

Na temelju *Javnog natječaja za prikupljanje ponuda fizičkih osoba za subvencioniranje projekata „Poticanje korištenja obnovljivih izvora energije u kućanstvima na području Šibensko-kninske županije“* (KLASA: 310-01/14-01/9, URBROJ: 2182/1-06-14-5) od 29. srpnja 2014. godine Povjerenstvo za provedbu programa „Poticanje korištenja obnovljivih izvora energije u obiteljskim kućama“ donosi

Zaključak o utvrđivanju bodovne liste i odabiru korisnika subvencije

Pregledom prijavne dokumentacije i terenskim pregledom objekata od 17. prosinca 2014. godine do 2. veljače 2015. godine pristigle ponude su ocijenjene na temelju članka 10. Pravilnika za provedbu programa Poticanje korištenja obnovljivih izvora energije u kućanstvima na području Šibensko-kninske županije.

Bodovna lista

1. Toni Slavica	86
2. Goran Babić	74,5
3. Josip Pecirep	74
4. Ante Lučev	71,5
5. Zoran Podvorac	63
6. Duško Mršić	57
7. Milivoj Marić	56,5
8. Ivica Ivanić	54,5
9. Šime Stipanićev	42,5
10. Monica Carletti	33,5
11. Natko Grubišić	12
12. Nikola Stojak	10,5

Analitički prikaz bodovanja

Ime:	Josip
Prezime:	Pecirep
Ukupna površina grijanog prostora:	130
Broj korisnika građevine:	4
K:	33
Tehno ekonomski bodovi:	41
Zatečeno stanje grijanja i PTV - primarni:	električna energija
Zatečeno stanje grijanja i PTV - sekundarni:	biomasa
Zatečeno stanje grijanja i PTV - bodovi:	20
Zatečeno stanje konstrukcije dijelova fasade:	Toplinska žbuka - 20 cm
Zatečeno stanje konstrukcije dijelova fasade - bodovi:	10
Vanjska stolarija:	dvostruko izo staklo
Vanjska stolarija - bodovi:	3
UKUPNO	74

Analitički prikaz bodovanja

Ime:	Zoran
Prezime:	Podvorac
Ukupna površina grijanog prostora:	118
Broj korisnika građevine:	2
K:	59
Tehno ekonomski bodovi:	28
Zatečeno stanje grijanja i PTV - primarni:	električna energija
Zatečeno stanje grijanja i PTV - sekundarni:	-
Zatečeno stanje grijanja i PTV - bodovi:	25
Zatečeno stanje konstrukcije dijelova fasade:	Toplinska žbuka - 10 cm
Zatečeno stanje konstrukcije dijelova fasade - bodovi:	7
Vanjska stolarija:	dvostruko izo staklo
Vanjska stolarija - bodovi:	3
UKUPNO	63

Analitički prikaz bodovanja

Ime:	Monica
Prezime:	Carletti
Ukupna površina grijanog prostora:	100
Broj korisnika građevine:	3
K:	100
Tehno ekonomski bodovi:	7,5
Zatečeno stanje grijanja i PTV - primarni:	električna energija
Zatečeno stanje grijanja i PTV - sekundarni:	
Zatečeno stanje grijanja i PTV - bodovi:	25
Zatečeno stanje konstrukcije dijelova fasade:	Toplinska žbuka - 2 cm
Zatečeno stanje konstrukcije dijelova fasade - bodovi:	1
Vanjska stolarija:	jednostruko staklo
Vanjska stolarija - bodovi:	0
UKUPNO	33,5

Analitički prikaz bodovanja

Ime:	Toni
Prezime:	Slavica
Ukupna površina grijanog prostora:	230
Broj korisnika građevine:	6
K:	38
Tehno ekonomski bodovi:	66
Zatečeno stanje grijanja i PTV - primarni:	lož ulje
Zatečeno stanje grijanja i PTV - sekundarni:	
Zatečeno stanje grijanja i PTV - bodovi:	10
Zatečeno stanje konstrukcije dijelova fasade:	EPS 10 cm

Zatečeno stanje konstrukcije dijelova fasade - bodovi:	7
Vanjska stolarija:	dvostruko izo staklo
Vanjska stolarija - bodovi:	3
UKUPNO	86

Analitički prikaz bodovanja

Ime:	Nikola
Prezime:	Stojak
Ukupna površina grijanog prostora:	200
Broj korisnika građevine:	5
K:	100
Tehno ekonomski bodovi:	7,5
Zatečeno stanje grijanja i PTV - primarni:	drvo
Zatečeno stanje grijanja i PTV - sekundarni:	
Zatečeno stanje grijanja i PTV - bodovi:	0
Zatečeno stanje konstrukcije dijelova fasade:	Obična žbuka 10cm
Zatečeno stanje konstrukcije dijelova fasade - bodovi:	0
Vanjska stolarija:	dvostruko obično i dvostruko izo staklo
Vanjska stolarija - bodovi:	3
UKUPNO	10,5

Analitički prikaz bodovanja

Ime:	Ivica
Prezime:	Ivanić
Ukupna površina grijanog prostora:	70
Broj korisnika građevine:	4
K:	18
Tehno ekonomski bodovi:	48,5
Zatečeno stanje grijanja i PTV - primarni:	drvo
Zatečeno stanje grijanja i PTV - sekundarni:	
Zatečeno stanje grijanja i PTV - bodovi:	0
Zatečeno stanje konstrukcije dijelova fasade:	EPS 5cm
Zatečeno stanje konstrukcije dijelova fasade - bodovi:	3
Vanjska stolarija:	dvostruko izo staklo
Vanjska stolarija - bodovi:	3
UKUPNO	54,5

Analitički prikaz bodovanja

Ime:	Milivoj
Prezime:	Marić
Ukupna površina grijanog prostora:	80,3
Broj korisnika građevine:	2

K:	40
Tehno ekonomski bodovi:	37,5
Zatečeno stanje grijanja i PTV - primarni:	lož ulje
Zatečeno stanje grijanja i PTV - sekundarni:	električna energija
Zatečeno stanje grijanja i PTV - bodovi:	13
Zatečeno stanje konstrukcije dijelova fasade:	Toplinska žbuka - 5 cm
Zatečeno stanje konstrukcije dijelova fasade - bodovi:	3
Vanjska stolarija:	jednostruko i dvostruko izo staklo
Vanjska stolarija - bodovi:	3
UKUPNO	56,5

Analitički prikaz bodovanja

Ime:	Natko
Prezime:	Grubišić
Ukupna površina grijanog prostora:	150
Broj korisnika građevine:	4
K:	150
Tehno ekonomski bodovi:	1
Zatečeno stanje grijanja i PTV - primarni:	lož ulje
Zatečeno stanje grijanja i PTV - sekundarni:	drvo
Zatečeno stanje grijanja i PTV - bodovi:	8
Zatečeno stanje konstrukcije dijelova fasade:	žbuka
Zatečeno stanje konstrukcije dijelova fasade - bodovi:	0
Vanjska stolarija:	dvostruko izo staklo
Vanjska stolarija - bodovi:	3
UKUPNO	12

Analitički prikaz bodovanja

Ime:	Šime
Prezime:	Stipanićev
Ukupna površina grijanog prostora:	172,84
Broj korisnika građevine:	2
K:	86
Tehno ekonomski bodovi:	14,5
Zatečeno stanje grijanja i PTV - primarni:	električna energija
Zatečeno stanje grijanja i PTV - sekundarni:	
Zatečeno stanje grijanja i PTV - bodovi:	25
Zatečeno stanje konstrukcije dijelova fasade:	ništa
Zatečeno stanje konstrukcije dijelova fasade - bodovi:	0
Vanjska stolarija:	jednostruko i dvostruko obično i dvostruko izo staklo
Vanjska stolarija - bodovi:	3
UKUPNO	42,5

Analitički prikaz bodovanja

Ime:	Ante
Prezime:	Lučev
Ukupna površina grijanog prostora:	191
Broj korisnika građevine:	5
K:	38
Tehno ekonomski bodovi:	38,5
Zatečeno stanje grijanja i PTV - primarni:	električna energija
Zatečeno stanje grijanja i PTV - sekundarni:	
Zatečeno stanje grijanja i PTV - bodovi:	25
Zatečeno stanje konstrukcije dijelova fasade:	EPS 5cm i toplinska žbuka 3 cm
Zatečeno stanje konstrukcije dijelova fasade - bodovi:	5
Vanjska stolarija:	dvostruko izo staklo
Vanjska stolarija - bodovi:	3
UKUPNO	71,5

Analitički prikaz bodovanja

Ime:	Goran
Prezime:	Babić
Ukupna površina grijanog prostora:	240
Broj korisnika građevine:	6
K:	40
Tehno ekonomski bodovi:	37,5
Zatečeno stanje grijanja i PTV - primarni:	električna energija
Zatečeno stanje grijanja i PTV - sekundarni:	drvo
Zatečeno stanje grijanja i PTV - bodovi:	20
Zatečeno stanje konstrukcije dijelova fasade:	EPS 10 cm
Zatečeno stanje konstrukcije dijelova fasade - bodovi:	7
Vanjska stolarija:	trostruko izo staklo s low-e premazom
Vanjska stolarija - bodovi:	10
UKUPNO	74,5

Analitički prikaz bodovanja

Ime:	Duško
Prezime:	Mršić
Ukupna površina grijanog prostora:	77,8
Broj korisnika građevine:	6
K:	13
Tehno ekonomski bodovi:	51
Zatečeno stanje grijanja i PTV - primarni:	drvo
Zatečeno stanje grijanja i PTV - sekundarni:	električna energija
Zatečeno stanje grijanja i PTV - bodovi:	5
Zatečeno stanje konstrukcije dijelova fasade:	ništa

Zatečeno stanje konstrukcije dijelova fasade - bodovi:	0
Vanjska stolarija:	dvostruko obično staklo
Vanjska stolarija - bodovi:	1
UKUPNO	57

KLASA: 310-01/14-01/9
URBROJ: 2182/1-09-15-18
Šibenik, 5. veljače 2015.