

ПРОГРАМ 0501 – Планирање и спровођење енергетске политике

Пројекат 4016 – Примена соларне енергије у пољопривредним газдинствима

Функционална класификација 430 – Гориво и енергија

Извор финансирања 01 00 – Општи приходи и примања буџета

Економска класификација 464 – Субвенције приватним предузећима

Планирани расходи за *капиталне субвенције приватним предузећима* износе 35.000.000,00 динара. Средства су извршена у износу **34.596.059,60** динара, односно 98,85% од плана. Средства су додељена корисницима на основу спроведеног јавног Конкурса за доделу бесповратних подстицајних средстава за суфинансирање реализације пројеката „Примена соларне енергије у пољопривредним газдинствима“. Корисници средстава којима су пренета средства по спроведеном Конкурсу су следећи:

Редни број	Корисник средстава	Седиште	Назив пројекта	Додељена средства
1.	„Volos Point“ Општа пољопривредна задруга	Крушедол село	Идејни пројекат електроенергетских инсталација ФН електрана снаге 9,24 kW 06/20	1.593.840,00
2.	РПГ Миљан Ракита	Црвенка	Идејни пројекат електроенергетских инсталација ФН електрана снаге 9,24 kW на зељи бр. 05/20	1.593.840,00
3.	РПГ Зора Лукић	Жабалъ	Идејни пројекат електроенергетских инсталација ФН електрана снаге 6,72 kW на зељи бр. 08/2020	1.599.360,00
4.	РПГ Милица Ивановић	Бач	Идејни пројекат електроенергетских инсталација ФН електрана снаге 6,72 kW на зељи бр. 08/20	1.599.360,00
5.	РПГ Зорица Хорват	Темерин	Идејни пројекат електроенергетских инсталација ФН електрана снаге 6,72 kW бр. 07/2020	1.599.360,00
6.	„Narcissus“ д.о.о.	Ада	Идејни пројекат електроенергетских инсталација ФН електрана снаге 6,72 kW на зељи бр. 07/20	1.599.360,00
7.	Расадник Богдановић д.о.о.	Темерин	Идејни пројекат електроенергетских инсталација ФН електрана снаге 6,72 kW бр. 09/20	1.599.360,00
8.	РПГ Лајош Бриндза	Бачка Топола	Идејни пројекат самосталног фотонапонског система у ПГ „Лајош Бриндза“ у Бајши бр. 022-22/100	1.580.000,00
9.	РПГ Стефан Видекањић	Кула	Идејни пројекат електроенергетских инсталација ФН електрана снаге 6,72 kW на зељи бр. 04/20	1.599.360,00
10.	РПГ Драган Курчев	Меленци	Идејни пројекат електроенергетских инсталација ФН електрана снаге 6,72 kW бр. 05-2020	1.599.360,00
11.	РПГ Ивана Акшић	Кикинда	Идејни пројекат електроенергетских инсталација ФН електрана снаге 9,24 kW на зељи бр. 04/20	2.198.400,00
12.	РПГ Мирослав Киш	Суботица	Идејни пројекат електроенергетских инсталација ФН електрана снаге 9,80 kW бр. 09/2020	2.189.439,60

13.	РПГ Милош Димитријевић	Куцура	Идејни пројекат електроенергетских инсталација ФН електрана снаге 6,72 kW бр. 06/2020	1.599.360,00
14.	РПГ Ненад Шапоња	Ердевик	Пројекат примене соларне енергије у пољопривредним газдинствима - изградња самосталне фотонапонске електране на крову фарме пољопривредног газдинства бр. Е.1598.5	2.165.000,00
15.	РПГ Божо Ђорђевић	Банатски Двор	Пројекат примене соларне енергије у пољопривредним газдинствима - изградња самосталне фотонапонске електране на крову фарме пољопривредног газдинства бр. Е.1598.1	2.165.000,00
16.	РПГ Душан Бранковић	Мали Радинци	Пројекат примене соларне енергије у пољопривредним газдинствима - изградња самосталне фотонапонске електране на крову фарме пољопривредног газдинства бр. Е.01-06/2020	2.165.000,00
17.	РПГ Борислав Цветиновић	Платичево	Пројекат примене соларне енергије у пољопривредним газдинствима - изградња самосталне фотонапонске електране на крову фарме пољопривредног газдинства бр. Е.1598.2	2.165.000,00
18.	Јелена Мунижаба ПР, радња за производњу грожђа и вина, туризам и угоститељство	Риђица	Пројекат примене соларне енергије – Идејни пројекат изградње соларног фотонапонског система за примену у пољопривредним заливним системима	797.220,00
19.	РПГ Дражен Ђурђић	Сремски Карловци	Пројекат – Соларни фотонапонски систем за примену у наводњавању винове лозе у винарији Ђурђић- Сремски Карловци	799.000,00
20.	РПГ Александар Лукић	Сомбор	Пројекат примене соларне енергије – Идејни пројекат изградње соларног фотонапонског система за примену у пољопривредним заливним системима	797.220,00
21.	РПГ Душко Куљанин	Шимановци	Пројекат примене соларне енергије – Идејни пројекат изградње соларног фотонапонског система за примену у пољопривредним заливним системима	797.220,00
22.	РПГ Наташа Тадић	Нови Сад	Пројекат – Соларни пумпни систем за наводњавању	795.000,00
Укупно:				34.596.059,60