

PREGLED POTPISANIH UGOVORA

Poziv na dodjelu bespovratnih sredstava "Energetska obnova zgrada sa statusom kulturnog dobra"
 (referentni broj: NPOO.C6.1.R1-I3.01)
 Ovaj Poziv se financira iz Mehanizma za oporavak i otpornost.

Redni broj	Kodni broj projekta	Naziv projekta	Lokacija provedbe projekta (grad/općina)	Županija	Korisnik	Kratki opis projekta (mjere energetske učinkovitosti)	Usklađenost projekta s DNSH načelom	Projektirane uštede primarne energije (Eprim)	Projektirane uštede toplinske energije (QH,nd)	GBP (m ²)	Ukupna vrijednost projekta	Ukupni iznos prihvatljivih troškova (bespovratna sredstva)	Stopa sufinanciranja prihvatljivih troškova (intenzitet potpore)	Datum potpisa Ugovora o dodjeli bespovratnih sredstava
1	NPOO.C6.1.R1-I3.01.0002	Energetska obnova zgrade Državnog arhiva u Sisku na adresi Frankopanska 21, Sisak	Sisak	Sisačko-moslavačka županija	Državni arhiv u Sisku	<ul style="list-style-type: none"> zamjena vanjske stolarije energetski učinkovitijom toplinska izolacija vanjskih zidova grijanom prostora ugradnja dizalice topline prilagodba elektroinstalacija 	DA	54,00%	35,00%	1.671,00	470.918,49 EUR	432.999,74 EUR	100%	3.10.2023.
2	NPOO.C6.1.R1-I3.01.0003	Energetska obnova ljetnikovaca Crijević Pucić na adresi Branitelja Dubrovnik 29	Dubrovnik	Dubrovačko-neretvanska županija	Dubrovački simfonijski orkestar	<ul style="list-style-type: none"> obnova krovišta zgrade bez zadiranja u konstruktivne elemente nosive konstrukcije toplinska izolacija stropa prema tavanu slojem mineralne vune kompletno fugiranje svih kamenih pročelja zgrade zamjena postojeće rasvjete energetski učinkovitijom LED rasvjetom ugradnja dizalice topline zrak-voda za potrebe grijanja i hlađenja cjelokupnog prostora zgrade 	DA	68,24%	20,96%	580,26	592.512,61 EUR	479.492,42 EUR	100%	3.10.2023.
3	NPOO.C6.1.R1-I3.01.0004	Energetska obnova zgrade Kazališno koncertne dvorane Ivana Brlić Mažuranić u Slavonskom Brodu	Slavonski Brod	Brodsko-posavska županija	Kazališno koncertna dvorana Ivana Brlić Mažuranić	<ul style="list-style-type: none"> modernizacija ili zamjena sustava rasvjete centralizacija, modernizacija ili zamjena sustava grijanja/pripreme potrošne tople vode/hlađenja/ventilacije uz promicanje korištenja visokoučinkovitih alternativnih sustava i OIE, uključujući i ugradnju visokoučinkovitih kondenzacijskih plinskih kotlova povećanje sigurnosti u slučaju požara osiguranje zdravih unutarnjih klimatskih uvjeta 	DA	37,65%	22,56%	6.214,72	1.497.831,57 EUR	1.410.900,32 EUR	100%	3.10.2023.
4	NPOO.C6.1.R1-I3.01.0005	Energetska obnova zgrade Muzeja grada Koprivnice	Koprivnica	Koprivničko-križevačka županija	Muzej grada Koprivnice	<ul style="list-style-type: none"> zamjena postojeće stolarije izvedba toplinske izolacije vanjskih zidova i zidova prema negrijanom dijelu zgrade izvedba toplinske izolacije poda i stropa ugradnja visokoučinkovitih kondenzacijskih plinskih kotlova i bojlera primjena regulacije i balansiranja sustava grijanja zamjena sustava rasvjete mjere kojima se smanjuje potrošnja vode statičko učvršćivanje zidova građevine povećanje sigurnosti u slučaju požara osiguranje zdravih unutarnjih klimatskih uvjeta pristupačnost prostora osobama s invaliditetom i smanjene pokretljivosti 	DA	38,20%	31,90%	1.364,79	1.560.101,47 EUR	1.313.977,46 EUR	100%	3.10.2023.
5	NPOO.C6.1.R1-I3.01.0007	Energetska obnova Guvernerove palače u Rijeci	Rijeka	Primorsko-goranska županija	Pomorski i povijesni muzej Hrvatskog primorja Rijeka	<ul style="list-style-type: none"> toplinska izolacija dijela ovojnice zgrade zamjena neúčinkovitih sustava grijanja sustavom grijanja i hlađenja putem dizalice topline ugradnja solarnih panela za PTV ugradnja FN čelija za proizvodnju električne energije ugradnja učinkovite LED rasvjete djelomična rekonstrukcija instalacija vodovoda i kanalizacije te sanitarija sa posebnim naglaskom na uštedu potrošne vode povećanje sigurnosti u slučaju požara 	DA	71,81%	44,19%	6.359,14	3.974.293,00 EUR	3.532.879,69 EUR	100%	3.10.2023.
6	NPOO.C6.1.R1-I3.01.0008	Energetska obnova zgrade Gradske knjižnice i čitaonice Lipik	Lipik	Požeško-slavonska županija	Gradska knjižnica i čitaonica Lipik	<ul style="list-style-type: none"> zamjena stolarije ugradnja visokoučinkovitih kondenzacijskih bojlera ugradnja dizalice topline postavljanje fotonaponske elektrane 	DA	74,56%	9,29%	814,65	197.207,64 EUR	192.687,79 EUR	100%	3.10.2023.
7	NPOO.C6.1.R1-I3.01.0011	Energetska obnova zgrade sa statusom kulturnog dobra i poboljšanja mehaničke otpornosti i stabilnosti zgrade sanacijom vlage	Samobor	Zagrebačka županija	Samoborski muzej	<ul style="list-style-type: none"> izvedba toplinske izolacije krova i stropa prema negrijanom tavanu poboljšanje energetskih svojstava i zamjene postojeće stolarije energetskim učinkovitijom zamjena postojećeg sustava grijanja iz plinskog na sustav primjene dizalice topline zrak/voda s ventilokonvektorima osiguranje zdravih klimatskih uvjeta sanacijom vlage u objektu 	DA	72,21%	21,16%	927,03	862.962,47 EUR	798.736,42 EUR	100%	20.10.2023.
8	NPOO.C6.1.R1-I3.01.0012	Energetska obnova Gradske knjižnice "Juraj Šizgorić" Šibenik	Šibenik	Šibensko-kninska županija	Gradska knjižnica "Juraj Šizgorić" Šibenik	<ul style="list-style-type: none"> zamjena vanjske stolarije zamjena sustava grijanja ugradnjom dizalice topline za grijanje i hlađenje prostora te sustava klimatizacije i ventilacije prostora regulacija i balansiranje sustava grijanja zamjena sustava rasvjete mjere kojima se smanjuje potrošnja vode ugradnja sustava za automatizaciju i upravljanje izvedba parkirališta za bicikle 	DA	78,21%	37,57%	2.930,00	3.102.082,53 EUR	2.856.308,54 EUR	100%	20.10.2023.
9	NPOO.C6.1.R1-I3.01.0013	Energetska obnova zgrade Hrvatskog narodnog kazališta u Šibeniku	Šibenik	Šibensko-kninska županija	Hrvatsko narodno kazalište u Šibeniku	<ul style="list-style-type: none"> zamjena vanjske stolarije toplinska izolacija krova zamjena sustava grijanja ugradnjom dizalice topline za grijanje PTV-a i grijanje i hlađenje prostora te sustava klimatizacije i ventilacije prostora regulacija i balansiranje sustava grijanja zamjena sustava rasvjete ugradnja sustava za automatizaciju i upravljanje mjere kojima se smanjuje potrošnja vode izvedba parkirališta za bicikle 	DA	75,82%	55%	2.148,66	1.478.016,59 EUR	1.318.737,61 EUR	100%	20.10.2023.

Redni broj	Kodni broj projekta	Naziv projekta	Lokacija provedbe projekta (grad/općina)	Županija	Korisnik	Kratki opis projekta (mjere energetske učinkovitosti)	Usklađenost projekta s DNSH načelom	Projektirane uštede primarne energije (Eprim)	Projektirane uštede toplinske energije (QH,nd)	GBP (m2)	Ukupna vrijednost projekta	Ukupni iznos prihvatljivih troškova (bespovratna sredstva)	Stopa sufinanciranja prihvatljivih troškova (intenzitet potpore)	Datum potpisa Ugovora o dodjeli bespovratnih sredstava
10	NPOO.C6.1.R1-I3.01.0021	Energetska obnova Muzeja hrvatskih arheoloških spomenika - Split	Split	Splitsko-dalmatinska županija	Muzej hrvatskih arheoloških spomenika - Split	<ul style="list-style-type: none"> zamjena sustava grijanja i hlađenja te potrošnje tople vode ugradnjom dizalice topline te sustavom klimatizacije i ventilacije prostora zamjena sustava rasvjete energetski učinkovitim LED rasvjetom ugradnja fotonaponskog modula za proizvodnju električne energije iz OIE sustav za automatizaciju i upravljanje povećanje sigurnosti zgrade u slučaju požara uređenje postojećih zelenih površina mjera elektromobilnosti 	DA	87,30%	31,50%	6.634,40	4.118.632,91 EUR	3.594.426,97 EUR	100%	11.10.2023.
11	NPOO.C6.1.R1-I3.01.0009	Energetska obnova Starog grada u Varaždinu	Varaždin	Varaždinska županija	Gradski muzej Varaždin	<ul style="list-style-type: none"> zamjena vanjske stolarije energetski učinkovitim izvedba toplinske izolacije stropova i zidova prema negrijanom tavanu ugradnja LED rasvjete rekonstrukcija postojećeg sustava grijanja ugradnjom dizalice topline 	DA	65,83%	26,99%	4.241,36	1.067.111,88 EUR	949.114,85 EUR	100%	13.11.2023.
12	NPOO.C6.1.R1-I3.01.0024	Energetska obnova Memorijalne kuće Ladislava Kralja Medimurca na adresi Rudera Boškovića 7, Čakovec	Čakovec	Medimurska županija	Muzej Medimurja Čakovec	<ul style="list-style-type: none"> izvedba toplinske izolacije vanjskih zidova izvedba toplinske izolacije stropa prema negrijanom tavanu zamjena postojeće stolarije energetski učinkovitim izvedba toplinske izolacije na podu prema negrijanom podrumu i podu na tlu unaprjeđenje ispunjavanja temeljnog zahtjeva mehaničke otpornosti i stabilnosti zgrade izvedba parkirališta za bicikle ugradnja dizalice topline zrak-voda za grijanje/hlađenje prostora sa pripadajućim cijevnim razvodom i ogrjevnim/rashladnim tijelima ugradnja fotonaponske elektrane za proizvodnju električne energije iz obnovljivih izvora energije rekonstrukcija unutarnje rasvjete učinkovitim implementacijom sustava rasvjete koji koristi LED tehnologije povećanje sigurnosti u slučaju požara 	DA	97,49%	61,33%	204,96	226.402,54 EUR	214.256,29 EUR	100%	30.11.2023.
13	NPOO.C6.1.R1-I3.01.0022	Energetska obnova pomoćne zgrade Dvora Trakošćan	Bednja	Varaždinska županija	Dvor Trakošćan	<ul style="list-style-type: none"> izvedba toplinske izolacije vanjskih zidova i zidova prema negrijanom dijelu zgrade izvedba toplinske izolacije krova izvedba toplinske izolacije poda/stropa prema tlu/negrijanom tavanu/podrumu centralizacija, modernizacija ili zamjena sustava grijanja/pripreme potrošne tople vode/hlađenja/ventilacije uz promicanje korištenja visokoučinkovitih alternativnih sustava i OIE, uključujući i ugradnju visokoučinkovitih kondenzacijskih plinskih kotlova i bojlera: dizalica topline za grijanje potrošne tople vode i grijanje i hlađenje prostora ili za grijanje potrošne tople vode i grijanje prostora ili za grijanje potrošne tople vode, visokoučinkoviti kondenzacijski plinski kotao i boiler za grijanje prostora ili za grijanje prostora i potrošne vode modernizacija ili zamjena sustava rasvjete osiguranje zdravih unutarnjih klimatskih uvjeta: poboljšanje zdravih unutarnjih klimatskih uvjeta izolacijom krovišta, uvođenje sustava grijanja i hlađenja prostora visokoučinkovitim dizalicom topline izvedba novih i rekonstrukcija postojećih elemenata pristupačnosti kojima se omogućava neovisan pristup, kretanje i korištenje prostora u skladu s pravilnikom o osiguranju pristupačnosti građevina osobama s invaliditetom i smanjene pokretljivosti (NN 78/13) ugradnja minimalno dva nova tehnička sustava OIE/VUAS/učinkoviti daljinski sustav grijanja 	DA	62,94%	32,63%	829,82	514.695,68 EUR	322.643,83 EUR	100%	8.12.2023.
14	NPOO.C6.1.R1-I3.01.0025	Energetska obnova dvorca Batthyany – Strattmann	Ludbreg	Varaždinska županija	Hrvatski restauratorski zavod	<ul style="list-style-type: none"> zamjena postojeće stolarije energetski učinkovitim izvedba toplinske izolacije stropa/poda prema negrijanom tavanu zamjena sustava grijanja uz promicanje korištenja visokoučinkovitih alternativnih sustava zamjena sustava rasvjete povećanje sigurnosti u slučaju požara izvedba parkirališta za bicikle 	DA	61,63%	56,02%	5.179,75	2.728.875,55 EUR	2.509.720,86 EUR	100%	12.12.2023.
15	NPOO.C6.1.R1-I3.01.0026	Energetska obnova Dječjeg kazališta Branka Mihaljevića u Osijeku na adresi Trg bana Josipa Jelačića 19	Osijek	Osječko-baranjska županija	Dječje kazalište Branka Mihaljevića u Osijeku	<ul style="list-style-type: none"> toplinska izolacija vanjskih zidova toplinska izolacija krova zamjena stolarije na vanjskim otvorima modernizacija sustava grijanja ugradnja termoregulacije sustava grijanja hidrauličko uravnoteživanje sustava grijanja rekonstrukcija unutarnje rasvjete ugradnja sustava daljinskog očitavanja potrošnje energije i vode ugradnja sustava nadzora kvalitete zraka u prostorijama (temp. vlaga, CO2) ugradnja FNE za vlastitu potrošnju energije priključne snage 50 kW ugradnja solarne pripreme tople vode (PTV) 	DA	61,67%	54,67%	1.852,76	242.804,46 EUR	218.244,20 EUR	100%	15.12.2023.
16	NPOO.C6.1.R1-I3.01.0018	Energetska obnova zgrade Muzeja Đakovštine Đakovo	Đakovo	Osječko-baranjska županija	Muzej Đakovštine Đakovo	<ul style="list-style-type: none"> toplinska zaštita vanjske ovojnice zgrade (izolacija sa unutarnje strane zida) izolacija stropa prema negrijanom tavanu, izolacija kosog stropa grijanog prostora stubišta izolacija zidova grijanog prostora prema negrijanom tavanu sanacija stolarije ugradnja integrirane fotonaponske elektrane ugradnja dizalice topline zrak- voda zamjena unutarnje rasvjete učinkovitim ozelenjivanje postojećih površina sadnjom novog niskog i visokog raslinja izvedba parkirališta za bicikle 	DA	92,00%	59,00%	738,18	707.753,47 EUR	501.842,22 EUR	100%	11.1.2024.

Redni broj	Kodni broj projekta	Naziv projekta	Lokacija provedbe projekta (grad/općina)	Županija	Korisnik	Kratki opis projekta (mjere energetske učinkovitosti)	Uskladenost projekta s DNSH načelom	Projektirane uštede primarne energije (Eprim)	Projektirane uštede toplinske energije (QH,nd)	GBP (m2)	Ukupna vrijednost projekta	Ukupni iznos prihvatljivih troškova (bespovratna sredstva)	Stopa sufinanciranja prihvatljivih troškova (intenzitet potpore)	Datum potpisa Ugovora o dodjeli bespovratnih sredstava
17	NPOO.C6.1.R1-I3.01.0023	Energetska obnova zgrade Galerije Slavka Kopača na adresi Duga ulica 3, Vinkovci	Vinkovci	Vukovarsko-srijemska županija	Gradski muzej Vinkovci	<ul style="list-style-type: none"> zamjena postojeće stolarije/bravarije izvedba toplinske izolacije vanjskih zidova i zidova prema negrijanom dijelu zgrade toplinska izolacija krova izvedba toplinske izolacije poda/stropa prema tlu/negrijanom tavanu/podrumu centralizacija, modernizacija ili zamjena sustava grijanja uz promicanje korištenja visokoučinkovitih alternativnih sustava i OIE primjena regulacije i balansiranja sustava grijanja zamjena rasvjete mjere za smanjenje potrošnje vode povećanje sigurnosti u slučaju požara osiguranje zdravih unutarnjih klimatskih uvjeta izvedba novih i rekonstrukcija postojećih elemenata pristupačnosti - izgradnja dizala 	DA	77,10%	17,81%	688,70	943.091,23 EUR	678.044,66 EUR	100%	16.1.2024.
18	NPOO.C6.1.R1-I3.01.0030	Energetska obnova zgrade Gradske i sveučilišne knjižnice Osijek	Osijek	Osječko-baranjska županija	Sveučilište Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku Gradska i sveučilišna knjižnica Osijek	<ul style="list-style-type: none"> sanacija kapilarne vlage u zidovima suterena dovršetak izvedbe podne konstrukcije u potkrovlju izvedba spušenog stropa u potkrovlju zgrade ugradnja toplinske izolacije po zidovima, dijelu kosog krova i spušenog stropa potkrovlja ugradnja prozora s unutrašnje strane postojećih prozora u potkrovlju zamjena postojećeg sustava grijanja s toplinskom podstanicom i VRV sustava hlađenja pojedinačnih prostorija ugradnja sustava ventilokonvektora za temeljno grijanje/hlađenje s dizalicama topline zrak-voda u bivalentnom radu s kompaktnom toplinskom stanicom ugradnja sustava ventilacije s rekuperacijom rekonstrukcija elektroinstalacija rekonstrukcija unutarnje opće rasvjete rekonstrukcija izložbene rasvjete ugradnja pročišćivača zraka ozelenjivanje postojećih površina izvedba parkirališta za bicikle 	DA	82,00%	52,00%	2.986,08	1.650.125,55 EUR	1.238.075,89 EUR	100%	13.2.2024.
19	NPOO.C6.1.R1-I3.01.0031	Energetska obnova Barutane u Krunskoj utvrdi	Osijek	Osječko-baranjska županija	Gradske galerije Osijek	<ul style="list-style-type: none"> zamjena postojećih klasičnih žarulja fuokompaktnom ili LED rasvjetom ugradnja geotermalnog sustava grijanja, hlađenja i ventilacije - dizalice topline voda/voda s povratom topline ugradnja prozora u postojećim otvorima - čeličnih okvira s izostaklom na zabatnim zidovima, a na bočnim restauracija čeličnih vanjskih i ugradnja drvenih unutarnjih toplinska izolacija i hidroizolacija poda postavljanje nadstrešnice za bicikle s fotonaponskom elektranom ustopostava sustava SGE 	DA	90,46%	23,80%	522,00	752.380,58 EUR	493.298,12 EUR	100%	13.2.2024.
20	NPOO.C6.1.R1-I3.01.0043	Energetska obnova Centra za kulturu Čakovec	Čakovec	Međimurska županija	Centar za kulturu Čakovec	<ul style="list-style-type: none"> izvedba toplinske izolacije vanjskih zidova i zidova prema negrijanom dijelu zgrade izvedba toplinske izolacije krova izvedba toplinske izolacije poda/stropa prema tlu/negrijanom tavanu/podrumu centralizacija, modernizacija ili zamjena sustava grijanja/pripreme potrošne tople vode/hlađenja/ ventilacije (korištenje OIE, ugradnja novih kotlova i dizalice topline) primjena regulacije i balansiranja sustava grijanja zamjena sustava rasvjete ugradnja sunčane elektrane za proizvodnju el. energije iz OIE mjere kojima se smanjuje potrošnja vode osiguranje zdravih unutarnjih klimatskih uvjeta izvedba novih i obnova postojećih elemenata pristupačnosti mjere ugradnje elemenata zelene infrastrukture 	DA	86,59%	58,02%	2.603,00	1.263.268,31 EUR	1.087.355,19 EUR	100%	26.3.2024.
21	NPOO.C6.1.R1-I3.01.0044	Energetska obnova Etno kuće	Samobor	Zagrebačka županija	Samoborski muzej	<ul style="list-style-type: none"> izvedba toplinske izolacije stropa prema negrijanom tavanu izvedba toplinske izolacije poda zamjena postojeće stolarije energetski učinkovitim uvođenje dizalice topline zrak/voda s parapetnim ventilokonvektorima osiguranje zdravih unutarnjih klimatskih uvjeta sanacijom vlage 	DA	70,53%	21,67%	151,60	283.428,66 EUR	155.626,50 EUR	100%	26.3.2024.
22	NPOO.C6.1.R1-I3.01.0036	Energetska obnova zgrade Pučkog otvorenog učilišta u Ogulinu	Ogulin	Karlovačka županija	Pučko otvoreno učilište Ogulin	<ul style="list-style-type: none"> zamjena stolarije izvedba toplinske izolacije vanjskih zidova i zidova prema negrijanom dijelu zgrade izvedba toplinske izolacije krova ugradnja visokoučinkovitih kondenzacijskih plinskih kotlova zamjena dizalice topline i klima komora ugradnja rekuperatora unaprjeđenje na učinkoviti daljnjski sustav grijanja ugradnja fotonaponskih modula za proizvodnju energije iz OIE ugradnja sustava za automatizaciju i upravljanje zgradom izvedba parkirališta za bicikle i punionice obnova zelene infrastrukture 	DA	98,65%	50,73%	2.787,62	1.494.224,55 EUR	1.407.987,64 EUR	100%	2.4.2024.
23	NPOO.C6.1.R1-I3.01.0037	Energetska obnova Narodne knjižnice „Petar Preradović“ Bjelovar na adresi Trg Eugena Kvaternika 11 Bjelovar, 43000 Bjelovar	Bjelovar	Bjelovarsko-bilogorska županija	Narodna knjižnica Petar Preradović	<ul style="list-style-type: none"> djelomična rekonstrukcija krovista sanacija pročelja zgrade izvedba hidroizolacije poboljšanje toplinske izolacije zamjena stolarije ugradnja dizalice topline i solarne elektrane ugradnja sustava za regulacije vlage i smart home sustava upravljanja zgradom postavljanje LED rasvjete ugradnja novih Water label armatura povećanje sigurnosti u slučaju požara uređenje zelenih površina postavljanje parkirališta za bicikle 	DA	97,00%	50,00%	1.225,37	1.199.090,86 EUR	1.114.514,50 EUR	100%	2.4.2024.

Redni broj	Kodni broj projekta	Naziv projekta	Lokacija provedbe projekta (grad/općina)	Županija	Korisnik	Kratki opis projekta (mjere energetske učinkovitosti)	Uskladenost projekta s DNSH načelom	Projektirane uštede primarne energije (Eprim)	Projektirane uštede toplinske energije (QH,nd)	GBP (m2)	Ukupna vrijednost projekta	Ukupni iznos prihvatljivih troškova (bespovratna sredstva)	Stopa sufinanciranja prihvatljivih troškova (intenzitet potpore)	Datum potpisa Ugovora o dodjeli bespovratnih sredstava
24	NPOO.C6.1.R1-13.01.0040	Energetska obnova zgrade Sveučilišta u Rijeci, Sveučilišne knjižnice Rijeka	Rijeka	Primorsko-goranska županija	Sveučilište u Rijeci Sveučilišna knjižnica Rijeka	<ul style="list-style-type: none"> • toplinska izolacija vanjskih zidova, kosih i ravnih krovova • zamjena vanjske stolarije • rekonstrukcija sustava grijanja, ugradnja dizalice topline (zrak-voda) • ugradnja fotonaponske elektrane • zamjena energetski neučinkovite rasvjete suvremenom LED rasvjetom • rekonstrukcija sustava grijanja i rasvjete, uz ugradnju fotonaponske elektrane 	DA	77,40%	39,90%	5.359,00	4.082.464,63 EUR	3.583.440,70 EUR	100%	15.4.2024.
25	NPOO.C6.1.R1-13.01.0041	Energetska obnova Galerije Meštrović u Splitu	Split	Splitsko-dalmatinska županija	Muzeji Ivana Meštrovića	<ul style="list-style-type: none"> • rekonstrukcija krovšta uključujući i sanaciju vodolovnog krovnog Zljeba • zamjena vanjskih zatvora, prozora ugradnjom novih drvenih prozorskih okvira i ostakljenja s IZO izvedbom i opremom posebnih folija s brtvama • zamjena termotehničkih uređaja energetski učinkovitijim (dizalica topline) • postavljanje solarne elektrane 	DA	62,24%	24,21%	1.491,24	2.054.015,35 EUR	1.426.083,63 EUR	100%	15.4.2024.
26	NPOO.C6.1.R1-13.01.0045	Energetska obnova kompleksa zgrada Zavičajnog muzeja Poreštine - Museo del territorio parentino u Poreču	Poreč - Parenzo	Istarska županija	Zavičajni muzej Poreštine - Museo del territorio Parentino	<ul style="list-style-type: none"> • zamjena vanjske stolarije • zamjena sustava grijanja i hlađenja ugradnjom dizalice topline te sustavom klimatizacije prostora • prilagodba elektroinstalacija • zamjena sustava rasvjete energetski učinkovitom LED rasvjetom • povećanje sigurnosti zgrade u slučaju požara • osiguranje zdravih unutarnjih klimatskih uvjeta 	DA	77,00%	10,00%	1.538,00	1.087.323,63 EUR	921.717,88 EUR	100%	15.4.2024.
27	NPOO.C6.1.R1-13.01.0046	Energetska obnova zgrade Pučkog otvorenog učilišta Kutina	Kutina	Sisačko-moslavačka županija	Pučko otvoreno učilište Kutina	<ul style="list-style-type: none"> • poboljšanje energetskih svojstava i zamjena postojeće stolarije energetski učinkovitijom • izvedba toplinske izolacije vanjskih zidova i zidova prema negrijanom dijelu zgrade • izvedba toplinske izolacije poda/stropa prema tlu/negrijanom tavanu/podrumu • ugradnja sustava sa sunčanim toplinskim kolektorima za grijanje potrošne vode ili za grijanje potrošne vode i grijanog prostora • ugradnja visokoučinkovitog kondenzacijskog plinskog kotla i bojlera za grijanje prostora • ugradnja sustava klimatizacije i ventilacije prostora • priključenje na učinkoviti daljinski sustav grijanja • regulacija i balansiranje sustava grijanja • modernizacija sustava rasvjete • ugradnja fotonaponskih modula za proizvodnju električne energije iz OIE • ugradnja sustava za automatizaciju i upravljanje • povećanje potresne otpornosti zgrade • povećanje sigurnosti u slučaju požara • osiguranje zdravih unutarnjih klimatskih uvjeta • ugradnja elemenata zelene infrastrukture • izvedba parkirališta za bicikle • izvedba punionice za električna vozila 	DA	76,20%	64,05%	2.737,80	1.487.267,92 EUR	1.047.359,71 EUR	100%	15.4.2024.
28	NPOO.C6.1.R1-13.01.0047	Energetska obnova zgrade Muzeja likovnih umjetnosti	Osijek	Osječko-baranjska županija	Muzej likovnih umjetnosti	<ul style="list-style-type: none"> • toplinska izolacija vanjske ovojnice • djelomična zamjena vanjske stolarije • uspostava sustava grijanja i hlađenja prostora prizemlja, kata i potkrovlja dizalicom topline zrak-voda • postavljanje fotonaponske elektrane • izvedba novih elemenata pristupačnosti kojima se omogućava neovisan pristup, kretanje i korištenje prostora u skladu s Pravilnikom o osiguranju pristupačnosti građevina osobama s invaliditetom i smanjene pokretljivosti • mjere ugradnje elemenata zelene infrastrukture • mjere održive urbane mobilnosti - izvedba parkirališta za bicikle • mjere u okviru osiguranja zdravih unutarnjih klimatskih uvjeta - zaštita od buke i zaštita od vlage • ugradnja termotehničkog sustava grijanja i hlađenja i regulacijskih elemenata temperature 	DA	64,63%	26,11%	1.906,24	1.353.624,92 EUR	1.264.594,13 EUR	100%	15.4.2024.
29	NPOO.C6.1.R1-13.01.0051	Energetska obnova zgrade Državnog arhiva u Osijeku, K. Firingera 1	Osijek	Osječko-baranjska županija	Državni arhiv u Osijeku	<ul style="list-style-type: none"> • protupotresno ojačanje zgrade • sanacija kapilarne vlage u zidovima uz stubišta • ugradnja dizalice topline zrak-voda • zamjena toplinske podstanice • sustav ventilokonvektora za temeljno hlađenje i grijanje u prijelaznom periodu • zamjena postojeće rasvjete energetski učinkovitijom 	DA	41,00%	10,00%	2.851,89	2.031.023,44 EUR	1.948.404,73 EUR	100%	15.4.2024.
30	NPOO.C6.1.R1-13.01.0039	Energetska obnova Gradskog muzeja Bjelovar	Bjelovar	Bjelovarsko-bilogorska županija	Gradski muzej Bjelovar	<ul style="list-style-type: none"> • sanacija vlage • zamjena dotrajale stolarije • zamjena rasvjete suvremenom LED rasvjetom • ugradnja dizalice topline • ugradnja fotonaponskih sustava • povećanje sigurnosti u slučaju požara 	DA	49,96%	32,33%	2.326,25	2.192.932,85 EUR	1.792.513,50 EUR	100%	4.6.2024.
31	NPOO.C6.1.R1-13.01.0034	Energetska obnova zgrade Pučkog otvorenog učilišta Čakovec na adresi Ulica kralja Tomislava 52, Čakovec	Čakovec	Međimurska županija	Pučko otvoreno učilište Čakovec	<ul style="list-style-type: none"> • toplinska izolacija dijela vanjskog zida (dvorišno pročelje) • toplinska izolacija stropa prema negrijanom prostoru- izolacija poda tavana • zamjena dijela postojeće stolarije • ugradnja energetski učinkovitog sustava za grijanje/hlađenje na dizalicu topline zrak/voda • ugradnja sustava za ventilaciju prostora s rekuperacijom • izvedba solarne elektrane na krovu kojom će se jednim dijelom zadovoljiti potrebe električne energije za vlastitu potrošnju zgrade • izvedba novih elemenata pristupačnosti - ugradnja koso podizne platforme • revitalizacija postojećih zelenih površina • elektromobilnost (stanica za punjenje električnih vozila) na parkiralištu čestice zgrade 	DA	89,85%	66,63%	1.758,03	865.056,32 EUR	832.212,37 EUR	100%	20.6.2024.
32	NPOO.C6.1.R1-13.01.0052	Energetska obnova Muzeja grada Šibenika	Šibenik	Šibensko-kninska županija	Muzej grada Šibenika	<ul style="list-style-type: none"> • obnova vanjske stolarije i zaštite od sunca • toplinska izolacija krovne konstrukcije • toplinska izolacija stropova i zidova prema grijanim prostorima • toplinska izolacija zidova prema negrijanim dijelovima stubišta • demontaža postojećih i izvedba novih strojarskih instalacija grijanja, hlađenja i ventilacije - demontaža postojećih instalacija kondenzata od ventilokonvektorskog grijanja te izvedba novih uz spajanje na postojeći sustav odvodnje • izvedba novih elektro instalacija • izvedba novih instalacija CNUS-a 	DA	43,78%	12,95%	3.305,04	1.369.728,29 EUR	1.327.292,62 EUR	100%	3.7.2024.

Redni broj	Kodni broj projekta	Naziv projekta	Lokacija provedbe projekta (grad/općina)	Županija	Korisnik	Kratki opis projekta (mjere energetske učinkovitosti)	Uskladenost projekta s DNSH načelom	Projektirane uštede primarne energije (Eprim)	Projektirane uštede toplinske energije (QH,nd)	GBP (m2)	Ukupna vrijednost projekta	Ukupni iznos prihvatljivih troškova (bespovratna sredstva)	Stopa sufinanciranja prihvatljivih troškova (intenzitet potpore)	Datum potpisa Ugovora o dodjeli bespovratnih sredstava
33	NPOO.C6.1.R1-I3.01.0050	Energetska obnova zgrade Državnog arhiva u Gospiću	Gospić	Ličko-senjska županija	Državni arhiv u Gospiću	<ul style="list-style-type: none"> • toplinska izolacija vanjskih zidova, zidova prema tlu, stropa prema negrijanom tavanu i kosog krova • ugradnja novih prozora i punih vrata, ugradnja prisilne ventilacije s rekuperatorom topline • zamjena postojeće rasvjete novom LED rasvjetom • ugradnja FNE na krovu postojeće građevine • izvedba elemenata pristupačnosti i parkirališta za bicikle 	DA	97,00%	48,00%	1.135,13	1.113.337,66 EUR	969.140,49 EUR	100%	12.7.2024.
34	NPOO.C6.1.R1-I3.01.0048	Energetska obnova Gradske knjižnice Slavonski Brod	Slavonski Brod	Brodsko-posavska županija	Gradska knjižnica Slavonski Brod	<ul style="list-style-type: none"> • izolacija spuštenog stropa prema ravnom krovu • izolacija spuštenog stropa prema otvorenom vanjskom prostoru • ugradnja novog plinskog kondenzacijskog kotla • ugradnja termostatskih ventila na radijatore • ugradnja sustava ventilacije s povratom topline (rekuperacijom) • zamjena postojeće rasvjete sa novim sustavom rasvjete (LED rasvjetna tijela) • ugradnja fotonaponske elektrane na ravnom krovu objekta 	DA	39,39%	7,62%	1.771,13	444.710,62 EUR	412.358,54 EUR	100%	18.7.2024.
35	NPOO.C6.1.R1-I3.01.0053	Energetska obnova zgrade Rodna kuća Lavoslava Ružičke	Vukovar	Vukovarsko-srijemska županija	Javna ustanova u kulturi Hrvatski dom Vukovar	<ul style="list-style-type: none"> • zamjena postojeće DEMIT fasade • izvedba novih ravnih krovova sa slojem toplinske izolacije • izgradnja fotonaponske elektrane • izvedba sustava ventilacije unutar dvorane sa rekuperacijom zraka • izvedba novog sustava grijanja i hlađenja dizalicama topline preko ventilokonvektora • zamjena postojećih plinskih kombi bojlera sa visokoučinkovitim kondenzacijskim bojlerima • djelomična zamjena rasvjetnih tijela koja nije energetske učinkovita novom LED rasvjetom 	DA	97,49%	34,28%	941,23	595.119,22 EUR	536.753,77 EUR	100%	18.7.2024.
36	NPOO.C6.1.R1-I3.01.0054	Energetska obnova zgrade Državnog arhiva u Rijeci na adresi Vodovodna 2	Rijeka	Primorsko-goranska županija	Državni arhiv u Rijeci	<ul style="list-style-type: none"> • toplinska izolacija vanjske ovojnice zgrade • zamjena fasadne stolarije • djelomična zamjena rasvjetnih tijela • modernizacija sustava grijanja i hlađenja (dizalica topline) i uvođenje sustava daljinskog očitavanja potrošnje energenata 	DA	75,18%	71,51%	1.270,69	744.720,25 EUR	662.310,50 EUR	100%	18.7.2024.