

Quinto turno delle gare pubbliche per l'efficienza di energia elettrica 2014 - Decisione di aggiudicazione - programmi

Beneficiario Organizzazione	Contributo ProKilowatt [CHF]	Costi / Risparmio [cent./kWh]	Misure di sostegno
Enerprice Partners AG	997'970	2.10	Secondo programma di efficienza energetica per gli impianti di aria compressa nel settore industriale e artigianale
Abteilung Energie Kanton Thurgau	470'620	2.10	Sostituzione degli impianti di illuminazione esistenti negli edifici non residenziali
EBM Energie AG	465'000	2.11	Sostituzione di caldaie elettriche con caldaie a pompa di calore nelle abitazioni
BKW Energie AG	515'000	2.43	Pompe di circolazione per esercizi commerciali, piccole e medie imprese
Planair SA	813'604	2.49	Ottimizzazione dei trasformatori industriali e dei cavi
Planair SA	1'000'000	2.50	Smart Procedure for Efficient Electric Drives
IBAAarau AG	208'000	2.75	Programma di sostituzione delle pompe per gli impianti di riscaldamento per gli edifici residenziali
Ernst Basler + Partner	1'000'000	2.78	Elettrodomestici efficienti
Durena AG	999'970	2.8	Efficienza della distribuzione di calore in tutti gli impianti di teleriscaldamento della Svizzera
Fachverband der Beleuchtungsindustrie (FVB)	1'000'000	2.90	Programma di sovvenzionamento per un'illuminazione pubblica intelligente
Verein InfraWatt	1'000'000	2.94	Efficienza energetica nelle stazioni di depurazione delle acque reflue
Alpiq AG	540'000	3.09	Gestione dell'energia come strumento di gestione e di direzione
Effienergie	1'000'000	3.19	Sostituzione delle caldaie elettriche con caldaie a pompa di calore nelle abitazioni
Verein InfraWatt	1'000'000	3.33	Efficienza energetica negli impianti di incenerimento dei rifiuti
Romande Energie	883'000	3.34	Sostituzione delle caldaie elettriche con caldaie a pompa di calore
AEW Energie AG	250'000	3.42	Programma di sovvenzionamento per l'illuminazione pubblica a LED

Ernst Basler + Partner	1'000'000	3.45	Pompe di circolazione efficienti per case indipendenti e semindipendenti
Abteilung Energie Kanton Thurgau	150'000	3.50	Programma di sovvenzionamento per apparecchi di raffreddamento industriali efficienti
Effienergie	655'000	3.53	Sostituzione dell'illuminazione negli edifici non residenziali
Effienergie	700'000	3.56	Sostituzione delle caldaie elettriche con caldaie a pompa di calore, sostituzione di pompe di circolazione nei circuiti di riscaldamento con pompe moderne ed efficienti, e sostituzione dell'illuminazione negli edifici non residenziali
TEP Energy	1'000'000	3.63	Gestione efficiente dell'energia per gli impianti di raffreddamento di medie e grandi dimensioni
AgrocleanTech	990'611	3.84	Recupero del calore dal raffreddamento del latte
Elektrizitätswerk Obwalden (EWO)	200'000	4.27	Programma di sovvenzionamento per le pompe di circolazione per riscaldamento e caldaie a pompa di calore