



Název prezentace

Ing. Jiří Šťastný
21. března 2012

Kulatý stůl

- **Tržní principy jsou v celé Evropě rozměňovány**
- **Financování celého mechanismu podpory rizikové pro OTE a.s. a spotřebitele energií**
- **Mechanismus podpor nepřináší celospolečenský ekonomický efekt a uspokojuje jen skupinové zájmy**
- **Přerozdělování cca 40 mld. Kč ročně vyžaduje pravidla a kontrolní mechanismy**

- Mezi podporované výrobce se zařadí nové typy výroben a podpor
- Nově budou podporováni všichni výrobci elektřiny připojení k distribuční soustavě
- Nově budou podporováni výrobci biometanu z bioplynu
- Nově budou podporováni někteří výrobci tepla bonusem a všichni pak za decentralizovanou výrobu elektřiny
- Provozovatelé distribučních soustav se zbaví historických závazků z příslibů připojení, které nemají zcela pod kontrolou
- Odstraní se legislativní bariéra, podle které provozovatel může vykupovat elektřinu pouze na krytí svých technických ztrát
- OTE bude vykonávat nové činnosti, za které možná dostane zapláceno....
- **Změní se současný mechanismu výplaty podpor, který nese stopy živelného vzniku ?**

- 15 210 výrobců elektřiny celkem
- 11 350 podporovaných bonusem, uplatněným i na vlastní spotřebu
- 3 860 podporovaných za dodávku do sítě oceněnou pevnou cenou
- **Podle platného EZ je povinností licencovaného výrobce elektřiny se do 30 dnů registrovat jako účastník trhu**

- Operátor trhu je místem typickým pro liberalizované prostředí nově se zúčastní regulace a přerozdělovacích procesů
- OTE shromažďuje data o všech účastnících trhu a o jimi realizovaných transakcích
- Centralizujeme-li data je vhodné centralizovat také finanční toky
- **Finanční službu zúčtování a vypořádání podpory by měl hradit příjemce**

- Funkční datové a peněžní toky využívající maximálně synergických efektů stávajících informačních systémů
- Nezvyšovat riziko, snížit riziko CF OTE a některá ze současných trpěných rizik odstranit
- **Sjednotit postupy provozovatelů soustav v připojování výrobců i účtování služeb**
- **Navedením většího podílu výrobců na pevnou cenu omezit spekulaci na bonus**

- Prosadit výplatu podpory jen za dodávku do sítě
- Samoodečet a měření výroby i **vlastní spotřeby elektřiny**, výroby biometanu z bioplynu, výroby tepla zadaný vzdáleným přístupem do CS OTE
- Pro kontrolu údaj od vykupujícího tam kde lze získat
- Výpočet výroby a výkaz výroby jen pro spoluspalování OZE a NEOZE

- Dodávka elektřiny, biometanu a tepla do sítě je uskutečněna dnem zdanitelného plnění, fakturuje výrobce vykupujícímu smluvní cenu komodity bez bonusu nebo pevnou cenu podle výměru ERU
- OTE zúčtuje rozdíly hodinové a pevné ceny s vykupujícími nejpozději dva měsíce po měsíci dodávky do sítě.
- Provozní podpora tepla je financována z prostředků státního rozpočtu do výše limitu podle vládního nařízení
- $\frac{1}{4}$ limitu státní dotace může OTE získat nejdříve dva měsíce po skončení zúčtovávaného čtvrtletí
- Podpora výroby elektřiny je financována fakturací složky ceny za přenos a distribuci a dotací z prostředků státního rozpočtu na krytí vyplacené podpory elektřiny
- Průměrnou 1/12 předpokládané roční fakturace složky ceny distributorům může OTE získat nejdříve měsíc po skončení zúčtovávaného čtvrtletí

- Záruka původu elektřiny z obnovitelných zdrojů
- Osvědčení o původu elektřiny z KVET nebo z druhotných zdrojů
- Osvědčení a dokladace původu v elektronické podobě
- Využití vystavené záruky v ČR jen pro účel daňový
- **Vystavené záruky nebudou předmětem organizovaného obchodu v ČR ?**
- **Použitelnost záruky původu vystavená v zahraničí ?**
- **Přenositelnost záruky vystavené v ČR do zahraničí ?**



OTE 

 Spojujeme trhy a příležitosti 

Klíč k obchodování s energií

Operátor trhu s elektřinou, a.s.

Poskytujeme na trhu s elektřinou v České republice komplexní služby, zejména zpracování a výměnu dat a informací v elektroenergetice 24 hodin, 7 dnů v týdnu, organizujeme krátkodobý trh s elektřinou, zúčtováváme a finančně vypořádáváme odchylky mezi smluvními a skutečnými hodnotami dodávek a odběrů elektřiny. Jsme provozovatelem národního rejstříku na emise skleníkových plynů. Naše zkušenosti využijeme v zajištění komplexních služeb pro plynárenství v České republice.

Inteligentní energetická řešení:
Operátor trhu s elektřinou, a.s.
Více na www.ote-cr.cz