

Výzvy v implementácii OZE politiky na Slovensku

WORKSHOP

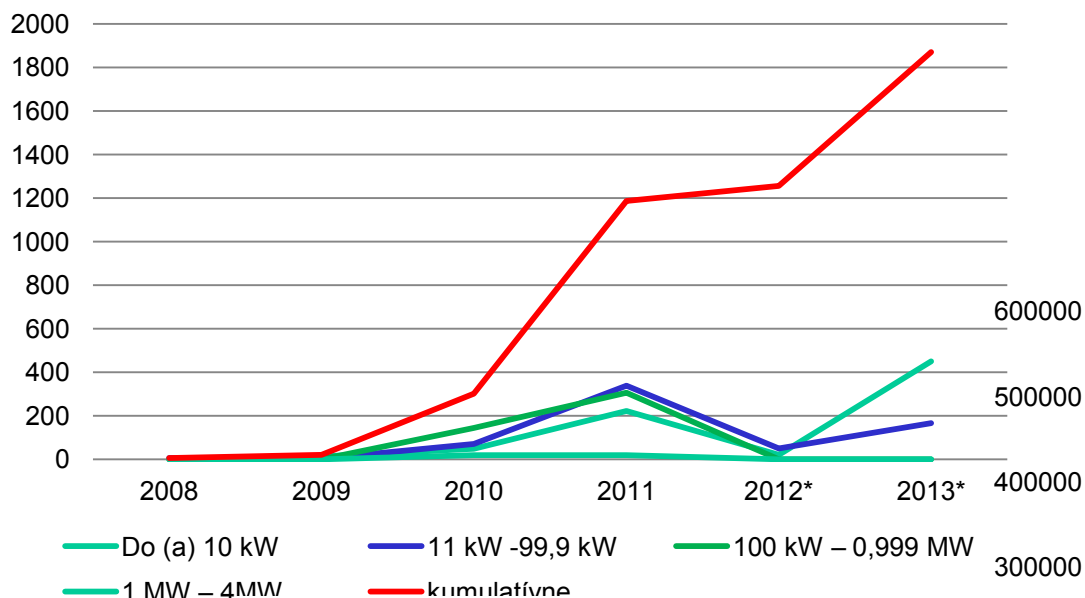
organizovaný v spolupráci s Národnou radou Slovenskej republiky

“Implementácia národného akčného plánu pre energiu z
obnoviteľných zdrojov na Slovensku?”

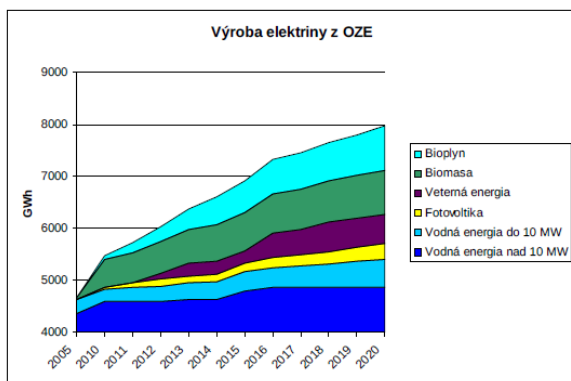
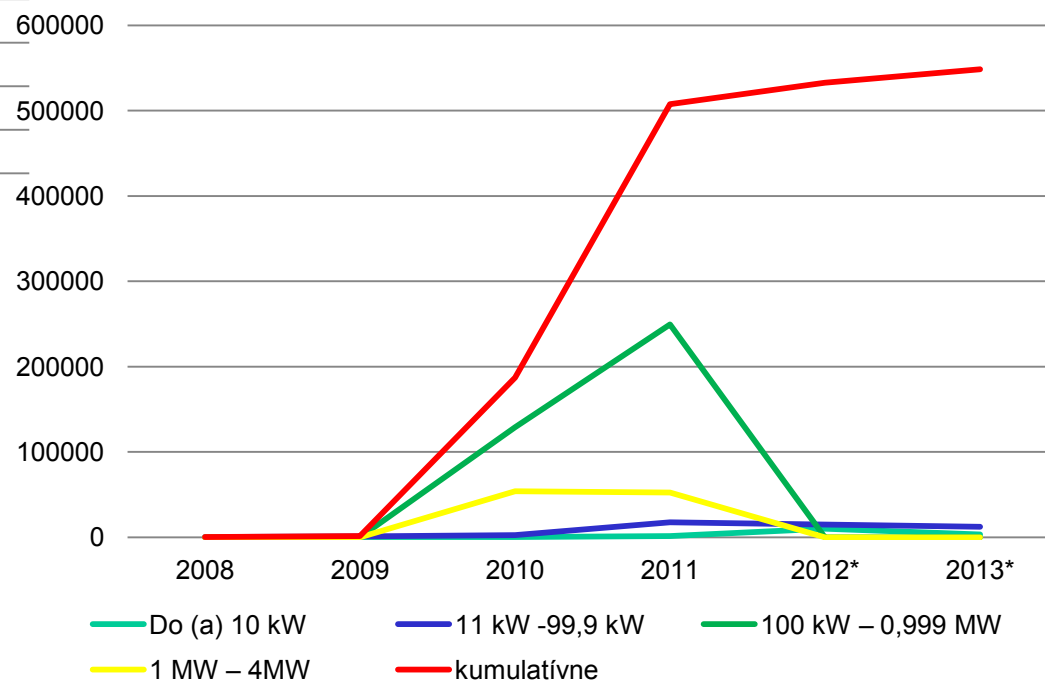
Predpoklady NAP a skutočnosť



Počet inštalácií



Inštalovaný výkon



Očakávania NAP



- NAP predpokladal do 2020:
 - inštalovať 300 MW FV
 - Asi dvojnásobok veternej energie
 - Trojnásobok bioplynu
 - Trojnásobok biomasy

Realita OZE na Slovensku



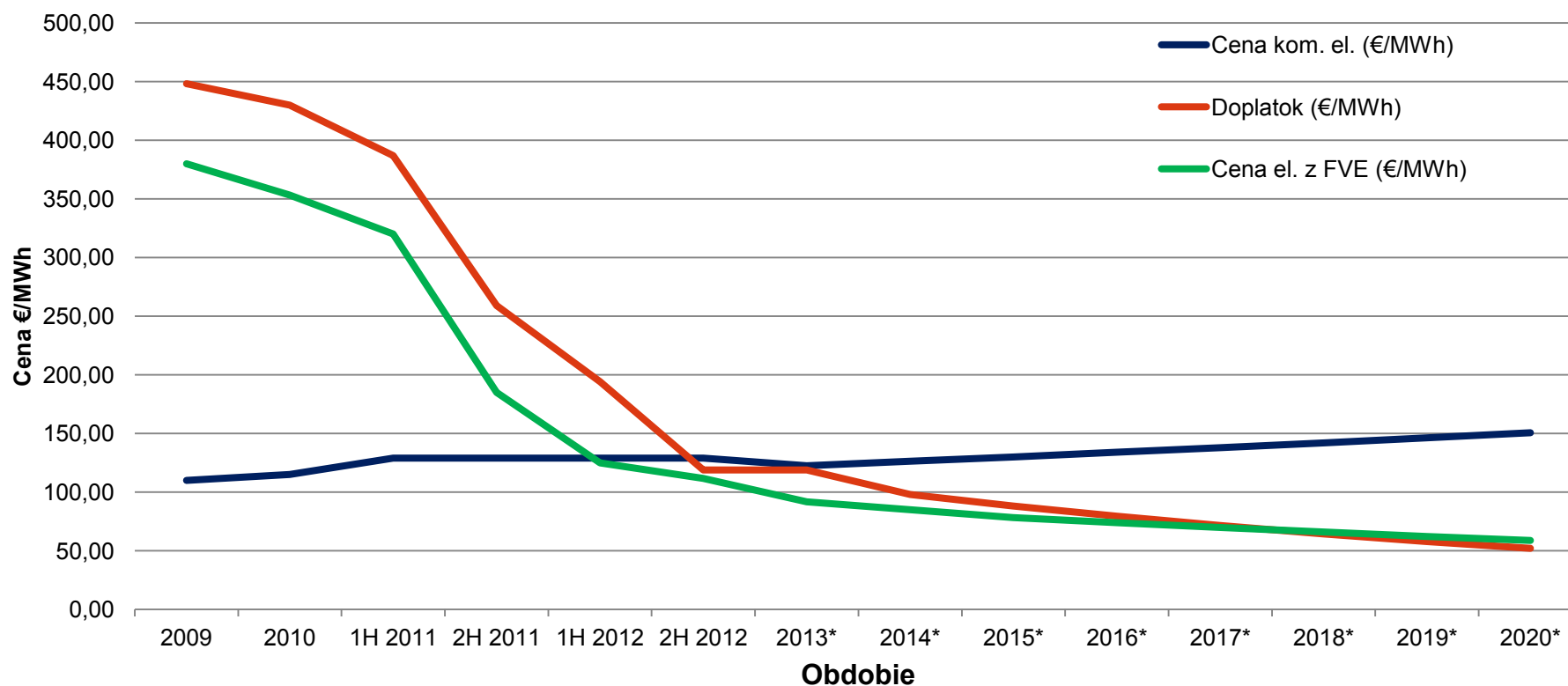
- Celo slovenská spotreba – 28 TWh
- FV – do 600 MW (produkcia cca. 600 GWh/rok)
- Vietor – do 5 MW (produkcia cca. 10 GWh/rok)
- Bioplyn – 100 MW (produkcia cca. 800 GWh/rok)

	GWh	
Spotreba	28 000	
FV	600	2,14%
Vietor	10	0,04%
Bioplyn	800	2,86%

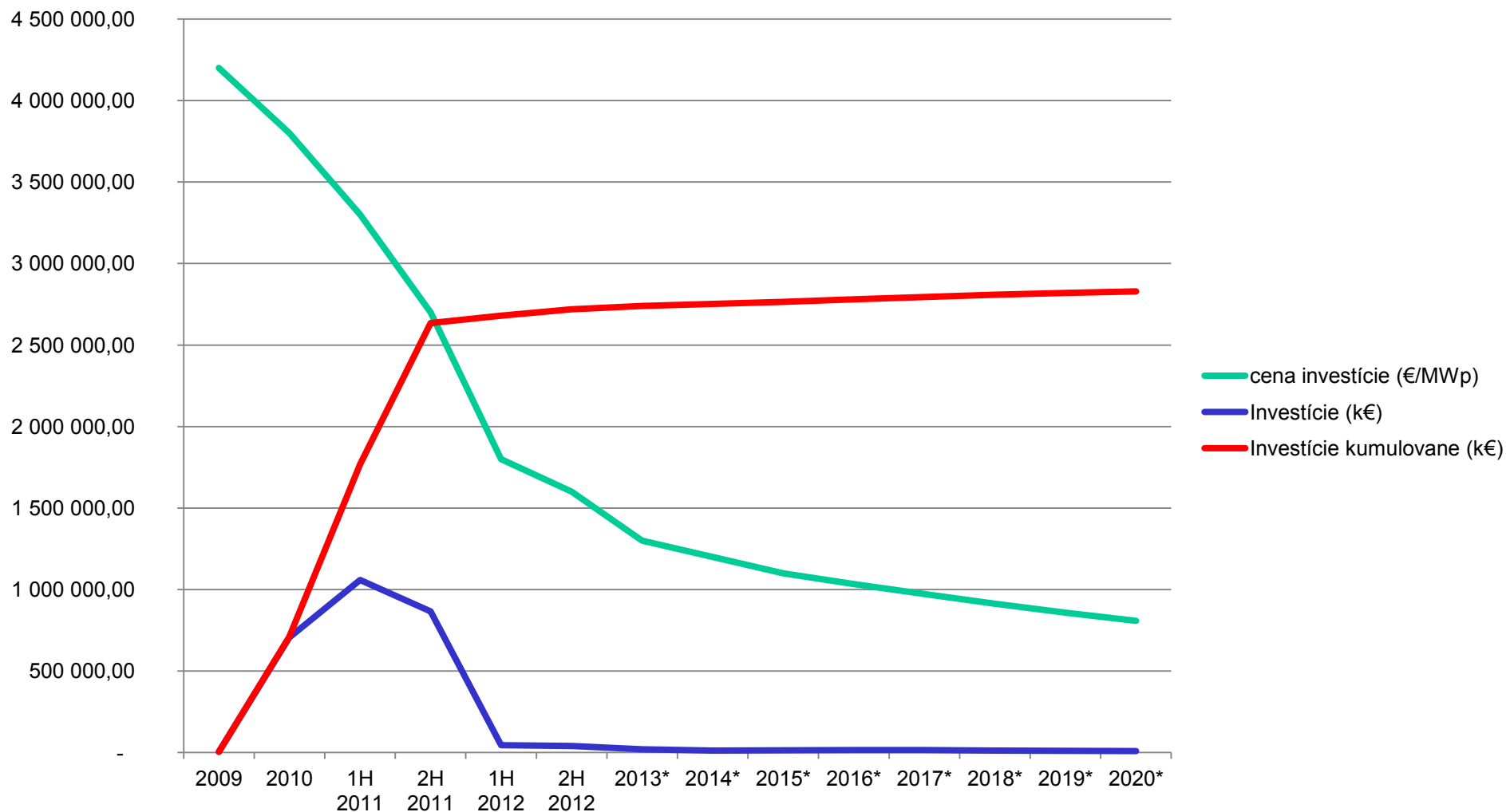
Grid Parita FV



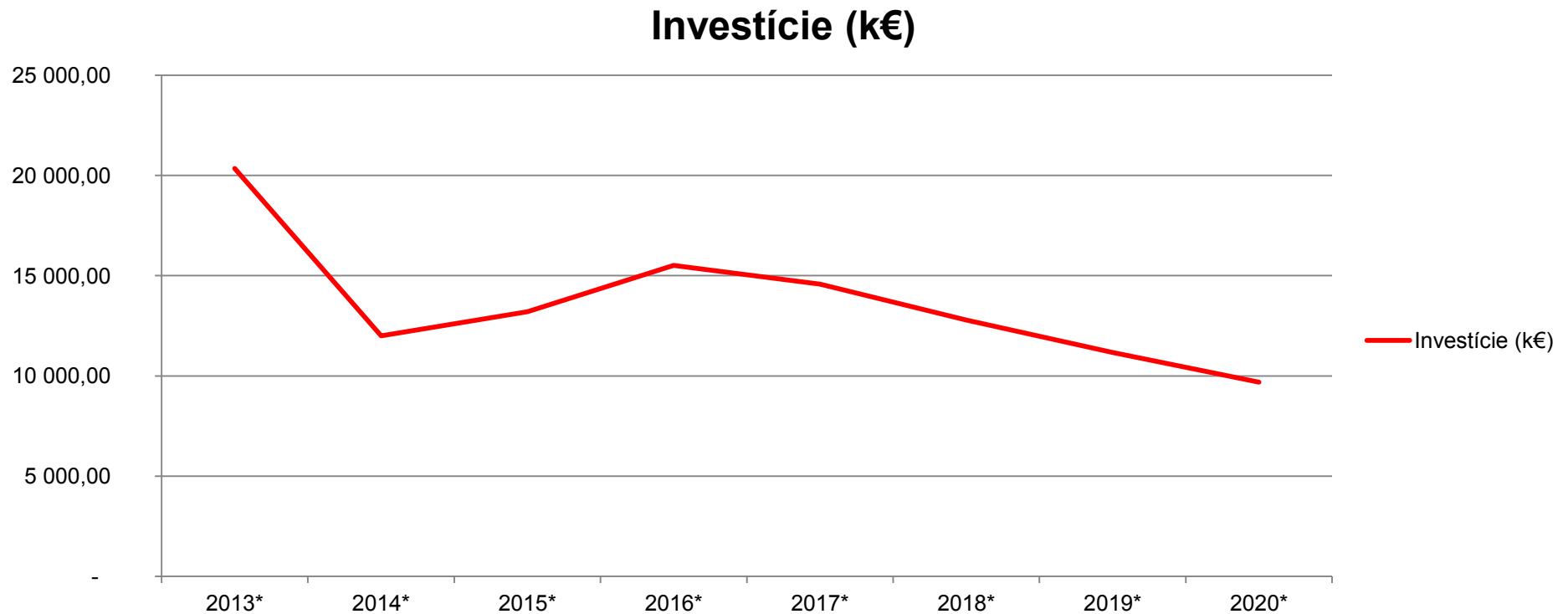
Slovensko a Grid Parita



Investície do FV

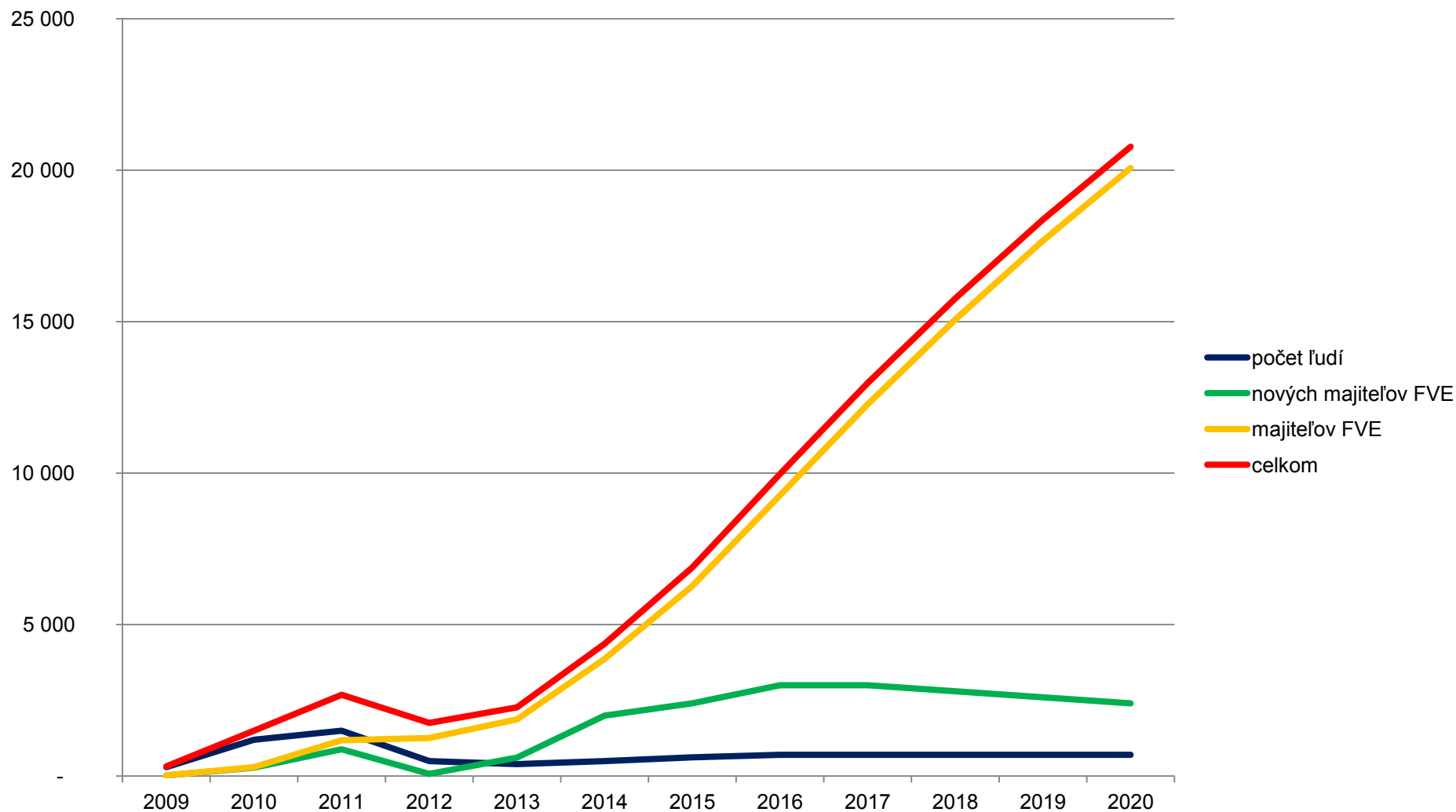


Investície do FV odhad 2014 - 2020 SAPI



rok	2013*	2014*	2015*	2016*	2017*	2018*	2019*	2020*
inštalovaný výkon (MWp)	15,66	10,00	12,00	15,00	15,00	14,00	13,00	12,00

Počet ľudí v obore



Odhad budúcnosti - súhrn



- Zmena zákona 309/2009 - §4a „malé zdroje“
 - Inšpirované SAPI
 - Nárast systémov pre vlastnú spotrebu
 - Návratné z ceny ušetrenej elektriny
 - Vytvorenie „leasingových“ produktov
-

Kontakt



Ing. Pavel Šimon, CSc.

Zástupca riaditeľky

**Slovenská asociácia fotovoltického
priemyslu (SAPI), Bratislava**

+421 917 714 678

Pavel.Simon@sapi.sk