

Nová velká fotovoltaická elektrárna nedaleko Prahy. ČEZ ESCO postavila pro CTP nový bezemisní zdroj v Cerhovicích u Hořovic

7.10.2024 - Roman Gazdík | Skupina ČEZ

„Střední Čechy jsou pro nás i naše nájemce a partnery klíčovou lokalitou. I proto se zde udržitelnosti našich parků intenzivně věnujeme. Strategické partnerství s ČEZ ESCO nám naše cíle v udržitelnosti pomáhá naplňovat. Celkově chceme společně zprovoznit také další fotovoltaiky po celé České republice a navázat i dalšími úspornými a dekarbonizačními projekty,“ říká Martin Pirkl, ředitel správy majetku CTP pro Českou republiku a Slovensko.

Nové elektrárny pro CTP postavila nebo aktuálně buduje ČEZ ESCO také v Nupakách, v Hradci Králové nebo v Ostravě. Zprovoznění jedné z největších střešních fotovoltaik na Moravě připravuje ČEZ ESCO v CTParku Brno, kde panely vyrobí 2,4 GWh čisté elektřiny. CTP zároveň prověřuje další možnosti spolupráce s ČEZ ESCO, které by přispěly k úsporám energií i zelenějšímu provozu. Jde například o instalaci moderního osvětlení nebo vytápění a klimatizace.

„Jsem rád, že naše fotovoltaiky přibývají po celém Česku a že ČEZ ESCO může spojovat síly s firmami, které jsou ve svých oborech průkopníky dekarbonizace a moderní energetiky. Mezi takové patří právě CTP, která se oblasti udržitelnosti věnuje opravdu naplno. Proto společně plánujeme vedle fotovoltaik prozkoumat i možnosti energetických úspor nebo instalace šetrného osvětlení v halách. CTP je příkladem toho, že poptávka firem po dekarbonizaci roste a považují ji za příležitost. Uvědomují si, že je pro jejich konkurenceschopnost na evropském trhu nezbytná,“ říká generální ředitel ČEZ ESCO Kamil Čermák.

Fotovoltaika se nachází na střeše skladu logistické společnosti Raben v Cerhovicích nedaleko plzeňské dálnice u Hořovic. Solární panely mají orientaci východ-západ, aby zachycovaly během dne co nejvíce slunečního svitu na celkové ploše přes 20 tisíc metrů čtverečních. Veškerá vyrobená energie se spotřebuje v rámci areálu CTParku Cerhovice II.

„Fotovoltaiku od ČEZ ESCO úspěšně využíváme už na skladech CTP v Nupakách u Prahy, kde nám solární panely ročně vyrobí 2 GWh čisté energie. Je skvělé, že můžeme pro fotovoltaiky využít i střechy v Cerhovicích, a přispět tak ke globálnímu závazku naší firmy do roku 2025 snížit emise CO₂ z provozu našich administrativních prostorů o 30 procent,“ říká George King, Lease & Facility manažer pro ČR a SR společnosti Raben Group.

Projekty ČEZ ESCO pro CTP

Místo	Plocha osázená panely (m ²)	Plánovaný výkon (kWp)	Plánovaná výroba (MWh rok)	Úspora emisí (rok)
CTPark Prague East (Nupaky)	26 300	2006	1941	964
CTPark Prague West (Chrástany)	13 200	898	869	431
CTPark Cerhovice II	20 400	774	774	395
CTPark Hradec Králové, fáze I	5 200	350	339	168
CTPark Hradec Králové, fáze II	7 060	309	299	148
CTPark Ostrava-O23	47 724	2510	2429	1206

CTPark Brno	16 500	1154	1117	554
CTPark Brno (Černovické terasy II)	18 330	1289	1248	620
celkem	154 714	9 290	9 016	4 486

CTP, společnost obchodovatelná na burze, je největším developerem, vlastníkem a správcem logistických a průmyslových nemovitostí v kontinentální Evropě podle GLA. Společnost vlastní více než 10 milionů metrů čtverečních ploch v 10 zemích. Od roku 2021 je CTP provozně uhlíkově neutrální, což podtrhuje její závazek být udržitelným podnikem. Více na ctp.eu

Raben Logistics Czech nabízí komplexní logistické služby na míru pro malé, střední a velké podniky a všechna průmyslová odvětví. Poskytuje služby v oblasti vnitrostátní a mezinárodní přepravy, smluvní logistiky, celovozové a kombinované přepravy, logistiky čerstvých potravin a letecké a námořní přepravy. Nedílnou součástí nabídky je široká škála služeb přidané hodnoty (VAS) a komplexní celní služby. V deseti tuzemských pobočkách Raben zaměstnává 541 lidí. Rozloha jeho skladových ploch dosahuje 120 tis. metrů čtverečních. Více na ceskarepublika.raben-group.com.

ČEZ ESCO (Energy Service Company) je dceřiná společnost ČEZ, která se zaměřuje na služby související s moderní energetikou, dekarbonizací a snižováním klimatické stopy pro průmyslové zákazníky, obce a instituce. Jde například o energetické audity a energetické poradenství, výstavbu a provoz kogeneračních jednotek, zavádění systémů měření, renovaci topných soustav a instalaci fotovoltaických elektráren. ČEZ ESCO je také dodavatelem služeb souvisejících s veřejnou a firemní elektromobilitou. Zajišťuje i dodávky elektřiny, plynu a tepla, výkup elektřiny, obchodování s emisními povolenkami, provoz energetických zařízení a jejich servis. Má cca 2000 zaměstnanců. Mezi dceřiné společnosti ČEZ ESCO patří firmy AirPlus, AZ KLIMA, Bytkomfort, CAPEXUS, ESCO Distribučné sústavy, ČEZ Energetické služby, ČEZ ENERGO, ČEZ LDS, Domat Control System, E-Dome, EP Rožnov, ENESA, ESCO SLOVENSKO, HORMEN, KART, KLF-Distribúcia a Spravbytkomfort. Více na www.cezesco.cz.

<http://www.cez.cz/cs/pro-media/tiskove-zpravy/nova-velka-fotovoltacka-elektrarna-nedaleko-prahy.-cez-esco-postavila-pro-ctp-novy-bezemisni-zdroj-v-cerhovicich-u-horovic-200811>