



 **RIGHT**
 **POWER**



**SPOL' AHLIVÝ
DODÁVATEĽ ENERGIÍ**

Od roku

2006

Sme stredoeurópska energetická skupina spoločností, ktorá vlastní a prevádzkuje energetické zdroje a zariadenia v Českej republike, na Slovensku, v Poľsku a na Ukrajine.

SZCZECIN



ŽEŇSKO

PRAHA

OSTRAVA

ŽILINA

KOŠICE

BEREHOVO

PÔSOBENIE

Vďaka danému portfóliu je skupina RIGHT POWER neodmysliteľnou súčasťou energetického sektora na slovenskom a českom trhu.

Hlavným poslaním firmy RIGHT POWER bolo vybudovať stabilnú skupinu firiem podnikajúcich v energetike v Českej a Slovenskej republike. Postupnými krokmi sa v priebehu rokov prepracovala od veľkoobchodu a poradenstiev k výrobe elektriny a tepla a k dodávkam týchto komodít koncovým zákazníkom.



**VÝROBA ELEKTRINY
A TEPLA**



**VÝSTAVBA TRAFOSTANÍC
A KOMPLETNÝCH DISTRIBUČNÝCH
SÚSTAV**



**DODÁVKY ELEKTRINY,
ZEMNÉHO PLYNU A TEPLA
PRE KONCOVÝCH ZÁKAZNÍKOV**



**VEĽKOOBCHOD
S ENERGETICKÝMI KOMODITAMI
A ICH DERIVÁTMI**



**PREVÁDZKOVANIE LOKÁLNYCH
DISTRIBUČNÝCH SÚSTAV (LDS)**



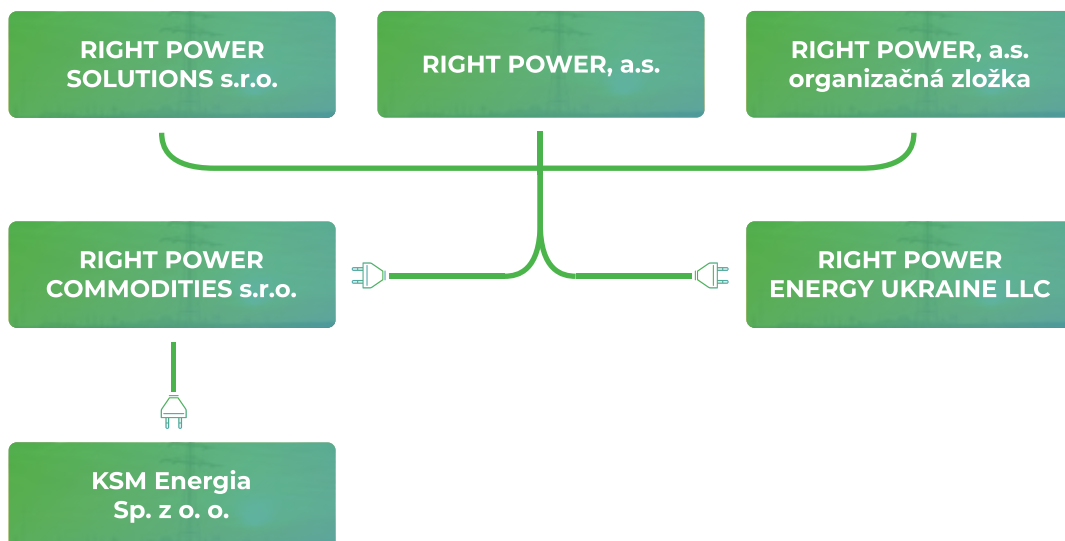
**VÝSTAVBA A PREVÁDZKOVANIE
ALTERNATÍVNYCH ZDROJOV**
- FOTOVOLTAICKÉ ELEKTRÁRNE
- VETERNÉ ELEKTRÁRNE
- MALÉ VODNÉ ELEKTRÁRNE

FUNGOVANIE

Tržby a objem zobchodovanej elektriny.

101 330 000 €	2017	2 108 000 MWh	2017
133 410 000 €	2018	2 500 000 MWh	2018
94 610 000 €	2019	1 900 000 MWh	2019
79 650 000 €	2020	3 600 000 MWh	2020
84 500 000 €	2021	3 022 000 MWh	2021

V súčasnosti sú aktivity skupiny sústredené na výstavbu a prevádzku miestnych a lokálnych distribučných sústav, prevádzku FVE a veľkoobchod s elektrinou a zemným plynom. Základné imanie spoločnosti je vo výške 915 000 EUR, pričom sa ročný obrat spoločnosti pohybuje okolo 100 mil. EUR.



POWER TRADING

Medzi naše aktivity týkajúce sa veľkoobchodu s elektrinou patrí:

- Intraday
- Day ahead
- Cross border
- Riadenie portfólia: obchodovanie s certifikátmi

VÝROBA

Výrobná divízia skupiny RIGHT POWER v ČR zabezpečuje aj výrobu elektrickej energie a tepla z kogeneračných jednotiek, ako aj rozvod tepla a distribúciu elektriny.

Tie pre výrobu využívajú plyn z druhotných zdrojov, konkrétne plyn z uzavretých plynových ložísk.

Teplo vyrobené v kotolniciach a kogeneračných jednotkách je rozvádzané zákazníkom prostredníctvom lokálnych distribučných sietí.



MDS A LDS

RIGHT POWER, a.s. začala pôsobiť v segmente prevádzkovania miestnych distribučných sústav v roku 2007 zriadením svojej prvej miestnej distribučnej sústavy v Mníšku pod Brdy v Českej republike.

Postupne zriadila v Slovenskej a v Českej republike takmer 20 miestnych distribučných sústav s ročným objemom vyše 50 GWh. Spoločnosť okrem zriaďovania miestnych distribučných sústav v existujúcich areáloch, parkoch a objektoch realizuje aj výstavbu úplne nových miestnych distribučných sústav (trafostanice, elektromery, distribučné sústavy, prípadne NN a VN prípojky).

Kompletná príprava a vytvorenie miestnej distribučnej sústavy

- Výpočet profitability budúcej MDS
- Projektovanie budúcej MDS
- Technické obhliadky pre potreby skompletizovania trafostanice, distribučnej sústavy, elektromerov
- Príprava podkladov pre získanie povolenia ÚRSO pre zriadenie tejto MDS
- Príprava podkladov pre získanie cenových výmerov ÚRSO
- Príprava nových odberateľských zmlúv

RIGHT SOLAR



RIGHT SOLAR vznikol v rámci skupiny RIGHT POWER a.s. a zaoberá sa realizáciou a prevádzkou projektov fotovoltických elektrární v rámci Slovensko-Českého trhu. Zameriava sa na výstavbu elektrární pre firmy ako aj na development veľkých fotovoltických elektrární určené na dodávku do siete. RIGHT SOLAR zabezpečuje celý proces od nákupu technológie až po finálnu realizáciu FVE projektu.



**Výroba vlastnej
obnoviteľnej energie**



**Šetrná k životnému
prostrediu**



**Úspora nákladov
na elektiny až 30%**



**Garancia po celú dobu
životnosti fotovoltaiiky**



**Elektrina zo solárnych
panelov je 100 % spoľahlivá**



**Návratnosť investície
5 rokov**

Využite výhody RIGHT SOLAR a zakrátko si budete môcť vychutnať bezplatnú slnečnú energiu.

Zodpovedné poradenstvo, plánovanie na mieru a flexibilná orientácia podľa vašich individuálnych potrieb. RIGHT SOLAR je tu preto, aby vás sprevádzal každým krokom:



Komplexné riešenie projektu
vypracovaného na mieru



Výpočet technických
parametrov



Priestor pre montáž
panelov



Administratíva
a legislatíva



Samotná inštalácia
a zapojenie do siete

DEVELOPMENT FOTOVOLTICKÝCH ELEKTRÁRNI (FVE)

Čo ponúkame?

Naša spoločnosť ponúka dve základné formy spolupráce:

- Ponuka dlhodobého prenájmu, ktorý Vám zabezpečuje stabilný a dlhodobý príjem so ziskom okolo 2000€ za 1 ha plochy ročne. Na všetkých pozemkoch zabezpečujeme pravidelnú údržbu a bezpečnostný dohľad prostredníctvom elektronického zabezpečenia.
- Odkup pozemkov za reálnu trhovú cenu

Aké pozemky hľadáme?

Všeobecne platí, že ide o pozemky s nízkou hospodárskou výťažnosťou, prípadne úplne bez využitia, ako sú:

- neplodná pôda a pôda s nízkou bonitou (bonita nad 6)
- ostatné plocha a zastavané plochy a nádvoría
- zrekultivované skládky
- brownfieldy
- plochy pozemku pre ideálnu veľkosť od 1 do 10 ha

V platnom územnom pláne by mala byť výstavba FVE na týchto pozemkoch povolená. Ak územný plán obce realizáciu fotovoltiky neumožňuje, sme pripravení vykonať zmenu územného plánu.

Solárny PPA kontrakt



Solárny developer

Stará sa o výstavbu, projektovanie a údržbu solárneho energetického systému.

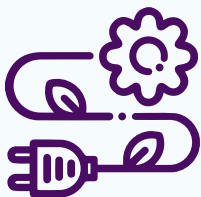
Pokrýva väčšinu nákladov a využíva štátne stimuly.



Vlastník firmy

Nakupuje solárnu energiu od developera za zníženú cenu. Nevyžaduje sa žiadna záloha a majiteľ firmy nezodpovedá za údržbu.

Solárny systém vracia prebytočnú elektrinu (nespotrebovanú v odbernom mieste) do siete pre zvýšenie ekonomiky systému.



Distribučná sieť

Pripája sa k solárnemu systému a dodáva elektrinu do firmy, keď solárne panely produkujú menej ako je spotreba firmy.

Prijíma prebytočnú energiu vyrobenú zo solárneho systému.

VÝHODY (+)

- Menšie finančné riziko
- Neplatia sa žiadne peniaze vopred
- Žiadna potreba úveru
- Zníženie mesačného účtu za energiu
- Menej času na plánovanie a dizajn
- Zvýši sa hodnota domu
- Získanie energetickej nezávislosti

NEVÝHODY (-)

- Nespĺňa podmienky pre daňové stimuly
- Dlhodobá zmluvná viazanosť
- Žiadny príjem z certifikátov solárnej obnoviteľnej energie
- Poplatky sa môžu časom zvyšovať
- Je možné, že budete musieť investovať do renovácie nehnuteľnosti
- Môže byť vyrúbaná vyššia daň z nehnuteľnosti
- Môže priniesť poplatky za predčasné ukončenie

NÁKUP PREBYTKOV Z VÝROBY ELEKTRICKEJ ENERGIE

Nakupujeme prebytky z výroby elektrickej energie za výhodné ceny.

Ponúkame nákup elektrickej energie z obnoviteľných zdrojov "OZE" (bioplynové stanice, fotovoltaické elektrárne, malé vodné elektrárne, veterné elektrárne, ORC cykly) a kogeneračných jednotiek a iných decentralizovaných výrobných zdrojov elektrickej energie.

Produkt je vhodný pre všetkých, ktorí prevádzkujú vlastnú elektrárňu a zaoberajú sa predajom vyrobenej elektrickej energie a chcú navýšiť výnos oproti garantovanému vykúpu.

KUPUJEME VŠETKY VÝROBNÉ ZDROJE NAD 50 KW

Pre zariadenia s inštalovaným výkonom viac ako 50 kW, ponúkame individuálny prístup a výhodné kúpne ceny elektriny. Sme schopní od Vás nakúpiť všetku vyrobenú elektrinu alebo len nevyužitú prebytočnú výrobu elektrickej energie.

Elektrickú energiu nakupujeme za fixné a hodinové ceny podľa preferencií výrobcu. Zdroje s flexibilitou vo výrobe elektrickej energie, napr. kogeneračné jednotky, od nás dostanú zaujímavú cenovú prémie v prípade možnosti ich flexibilného riadenia.

ÚDAJE KTORÉ POTREBUJEME OD ZÁKAZNÍKA

- 15 minútový výrobný diagram
- Zmluvná viazanosť so súčasným výkupcom
- Technickú špecifikáciu výrobného zariadenia

VETERNÁ FARMA ŽEŇSKO

Vietor predstavuje nevyčerpatelný zdroj energie, ktorý je prakticky zadarmo, na rozdiel od neustále meniacej sa ceny fosílnych palív. Veterné elektrárne na súčasnej úrovni dokážu konkurovať aj takým zdrojom elektrickej energie ako sú ropa, zemný plyn alebo uhlie. Z toho dôvodu sa domácnosti a spoločnosti čoraz častejšie rozhliadajú po bezpečnejších formách investovania do energie. Veterná energia je čistá, neemituje žiadne skleníkové plyny, žiadny CO₂, nezanecháva žiadne nebezpečné dedičstvo pre ďalšie generácie. Veterné turbíny pre svoju prevádzku nevyžadujú veľké množstvo vody, ako je to napríklad u tepelných alebo atómových elektrární.

Veterná farma Žeňsko je prvá z akvizícií veterných elektrární v rámci skupiny RIGHT POWER. Nachádza sa v severozápadnej časti Poľska a aj vďaka nej prinášame našim zákazníkom energiu z obnoviteľných zdrojov za najnižšie ceny na trhu.



Lokalita

Žeňsko, Gmina (obec) Krzęcin, Powiat (okres) Choszczno, Západopomoranské vojvodstvo



Investícia

38 mil. PLN (cca 9 mil. EUR)



Výroba energie

Koľko energie vyrobíme za rok: 19 GWh



OBCHODOVANIE SO ZÁRUKAMI PÔVODU A ENERGETICKÝMI CERTIFIKÁTMI

Skupina RIGHT POWER obchoduje so zárukami pôvodu naprieč celou Európou, a to v segmente B2B. Garancie pôvodu dodávame individuálnym firmám, ale aj dodávateľom elektrickej energie v rámci CEE regiónu. Zobchodovaný objem garancií v roku 2021 celkovo presiahol 1 TWh.

Typy garancií:

- Guarantee of Origin - GoO
- RECs
- I-REC certificates

V rámci projektu „Zelený dodávateľ elektrickej energie“ uplatňujeme záruky pôvodu zo Slovenska, a to najmä z vodných elektrární, ktoré majú najmenší dopad na životné prostredie.





RIGHT POWER, a.s.

Na Bráne 8665/4,
010 01 Žilina
Slovenská republika
IČO: 36366544IČ
DPH: SK2022214007

RIGHT POWER COMMODITIES s.r.o.

Českobratrská 3321/46,
Moravská Ostrava,
702 00 Ostrava
Česká republika
IČO: 036 06 554
DIČ: CZ03606554

RIGHT POWER, a.s. – organizační zložka

Českobratrská 3321/46,
Moravská Ostrava,
702 00 Ostrava
Česká republika
IČO: 286 268 18
DIČ: CZ28626818

Pobočka Košice:

Moldavská cesta 1629/8,
040 11 Košice

RIGHT POWER SOLUTIONS, s.r.o.

Na Bráne 8665/4,
010 01 Žilina
IČO: 50190041
IČ DPH: SK2120209267

KSM ENERGIA Sp. Zo.o.

Ul. Małopolska 43,
0-515 Szczecin
Poľsko
NIP: 851-31-02-856

 rightpower@rightpower.com

 Tel. SR: +421 902 111 144

 Tel. ČR: +420 734 685 991

 www.rightpower.com