

V 5-ih letih smo naše okolje dobesedno razbremenili za kar 13.500 ton toplogrednih plinov



Peter Kokot, direktor podjetja Moja elektrarna:
»Imeli smo vizijo, ki se je potrdila kot pravilna. Več kot 600 vlagateljev v sončne panele naših petih SE je več kot zgovoren dokaz za to.«

Kontakti ...

059 102 858
info@mojaelektrarna.si
www.mojaelektrarna.si
Ljubljanska cesta 1, Domžale

Sončne novice | Občasnik | št. 1 | december 2014
Izdajatelj Moja elektrarna, zanjo Peter Kokot
Besedila: Roman Zajec | Oblikovanje: Matjaž Martinec

kot naši zvesti poslovni partnerki bi se vam pred koncem tega za vas in za nas nadvse uspešnega koledarskega leta želel zahvaliti za izkazano zaupanje in vam zaželeli vesele praznike in srečno novo leto.

Uspešno pa bo tudi leto 2017, saj ste se z zakupom sončnih panelov v sklopu naših sončnih elektrarn odločili za plemenitenje vaših finančnih sredstev na podlagi nadpovprečne obrestne mere.

Zato iskreno upam, da ste z našim projektom in z našim medsebojnim sodelovanjem zadovoljni, saj skupaj skrbimo za ohranjanje okolja, da ga bomo lahko predali naslednjim generacijam v lepši podobi, kot je bilo predano nam.

Predstavitve občasnika

Istočasno vam z veseljem predstavljamo prvo številko našega občasnika Sončne novice. V njem boste našli vse aktualne informacije, povezane s sončnimi elektrarnami, našimi aktualnimi projekti in podjetjem Moja elektrarna.

Zato naj vam že v uvodu sporočimo, da smo v dveh točkah spremenili Splošne pogoje poslovanja, ki pa v novi obliki, to vam zagotavljamo, ne spreminjajo bistva in namena, zaradi katerega ste se odločili vaša sredstva vložiti v zakup sončnih panelov.

Seveda pa se glavna vsebina Sončnih novic suče okoli sončne/električne energije, zato smo nanizali tudi nekaj zanimivih podatkov o naših elektrarnah. Poudarek je na največjih

dveh slovenskih v svojih kategorijah in na aktualni, pri kateri se trenutno še oddajajo sončni paneli v zakup.

Zadnja priložnost

V občasniku objavljamo tudi nekaj zračnih posnetkov SE Kamnik 1 in SE Kamnik 2, ki so nastali pred nekaj dnevi. Iz njih se lepo vidita položaj in razsežnost obeh elektrarn, pa tudi to, kako malo možnosti za zakup je še ostalo.

V tem okviru bi vsem, ki vas morda zanima razširitev portfelja, želeli predstaviti zadnje možnosti za zakup sončnih panelov znotraj obstoječih zmogljivosti, saj bodo razpoložljive zakupne enote skoraj zagotovo pošle že precej pred integriranjem nove sončne elektrarne v naš sistem.

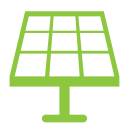
Toliko za uvod. Vsekakor si bomo še naprej prizadevali, da bomo v celoti upravičili zaupanje, ki ste nam ga izkazali z vašim vložkom v sončne panele. To je naša obveza do vas in naše veliko veselje. Za vse dodatne informacije sem vam osebno vedno na voljo; kontaktne podatke najdete na levi strani naših Sončnih novic.

Lepo vas pozdravljam,
Peter Kokot, direktor

Domžale, 15. december 2016

Pregled leta 2016

(za prvih 11 mesecev)



proizvedena energija

SE KIDRIČEVO 1.156.000 kWh
SE KAMNIK 1.027.000 kWh



prihranek CO₂

SE KIDRIČEVO 809 ton
SE KAMNIK 718 ton

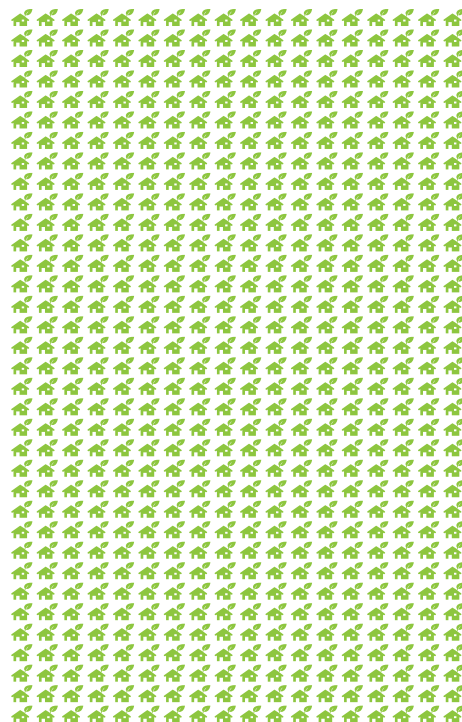


proizvedena električna energija obeh elektrarn

zadošča za porabo

630

povprečnih gospodinjstev



Merili za uspešnost našega projekta sta **zmanjšanje** v Sloveniji in dejstvo, da so **zaloge sončnih panelov** z najnovejši sončni elektrarni SE Kamnik 2 v nekaj me

Brez vas nam ne bi uspelo,

to je zdaj povsem jasno! Integrirati 5 sončnih elektrarn v 5-ih letih je finančno tako velik zalogaj, da ga brez vašega sodelovanja ne bi mogli izvesti.

Rezultati so enkratni: SE Murska Sobota, SE Maribor, SE Kidričevo, SE Kamnik 1 in SE Kamnik 2 so v 5-ih letih našemu okolju prihranile obremenitev s 13.500 tonami toplogrednih plinov, ki bi se sicer sprostil, če bi isto količino električne energije pridobili v termo elektrarni.

To, da so rezultati projekta in vašega sodelovanja v njem enkratni, seveda ne pomeni, da niso ponovljivi. Nasprotno, skladno z našimi načrti glede širitve in pridobivanja novih kapacitet se bodo poleg tega dodatno izboljševali iz leta v leto.

Sončni paneli bodo pošli

Vaše veliko zanimanje za sodelovanje v projektu je prvič pripeljalo do tega, da bodo razpoložljivi sončni paneli za najem očitno pošli prej, kot bomo lahko trgu ponudili nove. Integriranje nove sončne elektrarne je namreč administrativno dolgotrajen proces. Postopki so v teku, kdaj bodo izvedeni, pa ne moremo napovedati.

Ker sončni paneli "kopnijo" iz dneva v dan, morda samo nasvet: če razmišljate o zakupu novih enot, vam svetujemo, da to storite čim prej, saj bo skoraj zagotovo nastopilo vmesno obdobje, ko naložbe v naše sončne elektrarne začasno ne bodo mogoče, saj bodo vsi sončni paneli razprodani.

Trenutno so na razpolago zgolj sončni paneli SE Kamnik 2, in sicer v zelo omejenem številu, saj je takoj po začetku prodaje v sredini meseca septembra začelo povpraševanje bliskovito naraščati, tako da jih je od skupno 2128 zdaj na razpolago le še 430.

Razlogi za zadovoljstvo

Seveda smo ob izredno spodbudnih številkah glede našega skupnega prispevka k dobroti za naše okolje in ob vsega spoštovanja vrednih številkah glede tempa vašega

povpraševanja dodatno zadovoljni, saj s projektom odpiramo tudi vidik dobre naložbe vaših finančnih sredstev.

Ta se vsako leto odraža s prilivom od nadpovprečno visokih 5% obresti na vaš tekoči račun, ki jih za sklenjene pogodbe ne glede na morebitne spremembe zakonodaje zagotavljamo tudi v prihodnje, saj tudi država, ki s svojo participacijo k obrestni meri bistveno prispeva k njeni višini, zagotavlja, da bo obrestna mera za že sklenjene pogodbe ostala na enaki višini.

Privlačna finančna konstrukcija tega projekta je eden od temeljnih razlogov za njegov uspeh, kje se je kalilo znanje, ki je omogočilo njegovo zasnovano, pa si lahko preberete v prispevku na zadnji strani o idejnem očetu zamisli investiranja v sončne elektrarne.



SE Kamnik 1 in poleg nje naša najnovejša sončna elektrarna SE Kamnik 2 (temnejši sončni paneli)

Hvala,
ker nam pomagate
ohranjati okolje!

Sončni paneli, ki so še na razpolago

Prosti paneli so označeni z zeleno. Na razpolago le še 20 % enot SE Kamnik 2.

izpusta toplogrednih plinov
za najem tudi pri naši
mesecih že skoraj pošle



SE Kamnik 2

Aktualna sončna elektrarna
v številkah

- **lokacija:** streha nekdanje tovarne Stol v Kamniku (poleg SE Kamnik 1)
- **dimenzija sončnega panela:** 163 x 98 x 4 cm
- **moč sončnega panela:** 235 kWp
- **število vseh sončnih panelov:** 2128
- **število prostih sončnih panelov:** 430
- **skupna moč sončne elektrarne:** 500 kWp
- **dovoljenje:** do leta 2027
- **integrirano v sistem Moja elektrarna:** junij 2016
- **v prodaji:** september 2016

■ Dopolnjeni pogoji poslovanja

Kot smo se obvezali v pogodbi, je podjetje Moja elektrarna vse spremembe Splošnih pogojev dolžno objaviti na spletni strani. To smo že naredili, dodatno pa vas zaradi izkazovanja dobre poslovne prakse glede sprememb seznanjamo še s tem obvestilom neposredno na vaše ime.

Prva sprememba se tiče definicije našega medsebojnega poslovnega odnosa, druga pa obdobja, v katerem se lahko odstopi od pogodbe.

Posojilna pogodba

K Splošnim pogojem poslovanja na novo prilagamo še Posojilno pogodbo. Posojilna pogodba, ki je vsebinsko usklajena s Splošnimi pogoji, še posebej poudarja pravni odnos med vlagateljem kot fizično osebo in podjetjem Moja elektrarna kot pravno osebo. Nova definicija v ničemer ne spreminja vsebine pogodbe.

Trajanje pogodbe

Ta člen velja samo za vlagatelje, ki so pogodbo podpisali v obdobju, krajšem od 1 leta; trajanje pogodbe je z novo opredelitvijo omejeno na najmanj 1 leto. To pomeni, da prej kot v enem letu vlagatelj pogodbe ne more razdreti. Ker smo do zdaj imeli le 2 primera odstopa od pogodbe, ni razloga, da bi to dejstvo vplivalo na naš dosedanja poslovni odnos. Po preteku enega leta lahko vlagatelj kadarkoli prekine pogodbo, podjetje Moja elektrarna pa lahko to stori šele po 5-ih letih.

Opomba

Čeprav gre za manjše spremembe, naj vas spomnimo, da imate glede na določila iz podpisane pogodbe zaradi spremembe splošnih pogojev pravico odstopiti od pogodbe.

Če vas zanima, kakšen je občutek vožnje v 100-odstotnem električnem avtomobilu, se seveda lahko z našim novim ZOE-tom zapeljemo do naših dveh sončnih elektrarn v Kamniku in si ju ob tej priložnosti tudi ogledamo.



ZOE ima z enim polnjenjem baterije doomet 120 kilometrov, kar zadošča za pokrivanje naših dnevnih relacij po Sloveniji. Z novo baterijo, ki prihaja na tržišče spomladi, se bo doomet povečal na 400 kilometrov.

■ Naš novi 100% električni avtomobil

V sozvočju z ekološkim poslanstvom našega podjetja, ki ga želimo nenehno krepiti in nadgrajevati, smo posodobili vozni park. V njem se zdaj "bohoti" električni avtomobil – bohoti pa ne zaradi svojih dimenzij, ampak zaradi svojih okolju prijaznih in ekonomičnih lastnosti.

Gre za Renaultov napredni model prvega 100% električnega vozila ZOE. Ta je bil za razliko od ostalih električnih avtomobilov na tržišču, pri katerih gre le za prilagoditve siceršnjih obstoječih modelov avtomobilov na pogonska goriva, že od začetka zasnovan kot električno vozilo. Našega belega ZOE-ta ni težko opaziti, saj je parkiran pred poslovnimi prostori podjetja Moja elektrarna na Ljubljanski cesti v Domžalah in je opremljen z našim logotipom.

■ Nasvet iz prve roke

Trend zakupa sončnih panelov kaže na to, da bodo zaloge kmalu pošle. Čeprav naša nova sončna elektrarna že brezhibno deluje, zaradi dolgotrajnih administrativnih postopkov ne bomo mogli kmalu ponuditi sončnih panelov te sončne elektrarne v zakup.

Če vas slučajno zanima dodatna naložba v sončne panele, vam svetujemo, da ne čakate na cikel naslednje sončne elektrarne, ampak da svoja sredstva vložite zdaj, saj bo zaradi omenjenih razlogov skoraj zagotovo kmalu nastopilo vmesno obdobje, v katerem ne bo mogoče investirati.

Trenutno je mogoč le še zakup petine sončnih panelov SE Kamnik 2, zakupne kapacitete ostalih sončnih elektrarn pa so že pošle.

VOŠČILO

Sonca, topline in sreče ni nikoli preveč

Naj vam leto 2017 prinese vse, kar si sami najbolj želite, sonce pa bo poskrbelo za oplemenitenje vaše naložbe!

Vaša Moja elektrarna



PREDSTAVLJAMO

■ Günter Grabner, idejni oče projekta

Kot gotovo že veste, je naš poslovni partner in ustanovitelj avstrijsko podjetje PV-Invest, prva violina na področju sončnih elektrarn in množičnega vlaganja prebivalcev vanje pri naših severnih sosedih.

Poleg sončnih elektrarn, ki so jih zgradili z udeležbo državljanov v Avstriji in Sloveniji, ima PV-Invest v portfelju tudi sicer širok nabor sončnih elektrarn v Avstriji, Italiji, Franciji, Španiji, Bolgariji, Makedoniji in Sloveniji. Skupna moč presega 35 MW.

Podjetje PV-Invest je kot okolju zavezano podjetje med drugim v matični domovini že leta 2014 prejelo prvo nagrado za varstvo okolja *Klimaschutzpreis*. Naj omenimo še, da se tako kot v našem podjetju tudi zaposleni v podjetju PV-Invest vozijo s 100% električnimi vozili.

Vodilni finančni strokovnjak

Zato v nadaljevanju na kratko predstavljamo idejnega očeta avstrijskih in tudi slovenskih inovativnih okoljsko-finančnih projektov, ki ponujajo državljanom možnosti za dobičkonosno vlaganje v sončne elektrarne in s tem v ohranjanje okolja.



Günter Grabner, ustanovitelj PV-Investa in glavni družabnik našega podjetja, je pred tem kot finančni strokovnjak za zasebni in podjetniški kapital največje avstrijske banke 14 let deloval na izvršilnih funkcijah na Dunaju in v New Yorku, in sicer na področjih domačega in mednarodnega menedžmenta tveganja, prestrukturiranja, združitve in nakupov.

Na podlagi bogatih izkušenj in pridobljenih kontaktov v svetu finančništva in podjetništva se je kot eden vodilnih finančnih strokovnjakov odločil za samostojno pot. V prostem času išče sprostitev v poslušanju klasične glasbe in jazza, v plezanju po gorah sveta in v plavanju v domačem Vrbskem jezeru.

Voščilo lastnika

Vizija Günterja Grabnerja so ohranjanje narave in blagostanje prebivalstva, kar se odraža v njegovem življenjskem projektu, ki zadnjih 5 let prek našega podjetja Moja elektrarna uspešno sega tudi v Slovenijo. V veliko veselje mu je, da je njegova ideja tudi v Sloveniji tako dobro sprejeta, zato se pridružuje zgornji čestitki in vam tudi sam osebno želi vesele praznike in srečno novo leto.