



## Návrh na zřízení útvarů zajišťujících rozvoj Obnovitelných zdrojů energie v příslušejících resortech státní správy

Výbor pro udržitelnou energetiku RVUR (VUE) při své činnosti identifikoval naléhavou potřebu státu včas a v patřičném rozsahu zajistit rozvoj Obnovitelných zdrojů energie (OZE) pro potřeby České republiky na centrální úrovni a zajistit potřeby rozvíjejícího se odvětví vhodnými organizačními útvary s dostatečnou personální kapacitou.

Oblast obnovitelných zdrojů energie patří k jedné z prioritně sledovaných oblastí VUE a to z hlediska jejich strategického i praktického rozvoje. Po hlubším prozkoumání a na základě zkušeností z bližší spolupráce pracovní skupiny OZE VUE s odpovědnými resorty výbor projednal potřebu posílení OZE ve státní správě a na svém zasedání dne 1. března 2016 přijal závěry a doporučení směřující k iniciativě podpořit resorty v rozvoji této fenomenální oblasti budoucího vývoje energetiky, průmyslu, výroby, vývoje, obchodu, služeb i zaměstnanosti.

Jedním z možných kroků a doporučovaných forem zajištění rozvoje OZE vzhledem k příslušným kompetencím a míře odpovědnosti je návrh na zřízení Oddělení obnovitelných zdrojů energie na Ministerstvu životního prostředí (MŽP) a zřízení Odboru obnovitelných zdrojů energie na Ministerstvu průmyslu a obchodu (MPO). Vlastní forma řešení je samozřejmě ponechána na rozhodnutí příslušných ministrů jednotlivých resortů. Výbor pro udržitelnou energetiku pouze nabízí svoji expertní zkušenost a iniciativně upozorňuje na významnou příležitost a nutnost rozvoje hospodářství a zaměstnanosti v perspektivním odvětví obnovitelných zdrojů energie v České republice.

**Výbor pro udržitelnou energetiku RVUR přijal dne 1. března toto usnesení a doporučení:**

**„Výbor pro udržitelnou energetiku RVUR doporučuje Ministerstvu průmyslu a obchodu zřídit Odbor obnovitelných zdrojů energie např. v rámci sekce energetiky.**

**Výbor pro udržitelnou energetiku RVUR doporučuje Ministerstvu životního prostředí zřídit samostatné Oddělení obnovitelných zdrojů energie např. v rámci Odboru energetiky a ochrany klimatu.**

**Tento podnět bude předložen Radě vlády pro udržitelný rozvoj a poskytnut příslušným resortům.“**

**Příklady úkolů pro nové útvary vyplývající ze závazků a přijatých cílů:**

- politika ochrany klimatu v České republice a role obnovitelných zdrojů energie;
- závěry klimatické konference OSN z prosince 2015 v Paříži a příslušná řešení v rámci OZE;
- přechod ekonomiky z fosilní na nefosilní prostřednictvím obnovitelných zdrojů energie;
- formulace politik, strategií, cílů a nástrojů, které zajistí efektivní rozvoj obnovitelných zdrojů energie a plnění závazků ČR vyplývajících z Pařížské klimatické dohody, cílů EU, OSN i ČR;
- potřeba expertízy při plnění legislativních a nelegislativních cílů v oblasti energetiky zejm. v rámci národních strategií ASEK, NAP OZE, NAP SG aj. se zaměřením na OZE.

### *Příklady naplňování opatření*

- Stanovení národních cílů podílu OZE do roku 2030 v rámci příští aktualizace Národního akčního plánu pro energii z OZE (v souladu s nástroji SEK).
- Podpora využívání OZE při výrobě elektrické energie a tepla (podpora překonání tržních bariér, zejména pro mikroaplikace a instalace na rodinných a bytových domech), podpora tzv. chytrých řešení – řízení výroby, akumulace a spotřeby, aplikace schémat podpory, vč. možného využití finančního nástroje pro tuto oblast. Podpora prostřednictvím programu Nová zelená úsporám.
- Podpora realizace opatření ke zvýšení využití nízkoemisních a obnovitelných zdrojů energie. Spolupráce v rámci prioritní osy 5 OPŽP 2014 – 2020, prioritní osy 3 OP PIK, prioritní osy 2 IROP, a Programu Nová zelená úsporám, Nový PANEL, příp. prostřednictvím dalších státních programů na podporu a využití OZE s cílem maximalizovat příspěvek k cíli ČR i v oblasti energetických úspor do roku 2020.
- Snižování spotřeby energie realizací technologií na využití odpadního tepla a obnovitelných zdrojů tepla, včetně využití možnosti podpory instalace solárních termických a fotovoltaických systémů.
- Podpora bioplynových stanic.
- Podporovat využívání obnovitelných zdrojů energie, zejména se zaměřením na využití dostupného potenciálu biomasy v souladu s Akčním plánem pro biomasu.