

Věda a výzkum v praxi ERÚ: Jak chytré jsou projekty věnované chytrým sítím?

Ve čtvrtek 20. května 2021 se uskutečnil společný workshop Energetického regulačního úřadu (ERÚ), Ministerstva průmyslu a obchodu a Technologické agentury České republiky. Hlavním tématem byly pokročilé trendy v provozu energetických sítí a související projekty. Ačkoliv se ERÚ zapojil do několika z nich, jeden je svým pojetím výjimečný. Projekt přinášející sérii workshopů se zaměřuje na výzkumné projekty samotné a na jejich výstupy, nakolik jsou praktické pro jejich skutečné uživatele, ať už jde o úřady státní správy nebo například samosprávy.

Slovo *chytrý* či *smart* se stalo zaklínadlem energetiky a nacházíme ho ve spojení s tématy týkajícími se nejen energetické budoucnosti a její transformace. Budeme-li hovořit za ERÚ, například v programech BETA2 a THÉTA Technologické agentury České republiky se úřad aktivně zapojil do řady projektů, ať už z pohledu konečného uživatele nebo jako aplikační garant.

„V rámci programu BETA2 je to především projekt zaměřený na sběr a využití dat. Výzkumné týmy zde taktéž pracují na systému pro hodnocení efektivity investic v regulovaných sektorech elektroenergetiky, plynárenství a teplárenství, což je pro regulátora zásadní nástroj. Z pohledu spotřebitelů bude určitě zajímavý připravovaný projekt cenové kalkulačky neboli srovnávače cen a projekt nového designu trhu a změn v regulovaných cenách a tarifech v elektroenergetice,“ popisuje **Martina Krčová**, členka Rady ERÚ, a pokračuje: *„Významnou oblast našeho zájmu tvoří také projekty z programu THÉTA věnované decentralizaci, konkrétně právě chytrému měření, které je součástí programu dnešního workshopu.“*

Právě množství projektů a jejich členitost ale může znesnadňovat skutečné využití výstupů v energetické praxi. Ti, kteří by měli pracovat s jejich výsledky, o nich ne vždy vědí nebo nemají komplexní informace. Koordinaci pak jednotlivé projekty zaslouží i mezi sebou, aby nedocházelo k případným duplicitám.

„Právě na tento aspekt se soustředí náš projekt série workshopů, který představuje vzájemnou koordinaci výzkumných aktivit a výsledků projektů z praktického hlediska. Horizontální propojení znalostního potenciálu k jednotlivým řešeným tématům poskytuje důležitou zpětnou vazbu státní správě. To vede k lepšímu využití výsledků pro její činnost především z hlediska tvorby strategických dokumentů a legislativy. V rámci workshopů mohou představitelé státní správy také nasměrovat projektové týmy k lepší využitelnosti a načasování jejich práce,“ shrnuje **Martina Krčová**.

Zapojení ERÚ do výzkumu, vývoje a inovací můžete průběžně sledovat na [webových stránkách ERÚ](#). Veškeré informace k programové podpoře VaVal jsou dostupné také na stránkách [Technologické agentury České republiky](#).

Kontakt:

Energetický regulační úřad
www.eru.cz

sídlo úřadu

A: Masarykovo náměstí 5, 586 01 Jihlava
T: 564 578 666, E: podatelna@eru.cz

Kontakt pro média:

Michal Kebort
tiskový mluvčí ERÚ

dislokované pracoviště Praha

A: Jankovcova 1566/2B, 170 00 Praha 7
M: 724 060 790, E: tiskove@eru.cz