



GREEN
CLIMATE
FUND



«Շենքերի Էներգաարդյունավետ արդիականացմանն ուղղված ներդրումների ռիսկերի նվազեցում» ՄԱԶԾ-ԿԿՀ ծրագիր

Հայաստանի Հանրապետության քաղաքների բազմաբնակարան շենքերի Էներգաարդյունավետության վերաբերյալ բնակիչների կարծիքի ուսումնասիրություն



Սոցիոլոգիական հետազոտության արդյունքների ներկայացում

Մարտի 28, 2023թ.

Երևան

Մաս 1. Էներգաարդյունավետության բարձրացման իրականացված միջոցառումների վերաբերյալ բնակիչների կարծիքները

Հետազոտության
մեթոդաբանություն

Քանակական հետազոտություն

Աշխարհագրություն	ՀՀ Արարատ, Լոռի, Սյունիք, Տավուշ, Արագածոտն, Շիրակ մարզերի ընտրված քաղաքներ և Երևան
Թիրախ խումբ	Ջերմամեկուսացված շենքերի շահառուներ և չջերմամեկուսացված շենքերի բնակիչներ
Մեթոդ	Դեմ առ դեմ հարցում և հեռախոսային հարցում
Ընտրանքի չափ	1,005 հարցում. Երևանում՝ 501, մարզային քաղաքներում՝ 504
Որակի ստուգում	Հարցազրույցների իրականացման ընթացքում և հետո՝ ընդհանուր 142.4%-ով ստուգում
Հարցվող	Տնային տնտեսությունում ֆինանսական որոշումներ կայացնող ընտանիքի անդամ
Մերժում	26%
Հարցաթերթ	Ընդհանուր հարցեր, միայն հատուկ թիրախ խմբերի համար հարցեր և դեմոգրաֆիական հարցեր

Թակած դռների արդյունք

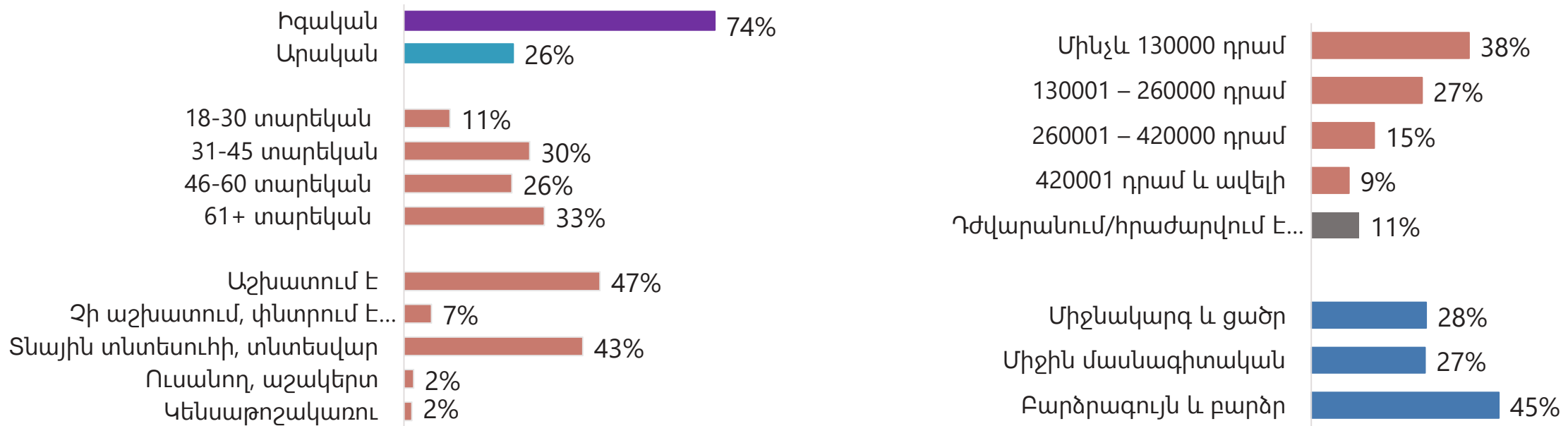
Հետազոտության ընթացքում 1,005 դեմ առ դեմ և հեռախոսային հարցումների իրականացման համար անհրաժեշտ է եղել թակել **2,699 դուռ**: Այն տնային տնտեսությունները, որտեղ հարցում հնարավոր չի եղել իրականացնել՝ 1,685 տնային տնտեսություն, ունեն հետևյալ պատկերը՝

Թակած դռների արդյունքներ	Ընդամենը	
Հասցեն բնակարան չէր	12	1%
Հասցեում ոչ ոք չի բնակվում	308	18%
Դուռը չեն բացել	153	9%
Հարցվողն անհասանելի է դաշտի օրերին՝ աշխատանք, հիվանդություն, երկրից բացակայել	40	3%
Այդ պահին տանը մարդ չկար /հետայց/	485	29%
Ձեռք է բերվել պայմանավորվածություն /հետայց/	49	3%
Հարցվողը տանը չէր /հետայց/	33	2%
Ձեռք է բերվել հեռախոսային հարցման պայմանավորվածություն	74	4%
Այլ	88	5%
Մերժում	443	26%
Ընդամենը	1,685	100%

Հարցվածների տնային տնտեսության անդամների քանակն ըստ թիրախ խմբերի

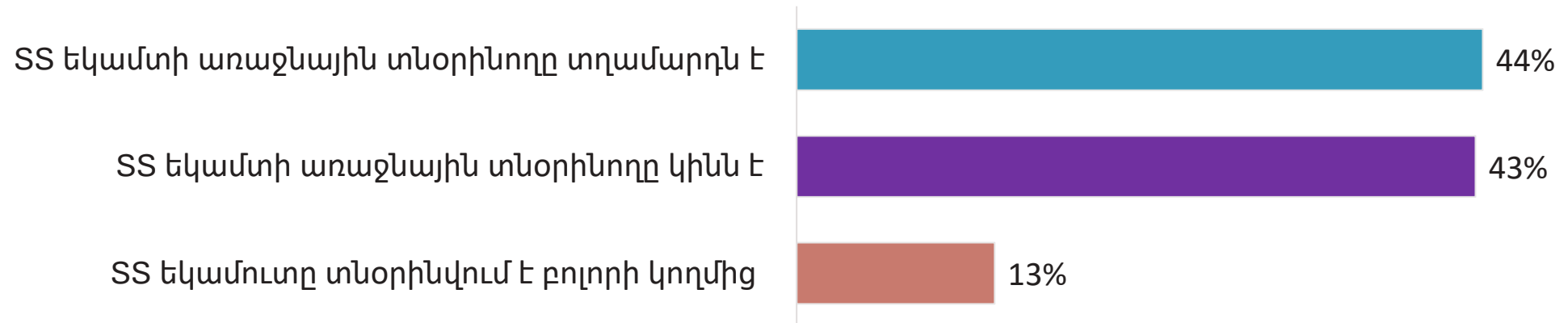
Հարցվածների խմբերը	Շենքերի քանակը	Հարցվածների քանակը	SS անդամների քանակը	SS – Կին	SS – Տղամարդ	SS – Կենսաթոշակառու
Երևանում ջերմամեկուսացման ծրագրում ներառված շենքեր	10	225	719	415 (58%)	304 (42%)	162 (23%)
Երևանում ջերմամեկուսացման ծրագրում չներառված շենքեր	18	276	974	539 (55%)	435 (45%)	201 (21%)
Մարզերում ջերմամեկուսացված շենքերի շահառուներ	16	182	659	348 (53%)	311 (47%)	142 (22%)
Մարզերում չջերմամեկուսացված շենքերի բնակիչներ	45	322	1,112	623 (56%)	499 (44%)	246 (22%)
Ընդամենը	89	1,005	3,464	1,925 (56%)	1,549 (44%)	751 (22%)

Հարցվածների բաշխումն ըստ սոցիալ-ժողովրդագրական խմբերի



- Հարցվածների մեծ մասը՝ 74%-ը կանայք են:
- Միջին տարիքը՝ 51 տարի է, ընդ որում ամենաերիտասարդը եղել է 18 տարեկան, իսկ ամենատարեցը՝ 89 տարեկան:
- 47%-ը աշխատում է, իսկ 43%-ը նշել է, որ տնային տնտեսուհի կամ տնային տնտեսվար է:
- 45%-ն ունի բարձրագույն կրթություն:
- 38%-ի տնային տնտեսության միջին ամսական եկամուտը բոլոր աղբյուրներից վերջին 6 ամիսների ընթացքում կազմել է մինչև 130,000 դրամ, 27%-ը նշել է, որ այն կազմել է 130,000-260,000 դրամ, 24%-ն էլ նշել է, որ վերջին 6 ամիսների ընթացքում իր տնային տնտեսության միջին եկամուտը կազմել է 260,000 դրամ և ավել:
- Հարցվածների 16%-ը (157 հարցված) միայնակ թոշակառու է: Հարցման պահին ընտանեկան նպաստ էր ստանում յուրաքանչյուր 10-րդ ՏՏ-ն (9.6%):

Տնային տնտեսության եկամուտը տնօրինողը



Որակական հետազոտություն

Աշխարհագրություն

ՀՀ Արարատ, Լոռի, Սյունիք, Տավուշ, Արագածոտն, Շիրակ մարզերի ընտրված քաղաքներ* և Երևան

Թիրախ խումբ

Ջերմամեկուսացված շենքերի շահառուներ և չջերմամեկուսացված շենքերի բնակիչներ

Մեթոդ

Ֆոկուս խմբային քննարկում

Ընտրանքի չափ

12 քննարկում. Երևանում՝ 4, մարզային քաղաքներում՝ 8

Մասնակիցների քանակ

70 մասնակից, որից 41 կին և 29 տղամարդ

Մասնակիցներ

Ընտրված շենքերի և դրանց հարակից շենքերի բնակիչներ

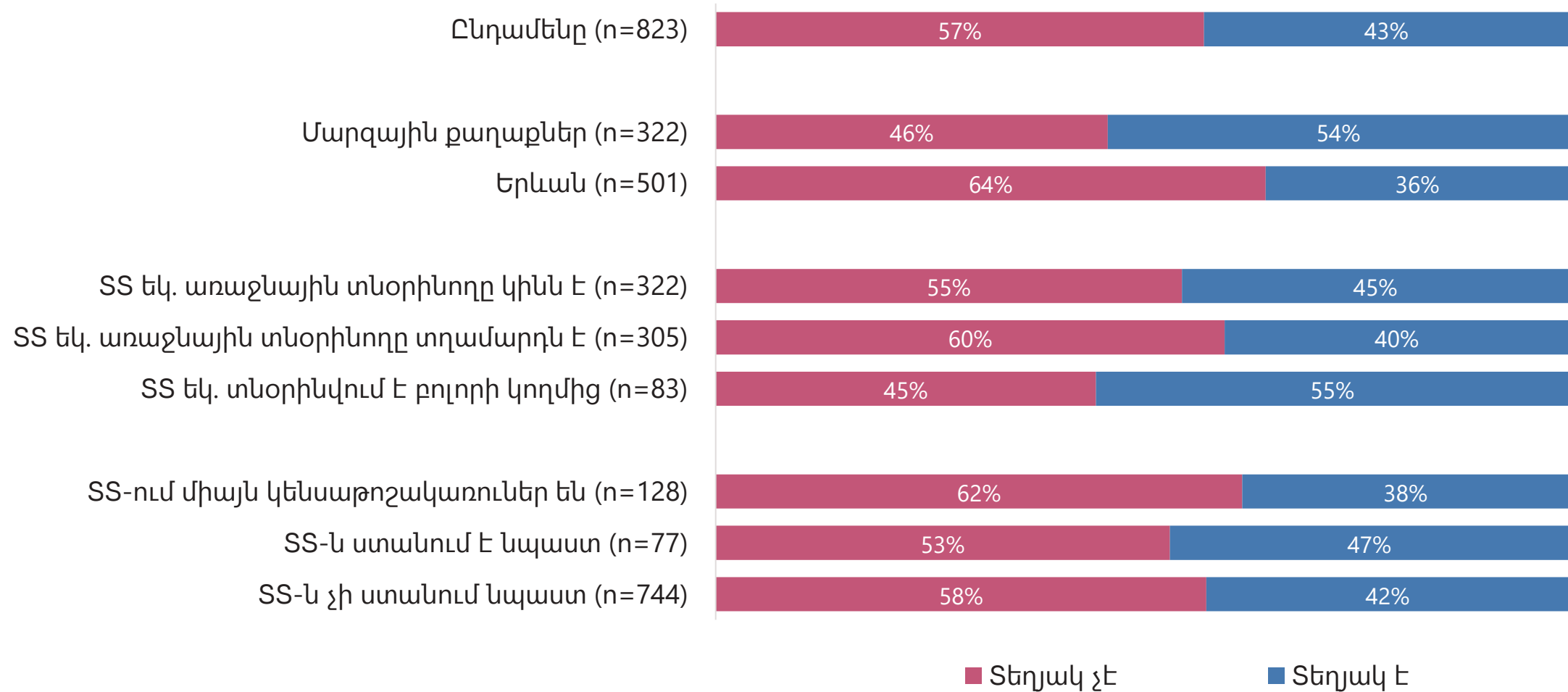
Մասնակիցների
նկարագիր

Տարբեր տարիքային խմբերի ներկայացուցիչներ, ովքեր աշխատում են պետական կամ մասնավոր ոլորտում, անհատ ձեռներեց են, տնային տնտեսուհի/տնտեսվար, թոշակառու, ուսանող: Ընդհանուր մասնակիցների 10%-ը սոցիալապես անապահով ընտանիքի անդամ է:

* Վեդի, Իջևան, Տաշիր, Ստեփանավան, Սպիտակ, Քաջարան

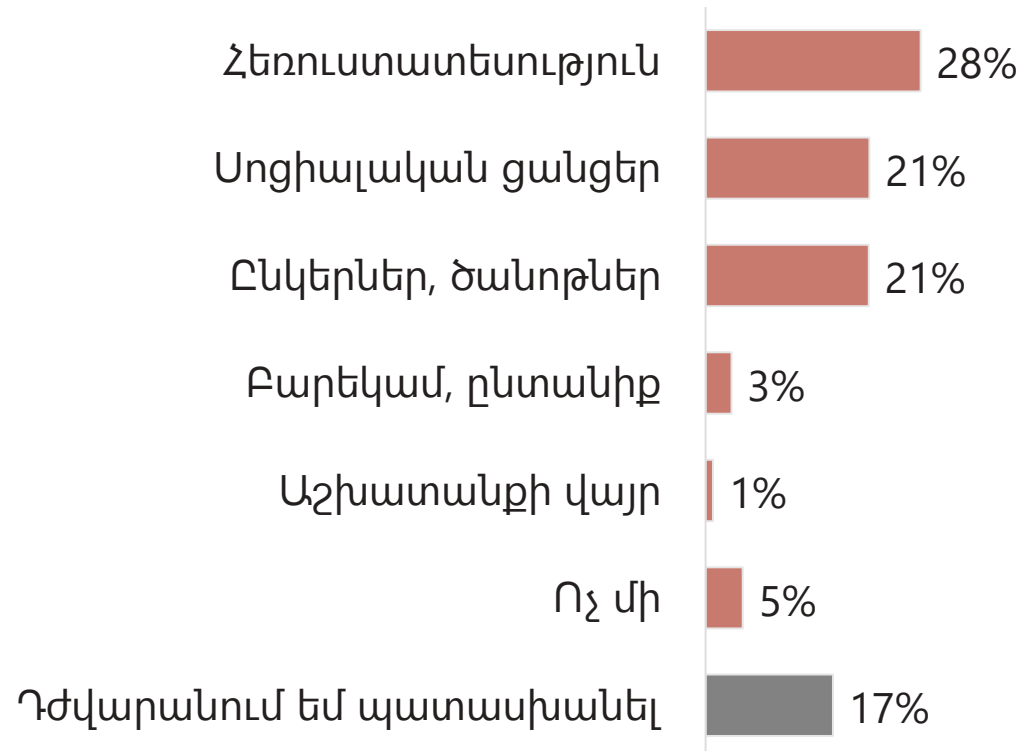
Էներգաարդյունավետության
բարձրացմանն ուղղված
միջոցառումների
վերաբերյալ բնակիչների
կարծիքները

Էներգաարդյունավետության ծրագրի մասին տեղեկացվածությունը*

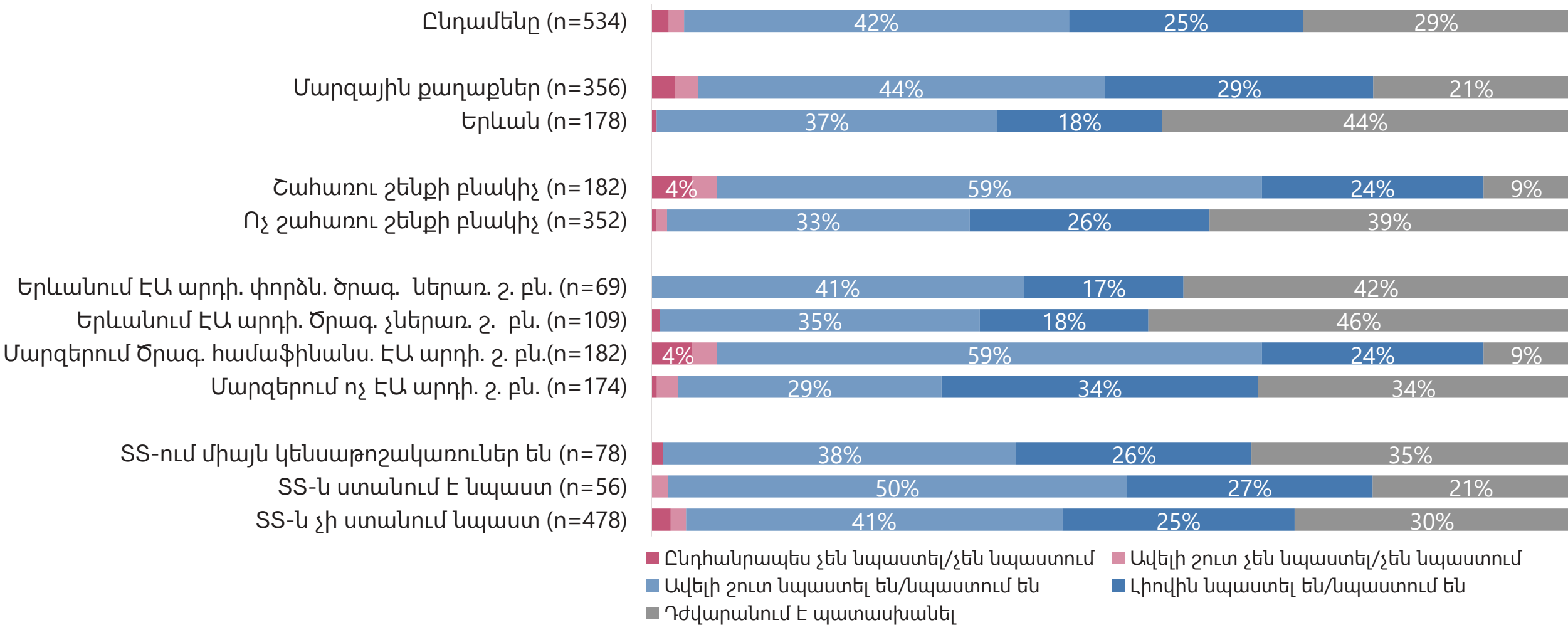


* Ոչ շահառու հարցվածների պատասխանները

Էներգաարդյունավետության և դրա բարձրացման միջոցների մասին տեղեկության ստացման աղբյուրները

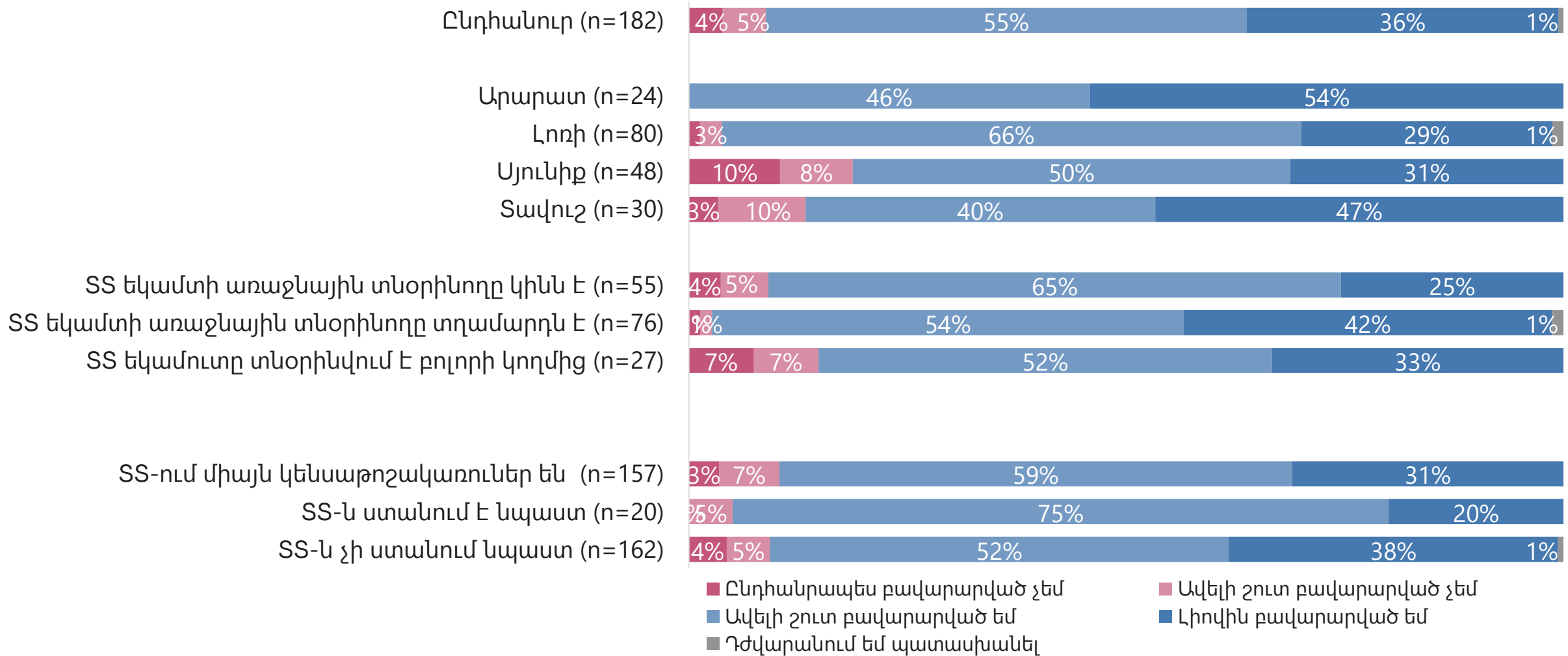


Ջերմարդիականացման միջոցառումների արդյունավետությունը շենքի էներգիայի խնայողության բարձրացման առումով*



* ԷԱ արդիականացված շենքերի շահառուների և ԷԱ արդիականացման միջոցառումների իրականացման մասին տեղյակ հարցվածների պատասխանները:

ԷԱ արդիականացման միջոցառումների արդյունքներով բավարարվածությունը*



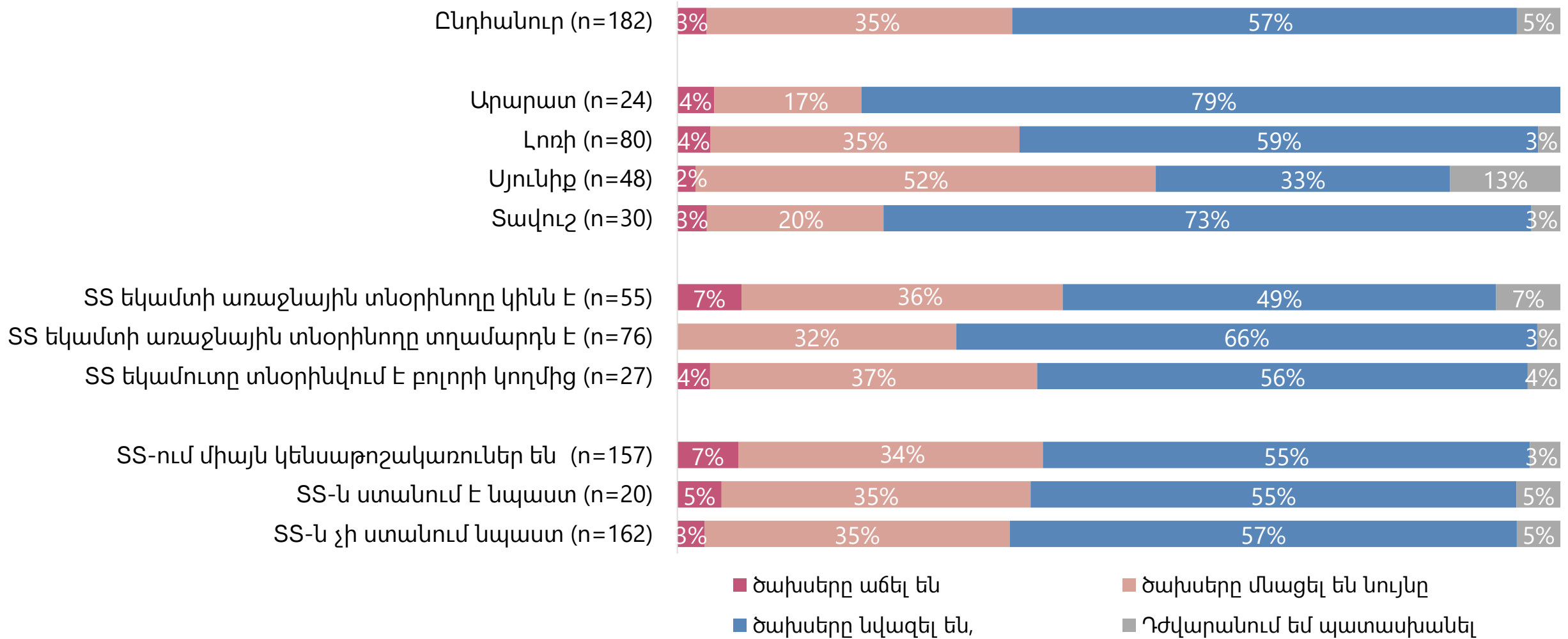
*ԷԱ արդիականացված շենքերի շահառու բնակիչների պատասխանները

Գազի և ԷլեկտրաԷներգիայի ծախսերը ծրագրից առաջ և հետո*

Ծախսի տեսակը	Ծրագրից առաջ, ՀՀ դրամ	Ծրագրից հետո, ՀՀ դրամ	Ծախսի տարբերությունը
Վերջին ամռան ամիսներին գազի միջին ծախսը	8,600	7,500	-13%
Վերջին ձմռան ամիսներին գազի միջին ծախսը	31,000	24,000	-23%
Վերջին ամռան ամիսներին ԷլեկտրաԷներգիայի միջին ծախսը	8,500	6,600	-22%
Վերջին ձմռան ամիսներին ԷլեկտրաԷներգիայի միջին ծախսը	12,000	10,000	-17%

*Ձերմամեկուսացված շենքերի շահառու բնակիչների պատասխանները

Էներգաարդյունավետության միջոցառումների ազդեցությունը բնական գազի և էլեկտրաէներգիայի ծախսերի վրա*



*ԷԱ արդիականացված շենքերի շահառու բնակիչների պատասխանները

Էներգաարդյունավետության արդիականացման ծրագրի արդյունավետության գնահատում

Ֆունկցիոնալ
փոփոխություն՝ ձմռանը
տաք է, ամռանը՝ հով

Վիզուալ փոփոխություն՝
շենքը գեղեցկացել է (կամ
տգեղացել)

Ֆինանսական ծախսերի
փոփոխություն՝ ավելի քիչ են
վճարում ջեռուցման համար

Շինարարական մոտեցում
կիսատ է արված, որակով չէ
արված

Շենքի շուկայական գնի
բարձրացում

Սոցիալական աջակցություն

Էներգաարդյունավետության արդիականացման ծրագրի մասնակից դառնալու պատրաստակամությունը

Բոլոր քաղաքներում ծրագիրը ողջունվում է մասնակիցների կողմից, սակայն նրանց մի մասն ունի որոշ վերապահումներ: Բնակիչների հիմնական մոտեցումները կարելի է ներկայացնել հետևյալ խմբերով`

Բնակիչներ, ովքեր **պատրաստ են** ֆինանսական աջակցություն տրամադրել`

- պահանջում են հաշվետվողականություն և պատասխանատու մարմին: Ցանկալի են համարում փուլ առ փուլ վճարման տարբերակը, եթե գումարի չափը մեծ լինի:
- Որպես սոցիալական աջակցություն` չնայած ջեռուցման կարիք չունեն:

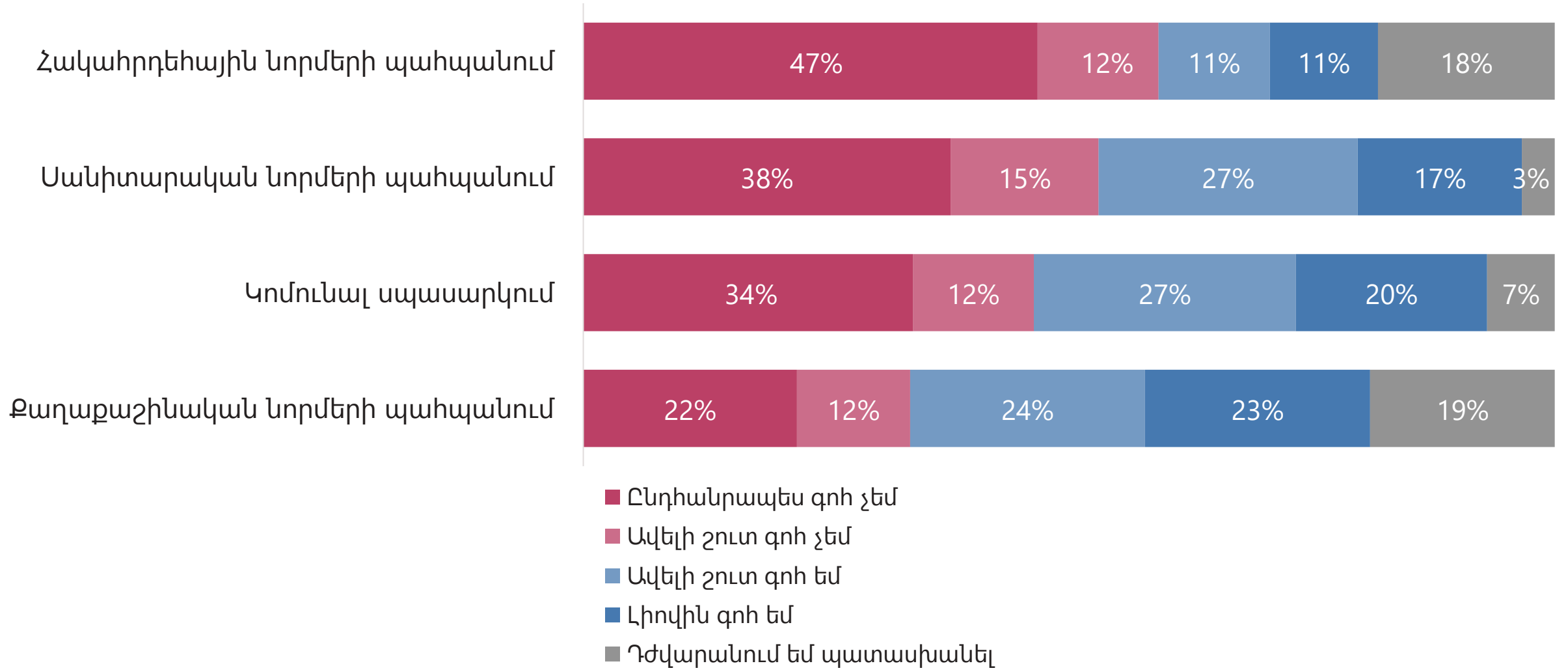
Բնակիչներ, ովքեր **պատրաստ չեն** ֆինանսական աջակցություն տրամադրել, քանի որ

- նախորդ շենքերը վերանորոգվել են անվճար,
- չունեն ֆինանսական միջոցներ` թոշակառու են կամ քիչ եկամուտ ունեն,
- իրենց բնակարանը համարում են տաք և ջերմամեկուսացման կարիք չեն զգում:

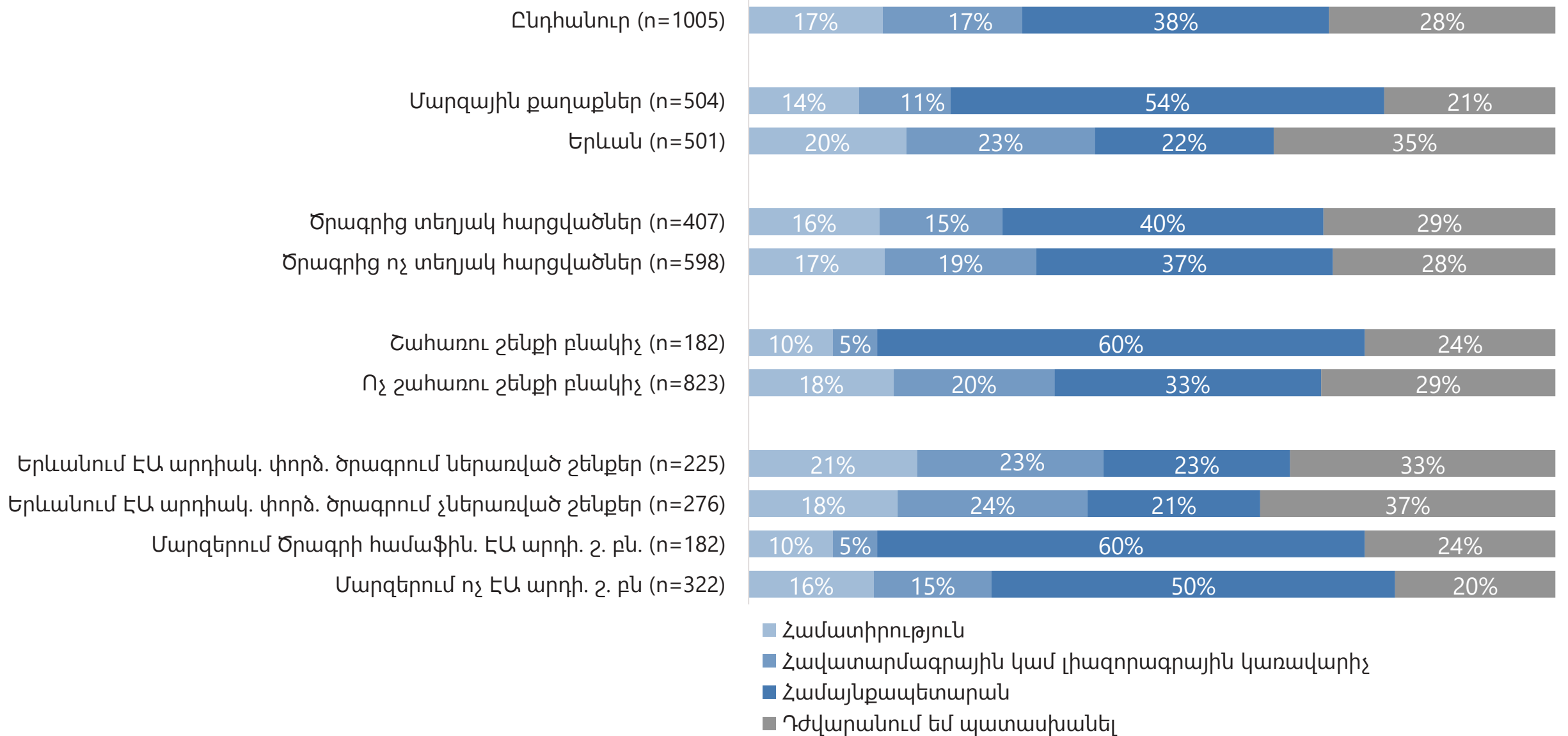
| Հարցեր

Մաս 2. Բազմաբնակարան շենքերի կառավարման վերաբերյալ բնակիչների կարծիքը

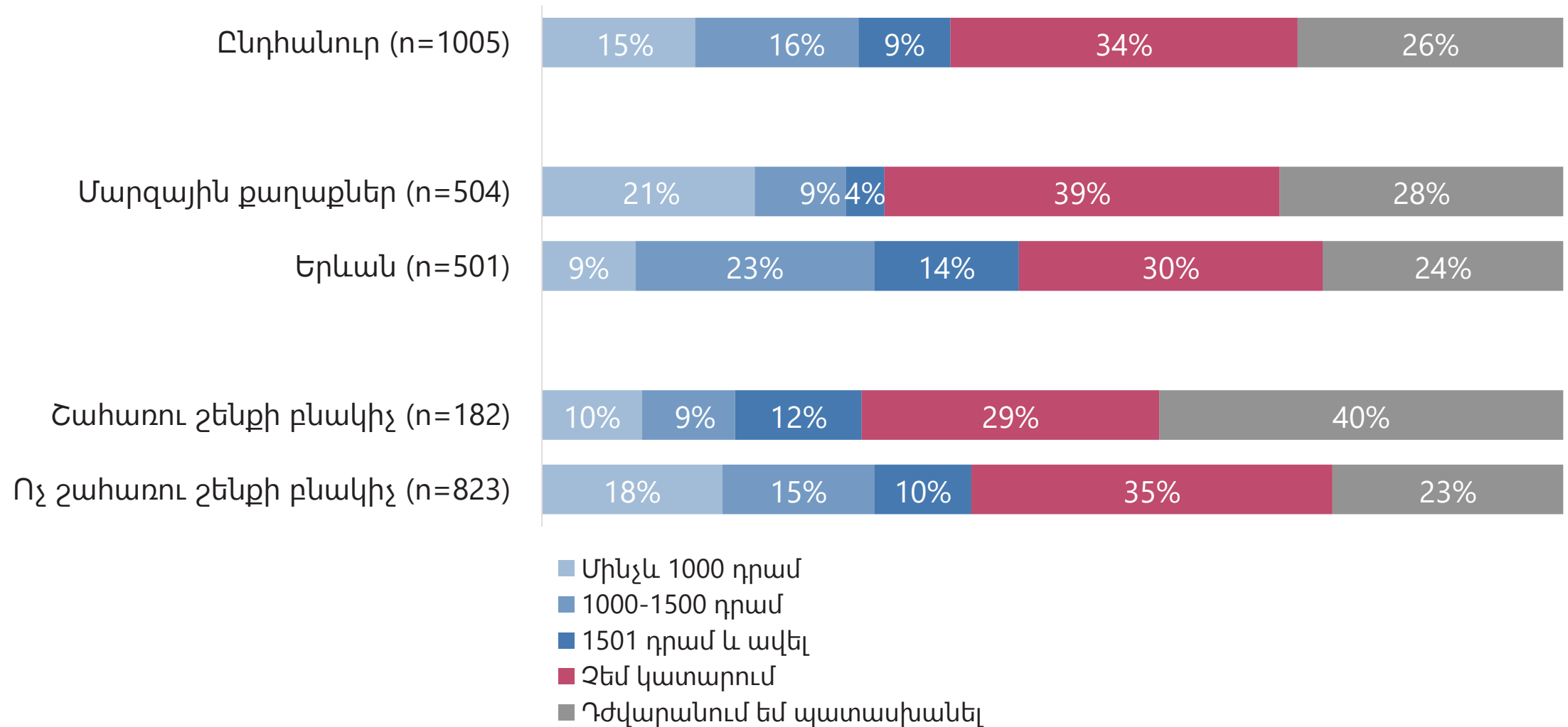
Շենքի կառավարման մարմնի գործունեությունից գոհունակությունը



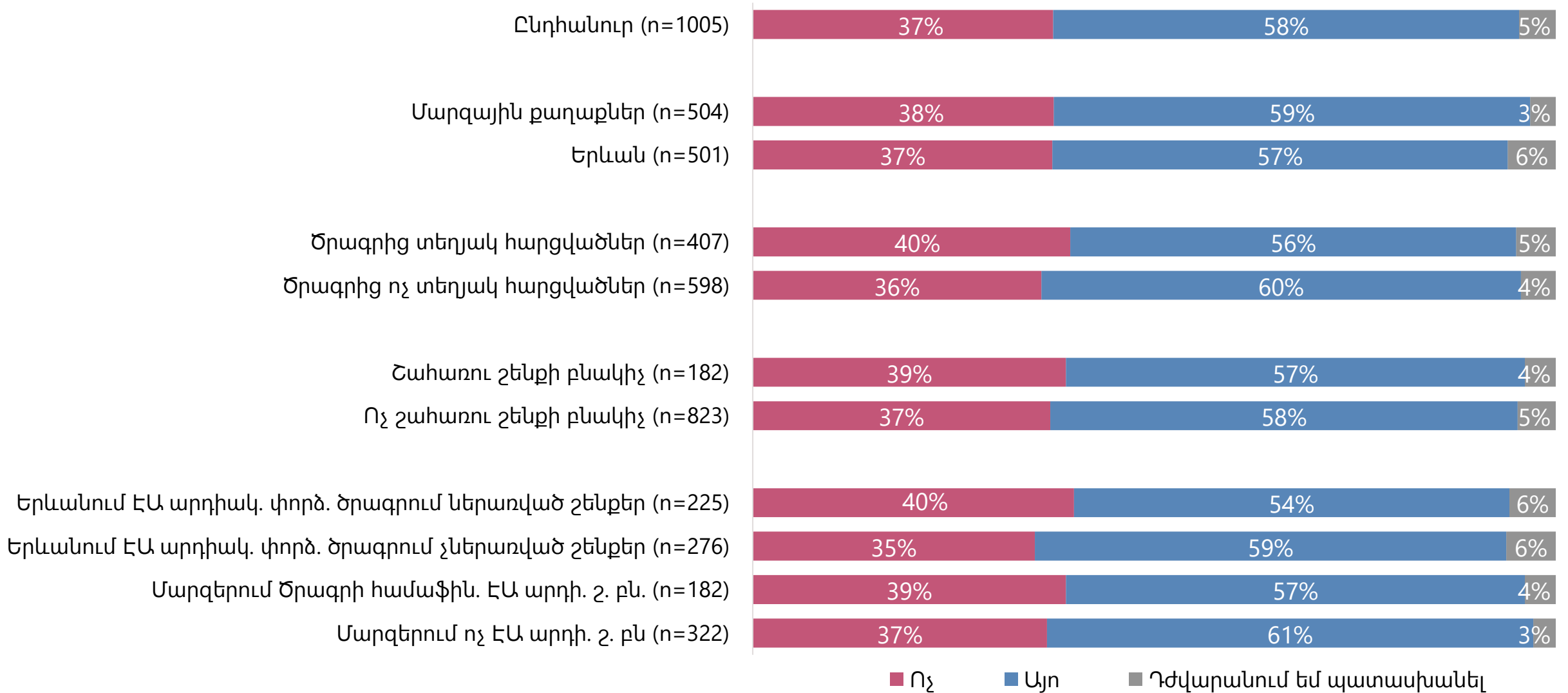
Բազմաբնակարան շենքերի կառավարման նախընտրելի ձևերը



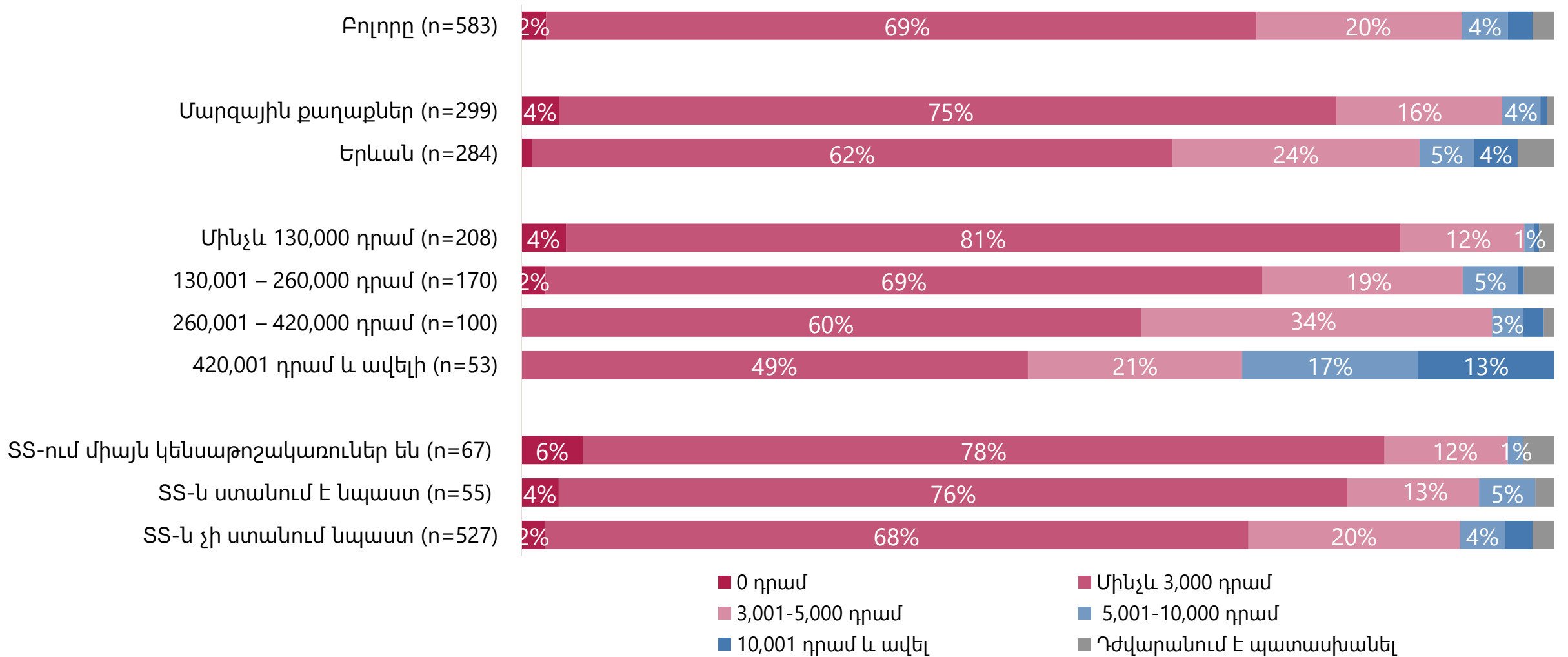
Շենքի պահպանման համար կատարվող վճարներն ըստ բնակավայրի տիպի և հարցվողների խմբի



Շենքի ավանդային հաշիվներ ունենալու ցանկությունը

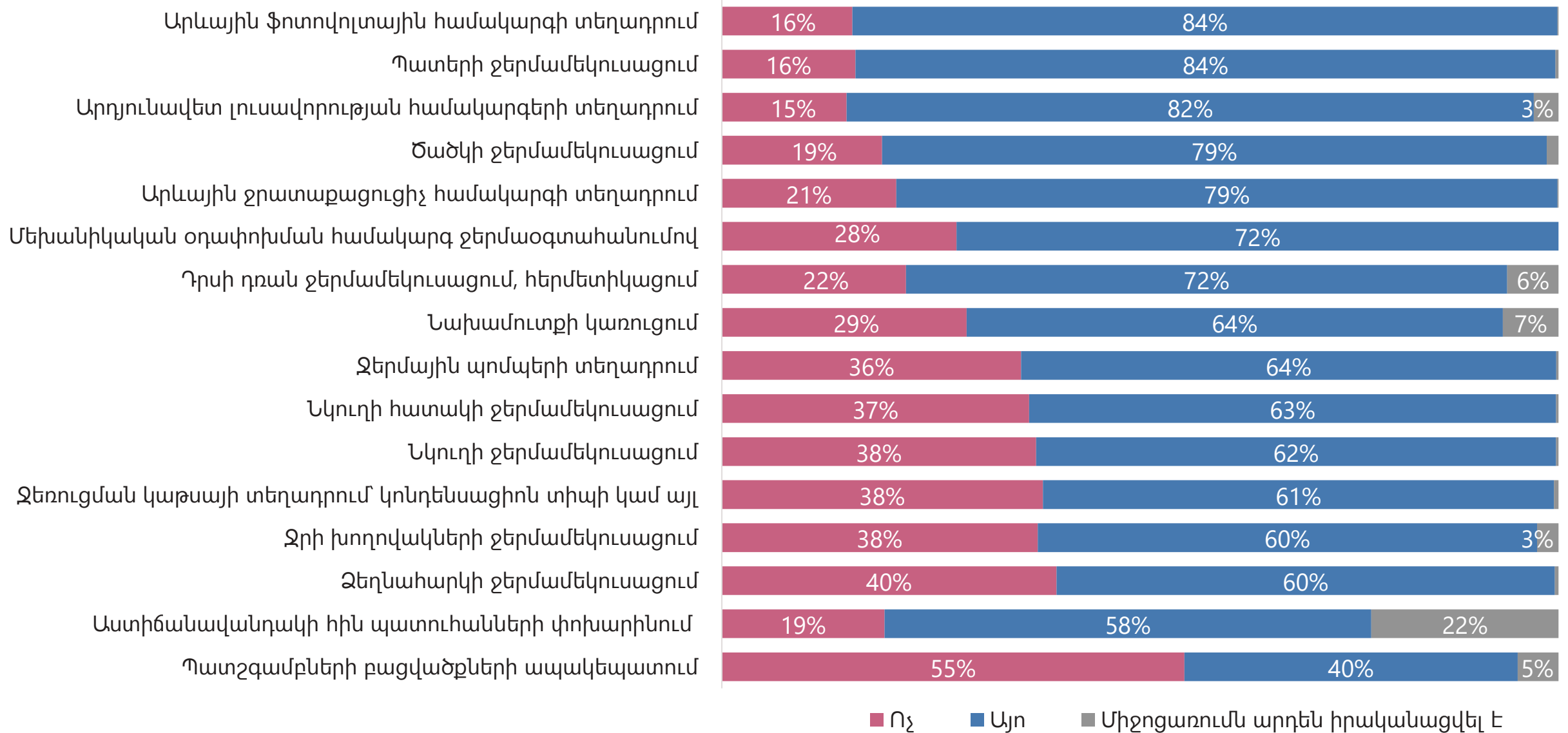


Շենքի պահպանման համար տրամադրվող գումարի չափը



* Շենքի ավանդային հաշիվ ունենալ ցանկացող հարցվածների պատասխանները

Շենքում միջոցառումների իրականացման ցանկալի առաջնահերթությունները





Շնորհակալություն



«Շենքերի Էներգաարդյունավետ արդիականացմանն
ուղղված ներդրումների ռիսկերի նվազեցում»
ՄԱԶԾ-ԿԿՅ ծրագիր

ՀՀ շրջակա միջավայրի նախարարություն, Կառավարության տուն #3, գրասենյակ #549,
Հանրապետության հրապարակ, Երևան, ՀՀ

Հեռ.՝ (+374 10) 583 920 (ներքին՝ 21) Կայք՝ www.mershenq.am