

Proizvodnja električne energije iz obnovljivih izvora u prerađivačkoj industriji i toplinarstvu MF-2023-1-1

KONAČAN POPIS PRIHVATLJIVIH PROJEKTNIH PRIJEDLOGA - ULAGANJE U FOTONAPONSKE ELEKTRANE

R.br.	Ref. Broj	Naziv Prijavitelja	Naziv Projekta	Ostvaren broj bodova - 1.1. Ušteda energije (%)	Ostvaren broj bodova - 1.2. Smanjenje emisija stakleničkih plinova	Ostvaren broj bodova - 2. Omjer ukupnih troškova po 1kW instalirane snage iz OIE (€/kW)	Ostvaren broj bodova - 3. Omjer ostvarene uštede isporučene količine energije i iznosa prihvatljivih troškova projekta	Ukupan broj ostvarenih bodova:	Iznos ukupne vrijednosti projekta bez PDV-a [EUR]	Iznos neprihvatljivih troškova bez PDV-a [EUR]	Iznos prihvatljivih troškova bez PDV-a [EUR]	Iznos sredstava iz MF koji se može dodijeliti bez PDV-a [EUR]	Obrazloženje neprihvatljivog troška
1	MF-2023-1-1-251	CEMEX Hrvatska d.d.	SUNČANE ELEKTRANE NA GRAĐEVINAMA PROIZVODNJE I OTPREME CEMENTA POGONA SV. JURAJ 2, CEMEX Hrvatska d.d.	30	30	20	20	100	3.012.324,40	9.500,00	3.002.824,40	1.801.694,64	Iznos troškovničke grupe E (Ispitivanje i puštanje u pogon) umanjen je za iznos stavaka: E1 i E11. koje se utvrđuju neprihvatljivim troškom sukladno točki 2.5 Neprihvatljivi troškovi.
2	MF-2023-1-1-253	CEMEX Hrvatska d.d.	SUNČANE ELEKTRANE NA GRAĐEVINAMA PRIPREME SIROVINE ZA PROIZVODNJU CEMENTA POGONA SV. KAJO, CEMEX Hrvatska d.d.	30	16	20	20	86	1.723.447,00	10.000,00	1.713.447,00	1.028.068,20	Iznos troškovničke grupe E (Ispitivanje i puštanje u pogon) umanjen je za iznos stavaka: E1 i E11. koje se utvrđuju neprihvatljivim troškom sukladno točki 2.5 Neprihvatljivi troškovi.
3	MF-2023-1-1-70	KAVRAN GRUPA d.o.o.	Ulaganje u proizvodnju električne energije korištenjem obnovljivih izvora energije u poduzeću KAVRAN GRUPA d.o.o.	30	9	20	20	79	829.994,03	0,00	829.994,03	663.995,22	
4	MF-2023-1-1-208	Ferokotao d.o.o.	Izgradnja fotonaponske elektrane SE Ferokotao za vlastitu potrošnju	30	9	20	20	79	1.189.000,00	118.666,00	1.070.334,00	642.200,40	Stavka A. - iznos troškovničke grupe 7. "Rekonstrukcija postojećeg sredjenaponskog razvoda za prihvat fotonaponske elektrane" utvrđuje se u cijelosti neprihvatljivim troškom iz razloga jer nisu sukladno točki 2.4 Prihvatljivi troškovi (navedeno se smatra širim zahtovom rekonstrukcije koji izlaze van neposredne funkcije opremanja obračunskog mjernog mjesta proizvodnog postrojenja koje koristi OIE) te jer predmetni radovi i oprema nisu projektirani - nisu prikazani u okviru glavnog projekta, niti shemama niti tehničkim opisom.
5	MF-2023-1-1-48	MLINAR pekarska industrija d.o.o.	SE MLINAR Šibenik	30	7	20	20	77	303.452,94	35.119,96	268.332,98	160.999,79	
6	MF-2023-1-1-59	Naturalis d.o.o.	Fotonaponska elektrana Naturalis Cetina	30	7	20	20	77	399.975,00	79.995,00	319.980,00	255.984,00	
7	MF-2023-1-1-85	RETA d.o.o.	Fotonaponska elektrana za vlastitu potrošnju SE RETA	30	7	20	20	77	549.980,70	0,00	549.980,70	384.986,49	
8	MF-2023-1-1-86	Lošinjska plovidba - Brodogradilište d.o.o.	Ulaganje tvrtke Lošinjska plovidba – Brodogradilište d.o.o. u sustav za proizvodnju električne energije iz obnovljivih izvora	30	7	20	20	77	603.085,20	0,00	603.085,20	422.159,64	
9	MF-2023-1-1-135	ISKRA brodogradilište 1 d.o.o.	Energetska obnova ISKRA brodogradilište 1 d.o.o.	30	7	20	20	77	586.421,20	0,00	586.421,20	410.494,84	
10	MF-2023-1-1-146	OPREMA d.d.	SUNČANA ELEKTRANA OPREMA - DOGRADNJA	30	7	20	20	77	284.400,00	0,00	284.400,00	199.080,00	
11	MF-2023-1-1-155	Hilding Anders d.o.o.	Sunčana elektrana Hilding Anders	30	7	20	20	77	836.959,61	167.391,92	669.567,69	401.740,61	
12	MF-2023-1-1-164	Istra Apparatus d.o.o.	Izgradnja fotonaponske elektrane SE Istra Apparatus za vlastitu potrošnju	30	7	20	20	77	280.000,00	0,00	280.000,00	196.000,00	
13	MF-2023-1-1-181	FRAGMAT H d.o.o.	SUNČANA ELEKTRANA „FRAGMAT H“	30	7	20	20	77	405.870,82	20.500,00	385.370,82	269.759,57	
14	MF-2023-1-1-196	HANJES d.o.o.	Izgradnja fotonaponske elektrane poduzeća HANJES d.o.o.	30	7	20	20	77	587.654,20	44.795,00	542.859,20	380.001,44	
15	MF-2023-1-1-197	PRIMABIRO d.o.o.	IZGRADNJA INTEGRIRANE FOTONAPONSKE (SUNČANE) ELEKTRANE U MREŽNOM POGONU (ON-GRID) ZA VLASTITE POTREBE.	30	7	20	20	77	652.615,32	6.912,57	645.702,75	387.421,65	
16	MF-2023-1-1-252	CEMEX Hrvatska d.d.	SUNČANE ELEKTRANE NA GRAĐEVINAMA UNUTAR PROIZVODNOG POGONA PODSUSED, CEMEX Hrvatska d.d.	30	7	20	20	77	317.467,35	1.500,00	315.967,35	157.983,68	Iznos troškovničke grupe G (Ispitivanje i puštanje u pogon) umanjen je za iznos stavaka: G1.1 i G1.12 koje se utvrđuju neprihvatljivim troškom sukladno točki 2.5 Neprihvatljivi troškovi.
17	MF-2023-1-1-258	Podravka d.d.	IZGRADNJA SUNČANE ELEKTRANE 280 KW (AC) NA KROVNIM PLOHAMA POSTOJEĆE GRAĐEVINE K.Č. 5861/248 K.O. DUGOPOLJE	30	7	20	20	77	251.174,55	2.100,00	249.074,55	149.444,73	Iznos stavke 6. Mjerenja, elaborati ispitna izvješća i ostalo, umanjen je za iznos stavke 6.5. Troškovnika (Izrada projekta izvedenog stanja) koja se smatra neprihvatljivim troškom sukladno točki 2.5 Neprihvatljivi troškovi
18	MF-2023-1-1-105	GRAFIČAR d.d.	Izgradnja integrirane sunčane elektrane - Ludbreg	30	9	20	17	76	1.179.016,28	279.238,18	899.778,10	629.844,67	
19	MF-2023-1-1-38	LEPIRAC d.o.o.	Izgradnja fotonaponske elektrane SE Lepirac za vlastitu potrošnju	30	5	20	20	75	176.000,00	0,00	176.000,00	140.800,00	
20	MF-2023-1-1-50	DOK-ING d.o.o.	Proizvodnja električne energije iz obnovljivih izvora u tvrtki DOK-ING d.o.o.	30	5	20	20	75	188.235,00	0,00	188.235,00	112.941,00	Iznos stavke A1 Izgradnja fotonaponske elektrane umanjen je za iznos dijela stavke 22. Troškovnika (izrada dokumentacije izvedenog stanja) koja se smatra neprihvatljivim troškom sukladno točki 2.5 Neprihvatljivi troškovi
21	MF-2023-1-1-83	TMT d.o.o.	Izgradnja integrirane fotonaponske (sunčane) elektrane u mrežnom pogonu (on-grid) za vlastite potrebe na lokaciji TMT Varaždin I	30	5	20	20	75	401.096,17	0,00	401.096,17	280.767,32	
22	MF-2023-1-1-117	GALEB DALMATINSKA TRIKOTAŽA d.d.	FOTONAPONSKA ELEKTRANA GALEB 2-OMIŠ	30	5	20	20	75	212.494,52	398,17	212.096,35	127.257,81	Neprihvatljiva je stavka 59. U skladu s pozivom, izrada projekta izvedenog stanja nije prihvatljiv trošak.
23	MF-2023-1-1-123	Miljenko Vinski, vlasnik obrta "VINSKI JURAJ ALATI"	Primjena OIE u proizvodnji alata	30	5	20	20	75	125.123,90	0,00	125.123,90	100.099,12	
24	MF-2023-1-1-153	Predrag Banda, vlasnik obrta "EUROPLAST"	Integrirana sunčana elektrana EUROPLAST, 200 kW	30	5	20	20	75	150.630,00	0,00	150.630,00	120.504,00	
25	MF-2023-1-1-187	SPIRAL PIPES TECHNICS d.o.o.	SUNČANA ELEKTRANA SPIRAL PIPES	30	5	20	20	75	180.288,00	0,00	180.288,00	144.230,40	
26	MF-2023-1-1-76	ROTOPLAST d.o.o.	Ulaganje u proizvodnju električne energije korištenjem OIE – SE Rotoplast za vlastite potrebe	30	7	20	17	74	407.500,00	0,00	407.500,00	285.250,00	
27	MF-2023-1-1-24	PASTOR - TVA - d.d.	Izgradnja integrirane fotonaponske elektrane na mrežnom pogonu na lokaciji Rakitje, Novačka cesta 2, k.č.br. 3247/1 k.o. Rakitje	30	7	20	17	74	315.000,00	0,00	315.000,00	220.500,00	
28	MF-2023-1-1-33	Modepack d.o.o.	Fotonaponska elektrana za vlastitu potrošnju SE Modepack	30	7	20	17	74	285.500,00	0,00	285.500,00	228.400,00	
29	MF-2023-1-1-80	ALUFLEXPACK NOVI d.o.o.	Proizvodnja električne energije iz obnovljivih izvora ALUFLEXPACK NOVI d.o.o. ZADAR	30	7	20	17	74	586.808,40	9.000,00	577.808,40	346.685,04	Iznos stavke A1 Izgradnja fotonaponske elektrane umanjen je za iznos stavke 4.1. Troškovnika koja se smatra neprihvatljivim troškom sukladno točki 2.5 Neprihvatljivi troškovi te za iznos stavke 4.6. koja je već obuhvaćena stavkom A5.
30	MF-2023-1-1-91	BADEL 1862 d.d.	Integrirana sunčana elektrana na krovovima tvorničkih zgrada poslovne građevine Badel 1862 d.d. - 480 kW	30	7	20	17	74	667.845,05	189.845,05	478.000,00	239.000,00	

Proizvodnja električne energije iz obnovljivih izvora u prerađivačkoj industriji i toplinarstvu MF-2023-1-1

KONAČAN POPIS PRIHVATLJIVIH PROJEKTNIH PRIJEDLOGA - ULAGANJE U FOTONAPONSKE ELEKTRANE

R.br.	Ref. Broj	Naziv Prijavitelja	Naziv Projekta	Ostvaren broj bodova - 1.1. Ušteda energije (%)	Ostvaren broj bodova - 1.2. Smanjenje emisija stakleničkih plinova	Ostvaren broj bodova - 2. Omjer ukupnih troškova po 1kW instalirane snage iz OIE (€/kW)	Ostvaren broj bodova - 3. Omjer ostvarene uštede isporučene količine energije i iznosa prihvatljivih troškova projekta	Ukupan broj ostvarenih bodova:	Iznos ukupne vrijednosti projekta bez PDV-a [EUR]	Iznos neprihvatljivih troškova bez PDV-a [EUR]	Iznos prihvatljivih troškova bez PDV-a [EUR]	Iznos sredstava iz MF koji se može dodijeliti bez PDV-a [EUR]	Obrazloženje neprihvatljivog troška
31	MF-2023-1-1-104	GRAFIČAR TVORNICA VREĆA I TISKARNICA d.o.o.	Izgradnja integrirane sunčane elektrane - Borovljani	30	7	20	17	74	360.422,41	88.509,61	271.912,80	190.338,96	
32	MF-2023-1-1-125	Tvornica plinskih turbina d.o.o.	Fotonaponska elektrana za vlastitu potrošnju SE TPT	30	7	20	17	74	329.000,00	0,00	329.000,00	230.300,00	
33	MF-2023-1-1-134	PPS GALEKOVIĆ d.o.o.	Proizvodnja električne energije iz obnovljivih izvora u prerađivačkoj industriji za poduzeće PPS GALEKOVIĆ d.o.o.	25	9	20	20	74	1.334.435,00	0,00	1.334.435,00	934.104,50	
34	MF-2023-1-1-138	KONČAR - Distributivni i specijalni transformatori d.d.	Solarna elektrana Končar D&ST	30	7	20	17	74	429.820,90	0,00	429.820,90	214.910,45	
35	MF-2023-1-1-147	LIPA d.o.o.	Izgradnja integrirane fotonaponske (sunčane) elektrane u mrežnom pogonu (on-grid) za vlastite potrebe	30	7	20	17	74	878.231,31	128.218,07	750.013,24	525.009,27	
36	MF-2023-1-1-163	MIAZ- IVANČIĆ d.o.o.	Izgradnja fotonaponske elektrane SE MIAZ IVANČIĆ za vlastitu potrošnju	30	7	20	17	74	330.000,00	0,00	330.000,00	264.000,00	
37	MF-2023-1-1-172	Sincro d.o.o.	Sincro d.o.o. proizvodi električnu energiju iz obnovljivih izvora	30	7	17	20	74	334.904,00	0,00	334.904,00	234.432,80	
38	MF-2023-1-1-175	FERROSTIL MONT d.o.o.	Integrirana sunčana elektrana Ferrostil Mont	30	7	20	17	74	309.890,00	0,00	309.890,00	216.923,00	
39	MF-2023-1-1-224	Sano d.o.o.	SUNČANA ELEKTRANA „SANO“	30	7	20	17	74	400.698,99	13.000,00	387.698,99	271.389,29	
40	MF-2023-1-1-29	Pilana Jozipović d.o.o.	Integrirana sunčana elektrana na krovu poslovne zgrade - Pilana Jozipović d.o.o.	30	5	20	17	72	166.779,99	38.755,99	128.024,00	102.419,20	Iznos stavke A1 Izgradnja fotonaponske elektrane umanjen je za iznos stavke 11. u iznosu od 700,00 eura koja se smatra neprihvatljivim troškom sukladno točki 2.5 Poziva. Iznos stavke A5 Nadzor radova usklađen s točkom 2.4 Prihvatljivost troškova Poziva - Ukupni troškovi nadzora su prihvatljivi najviše u iznosu do 4% ukupno prihvatljivih troškova za izvođenje radova i/ili opremanje.
41	MF-2023-1-1-41	ORAH d.o.o.	SOLARNA ELEKTRANA ORAH	30	5	20	17	72	216.351,74	51.313,80	165.037,94	132.030,35	
42	MF-2023-1-1-52	Meteor Grupa - Labud d.o.o.	Integrirana sunčana elektrana na krovovima tvorničkih zgrada poslovne građevine Meteor Grupa - Labud d.o.o. – 400 kW	25	7	20	20	72	342.680,00	24.680,00	318.000,00	159.000,00	
43	MF-2023-1-1-66	GORICA STAKLO d.o.o.	Ulaganje u OIE - GORICA STAKLO d.o.o.	25	7	20	20	72	346.384,00	0,00	346.384,00	242.468,80	
44	MF-2023-1-1-72	Ducati komponenti d.o.o.	Izgradnja sunčane elektrane SE Ducati	25	7	20	20	72	417.071,76	8.591,76	408.480,00	285.936,00	
45	MF-2023-1-1-94	DUE-DI d.o.o.	Izgradnja fotonaponske elektrane SE DUE DI za vlastitu potrošnju	30	5	20	17	72	168.000,00	0,00	168.000,00	134.400,00	
46	MF-2023-1-1-97	AB PRODUKT d.o.o.	Izgradnja fotonaponske elektrane SE AB PRODUKT za vlastitu potrošnju	30	5	20	17	72	186.540,00	0,00	186.540,00	130.578,00	
47	MF-2023-1-1-102	DRVODJELAC d.o.o.	FOTONAPONSKA ELEKTRANA DRVODJELAC 3	25	7	20	20	72	393.297,04	27.290,40	366.006,64	219.603,98	Iznos troškovničke stavke 1.19. utvrđuje se u cijelosti neprihvatljivim troškom sukladno točki 2.4 Prihvatljivi troškovi (navedeno se smatra širim zahtovom rekonstrukcije koji izlaze van neposredne funkcije opremanja obračunskog mjernog mjesta proizvodnog postrojenja koje koristi OIE).
48	MF-2023-1-1-109	Željko Kranjčec, vlasnik obrta "OBRT POGREBNA OPREMA "	Proizvodnja električne energije iz obnovljivih izvora u obrtu "Pogrebna oprema"	30	5	20	17	72	164.850,00	0,00	164.850,00	131.880,00	
49	MF-2023-1-1-112	HOTO LIGNUM d.o.o.	Sunčana elektrana HOTO LIGNUM 1	25	7	20	20	72	274.223,20	0,00	274.223,20	191.956,24	
50	MF-2023-1-1-154	Hittner d.o.o.	Izgradnja fotonaponske elektrane SE Hittner za vlastitu potrošnju	30	5	20	17	72	236.500,00	0,00	236.500,00	165.550,00	
51	MF-2023-1-1-165	SAB d.o.o.	Fotonaponska elektrana "SAB 2"	30	5	20	17	72	162.000,00	500,00	161.500,00	113.050,00	Iznos troškovničke grupe A.5 (Ispitivanja, pokusni rad i dokumentacija) umanjen je za iznos stavke A.5.11. (Izrada dokumentacije izvedenog stanja) koji se utvrđuje neprihvatljivim troškom sukladno točki 2.5 Neprihvatljivi troškovi.
52	MF-2023-1-1-174	FED d.o.o.	Izgradnja fotonaponske elektrane SE FED za vlastitu potrošnju	30	5	20	17	72	125.100,00	0,00	125.100,00	100.080,00	
53	MF-2023-1-1-180	LEIER-LEITL D.O.O.	Izgradnja fotonaponske elektrane tvrtke Leier-Leitl d.o.o.	25	7	20	20	72	728.985,40	0,00	728.985,40	510.289,78	
54	MF-2023-1-1-183	KONČAR - Metalne konstrukcije d.o.o.	Ulaganje u OIE – KONČAR – Metalne konstrukcije d.o.o.	25	7	20	20	72	666.034,00	0,00	666.034,00	333.017,00	
55	MF-2023-1-1-190	BAJKMONT d.o.o.	FNE BAJKMONT SISAK 2	30	5	20	17	72	156.332,00	0,00	156.332,00	109.432,40	
56	MF-2023-1-1-193	Jedinstvo Kartonaža d.o.o.	Prijelaz tvrtke Jedinstvo Kartonaža d.o.o. na sustav proizvodnje električne energije iz obnovljivih izvora	30	5	20	17	72	182.005,70	16.166,70	165.839,00	116.087,30	
57	MF-2023-1-1-200	M.I. Hršak d.o.o.	Fotonaponska elektrana M.I. Hršak Sisak	30	5	20	17	72	143.400,00	0,00	143.400,00	100.380,00	
58	MF-2023-1-1-218	TPK Orometal d.d.	Izgradnja fotonaponske elektrane SE TPK OROMETAL za vlastitu potrošnju	30	5	20	17	72	177.500,00	0,00	177.500,00	124.250,00	
59	MF-2023-1-1-14	ENDI LINE d.o.o.	SUNČANA ELEKTRANA ENDI-LINE 1	30	7	20	14	71	317.602,79	965,00	316.637,79	253.310,23	
60	MF-2023-1-1-36	Gumiimpex - GRP d.o.o.	Izgradnja sunčane elektrane SE Gumiimpex-GRP VPH4	30	7	20	14	71	601.500,00	106.500,00	495.000,00	297.000,00	
61	MF-2023-1-1-110	KONČAR-ELEKTRIČNA VOZILA d.d.	Proizvodnja OIE u društvu KONČAR-ELEKTRIČNA VOZILA d.d.	30	7	20	14	71	876.684,60	0,00	876.684,60	438.342,30	
62	MF-2023-1-1-162	Jelen Professional d.o.o.	Povećanje energetske učinkovitosti proizvodnje društva Jelen Professional d.o.o. kroz ulaganje u obnovljive izvore energije	30	7	20	14	71	536.407,70	107.281,54	429.126,16	300.388,31	

Proizvodnja električne energije iz obnovljivih izvora u prerađivačkoj industriji i toplinarstvu MF-2023-1-1

KONAČAN POPIS PRIHVATLJIVIH PROJEKTNIH PRIJEDLOGA - ULAGANJE U FOTONAPONSKE ELEKTRANE

R.br.	Ref. Broj	Naziv Prijavitelja	Naziv Projekta	Ostvaren broj bodova - 1.1. Ušteda energije (%)	Ostvaren broj bodova - 1.2. Smanjenje emisija stakleničkih plinova	Ostvaren broj bodova - 2. Omjer ukupnih troškova po 1kW instalirane snage iz OIE (€/kW)	Ostvaren broj bodova - 3. Omjer ostvarene uštede isporučene količine energije i iznosa prihvatljivih troškova projekta	Ukupan broj ostvarenih bodova:	Iznos ukupne vrijednosti projekta bez PDV-a [EUR]	Iznos neprihvatljivih troškova bez PDV-a [EUR]	Iznos prihvatljivih troškova bez PDV-a [EUR]	Iznos sredstava iz MF koji se može dodijeliti bez PDV-a [EUR]	Obrazloženje neprihvatljivog troška
63	MF-2023-1-1-61	TM d.o.o.	Ulaganje u proizvodnju električne energije iz obnovljivih izvora u poduzeću TM d.o.o.	25	5	20	20	70	126.197,87	0,00	126.197,87	100.958,30	
64	MF-2023-1-1-62	STIL-PEKARNA d.o.o.	Ulaganje u proizvodnju električne energije iz obnovljivih izvora tvrtke STIL-PEKARNA d.o.o.	25	5	20	20	70	191.743,75	0,00	191.743,75	115.046,25	
65	MF-2023-1-1-211	STANIĆ d.o.o.	Modernizacija energetske sustava i poboljšanje energetske učinkovitosti poduzeća Stanić d.o.o.	25	5	20	20	70	246.200,00	0,00	246.200,00	123.100,00	
66	MF-2023-1-1-88	Euro Reflex d.o.o.	Sunčana elektrana Euroreflex	30	5	20	14	69	289.069,80	0,00	289.069,80	173.441,88	
67	MF-2023-1-1-90	Čateks d.d.	Izgradnja fotonaponske elektrane za proizvodnju električne energije iz obnovljivih izvora za poduzeće Čateks d.d.	25	7	20	17	69	636.174,88	0,00	636.174,88	445.322,42	
68	MF-2023-1-1-114	Sambi d.o.o.	SUNČANA ELEKTRANA SAMBI	30	5	17	17	69	141.776,29	13.499,29	128.277,00	102.621,60	
69	MF-2023-1-1-116	CENTROMETAL d.o.o.	Ulaganje u proizvodnju električne energije iz obnovljivih izvora za vlastite potrebe Centrometal d.o.o.	25	7	20	17	69	472.751,20	0,00	472.751,20	281.550,72	
70	MF-2023-1-1-179	Recom d.o.o.	Proizvodnja električne energije iz OIE u tiskarskoj industriji	30	5	17	17	69	167.615,00	0,00	167.615,00	100.569,00	
71	MF-2023-1-1-225	TIM Topusko d.o.o.	Prijelaz tvrtke TIM Topusko d.o.o. na sustav proizvodnje električne energije iz obnovljivih izvora	30	5	20	14	69	158.038,00	15.000,00	143.038,00	114.430,40	
72	MF-2023-1-1-255	Podravka d.d.	SE Podravka-Danica_dogradnja (FAZA I-Podravka)	13	16	20	20	69	1.940.874,52	0,00	1.940.874,52	1.164.524,71	
73	MF-2023-1-1-222	Santaj plastika d.o.o.	Izgradnja sunčane elektrane Santaj Plastika d.o.o.	30	7	17	14	68	434.317,19	0,00	434.317,19	304.022,03	
74	MF-2023-1-1-257	Podravka d.d.	IZGRADNJA SUNČANE ELEKTRANE PODRAVKA KALNIK 650,00 KW (AC) NA KROVNIM PLOHAMA POSTOJEĆIH GRAĐEVINA K.Č. 87/1, K.O. BIŠKUPEC	21	7	20	20	68	533.616,60	1.100,00	532.516,60	319.509,96	Iznos stavke 7. Mjerenja, elaborati ispitna izvješća i ostalo, umanjeno je za iznos stavke 7.5. Troškovnika (Izrada projekta izvedenog stanja) koja se smatra neprihvatljivim troškom sukladno točki 2.5 Neprihvatljivi troškovi
75	MF-2023-1-1-132	PRO WOOD d.o.o.	Izgradnja FN elektrane PRO WOOD Đurđenovac	21	9	20	17	67	1.042.116,48	9.747,28	1.032.369,20	619.421,52	
76	MF-2023-1-1-144	ISKRA ZELINA KEMIJSKA INDUSTRIJA d.o.o.	Proizvodnja električne energije iz obnovljivih izvora poduzeća Iskra Zelina kemijska industrija d.o.o.	25	5	20	17	67	158.223,11	0,00	158.223,11	110.756,18	
77	MF-2023-1-1-173	SUNTEC d.o.o.	Izgradnja integrirane fotonaponske (sunčane) elektrane u mrežnom pogonu (on-grid) SE Suntec na lokaciji Pribislavec	25	5	20	17	67	180.107,30	0,00	180.107,30	144.085,84	
78	MF-2023-1-1-254	Wienerberger d.o.o.	Fotonaponska elektrana SE WIENERBERGER ĐAKOVO	21	9	20	17	67	1.641.280,59	0,00	1.641.280,59	1.148.896,41	
79	MF-2023-1-1-2	BONAVIA d.o.o.	Proizvodnja električne energije iz obnovljivih izvora tvrtke Bonavia d.o.o. ulaganjem u fotonaponsku elektranu za pokrivanje vlastite potrošnje	30	5	17	14	66	129.164,60	217,60	128.947,00	103.157,60	Iznos stavke A1 Izgradnja fotonaponske elektrane umanjeno je sukladno točki 2.4 Prihvatljivost troškova Poziva po kojem su prihvatljivi troškovi Izgradnje integriranih i/ili neintegriranih fotonaponskih elektrana u mrežnom pogonu za vlastite potrebe do puštanja u pogon, što uključuje troškove izvođenja radova, nabavu fotonaponskih modula, pretvarača (invertera) i ostalog DC i AC razvoda instalirane snage do 50% više od priključne snage u smjeru preuzimanja iz mreže
80	MF-2023-1-1-64	OBLAK BETON d.o.o.	SUNČANA ELEKTRANA „OBLAK BETON“	30	5	14	17	66	155.372,10	0,00	155.372,10	116.921,76	
81	MF-2023-1-1-93	INOXMONT-VS - d.o.o.	Izgradnja fotonaponske elektrane tvrtke INOXMONT-VS - d.o.o.	30	5	20	11	66	149.530,00	0,00	149.530,00	104.671,00	
82	MF-2023-1-1-115	Auric timber d.o.o.	SE AURIC TIMBER - DOGRADNJA	21	5	20	20	66	222.807,18	36.997,43	185.809,75	130.066,83	
83	MF-2023-1-1-157	Tiskara Reprint d.o.o.	Poboljšanje energetske učinkovitosti poduzeća Tiskara Reprint d.o.o. uvođenjem obnovljivih izvora energije	21	5	20	20	66	185.458,00	400,00	185.058,00	111.034,80	Iznos troškovničke grupe 4. (Ispitivanje, dokumentacija i nadzor) umanjeno je za iznos stavke: 4.5. (Izrada projekta izvedenog stanja)
84	MF-2023-1-1-226	LJEVAONICA DUGA RESA d.o.o.	Prijelaz tvrtke LJEVAONICA DUGA RESA d.o.o. na sustav proizvodnje električne energije iz obnovljivih izvora	30	5	20	11	66	343.083,65	23.326,65	319.757,00	223.829,90	
85	MF-2023-1-1-34	KOSTWEIN - PROIZVODNJA STROJEVA d.o.o.	Sunčana elektrana Kostwein	21	7	20	17	65	374.216,10	0,00	374.216,10	224.529,66	
86	MF-2023-1-1-40	HLAD USLUGE d.o.o.	Izgradnja dodatnih kapaciteta SE Hlad za proizvodnju električne energije za vlastite potrebe tvrtke Hlad Usluge d.o.o.	17	7	20	20	64	445.136,10	0,00	445.136,10	311.595,27	
87	MF-2023-1-1-237	LOŽ METALPRES d.o.o.	Fotonaponska elektrana za vlastitu potrošnju SE LOŽ METALPRES	25	5	20	14	64	247.515,70	0,00	247.515,70	198.012,56	
88	MF-2023-1-1-23	MARIN EXPERT d.o.o.	FOTONAPONSKA ELEKTRANA (FNE) MARIN EXPERT	30	5	14	14	63	137.347,36	5.000,00	132.347,36	105.877,89	
89	MF-2023-1-1-74	Luki drvo d.o.o.	Izgradnja fotonaponske elektrane Luki drvo	30	5	14	14	63	189.347,50	0,00	189.347,50	151.478,00	
90	MF-2023-1-1-96	Eonex d.o.o.	SUNČANA ELEKTRANA "EONEX"	21	5	20	17	63	213.580,00	3.140,00	210.440,00	147.308,00	Iznos stavke A1 Izgradnja fotonaponske elektrane umanjeno je za iznos stavki E01.04., E01.21. troškovnika koje se smatraju neprihvatljivim troškovima sukladno točki 2.5 Neprihvatljivi troškovi
91	MF-2023-1-1-169	MEDITA d.o.o.	SUNČANA ELEKTRANA MEDITA - INOX 1	30	5	14	14	63	131.524,81	1.710,56	129.814,25	103.851,40	
92	MF-2023-1-1-177	CEMIX CROATIA d.o.o.	Sunčana elektrana poduzeća CEMIX CROATIA d.o.o.	21	5	20	17	63	166.760,80	0,00	166.760,80	116.732,56	
93	MF-2023-1-1-212	K.D.S. Valentak d.o.o.	Izgradnja fotonaponske elektrane tvrtke K.D.S. Valentak d.o.o.	30	5	14	14	63	126.842,07	0,00	126.842,07	101.473,66	
94	MF-2023-1-1-213	KANDIT d.o.o.	Modernizacija Kandita ulaganjem u fotonaponsku elektranu za proizvodnju električne energije iz obnovljivih izvora energije	17	9	20	17	63	1.270.000,00	0,00	1.270.000,00	762.000,00	

Proizvodnja električne energije iz obnovljivih izvora u prerađivačkoj industriji i toplinarstvu MF-2023-1-1
KONAČAN POPIS PRIHVATLJIVIH PROJEKTNIH PRIJEDLOGA - ULAGANJE U FOTONAPONSKE ELEKTRANE

R.br.	Ref. Broj	Naziv Prijavitelja	Naziv Projekta	Ostvaren broj bodova - 1.1. Ušteda energije (%)	Ostvaren broj bodova - 1.2. Smanjenje emisija stakleničkih plinova	Ostvaren broj bodova - 2. Omjer ukupnih troškova po 1kW instalirane snage iz OIE (€/kW)	Ostvaren broj bodova - 3. Omjer ostvarene uštede isporučene količine energije i iznosa prihvatljivih troškova projekta	Ukupan broj ostvarenih bodova:	Iznos ukupne vrijednosti projekta bez PDV-a [EUR]	Iznos neprihvatljivih troškova bez PDV-a [EUR]	Iznos prihvatljivih troškova bez PDV-a [EUR]	Iznos sredstava iz MF koji se može dodijeliti bez PDV-a [EUR]	Obrazloženje neprihvatljivog troška
95	MF-2023-1-1-243	JAMNICA plus d.o.o.	Fotonaponska elektrana SE JAMNICA PLUS PISAROVINA	17	9	20	17	63	1.040.073,79	0,00	1.040.073,79	624.044,27	
96	MF-2023-1-1-10	DIN d.o.o.	Fotonaponska elektrana DIN	13	9	20	20	62	1.410.986,72	210.000,00	1.200.986,72	840.690,70	
97	MF-2023-1-1-16	Kraš d.d.	Povećanje kapaciteta za proizvodnju električne energije iz obnovljivih izvora društva Kraš prehrambena industrija d.d.	13	12	20	17	62	2.206.055,50	441.211,10	1.764.844,40	882.422,20	
98	MF-2023-1-1-256	Podravka d.d.	IZGRADNJA FOTONAPONSKE ELEKTRANE 1055,00 KW (AC) NA KROVNIM PLOHAMA POSTOJEĆIH GRAĐEVINA PROIZVODNOG POGONA K.Č. 182/2, 182/3, 182/4 I 182/18, K.O. KOPRIVNICA	13	9	20	20	62	1.009.411,20	0,00	1.009.411,20	605.646,72	
99	MF-2023-1-1-141	DI ČAZMA d.o.o.	Fotonaponska elektrana DI ČAZMA 2	17	7	20	17	61	505.242,00	91.875,00	413.367,00	289.356,90	A. Troškovničke grupe 9. i 10. prilagodbe i zamjene SN opreme nisu u funkciji FNE te se utvrđuju u cijelosti neprihvatljivim troškom iz razloga jer nije sukladan točki 2.4 Prihvatljivi troškovi (navedeno se smatra širim zahvatom rekonstrukcije koji izlaze van neposredne funkcije opremanja obračunskog mjernog mjesta proizvodnog postrojenja koja koristi OIE). Također - vidi Napomenu u kartici 4.2 - pomoćni obr. u M11.-12., B.Troškovničke stavke 11.11.-12. (dokumentacija) su neprihvatljive jer su obuhvaćene točkom 2.5. Neprihvatljivi troškovi.
100	MF-2023-1-1-178	BELUPO d.d.	SE Podravka - Danica_dogradnja (FAZA II - Belupo)	9	12	20	20	61	1.818.300,89	0,00	1.818.300,89	1.090.980,54	
101	MF-2023-1-1-199	Sobočan d.o.o.	Dogradnja integrirane sunčane elektrane Sobočan	17	7	20	17	61	322.010,78	0,00	322.010,78	225.407,55	
102	MF-2023-1-1-241	SAMOBORKA d.d.	Izgradnja integrirane fotonaponske elektrane u mrežnom pogonu na lokaciji Ulica Nikole Šubića Zrinskog, Samobor, br.k.č. 315/1, k.o. Samobor	25	5	17	14	61	265.537,49	0,00	265.537,49	185.876,24	
103	MF-2023-1-1-152	Inkop International d.o.o.	Ulaganje u proizvodnju električne energije iz OIE - Inkop International d.o.o	30	5	11	14	60	151.745,06	5.200,00	146.545,06	102.581,54	
104	MF-2023-1-1-30	MUNDUS VIRIDIS d.o.o.	Mundus Viridis – fotonaponska elektrana	13	7	20	20	60	476.103,99	99.747,24	376.356,75	263.449,73	
105	MF-2023-1-1-79	VEGA A.T.S. d.o.o.	VEGA - Solar Energy Project	30	5	11	14	60	211.290,00	23.500,00	187.790,00	150.232,00	
106	MF-2023-1-1-156	VIPLAST d.o.o.	IZGRADNJA INTEGRIRANE FOTONAPONSKE (SUNČANE) ELEKTRANE U MREŽNOM POGONU (ON-GRID) ZA VLASTITE POTREBE	30	5	14	11	60	126.853,77	0,00	126.853,77	101.483,02	
107	MF-2023-1-1-160	BMD STIL d.o.o.	Ulaganje u proizvodnju električne energije iz obnovljivih izvora energije	30	5	11	14	60	149.500,00	0,00	149.500,00	104.650,00	
108	MF-2023-1-1-205	Fusio d.o.o.	Povećanje energetske učinkovitosti proizvodnje društva Fusio d.o.o. kroz ulaganje u obnovljive izvore energije	30	5	11	14	60	528.750,00	107.750,00	421.000,00	294.700,00	Iznos stavke A1. Izgradnja fotonaponske elektrane umanjen je za iznos stavke 24. Troškovnika koja se smatra neprihvatljivim troškom sukladno točki 2.5 Neprihvatljivi troškovi
109	MF-2023-1-1-228	Semmelrock Stein+Design d.o.o.	Fotonaponska elektrana SEMMELROCK OGULIN	17	5	20	17	59	265.640,54	0,00	265.640,54	185.948,38	
110	MF-2023-1-1-236	AQUAESTIL PLUS d.o.o.	Ulaganje u proizvodnju električne energije iz obnovljivih izvora energije	30	7	11	11	59	478.423,59	0,00	478.423,59	287.054,15	
111	MF-2023-1-1-67	Hepplast-pipe d.o.o.	Ulaganje u proizvodnju električne energije iz obnovljivih izvora instalacijom fotonaponske elektrane u poduzeću Hepplast-pipe d.o.o.	17	7	20	14	58	775.166,86	0,00	775.166,86	542.616,80	
112	MF-2023-1-1-5	Haix obuća d.o.o.	SUNČANA ELEKTRANA HAIX	17	7	20	14	58	749.283,16	600,00	748.683,16	449.209,90	Iznos stavke A1 Izgradnja fotonaponske elektrane umanjen je za iznos stavke 4.30. Troškovnika koja se smatra neprihvatljivim troškom sukladno točki 2.5 Neprihvatljivi troškovi
113	MF-2023-1-1-124	KONČAR - Aparati i postrojenja d.o.o.	Proizvodnja energije iz OIE u društvu KONČAR - Aparati i postrojenja d.o.o.	30	5	11	11	57	205.000,00	0,00	205.000,00	123.000,00	
114	MF-2023-1-1-145	ATLANTIC CEDEVITA d.o.o.	Povećanje kapaciteta za proizvodnju električne energije iz obnovljivih izvora društva Atlantic Cedevida d.o.o.	13	7	20	17	57	359.813,54	0,00	359.813,54	215.888,12	
115	MF-2023-1-1-161	PAP-PROMET d.o.o.	Sunčana elektrana "PAP-PROMET"	30	5	14	8	57	147.517,52	3.601,52	143.916,00	100.741,20	
116	MF-2023-1-1-171	PARKETI ARAMBAŠIĆ d.o.o.	FOTONAPONSKA ELEKTRANA PARKETI ARAMBAŠIĆ	30	5	11	11	57	300.331,60	19.980,00	280.351,60	224.281,28	
117	MF-2023-1-1-198	TISKARA ZAGREB D.O.O.	SUNČANA ELEKTRANA TISKARA ZAGREB	13	7	20	17	57	350.861,60	12.778,10	338.083,50	202.850,10	
118	MF-2023-1-1-201	Kircek d.o.o.	Sunčana elektrana Kircek	13	7	20	17	57	441.796,25	85.775,25	356.021,00	249.214,70	
119	MF-2023-1-1-230	PALFINGER PROIZVODNA TEHNOLOGIJA HRVATSKA d.o.o.	IZGRADNJA FOTONAPONSKE ELEKTRANE U PROIZVODNOM POGODNU PALFINGER	21	5	17	14	57	320.478,08	0,00	320.478,08	224.334,66	
120	MF-2023-1-1-259	STS-tech d.o.o.	Uvođenje OIE u poduzeće STS-tech d.o.o	30	5	11	11	57	164.000,38	32.800,08	131.200,30	104.960,24	
121	MF-2023-1-1-101	VARGON d.o.o.	Poticanje ulaganja za proizvodnju električne energije korištenjem obnovljivih izvora energije proizvodnog pogona poduzeća Vargon d.o.o.	9	7	20	20	56	468.014,25	0,00	468.014,25	327.609,98	
122	MF-2023-1-1-65	IVANČICA d.d.	Ulaganje u proizvodnju električne energije iz obnovljivih izvora	30	5	9	11	55	179.458,87	0,00	179.458,87	107.675,33	
123	MF-2023-1-1-130	OPG DARIO CENGER	Izgradnja sunčane elektrane za potrebe poslovne građevine	30	5	9	11	55	125.533,97	0,00	125.533,97	100.427,18	

Proizvodnja električne energije iz obnovljivih izvora u prerađivačkoj industriji i toplinarstvu MF-2023-1-1

KONAČAN POPIS PRIHVATLJIVIH PROJEKTNIH PRIJEDLOGA - ULAGANJE U FOTONAPONSKE ELEKTRANE

R.br.	Ref. Broj	Naziv Prijavitelja	Naziv Projekta	Ostvaren broj bodova - 1.1. Ušteda energije (%)	Ostvaren broj bodova - 1.2. Smanjenje emisija stakleničkih plinova	Ostvaren broj bodova - 2. Omjer ukupnih troškova po 1kW instalirane snage iz OIE (€/kW)	Ostvaren broj bodova - 3. Omjer ostvarene uštede isporučene količine energije i iznosa prihvatljivih troškova projekta	Ukupan broj ostvarenih bodova:	Iznos ukupne vrijednosti projekta bez PDV-a [EUR]	Iznos neprihvatljivih troškova bez PDV-a [EUR]	Iznos prihvatljivih troškova bez PDV-a [EUR]	Iznos sredstava iz MF koji se može dodijeliti bez PDV-a [EUR]	Obrazloženje neprihvatljivog troška
124	MF-2023-1-1-13	CriDan d.o.o.	Izgradnja fotonaponske elektrane poduzeća CriDan d.o.o.	30	5	11	8	54	136.324,00	6.499,00	129.825,00	103.860,00	
125	MF-2023-1-1-184	Klimaoprema d.d.	Izgradnja fotonaponske elektrane na proizvodnom pogonu Gradna, Samobor	21	5	17	11	54	259.638,00	2.100,00	257.538,00	154.522,80	Iznos stavke A1 Izgradnja fotonaponske elektrane umanjen je za iznos stavke 3.1. Troškovnika koja se smatra neprihvatljivim troškom sukladno točki 2.5 Neprihvatljivi troškovi
126	MF-2023-1-1-46	MLINAR pekarska industrija d.o.o.	SE MLINAR Osijek Divalta 322	9	7	20	17	53	415.613,94	35.119,96	380.493,98	228.296,39	
127	MF-2023-1-1-84	HIPP CROATIA d.o.o.	Fotonaponska elektrana HIPP CROATIA	21	7	11	14	53	444.417,18	0,00	444.417,18	311.092,03	
128	MF-2023-1-1-81	SAVA d.o.o.	Fotonaponska elektrana SAVA	25	5	17	5	52	362.671,38	96.027,98	266.643,40	186.650,38	Neprihvatljiva je stavka 42. U skladu s pozivom, izrada tehničkog opisa i/ili idejnog projekta i/ili glavnog i/ili izvedbenog projekta nije prihvatljiv trošak.
129	MF-2023-1-1-120	Vetropack Straža d.d.	SUNČANA ELEKTRANA VETROPACK STRAŽA III	5	9	20	17	51	1.363.108,89	0,00	1.363.108,89	817.865,33	
130	MF-2023-1-1-207	BIBETECH LABIN d.o.o.	IZGRADNJA FOTONAPONSKE ELEKTRANE U PROIZVODNOM POGONU BIBETECH d.o.o. Labin	21	5	11	14	51	320.800,00	0,00	320.800,00	224.560,00	
131	MF-2023-1-1-121	FACC Solutions Croatia d.o.o.	FACC Jakovlje - fotonaponska elektrana na krovu postojeće građevine	21	7	17	5	50	472.864,57	0,00	472.864,57	331.005,20	
132	MF-2023-1-1-71	MODERATOR d.o.o.	Ulaganje u OIE - MODERATOR d.o.o.	5	7	20	17	49	369.511,50	0,00	369.511,50	295.609,20	
133	MF-2023-1-1-73	OMIAL NOVI d.o.o.	Proizvodnja električne energije iz obnovljivih izvora OMIAL NOVI d.o.o.	5	7	20	17	49	681.749,00	9.000,00	672.749,00	403.649,40	Iznos troškovničke grupe F.3. (PROJEKTIRANJE, ISPITIVANJE I PUŠTANJE U POGON) umanjen je za iznos stavke F.3. 3.1. (Izrada izvedbenog projekta) sukladno točki 2.5. Neprihvatljivi troškovi. Iznos troškovničke grupe F.3. (PROJEKTIRANJE, ISPITIVANJE I PUŠTANJE U POGON) umanjen je za iznos stavke F.3. 3.6. (Izvođenje kordinacije zaštite na radu) jer je isti već obuhvaćen u nadzoru radova.
134	MF-2023-1-1-122	MURAPLAST d.o.o.	SE Muraplast 2	5	7	20	17	49	327.845,75	0,00	327.845,75	196.707,45	
135	MF-2023-1-1-137	KOTLAR d.o.o.	Sunčana elektrana KOTLAR	25	5	8	11	49	186.124,25	37.224,85	148.899,40	104.229,58	
136	MF-2023-1-1-234	LEDO plus d.o.o.	Energetska tranzicija društva Ledo plus d.o.o. kroz povećanje kapaciteta za proizvodnju električne energije iz obnovljivih izvora	5	7	20	17	49	514.140,29	0,00	514.140,29	257.070,15	
137	MF-2023-1-1-19	DAMIDA STIROPOR d.o.o.	FOTONAPONSKA ELEKTRANA (FNE) DAMIDA STIROPOR - DICMO	30	5	5	8	48	143.585,66	6.431,66	137.154,00	109.723,20	
138	MF-2023-1-1-58	USLUGA d.o.o.	SUNČANA ELEKTRANA IRIČ_2	30	5	5	8	48	134.887,86	5.546,86	129.341,00	103.472,80	
139	MF-2023-1-1-113	T.B.S. - Tvornica betonskih stupova d.o.o.	Fotonaponska elektrana za vlastite potrebe SE „TBS“	30	5	8	5	48	146.047,98	0,00	146.047,98	116.838,38	
140	MF-2023-1-1-166	Simplex d.o.o.	Povećanje energetske učinkovitosti proizvodnje društva SIMPLEX d.o.o. kroz ulaganje u obnovljive izvore energije.	30	5	5	8	48	192.028,44	39.355,69	152.672,75	106.870,93	Iznos stavke A1 Izgradnja fotonaponske elektrane umanjen je za iznos stavke D.6. Troškovnika koja se smatra neprihvatljivim troškom sukladno točki 2.5 Neprihvatljivi troškovi.
141	MF-2023-1-1-235	DELTABLOC Components d.o.o.	Prijelaz tvrtke DELTABLOC Components d.o.o. na sustav proizvodnje električne energije iz obnovljivih izvora	30	5	5	8	48	175.492,04	7.465,19	168.026,85	134.421,48	
142	MF-2023-1-1-17	MAGEL d.o.o.	ULAGANJE U ENERGETSKU I RESURSNU UČINKOVITOST PILANE	17	5	14	11	47	249.821,00	0,00	249.821,00	199.856,80	
143	MF-2023-1-1-75	KONČAR- Energetika i usluge d.o.o.	Povećanje energetske učinkovitosti KONČAR- Energetika i usluge d.o.o.	17	5	14	11	47	290.518,00	0,00	290.518,00	174.310,80	
144	MF-2023-1-1-203	BENETTON TEKSTIL D.O.O.	IZGRADNJA FOTONAPONSKE ELEKTRANE U PROIZVODNOM POGONU BENETTON TEKSTIL D.O.O.	9	7	17	14	47	447.449,60	0,00	447.449,60	268.469,76	
145	MF-2023-1-1-6	SEKLO d.o.o.	SUNČANA ELEKTRANA SEKLO, integrirana sunčana elektrana izlazne snage 99 kW	25	5	8	8	46	154.992,45	950,00	154.042,45	107.829,72	Iznos stavke A1 Izgradnja fotonaponske elektrane umanjen je za iznos stavke D.4. Troškovnika koja se smatra neprihvatljivim troškom sukladno točki 2.5 Neprihvatljivi troškovi
146	MF-2023-1-1-100	Cro-go d.o.o.	Izgradnja sunčane elektrane_Cro-go d.o.o.	30	5	5	5	45	144.361,30	0,00	144.361,30	115.489,04	
147	MF-2023-1-1-15	MLINČEK J.d.o.o.	Sunčana elektrana Mlinček	30	5	5	5	45	140.768,62	10.751,75	130.016,87	104.013,50	Iznos stavke A4. Izgradnja sustava za skladištenje električne energije (baterije) usklađen s točkom 2.4 Prihvatljivost troškova Poziva - Postavljanja sustava za skladištenje električne energije (baterije) do puštanja u pogon, što uključuje troškove izvođenja radova, nabave i ugradnje sustava i opreme za skladištenje energije (baterije), pri čemu kapacitet baterije ne smije iznositi više od 25% najveće ukupne dnevne proizvodnje električne energije za vlastite potrebe, sustava za nadzor i upravljanje te ostale opreme potrebne za pravilan rad sustava.
148	MF-2023-1-1-18	Zagrebačka pivovara d.o.o.	Sunčana elektrana Zagrebačka pivovara	21	5	14	5	45	218.584,47	45.796,89	172.787,58	103.672,55	Iznos stavke A1 Izgradnja fotonaponske elektrane umanjen je za iznos stavke 4.6. u iznosu od 2.000,00 eura koja se smatra neprihvatljivim troškom sukladno točki 2.5 Neprihvatljivi troškovi Poziva. Iznos stavke A5 Nadzor radova usklađen s točkom 2.4 Prihvatljivost troškova Poziva - Ukupni troškovi nadzora su prihvatljivi najviše u iznosu do 4% ukupno prihvatljivih troškova za izvođenje radova i/ili opremanje.
149	MF-2023-1-1-21	BRAVAR-MONT d.o.o.	Izgradnja sunčane elektrane sa baterijskim spremnikom društva Bravar-Mont d.o.o.	30	5	5	5	45	228.789,35	0,00	228.789,35	160.152,54	
150	MF-2023-1-1-87	REVISO d.o.o.	Ulaganje u OIE - REVISO d.o.o.	30	5	5	5	45	355.573,75	68.914,75	286.659,00	229.327,20	
151	MF-2023-1-1-92	ZEKIĆ d.o.o.	INTEGRIRANA SUNČANA ELEKTRANA ZEKIĆ	30	5	5	5	45	126.670,96	0,00	126.670,96	101.336,77	
152	MF-2023-1-1-176	AUTO KUĆA BEBIĆ d.o.o.	„Fotonaponska elektrana AUTO KUĆA BEBIĆ d.o.o.“	30	5	5	5	45	125.000,00	0,00	125.000,00	100.000,00	
153	MF-2023-1-1-204	Spiroflex d.o.o.	Povećanje energetske učinkovitosti proizvodnje društva Spiroflex d.o.o. kroz ulaganje u obnovljive izvore energije	30	5	5	5	45	193.745,69	39.699,14	154.046,55	123.237,24	Iznos stavke D Ispitivanja, pokusni rad i dokumentacija umanjen je za iznos stavke 4. Troškovnika koja se smatra neprihvatljivim troškom sukladno točki 2.5 Neprihvatljivi troškovi
154	MF-2023-1-1-108	A.M.S. - BIOMASA d.o.o.	INTEGRIRANA SUNČANA ELEKTRANA A.M.S. BIOMASA d.o.o.	5	5	17	17	44	151.000,00	0,00	151.000,00	105.700,00	

Proizvodnja električne energije iz obnovljivih izvora u prerađivačkoj industriji i toplinarstvu MF-2023-1-1

KONAČAN POPIS PRIHVATLJIVIH PROJEKTNIH PRIJEDLOGA - ULAGANJE U FOTONAPONSKE ELEKTRANE

R.br.	Ref. Broj	Naziv Prijavitelja	Naziv Projekta	Ostvaren broj bodova - 1.1. Ušteda energije (%)	Ostvaren broj bodova - 1.2. Smanjenje emisija stakleničkih plinova	Ostvaren broj bodova - 2. Omjer ukupnih troškova po 1kW instalirane snage iz OIE (€/kW)	Ostvaren broj bodova - 3. Omjer ostvarene uštede isporučene količine energije i iznosa prihvatljivih troškova projekta	Ukupan broj ostvarenih bodova:	Iznos ukupne vrijednosti projekta bez PDV-a [EUR]	Iznos neprihvatljivih troškova bez PDV-a [EUR]	Iznos prihvatljivih troškova bez PDV-a [EUR]	Iznos sredstava iz MF koji se može dodijeliti bez PDV-a [EUR]	Obrazloženje neprihvatljivog troška
155	MF-2023-1-1-248	More d.o.o.	Ugradnja sustava OIE krovne fotonaponske elektrane FNP 2	9	7	14	14	44	388.431,62	28.083,30	360.348,32	252.243,82	Iznos stavke A1 Izgradnja fotonaponske elektrane umanjen je sukladno snazi navedenoj u tehničkom opisu Glavnog projekta (stavka 1. troškovnika) te za iznos stavke 17. Troškovnika koja se smatra neprihvatljivim troškom sukladno točki 2.5 Neprihvatljivi troškovi
156	MF-2023-1-1-49	MLINAR pekarska industrija d.o.o.	SE MLINAR Zagreb	5	7	17	14	43	741.003,62	35.119,96	705.883,66	352.941,83	
157	MF-2023-1-1-63	SINAGO d.o.o.	Izgradnja fotonaponske elektrane na krovu građevine	25	5	8	5	43	186.900,00	0,00	186.900,00	130.830,00	
158	MF-2023-1-1-189	CANDELA d.o.o.	Izgradnja fotonaponske elektrane za potrebe poduzeća Candela d.o.o.	25	5	5	8	43	127.461,69	101,54	127.360,15	101.888,12	Iznos stavke III. 2 Usluga projektantskog, stručnog nadzora građenja i koordinatora zaštite na radu usklađen s točkom 2.4 Prihvatljivost troškova Poziva - Ukupni troškovi nadzora su prihvatljivi najviše u iznosu do 4% ukupno prihvatljivih troškova za izvođenje radova i/ili opremanje.
159	MF-2023-1-1-217	EDILTEC d.o.o.	FOTONAPONSKA ELEKTRANA EDILTEC	13	5	17	8	43	560.842,00	112.896,40	447.945,60	358.356,48	Iznos stavke A1. Izgradnja fotonaponske elektrane umanjen je za iznos stavke 5.02. Troškovnika koja se smatra neprihvatljivim troškom sukladno točki 2.5 Neprihvatljivi troškovi. Iznos stavke A.5 Nadzor radova usklađen je s točkom 2.4. Prihvatljivost troškova Poziva - Ukupni troškovi nadzora su prihvatljivi najviše u iznosu do 4% ukupno prihvatljivih troškova za izvođenje radova i/ili opremanje.
160	MF-2023-1-1-54	Pag 91 d.o.o.	Izgradnja fotonaponske elektrane za vlastite potrebe priključne snage 200 kW	21	5	11	5	42	260.596,70	17.500,00	243.096,70	194.477,36	
161	MF-2023-1-1-209	GPI Istra d.d.	Izgradnja fotonaponske elektrane u proizvodnom pogonu GPI Istra d.d.	9	7	11	14	41	377.622,00	0,00	377.622,00	226.573,20	
162	MF-2023-1-1-194	TVORNICA DOBRE HRANE d.o.o.	Izgradnja fotonaponske elektrane na Tvornici dobre hrane d.o.o.	25	5	5	5	40	126.978,00	0,00	126.978,00	101.582,40	
163	MF-2023-1-1-238	LAGER BAŠIĆ d.o.o.	Sunčana elektrana Lager Stupnik	25	5	5	5	40	238.620,98	8.277,83	230.343,15	161.240,21	
164	MF-2023-1-1-242	JAMNICA plus d.o.o.	Fotonaponska elektrana SE JAMNICA PLUS JANA	5	7	17	11	40	970.305,20	0,00	970.305,20	582.183,12	
165	MF-2023-1-1-244	SAMOBORKA SPLIT d.o.o.	Izgradnja integrirane fotonaponske elektrane u mrežnom pogonu na lokaciji Prisike bb, Gornji Muć	5	5	20	5	35	207.918,50	0,00	207.918,50	166.334,80	
166	MF-2023-1-1-240	SAMOBORKA d.d.	Izgradnja integrirane fotonaponske elektrane u mrežnom pogonu na lokaciji Ulica Nikole Šubića Zrinskog 12, br.k.č. 539/2, Samobor	5	5	17	5	32	210.632,00	0,00	210.632,00	147.442,40	

KLASA: 351-05/22-18/148
URBROJ: 517-04-1-1-23-22

U Zagrebu, 29. studenog 2023.