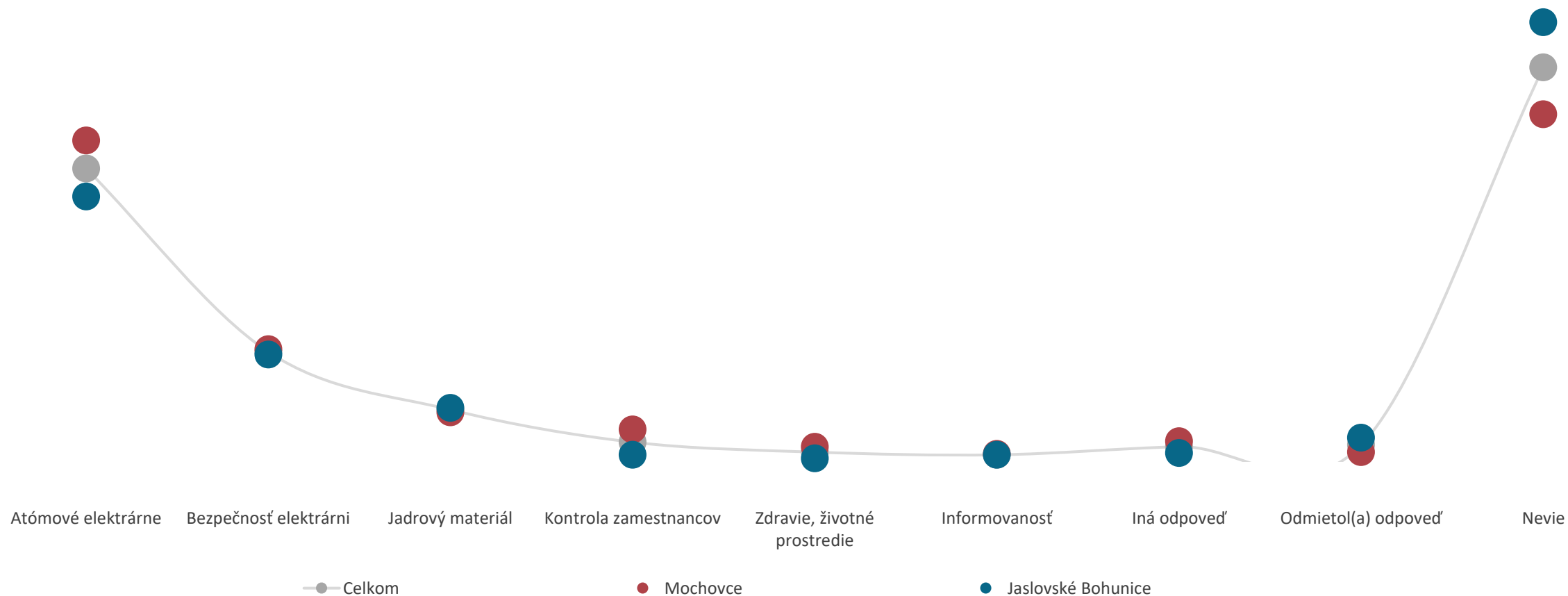


■ Áno ■ Nie

Celkovo viac ako polovica respondentov žijúcich vo vzdialenosti do 25 kilometrov od jednotlivých jadrových elektrární deklaruje, že vedia o pôsobnosti Úradu pre jadrovú bezpečnosť na Slovensku. Obyvatelia v okolí jadrovej elektrárne Mochovce výrazne častejšie deklarujú znalosť existencie úradu v porovnaní s obyvateľmi žijúcimi v okolí Jaslovských Bohuníc. Vo všeobecnosti o existencii úradu vedia častejšie muži, ekonomicky aktívne skupiny a starší v pred dôchodkovom a dôchodkovom veku, ale aj vysokoškolsky vzdelaní a obyvatelia väčších miest a obcí.

Q03. Viete o tom, že na Slovensku pôsobí Úrad jadrového dozoru? Mochovce – N=505 / Jaslovské Bohunice – N=520 / Celkom – N=1025

Znalosť agendy ÚJD



Vo všeobecnosti najväčšia časť respondentov nevedela konkrétne pomenovať pôsobnosť Úradu jadrového dozoru. Výrazne častejšie nevedeli na otázku odpovedať obyvatelia žijúci v blízkom okolí Jaslovských Bohuníc v porovnaní s obyvateľmi žijúcimi v blízkosti Mochoviec. Tí, ktorí vedeli vysloviť nejakú agendu, najčastejšie vyslovovali Atómové elektrárne ako také a následne Bezpečnosť elektrární. Jednalo sa mierne častejšie o mužov alebo o ľudí v produktívnom veku 34-55 rokov.

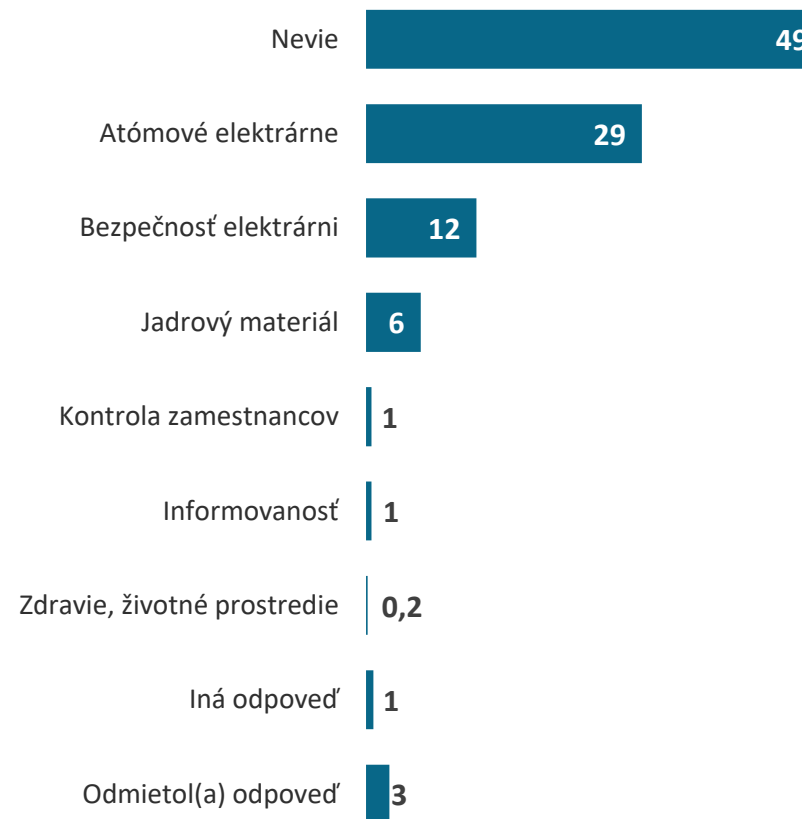
Q4 Viete mi povedať, na čo dohliada, prípadne koho kontroluje Úrad jadrového dozoru Slovenskej republiky? Mochovce – N=505 / Jaslovské Bohunice – N=520 / Celkom – N=1025

Znalosť agendy ÚJD

Mochovce



Jaslovské Bohunice



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