

Recenze rukopisu

Název: **Bc. Adam Konopásek****Kauza: Těžba lithia na Cínovci**

				ano	ne
Příspěvek je:	původní vědecký článek			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	přehledový článek			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	odborné sdělení z výzkumu			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	informace			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
				ano	ne
Téma je vhodné k publikaci				X	<input type="checkbox"/>
Hodnocení příspěvku:	výborná	dobrá	průměrná		nízká úroveň
Originálnost (původnost):	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	X		<input type="checkbox"/>
Vědecká úroveň:	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	X		<input type="checkbox"/>
Odborná úroveň:	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	X		<input type="checkbox"/>
Výsledky:	<input type="checkbox"/>	X	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>
Text příspěvku:	Jasný a srozumitelný				X
	Nesrozumitelný				<input type="checkbox"/>
	Obsahující chyby				<input type="checkbox"/>
Souhrn:	Dostatečně výstižný a informativní				(X)
	Nedostatečně informativní				<input type="checkbox"/>
	Chybí				(X)

Rovnice, obrázky a tabulky:	přehledné a srozumitelné	<input checked="" type="checkbox"/>
	je třeba zlepšit jejich prezentaci	<input type="checkbox"/>
	text je bez tohoto vybavení	<input type="checkbox"/>
	nepřiloženy	<input type="checkbox"/>
Jazyková úroveň:	vyhovující	<input checked="" type="checkbox"/>
	vyžaduje menší korekce	<input type="checkbox"/>
	nevyhovující	<input type="checkbox"/>
Doporučení pro publikaci:	zveřejnit v předložené podobě	<input checked="" type="checkbox"/>
	zveřejnit po menších úpravách	<input type="checkbox"/>
	příspěvek vyžaduje rozsáhlejší korekci	<input type="checkbox"/>
	příspěvek není vhodný k zveřejnění	<input type="checkbox"/>

Další připomínky, slovní komentář (alespoň 900 znaků):

Lithium a okolnost související s jeho případnou těžbou v rámci České republiky jsou podány formou prezentace, využitelné ve vzdělávacím procesu. Autor se snaží zůstat pokud možno nad věcí, bez emocí, snaží se shrnout dostupná fakta a korektně otevírat určité hypotézy.

Pokud se budeme tématu věnovat i v budoucnu, další proměnná je zde technologická. Objevují se názory, že samo využívání lithia může být slepou nebo překonanou uličkou vývoj a slibnější a efektivnější jsou baterie na principu síry (nebo baterie, které spojují výhody lithia a síry, Li-S). Česká republika je tedy dost možná na velmi specifickém rozcestí mezi dvěma alternativními budoucnostmi. Může být jednak po všech stránkách „vytunelována“, nebo se může stát světovým hybatelem v oblasti těžby a kultivovaného zpracování strategické suroviny (včetně využívá výsledků primárního aplikovaného výzkumu v tuzemských vědeckovýzkumných institucích).

Titul, jméno a příjmení recenzenta: JUDr. Vladimír Souček

Kontakt na recenzenta: soucek@polac.cz

Datum: 3. 11. 2019 **Podpis recenzenta:**