

Regulácia v roku 2021 a ďalej...

Andrej Juris



efocus.sk “Smart metering/smart grid:
Transformácia energetiky. Nové výzvy 2020+”
Bratislava, 25.11.2020

Obsah

- Poslanie ÚRSO a princípy regulácie
- Regulačná politika a vyhlášky úradu
- Cenové konania na rok 2021
- “Repowering” - návrh zmien v systéme podpory OZE

Poslanie ÚRSO

OCHRANA SPOTREBITEĽOV

Zabezpečenie férových podmienok pre spotrebiteľov, ochrana najzraniteľnejších, a spravodlivé riešenie sporov.

ROZVOJ TRHU

Nastavenie predvídateľných a transparentných pravidiel podporujúcich alebo nahrádzajúcich konkurenciu na trhu, s cieľom dosiahnutia primeraných cien a rozvoja nových produktov a služieb pre zákazníkov.

OCHRANA ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA

Podpora dekarbonizačných a trvalo udržateľných riešení pri čo najmenších nákladoch pre koncového spotrebiteľa.

Princípy dobrej regulácie

- 1. Efektívna a férová cena** umožňujúca efektívnu prevádzku a rozvoj regulovanej činnosti, pričom cenové zmeny nevytvárajú neprimeranú záťaž na zákazníkov.
- 2. Administratívna uskutočniteľnosť**, aby výkon regulácie nevytváral neprimerane náklady pre regulované subjekty a zákazníkov.
- 3. Predvídateľný a konzistentný regulačný rámec** založený na verejne známych princípoch a dlhodobej stratégii.
- 4. Transparentnosť regulácie** s možnosťou participovať na regulačnom procese pripomienkami, na ktoré dostane dotknutý subjekt odpoveď.
- 5. Zodpovednosť za regulačné rozhodnutia**, ktoré sú preskúmateľné súdom.

Regulačná politika a vyhlášky úradu

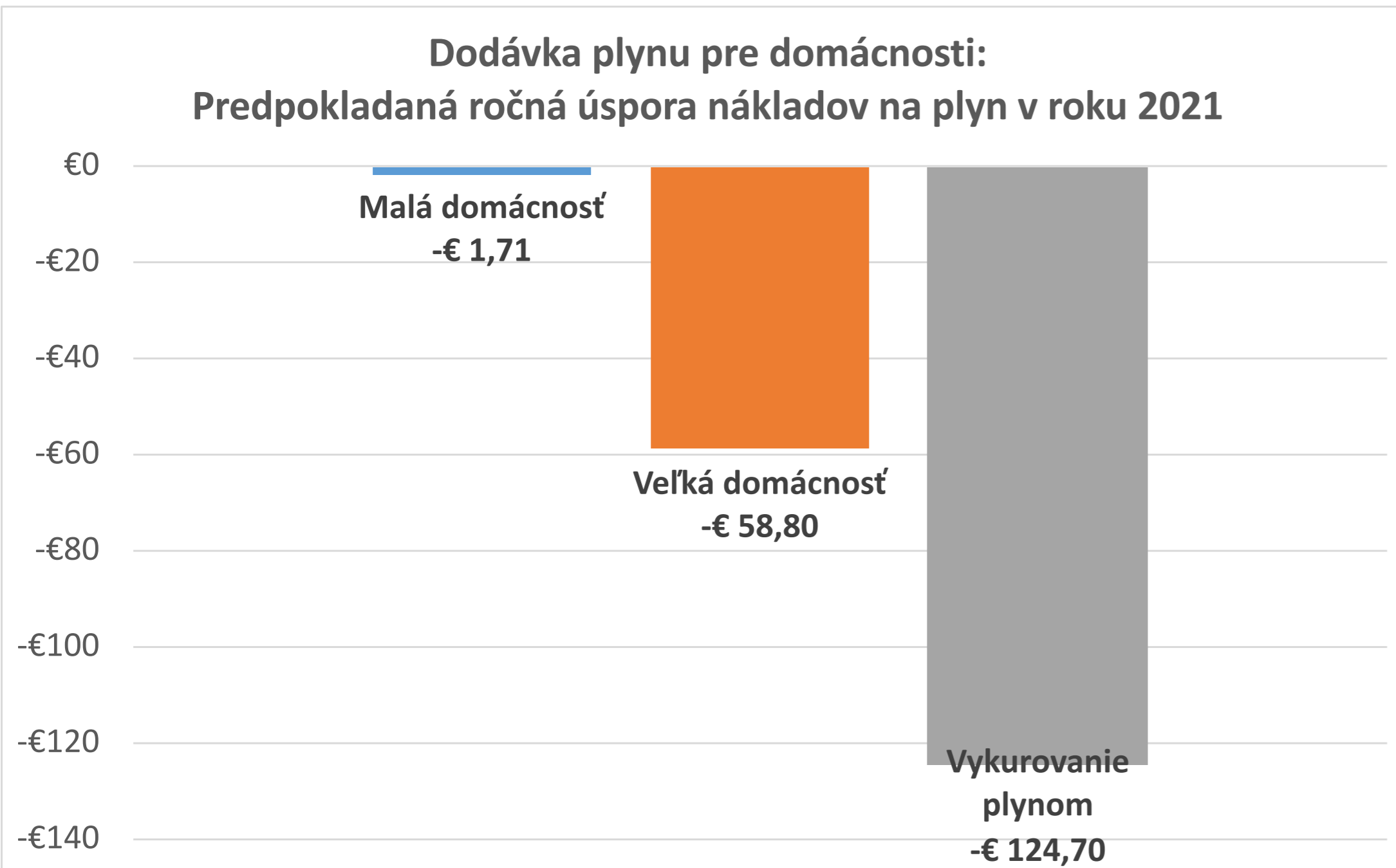
- Dodatok k súčasnej Regulačnej politike prijatý Regulačnou radou 10.11.2020
- Príprava novej Regulačnej politike bude prebiehať do novembra 2021 po vedením Komisie na prípravu regulačnej politiky
- Vyhlášky ÚRSO (primárne cenové) budú novelizované v priebehu 2021 a 2022
- Dôraz kladený na transpozíciu EÚ legislatívy “Čistá energia pre všetkých Európanov“ a integráciu doterajších skúseností

Cenové konania na rok 2021

- Dodávka elektriny a plynu
- Distribúcia elektriny a plynu
- Prenos elektriny a tarifa za systémové služby
- Tarifa za prevádzku systému
- Vodné a stočné
- Centrálné zásobovanie teplom

Cena za dodávku plynu v 2021

**Dodávka plynu pre domácnosti:
Predpokladaná ročná úspora nákladov na plyn v roku 2021**



Priemerná max. sadzba za odobratý plyn v €/kWh bez DPH (2020)	Priemerná max. sadzba za odobratý plyn v €/kWh bez DPH (2021)	Rozdiel 2021/2020 v €	Rozdiel 2021/2020 v %
€0,0225	€0,0171	-€0,0054	-24,17%
€0,0231	€0,0173	-€0,0058	-25,13%
€0,0243	€0,0179	-€0,0065	-26,52%
€0,0244	€0,0178	-€0,0066	-26,87%
€0,0326	€0,0262	-€0,0064	-19,66%
€0,0326	€0,0262	-€0,0064	-19,66%

<http://www.urso.gov.sk>

URSO stanovuje maximálne ceny. Odberatelia môžu žiadať svojich dodávateľov o zľavu, prípadne zmeniť dodávateľa.

Repowering: Prečo vlastne?

Problémy súčasného systému podpory OZE

1. Výška podpory zaťažuje cenu elektriny pre všetkých odberateľov
2. Prevádzkovatelia OZE čelia výraznej neistote ohľadne prevádzkovania svojich zariadení po ukončení 15-ročného obdobia podpory
3. Nejasný režim obnovy a opráv zariadení OZE s dopadom na udelenú podporu, napr. pri poruche alebo poškodení výrobných zariadení
4. Hrozba výrazného poklesu objemu výroby elektriny z OZE po ukončení podpory napriek skutočnosti, že mnohé zariadenia OZE majú životnosť výrazne nad 15 rokov

Zmena systému podpory OZE sleduje elimináciu problémov status quo

Repowering: Rámcový návrh

- Predĺženie doby trvania podpory o 5-10 rokov
- Zachovanie celkovej sumy podpory zo súčasného systému, so zohľadnením ceny peňazí a rizikovosti ďalšej prevádzky
- Podpora ideálne viazaná na fixný objem výroby, napr. prvých 1000 hodín výroby FVE
- Výroba nad tento objem môže byť voľne predávaná na trhu - potenciál ďalších príjmov a rozvoj nových "zelených" produktov
- Zachovanie súčasného režimu prenesenia zodpovednosti za odchýlku
- Umožnenie obnovy a opravy existujúcich zariadení vo väzbe na výšku a predĺženie doby trvania ďalšej podpory

Dobrovoľná participácia subjektov OZE v novom systéme

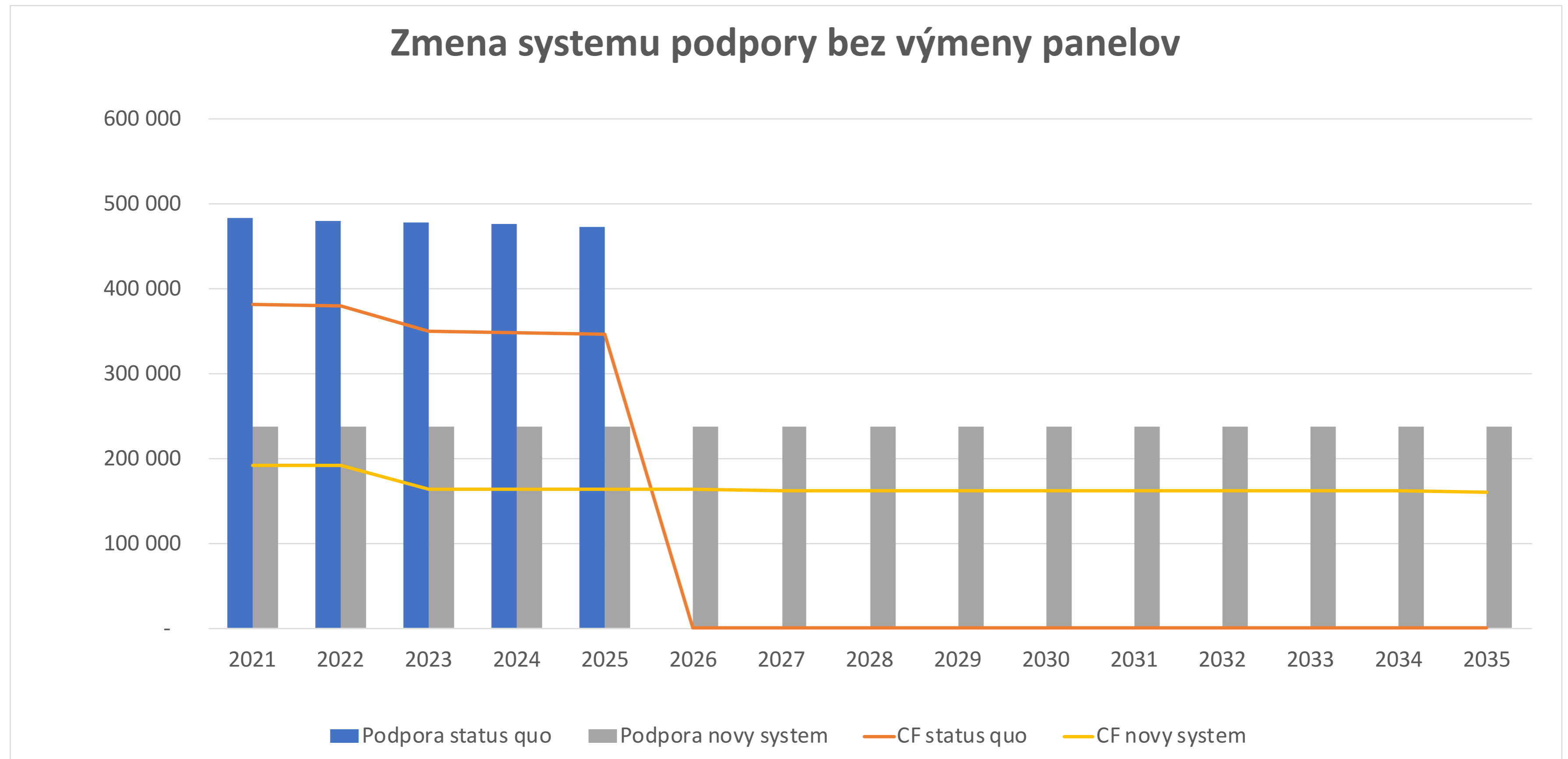
Repowering: Príklady aplikácie

FVE s inštalovaným výkonom 1 MW spustený do prevádzky v roku 2010

Porovnanie súčasného systému podpory (Status quo) so zmeneným systémom podpory (Nový system) v dvoch variantoch:

- A. Predĺženie doby trvania podpory o 10 rokov bez potreby rekonštrukcie
- B. Predĺženie doby trvania podpory o viac ako 10 rokov s potrebou zásadnej rekonštrukcie a obnovy zariadenia (obnova presahuje 80% pôvodnej rozsahu zariadení)

Repowering: Ilustrácia variantu A





Ďakujem za pozornosť

Námety a pripomienky prosím zasielajte
na predseda@urso.gov.sk