





Prednosti ESCO projekata:

-  Značajne uštede
-  Nema troškova za klijenta
-  Optimizirana energetska mreža po završetku projekta
-  ESCO tvrtka preuzima trošak saniranja, održavanja i investiranja

Rudan d.o.o. je vodeća tvrtka u Republici Hrvatskoj u području uštede vode prema ESCO modelu.

Do sada je poduzeće Rudan d.o.o. svojim klijentima uštedjelo više od 400 milijuna kuna.



Besplatni INFO telefon (0-24)
0800 40 00 44

SJEDIŠTE ŽMINJ
Rudan d.o.o.
9. rujan 1/H, 52341 Žminj
Tel: +385 52 84 55 00
Fax: +385 52 81 43 33
www.rudan.com

ZAGREB
Rudan d.o.o. - PJ Zagreb
Medačka 18, Zagreb HR-10000
Tel: +385 52 845 500
Fax: +385 1 244 65 99

RIJEKA
Rudan d.o.o. - PJ Rijeka
Martinšćica bb/1, 51000 Rijeka
Tel: +385 52 845 500
Fax: +385 52 81 43 33

SPLIT
Rudan d.o.o. - PJ Split
Put Brodograditelja, 21220 Trogir
Tel: +385 98 209 773
Fax: +385 52 81 43 33

ESCO Projekti uštede vode i energenata





Prva ESCO tvrtka u Hrvatskoj

ESCO (Energy Service Company) je poslovni model u kojem ESCO tvrtka ulaže vlastita sredstva, radnu snagu i tehnologiju u energetska učinkovitost klijenta, a zauzvrat se naplaćuje iz dijela ostvarene uštede.

Realizaciju prvog ESCO projekta u RH započela je 2000. godine upravo tvrtka Rudan.

Kod ESCO projekata tvrtka Rudan d.o.o. preuzima kompletnu brigu oko funkcionalnosti sustava što znači da u potpunosti nestaju troškovi održavanja, troškovi djelatnika uposlenih na održavanju, troškovi usluga vanjskih firmi koje saniraju štete i sl.



Naši djelatnici su garancija kvalitete!

Tvrtka Rudan se ističe svojim kapacitetima te jedina na hrvatskom tržištu nudi zaokružene ESCO projekte; od analize, planiranja i financiranja do provedbe i održavanja. ESCO projekte izvode isključivo naši djelatnici na terenu koji dugogodišnjim iskustvom i znanjem, osiguravaju najviši nivo usluge.

Energetska učinkovitost bez vlastitih ulaganja!

Tijekom trajanja ESCO projekta klijent ima sigurnost da je svoju energetska mrežu dao na upravljanje* stručnom partneru, a po završetku projekta dobiva kompletno optimiziranu energetska mrežu bez vlastitih ulaganja.

* Upravljanje energijom podrazumijeva nadzor i upravljanje energetskim sustavima, on-line monitoring potrošnje energije te uštede kroz modifikaciju energetskih sustava.

