

Wymiana wyeksploatowanego urządzenia, instalacji lub pojazdu na urządzenie, instalację lub pojazd charakteryzujący się niskim zużyciem energii oraz niskimi kosztami eksploatacji w 2019 roku

Lp	Nazwa wymienianego urządzenia, instalacji lub pojazdu służącego poprawie efektywności energetycznej	Koszt przedsięwzięcia w tys. zł	Źródła finansowania	Roczne zużycie energii przez wyeksploatowane urządzenie lub instalację lub pojazd (kWh/rok)	Roczne zużycie energii przez wymienione urządzenie lub instalację lub pojazd (kWh/rok)	Roczna oszczędność energii kWh/rok kol. 5 - 6 /	Krótki opis zakresu rzeczowego wymienianej instalacji
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Zakup pojazdu ciężarowego o DMC do 3,5t z nadwoziem osobowym	94,7	Finansowanie z rezerwy celowej budżetu państwa (poz. 64), realizacja przedsięwzięcia Nr 7 "Zakup i wymiana taboru samochodowego" określonego w "ustawie modernizacyjnej"	1548 l/rok	1484 l/rok	64 l/rok	Wymiana wyeksploatowanego pojazdu na nowy i oszczędniejszy, spełniający aktualne normy ekologiczne.
2	Zakup myjki kapturowej z odzyskiem ciepła z pary (Winterhalter LF XL)	78,49	Budżet państwa	Brak danych	Brak danych	-	Wprowadzenie do użytku nowego urządzenia które powinno spowodować zmniejszenie zużycia mediów.
3	Remont instalacji systemu chłodzenia w magazynach ziemniaków w Zakładzie Karnym w Sierakowie Śląskim	39,97	Budżet państwa	Brak danych	Brak danych	-	Możliwość wyboru pomieszczenia celem optymalizacji kubatury magazynu co obniży zużycie energii elektrycznej.
4	Zakup energooszczędnej zamrażarki skrzyniowej A+ 503 l	2,46	Budżet państwa	Brak danych	Brak danych	-	Możliwość wyboru pomieszczenia / urządzenia w celu obniżenia zużycia energii elektrycznej.

Sporządził:

Ryszard Rapacz

ul. Cegielniana 13, 42-793 Ciasna



DYREKTOR
Załącznik nr. 2
w Sierakowie Śląskim
(pieczęć i podpis) 