

136A

Parlament České republiky kancelář předsedy Poslanecké sněmovny	
Datum:	18 -06- 2018
Č.j.	PS2018/8431
Přílohy:	

JUDr. Alena SCHILLEROVÁ, Ph.D.
ministryně financí

PID: MFCR8XPZVL
Č. j.: MF-14606/2018/4301-3
Počet listů: 1
Počet příloh: 1

Praha dne 13.6.2018

Vážený pane předsedo,

prostřednictvím Vašeho dopisu ze dne 25. května 2018, č.j. PS 2018/007034, jsem obdržela interpelaci č. 136 poslance Leo Luzara ve věci „Optimálního využití a zhodnocení relevantních superstrategických surovin EU v zájmu českého průmyslu a Českého státu, Ostravsko-karvinské doly“.

V příloze Vám posílám kopii odpovědi na uvedenou interpelaci.

S pozdravem



Vážený pan

Mgr. Radek Vondráček

předseda Poslanecké sněmovny

Parlament České republiky

P r a h a



JUDr. Alena SCHILLEROVÁ, Ph.D.
ministerně financí

PID: MFCR8XPWRB
Č. j.: MF-14606/2018/4301-2
Počet listů: 2

Praha dne 13.6.2018

Vážený pane poslanče,

prostřednictvím předsedy Poslanecké sněmovny Parlamentu České republiky pana Radka Vondráčka jsem obdržela Vaši písemnou interpelaci č. 136 ze dne 25. května 2018 ve věci „Optimálního využití a zhodnocení relevantních superstrategických surovin EU v zájmu českého průmyslu a Českého státu, Ostravsko-karvinské doly“.

V dané věci jsem požádala o vyjádření také společnost PRISKO a.s. Skutečnost, že některý vyhrazený nerost je považován za superstrategickou surovinu, ještě nemusí znamenat, že za všech okolností je nezbytné či nutné zachovat přístup k ložisku i v případě, že došlo k ukončení aktivní těžby. Vždy je namístě vzít do úvahy též další okolnosti, a to je zejména ekonomickou stránku věci.

Dle dostupných informací se Vámi zmiňované technické řešení „využití gravitačního potenciálu ve svislých důlních dílech pro akumulaci elektrické energie, čímž by došlo k zachování dolů za udržitelných podmínek v zakonzervovaném stavu a provozování unikátních energetických zařízení pro vyrovnání výkyvů v přenosové soustavě“ ve společnosti OKD, a.s. posuzuje ve spolupráci se soukromým subjektem. V tuto chvíli nejsou k dispozici žádné ekonomické výstupy, tudíž nelze spolehlivě odpovědět, zda využití takového zařízení bude ekonomicky rentabilní a bude pokrývat náklady na konzervaci důlních jam. O tomto řešení lze totiž uvažovat toliko za předpokladu, že bude nákladově výhodnější než finální likvidace dolu.

Společnost PRISKO a.s. jako akcionář OKD a.s. má odpovědnost vůči zaměstnancům OKD, a.s., a proto nelze upřednostnit úhradu prakticky nekonečného provozu lokalit v konzervačním režimu namísto plnění závazků vůči zaměstnancům. Fatální sociální dopad by neměl nastat právě z důvodu odpovědného přístupu respektujícího schválený reorganizační plán, který jasně předurčuje útlum dolů tak, jak je v místě a čase obvyklé a respektuje dostupné technologie a lidské zdroje.

Z pohledu současného stavu a platných právních předpisů (zejména báňských předpisů) je nejekonomičtější způsobem řešení nerentabilního hlubinného dolu jeho likvidace. Jakékoliv způsoby ponechání dolu v konzervačním režimu představují náklad, který musí nést těžařská organizace nebo v konečném důsledku stát z veřejných prostředků.

S pozdravem



Vážený pan

Ing. et Ing. Leo Luzar

poslanec

Poslanecká sněmovna PČR

P r a h a