

704 A



**Ing. Andrej Babiš**  
předseda vlády České republiky

Parlament České republiky kancelář předsedy Poslanecké sněmovny	
Datum:	04 -10- 2019
Č.j.	PS2019/12907
Prilohy:	

V Praze 3. října 2019  
Č.j. 28072/2019-UVCR-2  
Interpelace č. 704

Vážený pane předsedo Poslanecké sněmovny,

v souladu s § 112 odst. 2 zákona č. 90/1995 Sb. o jednacím řádu Poslanecké sněmovny Vám zasílám kopii odpovědi na písemnou interpelaci poslance Mgr. Lubomíra Volného ve věci: „Kauza občana pana Bořka Riese“.

S pozdravem,

Příloha

Vážený pan  
Mgr. Radek Vondráček  
předseda Poslanecké sněmovny  
Parlamentu České republiky  
PRAHA



\* P S 1 9 0 0 8 0 1 3 3 \*



**Ing. Andrej Babiš**  
předseda vlády České republiky

V Praze 3. října 2019  
Čj. 28072/2019-UVCR-2  
Interpelace č. 704

Vážený pane poslanče,

obdržel jsem Vaši interpelaci ze dne 3. září 2019 ve věci kauzy občana pana Bořka Riese a úzce související nápravy systému povolování provozu a připojení malých (občanských pro soukromé účely) i větších zdrojů výroby solární aj. elektrické energie k rozvodné soustavě.

Sděluji Vám, že energetická legislativa, týkající se připojování výroben elektřiny k elektrizační soustavě, prošla od doby podnikatelského záměru pana Bořka Riese z roku 2007 řadou změn a další úpravy v návaznosti na novou legislativu EU se v současné době diskutují.

Ohledně současného systému připojování výroby elektřiny k elektrizační soustavě platí od 1. ledna 2013 ustanovení § 7 odst. 1 a 2 zákona č. 165/2012 Sb., o podporovaných zdrojích energie a o změně některých zákonů, které uvádí, že provozovatel přenosové soustavy nebo provozovatel distribuční soustavy je povinen na svém licenci vymezeném území, přednostně připojit k přenosové soustavě nebo k distribuční soustavě výrobu elektřiny z podporovaného zdroje za účelem přenosu elektřiny nebo distribuce elektřiny, pokud o to výrobce požádá a splňuje podmínky připojení stanovené jiným právním předpisem (vyhláška č. 16/2016 Sb.), s výjimkou případu prokazatelného nedostatku kapacity zařízení pro přenos nebo distribuci nebo při ohrožení bezpečného a spolehlivého provozu elektrizační soustavy. Provozovatel přenosové soustavy nebo provozovatel distribuční soustavy je povinen na vyžádání výrobce, jehož výroba elektřiny z podporovaného zdroje má být připojena k distribuční soustavě nebo k přenosové soustavě, poskytnout informace nezbytné pro připojení, odhad nákladů souvisejících s připojením, lhůty pro přijetí a vyřízení žádosti o připojení a odhad doby nezbytné pro provedení připojení.

V roce 2016 byla dále schválena nová vyhláška č. 16/2016 Sb., o podmínkách připojení k elektrizační soustavě. V ustanovení § 16 zmíněné vyhlášky jsou uvedeny podmínky zjednodušeného připojení mikrozdroje k distribuční soustavě, přičemž za mikrozdroj je považován zdroj elektrické energie a všechna související zařízení pro výrobu elektřiny, určený pro paralelní provoz s distribuční soustavou nízkého napětí se

jmenovitým střídavým fázovým proudem do 16 A na fázi včetně a celkovým maximálním instalovaným výkonem do 10 kW včetně.

Z pohledu budoucí úpravy pravidel, týkající se připojování výroben elektřiny k elektrizační soustavě, je třeba uvést, že v prosinci 2018 byla přijata nová energetická legislativa EU, jejíž součástí byla např. také směrnice Evropského parlamentu a Rady č. 2018/2001 o podpoře využívání energie z obnovitelných zdrojů energie. Součástí této směrnice jsou také další požadavky na zjednodušení správních postupů, organizace a trvání povolovacího řízení nebo postupů pro připojení k síti na základě prostého oznámení. V současné době již byly zahájeny procesy a diskuse k vhodné transpozici zmíněných požadavků, přičemž transpoziční lhůta uvedené směrnice je stanovena do 31. června 2021.

V případě jakýchkoli pochybností o porušení a neplnění požadavků vyplývajících z energetické legislativy ČR (a tedy také plnění povinností vztahujících se k připojování výroben elektřiny k elektrizační soustavě) doporučujeme podat podnět k prošetření na příslušný kontrolní orgán, kterým je Energetický regulační úřad.

S pozdravem,



Vážený pan  
Mgr. Lubomír Volný  
poslanec  
Poslanecké sněmovny  
Parlamentu ČR  
PRAHA