

## Nona gara pubblica 2018 - programmi beneficiari di promozione 2018

Beneficiario Organizzazione (nome del programma)	Contributo ProKilowatt [CHF]	Misure di sostegno
Energie-Agentur der Wirtschaft (Eff2)	3'000'000	Programma per clienti con accordi sugli obiettivi dell'AEnEC
Energie Zukunft Schweiz (ZV-EVA)	2'952'850	Programma per clienti con accordi sugli obiettivi dell'Agenzia Cleantech Svizzera (act)
Energie Zukunft Schweiz (PUMPEN)	2'302'031	Sostituzione di pompe con funzionamento a secco e di pompe a rotore bagnato in edifici non residenziali
Energie Zukunft Schweiz (OPTIVEN-2)	2'276'250	Ottimizzazione del consumo di elettricità degli impianti di ventilazione
Effienergie AG (effiwatt UP&Bel. LU SZ NE JU ZH VS)	1'980'000	Sostituzione dell'illuminazione nelle aree non residenziali e sostituzione delle pompe di circolazione
Savenergy Light Solutions GmbH (Salvaluce)	1'439'600	Misure di efficienza energetica per l'illuminazione di grandi edifici plurifamiliari in Svizzera
Energieagentur St. Gallen GmbH (KMU-SG)	1'153'884	Attuazione di misure di efficienza elettrica nelle PMI e nelle imprese agricole del Cantone di San Gallo
Impact Energy AG (TopFU)	1'000'000	Ottimizzazione di sistemi di azionamento elettrico nell'industria, nei grandi complessi immobiliari e negli impianti infrastrutturali
grischconsulta AG (Bergbahnen 2.0)	983'200	Misure di efficienza energetica per le ferrovie di montagna
EBP Schweiz AG (DetailWatt)	800'400	Efficienza elettrica degli impianti di illuminazione e di refrigerazione nei piccoli negozi al dettaglio
Schweizer Lichtgesellschaft SLG (senso70)	720'000	Ottimizzazione dell'illuminazione con l'utilizzo di sensori negli edifici funzionali
Energiefachstelle Schaffhausen (IB SH)	600'000	Sistemi di illuminazione efficienti in edifici non residenziali nel Cantone di Sciaffusa
Enerprice Partners AG (ProEleva)	410'800	Misure di efficienza energetica per gli ascensori
Services industriels de Lausanne (Equiwatt_GC)	285'000	Ottimizzazioni nell'ambito della produzione di ventilazione e refrigerazione per i grandi consumatori di SiL
Services industriels de Lausanne (Equiwatt_PMC)	172'000	Misure di efficienza energetica per le PMI dei comuni di Losanna, Prilly, Jouxens-Mézery, Le Mont-sur-Lausanne, Epalinges o St-Sulpice