

Číslo dodatku SÚRAO: SO2020-085-01

Číslo dodatku Zhotovitele: 5586/1

Česká republika – Správa úložišť radioaktivních odpadů

Sídlo: Dlážděná 1004/6, 110 00, Praha 1 – Nové Město

IČ: 66000769

DIČ: CZ66000769

Jejmž jménem jedná: JUDr. Jan Prachař, ředitel

Bankovní spojení: ČNB v Praze 1

Číslo účtu: 64726011/0710

E-mail: podatelna@surao.cz

Datová schránka: 6qsigjs

Osoba odpovědná ze technické řešení: xxx xxx xxxxxxxx (Manažer SÚRAO)

Osoba odpovědná ze technické řešení: xxx xxxxxx xxxxxx (zástupce Manažera SÚRAO)

Osoba odpovědná za smluvní jednání: xxx xxxx xxxxxxxx, xxx

(dále jen „SÚRAO“)

a

ÚJV Řež, a. s.

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném u Městského soudu v Praze, oddíl B, vložka 1833

Sídlo: Hlavní 130, Řež, 250 68 Husinec

Kontaktní adresa: Na Žertvách 2247/29, 18000 Praha 8 – Libeň

IČ: 46356088

DIČ: CZ46356088

Zastoupená: Ing. Janem Štanclem, členem představenstva

Ing. Tomášem Novotným, členem představenstva

Bankovní spojení: Komerční banka, a.s., Václavské nám. 42, Praha 1, PSČ 114 07

Číslo účtu: 1137201/0100

Datová schránka: n3puyxq

Osoba odpovědná za technické řešení:

Xxx xxxxxx xxxxxxxx xxx (Manažer ÚRAO Richard)

Xxx xxxxxx xxxxxxxxxxxx (Manažer ÚRAO Dukovany)

Xxx xxxx xxxxxxx (Manažer ÚRAO Bratrství)

Osoba odpovědná za technické řešení:

Xxx xxxxxx xxxxxxxxx (Zástupce Manažera ÚRAO Richard)

Xxx xxxxxx xxxxxxxxx (Zástupce Manažera ÚRAO Dukovany)

Xxx xxxx xxxxxx, xxx (Zástupce Manažera ÚRAO Bratrství)

(dále jen "Zhotovitel")

(SÚRAO a Zhotovitel dále společně také jen „Smluvní strany“)

uzavírají níže uvedeného dne, měsíce a roku tento

**DODATEK Č. 1 KE SMLouvĚ O PŘÍPRAVĚ BEZPEČNOSTNÍCH ROZBORŮ PRO
PERIODICKÉ HODNOCENÍ BEZPEČNOSTI PROVOZOVANÝCH ÚLOŽIŠŤ
RADIOAKTIVNÍHO ODPADU č. SO2020-085 ZE DNE 12.3. 2021 (dále jen „Dodatek“)**

VZHLEDEM K TOMU, ŽE:

- (A) Smluvní strany uzavřely v otevřeném řízení podle zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek (dále jen „ZZVZ“) na veřejnou zakázku „Příprava bezpečnostních rozborů pro periodické hodnocení bezpečnosti provozovaných úložišť radioaktivního odpadu“ dne 12.3.2021 smlouvu o přípravě bezpečnostních rozborů pro periodické hodnocení bezpečnosti provozovaných úložišť radioaktivního odpadu č. **SO2020-085** (dále jen „Smlouva“). Na základě Smlouvy mají být provedeny bezpečnostní rozborů včetně vypracování příslušné dokumentace pro účely periodického hodnocení bezpečnosti úložišť radioaktivního odpadu provozovaných SÚRAO, tj. ÚRAO Richard, ÚRAO Bratrství a ÚRAO Dukovany, to vše v souladu s platnými právními předpisy a bezpečnostními návody Státního úřadu pro jadernou bezpečnost;
- (B) Součástí předmětu plnění Smlouvy je zhodnocení stávajícího geologického modelu a jeho aktualizace v rozsahu hydrogeologického modelu včetně jeho validace (dále jen „Aktualizace geologického modelu“) ve vztahu k ÚRAO Dukovany. Jedním z předpokladů pro provedení optimální Aktualizace geologického modelu je maximální množství relevantních vstupních dat pro jeho vytvoření. Zhotovitel při zahájení provádění Aktualizace geologického modelu v rámci sestavení seznamu provedených průzkumů v oblasti ÚRAO Dukovany zjistil, že v rámci přípravy Nového jaderného zdroje v lokalitě Dukovany byla provedena celá řada průzkumů a monitoringu (dále jen „Nové podklady“), které by dle SÚRAO a Zhotovitele byly významným přínosem pro vypracování Aktualizace geologického modelu pro ÚRAO Dukovany a měly by se stát součástí podkladů pro vypracování tohoto modelu, neboť zahrnutím Nových podkladů bude předmětný model lépe vystihovat geologii v lokalitě ÚRAO Dukovany, než kdyby tyto Nové podklady použity nebyly, což je důležité pro další plnění a dosažení účelu Smlouvy. Nové podklady, jež byly vypracovány společností ČEZ, a.s., však nejsou veřejně přístupné, a bylo tedy nezbytné o ně společnost ČEZ, a.s. požádat. SÚRAO o Nové podklady společnost ČEZ, a.s. požádalo a vzhledem k tomu, že obsahem Nových podkladů jsou citlivé informace, bylo před jejich poskytnutím nutné uzavřít s ČEZ, a.s. smlouvu o zachování důvěrných informací. Celý proces získání Nových podkladů od data žádosti Zhotovitele o jejich poskytnutí trval SÚRAO téměř šest (6) měsíců. V důsledku existence těchto Nových podkladů, jejichž zahrnutí do podkladů je žádoucí pro dosažení zamýšleného účelu, tj. zpracování co nejpřesnějšího geologického modelu, se kterými však SÚRAO ani Zhotovitel při nastavení časového harmonogramu, který tvoří přílohu č. 1 Smlouvy, nepočítali, neboť jim jejich existence nebyla známa, a jejichž získání trvalo SÚRAO téměř šest (6) měsíců, je nezbytné upravit termíny plnění dílčího úkolu Aktualizace geologického modelu pro ÚRAO Dukovany, neboť Zhotovitel po určitou dobu nemohl plnit předmětnou část dílčího úkolu, do nějž mají být Nové podklady zahrnuty, jelikož neměl tyto Nové podklady k dispozici a nyní se potřebuje s Novými podklady podrobně seznámit. Další termíny plnění dle Smlouvy tím nejsou nijak dotčeny, ani nemá tato změna dopad na Celkovou smluvní cenu;
- (C) Pro jednotlivá ÚRAO bylo v příloze č. 2 Smlouvy počítáno s užitím určitého setu radionuklidů, které měly být použity pro stanovení migračních parametrů inženýrských bariér ÚRAO v části plnění Zhodnocení stavu inženýrských bariér a vybraných zařízení pro ÚRAO Dukovany, ÚRAO Bratrství a ÚRAO Richard. Pro každé ÚRAO by měly být použity radionuklidy, které jsou relevantní zdrojovému členu i potenciálnímu dopadu jednotlivých radionuklidů na reprezentativní osobu, přičemž současně některé z radionuklidů jsou problematicky stanovitelné a jejich měření je zatíženo velkou mírou nejistoty. Z těchto důvodů bylo po analýze zdrojového členu a vyhodnocení starších podkladů ze strany Zhotovitele navržena SÚRAO změna použitých radiostopovačů pro stanovení migračních parametrů inženýrských bariér, které jsou vhodnější pro zamýšlený účel, neboť původně navržené radionuklidy se ukázaly jako nevhodné pro daný účel a nebylo by možno s nimi požadovaného účelu Smlouvy dosáhnout.

SÚRAO se změnou specifikace použitých radionuklidů souhlasilo, neboť z hlediska dosažení účelů Smlouvy, jsou tyto radionuklidy vhodnější než ty, které SÚRAO původně zamýšlelo použít, respektive s původně navrženými radionuklidy by nebylo možno dosáhnout stanoveného účelu. Změna použitých radionuklidů nemá žádný dopad na Celkovou smluvní cenu ani termíny plnění;

SE SMLUVNÍ STRANY DOHODLY NA NÍŽE UVEDENÝCH ZMĚNÁCH ZÁVAZKU ZE SMLOUVY:

1. PŘEDMĚT DODATKU

1.1 Smluvní strany se dohodly, že

- (a) termíny plnění dílčího plnění Aktualizace geologického modelu u ÚRAO Dukovany se mění způsobem uvedeným ve Změnovém listu č. 1, který tvoří přílohu č. 1 tohoto Dodatku. V důsledku toho se příloha č. 1 Smlouvy – Časový harmonogram a příloha č. 2 Smlouvy – Podrobný popis předmětu plnění nahrazují novým zněním těchto příloh, které tvoří přílohy č. 2 a č. 4 tohoto Dodatku.
- (b) pro ÚRAO Dukovany, ÚRAO Richard a ÚRAO Bratrství se stanovuje při vypracování dílčího plnění Zhodnocení stavu inženýrských komponent a vybraných zařízení použití setu radionuklidů uvedených ve změnovém listu č. 2, který tvoří přílohu č. 3 tohoto Dodatku. V důsledku toho se příloha č. 2 Smlouvy – Podrobný popis předmětu plnění nahrazuje novým zněním této přílohy, která tvoří přílohu č. 4 tohoto Dodatku.

2. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

- 2.1 Tento Dodatek se vyhotovuje ve dvou (2) vyhotoveních, z nichž každá ze Smluvních stran obdrží po jednom (1) vyhotovení.
- 2.2 Tento Dodatek nabývá platnosti podpisem obou Smluvních stran a účinnosti okamžikem jeho zveřejnění v registru smluv v souladu s ustanovením § 6 zákona č. 340/2015 Sb., zákon o registru smluv, ve znění pozdějších předpisů.
- 2.3 Stane-li se kterékoliv ustanovení tohoto Dodatku neplatným, neúčinným nebo nevykonatelným, zůstává platnost, účinnost a vykonatelnost ostatních ustanovení tohoto Dodatku nedotčena, nevyplyvá-li z povahy daného ustanovení, obsahu Dodatku nebo okolností, za níž bylo předmětné ustanovení vytvořeno, že toto ustanovení nelze oddělit od ostatního obsahu Dodatku. Smluvní strany se zavazují pro případ neplatnosti, neúčinnosti či nevykonatelnosti tohoto Dodatku nebo jeho části učinit bez zbytečného odkladu vše potřebné, aby taková neplatnost, neúčinnost či nevykonatelnost byla co nejefektivněji odstraněna tak, aby byl v co nejvyšší možné míře naplněn účel tohoto Dodatku, respektive konkrétní části tohoto Dodatku.
- 2.4 Smluvní strany po přečtení tohoto dodatku potvrzují, že jeho obsah, závazky, prohlášení, práva a povinnosti odpovídají jejich pravé, vážné a svobodné vůli, a že Dodatek byl uzavřen po vzájemném projednání, přičemž Smluvní strany měly možnost jeho obsah ovlivnit, nikoliv v tísní za nápadně nevýhodných podmínek. Na důkaz všech zde sjednaných podmínek připojují obě Smluvní strany své podpisy.
- 2.5 Nedílnou součástí tohoto dodatku jsou následující přílohy:

Příloha č. 1: Změnový list č. 1

Příloha č. 2: Příloha č. 1 Smlouvy – Časový harmonogram

Příloha č. 3: Změnový list č. 2

Příloha č. 4: Příloha č. 2 Smlouvy Podrobný popis předmětu plnění

V Praze dne: 16.12.2021

V Řeži dne: 29.12.2021

podepsáno elektronicky

JUDr. Jan Prachař
ředitel

podepsáno elektronicky

Ing. Jan Štancl
člen představenstva

podepsáno elektronicky

Ing. Tomáš Novotný
člen představenstva