

Zoznam mimoriadne ukončených projektov - Opatrenie 2.1

P.č.	Kód výzvy	Názov prijímateľa	Názov projektu	Dátum účinnosti ukončenia zmluvného vzťahu
1	KaHR-21DM-0901	BOSO, s.r.o.	Zateplenie výrobných hál spoločnosti BOSO, s.r.o.	26.6.2013
2	KaHR-21DM-0901	H - COLOR, spol. s r.o.	Zvýšenie energetickej hospodárnosti spoločnosti H - COLOR, spol. s r.o.	25.2.2016
3	KaHR-21DM-0901	PR-MONT, spol. s r. o.	Zavedenie progresívneho zatepfvacieho systému s dôrazom na výrazné zníženie energetickej náročnosti výrobných priestorov	23.5.2016
4	KaHR-21DM-1401	ALT a.s.	Zníženie energetickej náročnosti prevádzkových objektov ALT, a.s.	21.5.2015
5	KaHR-21DM-1401	FAGUS SK, s. r. o.	Zvýšenie energetických úspor vo výrobe spoločnosti Fagus SK, s.r.o.	16.6.2015
6	KaHR-21DM-1401	MEDAS, s.r.o.	Stavebné úpravy na obvodovom plášti výrobného objektu MEDAS	22.10.2015
7	KaHR-21DM-1401	Investičná Správcovská s.r.o.	Cestovnáreň KUK&FUK, Malá Ida	6.11.2015
8	KaHR-21DM-1401	Ing. Štefan Czako ELEKTRÓN	Modernizácia klimatizačných a osvetľovacích systémov a zariadení vo firme Ing. Štefan Czako ELEKTRÓN	9.1.2016
9	KaHR-21DM-1402	EGAL, a.s.	Zvyšovanie energetickej efektívnosti výroby v spoločnosti EGAL, a.s.	8.4.2016
10	KaHR-21DM-1402	Ing. Jaroslav Černý CEFA	Zvýšenie energetickej efektívnosti CEFA	18.4.2016
11	KaHR-21SP-0801	Inštitút techniky ochrany prostredia - ITOP s.r.o.	Bioplynová stanica Nový Dvor	22.11.2011
12	KaHR-21SP-0801	OPTIMIZE ROI, s.r.o.	Bioplynová stanica Vrbina	22.11.2011
13	KaHR-21SP-0801	ESENTIA s.r.o.	Výstavba fotovoltaického zariadenia	-
14	KaHR-21SP-0801	PRESTIMEX s.r.o.	Malá vodná elektrárňa na toku Bystrica	-
15	KaHR-21SP-0801	Gajdoš-Consulting Engineers, s.r.o.	Malá vodná elektrárňa na Váhu Trnovec -	-
16	KaHR-21SP-0801	KOVOTVAR, výrobné družstvo	Zvýšenie energetickej efektívnosti vo výrob.družs.	-
17	KaHR-21SP-0901	EKOLOGICKÁ ENERGETIKA, a.s.	Energetický zdroj pre sídlisko Sásová -Rudlová, Banská Bystrica	23.4.2013
18	KaHR-21SP-0901	PROFIL RAKOVO, spol. s r.o.	PROFIL RAKOVO - zariadenie na využitie slnečnej energie	5.2.2014
19	KaHR-21SP-0901	SALMOTHERM-Invest, s.r.o.	Rekonštrukcia systému pre využitie geotermálnej vody - Vrbov	23.7.2014
20	KaHR-21SP-0901	Západoslovenské žriedla, a.s.	Zvýšenie energetickej efektívnosti spoločnosti Západoslovenské žriedla, a.s.	11.12.2014
21	KaHR-21SP-0901	BIODET a.s.	Energetické využitie mokrej biomasy	12.4.2016
22	KaHR-21SP-0901	FLH ENALCO - SQ, s.r.o.	Kogenerácia Palárikovo	25.5.2016
23	KaHR-21SP-1301	Anna Pavličková - Fi PAVANNA	Aplikácia energetických inovácií	10.12.2014
24	KaHR-21SP-1301	AVEX electronics, s.r.o.	Zvýšenie účinnosti využitia energetických zdrojov pri výrobe elektroniky.	29.1.2015
25	KaHR-21SP-1301	Stavebno-projekčná spoločnosť CREDO, spol. s r.o.	Zvýšenie energetickej efektívnosti vo výrobnej prevádzke spoločnosti CREDO zavedením stavebno-technologických opatrení na strane spotreby energií	31.3.2015
26	KaHR-21SP-1301	FIMAD, s.r.o.	Fimad, s.r.o. zvyšuje úspory primárnych energetických zdrojov	26.5.2015
27	KaHR-21SP-1301	BK PARKET, s.r.o.	Zníženie energetickej náročnosti spoločnosti BK Parket s.r.o. na strane výroby a spotreby	30.6.2015
28	KaHR-21SP-1301	GALANTATERM spol. s r.o.	Komplexná rekonštrukcia rozvodov sústavy CZT na sídlisku Sever v Galante	6.11.2015
29	KaHR-21SP-1301	KINEX - KLF, a.s.	Zníženie energetickej náročnosti výrobných priestorov KINEX-KLF, a.s.	4.12.2015
30	KaHR-21SP-1301	TERMONOVA, a.s.	Rekonštrukcia tepelných rozvodov v meste Nová Dubnica	10.12.2015
31	KaHR-21SP-1301	KUKA ENCO WERKZEUGBAU, spol. s r.o.	Rekonštrukciou k energetickým úsporám	25.3.2016
32	KaHR-21SP-1301	TATRALIFT a.s.	Modernizácia výrobných priestorov	6.5.2016
33	KaHR-21SP-1401	AUTOTREND TRENČÍN s.r.o.	Zvýšenie energetickej efektívnosti prostredníctvom rekonštrukcie a zateplenia objektu AUTOTREND TRENČÍN s.r.o.	1.7.2015
34	KaHR-21SP-1401	DRU a.s.	Modernizácia a rekonštrukcia systému osvetlenia výrobných priestorov a vonkajšieho osvetlenia v DRU a.s. Zvolen	1.7.2015