



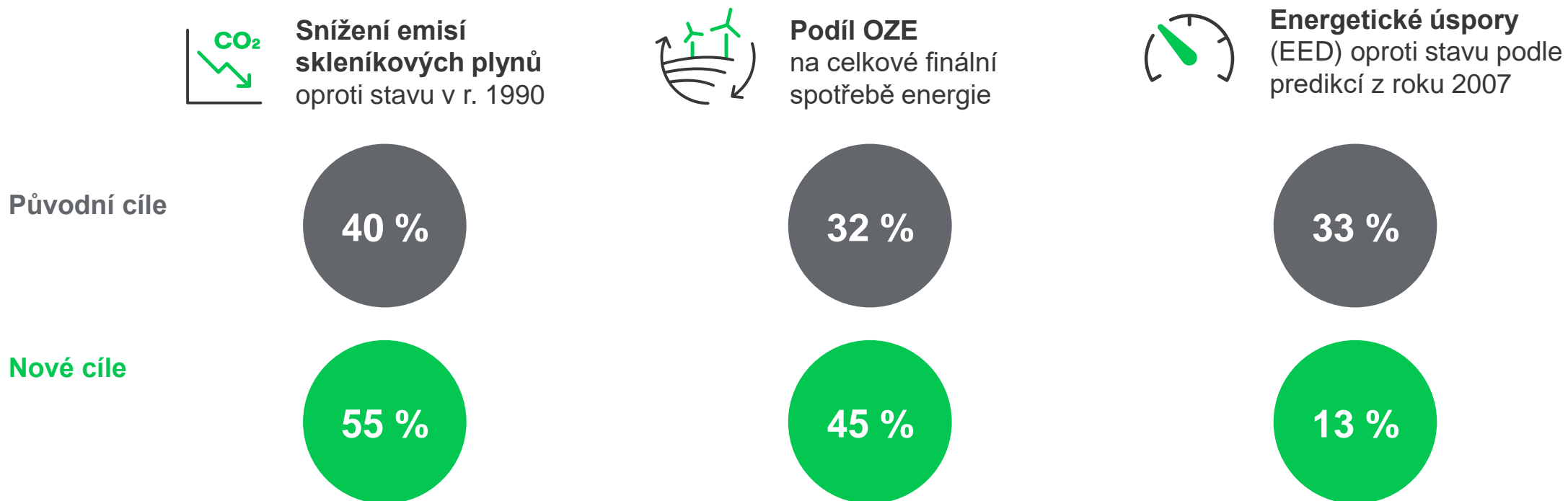
ČISTÁ
ENERGIE
ZÍTKA

Tvoříme chytrou budoucnost
moderní energetiky

Klimatická neutralita do roku 2050 je pro EU prioritou, došlo k významnému zvýšení všech cílů



Evropský parlament schválil ambiciózní cíle klimatické neutrality EU do roku 2050, a učinil je tak právně závaznými.



Soběstačná a nezávislá řešení pomáhají snížit výdaje na energii a emisní stopu



Váš partner ve světě nízkoemisní energetiky

- Komplexní energetická řešení
- Decentralizované a obnovitelné zdroje energie
- Individuální přístup, řešení na klíč

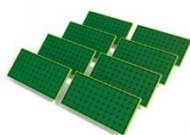
Máme široké portfolio produktů a služeb



Energetické úspory
se zárukou (EPC)



Fotovoltaika
(za korunu)



Kogenerace



Veřejné osvětlení
(za korunu)



Osvětlení
v objektech



Technická zařízení
budov (TZB)



Vzduchotechnika
a klimatizace



Čisté prostory



Lokální distribuční
soustava



Elektromobilita



Akumulace
energie



Energetické poradenství
a management



Rozvodná zařízení
a trafostanice



Zařízení pro tepelnou
energetiku



Inovace



Systémy měření
a regulace



Offsetové
projekty



Správa technolog.
zařízení



Nabízíme komplexní portfolio komoditních služeb



Stabilní partner
pro dodávky elektřiny a plynu



Nabídka **zelené a bezemisní elektřiny** s certifikáty původu



Výhodné podmínky
pro zákazníky



BEZEMISNÍ ELEKTŘINA

Odebírejte čistou elektřinu vyrobenou v jaderných elektrárnách Skupiny ČEZ.

CO₂
free



ZELENÁ ELEKTŘINA

Odebírejte zelenou elektřinu vyrobenou výhradně z obnovitelných zdrojů.

CO₂
free



BEZEMISNÍ PLYN

Zajistíme vám dodávku bezemisního plynu nebo biometanu, a tím pomůžeme rychle a jednoduše snížit vaši emisní stopu.

CO₂
free



ELEKTŘINA A PLYN

Zajišťujeme kvalitní dodávku elektřiny a plynu i výkup elektřiny za co nejvýhodnějších podmínek.



EMISNÍ POVOLENKY

Staňte se naším obchodním partnerem s emisními povolenkami.



VÝKUP ELEKTŘINY

Jsme vaším partnerem pro výhodný prodej elektřiny z vašich vlastních výroben elektřiny.



PPA KONTRAKTY

Zajištění dlouhodobého kontraktu dodávky elektrické energie z konkrétního obnovitelného zdroje.

CO₂
free



ÚSPORA BEZ NUTNOSTI POČÁTEČNÍ INVESTICE



NAISTALUJEME VÁM NOVÁ SVÍTIDLA,
OBEC HRADÍ SMLUVENÝ PAUŠÁL
Z DOSAŽENÝCH ÚSPOR



PO SKONČENÍ SMLOUVY
PŘEVOD DO MAJETKU
OBCE



MOŽNO REALIZOVAT IHED BEZ
NUTNOSTI ÚPRAVY A SCHVALOVÁNÍ
ZMĚNY OBEČNÍHO ROZPOČTU

Splácení investice z dosažených úspor

100% servis a plná funkčnost svítidel

Zlepšení kvality osvětlení a zvýšení
bezpečnosti v ulicích

Snížení nákladů na elektrickou energii o 60-80%!

- Investice je splácena z dosažených úspor.
- Po dobu smluvního vztahu garantujeme funkčnost a servis svítidel.
- Délka smluvního vztahu až 10 let.
- Smluvní vztah na principu finančního leasingu.
- Realizováno již ve 38 obcích a městech ČR



www.vozakorunu.cz



Spoléhají na nás Staré Křečany



Veřejné osvětlení za korunu

Nové, úsporné osvětlení za využití služby osvětlení za korunu

Osvětlení za korunu bez nutnosti využití vlastního investičního rozpočtu. Výměna stávajících sodíkových zdrojů za moderní LED svítidla.

- Výměnu a servis zajišťuje po dobu 10 let v plné míře dodavatel,
- 442 kusů svítidel a 11 rozvaděčů,
- snížení spotřeby z původních 183 MWh ročně na 40 MWh.



Spoléhají na nás Rajnochovice



Chytré veřejné osvětlení

**Dodání včetně řídicího systému
s bezdrátovou komunikací**

Obec může na dálku měnit a nastavovat intenzitu osvětlení, online zjišťovat spotřebu a zároveň okamžitě zjistit, když dojde k jakékoliv poruše nebo vniknutí do rozvodného zařízení.

- 61% úspora elektřiny,
- program EFEKT 2019.

Společné projekty obnovitelných zdrojů s municipalitami

Adam Svoboda

ČEZ Obnovitelné zdroje, s.r.o.
Skupina ČEZ



VTE - Společný podnik s obcí



Obec je klíčový partner

- vzájemná informovanost, transparentnost projektu, lokální know-how, vhléd do fungování společnosti, možnost ovlivnit podobu.

Přínosy pro obec

- Obec je **spoluvlastníkem** projektové společnosti
 - disponuje minoritním **podílem 5 %**,
 - **participuje na generovaném zisku.**
- Obec stává se **jednatelem společnosti**
 - inkasuje pravidelnou jednatelskou odměnu,
- Je-li Obec **vlastníkem** vhodných **pozemků** pro umístění **VTE**
 - dodatečné příjmy z nájmu
- **Minimalizace rizik** obce
 - vkládá minimální podíl do základního kapitálu,
 - nenese rizika spjatá s financováním projektu,
 - má možnost vystoupit z projektu v průběhu prvních 10 let provozu, za předem daných podmínek prodat svůj podíl ČEZ.

Proces a pilíře spolupráce

- **1. FÁZE:** „Smlouva o spolupráci při výstavbě větrného parku“
- **2. FÁZE:** založení projektové společnosti – stavba a provoz
- **Partnerství se skupinou ČEZ** - spolupráce se silným partnerem včetně navazujících synergií, které v konečném důsledku zlepšují infrastrukturu, občanskou vybavenost a kvalitu života v dané lokalitě,





FVE - Co-development s obcí



Podstata a princip spolupráce

- společný development projektů FVE,
- rozdělení projektu na dvě nezávislé části,
- synergie – společné vyvedení výkonu, společné stavební povolení a technické řešení,

Přínosy pro obec

- Obec získává **partnera disponujícím know-how** v developmentu FVE a de facto na klíč **projekt ve fázi stavebního povolení**,
- Realizace, vlastnictví, provoz a využití FVE je **plně pod kontrolou Obce**, ČEZ může doporučit entity ze skupiny ČEZ pro výstavbu, provoz a údržbu FVE,
- Obec má dále možnost využít dotační tituly pro samotnou realizaci svého projektu (nyní např. MoFo), během jeho provozu, a do budoucna zejména v souvislosti s tzv. **energetickými komunitami**,
- Zvýšení **energetické soběstačnosti a nezávislosti obce**, ekonomické efektivnosti.

Podmínky a proces spolupráce

- ČEZ disponuje know-how a kapacitami pro development, projektování, zajištění připojení do sítě projektů OZE,
- Obec má zájem investovat do obnovitelných zdrojů, tj. vlastnit a provozovat FVE.
- ČEZ projektuje a developuje FVE jako společné projekty, které jsou po vydání stavebního povolení rozděleny,

