

Lista prednosti - ugradnja/zamjena vanjske stolarije

RANG	R.br. PRIJAVE	Prijavitelj	POSTOJEĆA GRADNJA						NOVOGRADNJA				Ukupno bodova	
			6.1.1. Tehno-ekonomska opravdanost ugradnje sustava				6.1.2. Zatečeno stanje konstrukcijskih dijelova građevine – zadovoljavajuća toplinska zaštita, opće stanje stolarije		Omjer između izračunate i najviše dopuštene godišnje potrebne toplinska energija za grijanje po jedinici ploštine korisne površine zgrade za stvarne klimatske podatke					
			Ukupna površina grijanog prostora	Broj korisnika građevine	K, faktor iskorištenja površine	Bodova	Tehničke karakteristike vanjske stolarije	Bodova	Q“H,nd izračunata	Q“H,nd najviša dopuštena	K	Bodova		
1.	7.	Bakrač Posavec Kristina, M. Gupca 21, Novigrad Podravski								14,62	60,57	0,24	70	70
2.	13.	Sudar Valent, Potok Kalnički 14	100	6	16,7	37	jednostruko staklo	30						67
3.	23.	Jurak Božidar, Ulica Drage Grdenića 21, Križevci	30,4	2	15,2	37	jednostruko staklo	30						67
4.	1.	Ninoslav Šimpović, Mihovila Pavleka Miškine 18, Koprivnica	50	4	12,5	40	dvostruko obično staklo	24						64
5.	24.	Ištvanović Vesna, Koprivnička ulica 43, Križevci	78,36	7	11,2	40	dvostruko obično staklo	24						64
	20.	Miklin Tomica, Koprivnička ulica 43, Križevci	110,64	4	27,7	31	jednostruko staklo	30						61
6.	25.	Heruc Dragutin, Koruška 7, Križevci	85	6	14,2	40	dvostruko obično staklo	24						64
7.	62.	Ferenčak Mario, Prikraj križevački 18, Prikraj križevački, Križevci	66	7	9,4	40	dvostruko obično staklo	24						64
8.	41.	Rajn Stevo, Ratarska 9 Starigrad, Koprivnica	95	4	23,8	34	jednostruko staklo	30						64
9.	14.	Nemec Dragica, Kalnička 16, Križevci	70	3	23,3	32	jednostruko staklo	30						62
10.	6.	Konfic Slavko, Helenski put 11, Križevci	105	6	17,5	37	dvostruko obično staklo	24						61
11.	21.	Švegović Alojz, Matije Gupca 95A, Hlebine	134,45	7	19,2	37	dvostruko obično staklo	24						61
12.	36.	Smetiško Štefica, Mladine 67, Križevci	60	3	20,0	34	1-struko i 2-struko obično	27						61
13.	2.	Jelena Švegović. Matije Gupca 95A, Hlebine							48,17	89,36	0,54	60	60	
14.	12.	Brunović-Čondić Melita, Gustava Bohutynskog 13, Križevci							44,62	76,89	0,58	60	60	
15.	57.	Šafran Sokač Mihaela, Zagorska 161, Križevci							47,87	82,67	0,58	60	60	

RANG	R.br. PRIJAVE	Prijavitelj	POSTOJEĆA GRADNJA						NOVOGRADNJA				Ukupno bodova
			6.1.1. Tehno-ekonomska opravdanost ugradnje sustava				6.1.2. Zatečeno stanje konstrukcijskih dijelova građevine – zadovoljavajuća toplinska zaštita, opće stanje stolarije		Omjer između izračunate i najviše dopuštene godišnje potrebne toplinska energija za grijanje po jedinici ploštine korisne površine zgrade za stvarne klimatske podatke				
			Ukupna površina grijanog prostora	Broj korisnika građevine	K, faktor iskorištenja površine	Bodova	Tehničke karakteristike vanjske stolarije	Bodova	Q“H,nd izračunata	Q“H,nd najviša dopuštena	K	Bodova	
16.	26.	Hendelja Valent, Križevčine 56, Križevci	92	4	23,0	34	dvostruko obično staklo	24					58
17.	29.	Sokač Ivanka, Zagorska ulica 68, Križevci	160	7	22,9	34	dvostruko obično staklo	24					58
18.	30.	Kovačević Marijan, Frana Supila 23A Križevci	80	4	20,0	34	dvostruko obično staklo	24					58
19.	31.	Ščrbak Tomo, Carevdar 56, Križevci	180	8	22,5	34	dvostruko obično staklo	24					58
20.	43.	Mišir Milan, Potočka 4, Križevci	150	7	21,4	34	1-struko, 2-struko obično i 2-struko IZO	24					58
21.	45.	Florenino Karlo, Krunoslava Heruca 55, Križevci	120,9	6	20,2	34	dvostruko obično staklo	24					58
22.	50.	Miklečić Josip, Pesek 11, Križevci	81,28	4	20,3	34	dvostruko obično staklo	24					58
23.	61.	Sobota Margetić Irena, Ljudevita Gaja 11A, Koprivnički Bregi	120	5	24,0	34	dvostruko obično staklo	24					58
24.	35.	Barica Kadović, Branitelj Hrvatske 62, Križevci	59	2	29,5	31	1-struko i 2-struko obično	27					58
25.	48.	Borovac Dražen, Čakovečka 33, Koprivnica	86	3	28,7	31	1-struko i 2-struko obično	27					58
26.	3.	Kilić Ivanka, Dragutina Lambla, Križevci	98	3	32,7	28	jednostruko staklo	30					58
27.	16.	Horvat Terezija, Kolodvorska 13, Prugovac	120	4	30,0	28	jednostruko staklo	30					58
28.	60.	Mihovil Kovač, Vinička 13, Koprivnica	124	4	31,0	28	jednostruko staklo	30					58
29.	51.	Fadiga Stjepan, Radnički dol 56, Križevci	105	3	35,0	25	jednostruko staklo	32					57
30.	33.	Slavko i Đurđica Kotarščak Glogovac, Koprivnička 22	147	5	29,4	31	dvostruko obično staklo	24					55
31.	37.	Zember Zoran, Hrvatske državnosti 15, Koprivnica	200	7	28,6	31	dvostruko obično staklo	24					55

RANG	R.br. PRIJAVE	Prijavitelj	POSTOJEĆA GRADNJA						NOVOGRADNJA				Ukupno bodova
			6.1.1. Tehno-ekonomska opravdanost ugradnje sustava				6.1.2. Zatečeno stanje konstrukcijskih dijelova građevine – zadovoljavajuća toplinska zaštita, opće stanje stolarije		Omjer između izračunate i najviše dopuštene godišnje potrebne toplinska energija za grijanje po jedinici ploštine korisne površine zgrade za stvarne klimatske podatke				
			Ukupna površina grijanog prostora	Broj korisnika građevine	K, faktor iskorištenja površine	Bodova	Tehničke karakteristike vanjske stolarije	Bodova	Q“H,nd izračunata	Q“H,nd najviša dopuštena	K	Bodova	
32.	47.	Tomašić Božica, Matije Gupca 16, 48260 Križevci	140	4	35,0	25	jednostruko staklo	30					55
33.	56.	Lukačić Stjepan, Poljana križevačka 156, Poljana križevačka, Križevci	180	8	22,5	34	dvostruko izo	18					52
34.	11.	Lacković Mladen, Đurđić 180, Križevci	200	6	33,3	28	dvostruko obično staklo	24					52
35.	38.	Prosenečki Neno, Krunoslava Heruca 28, Križevci	120	4	30,0	28	dvostruko obično staklo	24					52
36.	54.	Vidaković Mirjana, Podgajec 59, Križevci	100	3	33,3	28	dvostruko obično staklo	24					52
37.	55.	Plačko Kristijan, Krunoslava Heruca 85, Križevci	120	4	30,0	28	dvostruko obično staklo	24					52
38.	9.	Ljubić Mihajlo, Bana J. Jelačića 226, Legrad	70	2	35,0	25	1-struko i 2-struko obično	27					52
39.	49.	Dragutin Kovačić, Baruna Inkeya 81, Rasinja	80	2	40,0	22	jednostruko staklo	30					52
40.	15.	Martinović Antun, Zagrebačka 2, Križevci							54,17	79,07	0,69	50	50
41.	52.	Marenčić Zenta Mirela, Istarska ulica 16, Križevci							55,76	85,43	0,65	50	50
42.	10.	Hunjadi Nadica, Ante Neimarevića 14, Koprivnica	117	3	39,0	25	dvostruko obično staklo	24					49
43.	18.	Posavec Ana, Tome Čikovića 39, Koprivnica	150	4	37,5	25	dvostruko obično staklo	24					49
44.	28.	Ščetarić Ivan, Majurec 81, Križevci	110	3	36,7	25	dvostruko obično staklo	24					49
45.	5.	Lacković Željko, Đurđić 182, Križevci	100	3	33,3	28	dvostruko izo	18					46
46.	17.	Brnica Milan, Starogradska 144, Koprivnica	124,65	4	31,2	28	dvostruko izo	18					46
47.	19.	Kalanj Nikola i Kalanj Smilja, Borovljani 80, Borovljani, Koprivnica	186,74	5	37,3	25	2-struko obično i 2-struko izo	21					46

RANG	R.br. PRIJAVE	Prijavitelj	POSTOJEĆA GRADNJA						NOVOGRADNJA				Ukupno bodova
			6.1.1. Tehno-ekonomska opravdanost ugradnje sustava				6.1.2. Zatečeno stanje konstrukcijskih dijelova građevine – zadovoljavajuća toplinska zaštita, opće stanje stolarije		Omjer između izračunate i najviše dopuštene godišnje potrebne toplinska energija za grijanje po jedinici ploštine korisne površine zgrade za stvarne klimatske podatke				
			Ukupna površina grijanog prostora	Broj korisnika građevine	K, faktor iskorištenja površine	Bodova	Tehničke karakteristike vanjske stolarije	Bodova	Q“H,nd izračunata	Q“H,nd najviša dopuštena	K	Bodova	
48.	39.	Prosenečki Ivan, Tadije Smičiklasi 29, Križevci	110	3	36,7	25	2-struko obično i 2-struko izo	21					46
49.	53.	Krpanić Josip, Sveti Martin 33, Križevci	200	5	40,0	22	dvostruko obično staklo	24					46
50.	4.	Prlog Božidar, Seljčke bune 31, Kunovec	146	3	48,7	19	dvostruko obično staklo	24					43
51.	34.	Krunoslav Odoran, Ljudevita Gaja 10, Križevci	140	3	46,7	19	dvostruko obično staklo	24					43
52.	58.	Rajkovača Pejo, Miklinovec 249, Koprivnica	182,55	4	45,6	19	dvostruko obično staklo	24					43
53.	40.	Golub Stjepan, Koprivnička 4, Koprivnički Ivanec	170	4	42,5	22	dvostruko izo	18					40
54.	63.	Janeš-Poje Vlatka, Kneza Domagoja 66B, Koprivnica	150	3	50,0	16	dvostruko obično staklo	24					40
55.	42.	Sobota Ivan, Ljudevita Posavskog 4, Koprivnica	222,99	4	55,7	13	1-struko i 2-struko obično	27					40
56.	64.	Milak Marija, G. Bohutynskog 11, Križevci	124	2	62,0	10	jednostruko staklo	30					40
57.	8.	Vuković Ivan, Frana Galovića 2, Križevci	190	3	63,3	10	1-struko i 2-struko obično	27					37
58.	59.	Kolar Krešimir, Hrvatske državnosti 23A, Herešin, Koprivnica	170	2	85,0	7	jednostruko staklo	30					37
59.	27.	Beljo Slavko, Zagrebačka 45, Sveti Ivan Žabno	243	4	60,8	10	dvostruko obično staklo	24					34
60.	65.	Dropulić Asima, Tomislavova 30, 48260 Križevci	120	2	60,0	10	dvostruko obično staklo	24					34
61.	44.	Vučković Kristijan, Ulica kralja Tomislava 88, Križevci	80	1	80,0	7	1-struko i 2-struko obično	27					34
62.	22.	Brlić Marija, Markovićeve 30, Križevci	90	1	90,0	7	dvostruko obično staklo	24					31
63.	46.	Petras Anita i Josip, Virovska 21, Novigrad Podravski							68,03	77,74	0,88	30	30

RANG	R.br. PRIJAVE	Prijavitelj	POSTOJEĆA GRADNJA					NOVOGRADNJA				Ukupno bodova	
			6.1.1. Tehno-ekonomska opravdanost ugradnje sustava				6.1.2. Zatečeno stanje konstrukcijskih dijelova građevine – zadovoljavajuća toplinska zaštita, opće stanje stolarije	Omjer između izračunate i najviše dopuštene godišnje potrebne toplinska energija za grijanje po jedinici ploštine korisne površine zgrade za stvarne klimatske podatke					
			Ukupna površina grijanog prostora	Broj korisnika građevine	K, faktor iskorištenja površine	Bodova	Tehničke karakteristike vanjske stolarije	Bodova	Q“H,nd izračunata	Q“H,nd najviša dopuštena	K		Bodova
64.	32.	Rogoz Hodalić Andreja, Đure Basaričeka 7, Đurđevac							85,83	89,83	0,96	20	20