

 interEnergo

a *kelag* company

NENEHNO V POGONU



ENERGETSKO POGODBENIŠTVO

 Zanesljivi energetske prihranki

SKUPINA INTERENERGO

Interenergo, energetska inženiring, d. o. o., je mednarodna energetska družba s sedežem v Ljubljani. Naše osnovne dejavnosti so trgovanje z električno energijo, gradnja in upravljanje energetskih objektov za proizvodnjo električne energije iz obnovljivih virov ter energetske storitve. Od leta 2009 smo del avstrijske skupine Kelag, ki se uvršča med vodilne energetske družbe na področju obnovljivih virov energije v srednji Evropi.

Vir naše poslovne odličnosti je pravočasno prepoznavanje trendov in njihovo stalno vključevanje v poslovni model. Vodi nas cilj, da razvijamo projekte in rešitve, ki ustvarjajo vrednost za naše partnerje in tudi za trg. Najučinkovitejše rešitve ponujamo v obliki storitve energetskega pogodbenišтва.

KAJ JE ENERGETSKO POGODBENIŠTVO

Energetsko pogodbenišтво (EP) je **partnerstvo med lastnikom objekta in ponudnikom energetskih storitev**, družbo Interenergo, d. o. o. Izhodišče pogodbenišтва je želja lastnika objekta, da bi nadgradil, posodobil, prenovil ali kakor koli drugače zagotovil, da bo njegov energetska sistem učinkovitejši, kar pomeni, da bo porabil manj energije in da bo imel uporabnik nižje stroške.

Interenergo je izjemno učinkovit v prepoznavanju priložnosti, načrtovanju posodobitev, izvedbi in upravljanju, pri čemer je eden od ciljev, da učinki prihrankov čim hitreje presežejo stroške investicije. Ker je Interenergo tudi kapitalsko močna družba, zmore prevzeti finančno breme in tveganja, povezana z investicijo, tako da **lastnik objekta ne čuti investicije v svojem denarnem toku**.

Energetsko pogodbenišтво je zmagovalna kombinacija za oba partnerja, saj si ta **razdelita novo ustvarjene energetske in finančne prihranke**, ki jih ustvari nov sistem. Iz deleža prihrankov, ki se ustvarijo z uporabo novejšega, energetska učinkovitejšega sistema, se odplačuje investicija in zagotavlja celovita storitev, ki lastnika razbremeni vseh skrbi, povezanih z delovanjem energetskega sistema.

Energetsko pogodbenišťvo sovпада s trendom v poslovanju, ki organizacijam narekuje, da se **osredotočijo na osnovno dejavnost**, upravljanje energetskih sistemov pa prepustijo strokovnjakom. Sprostite svoje finančne in človeške vire ter pridobite koristi uporabe najsodobnejših energetskih sistemov.



PREDNOSTI ENERGETSKEGA POGODBENIŠTVA

- ✓ zagotovljeni finančni in energetski prihranki;
- ✓ celovita izvedba energetske obnove »na ključ«;
- ✓ investicija ni zabeležena v naročnikovih bilancah;
- ✓ znižanje obratovalnih stroškov energetskega sistema brez lastne investicije;
- ✓ poplačilo investicije iz deleža zagotovljenega prihranka;
- ✓ učinkoviti in okolju prijazni energetski sistemi in energenti;
- ✓ povečanje vrednosti stavb in naprav;
- ✓ prenos lastništva vgrajene opreme po preteku pogodbene dobe;
- ✓ manjša tveganja, saj prenovo upravlja za to usposobljen in izkušen partner.

PODROČJA TEHNIČNIH REŠITEV

Neodvisnost od določenih tehnologij ter naša želja po vedno boljših rešitvah in inovacijah nam omogočajo, da se popolno prilagodimo vsakemu naročniku in najdemo pravo rešitev zanj. Naši strokovno usposobljeni zaposleni imajo potrebno znanje na področju številnih tehnologij, zato lahko svetujejo o rešitvah z različnih področij.



Proizvodnja toplote

Kotli na biomaso, plinski kotli, toplotne črpalke, rekuperacija odpadne toplote in parni kotli.



Hladilni sistemi

Učinkovite hladilne naprave in shranjevanje hladu.



Razsvetljava

Učinkovita notranja in zunanja LED razsvetljava.



Sočasna proizvodnja toplote in elektrike

Plinski motorji, plinske turbine, turbine na biomaso, ORC ...



Sistemi upravljanja energije

Napreden nadzor, spremljanje in upravljanje prek sodobnega sistema SCADA.



Celostna energetska sanacija objektov

Obnova ovoja in zamenjava stavbnega pohištva v objektih.



Sončne elektrarne

Izgradnja sončnih elektrarn in dobava električne energije.

STORITEV EP BREZ DODATNIH STROŠKOV V CELOTNI POGODBENI DOBI VKLJUČUJE:

- ✓ strokovno upravljanje in vzdrževanje sistema;
- ✓ spremljanje in optimiziranje delovanja energetskega sistema iz nadzornega centra;
- ✓ spremljanje novih tehnologij in možnosti nadgrajevanja sistema;
- ✓ poročila o delovanju sistema;
- ✓ zavarovanje sistema in garancijo vgrajene opreme.

POTEK ENERGETSKEGA POGODBENIŠTVA

1

ENERGETSKI PREGLED IN PODROBNA ANALIZA

Podroben pregled in analiza trenutnega stanja porabe in potreb.

2

RAZVOJ NOVE TEHNIČNE REŠITVE

Izdelava optimalne ekonomsko-tehnične rešitve po naročnikovih potrebah.

3

IZVEDBA PROJEKTA

- **Nepovratna sredstva:** Pridobitev nepovratnih sredstev za okolju prijazne rešitve, če so ta na voljo.
- **Financiranje:** Delno ali celotno financiranje projekta.
- **Inženiring:** Izvedba projekta »na ključ« – od idejne zasnove do uporabnega dovoljenja.
- **Izvedbena dela:** Izvedba vseh potrebnih strojnih, elektro in morebitnih gradbenih del.

4

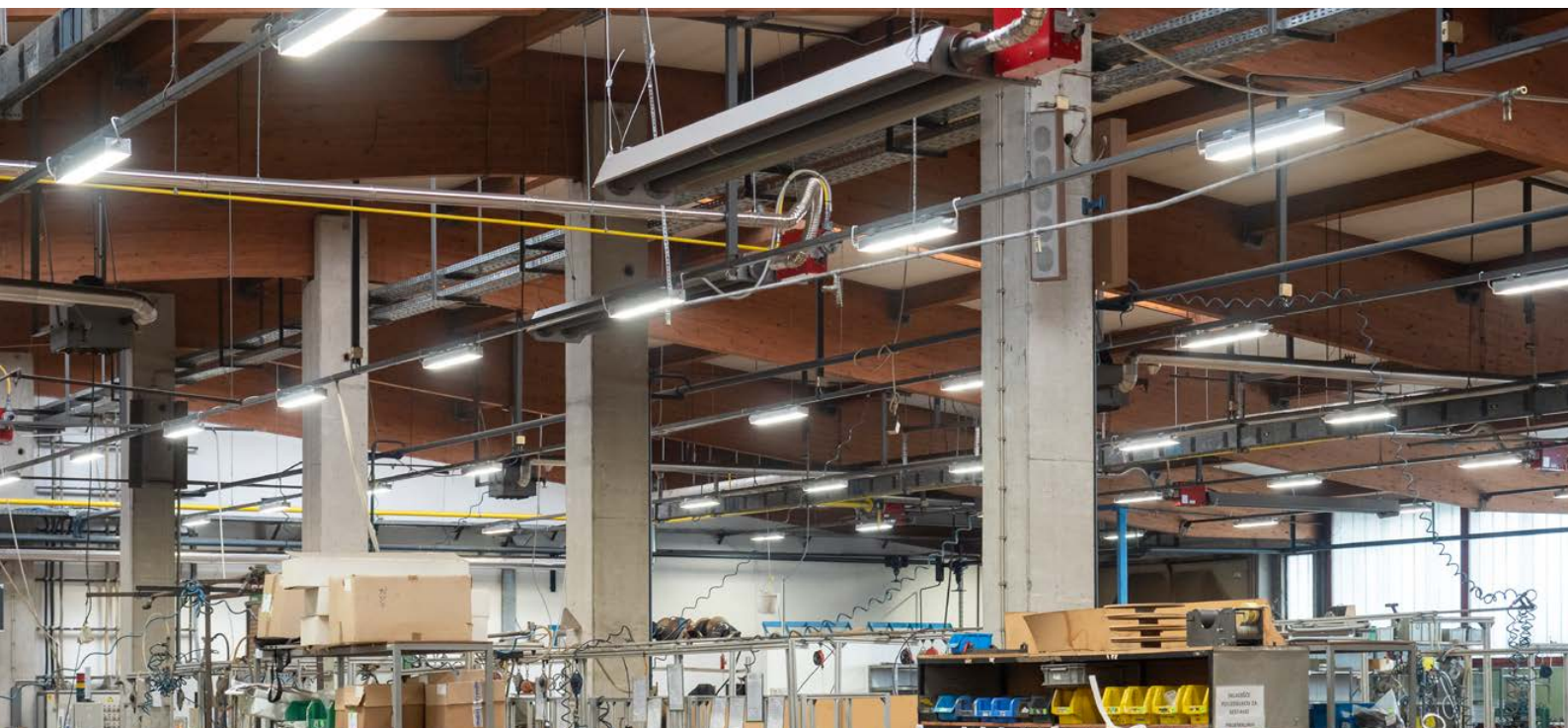
UPRAVLJANJE SISTEMA

- **Dobava energije:** Zanesljiva dobava stroškovno učinkovite energije.
- **Upravljanje, vzdrževanje in servis:** Celovita skrb za nameščeni sistem (upravljanje, vzdrževanje, servisi, nadgradnje ...).
- **Spremljanje podatkov sistema:** Nenehno izboljševanje in optimizacija delovanja sistema.

5

PRENOS LASTNIŠTVA OPREME NA NAROČNIKA

Prenos lastništva po preteku pogodbene dobe.



ENERGETSKO POGODBENIŠTVO JE PRAVA REŠITEV ZA:



občine in javne institucije,



hotelska in trgovska podjetja,



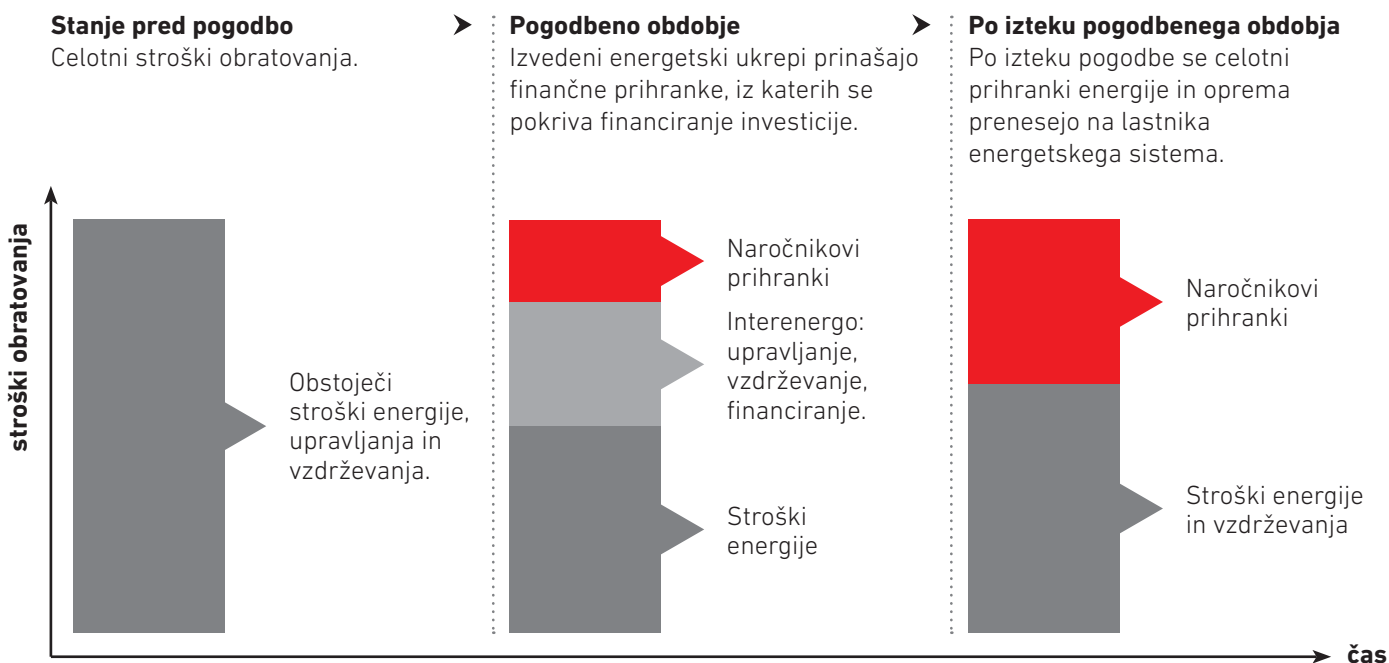
industrijski sektor,



večstanovanjske objekte.

PRIMER ENERGETSKEGA POGODBENIŠTVA

Financiranje projektov poteka po poslovnem modelu EP, kar naročnikom omogoča izvedbo prenove energetskih sistemov brez vlaganja lastnih sredstev.



Z energetskim pogodbeništvom lastniku sistema v prenovo ni potrebno vložiti lastnih sredstev. S to obliko sodelovanja se oba partnerja posvetita svoji osnovni dejavnosti, v kateri sta najboljša.

PREDNOSTI ZA NAROČNIKA

ZANESLJIVI PRIHRANKI

Kar obljubimo, tudi izvedemo. Naše rešitve vam prinesejo zanesljive ter najvišje možne energetske in finančne prihranke.

STROKOVNA EKIPA

Naša strokovno usposobljena ekipa ima izkušnje z raznolikimi tehnologijami, zato je kos vsem izzivom.

HITROST IN PRILAGO- DLJIVOST

Vse projekte izvedemo v roku in v najkrajšem možnem času. Prisluhujemo vam in kot tehnološko neodvisna družba rešitve povsem prilagodimo vašim potrebam.

INOVATIVNOST

Z namenom ponuditi najboljše možne ekonomsko-tehnične rešitve spremljamo inovacije na trgu in jih vpeljujemo v naše projekte.

OKOLJSKA NARAVNANOST

Pri snovanju rešitev vedno razmišljamo tudi o okoljskem vplivu. Izbiramo tehnologije, ki so trajnostne in okolju prijazne.

Interenergo, d. o. o.

Gospodsvetska cesta 11

1000 Ljubljana

SLO – Slovenija

T: +386 (0)1 6203 700

F: +386 (0)1 6203 701 E:

info@interenergo.si

www.interenergo.si