

**MITSUBISHI ELECTRIC CORPORATION**  
**ODDĚLENÍ VZTAHŮ S VEŘEJNOSTÍ**  
7-3, Marunouchi 2-chome, Chiyoda-ku, Tokyo, 100-8310 Japan

**K OKAMŽITÉMU ZVEŘEJNĚNÍ**

**Č. 3428**

*Tento text je překladem oficiální anglické verze této tiskové zprávy a je poskytován pouze pro referenční a praktické účely. Podrobnosti nebo specifické informace naleznete v anglickém originálu. V případě jakýchkoli nesrovnalostí má vždy přednost obsah originální anglické verze.*

*Dotazy zákazníků*

Marketingové oddělení pro přenosové a distribuční systémy  
Skupina pro energetické a průmyslové systémy  
Mitsubishi Electric Corporation

tdm.pgs@nb.MitsubishiElectric.co.jp  
www.MitsubishiElectric.com/bu/powersystems/

*Dotazy médií*

Oddělení vztahů s veřejností  
Mitsubishi Electric Corporation

[prd.gnews@nk.MitsubishiElectric.co.jp](mailto:prd.gnews@nk.MitsubishiElectric.co.jp)  
www.MitsubishiElectric.com/news/

## **Společnost Mitsubishi Electric realizuje akvizici společnosti Smarter Grid Solutions**

*Další posílení řešení správy distribuovaných energetických zdrojů společnosti Mitsubishi Electric*

**TOKIO, 10. srpna 2021** – Společnost [Mitsubishi Electric Corporation](https://www.mitsubishielectric.com) (TOKYO: 6503) dnes spolu se svou americkou dceřinou společností Mitsubishi Electric Power Products, Inc. (MEPPI) oznámila uzavření smlouvy o akvizici společnosti Smarter Grid Solutions (SGS) se sídlem ve Spojeném království. Společnost SGS je předním globálním poskytovatelem softwaru pro správu distribuovaných zdrojů energie (DER) pro distribuční sítě a provozovatele DER.

Provozovatelé elektrických sítí po celém světě jsou pod náporu stále složitějšího energetického mixu nové, decentralizované výroby energie a čistých zdrojů energie. Společnost SGS nabízí vysoce flexibilní a škálovatelná řešení řídicích systémů, která uživatelům umožňují integrovat distribuované zdroje energie pro správu kapacit, flexibilní propojení, virtuální elektrárny, mikrosítě, provoz parku energetických zařízení a energii jako službu.

„Spojení společnosti SGS s Mitsubishi Electric velmi vítáme. Je odhodlána usilovat o dekarbonizaci výroby elektrické energie a posledních deset let věnovala vývoji prvotřídních výrobků a procesů. Těšíme se na spojení jejích produktů s naší sadou produktů pro řízení sítí, které zákazníkům pomohou reagovat na změny a stále získávat nejlepší výkon ze svých elektrických sítí,“ uvedl Brian Heery, prezident a generální ředitel společnosti Mitsubishi Electric Power Products, Inc.

„Společnost SGS nabízí inovativní řešení, která pomáhají energetickým sítím v Evropě a Severní Americe při instalaci, správě a optimalizaci obnovitelných zdrojů energie. Těšíme se na to, že zavedeme základní kompetenci správy DER na nové trhy po celém světě,“ řekl Noriyuki Takazawa, prezident skupiny pro energetické a průmyslové systémy společnosti Mitsubishi Electric Corporation. „Řešení společnosti SGS jsou v souladu s vizí trvalé udržitelnosti životního prostředí společnosti Mitsubishi Electric, která má za cíl vytvořit dekarbonizovanou společnost prostřednictvím snížení emisí skleníkových plynů do roku 2050.“

„Jsme nadšení, že jsme se připojili ke společnosti Mitsubishi Electric a rozšířili dosah našeho softwaru pro správu energie pro zákazníky DER po celém světě, a budeme moci těmto zákazníkům pomoci lépe spravovat aktiva DER při jejich úsilí dekarbonizovat provozy,“ řekl Brent Marshall, generální ředitel společnosti SGS. Očekává se, že akvizice bude dokončena během několika příštích týdnů. Poté si společnost SGS zachová provoz ve skotském Glasgow a bude podřízena společnosti Mitsubishi Electric Power Products, Inc., která je dceřinou společností Mitsubishi Electric Corporation.

### **O společnosti Smarter Grid Solutions**

Smarter Grid Solutions (SGS) je softwarová společnost se sídlem ve Spojeném království, která působí na mezinárodní úrovni prostřednictvím svých zastoupení ve skotském Glasgow a v New Yorku v USA. Produkty společnosti slouží ke správě energetických rozvodných sítí a k účasti na trhu v oblasti energetických systémů s vysokým objemem distribuovaných, ekologických a flexibilních energetických aktiv. Zákazníci společnosti SGS využívají její produkty správy systémů DER (označované také zkratkou DERMS – systém správy distribuovaných zdrojů energie) k integraci DER na trhy a sítě k zajištění správy kapacity sítě, flexibilního propojení, virtuálních elektráren, mikrosítí, provozu parku energetických zařízení a energie jako služby (EaaS neboli Energy as a Service) a místních energetických aplikací. Další informace naleznete na adrese [www.smartergridsolutions.com](http://www.smartergridsolutions.com).

### **O společnosti Mitsubishi Electric Power Products, Inc**

Společnost Mitsubishi Electric Power Products, Inc. (MEPPI) se sídlem ve Warrendale v Pensylvánii je americká pobočka společnosti Mitsubishi Electric Corporation, která obsluhuje severoamerické energetické systémy, datová centra, železniční dopravu a trhy s velkými zobrazovacími zařízeními. Produkty společnosti MEPPI zahrnují plynové jističe, vakuové jističe, výkonové transformátory, plynem izolované rozvodny, produkty FACTS, vysokonapěťové stejnosměrné systémy, systémy akumulátorového skladování energie, elektrické generátory, řídicí systémy jaderných elektráren, nepřerušitelné zdroje napájení, zařízení pro železniční dopravu, systémy železniční signalizace a displeje LED s vysokým rozlišením. Informace o kompletním sortimentu produktů a služeb společnosti MEPPI naleznete na adrese [www.MEPPI.com](http://www.MEPPI.com).

###

### **O společnosti Mitsubishi Electric Corporation**

Se 100 lety zkušeností v poskytování spolehlivých a vysoce kvalitních produktů je společnost Mitsubishi Electric Corporation (TOKYO: 6503) uznávaným světovým lídrem ve výrobě, marketingu a prodeji elektrických a elektronických zařízení využívaných v informačních a komunikačních systémech, vesmírných programech a komunikačních satelitech, spotřební elektronice, průmyslových technologiích, energetice, dopravě a stavebních zařízeních. Společnost Mitsubishi Electric obohacuje společnost technologiemi v duchu svého hesla „Changes for the Better“ (Změny k lepšímu). Společnost zaznamenala tržby ve výši 4 191,4 miliardy jenů (37,8 miliardy amerických dolarů\*) ve fiskálním roce do 31. března 2021. Další informace jsou uvedeny na adrese [www.MitsubishiElectric.com](http://www.MitsubishiElectric.com)

\* Částky v amerických dolarech jsou přepočteny z jenu kurzem /111 = 1 USD, což je přibližný kurz na tokijském devizovém trhu k 31. březnu 2021.