



Informa Echo

POBUDNIK IN NOSILEC REUS



**REUS2010**

PRISTOPNIŠKI MODUL JE DEL PROJEKTA REUS 2010

**eko sklad**

POROČILO PRISTOPNIŠKEGA MODULA

# NOSILEC IN LASTNIK RAZISKAVE

Nosilec in lastnik raziskave je agencija Informa Echo, izvajalec merjenja in pripravljavec poročila pa Valicon. Naročnik ne sme razkriti rezultatov REUS tretji osebi brez vnaprejšnjega pisnega dovoljenja s strani agencije Informa Echo. Edina izjema je v kolikor je v pogodbi drugače opredeljeno. V nobenem primeru naročnik ne sme razkriti metodologije raziskave ali vrednosti drugi raziskovalni agenciji.

## IZJAVA O VAROVANJU OSEBNIH PODATKOV ANKETIRANIH

Družba Valicon je v skladu s kodeksom ESOMAR in AAPOR zavezana k varovanju osebnih podatkov anketirancev. Valicon tako v vseh pogledih preprečuje, da bi bilo moč prepoznati identiteto anketirancev. Vse spremenljivke oziroma polja, ki bi lahko neposredno kazali na identiteto anketiranca, so iz podatkovne baze in poročil odstranjena. Prav tako so odgovori anketirancev fizično ločeni od podatkov anketirancev. Vsak poskus namerne identifikacije anketiranca ali razkritje identitete anketiranca s strani naročnika ali družbe Valicon pomeni kršitev zgoraj omenjenih kodeksov.

# OZADJE

Vprašanja, ki jih je v raziskavo vključil naročnik Eko Sklad, so bila del pristopniškega modula raziskave REUS 2010. Raziskava energetske učinkovitosti Slovenije REUS 2010 je drugi val raziskave, ki je izvedena z namenom pridobivanja uporabnih informacij s področja rabe energije v slovenskih gospodinjstvih in navad individualnih uporabnikov energije ter ugotavljanja pripravljenosti uporabnikov za uvajanje učinkovitih ukrepov.

Vključena so bila vprašanja iz treh vsebinskih sklopov:

- stanovanjske novogradnje
- obnove starejših eno- ali dvostanovanjskih stavb
- obnove večstanovanjskih stavb

# VSEBINA

<b>Ozadje</b>	<b>stran 4</b>
<b>Rezultati raziskave</b>	<b>stran 6</b>
Povzetek raziskave	<b>stran 7</b>
Stanovanjske novogradnje	<b>stran 10</b>
Obnova starejših eno- ali dvostanovanjskih stavb	<b>stran 15</b>
Obnova večstanovanjskih stavb	<b>stran 36</b>
<b>Metodologija</b>	<b>stran 40</b>
<b>Vzorec</b>	<b>stran 43</b>

# REZULTATI



## STANOVANJSKE NOVOGRADNJE

- Večina gospodinjstev ne namerava graditi hiše (95%). 1% jo namerava graditi v naslednjem letu, ostali 4% pa kasneje. Med gospodinjstvi, ki bodo v naslednjih letih gradili, jih bo največ gradilo klasično hišo (35%) ali nizkoenergijsko hišo (34%), slaba petina (18%) pa bo gradila pasivno hišo.

## OBNOVE STAREJŠIH ENO- ALI DVOSTANOVANJSKIH STAVB

- Večina (82%) gospodinjstev iz eno- ali dvostanovanjskih stavb ima centralno ogrevanje, še 22% se ogreva (tudi) lokalno. Dobra polovica (51%) tistih, ki se ogrevajo centralno, ima nameščen klasični kotel na kurilno olje ali plin, sledi slaba tretjina (30%), ki ima nameščen klasični kotel na trdna goriva. Slaba polovica (44%) gospodinjstev, ki se ogrevajo na lokalni način, ima nameščeno peč na trdna goriva.
- Slaba petina (15%) anketiranih iz eno- ali dvostanovanjskih stavb je dejala, da v naslednjih dveh letih razmišlja o menjavi ali dopolnitvi obstoječega sistema ogrevanja. Med njimi bi kot novo ali dopolnilo napravo za ogrevanje dobra tretjina (37%) namestila sprejemnike sončne energije.



## OBNOVE STAREJŠIH ENO- ALI DVOSTANOVANJSKIH STAVB - nadaljevanje

- Tudi med gospodinjstvi, ki se še ne ogrevajo z obnovljivimi viri energije in tudi niso izrazili namena, da bi v prihodnjih dveh letih zamenjali ali dopolnili obstoječ sistem ogrevanja, jih največ razmišlja o sončni energiji, kateri sledi peč na trda goriva, kjer bi uporabljali le drva. Najmanj gospodinjstev razmišlja o priključitvi na daljinsko ogrevanje na lesno biomaso ali druge oblike obnovljive energije.
- Kot glavni razlog, zakaj se kljub razmišljanju še niso odločili za ogrevanje z obnovljivimi viri, so anketirana gospodinjstva iz eno- ali dvostanovanjskih stavb navedla pomanjkanje finančnih sredstev (60% tistih, ki so navedli da razmišljajo o tem).
- Dobri dve tretjini gospodinjstev (67%) iz eno- ali dvostanovanjskih stavb imata lesena okna, največ oken pa je v starosti med 5 in 20 let.
- 14% gospodinjstev bo v naslednjih 12 mesecih menjalo vsaj del oken, 7% pa bo menjalo balkonska vrata. Večina tistih, ki bodo menjali, bodo izbrali PVC (62% za okna, 70% za vrata), sledi les (31% okna, 19% balkonska vrata).
- V naslednjih 12 mesecih bo 8% gospodinjstev, ki živi v eno- ali dvostanovanjskih stavbah, namestilo fasado, 7% jih bo namestilo izolacijo strehe ali podstrešja, 1% pa bo izolacijo tal proti zemlji.
- Prezračevanje z vračanjem toplote odpadnega zraka namerava v naslednjih 12 mesecih namestiti 1% gospodinjstev iz eno- in dvostanovanjskih stavb.





## OBNOVE VEČSTANOVANJSKIH STAVB

- Gospodinjstva, ki živijo v večstanovanjskih stavbah, so navedla, da 28% njihovih stavb namerava namestiti delilnike toplote na grelnih telesih, 27% pa načrtuje vgradnjo termostatskih ventilov. Okna nameravajo zamenjati pri 15%, balkonska vrata pri 11% , toplotno izolirati fasado pa pri 8%. Ostali posegi so načrtovani v manjši meri.
- Velika večina gospodinjstev bo načrtovane posege podprla oz. se bo odločila zanje.

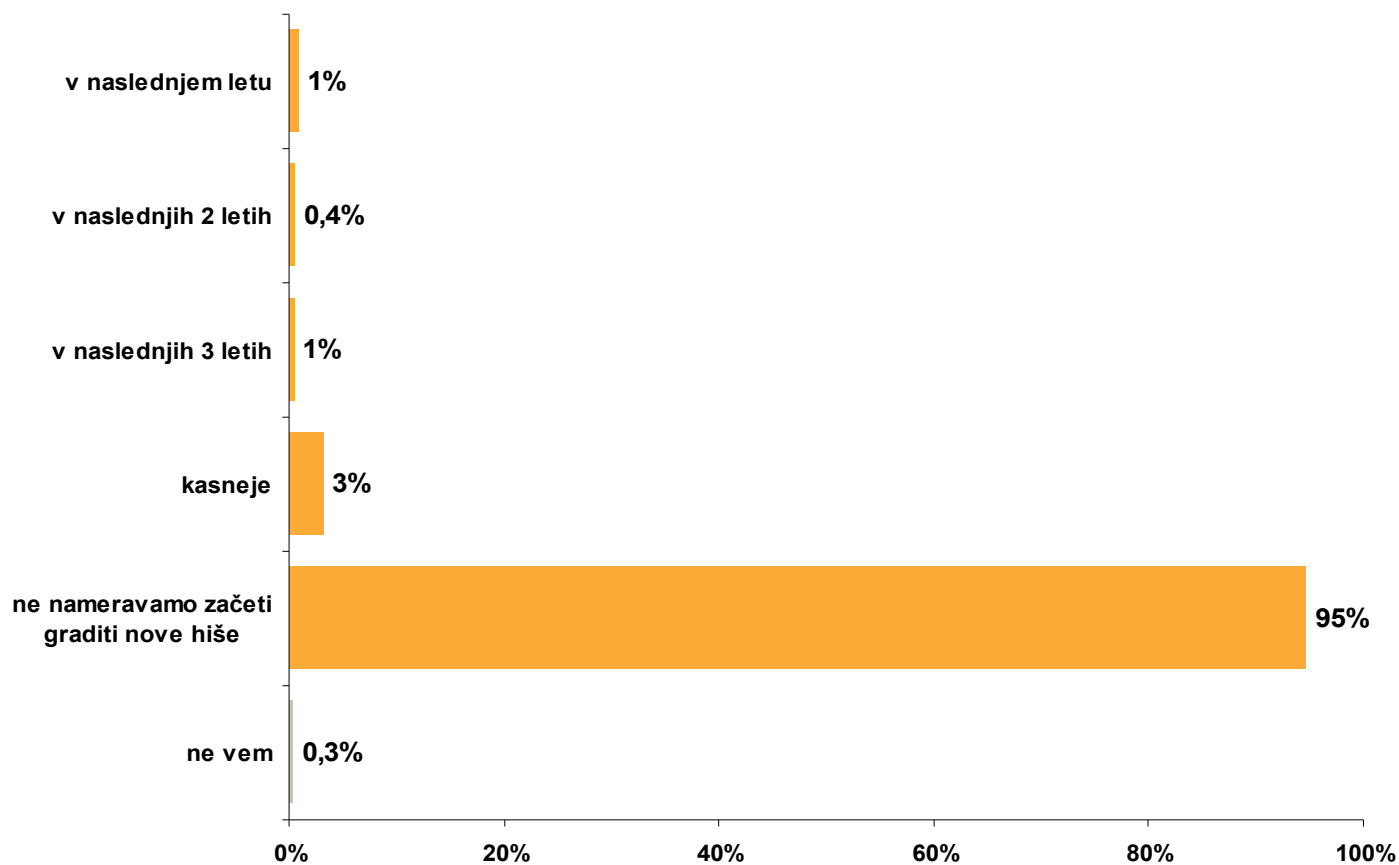
# STANOVANJSKE NOVOGRADNJE

10/53

# NAMERA GRADNJE NOVE HIŠE

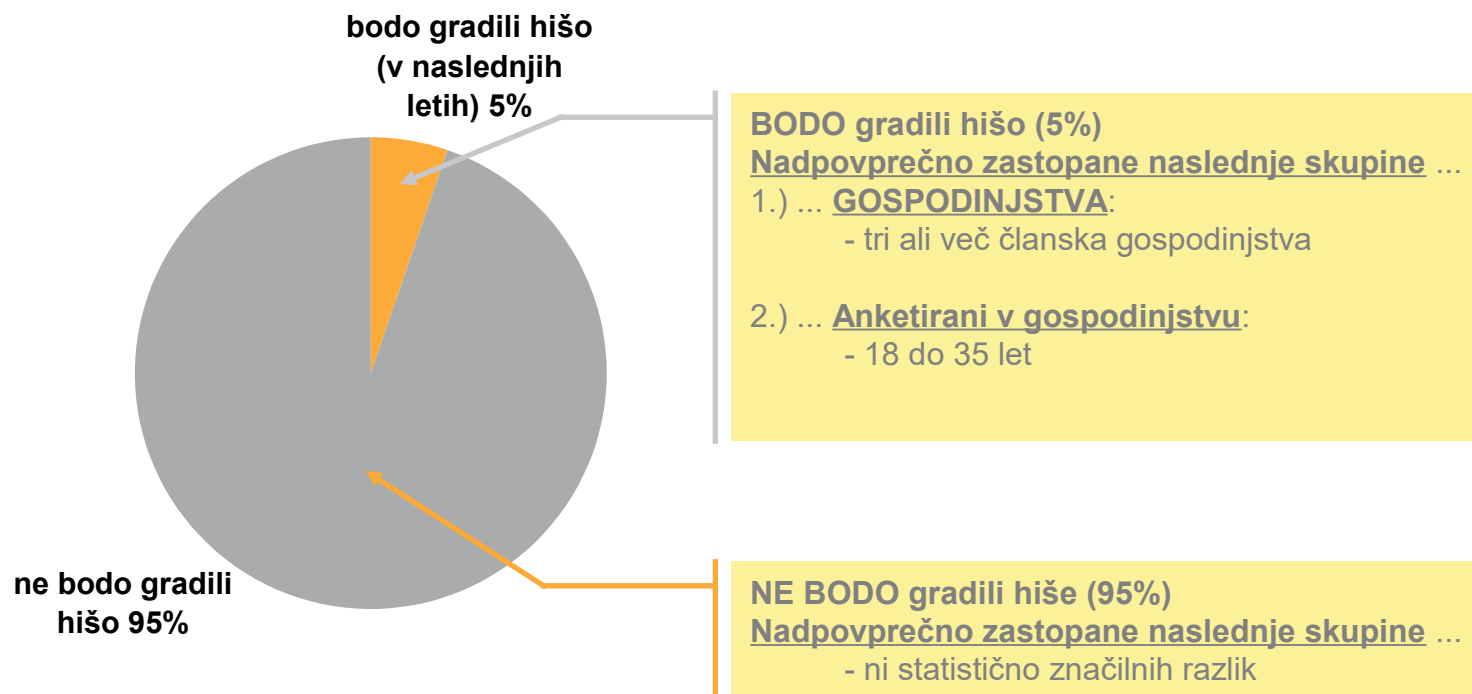


Ali ima kdo iz vašega gospodinjstva namero začeti graditi novo hišo ? (n=1009)



# KDO NAMERAVA GRADITI HIŠO?

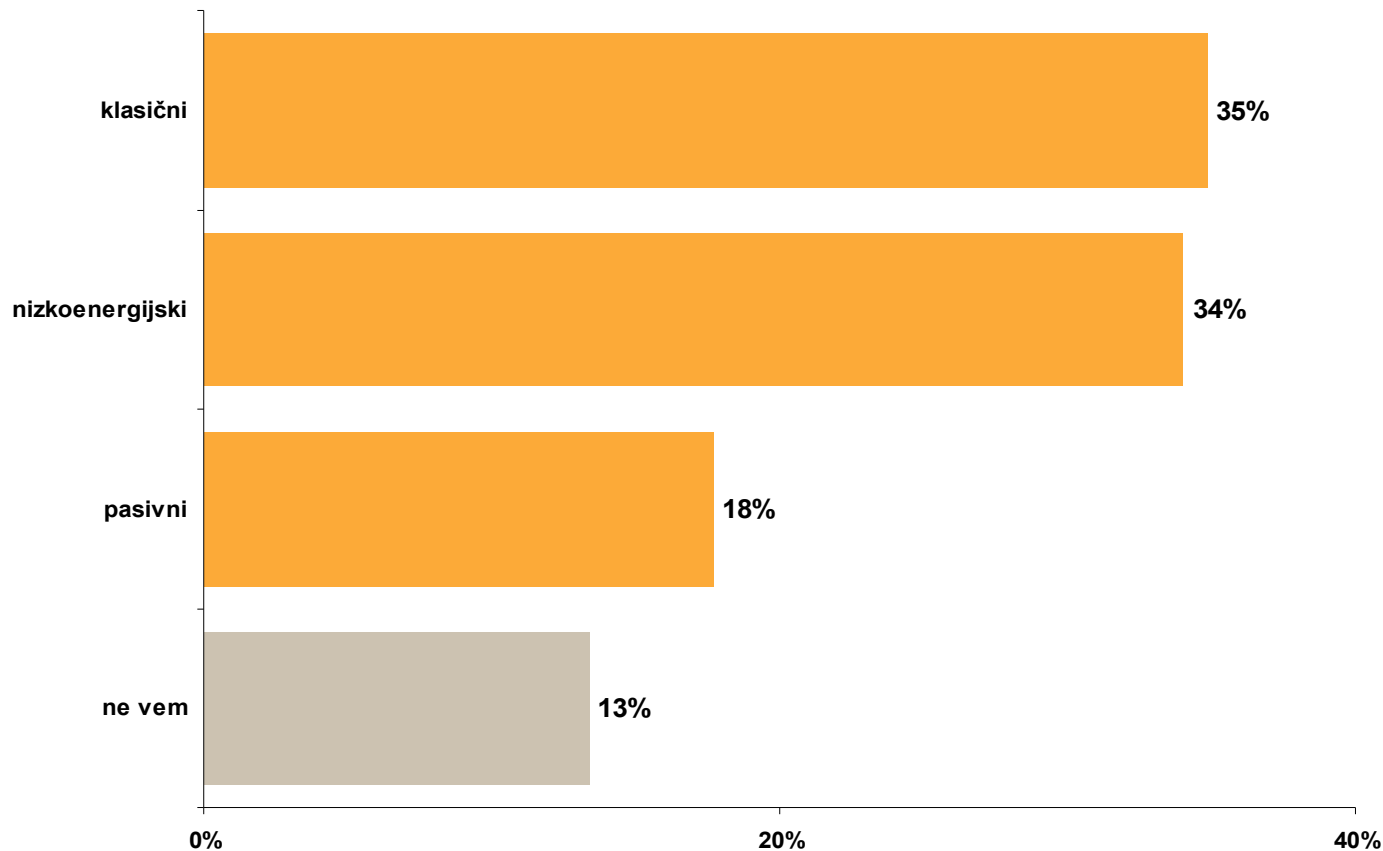
Ali ima kdo iz vašega gospodinjstva namero začeti graditi novo hišo ? (n=1009)



# PREDVIDENI NAČIN GRADNJE NOVE HIŠE



Kakšen bo način gradnje? (n=52; anketiranci, ki nameravajo graditi novo hišo)



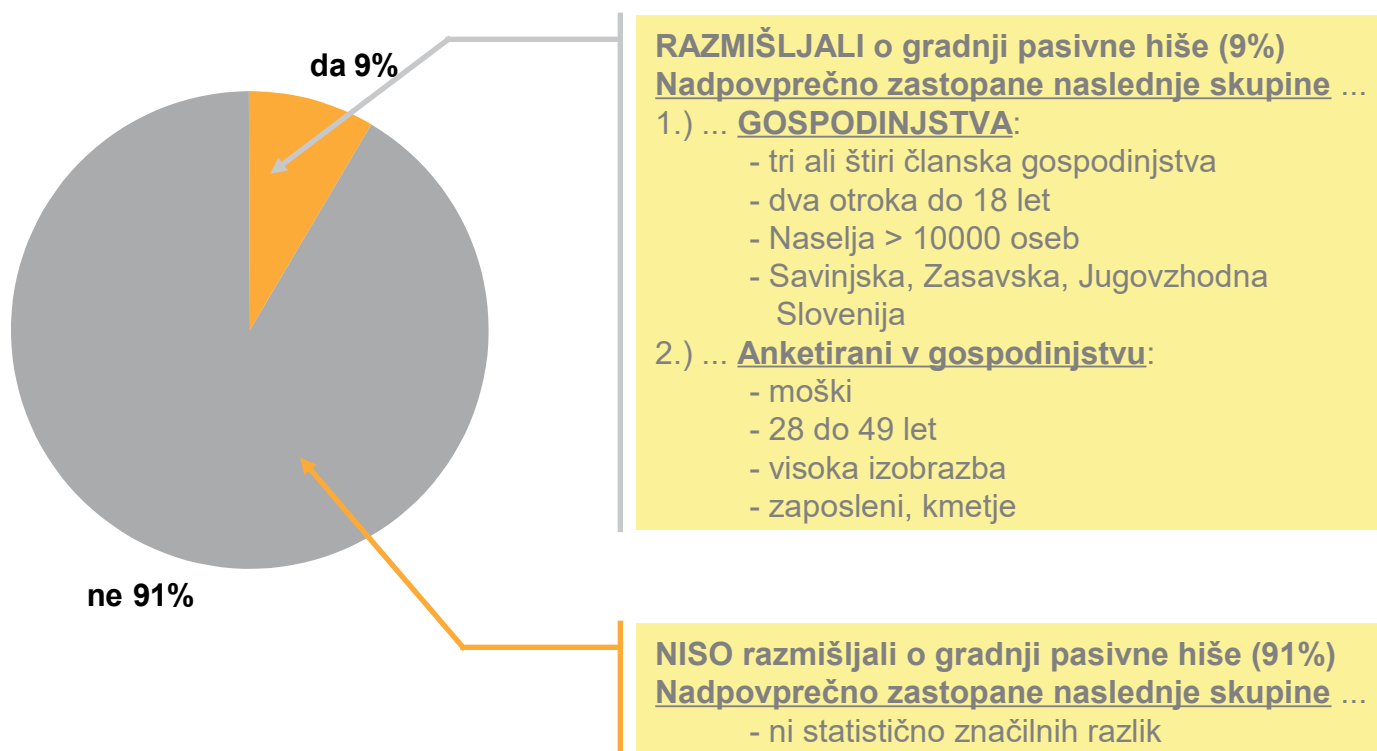
Na vprašanje je odgovarjalo manj kot 100 anketiranih, zato so prikazani rezultati zgolj informativne narave.

13/53

# RAZMIŠLJANJE O GRADNJI PASIVNE ALI NIZKOENERGIJSKE HIŠE - med tistimi, ki je ne nameravajo graditi



Ali ste kdaj razmišljali o gradnji pasivne (15 kWh/m<sup>2</sup> na leto ali manj) ali nizkoenergijske hiše (25 kWh/m<sup>2</sup> na leto ali manj)? (n=982; anketiranci, ki nameravajo graditi novo hišo na klasični način ali ne nameravajo začeti graditi nove hiše)



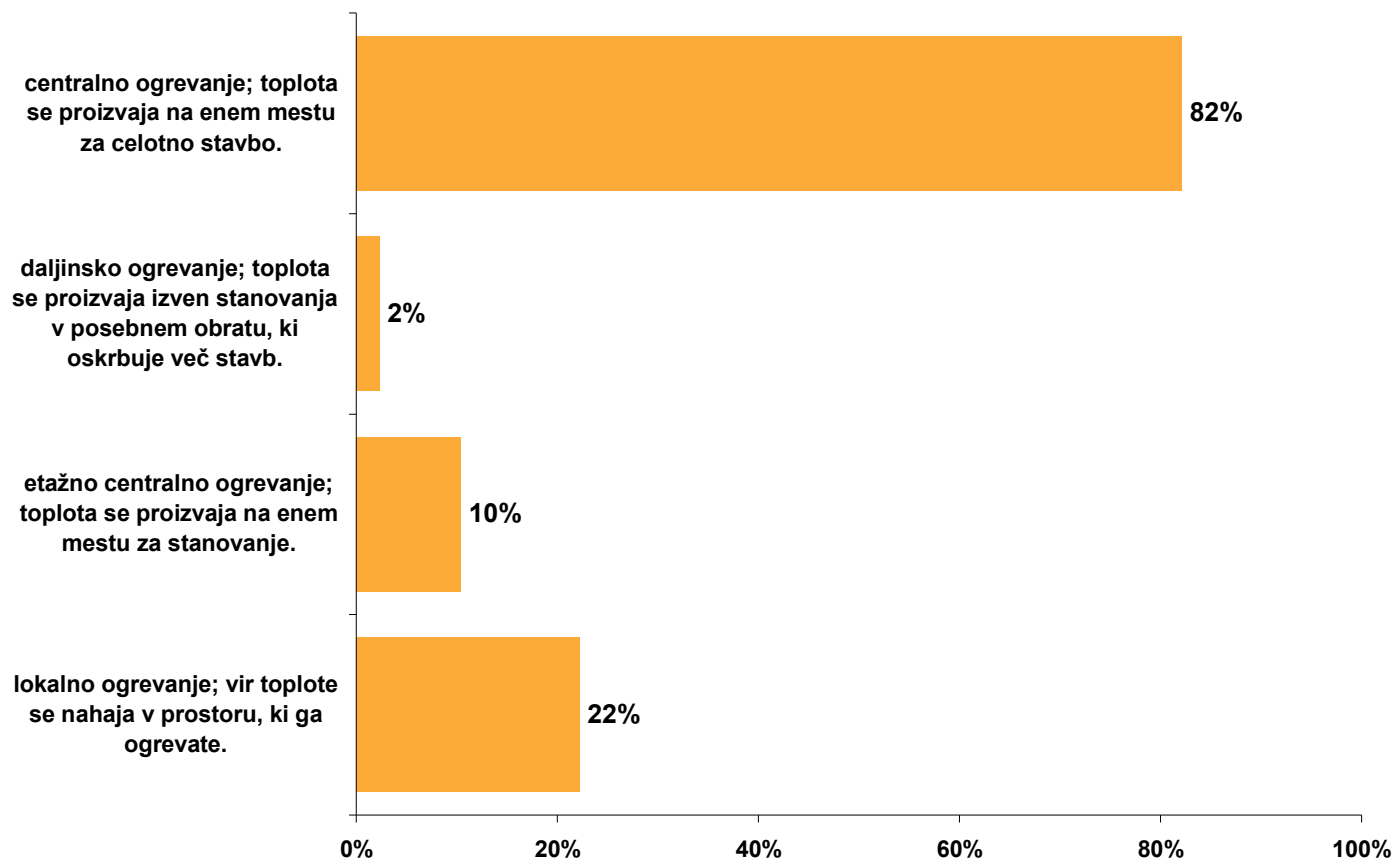
# OBNOVE STAREJŠIH ENO- ALI DVOSTANOVANJSKIH STAVB

15/53

# VSI NAČINI OGREVANJA V GOSPODINJSTVU (eno- ali dvostanovanjske stavbe)



Glavni in dodatni načini ogrevanja v gospodinjstvu (n=627; anketiranci, ki živijo v stavbi z največ dvema stanovanjema )



Anketiranci so lahko navedli več odgovorov, zato je lahko seštevek deležev več kot 100%.

16/53



# NAPRAVE ZA CENTRALNO OGREVANJE (eno- ali dvostanovanjske stavbe)



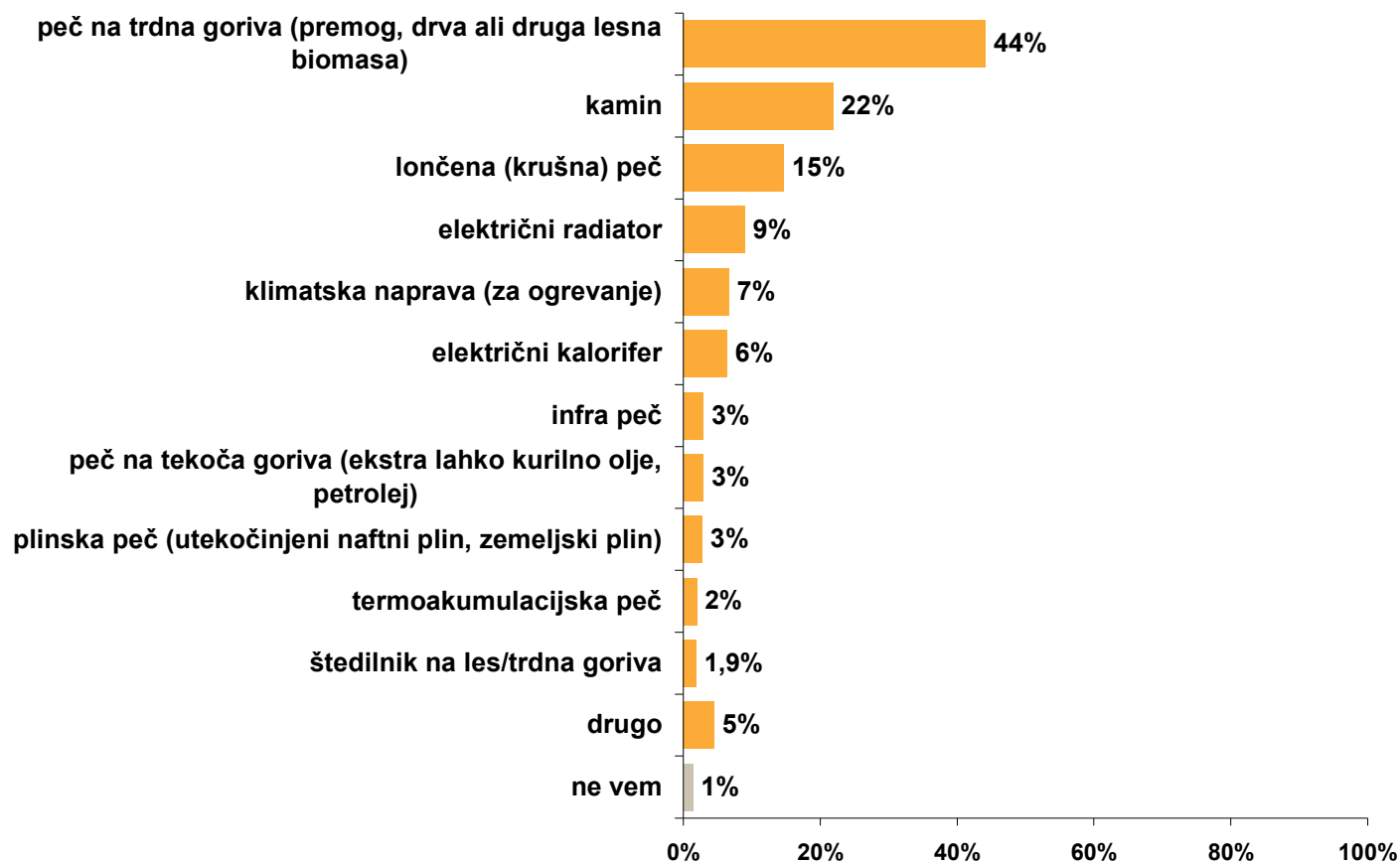
Kaj izmed naštetega uporabljate (za centralno ogrevanje)? (n=564; anketiranci, ki živijo v stavbi z največ dvema stanovanjema in uporabljajo centralno ogrevanje)



# NAPRAVE ZA LOKALNO OGREVANJE (eno- ali dvostanovanjske stavbe)



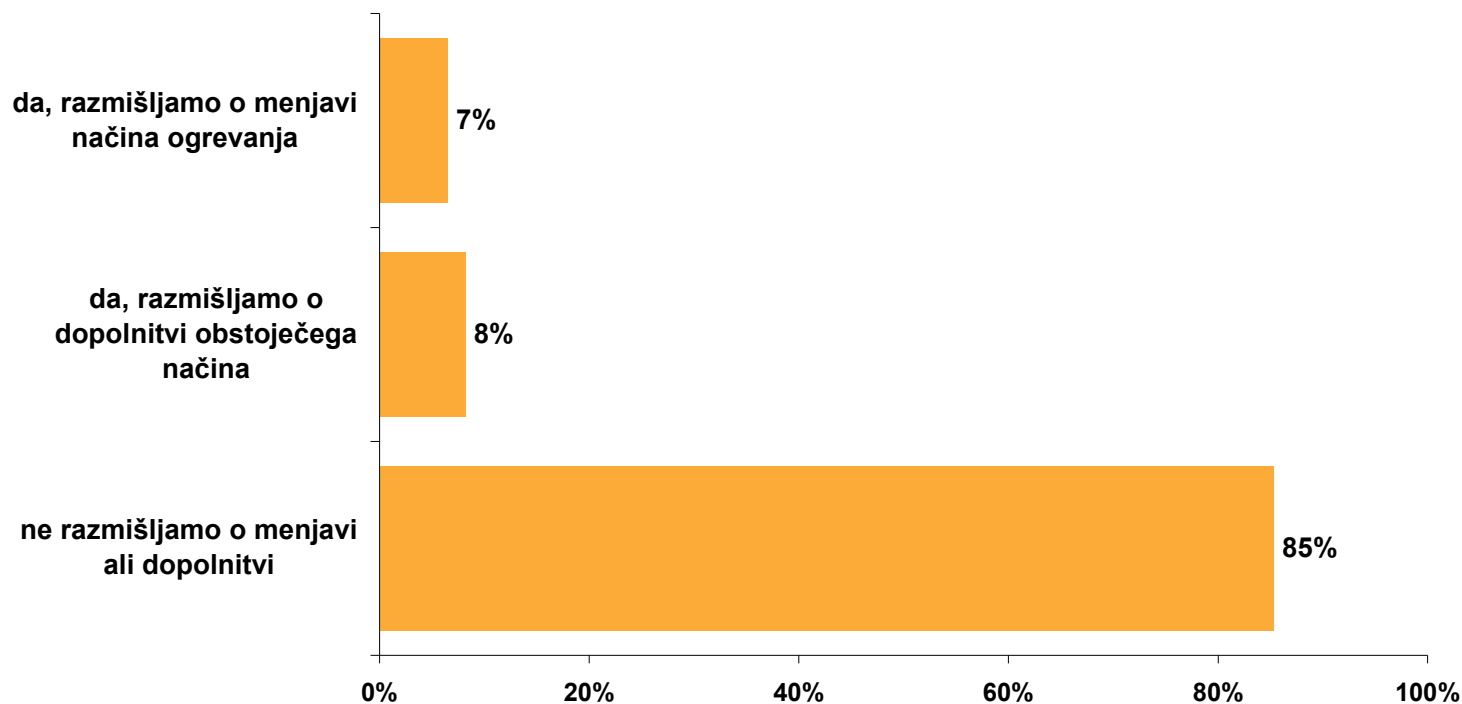
Kaj izmed naštetega uporabljate za lokalno ogrevanje? (n=143; anketiranci, ki živijo v stavbi z največ dvema stanovanjema in uporabljajo lokalno ogrevanje)



# RAZMIŠLJANJE O MENJAVI ALI DOPOLNITVI NAČINA OGREVANJA (eno- ali dvostanovanjske stavbe)



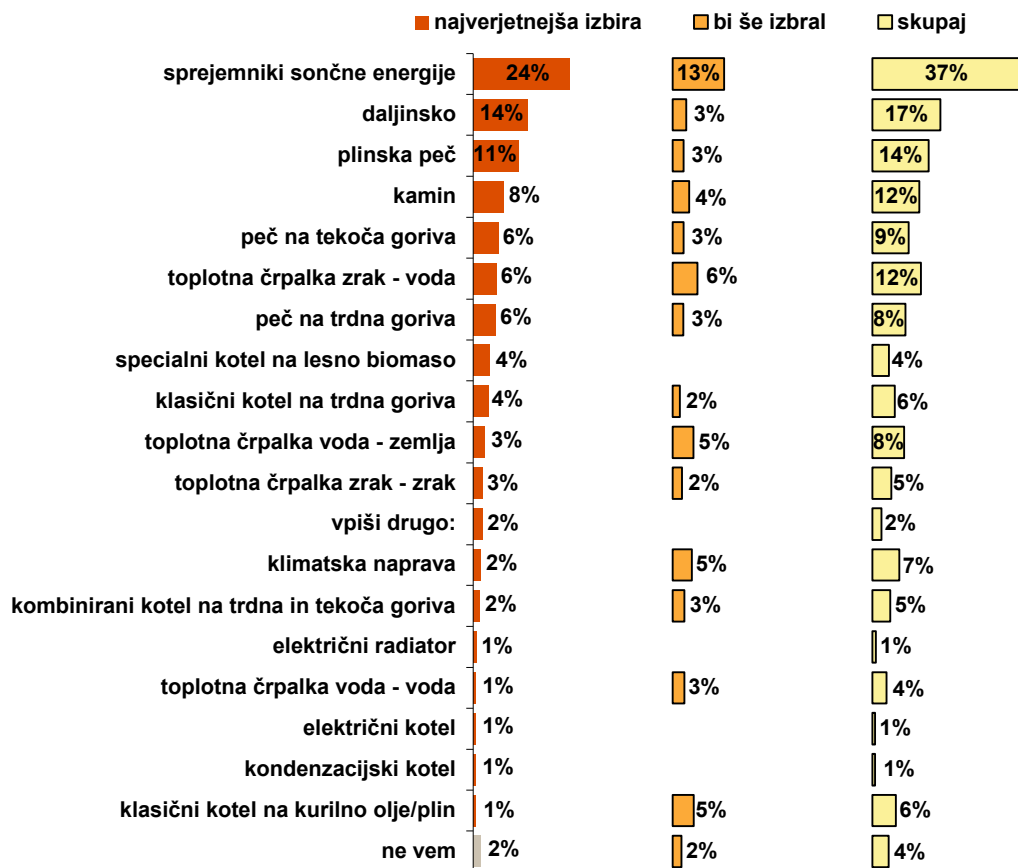
Ali v naslednjih dveh letih morda razmišljate o menjavi načina ogrevanja oziroma o dopolnitvi obstoječega načina ogrevanja? (n=627; anketiranci, ki živijo v stavbi z največ dvema stanovanjema)



# RAZMIŠLJANJE O NOVIH / DOPOLNILNIH NAPRAVAH ZA OGREVANJE (eno- ali dvostanovanjske stavbe)



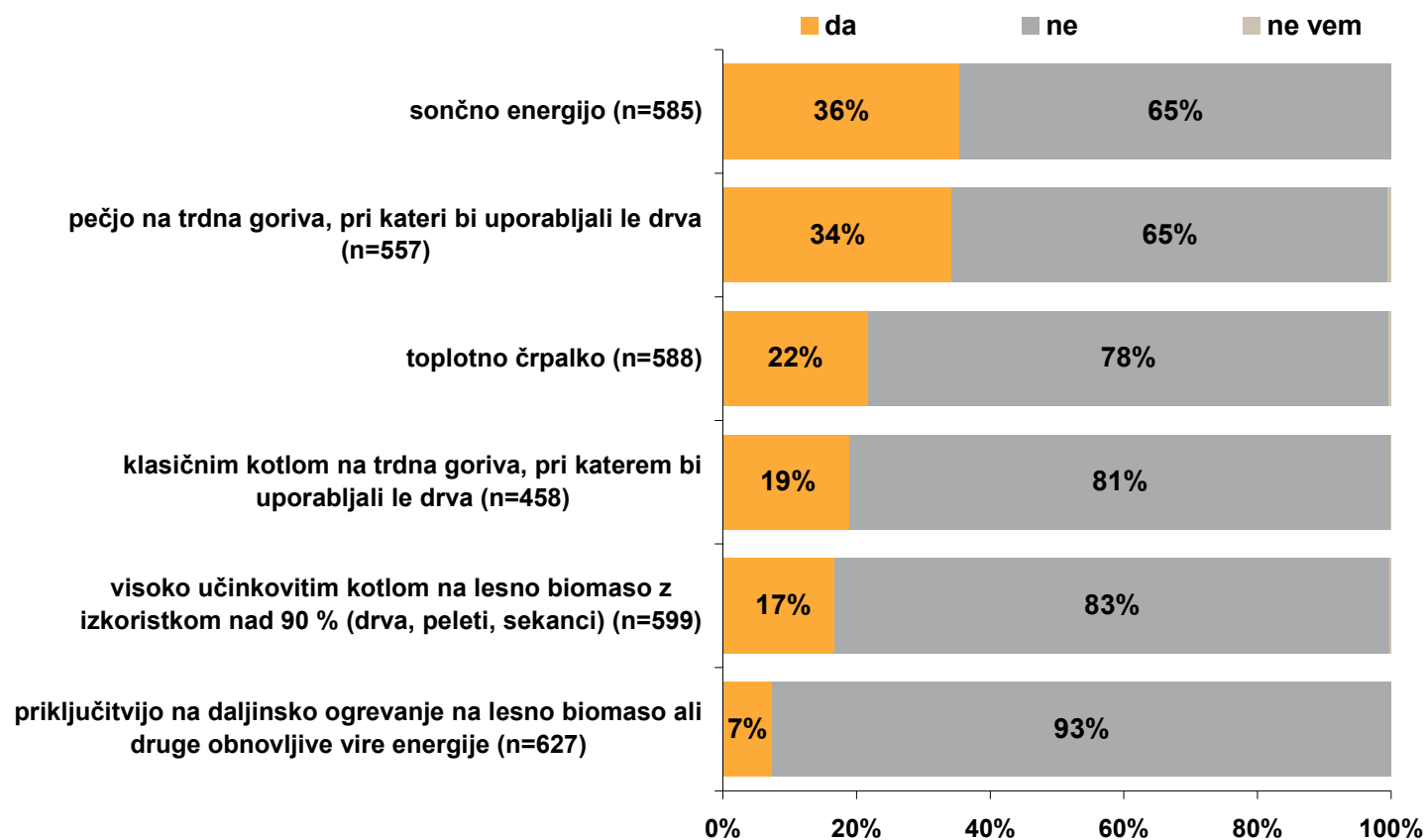
Katero novo ali dopolnilno napravo za ogrevanje bi najverjetneje izbrali? Med katerimi drugimi novimi ali dopolnilnimi napravami za ogrevanje bi še izbirali? (n=92; anketiranci, ki živijo v stavbi z največ dvema stanovanjema in razmišljajo o menjavi ali dopolnitvi načina ogrevanja)



# RAZMIŠLJANJE O NAPRAVAH / NAČINIH OGREVANJA Z OBNOVLJIVIMI VIRI ENERGIJE



Ali ste kdaj razmišljali o ogrevanju vašega gospodinjstva z obnovljivimi viri energije s... (izračunano na vzorcu anketirancev, ki živijo v stavbi z največ dvema stanovanjema in ne uporabljajo ali nameravajo uporabljati navedenih naprav)



# KDO JE ŽE RAZMIŠLJAL O OGREVANJU Z OBNOVLJIVIMI VIRI ENERGIJE?



Ali ste kdaj razmišljali o ogrevanju vašega gospodinjstva z obnovljivimi viri energije s...  
(izračunano na vzorcu anketirancev, ki živijo v stavbi z največ dvema stanovanjema in ne uporabljajo ali nameravajo uporabljati navedene naprave)

## SONČNA ENERGIJA (36%)

### Nadpovprečno zastopane naslednje skupine

#### 1.) ... GOSPODINJSTVA:

- od 2.017 do 2.760 EUR
- 3 ali več članska gospodinjstva
- dva otroka do 18 let
- nekmečka naselja do 2.000 oseb
- Savinjska, Goriška, Obalno-Kraška regija, Jugovzhodna Slovenija

#### 2.) ... Anketirani v gospodinjstvu:

- moški
- 18 do 27 let in 36 do 49 let
- visoka izobrazba

## PEČ NA TRDA GORIVA – DRVA (34%)

### Nadpovprečno zastopane naslednje skupine

#### 1.) ... GOSPODINJSTVA:

- nekmečka naselja do 2.000 oseb
- Zasavska, Osrednoslovenska, Obalno-kraška regija

#### 2.) ... Anketirani v gospodinjstvu:

- 50 do 65 let

## TOPLOTNA ČRPALKA (22%)

### Nadpovprečno zastopane naslednje skupine

#### 1.) ... GOSPODINJSTVA:

- samska gospodinjstva
- od 2.017 do 2.760 EUR
- pet ali več članska gospodinjstvo
- dva otroka do 18 let
- Podravska, Zasavska, Srednjeposavska, Goriška regija, Jugovzhodna Slovenija

#### 2.) ... Anketirani v gospodinjstvu:

- moški
- 18 do 27 in 36 do 49 let
- visoka izobrazba
- zaposleni

# KDO JE ŽE RAZMIŠLJAL O OGREVANJU Z OBNOVLJIVIMI VIRI ENERGIJE?



Ali ste kdaj razmišljali o ogrevanju vašega gospodinjstva z obnovljivimi viri energije s...  
(izračunano na vzorcu anketirancev, ki živijo v stavbi z največ dvema stanovanjema in ne uporabljajo ali nameravajo uporabljati navedene naprave)

## KLASIČNI KOTEL NA TRDA GORIVA – DRVA (19%)

### Nadpovprečno zastopane naslednje skupine

#### 1.) ... GOSPODINJSTVA:

- 5 ali več članska gospodinjstva
- tri ali več otrok do 18 let
- Koroška, Zasavska regija, Jugovzhodna Slovenija
- 3 ali več članska gospodinjstva

#### 2.) ... Anketirani v gospodinjstvu:

- 18 do 27 let in 36 do 49 let

## VISOKO UČINKOVITI KOTEL NA LESNO BIOMASO (17%)

### Nadpovprečno zastopane naslednje skupine

#### 1.) ... GOSPODINJSTVA:

- 5 ali več članska gospodinjstvo
- tri ali več otrok do 18 let
- Koroška, Goriška regija, Jugovzhodna Slovenija

#### 2.) ... Anketirani v gospodinjstvu:

- moški
- 18 do 27 let in 36 do 49 let
- visoka izobrazba
- zaposleni in ločeni

# KDO JE ŽE RAZMIŠLJAL O OGREVANJU Z OBNOVLJIVIMI VIRI ENERGIJE?



Ali ste kdaj razmišljali o ogrevanju vašega gospodinjstva z obnovljivimi viri energije s...  
(izračunano na vzorcu anketirancev, ki živijo v stavbi z največ dvema stanovanjema in ne uporabljajo ali nameravajo uporabljati navedene naprave)

## **PRIKLJUČITEV NA DALJINSKO OGREVANJE NA LESNO BIOMASO (7%)**

### Nadpovprečno zastopane naslednje skupine

#### 1.) ... **GOSPODINJSTVA:**

- tri ali več otrok do 18 let
- Maribor, Ljubljana
- Obalno-kraška regija

#### 2.) ... **Anketirani v gospodinjstvu:**

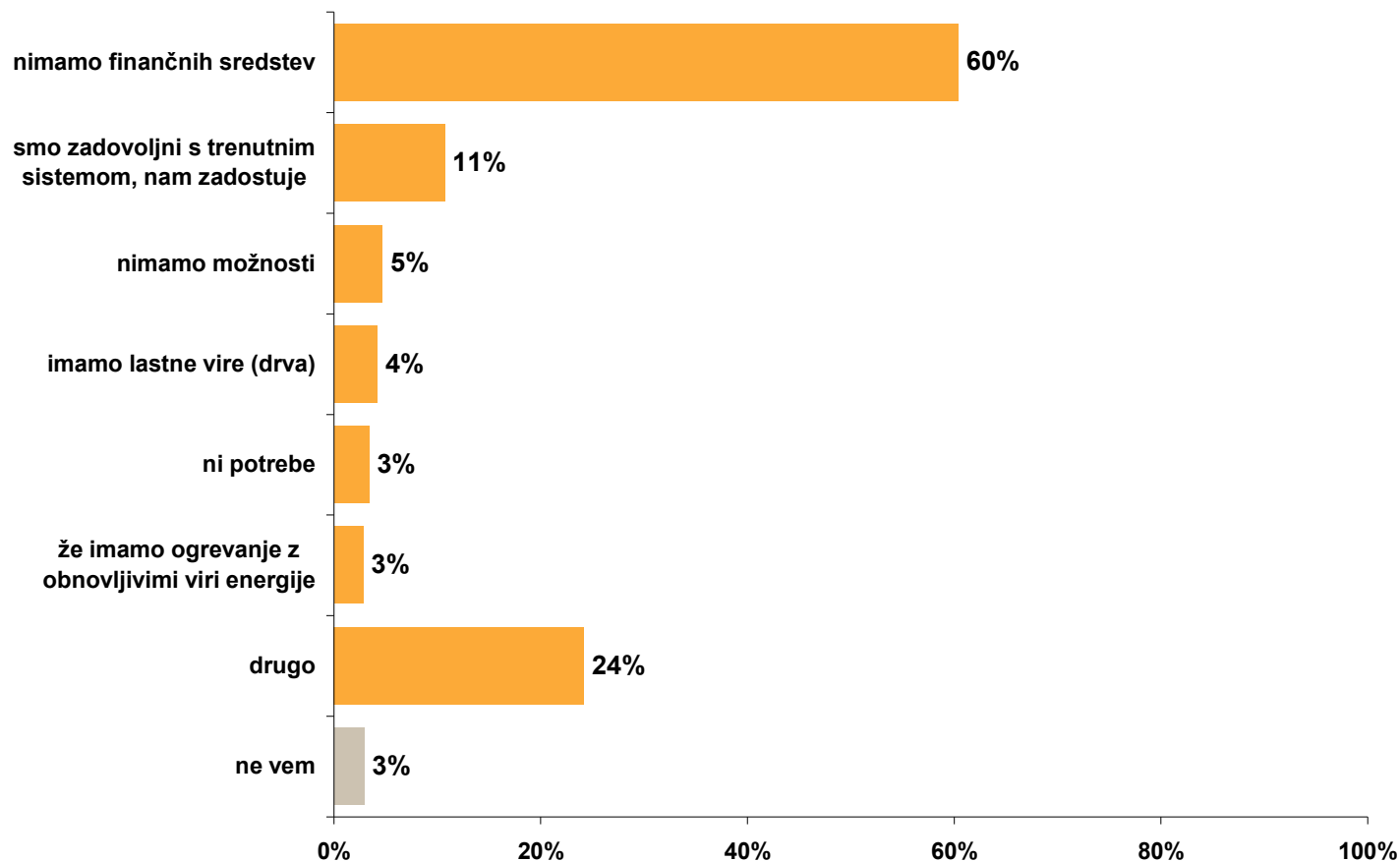
- moški
- 36 do 49 let
- visoka izobrazba
- zaposleni



# RAZLOGI ZAKAJ SE (ŠE) NISO ODLOČILI ZA OGREVANJE Z OBNOVLJIVIMI VIRI ENERGIJE



Zakaj se (še) niste odločili? (n=390; anketiranci, ki živijo v stavbi z največ dvema stanovanjema in so rekli, da so razmišljali o ogrevanju na obnovljive vire energije)

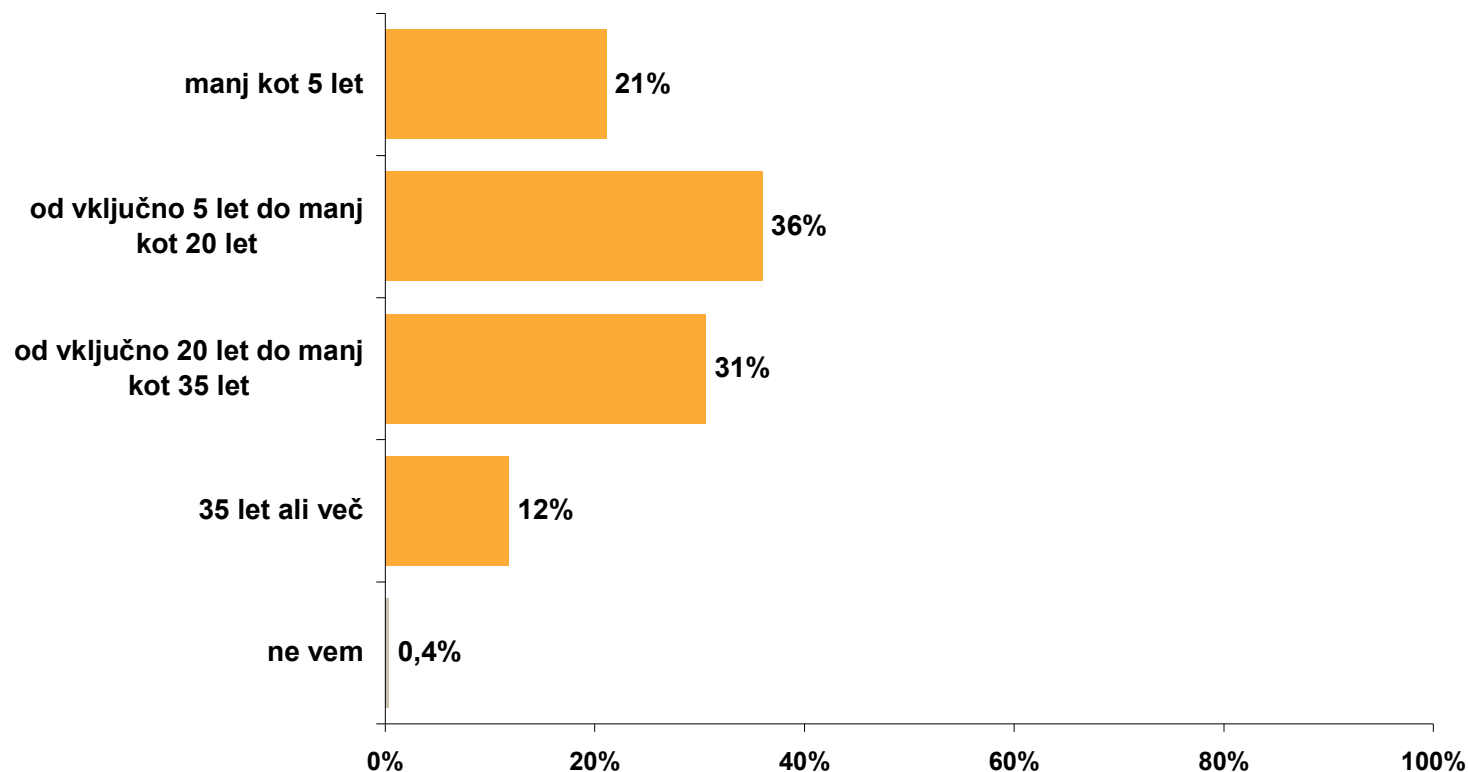


25/53

# STAROST OKEN



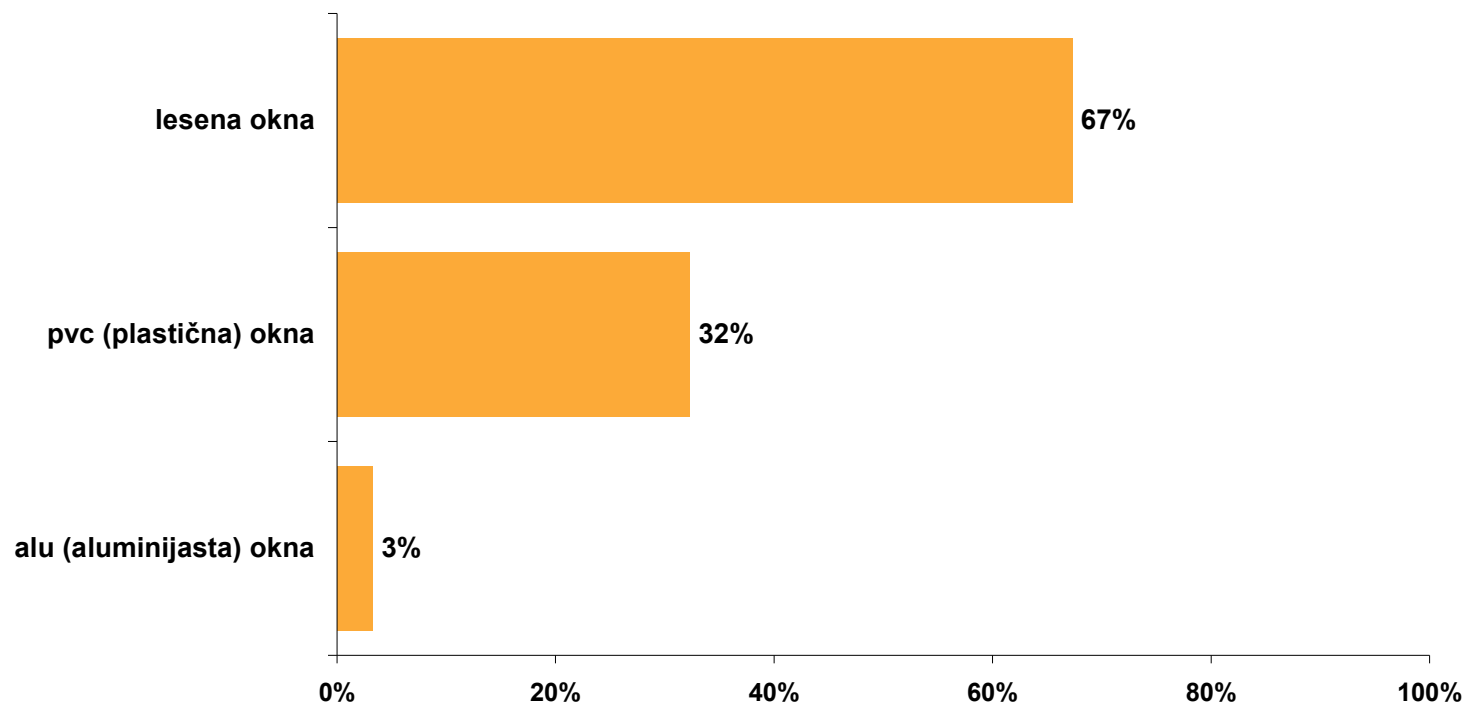
Koliko so stara okna v stanovanju oziroma hiši kjer živite? (n=627; anketiranci, ki živijo v stavbi z največ dvema stanovanjema)



# MATERIAL OKEN



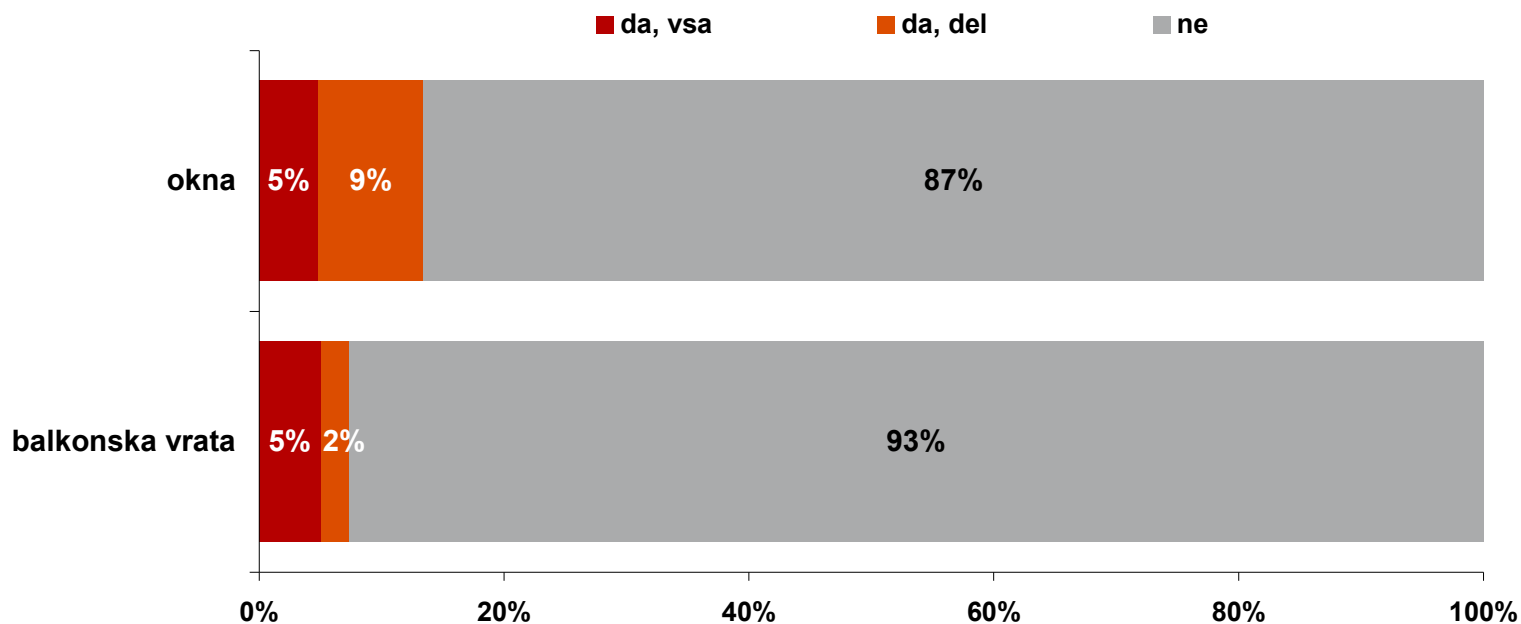
Kakšna okna glede na material imate v stanovanju oziroma hiši kjer živite? (n=627; anketiranci, ki živijo v stavbi z največ dvema stanovanjema)



# NAMERA O MENJAVI OKEN ALI BALKONSKIH VRAT



Ali nameravate v vaši hiši v naslednjih 12 mesecih zamenjati... (n=627; anketiranci, ki živijo v stavbi z največ dvema stanovanjema)



# KDO RAZMIŠLJA O MENJAVI OKEN ALI VRAT V 12 MESECIH?



Ali nameravate v vaši hiši v naslednjih 12 mesecih zamenjati... (n=627; anketiranci, ki živijo v stavbi z največ dvema stanovanjema)

## ZAMENJAVA OKEN (vsaj del) (14%)

### Nadpovprečno zastopane naslednje skupine ...

#### 1.) ... GOSPODINJSTVA:

- pet ali več člansko gospodinjstvo
- Naselja od 2.000 do 10.000 oseb, Maribor
- Pomurska in Koroška regija, Jugovzhodna Slovenija

#### 2.) ... Anketirani v gospodinjstvu:

- 36 do 49 let

## ZAMENJAVA BALKONSKIH VRAT (vsaj del) (7%)

### Nadpovprečno zastopane naslednje skupine ...

#### 1.) ... GOSPODINJSTVA:

- ni statistično značilnih razlik

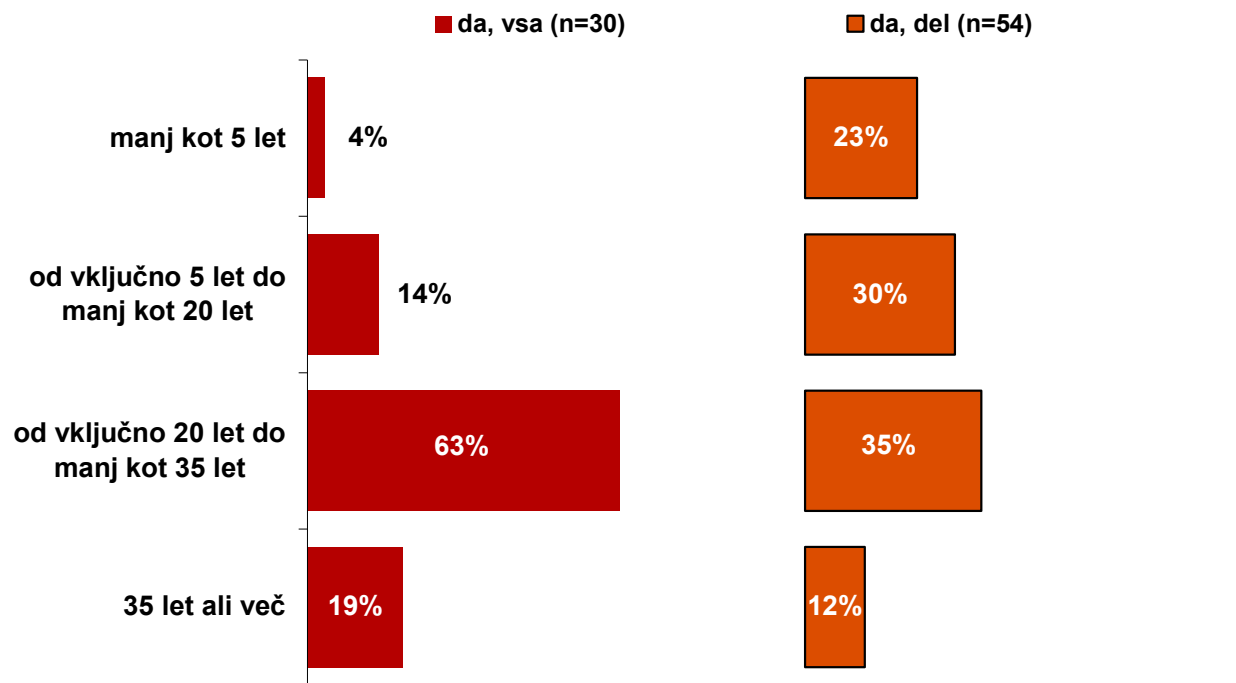
#### 2.) ... Anketirani v gospodinjstvu:

- 36 do 49 let

# RAZMIŠLJANJE O ZAMENJAVI OKEN GLEDE NA STAROST OKEN, KI JIH IMAJO



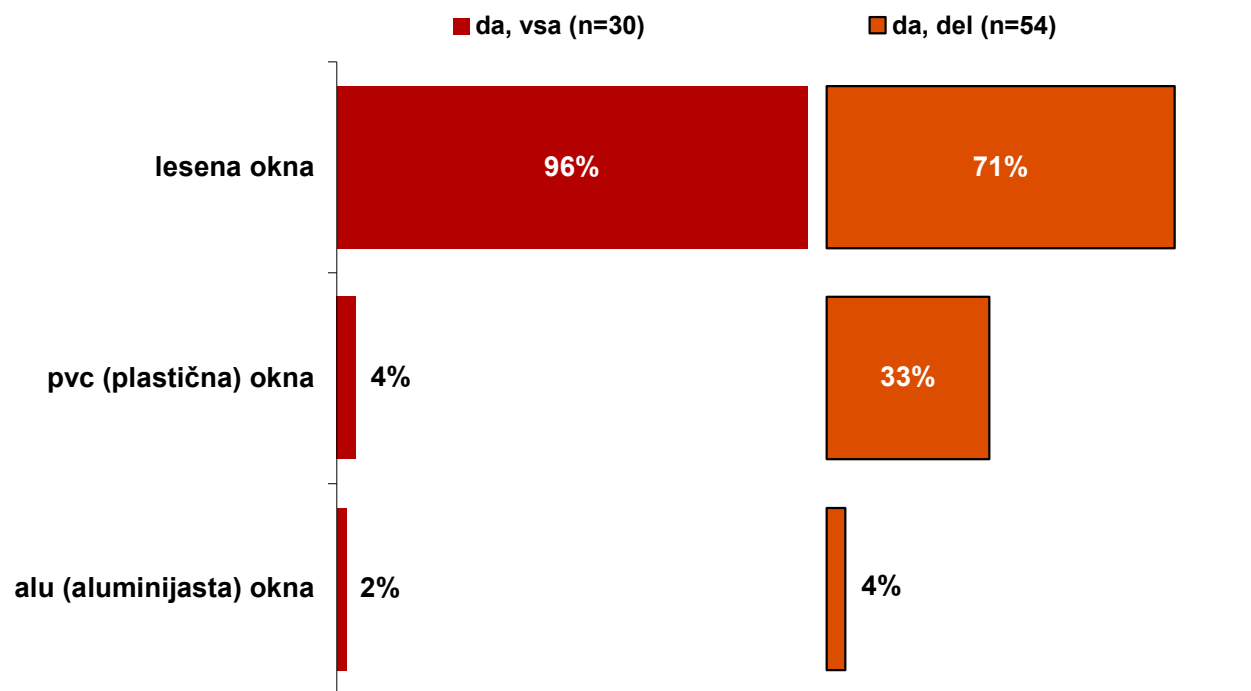
Ali nameravate v vaši hiši v naslednjih 12 mesecih zamenjati okna...



# RAZMIŠLJANJE O ZAMENJAVI OKEN GLEDE NA MATERIAL OKEN, KI JIH IMAJO



Ali nameravate v vaši hiši v naslednjih 12 mesecih zamenjati okna...



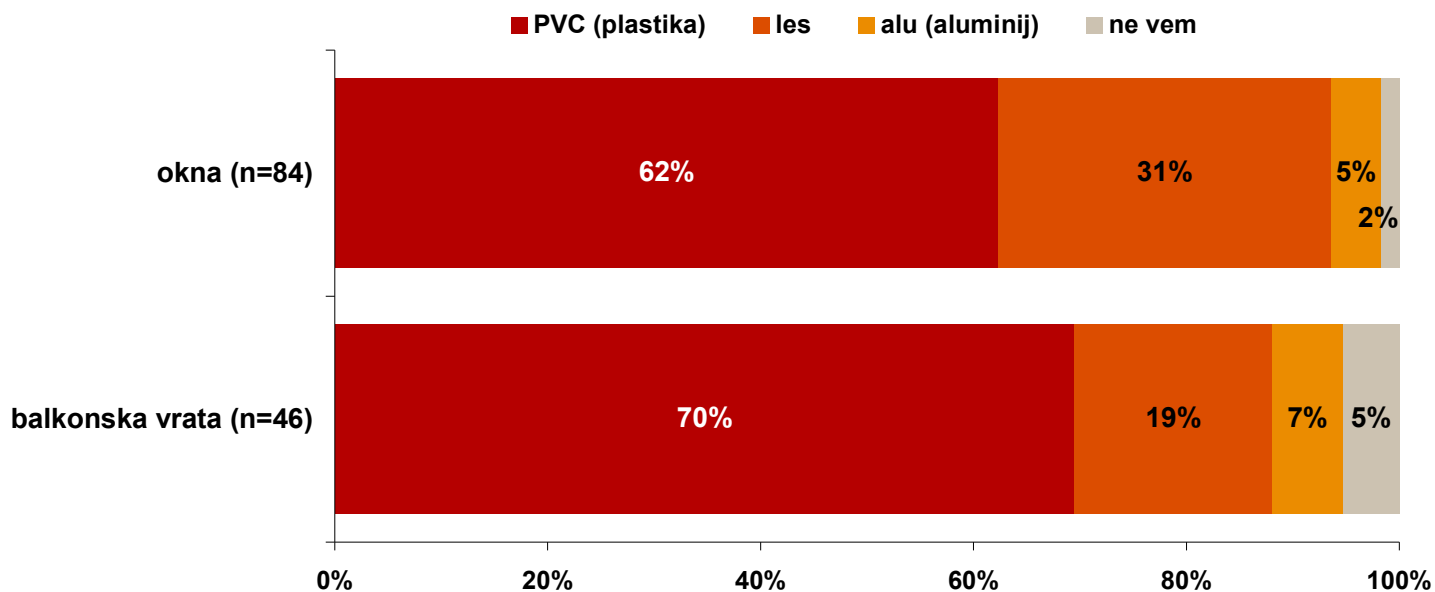
Anketiranci so lahko navedli več materialov oken, ki jih imajo, zato je lahko seštevek deležev več kot 100%.

31/53

# NAČRTOVAN MATERIAL NOVIH OKEN IN BALKONSKIH VRAT



Kakšen material boste izbrali? (anketiranci, ki živijo v stavbi z največ dvema stanovanjema in nameravajo zamenjati vsaj del oken oz. balkonskih vrat vrata)

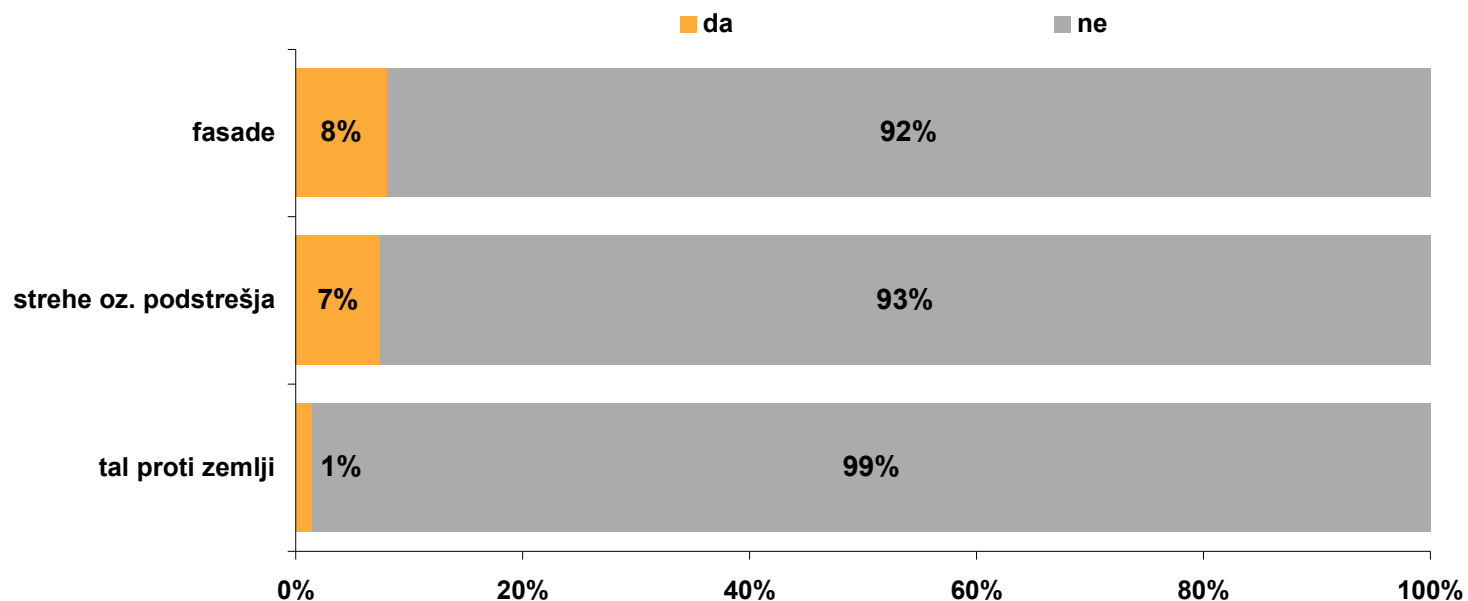




# NAMERA O NAMESTITVI TOPLOTNE IZOLACIJE



Ali nameravate v vaši hiši v naslednjih 12 mesecih namestiti toplotno izolacijo... (n=627; anketiranci, ki živijo v stavbi z največ dvema stanovanjema)



# KDO RAZMIŠLJA O NAMESTITVI TOPLLOTNE IZOLACIJE?



Ali nameravate v vaši hiši v naslednjih 12 mesecih namestiti toplotno izolacijo... (n=627; anketiranci, ki živijo v stavbi z največ dvema stanovanjema)

## FASADA (8%)

### Nadpovprečno zastopane naslednje skupine

#### 1.) ... GOSPODINJSTVA:

- od 2.017 do 2.760 EUR
- 3 ali več članska gospodinjstva

#### 2.) ... Anketirani v gospodinjstvu:

- moški
- 18 do 27 let

## TLA PROTI ZEMLJI (1%)

### Nadpovprečno zastopane naslednje skupine

#### 1.) ... GOSPODINJSTVA:

- naselja od 2.000 do 10.000 oseb
- 3 ali več članska gospodinjstva

#### 2.) ... Anketirani v gospodinjstvu:

- moški
- 50 do 65 let

## STREHA ALI PODSTREŠJE (7%)

### Nadpovprečno zastopane naslednje skupine

#### 1.) ... GOSPODINJSTVA:

- od 2.017 do 2.760 EUR
- pet ali več člansko gospodinjstvo
- Zasavska regija, Jugovzhodna Slovenija

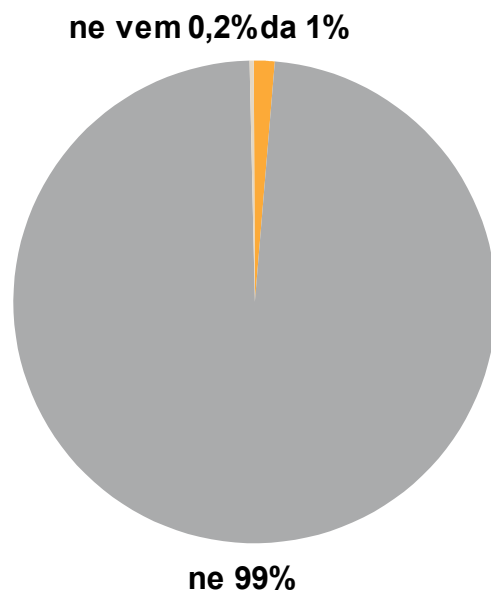
#### 2.) ... Anketirani v gospodinjstvu:

- moški

# NAMERA O ZAGOTOVITVI PREZRAČEVANJA Z VRAČANJEM TOPLOTE ODPADNEGA ZRAKA



Ali nameravate v naslednjih 12 mesecih v vaši hiši zagotoviti prezračevanje z vračanjem toplote odpadnega zraka? (n=627; anketiranci, ki živijo v stavbi z največ dvema stanovanjema)



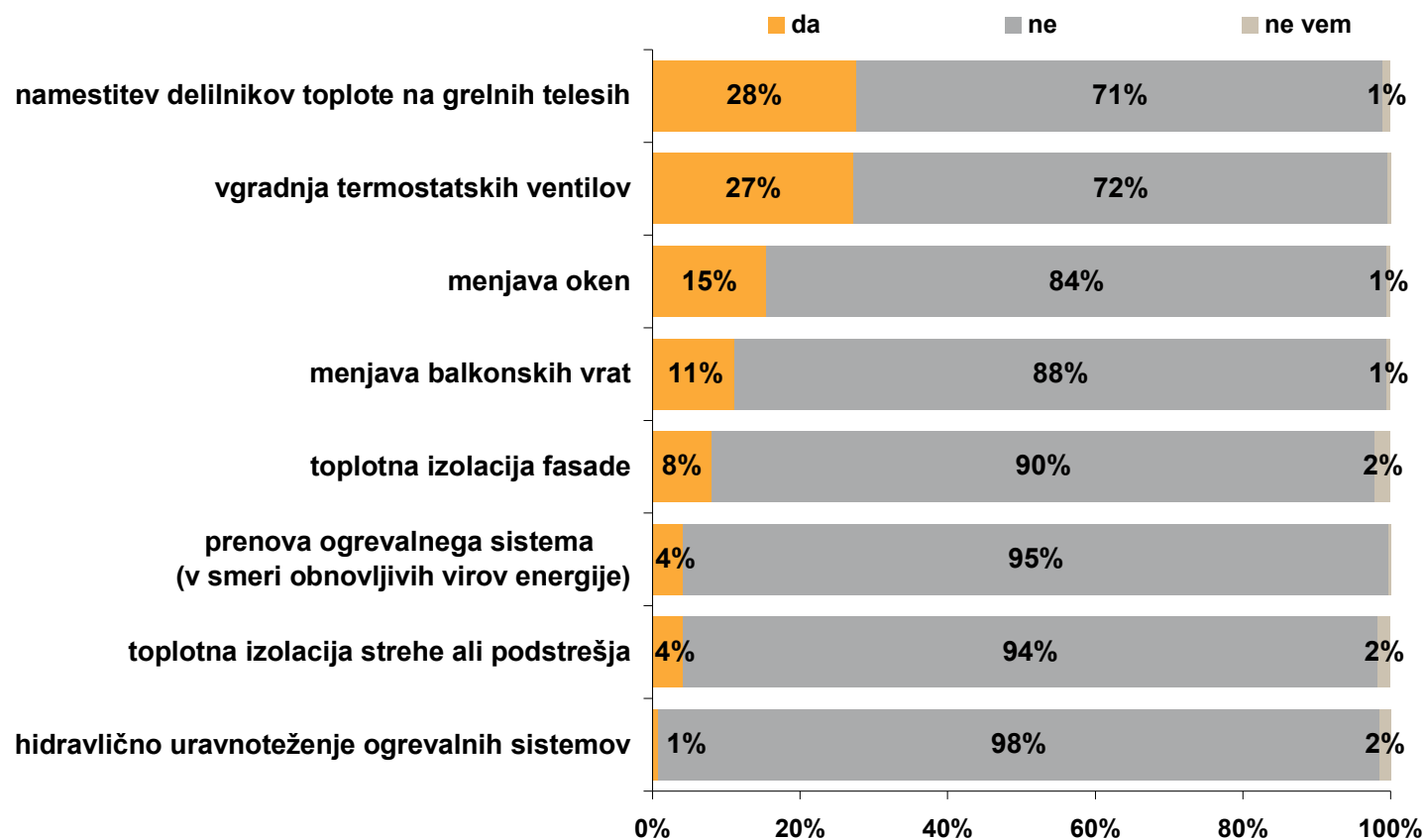
# OBNOVE VEČSTANOVANJSKIH STAVB

36/53

# NAČRTOVANJE POSEGOV V VEČSTANOVANJSKIH STAVBAH



Ali v vaši večstanovanjski stavbi v naslednjih 12 mesecih načrtujete katerega izmed naslednjih posegov... (n=402; anketiranci, ki živijo v večstanovanjskih stavbah)



37/53

# KDO BO OBNAVLJAL?



Ali v vaši večstanovanjski stavbi v naslednjih 12 mesecih načrtujete katerega izmed naslednjih posegov... (n=402; anketiranci, ki živijo v večstanovanjskih stavbah)

## NAMESTITEV DELILNIKOV NA GRELNIH TELESIH (28%)

### Nadpovprečno zastopane naslednje skupine

#### 1.) ... GOSPODINJSTVA:

- od vključno 690 EUR
- 3 ali 4 članska gospodinjstva
- brez otrok do 18 let
- Savinjska in Goriška regija

#### 2.) ... Anketirani v gospodinjstvu:

- moški
- štiriletna srednja šola

## VGRADNJA TERMOSTATSKIH VENTILOV (27%)

### Nadpovprečno zastopane naslednje skupine

#### 1.) ... GOSPODINJSTVA:

- 3 ali 4 članska gospodinjstva
- Savinjska, Goriška regija, Jugovzhodna Slovenija

#### 2.) ... Anketirani v gospodinjstvu:

- ni statistično značilnih razlik

## MENJAVA OKEN (15%)

### Nadpovprečno zastopane naslednje skupine

#### 1.) ... GOSPODINJSTVA:

- Pomurska, Koroška, Savinjska, Notranjsko-kraška regija

#### 2.) ... Anketirani v gospodinjstvu:

- 36 do 49 let

## MENJAVA BALKONSKIH VRAT (11%)

### Nadpovprečno zastopane naslednje skupine

#### 1.) ... GOSPODINJSTVA:

- od 691 do 1.380 EUR
- Podravska regija, Jugovzhodna Slovenija

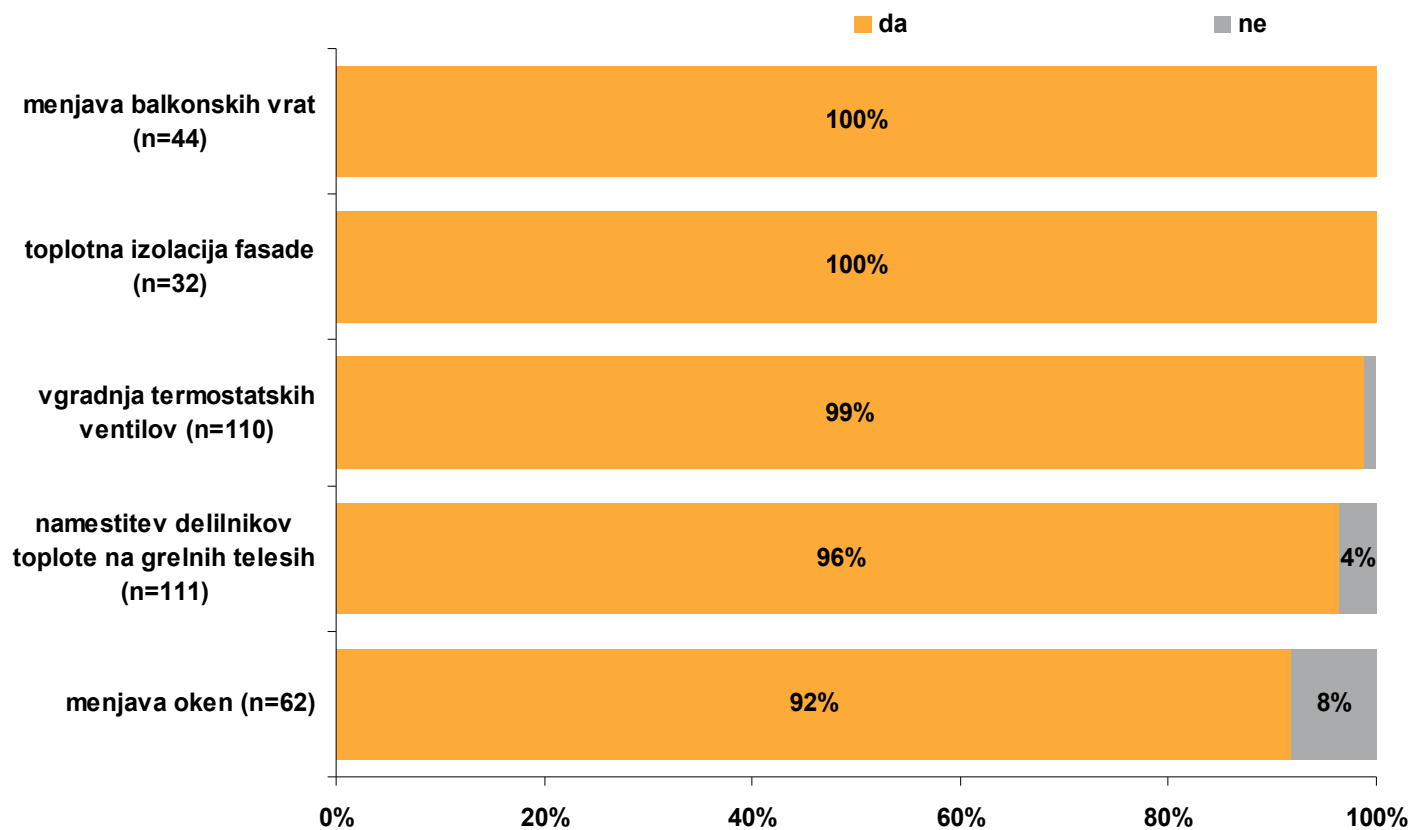
#### 2.) ... Anketirani v gospodinjstvu:

- 36 do 49 let

# PODPORA IZVEDBI POSEGOV



Ali boste v vašem gospodinjstvu podprli izvedbo teh posegov oz. se boste odločili zanje?  
(anketiranci, ki živijo v več stanovanjskih objektih in načrtujejo navedene posege)



# METODOLOGIJA

40/53



# ZBIRANJE PODATKOV

## Časovna opredelitev

Podatki, ki tvorijo poročilo, so bili zbrani od 17. maja do 5. julija 2010.

## Podatki o vzorcu

Velikost vzorca je  $n = 1.009$

## Vzorčenje

Podatke anketirancev se pridobi iz registra prebivalstva na podlagi 41. člena Zakona o državni statistiki (Ur. l. 45/1995 in 9/2001), ki dovoljuje posredovanje nekaterih osebnih podatkov za namen statističnih in znanstveno raziskovalnih projektov. Uporabljeno je verjetnostno proporcionalno stratificirano vzorčenje.

# ZBIRANJE PODATKOV

## Vzorčni okvir

Oseba v gospodinjstvu v starosti od 18 do 75 let, ki je vodja gospodinjstva (se odloča ali soodloča o načinu ogrevanja, uporablja energetske naprave in je seznanjena z njihovo porabo). Pri odgovorih lahko pomagajo tudi drugi člani gospodinjstva.

## Reprezentativnost

Podatki so uteženi in zato reprezentativni po naslednjih lastnostih:

- število članov gospodinjstva; vir podatkov za populacijo: SURS, Register prebivalstva;
- tip naselja; vir podatkov za populacijo: popis prebivalstva (I.2002);
- regija; vir podatkov za populacijo: SURS, Register prebivalstva;
- tip stavbe;

V poročilu se prikazujejo samo odgovori, na katere je odgovorilo vsaj 30 anketiranih.

Rezultati, ki imajo numerus do 100, so informativne narave in se ne smejo posploševati na populacijo.

# STRUKTURA VZORCA

## STRUKTURA VZORCA (celoten vzorec)

spremenljivka	kategorije	delež	numerus
Dohodek gospodinjstva	do vključno 690 EUR	20%	197
	od 691 do vključno 1380 EUR	32%	323
	od 1381 do vključno 2070 EUR	25%	250
	od 2071 do vključno 2760 EUR	9%	94
	nad 2761 EUR	6%	56
	ne vem / b.o.	9%	89
Število članov gospodinjstva	1 ali 2	41%	412
	3 ali 4	47%	478
	5 ali več	12%	119
Število otrok do 18 let	nobeden	72%	724
	eden	17%	167
	dva	10%	96
	tri ali več	2%	22
Zakonski stan	samski	20%	205
	poročen, izvenzakonska zveza	67%	674
	ločen, živi ločeno	3%	28
	vdova, vdovec	10%	99

## STRUKTURA VZORCA (celoten vzorec)

spremenljivka	kategorije	delež	numerus
Imajo popoldansko obrt	da	2%	15
	ne	99%	994
Imajo kmetijsko dejavnost	da	12%	122
	ne	88%	887
Tip stavbe	enodružinska	66%	663
	večstanovanjska	34%	346
Tip naselja	Nekmečka naselja manj kot 2000 oseb	28%	272
	Kmečka naselja manj kot 2000 oseb	19%	186
	Naselja od 2000 - 10000 oseb	18%	171
	Naselja > 10000 oseb	14%	132
	Maribor	6%	57
	Ljubljana	15%	146

## STRUKTURA VZORCA (celoten vzorec)

spremenljivka	kategorije	delež	numerus
Regija	Pomurska	5%	47
	Podravska	16%	149
	Koroška	3%	31
	Savinjska	13%	128
	Zasavska	2%	22
	Spodnjeposavska	4%	36
	Jugovzhodna Slovenija	7%	71
	Osrednjeslovenska	26%	254
	Gorenjska	8%	77
	Notranjsko-kraška	3%	27
	Goriška	7%	64
	Obalno-kraška	6%	59

## STRUKTURA VZORCA (eno- ali dvostanovanjske stavbe)

spremenljivka	kategorije	delež	numerus
Dohodek gospodinjstva	do vključno 690 EUR	20%	127
	od 691 do vključno 1380 EUR	32%	201
	od 1381 do vključno 2070 EUR	24%	153
	od 2071 do vključno 2760 EUR	9%	55
	nad 2761 EUR	6%	40
	ne vem / b.o.	8%	51
Število članov gospodinjstva	1 ali 2	38%	236
	3 ali 4	47%	293
	5 ali več	16%	99
Število otrok do 18 let	nobeden	68%	426
	eden	18%	110
	dva	12%	75
	tri ali več	3%	16
Zakonski stan	samski	18%	115
	poročen, izvenzakonska zveza	69%	429
	ločen, živi ločeno	1%	4
	vdova, vdovec	13%	78

## STRUKTURA VZORCA (eno- ali dvostanovanjske stavbe)

spremenljivka	kategorije	delež	numerus
Imajo popoldansko obrt	da	2%	14
	ne	98%	613
Imajo kmetijsko dejavnost	da	18%	110
	ne	83%	517
Tip stavbe	enodružinska	100%	627
	večstanovanjska	0%	0
Tip naselja	Nekmečka naselja manj kot 2000 oseb	38%	228
	Kmečka naselja manj kot 2000 oseb	30%	180
	Naselja od 2000 - 10000 oseb	17%	100
	Naselja > 10000 oseb	8%	49
	Maribor	2%	11
	Ljubljana	5%	31



## STRUKTURA VZORCA (eno- ali dvostanovanjske stavbe)

spremenljivka	kategorije	delež	numerus
Regija	Pomurska	7%	42
	Podravska	17%	99
	Koroška	4%	22
	Savinjska	14%	83
	Zasavska	2%	11
	Spodnjeposavska	4%	22
	Jugovzhodna Slovenija	11%	67
	Osrednjeslovenska	21%	126
	Gorenjska	7%	44
	Notranjsko-kraška	4%	24
	Goriška	6%	36
	Obalno-kraška	4%	21

## STRUKTURA VZORCA (večstanovanjske stavbe)

spremenljivka	kategorije	delež	numerus
Dohodek gospodinjstva	do vključno 690 EUR	18%	62
	od 691 do vključno 1380 EUR	32%	109
	od 1381 do vključno 2070 EUR	27%	92
	od 2071 do vključno 2760 EUR	11%	38
	nad 2761 EUR	3%	10
	ne vem / b.o.	10%	36
Število članov gospodinjstva	1 ali 2	46%	161
	3 ali 4	49%	171
	5 ali več	4%	15
Število otrok do 18 let	nobeden	78%	271
	eden	15%	50
	dva	6%	20
	tri ali več	2%	6
Zakonski stan	samski	24%	83
	poročen, izvenzakonska zveza	65%	223
	ločen, živi ločeno	6%	22
	vdova, vdovec	5%	19

## STRUKTURA VZORCA (večstanovanjske stavbe)

spremenljivka	kategorije	delež	numerus
Imajo popoldansko obrt	da	0%	1
	ne	100%	345
Imajo kmetijsko dejavnost	da	3%	9
	ne	98%	338
Tip stavbe	Enodružinska hiša	0%	0
	Večstanovanjska stavba	100%	346
Tip naselja	Nekmečka naselja manj kot 2000 oseb	11%	36
	Kmečka naselja manj kot 2000 oseb	2%	6
	Naselja od 2000 - 10000 oseb	18%	59
	Naselja > 10000 oseb	23%	75
	Maribor	14%	46
	Ljubljana	33%	109

## STRUKTURA VZORCA (večstanovanjske stavbe)

spremenljivka	kategorije	delež	numerus
Regija	Pomurska	1%	3
	Podravska	15%	50
	Koroška	2%	8
	Savinjska	13%	43
	Zasavska	3%	11
	Spodnjeposavska	4%	13
	Jugovzhodna Slovenija	0%	1
	Osrednjeslovenska	36%	118
	Gorenjska	9%	29
	Notranjsko-kraška	1%	3
	Goriška	8%	28
	Obalno-kraška	8%	27

# KONTAKT



**Informa Echo**  
Integrated Communications

Rajko Dolinšek

[Rajko.dolinsek@informa-echo.si](mailto:Rajko.dolinsek@informa-echo.si)

tel. 01 583 93 23

Informa Echo d.o.o.

Na Korošci 15

1000 Ljubljana

[www.informa-echo.si](http://www.informa-echo.si)

[www.pozitivnaenergija.si](http://www.pozitivnaenergija.si)

53/53