

PŘÍLOHA Č. 2
Potvrzení ČGS a SÚRAO o naplnění podmínek ustanovení § 12 ZVVZ



XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX
Vedoucí úseku přípravy úložišť RAO

V Praze dne: 16. 11. 2021
č.j: SÚRAO-2021-6493

Vážený pane řediteli,

dovolte mi navázat na dopis ze dne 25. 5. 2021 adresovaný České geologické službě („ČGS“) ve věci tzv. horizontální spolupráce, která by měla být realizována ve smyslu § 12 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek („ZZVZ“), mezi ČGS a Správou úložišť radioaktivních odpadů (coby organizační složkou České republiky s působností v oblasti bezpečného ukládání radioaktivních odpadů - „SÚRAO“).

V dopise ze dne 25. 5. 2021 SÚRAO vneslo na ČGS řadu otázek, které se týkaly připravované horizontální spolupráce mezi SÚRAO a ČGS, včetně dotazů směřujících k ověření, že ČGS splňuje podmínku stanovenou v ustanovení § 12 písm. c) ZZVZ. SÚRAO se v tomto smyslu dotazovalo ČGS, zda s ohledem na oblasti, kterých by se měla zvažovaná horizontální spolupráce týkat, tedy s ohledem na:

1) shromažďování, zpracovávání a poskytování údajů o geologickém složení území České republiky, ochraně a využití přírodních nerostných zdrojů a zdrojů podzemních vod,

a o geologických rizicích na území České republiky;

2) zabezpečování činnosti specializovaného archivu státní geologické služby;

3) tvorbu, rozvoj, zabezpečování provozu a trvalou aktualizace komplexního informačního systému státní geologické služby ve smyslu § 2 písm. d) zákona č. 365/2000 Sb., o informačních systémech veřejné správy, zajišťování efektivního přístupu k datům a informacím;

4) shromažďování, trvalé uchovávání, odborné zpracovávání, vyhodnocování a zpřístupňování geologické dokumentace a výsledků geologických prací provedených fyzickými a právníckými osobami na území České republiky ve smyslu § 12 zákona č. 62/1988 Sb.,

o geologických pracích, s cílem umožňovat jejich využití zejména pro odbornou podporu orgánů veřejné moci, potřeby péče a ochrany životního prostředí z hlediska trvale udržitelného rozvoje, účely ochrany a evidence nerostných zdrojů, účely územního plánování, tvorbu surovinové politiky i energetické koncepce státu a využívání surovinové základny státu, usměrňování a řízení geologického průzkumu vyhrazených nerostů a ostatních nerostných zdrojů, svobodný přístup k informacím, potřebu fyzických i právníckých osob a potřeby vědy;

5) posudkovou a rešeršní činnost v oblasti geofaktorů životního prostředí a zvláštních podmínek geologické stavby území České republiky; a

6) orientovaný základní výzkum, aplikovaný výzkum, tvorba základních geologických, odvozených a účelových map území České republiky;

platí, že ČGS vykonává na trhu méně než 20 % svých činností.

Z odpovědi ČGS ze dne 1. 6. 2021 a z dalších informací poskytnutých ze strany ČGS vyplynulo, že ČGS podmínku stanovenou v ustanovení § 12 písm. c) ZZVZ splňuje.

S ohledem na aktuální přípravu samotné Smlouvy o horizontální spolupráci, jež by měla být uzavřena mezi SÚRAO a ČGS, bych Vás rád požádal o finální potvrzení splnění předmětné podmínky, tedy

o sdělení:

a) zda je ve vztahu k činnosti ČGS splněna podmínka, že ze svých činností dle bodů 1) – 6) výše vykonává méně než 20 % na trhu. Za činnosti vykonávané na trhu prosím opětovně považujte služby poskytované třetím osobám za úplatu, podíl činností prosím vypočítejte na základě alokace nákladů, pracovních hodin zaměstnanců, případně též výnosů (pokud veškeré činnosti odpovídá nějaký typ výnosu), a to v souladu s § 12 a 13 odst. 2 ZZVZ ke dni 31. října 2021, a uveďte, jakým způsobem jste k tomuto výsledku dospěli; a

b) na kolik ČGS odhaduje svůj tržní podíl na trhu poskytování služeb v oblasti aktivit dle bodů 1) – 6) výše v:

a. Evropském hospodářském prostoru; a

b. České republice.

Za své služby spadající do výpočtu tržního podílu opět považujte pouze služby poskytované za úplatu třetím osobám.

Děkuji předem za zpětnou vazbu a zůstávám v úctě

za Českou republiku – Správu úložišť radioaktivních odpadů

Digitálně podepsal
XXXXXXXXXX
XXXXXXXXXX
XXXXXXXXXX
Datum: 2021.11.16
18:24:09 +01'00'



XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX.
Vedoucí úseku přípravy úložišť
RAO

V Praze dne: 24. 11. 2021
č. j.:SÚRAO-2021-6613

Vážený pane řediteli,
děkuji Vám za Váš dopis ze dne 22. 11. 2021, č.j. ČGS/100/21/418, kterým Česká geologická služba („ČGS“) odpovídá na dopis Správy úložišť radioaktivních odpadů („SÚRAO“) č.j. SÚRAO-2021-6493 ze dne 16. 11. 2021.

Odkazovaný dopis SÚRAO navazoval na jednání ČGS a SÚRAO ve věci připravované horizontální spolupráce, která by měla být realizována ve smyslu § 12 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek („ZZVZ“), a jeho smyslem bylo získat finální potvrzení, že ČGS splňuje podmínku nutnou pro navázání horizontální spolupráce ve smyslu dle § 12 písm. c) ZVVZ.

Dle této podmínky je horizontální spolupráce mezi ČGS a SÚRAO („**Horizontální spolupráce**“) možná mimo jiné možná za předpokladu, že ČGS vykonává na trhu méně než 20 % svých činností, kterých se plánovaná Horizontální spolupráce týká.

Vzhledem k různým právním výkladům této zákonné podmínky se SÚRAO ve svém dopisu ze 16. 11. 2021 tázalo ČGS, zda danou podmínku splňuje:

- 1) pokud by měl být poměřován rozsah činností ČGS, kterých se má daná Horizontální spolupráce koncepčně týkat a které jsou vykonávány na trhu, oproti rozsahu všech činností vykonávaných ze strany ČGS; i
- 2) pokud by měl být poměřován rozsah činností ČGS, kterých se má daná Horizontální spolupráce koncepčně týkat a které jsou vykonávány na trhu, oproti rozsahu obdobných činností vykonávaných všemi subjekty na trhu v Česku/EU.

V odpovědi ČGS ze dne 22. 11. 2021 absentuje posouzení splnění dané podmínky ve smyslu bodu 1) výše, a to přesto, že ČGS splnění podmínky dle § 12 písm. c) ZVVZ ve smyslu bodu a) výše pro účely Horizontální spolupráce dle SÚRAO prověřovalo (viz podklady poskytnuté pro účely posouzení připravované Horizontální spolupráce na zasedání vlády ČR konané dne 5. listopadu 2021). Dovolte mi tedy požádat Vás o doplnění stanoviska ČGS o tuto položku.

Posouzení splnění dané podmínky ve smyslu bodu 2) výše je pak dle našeho posouzení založeno na částkách, které neodpovídají posledním částkám diskutovaným mezi ČGS a SÚRAO – dovolte mi proto požádat Vás o vysvětlení tohoto rozporu, a o doložení aktualizovaných údajů, které nebudou zahrnovat činnosti, jež nebudou předmětem Horizontální spolupráce.

Děkuji předem za zpětnou vazbu a zůstávám v úctě

za Českou republiku – Správu úložišť radioaktivních odpadů

✓ Digitálně podepsal

XXXXXXXXXXXXX

XXXXXXXXXXXXX

Datum: 2021.11.24
20:08:39 +01'00'



Vážený pan
xxxxxxxxxxxxxxxxx vedoucí úseku
přípravy úložišť RAO Správa úložišť
radioaktivních odpadů Dlážděná 6
Praha 1

V Praze dne 26.11.2021
ČGS/100/21/424

Vážený pane doktore,

v souvislosti s žádostí č.j.: SURAO-2021-6613 ze dne 24.11.2021 o doplnění a upřesnění informace o podílu ČGS na trhu geologických prací, kterých se týká plánovaná Horizontální spolupráce uvádíme následující skutečnosti

ad. bod 1)

„pokud by měl být poměřován rozsah činností ČGS, kterých se má daná Horizontální spolupráce koncepčně týkat a které jsou vykonávány na trhu, oproti rozsahu všech činností vykonávaných ze strany ČGS“

Podíl tržních činností ČGS odpovídajících předmětu Horizontální spolupráce k celkovému objemu činností vykonávaných ČGS:

Rok	Služby ČGS na trhu, týkající se předmětu Horizontální spolupráce	Výkony ČGS celkem	%
2018	34 220 396 Kč	372 553 899 Kč	9,2
2019	29 993 712 Kč	403 441 017 Kč	7,4
2020	13 368 167 Kč	413 412 007 Kč	3,2
celkem	77 582 275 Kč	1 189 406 966 Kč	6,5

Pozn.: výkony ČGS viz výroční zprávy:

http://www.geology.cz/extranet/publikace/online/vyrocky/vz_2018_cz_web.pdf

http://www.geology.cz/extranet/publikace/online/vyrocky/vz_2019_cz_web.pdf

http://www.geology.cz/extranet/publikace/online/vyrocky/vz_2020_cz_web.pdf

Komentář 1)

V našem dopisu z 22. 11. 2021, č.j. ČGS/100/21/418 byly v přehledu tržních činností ČGS uvedeny veškeré služby poskytované třetím osobám za úplatu (ať už pro státní nebo soukromé

subjekty), evidované na zvláštních analytických účtech ČGS. Očistíme-li tuto evidenci od činností, které nejsou součástí Horizontální spolupráce, získáme hodnoty uvedené ve výše prezentované tabulce. Mezi činnosti vyřazené z celkového souboru náleží zejména ložiskové aktivity spojené s prospekci strategických surovin (např. Li, Sn, W a další), které se netýkají předmětu Horizontální spolupráce SURAO – ČGS.

ad. bod 2)

„pokud by měl být poměřován rozsah činností ČGS, kterých se má daná Horizontální spolupráce koncepčně týkat a které jsou vykonávány na trhu, oproti rozsahu obdobných činností vykonávaných všemi subjekty na trhu v Česku/EU“

Komentář 2)

Při posuzování podílu na trhu činností ČGS týkajících se předmětu Horizontální spolupráce, byly ve vztahu k podílu na trhu v rámci celé ČR, použito více různých metodických přístupů. Je však nutno zdůraznit, že v žádném z nich nepřekročil podíl ČGS na trhu hranici 20% (resp. ani 10% podíl).

V rámci evidenčního systému geologických prací ČGS-Geofond jsou evidovány geologické práce charakteru průzkumů a expertíz, kam jsou povinny veškeré subjekty v ČR, vykonávající uvedené činnosti, předávat základní údaje o svých geologických pracích.

Nutno zdůraznit, že hodnoty geologických prací nejsou evidovány přesně dle hodnoty zakázky, ale v rámci finančních intervalů, které jsou následující:

nad 5 mil. Kč 1 - 5 mil. Kč 100 tis. - 1 mil. Kč 10 tis. - 100 tis. Kč méně než 10 tis. Kč

Při posuzování podílu tržních aktivit ČGS na trhu v ČR byly porovnány počty akcí evidovaných v rámci uvedených intervalů a porovnány s hodnotou služeb odpovídajících rámci Horizontální spolupráce poskytovaných ze strany ČGS třetím osobám za úplatu.

Počty akcí registrovaných v evidenčním systému geologických prací ČGS-Geofond byly naceněny dvěma způsoby – a sice v rámci střední hodnoty intervalu a pro jistotu i jako spodní hranice intervalu pro všechny evidované akce.

Výsledkem obou přístupů bylo zjištění, že ani v jednom ze způsobů výpočtu nepřekročil podíl ČGS na trhu 20%.

tab. při použití střední hodnoty intervalu finančního plnění dle Evidence geologických činností

Rok	ČGS útvár 200	ČGS útvár 400	ČGS útvár 500	Celkem trh ČGS	Celkem trh ČR	% podíl ČGS na trhu v ČR
2018	5 088 216 Kč	27 050 420 Kč	2 081 760 Kč	34 220 396 Kč	1 462 795 000 Kč	2,34%
2019	1 132 068 Kč	25 515 557 Kč	3 346 087 Kč	29 993 712 Kč	1 146 270 000 Kč	2,62%
2020	2 396 742 Kč	9 763 000 Kč	1 208 425 Kč	13 368 167 Kč	1 268 680 000 Kč	1,05%
SUMA	8 617 026 Kč	62 328 977 Kč	6 636 272 Kč	77 582 275 Kč	3 877 745 000 Kč	2,00%

tab. při použití spodní hodnoty intervalu finančního plnění dle Evidence geologických činností

Rok	ČGS útvar 200	ČGS útvar 400	ČGS útvar 500	Celkem trh ČGS	Celkem trh ČR	% podíl ČGS na trhu v ČR
2018	5 088 216 Kč	27 050 420 Kč	2 081 760 Kč	34 220 396 Kč	553 675 000 Kč	6,18%
2019	1 132 068 Kč	25 515 557 Kč	3 346 087 Kč	29 993 712 Kč	313 980 000 Kč	9,55%
2020	2 396 742 Kč	9 763 000 Kč	1 208 425 Kč	13 368 167 Kč	299 359 000 Kč	4,47%
SUMA	8 617 026 Kč	62 328 977 Kč	6 636 272 Kč	77 582 275 Kč	1 167 014 000 Kč	6,65%

Komentář 3)

Pro větší transparentnost uvádíme tržní činnosti, jež svým charakterem odpovídají předmětu Horizontální spolupráce, podle jednotlivých odborných útvarů ČGS - viz též

<http://www.geology.cz/interni/organizace>

útvary 200 geochemie a laboratoří

útvary 400 geologický

útvary 500 informačních systémů.

Pozn.: k 1. lednu 2020 byly příkazem ředitele ČGS č. 1/2020 zrušeny útvary 600 Geofond a 700 útvar informatiky a zřízen útvar 500 informačních systémů. Proto v uvedeném posuzovaném období se mohou vyskytovat všechna tři čísla útvarů jak minulých (600, 700), tak stávajícího (500).

V případě potřeby doplnění či upřesnění uvedených údajů jsme k dispozici.

Se srdečným pozdravem



Digitálně podepsal
Zdeněk Venera
Datum: 2021.11.26
12:20:35 +01'00'

Mgr. Zdeněk Venera, Ph.D.
ředitel ČGS

Příloha: Příkaz ředitele ČGS č. 1/2020 a Dodatek k Organizačnímu řádu České geologické služby č.1/2017 - Změny v organizační struktuře ČGS: Zrušení útvarů 600 a 700 a vznik útvaru 500

Příkaz ředitele ČGS č. 1/2020

a Dodatek k Organizačnímu řádu České geologické služby č.1/2017

Změny v organizační struktuře ČGS:

Zrušení útvarů 600 a 700 a vznik útvaru 500

Tímto příkazem měním organizační strukturu České geologické služby níže uvedeným způsobem:

1. Ruším dosavadní útvar Geofond (600) a útvar informatiky (700). Místo nich zřizuji **útvar informačních systémů (500)**.
2. Vedoucím útvaru informačních systémů (500) jmenuji RNDr. Víta Štrupla, PhD.
3. Útvar 500 bude členěn na následující odbory:

Odbor vedení útvaru (510), který povede RNDr. Vít Štrupl, PhD. V odboru budou začleněni:

Odbor informatiky (520), který povede Richard Binko. Odbor bude dále rozčleněn na tato oddělení:

- **oddělení centrálního datového skladu (521)**, které povede Ing. Lucie Kondrová, PhD. a v něm budou začleněni: x
- **oddělení provozu ICT a vývoje aplikací (522)**, které povede Richard Binko a v něm budou začleněni: x
- **oddělení zpracování digitálních prostorových dat (523)**, které povede Mgr. Otmar Petyniak a v něm budou začleněni: lx

Odbor Geofond (530), který povede Mgr. Milada Hrdlovicsová. Odbor bude dále rozčleněn na tato oddělení:

- **oddělení příjmu a zpracování dokumentace (531)**, které povede RNDr. Alan Donát a v něm budou začleněni: x
- **oddělení archivu (532)**, které povede Ing. Michaela Hlubučková a v něm budou začleněni: lx
- **oddělení digitalizace (533)**, které povede Mgr. Zuzana Drábová a v něm budou začleněni: x

- **oddělení geofyzikálního archivu (534)**, které povede RNDr. Eva Hudečková a v něm budou začleněni: x

Odbor surovinového informačního systému (540), který povede RNDr. Jaromír Starý, PhD. V odboru budou začleněni: x

Odbor vlivů důlní činnosti (550), který povede Mgr. Jolana Šanderová. Odbor bude dále rozčleněn na tato oddělení:

- **oddělení báňsko-historické (551)**, které povede Mgr. Jolana Šanderová a v něm budou začleněni: x
- **oddělení evidencí důlních děl (552)**, které povede Ing. Anna Horáková a v něm budou začleněni: x

Odbor geologické prozkoumanosti (560), který povede RNDr. Zdeňka Petáková. Odbor bude dále rozčleněn na tato oddělení:

- **oddělení správních agend (561)**, které povede RNDr. Zdeňka Petáková a v něm budou začleněni: x
- **oddělení vrtné a hydrogeologické prozkoumanosti (562)**, které povede RNDr. Ivana Dudková a v něm budou začleněni: x

Odbor informačních služeb (570), který povede RNDr. Hana Breiterová. Odbor bude dále rozčleněn na tato oddělení:

- **oddělení knihovny ČGS (571)**, které povede RNDr. Hana Breiterová a v něm budou začleněni: Bc. x
- **oddělení agendy spisové služby (572)**, které povede Mgr. Vladimír Hejna a v něm budou začleněni: Bx
- **oddělení sbírek a hmotné dokumentace (573)**, které povede RNDr. Petr Budil, PhD. a v něm budou začleněni: x

Odbor vydavatelství (580), který povede Ing. Patrik Fiferka. V odboru budou začleněni: x

4. Tento příkaz je současně i Dodatkem k Organizačnímu řádu České geologické služby č.1/2017.

Příkaz vstupuje v platnost dne 1. ledna 2020.



Mgr. Zdeněk Venera, Ph.D.
ředitel ČGS

POTVRZENÍ SÚRAO O NAPLNĚNÍ PODMÍNEK USTANOVENÍ § 12 ZZVZ

Česká republika – Správa úložišť radioaktivních odpadů, se sídlem Dlážděná 6, Praha 1, PSČ 110 00, IČ: 66000769 (dále jen „SÚRAO“) tímto potvrzuje, že pro účely uzavření smlouvy o horizontální spolupráci (dále jen „Smlouva“) s Českou geologickou službou, jejímž cílem je hlubší poznání geologického složení a vývoje horninového prostředí (geologické stavby) čtyř lokalit z užšího výběru lokalit pro umístění hlubinného úložiště radioaktivního odpadu a zpracování geovědních modelů a map, naplňuje podmínky horizontální spolupráce stanovené v ustanovení § 12 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „ZZVZ“), neboť:

- (i) je veřejným zadavatelem ve smyslu ustanovení § 4 odst. 1 písm. a) ZZVZ;
- (ii) SÚRAO je dle zákona č. 263/2016 Sb., atomový zákon, ve znění pozdějších právních předpisů, a Aktualizace Koncepce nakládání s radioaktivními odpady a vyhořelým jaderným palivem České republiky ve znění schváleném usnesením vlády č. 597 ze dne 26. srpna 2019 odpovědná za přípravu projektu výstavby finálního hlubinného úložiště radioaktivního odpadu a v současné době realizuje projekt přípravy a vybudování hlubinného úložiště pro vysokoaktivní odpady v České republice;
- (iii) účelem spolupráce založené Smlouvou je dosahování společných cílů SÚRAO a ČGS směřujících k zajištění veřejných potřeb, které mají zajišťovat, když ze strany SÚRAO se pro shora uvedené důvody jedná o zabezpečení a zpracování geologické dokumentace a vyhodnocení vlivů geologických podmínek na vybudování a následný provoz hlubinného úložiště radioaktivního odpadu;
- (iv) spolupráce s ČGS se z pohledu SÚRAO řídí výhradně ohledy souvisejícími s veřejným zájmem, kterým v tomto případě je zájem na bezpečnostním vyhodnocení horninového prostředí lokalit vybraných pro možnou realizaci hlubinného úložiště radioaktivního odpadu a rovněž geologické a hydrogeologické mapování jako služba veřejnosti; a
- (v) SÚRAO z činností upravených Smlouvou vykonává na trhu méně než 20 % a současně tržní podíl SÚRAO není vyšší než 20 %, neboť SÚRAO tyto činnosti vykonává výlučně v souvislosti s přípravou hlubinného úložiště radioaktivního odpadu a neposkytuje tyto služby na komerční bázi na volném trhu.

za Českou republiku – Správu úložišť radioaktivních odpadů

.....