



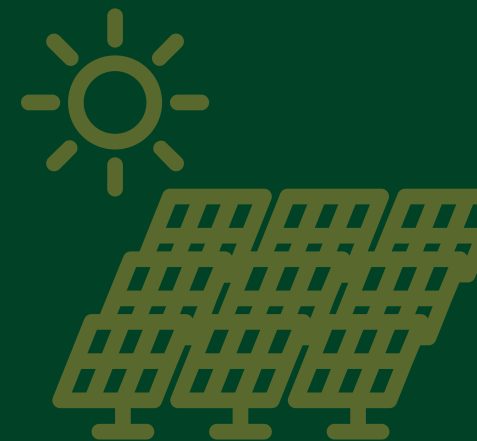
# Stavovi građana o solarnoj energiji

anketa stavova  
građana



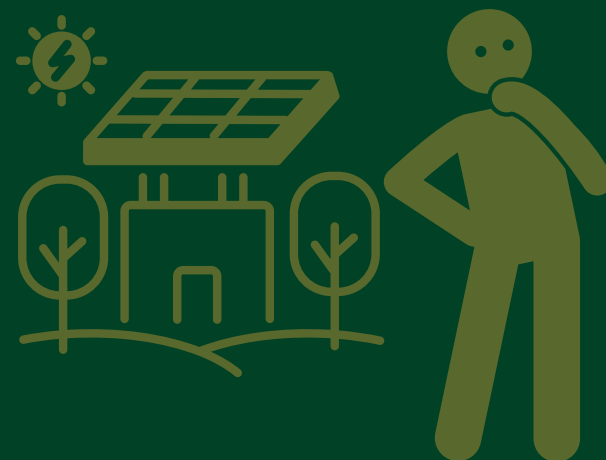
LIDINGTON  
RESEARCH

# Ciljevi istraživanja



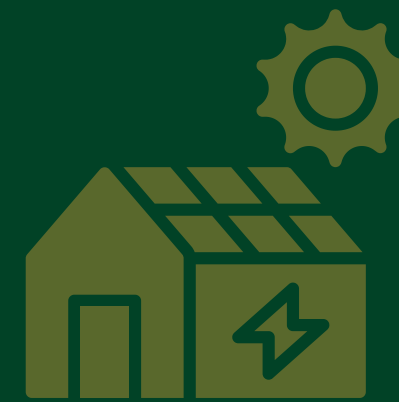
## Generalno raspoloženje oko solarne energije

Koji je dominantni sentiment  
oko ovog tipa energije.



## Podrška projektima solarne energije

Koliko solarne farme i veći  
projekti imaju podršku u  
generalnoj populaciji.



## Potencijalna individualna upotreba

Da li, u kojoj meri i koje  
demografske grupe razmatraju  
upotrebu solarnih panela na  
svom domaćinstvu.



## Odnos prema zelenoj tranziciji

Da li građani vide potencijal u  
obnovljivim izvorima energije i  
solarnoj energiji kao jednom od  
alata napuštanja fosilnih goriva.

# Metodologija

## 1.095 ispitanika

-Terensko istraživanje metodom CAPI na slučajnom uzorku u odabranih 83 najreprezentativnijih jedinica u svim okruzima u Srbiji.\* od 21. do 28. maja 2025.

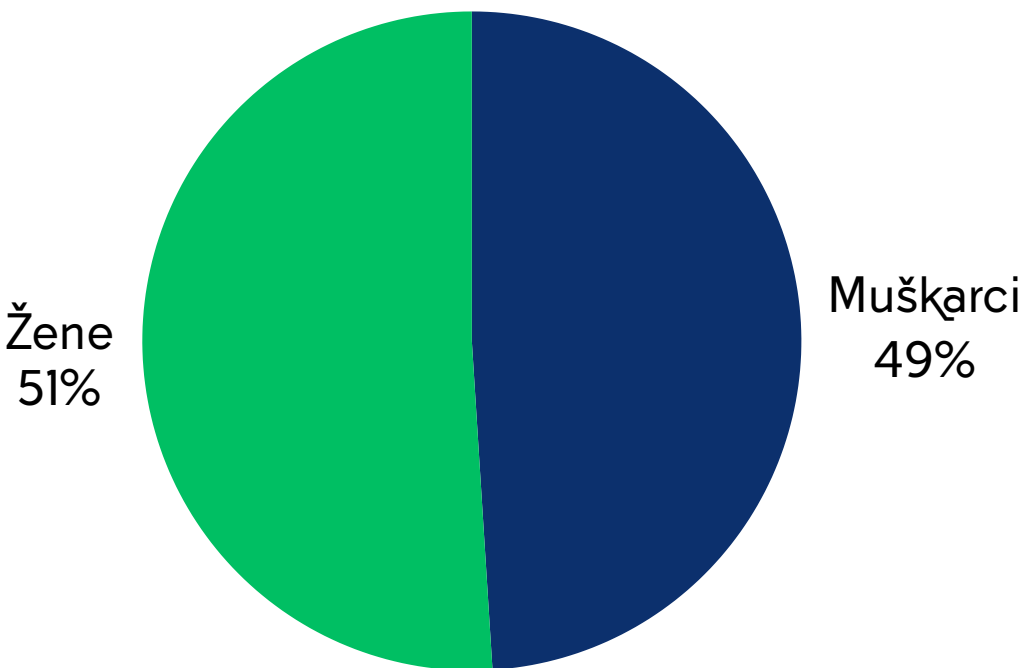
(Istraživanje ne obuhvata teritoriju Kosova\*)

-Stratifikacija vršena na osnovu pola, regiona, godina, obrazovanja, nivoa urbanizacije.

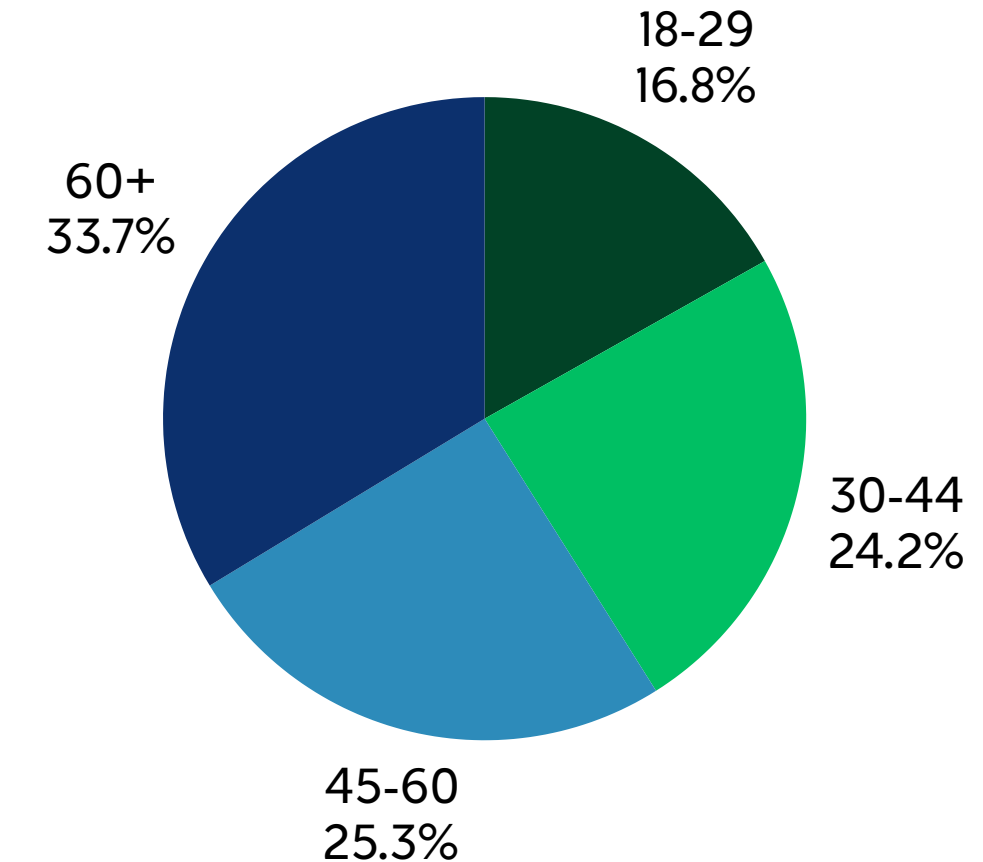
-Dodatna provera vršena sa manjim online kontrolnim uzorokom

-Stopa prihvatanja intervjuja je bila visokih 55%, te je za potrebe uspešnosti ove ankete kontaktirano 1991 osoba. Zainteresovanost građana za učešće je bilo veoma visoko.

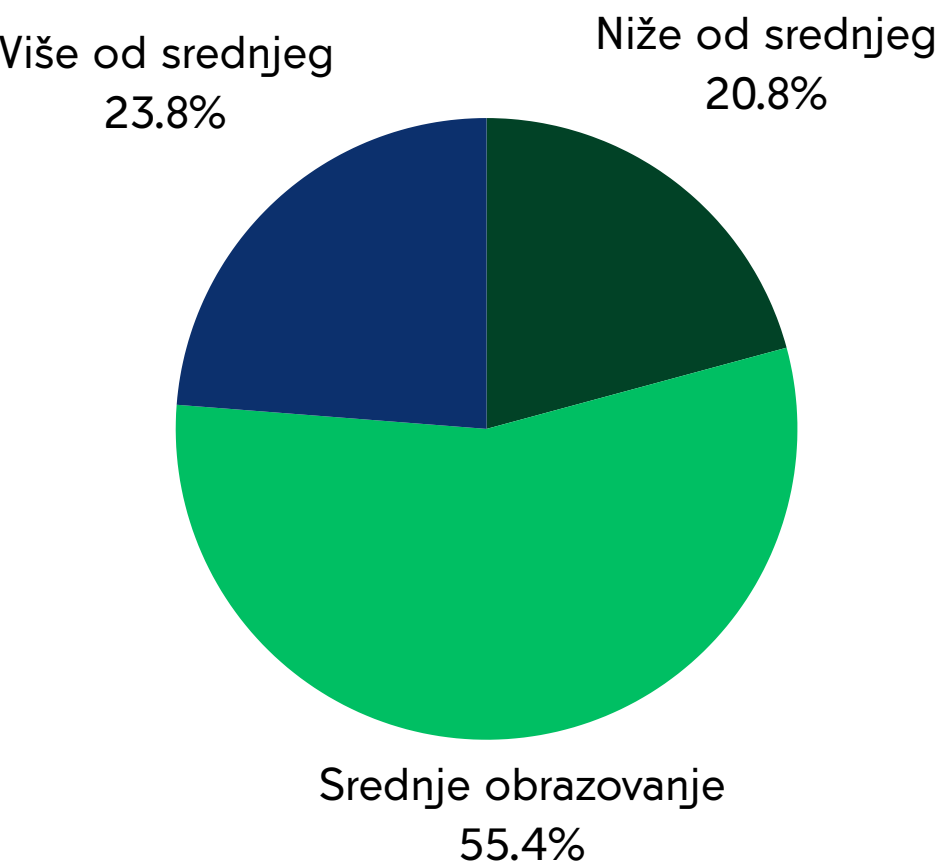
## Rod



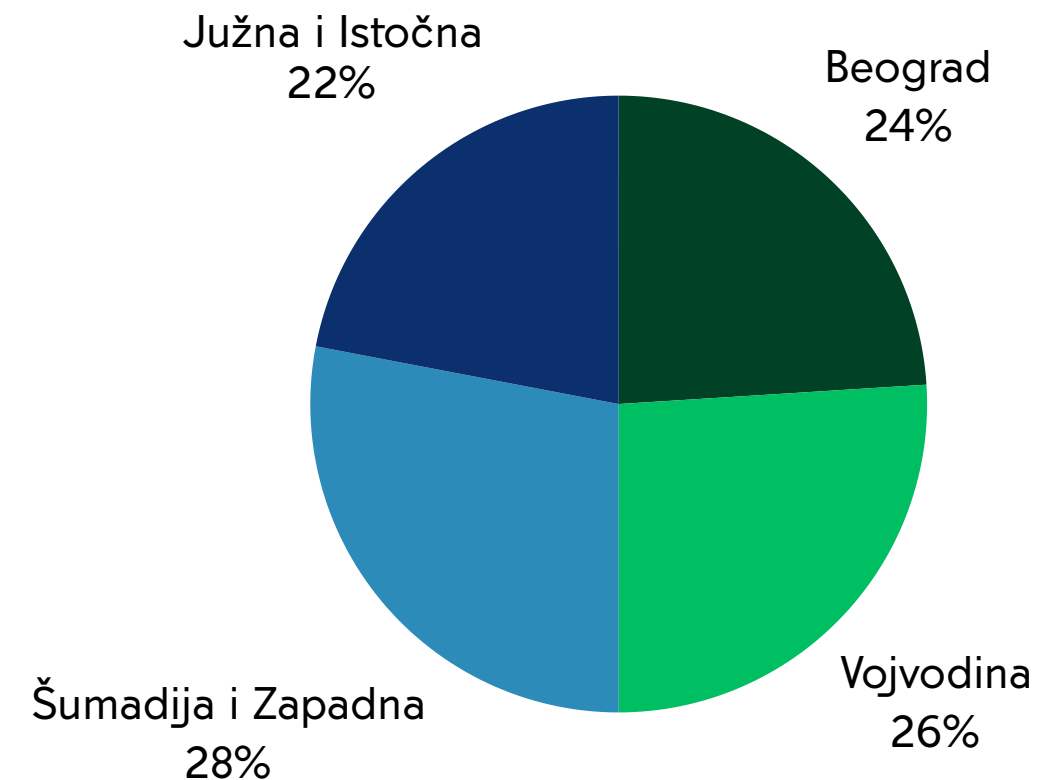
## Godine



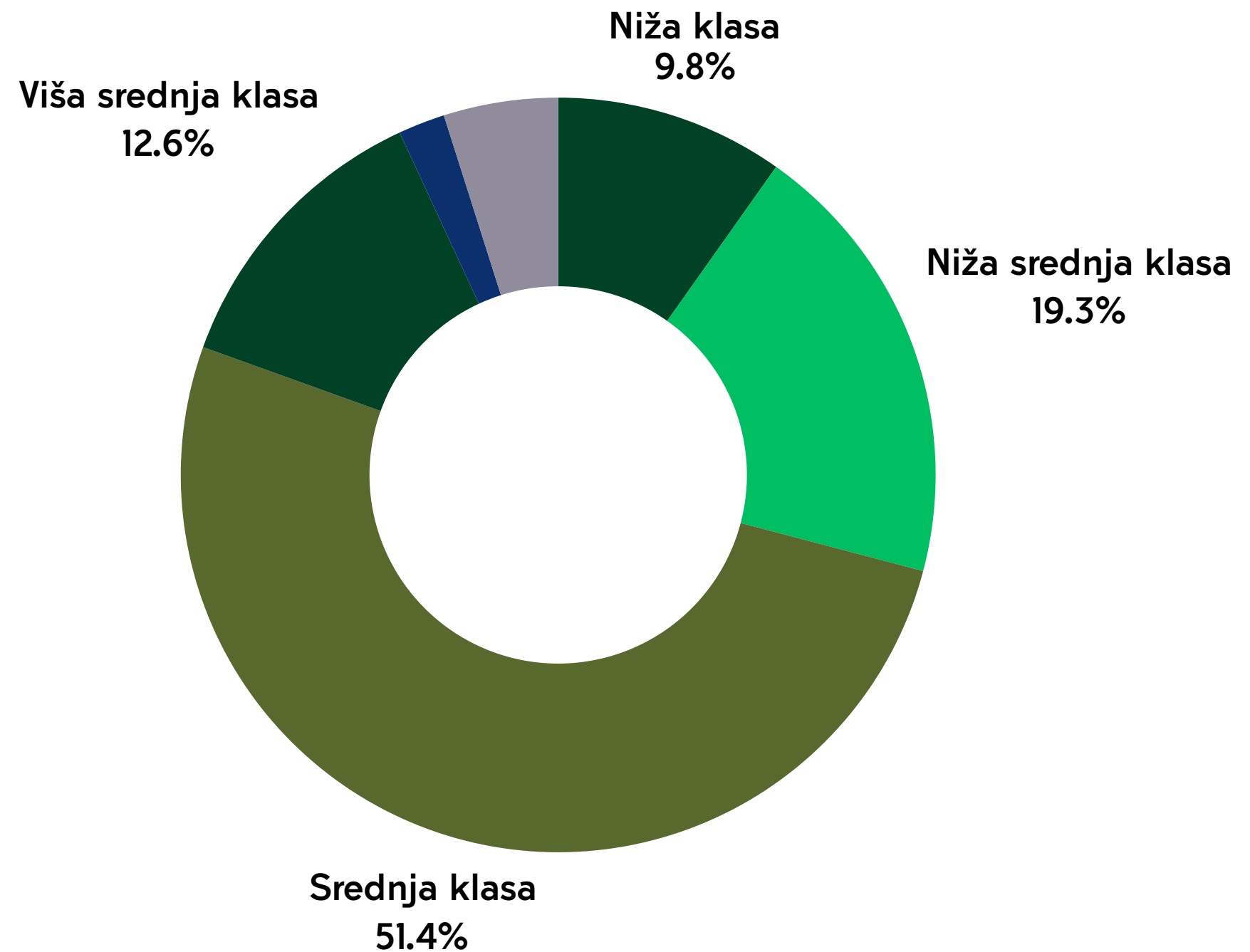
## Obrazovanje



## Region



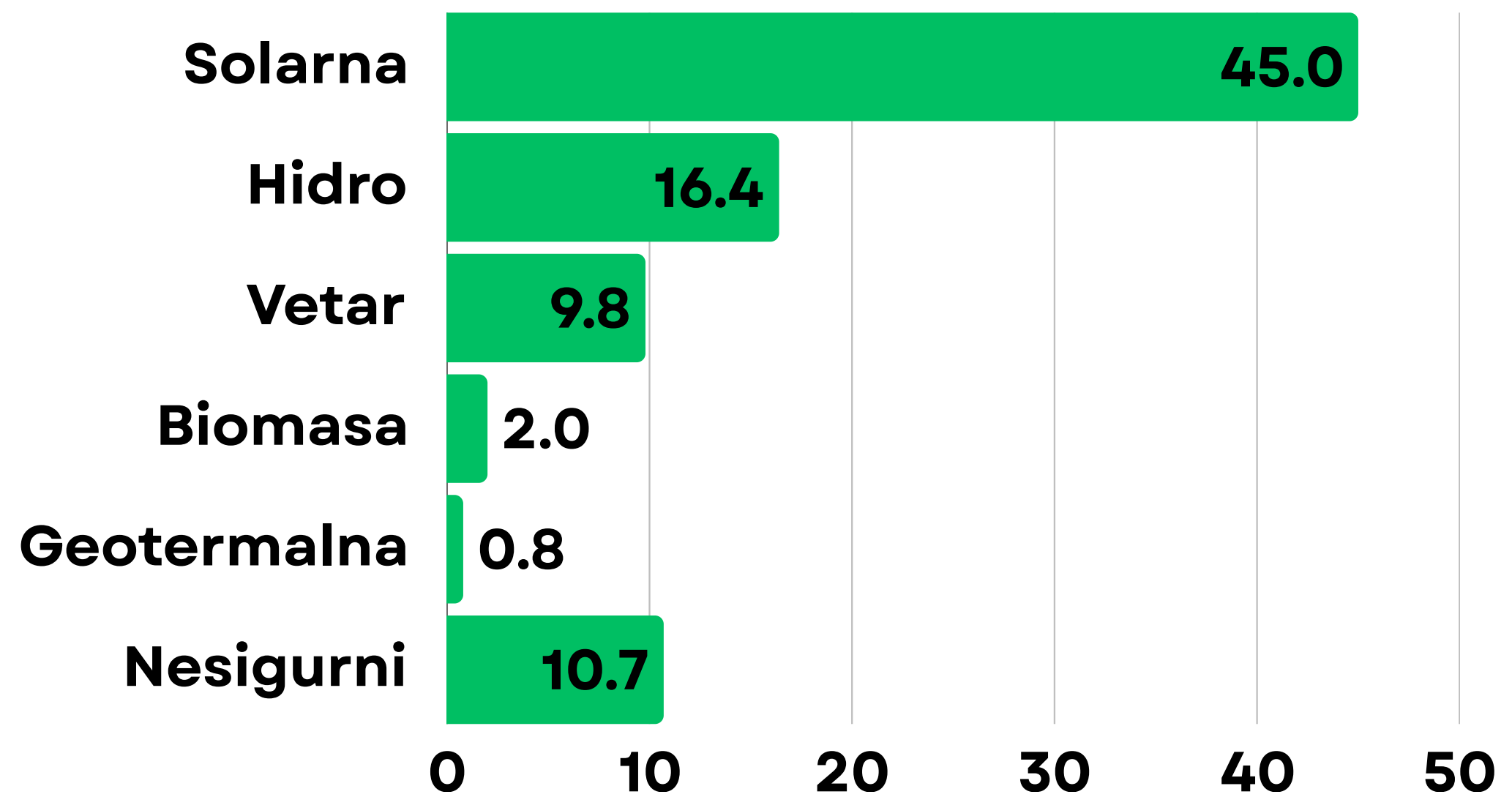
# Klasna struktura



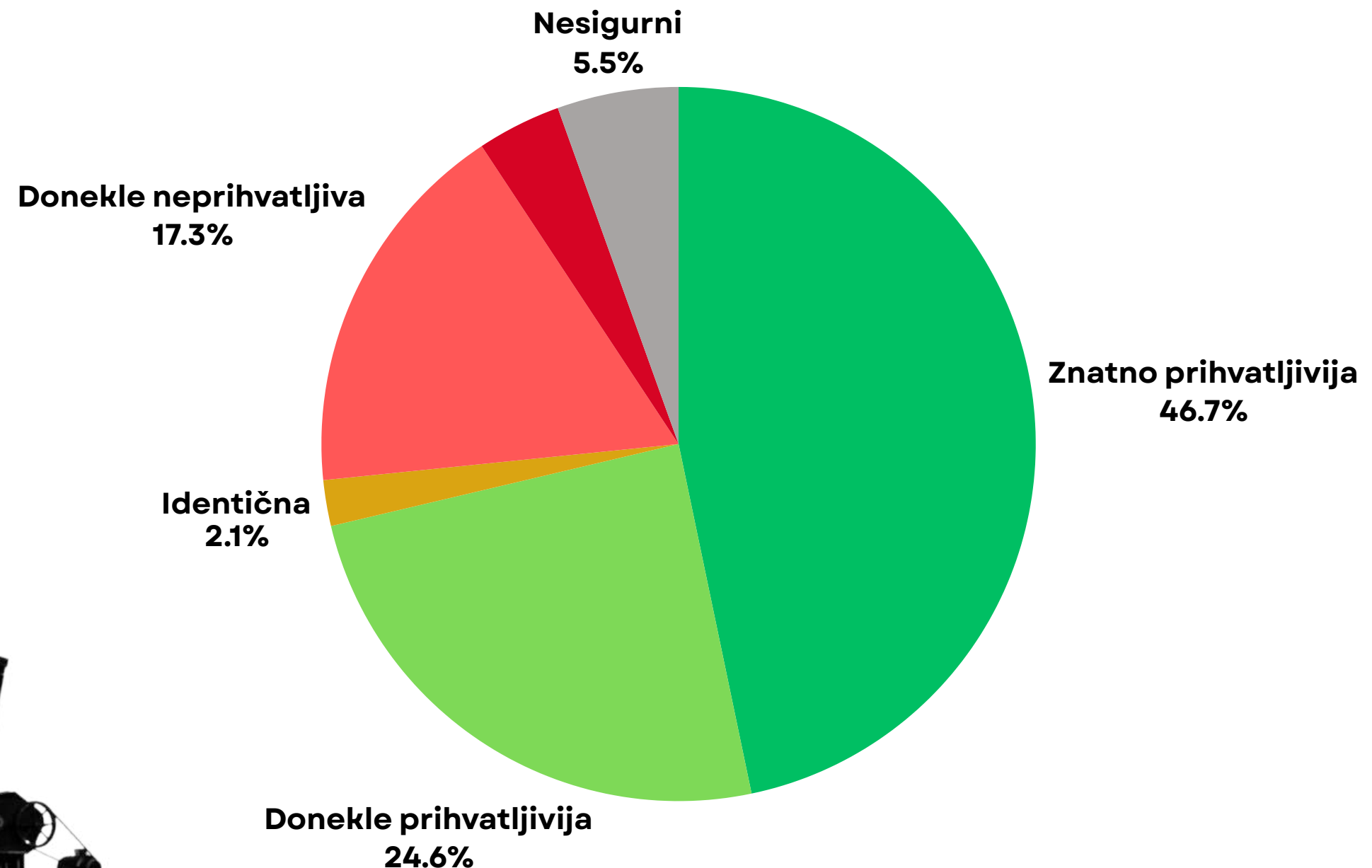
- Veći deo ljudi sebe kategorizuje niže na ekonomskoj skali. Niža srednja klasa i niža klasa u zbiru čine skoro 30% uzorka
- Ljudi koji sebe definišu kao "višu klasu" predstavljaju samo 2% ispitanika (jedva vidnjiva tamno teget površina na grafiku)
- Većina ispitanika koji nisu želeli da odgovore (4,9%) na osnovu obrazaca prethodnih odgovora mahom imaju poklapanja sa ispitanicama niže srednje klase
- Odgovor o klasi je u našem uzorku veoma uslovjen obrazovanjem i opštinom stanovanja



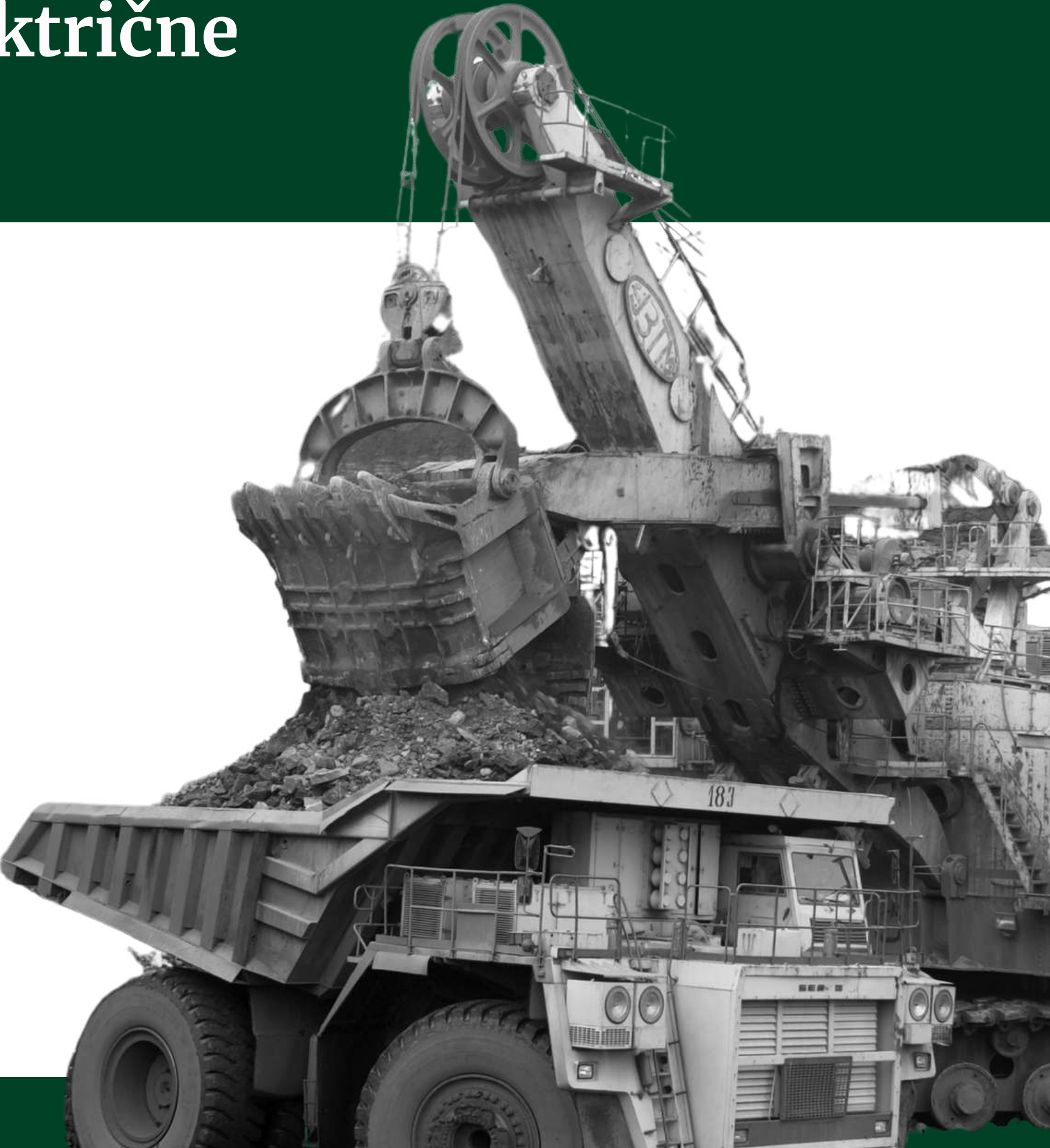
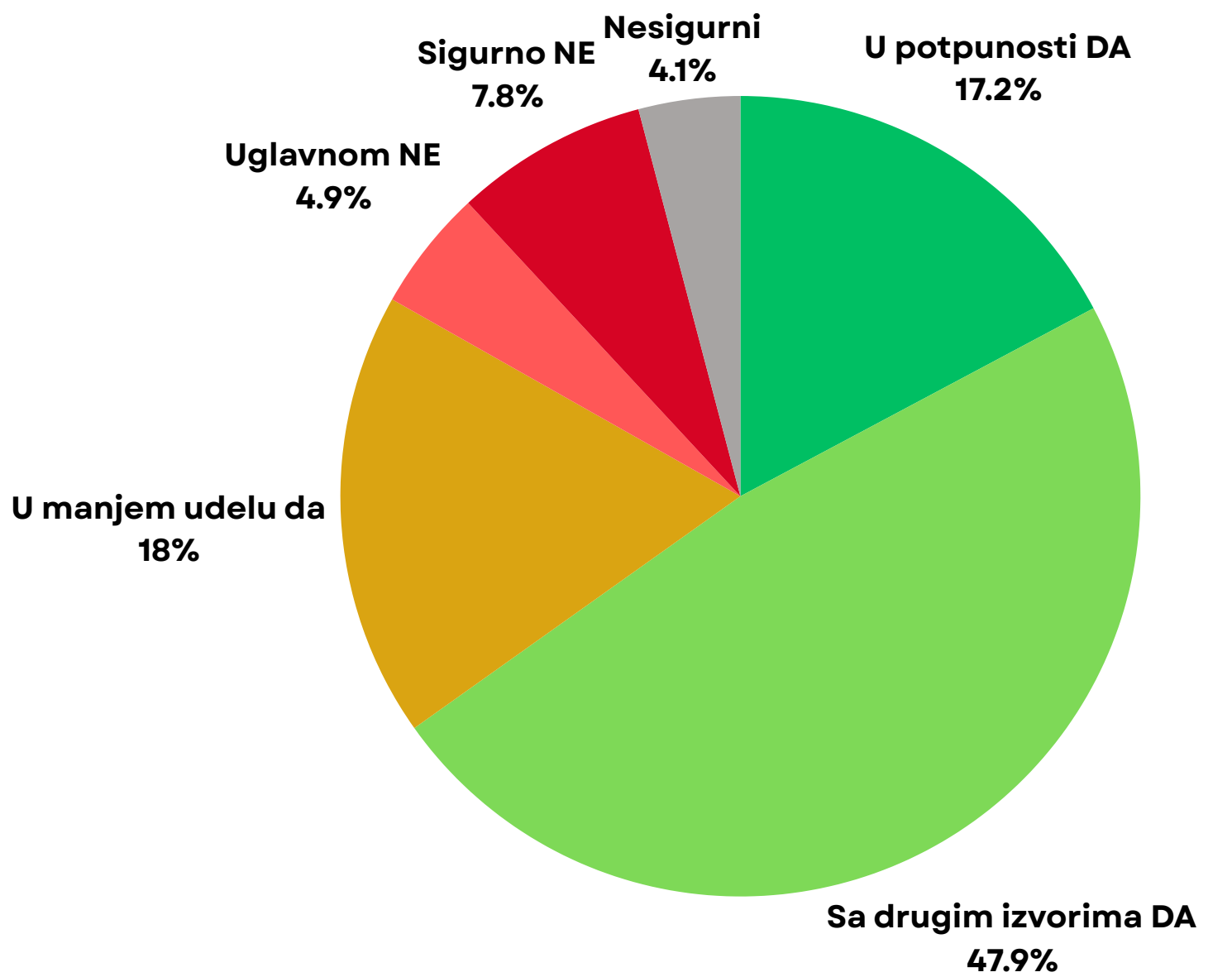
Kada čujete "obnovljivi izvori energije" koja vrsta energije Vam je prva asocijacija?



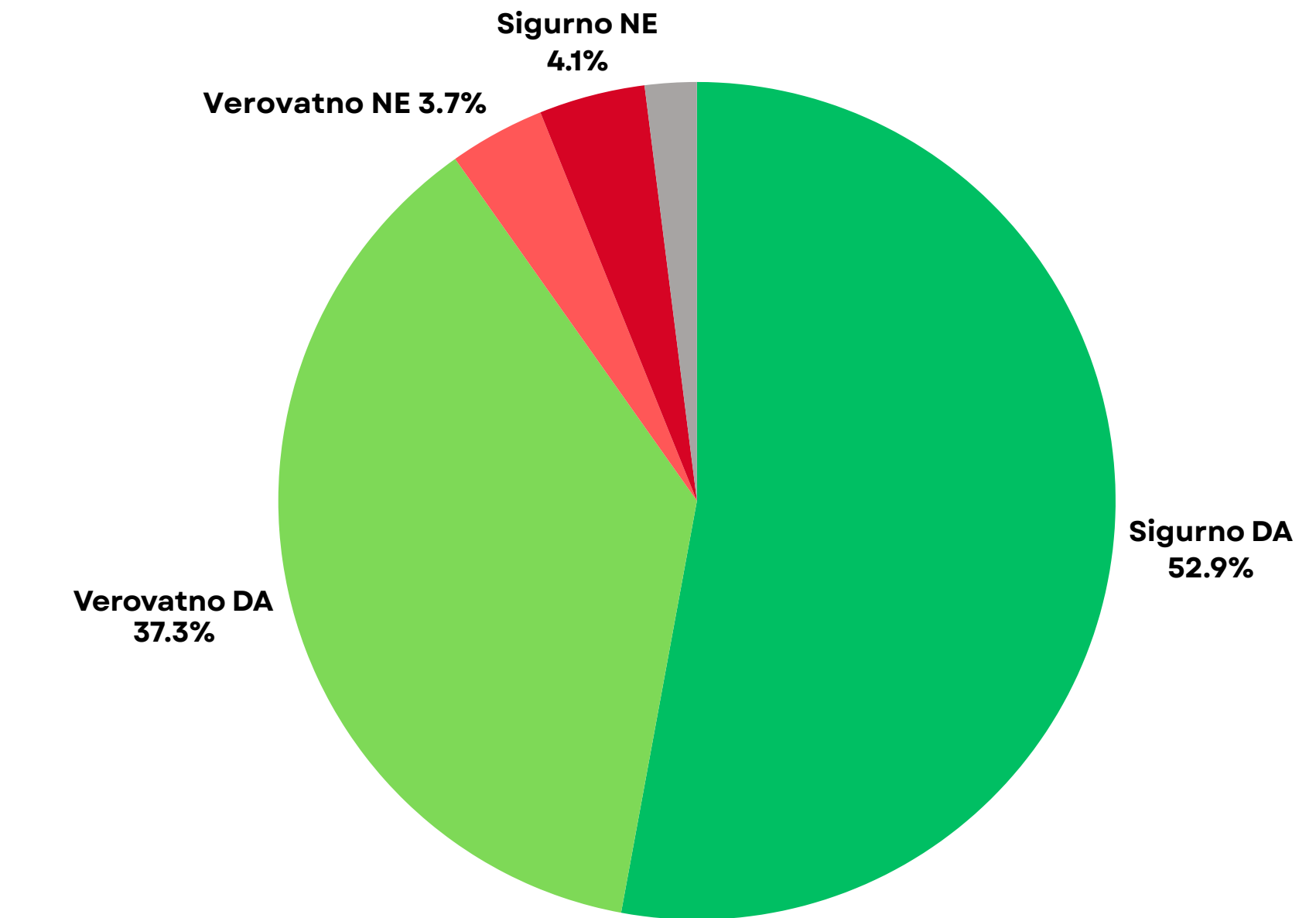
# Koliko smatrate da je solarna energija prihvatljiv izvor energije u odnosu na fosilna goriva poput nafte, uglja i gasa?



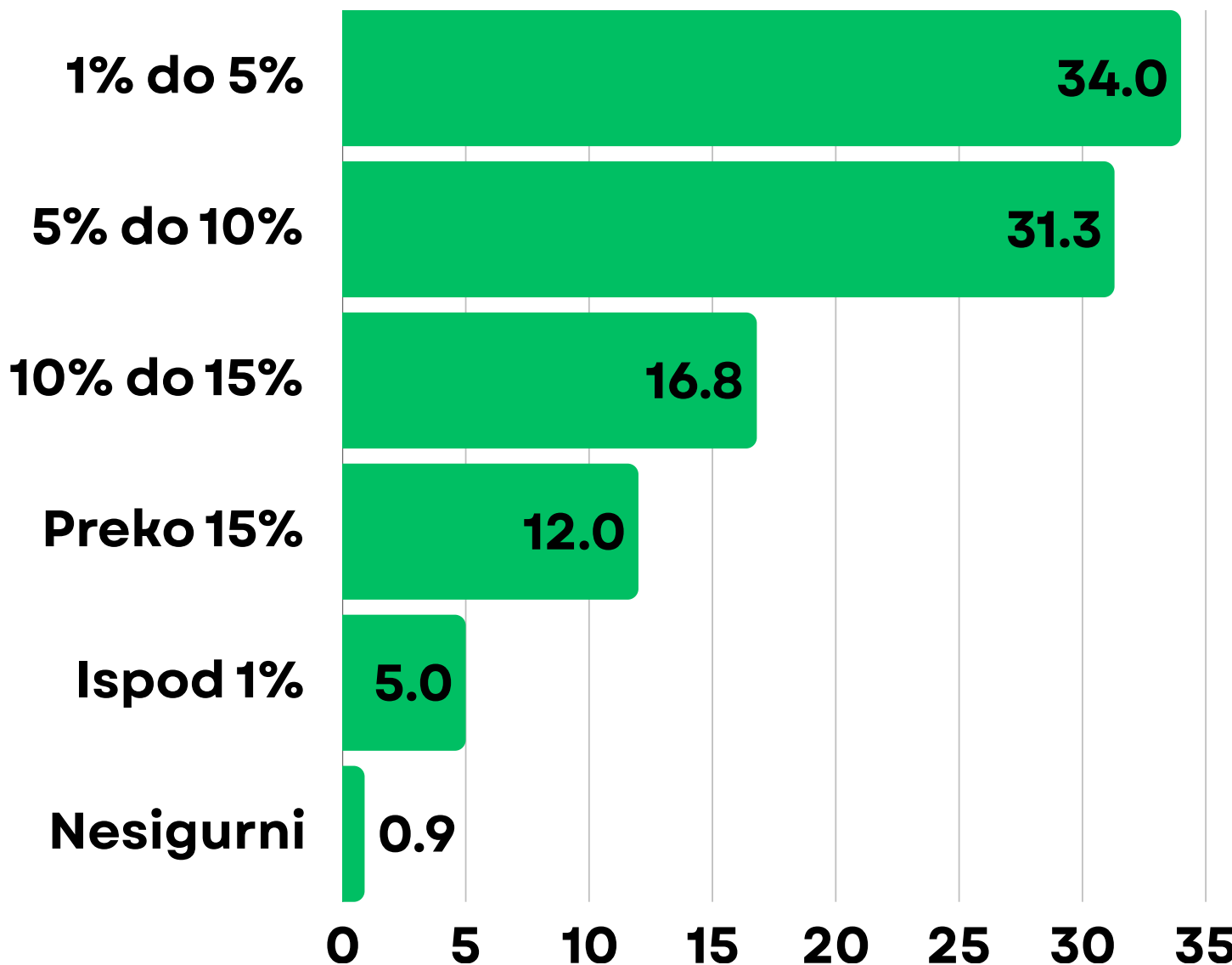
# Da li verujete da solarna energija u Srbiji može da zameni ugalj u proizvodnji električne energije i ako DA u kojoj meri?



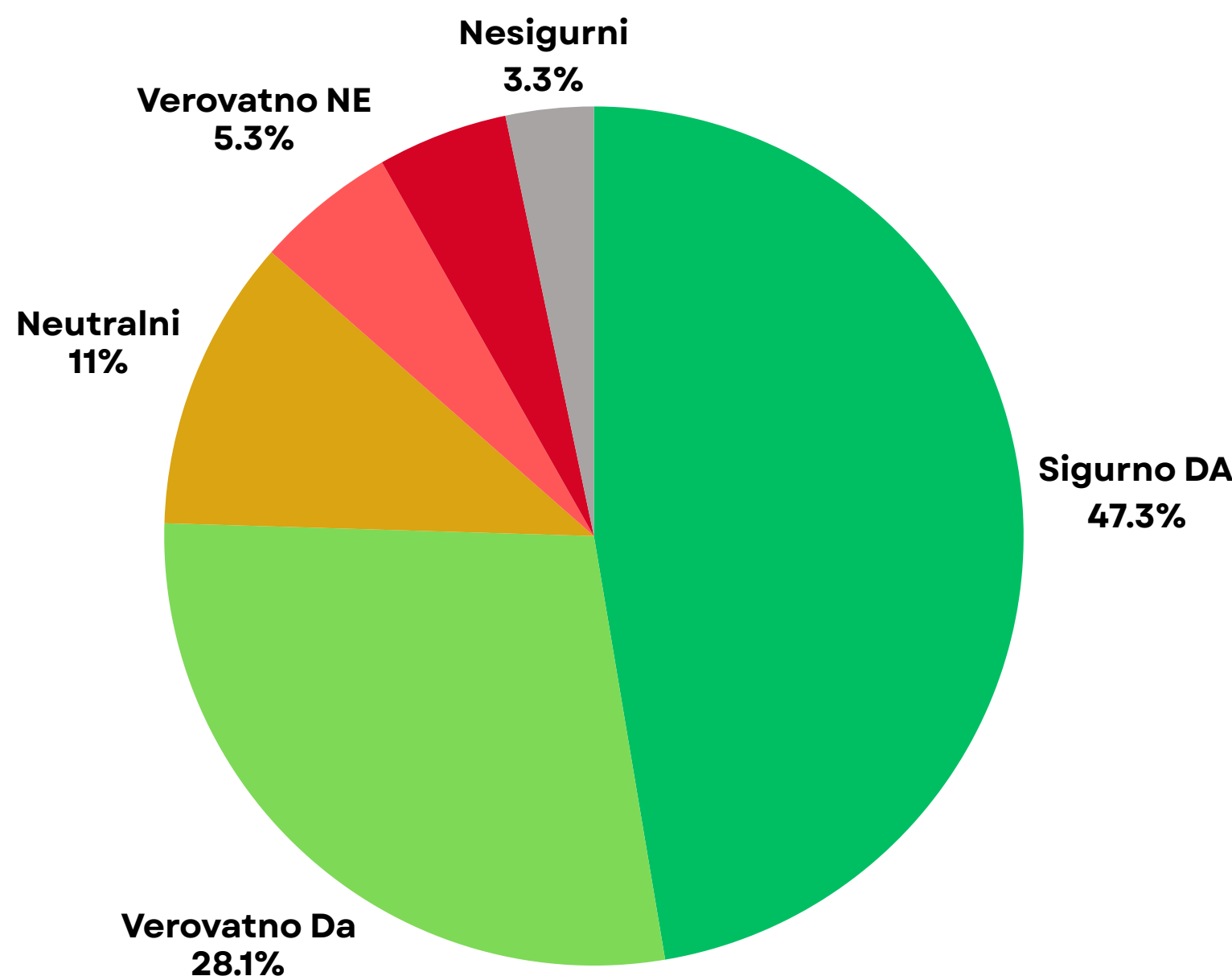
Da li smatrate da bi solarna energija trebalo da ima veći udeo u proizvodnji električne energije u Srbiji?



# Koliko procenjujete da iznosi udeo solarne energije u proizvodnji električne energije u svetu?

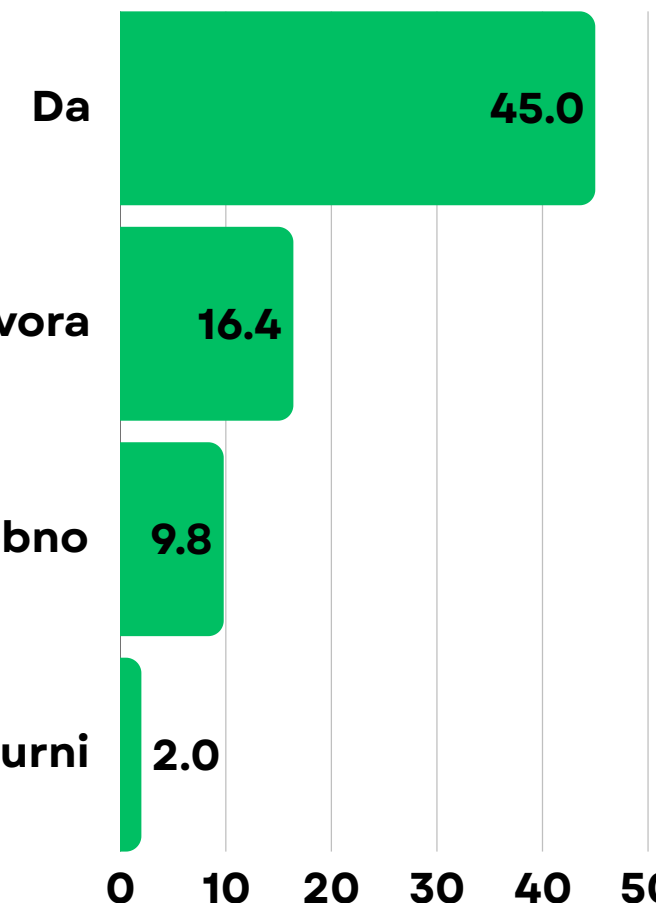


# Da li biste podržali izgradnju solarne elektrane u Vašem mestu ili komšiluku?

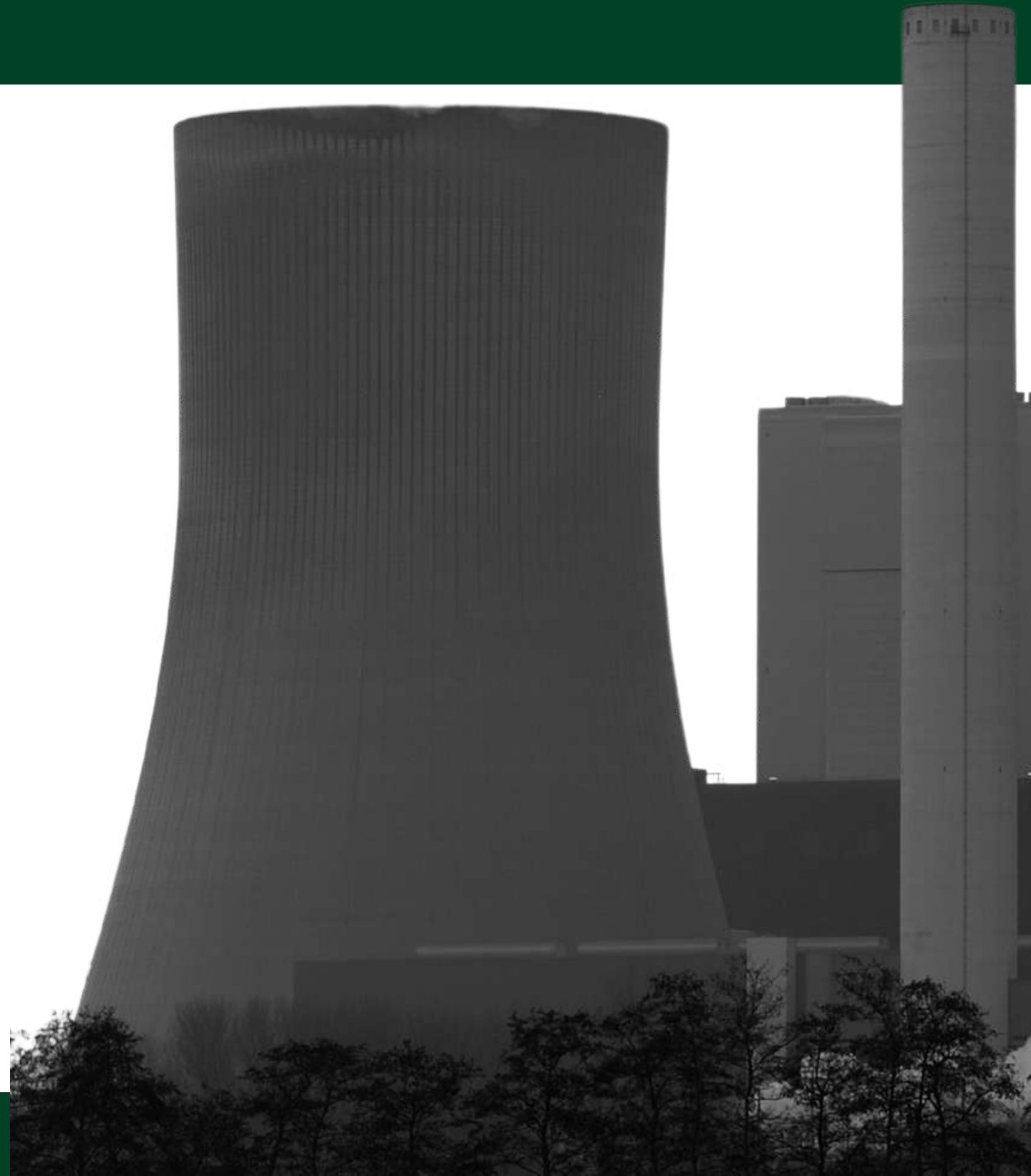
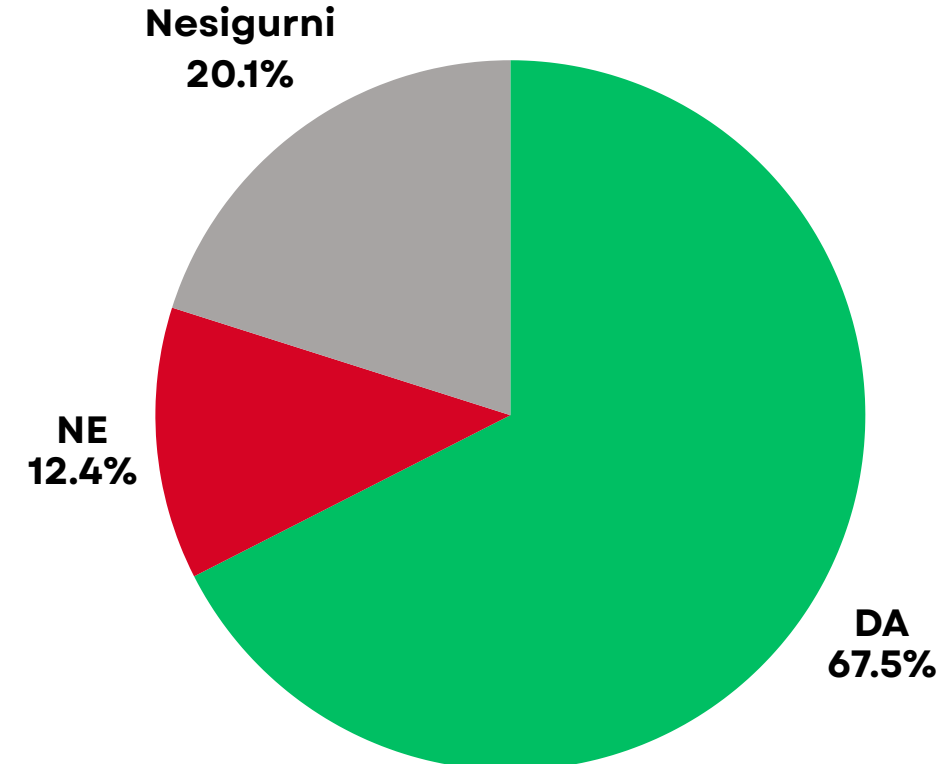


# Nezavisnost i suverenost kroz solarnu energiju?

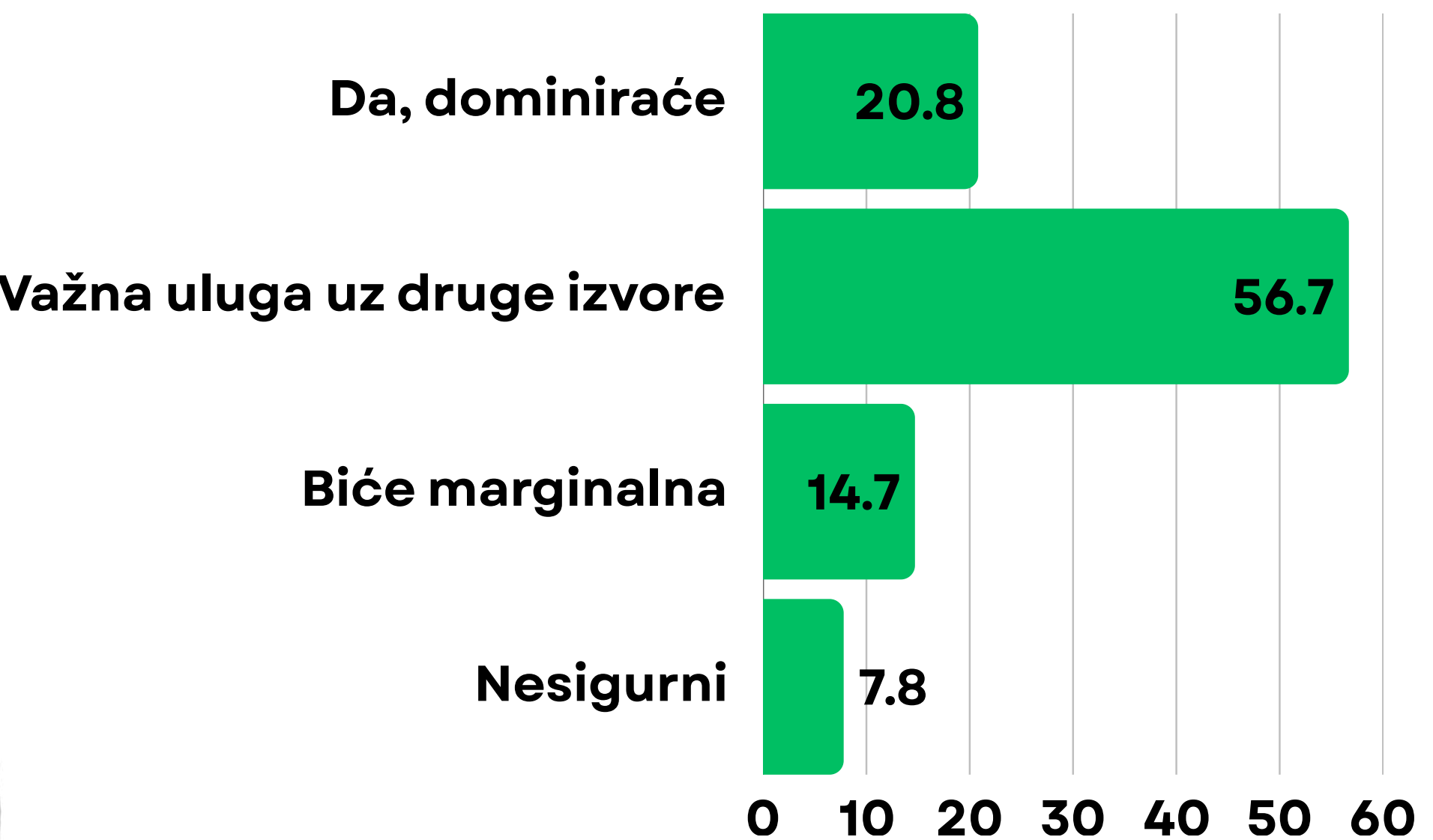
Da li smatrate da su solarne elektrane neophodne za smanjenje zavisnosti Srbije od fosilnih goriva?



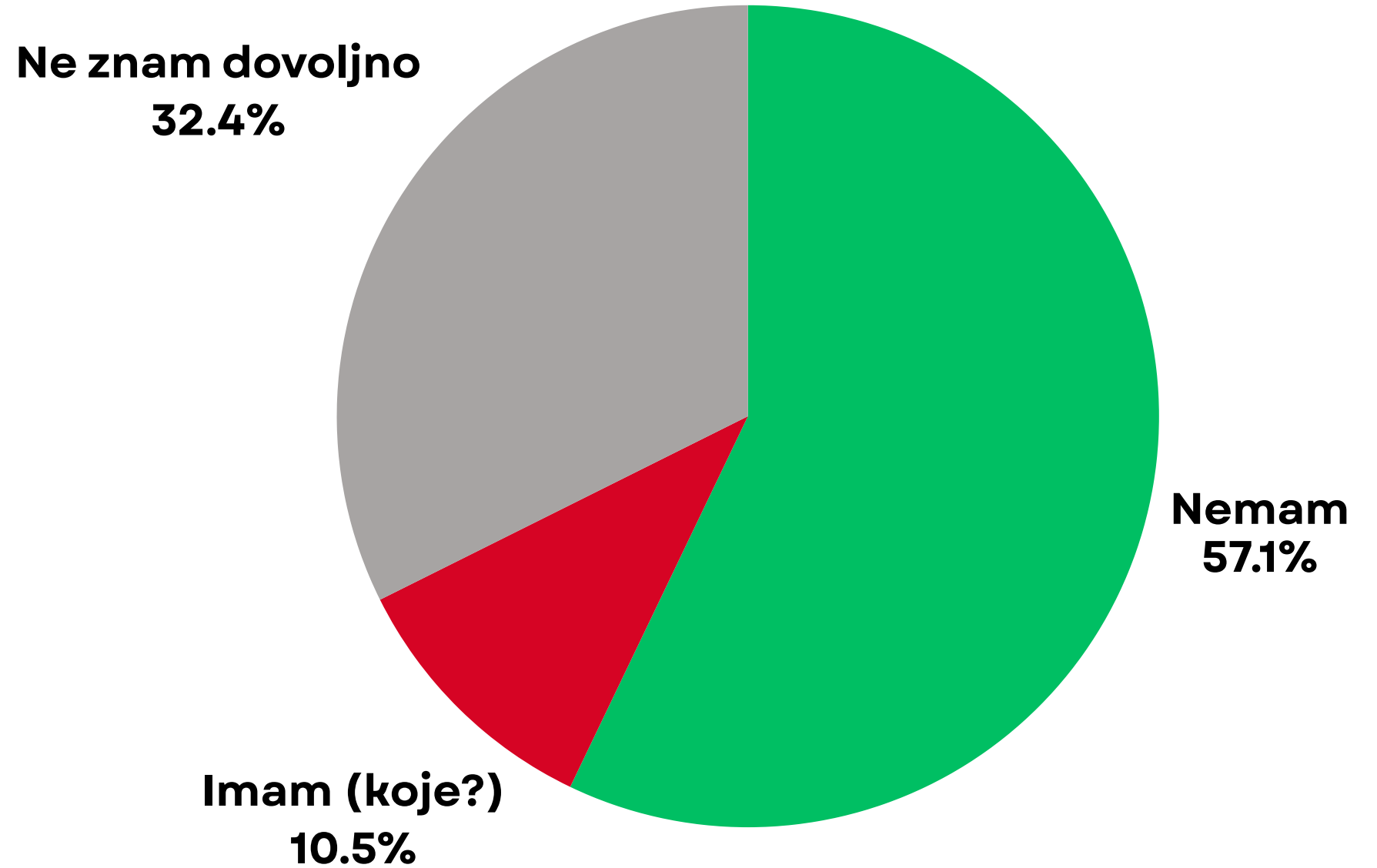
Da li smatrate da bi pomoću solarnih elektrana Srbija mogla da ima veću energetsku nezavisnost i suverenost?



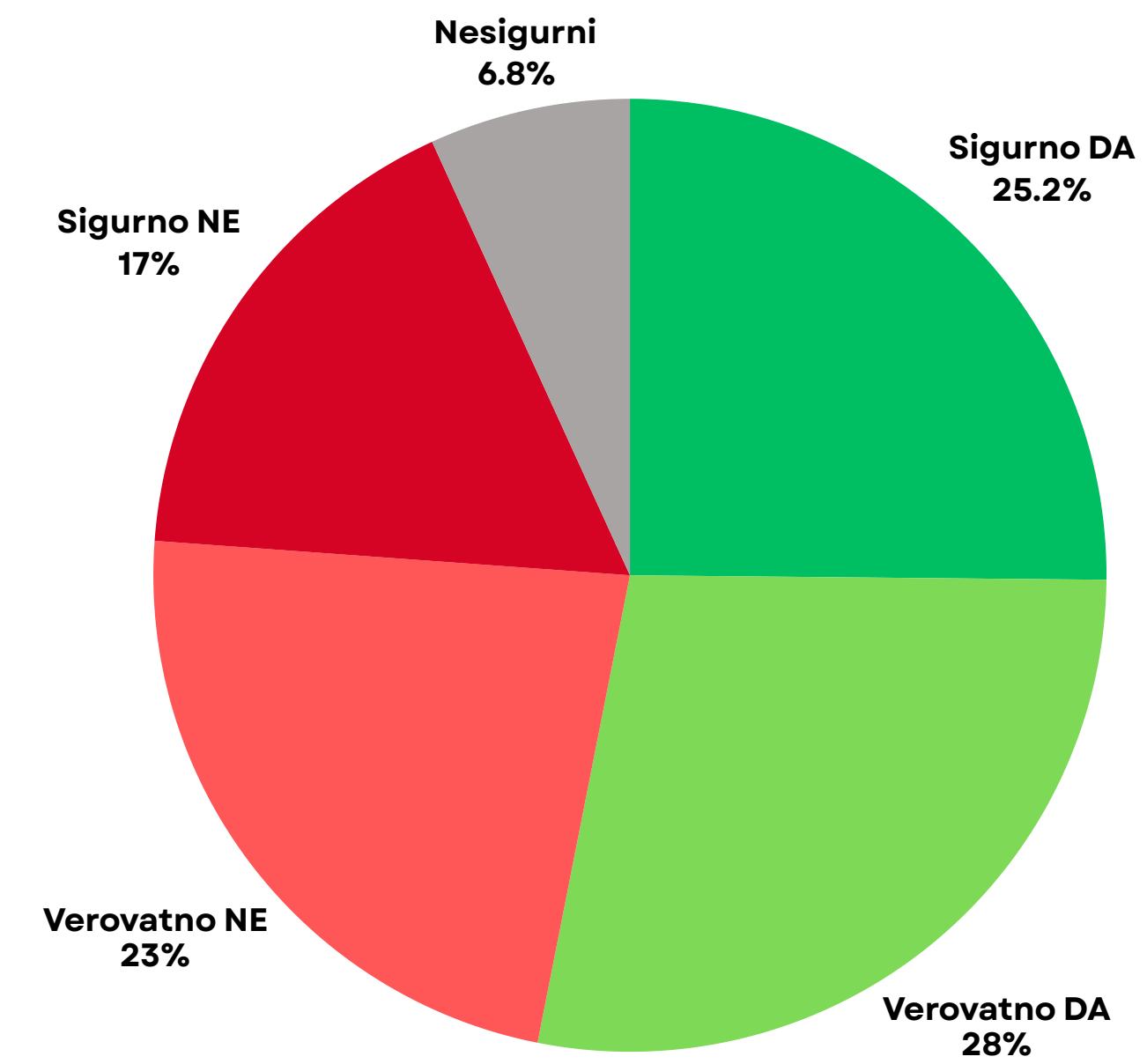
# Da li smatrate da je solarna energija budućnost energetike Srbije?



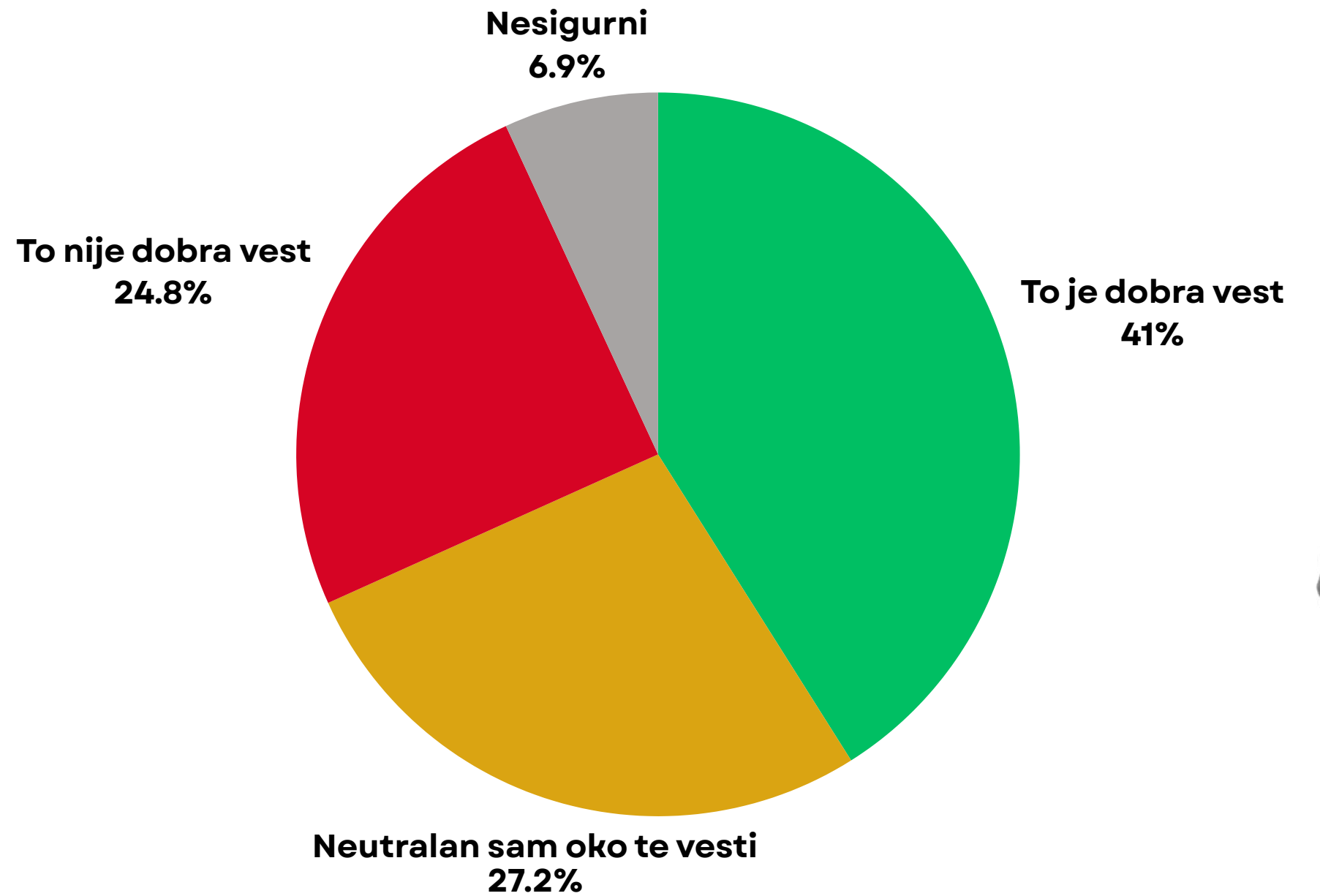
# Da li imate neke strahove ili zabrinutosti oko tehnologije solarne energije?



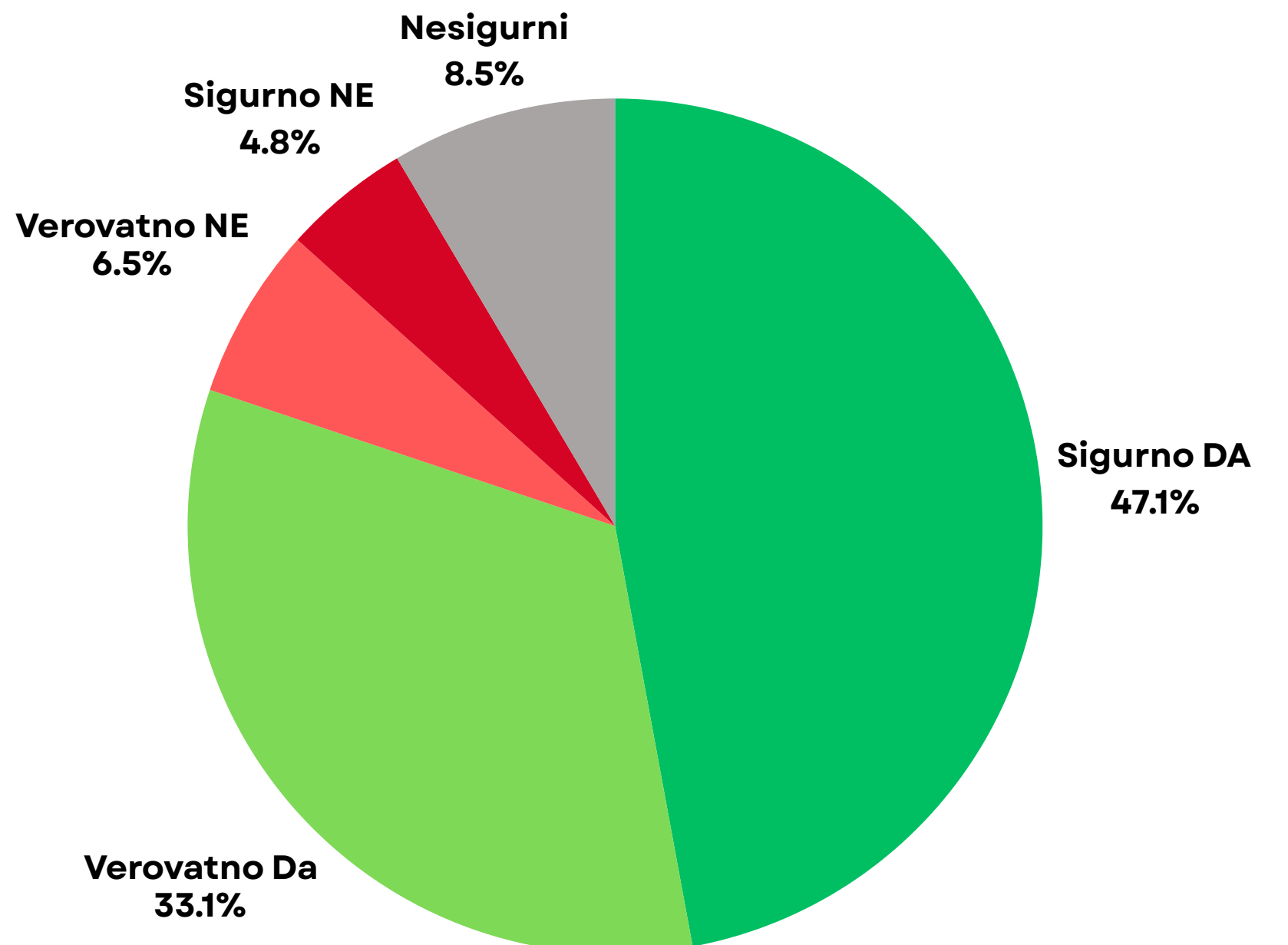
# Da li biste podržali dolazak stranih investicija u pokretanje solarnih elektrana za namirivanje domaćih potreba za električnom energijom?



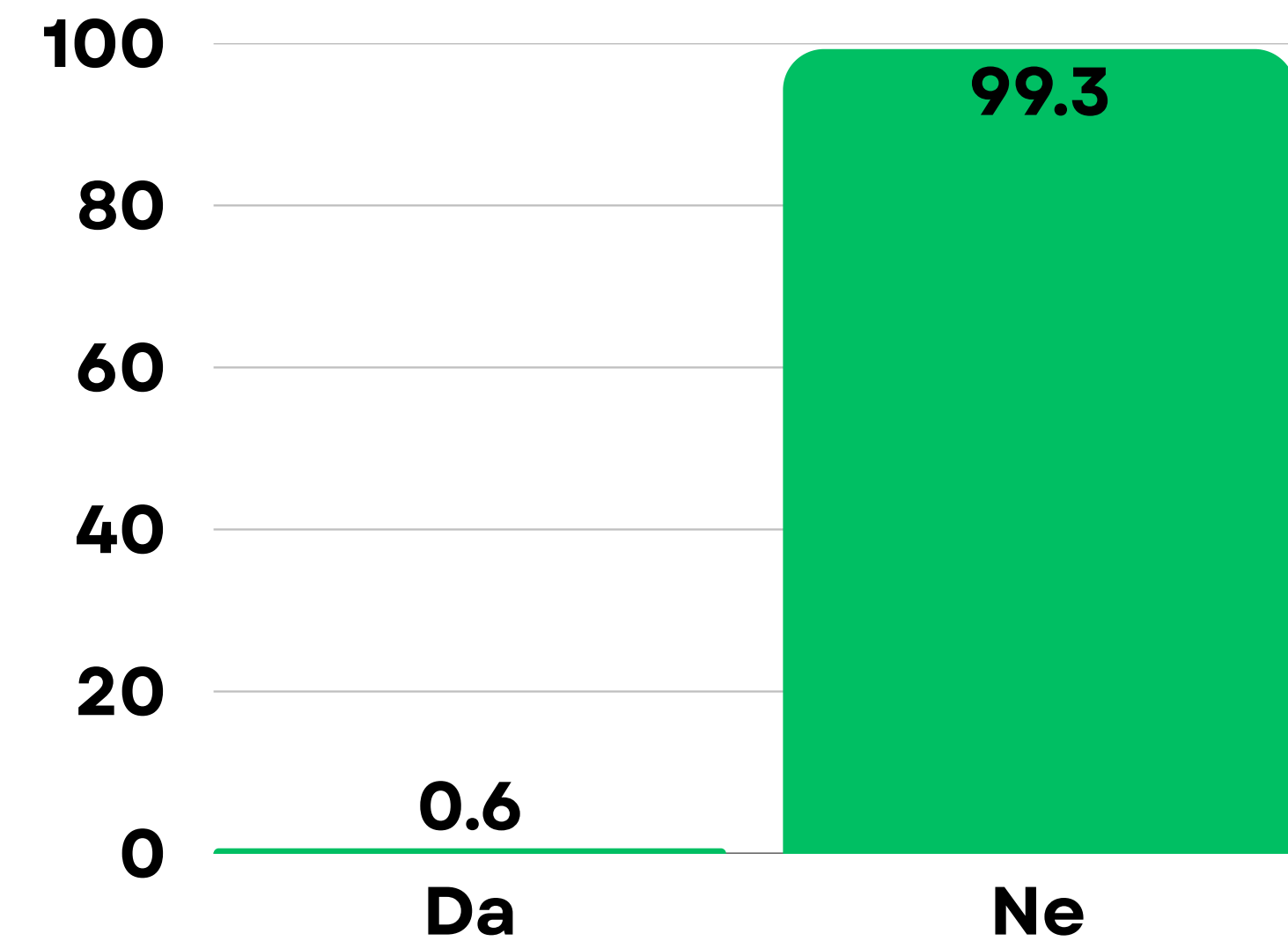
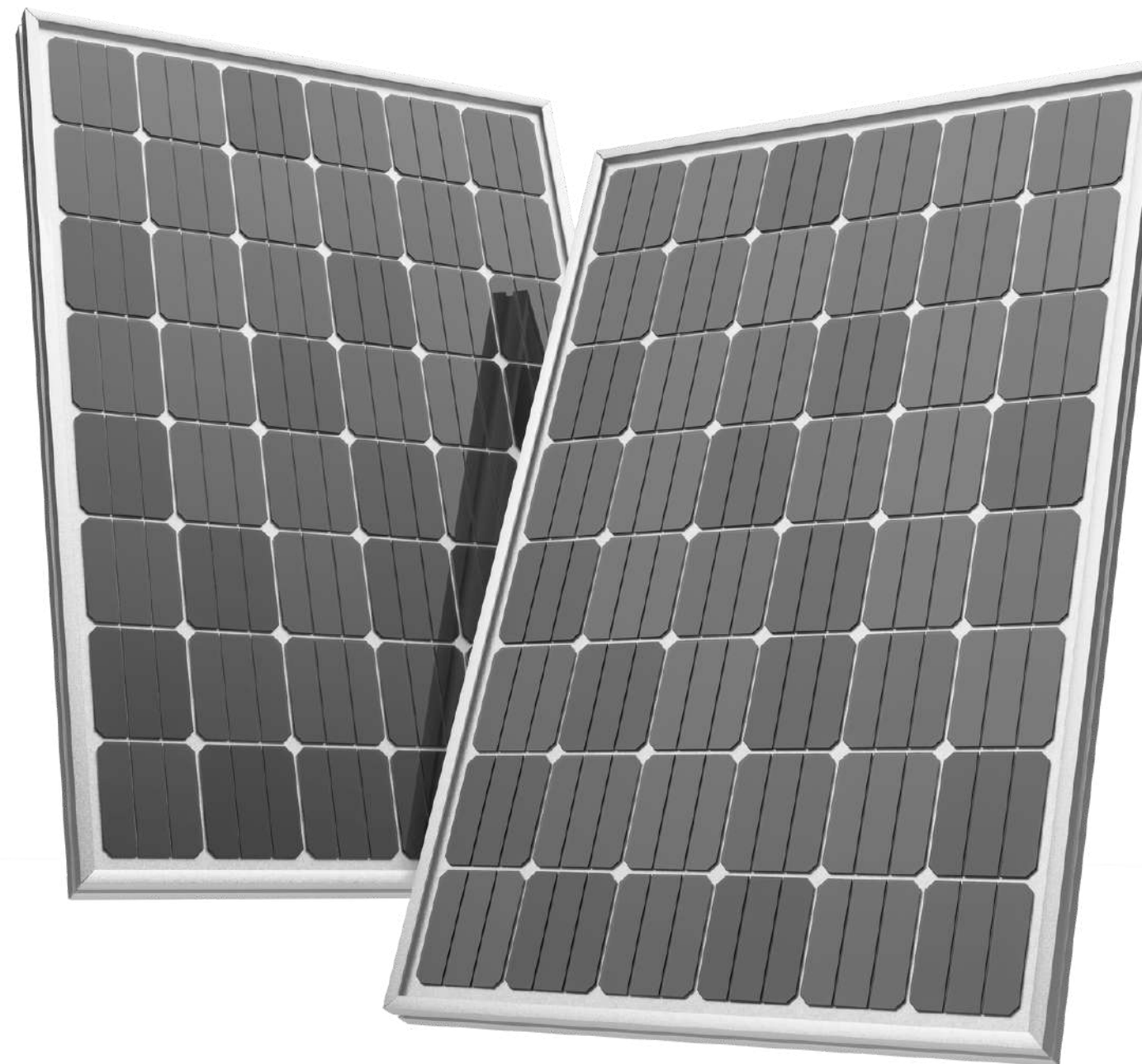
Prošle godine američki UGT-R i korejski Hyundai najavili su da će u Srbiji graditi 6 solarnih elektrana ukupne snage 1GW.  
Kako gledate na ovaj potez?



# Da li biste podržali investicije Elektroprivrede Srbije (EPS) u solarne elektrane radi zamene uglja u proizvodnji električne energije?



Da li Vaše domaćinstvo trenutno koristi solarne panele ili sisteme zasnovane na solarnoj energiji?



# Da li biste razmotrili ugradnju solarnih panela na Vašem domaćinstvu/stambenoj zgradi u budućnosti?

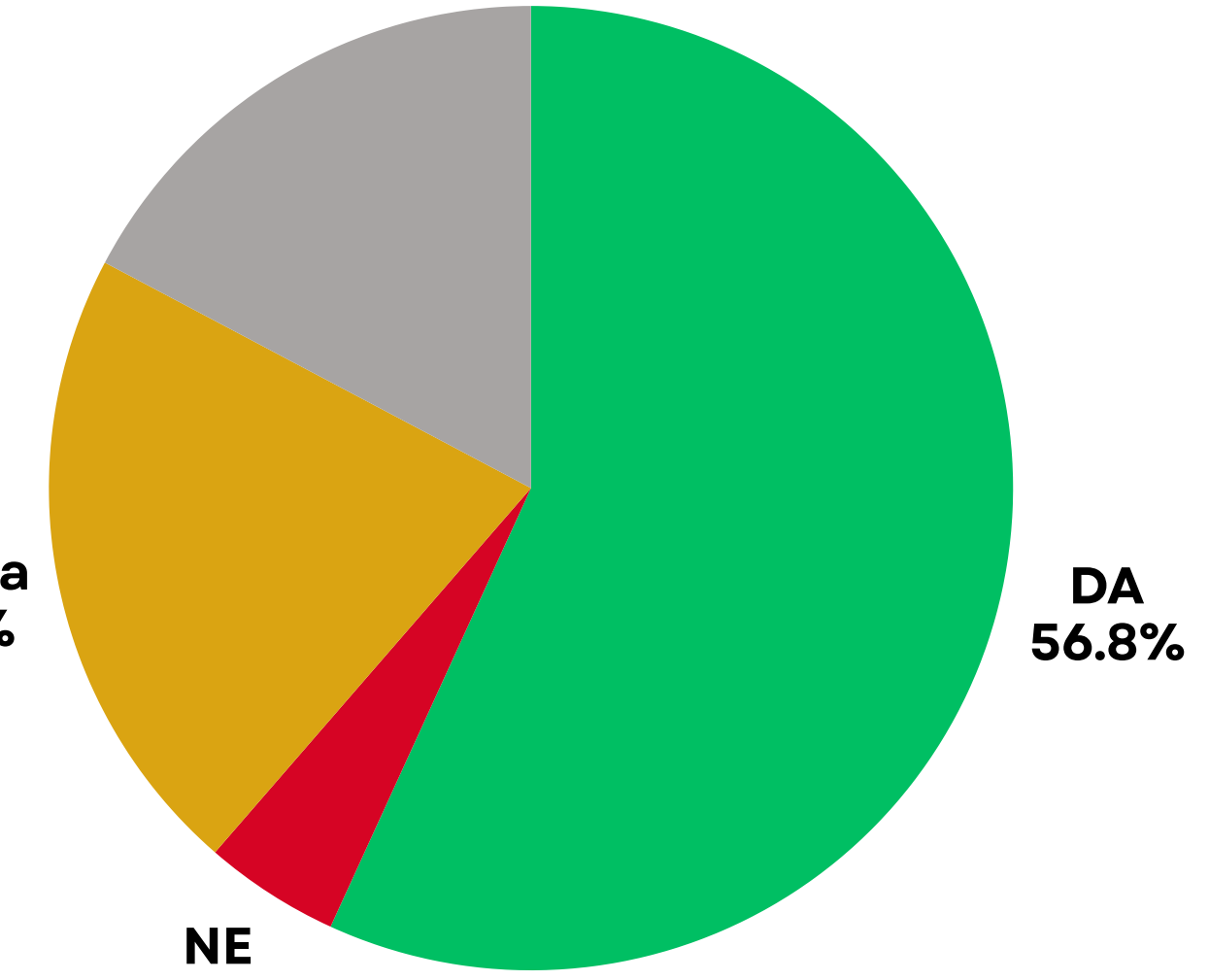


**Ne znam dovoljno**

17.3%

**Možda**  
21.4%

**NE**  
4.5%

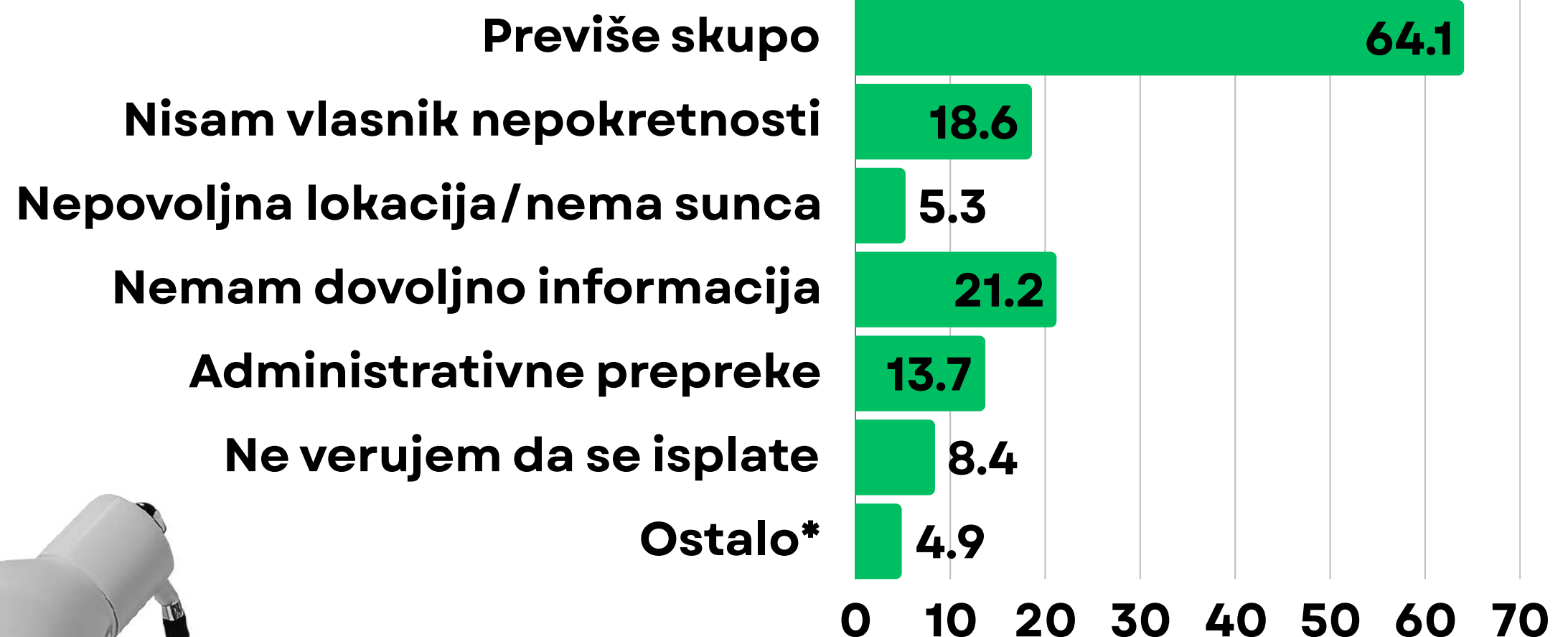


# Šta bi od navedenih faktora moglo da Vas motiviše da ugradite solarne panele na svom domaćinstvu?



\*Mahom razlozi vezani za specifične potrebe pojedinih ispitanika koje se ne mogu kategorizovati u bilo koju od ovih kategorija

# Koji su razlozi zašto još uvek niste ugradili solarne panele?



\*Mahom razlozi vezani za sumnju u samu tehnologiju sa učestalim faktorima povezanim sa konspirativnim razmišljanjima

Da li ste ranije čuli za izraz "prozjumeri" - osobe koje kroz solarnu energiju istovremeno proizvode struju sebi i prodaju višak struje mreži?



**Da, ali nisam znao šta znači**

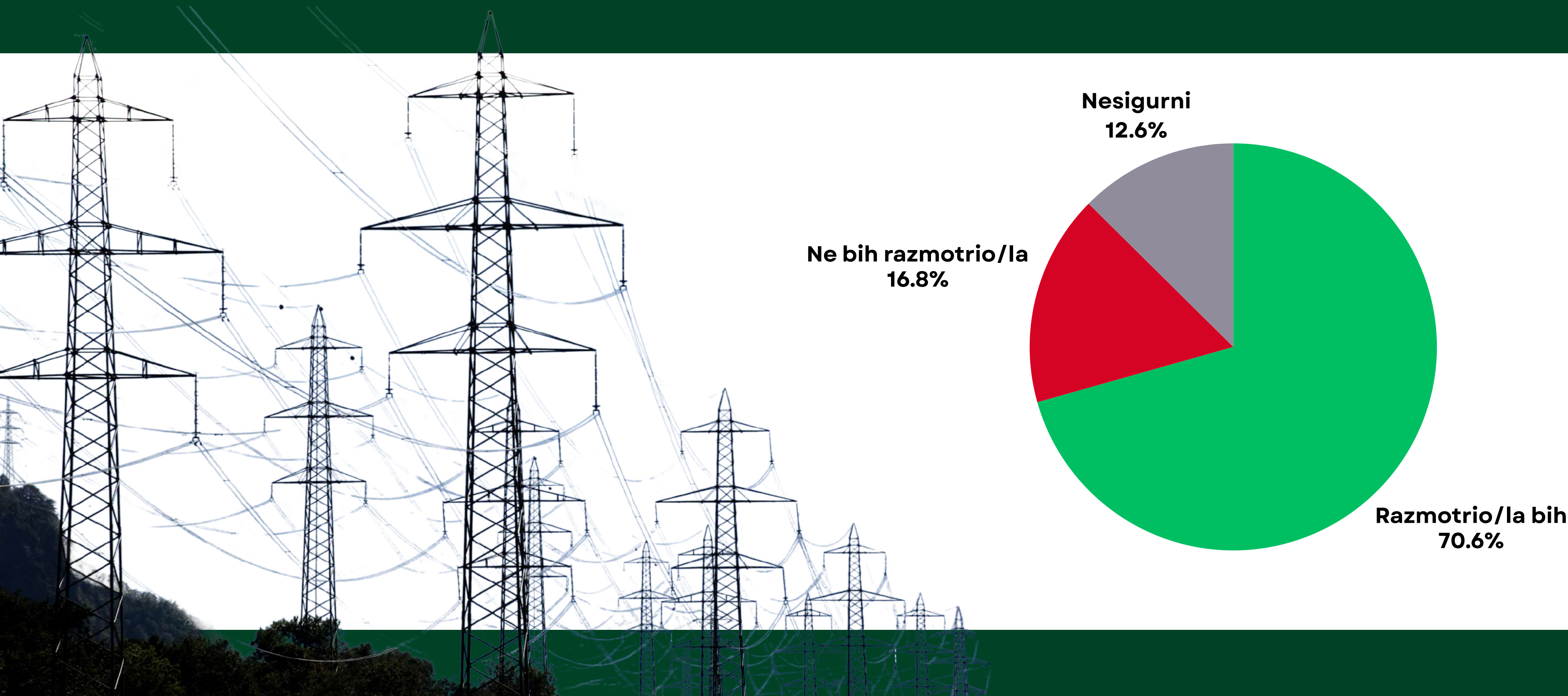
**12.9%**



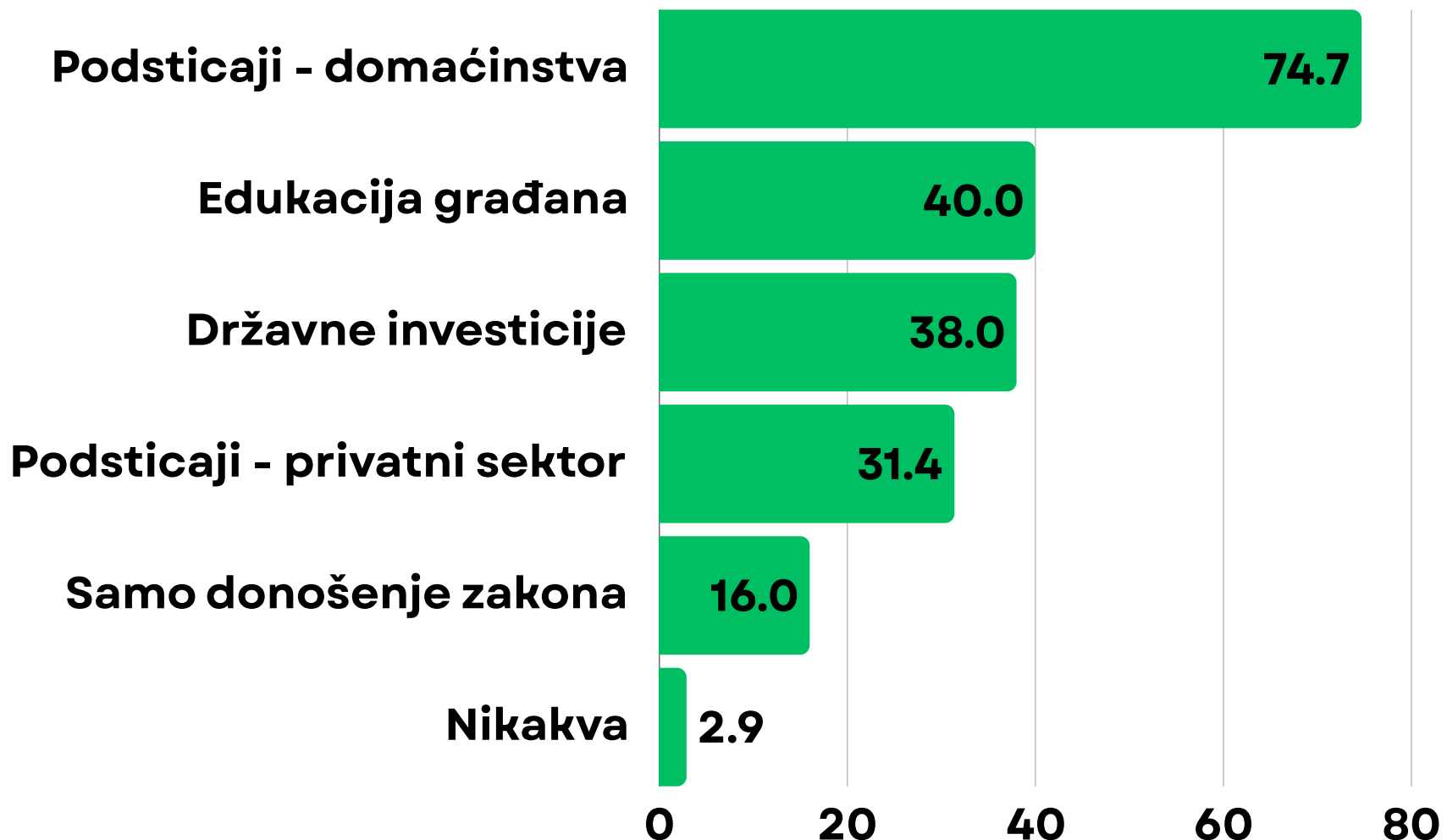
**Nisam čuo/la**  
**43%**

**Da i znao sam eta to znači**  
**44%**

# Da li biste razmotrili da postanete prozjumer ukoliko ne biste imali finansijskih prepreka za investiciju?



# Šta smatrate da bi trebalo da bude uloga države oko solarne energije?





Hvala na  
pažnji!

