

Fotovoltaika od ČEZ ESCO pokryla nový obchodní dům XXXLutz v Hradci Králové

10.12.2024 - | Solidis

Na střeše budovy prodejen XXXLutz a Möbelix vznikla fotovoltaická elektrárna o výkonu přes 0,6 MW, která ročně vyrobí 585 MWh bezemisní energie. To odpovídá spotřebě zhruba 200 průměrných domácností. Jde o největší fotovoltaiku ČEZ v Královehradeckém kraji. Čistou energii bude vyrábět celkem 1 276 fotovoltaických panelů, o jejichž instalaci se postarala firma AirPlus z holdingu ČEZ ESCO. Nový obchodní dům by měl být v blízkosti dálnic D11 a D35 slavnostně otevřen 21. listopadu.

„Naše společnost dlouhodobě razí politiku co největší udržitelnosti ať už při výrobě nábytku, jeho přepravě, tak i při jeho prodeji v našich obchodech. Fotovoltaické panely na nové prodejně do celkové koncepce perfektně zapadají a jsem rád, že budeme moci využívat vlastní energii a zajistit komfort našich zákazníků díky bezemisní elektřině ze slunce,“ říká jednatel a generální ředitel XXXLutz pro Českou a Slovenskou republiku Michal Karcol.

Fotovoltaické panely mají orientaci na severozápad-jihovýchod tak, aby během celého dne zachycovaly co nejvíce slunečního záření. Každoročně by měly vyrobit skoro 600 MWh čisté energie, které bude kompletně spotřebována na provoz obchodních ploch a zázemí pro zaměstnance.

„Stále více obchodních řetězců a retailových zákazníků dekarbonizuje nebo realizuje úsporná opatření. Jsem moc rád, že jsme se mohli podílet na projektu zbrusu nové budovy, která i díky naší fotovoltaice splňuje přísná kritéria kladená na nové stavby. Provoz obchodních ploch je energeticky náročný a je skvělé, že část spotřeby prodejen nábytku pokryjí naše solární panely. Je to další z příkladů toho, že to český byznys myslí s dekarbonizací a udržitelností vážně a mě moc těší, že u toho jako jednička na trhu můžeme být,“ říká generální ředitel ČEZ ESCO Kamil Čermák.

ČEZ ESCO a jeho dceřiné společnosti v minulosti navázali spolupráci s řadou nákupních center a obchodních řetězců nejen v Praze i dalších velkých tuzemských městech. Kromě fotovoltaiky ČEZ ESCO například modernizovalo vzduchotechniku nebo instalovalo moderní osvětlení.

<http://tiskovky.allnews.cz/post/96990-fotovoltaika-od-cez-esco-pokryla-novy-obchodni-dum-xxxlutz-v-hradci-kralove>