

ČEZ Distribuce připojila do sítě za první pololetí letošního roku rekordních 27 628 fotovoltaických elektráren s instalovaným výkonem 298 MW

12.7.2023 - Soňa Holingerová | Skupina ČEZ

„Zájem o připojení zelených výroben, a především těch solárních pokračuje a roste i letos, kdy jsme již v květnu připojili k distribuční síti stejné množství elektráren, jako loni za celý rok. Celkový objem investic jsme letos navýšili na 16 miliard korun, z toho 6,5 miliardy korun investujeme do nutných úprav pro posílení sítí z důvodu zvýšeného počtu žádostí na připojení výroben,“ říká Martin Zmelík, generální ředitel ČEZ Distribuce.

Největší zájem o FVE je ve středních Čechách

Z pohledu krajského rozdělení, energetici za první pololetí roku 2023 připojili nejvíce solárních elektráren ve Středočeském kraji, celkem 8728 ks s instalovaným výkonem 76,1 MW. Na druhé příčce pomyslného solárního žebříku se umístil kraj Moravskoslezský s počtem 4432 ks fotovoltaických elektráren s instalovaným výkonem 55,5 MW. Bronzové místo pak obsadil kraj Plzeňský, kde energetici připojili do sítě 2656 fotovoltaických elektráren s instalovaným výkonem 38,1 MW. Další kraje viz tabulka.

FVE připojené do sítě ČEZ Distribuce 1. pololetí 2023

kraj	počet FVE	výkon v MW
Středočeský	8 728	76,1
Moravskoslezský	4 432	55,5
Plzeňský	2 656	38,1
Královéhradecký	2 258	24,3
Ústecký	2 189	21,7
Pardubický	2 134	28,4
Olomoucký	2 014	24,5
Liberecký	1 431	12,7
Karlovarský	688	6,1
Zlínský	650	6,4
Vysočina	448	4,2
celkem	27 628	298

Zájem je také o sdílení elektřiny

Od začátku letošního roku přijala ČEZ Distribuce na tři desítky žádostí na zajištění (zprostředkování) sdílení elektřiny v bytových domech. Z toho už jsou dvě třetiny kladně vyřízeny a ty zbývající energetici zpracovávají a případně komunikují se zákazníky a domlouvají se na detailech a doložení potřebných podkladů pro vyřízení jejich požadavku. Jedná se především o menší skupiny, kdy je účastníkem sdílení skupina do 4 - 6 účastníků na jedno odběrné místo.

Detailly pro další zájemce je možno dohledat na webových stránkách Sdílení elektřiny | ČEZ

Distribuce (cezdistribuce.cz)

ČEZ Distribuce nadále průběžně aktualizuje s ohledem na vývoj situace a legislativy v oblasti energetiky a připojení výroben svůj web Pro výrobce | ČEZ Distribuce (cezdistribuce.cz)

Aktuální hodnotu volné kapacity pro připojování výroben je možné sledovat na webu Možnosti připojování výroben | ČEZ Distribuce (cezdistribuce.cz)

Situaci kolem výroben a zákaznických požadavků společnost neustále monitoruje a hledá řešení, jak předcházet slabým místům v distribuční soustavě. Některá řešení jsou rychlejší a některá zabere více času na přípravu a samotnou realizaci. Při samotné přípravě však energetici naráží na komplikace při majetkoprávním projednávání tras a získání příslušných povolení pro realizaci jednotlivých záměrů.

Aktuálně je jenom na území ČEZ Distribuce zasmluvněn instalovaný výkon pro připojení FVE ve výši více jak 13 668 MW (pro srovnání: výkon jednoho temelínského bloku je 1125 MW). Investoři jednotlivých záměrů budou své výrobny postupně realizovat a připojovat k distribuční soustavě. Předpokládáme, že se většina těchto záměrů zrealizuje a připojí k distribuční soustavě do cca 5-ti let. ČEZ Distribuce očekává, že se v letošním roce začnou k distribuční soustavě postupně připojovat kromě mikrodroždů i první velké fotovoltaické výrobny. Podle předběžných odhadů by to mělo být cca 4 tisíce velkých výroben s instalovaným výkonem 850 MW.

<http://www.cez.cz/cs/pro-media/tiskove-zpravy/cez-distribuce-priporila-do-site-za-prvni-pololeti-letosniho-roku-rekordnych-27-628-fotovoltaickych-elektraren-s-instalovanym-vykonem-298-mw-179250>