

Dodatek č. 1
ke Smlouvě o dílo „Vytvoření Informačního systému odpadového hospodářství (ISOH2) a zajištění dalších služeb“


Tento dodatek č. 1 (dále jen „**Dodatek**“) ke Smlouvě o dílo „Vytvoření Informačního systému odpadového hospodářství (ISOH2) a zajištění dalších služeb“ ze dne 01. 09. 2021, vedené v Centrální evidenci smluv pod evidenčním číslem: 200017 (dále jen „**Smlouva**“), se uzavírá mezi těmito smluvními stranami:

Česká republika – Ministerstvo životního prostředí

Se sídlem: Vršovická 1442/65, 100 10, Praha 10
ID datové schránky: 9gsaax4
IČO: 00164801
Zastoupená: Ing. Janou Vodičkovou, ředitelkou odboru informatiky
Zástupce pro věcná jednání: Mgr. Jaromír Adamuška (tel.: +420 267 122 277, email: jaromir.adamuska@mzp.cz)
Bankovní spojení: ČNB Praha 1
Číslo účtu: 7628001/0710
(dále jen „**Objednatel**“)

a

Seyfor, a. s.

Se sídlem: Drobného 555/49, Ponava, 602 00 Brno
ID datové schránky: 46mti92
IČO: 01572377
DIČ: CZ01572377 (Dodavatel je plátcem DPH)
Zapsaná: obchodní rejstřík vedený Krajským soudem v Brně, sp. zn. B 7072
Zastoupená: Petrem Francem, MBA, MSc., členem představenstva
Zástupce pro věcná jednání: 
Bankovní spojení: Komerční banka, a.s.
Číslo účtu: 19-5527790267/0100

(dále jen „**Dodavatel**“)

(Objednatel a Dodavatel dále jednotlivě také jako „**Smluvní strana**“ a společně jako „**Smluvní strany**“).

Čl. 1

Předmět Dodatku

1. Smluvní strany uzavřely dne 01. 09. 2021 předmětnou Smlouvu a od tohoto okamžiku probíhá její plnění.
2. V průběhu plnění Smlouvy, resp. v průběhu realizace Díla, dospěly Smluvní strany k závěru, že pro řádné dokončení a fungování Díla je zcela nezbytné jeho doplnění formou Změnového řízení popsaného v čl. VIII Smlouvy.
3. Na základě požadavků, resp. navržených Změn Objednatele, provedl Dodavatel hodnocení jejich dopadů na termíny plnění, stanovené cenové údaje a součinnost Objednatele. Veškeré podrobnosti, včetně popisu předmětu plánovaných Změn, vyčíslení atd., jsou zachyceny v dokumentu „Formulář změnového řízení projektu ISOH2“ ze dne 2. 5. 2023, jenž tvoří Přílohu č. 1 tohoto Dodatku.
4. S ohledem na výše uvedené skutečnosti se Smluvní strany dohodly na Změnách Díla, resp. jeho rozšíření, jak jsou popsány níže v tomto Dodatku a jeho Příloze č. 1 (dále jen „**Plnění**“) bez dopadu do textace Smlouvy či jejích příloh.
5. Pro vyloučení všech pochybností staví Objednatel najisto, že je obeznámen se změnou obchodního názvu Dodavatele ze Solitea, a.s. na Seyfor, a. s. při zachování ostatních identifikačních údajů Dodavatele.

Čl. 2

Termíny plnění, testování a akceptace, platební podmínky, sankce

1. Dodavatel je povinen realizovat Plnění nejpozději do 15 kalendářních dní ode dne nabytí účinnosti tohoto Dodatku.
2. Testování Plnění a jeho následná akceptace proběhne analogicky dle příslušných ustanovení Smlouvy, zejména dle jejího čl. VII a IX.
3. Cena Plnění byla Dodavatelem vyčíslena na částku 203.500,- Kč bez daně z přidané hodnoty (dále jen „**DPH**“). DPH činí v souladu s aktuálně platnou a účinnou právní úpravou 21 %, tedy 42.735,- Kč. Cena Plnění včetně DPH tedy činí 246.235,- Kč (dále jen „**Cena Plnění**“). Bližší informace ke stanovení Ceny Plnění viz Příloha č. 1 tohoto Dodatku.
4. Cena Plnění bude Objednatelem uhrazena bezhotovostním převodem na bankovní účet Dodavatele uvedený v úvodních ustanoveních tohoto Dodatku na základě účetního a daňového dokladu – faktury (dále jen „**Faktura**“). Dodavatel je oprávněn vystavit Fakturu až po implementaci všech Změn do Díla, resp. po řádné realizaci Plnění dle tohoto Dodatku - přílohou Faktury bude akceptační protokol za provedené Změny Díla, resp. řádnou realizaci Plnění. Na fakturaci dle tohoto Dodatku se použijí ustanovení čl. X Smlouvy obdobně.
5. V případě prodlení Dodavatele s implementací Změn Díla (Plnění) v dohodnutém termínu (viz odst. 1. tohoto článku), je Dodavatel povinen zaplatit Objednateli smluvní pokutu ve výši 2000,- Kč za každý i započatý den prodlení.

Čl. 3

Ostatní a závěrečná ustanovení

1. Dodavatel bezvýhradně souhlasí s uveřejněním tohoto Dodatku včetně relevantních metadat v Informačním systému registru smluv (dále jen „**ISRS**“) zejména v souladu se zákonem

č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), ve znění pozdějších předpisů.

2. Tento Dodatek nabývá platnosti dnem podpisu oběma Smluvními stranami a účinnosti dnem uveřejnění tohoto Dodatku včetně relevantních metadat v ISRS v souladu s příslušnými právními předpisy, které provede Objednatel.
3. Tento Dodatek bude uzavřen v listinné nebo elektronické podobě. Je-li tento Dodatek uzavřen v listinné podobě, je vyhotoven ve 4 stejnopisech, z nichž každý bude považován za prvopis, a podepsán vlastnoručně oběma Smluvními stranami, přičemž Dodavatel obdrží 1 stejnopis tohoto Dodatku a Objednatel si ponechá 3 stejnopisy tohoto Dodatku. Je-li tento Dodatek uzavřen v elektronické podobě, pak je vyhotoven v podobě jediného elektronického originálu podepsaného pomocí uznávaných elektronických podpisů osob oprávněných jednat za Smluvní strany.
4. Nedílnou součástí tohoto Dodatku je Příloha č. 1: Formulář změnového řízení projektu ISOH2.
5. Smluvní strany po přečtení tohoto Dodatku prohlašují, že souhlasí s jeho obsahem, že tento Dodatek byl sepsán na základě pravdivých údajů, jejich pravé a svobodné vůle a nebyl ujednáán v tísní ani za jinak jednostranně nevýhodných podmínek, což stvrzují níže podpisy oprávněných zástupců.

Za Objednatele:

Za Dodavatele:

V Praze, dne

V Praze, dne

Ing. Jana Vodičková
Digitálně podepsal
Ing. Jana Vodičková
Datum: 2023.06.29
09:03:15 +02'00'

Petr Franc
Digitálně podepsal
Petr Franc
Datum: 2023.06.29
08:44:18 +02'00'

Česká republika – Ministerstvo životního
prostředí

Ing. Jana Vodičková
ředitelka odboru informatiky

Seyfor, a. s.


Petr Franc, MBA, MSc.
člen představenstva

Příloha č. 1: Formulář změnového řízení projektu ISOH2

Poučení dle Článku VIII. odstavce 8. „Změnové řízení“ Smlouvy o „Vytvoření Informačního systému odpadového hospodářství (ISOH2) a zajištění dalších služeb“

- Kterákoliv ze Smluvních stran je oprávněna písemně navrhnout změny Díla (dále jen „Změny“) před jeho dokončením.
- Dodavatel se zavazuje provést hodnocení dopadů, kteroukoliv ze Smluvních stran, navrhovaných Změn na termíny plnění, stanovené cenové údaje a součinnost Objednatele.
- Jakákoliv změna Díla musí být sjednána v písemné formě a musí být v souladu s příslušnými ustanoveními ZZVZ, jinak její provedení není možné.

Informace o změně

Číslo projektu/e.č. evidence smluv	200017
Příjemce projektu	Česká republika – Ministerstvo životního prostředí
Název projektu	Vytvoření Informačního systému odpadového hospodářství (ISOH2) a zajištění dalších služeb
Doba řešení projektu	9/2021 – 12/2023
Kontakt na zpracovatele žádosti o změnu	
Věc	Rozšířené změnové požadavky projektu <ol style="list-style-type: none"> 1. Implementace 2 webových služeb pro KS na správu dat 2. Rozšíření datových struktur o zařízeních dle požadavků KÚ
Datum zjištění změny	2.5.2023

1. Implementace 2 webových služeb pro KS na správu dat

Popis požadované změny

„Implementaci 2 webových služeb pro KS na správu dat“ dle Smlouvy o dílo č. 200017 „Vytvoření Informačního systému odpadového hospodářství (ISOH2) a zajištění dalších služeb“, Přílohy č. 1, 3.2.2.3. ISOH2_07

- Požadovaná změna byla zaevidována v Rozšířeném katalogu požadavků (ID ve smlouvě HF-5-47, Správa dat webovou službou)

Zdůvodnění změny a dopad na řešení projektu

Dle výstupu ze schůzky ze dne 22.2.2023 se zástupci kolektivních systémů (KS) je nutné předávání dat mezi jednotlivými agendami ISOH2 a SW kolektivních systémů přes webové rozhraní.

Implementace 2 webových služeb bude zahrnovat:

1) Registr míst zpětného odběru (MistoZO)

Předmětem implementace první webové služby MistoZO je sada metod pro automatizované předávání informací (správu) o místech zpětného odběru (ZO) z interního SW kolektivních systémů do systému ISOH2. Kolektivní systémy si v rámci interního SW vedou svůj registr míst zpětného odběru a tyto údaje budou předávány touto webovou službou do ISOH2. Webová služba je plánována pro moduly HF05 (elektrozařízení), HF07 (baterie) a HF08 (pneumatiky). Tato webová služba bude náhradou za stávající WS: <https://isoh.mzp.cz/registrmistelektro/Ws/v1/RegistrZO.svc>

Webová služba MistoZO bude poskytovat tyto metody:

- PridatSbernouNadobu, PridatSberneMisto – umožňuje založit v ISOH2 nové sběrné místo/nádobu
- UpravitSbernouNadobu, UpravitSberneMisto – umožňuje upravit v ISOH2 vlastnosti sběrného místa/nádoby
- SmazatSbernouNadobu, SmazatSberneMisto – umožňuje odstranit v ISOH2 sběrné místo/nádobu
- VratSbernaNadobaList, VratSberneMistoList – vrátí seznam sběrných míst/nádob na základě zadané souřadnice a vzdálenosti od tohoto místa
- VratSberneMisto – vrátí podrobné informace o sběrném místě/nádobě

2) Administrace výrobce vedeného kolektivním systémem (Vyrobcí)

Předmětem implementace druhé webové služby Vyrobcí je sada metod pro automatizované předávání informací (správy) výrobců z interního SW kolektivních systémů do systému ISOH2. Kolektivní systémy si v rámci interního SW vedou své evidence výrobců a tyto údaje budou předávány touto webovou službou do ISOH2. Webová služba je plánována pro moduly HF05 (elektrozařízení), HF07 (baterie) a HF08 (pneumatiky). Tato webová služba bude náhradou za stávající WS: <https://isoh.mzp.cz/WebElektro/Ws/v1/WebElektro.svc>

Webová služba Vyrobcí bude poskytovat tyto metody:

- PridatVyrobcu – umožňuje v ISOH2 založit nového výrobce (realizováno přes žádost včetně uváděných skupin výrobků)

-
- UpravitVýrobce – umožňuje v ISOH2 upravit výrobce včetně uváděných skupin výrobků
 - SmazatVýrobce – umožňuje v ISOH2 odstranit výrobce (realizováno přes žádost)
 - StavŽadosti – umožňuje zjistit stav podané žádosti (pro založení/smazání výrobce)

3) Testování a zdokumentování služby

Odbor odpadů identifikoval společnosti, se kterými bude služba otestována.

Kontaktní osoba pro získání všech připomínek, zpětné vazby ohledně technických problémů, námětů a zjištění aktuálního stavu v rámci testování je p. Marek Hovorka.

Finálně bude informace pro KS vypublikována na informačním webu info.isoh2.cz

Dopad změny na rozpočet projektu

Vytvoření této webové služby bude v celkové pracnosti 22 MD v sazbě 5 500Kč/MD.

Celková cena tohoto změnového požadavku: 121 000Kč bez DPH

Sazba ve výši 5.500,- Kč/MD, resp. 687,50 Kč/ČH bez DPH byla stanovena analogicky dle sazby vysoutěžené pro Implementaci legislativních změn (viz čl. 10. odst. 10.1 smlouvy) a sazby v rámci Rozvoje Díla, správy releasů a nasazení - velké upgrady (čl. 10. odst. 10.15 smlouvy)."

Dopad změny na věcnou náplň projektu

Na schůzce dne 22.2.2023 se zástupci kolektivních systémů shodli, že pokud nebudou mít shodnou (nebo velmi podobnou) webovou službu dostupnou ze svých SW, tak na ISOH2 nepřejdou.

Jakým způsobem budete řešit situaci v případě neschválení žádosti?

V případě neschválení nebudou mít zástupci kolektivních systémů možnost předávat data do potřebných agend ISOH2.

2. Rozšíření datových struktur o zařízeních dle požadavků KÚ

Popis požadované změny

„Rozšíření datových struktur o zařízeních dle požadavků KÚ“

Na základě schůzky 30.3.2023 k agendě HF09 Registr zařízení a spisů, kde byly procházeny rozšířené požadavků KÚ vzniklo zadání pro toto rozšíření datových struktur.

- Požadovaná změna byla zaevidována v Rozšířeném katalogu požadavků (ID ve smlouvě: HF-9-68)

Zdůvodnění změny a dopad na řešení projektu

Z výše zmíněné schůzky vznikl požadavek KÚ migrovat do ISOH2 širší spektrum dat, než data, která byla předána k migraci z ISOH1.

Implementace tohoto změnového požadavku zahrnuje přidání těchto nových atributů:

1) Označení zařízení

- Do interního i veřejného detailu zařízení bude doplněn atribut název/označení zařízení.
- V interní části budou moci uživatelé s oprávněním editor zařízení atribut měnit

2) Kontaktní údaje zařízení

- Do interního i veřejného detailu zařízení budou na záložku Základní informace o zařízení do sekce Provozovatel doplněny atributy:
 - Kontaktní osoba, nepovinné
 - Kontaktní telefon, nepovinné
 - Kontaktní email, nepovinné
- V interní části budou moci uživatelé s oprávněním editor zařízení atributy měnit

3) Parcelní čísla

- V řízení ve věci povolení či změny zařízení dle § 21 a § 64 bude v Úkonu data řízení zařízení v sekci Umístění zařízení doplněna podsekce Parcely.
- Bude možné přidat seznam dotčených parcel.
- U každé parcely bude evidováno:
 - Katastrální území
 - Parcelní číslo
 - Oddělení, nepovinné
- Po ukončení řízení se parcely propíší do interního detailu zařízení na záložku Základní informace o zařízení pod sekci Umístění zařízení

4) Události

- Do interního detailu zařízení a obchodníka bude doplněna nová záložka Události
- Na záložce bude grid se sloupci:
 - Datum události
 - Datum notifikace
 - Typ události
 - Popis
 - Autor
- Z gridu bude možné zobrazit záznam pro editaci, smazat záznam (s potvrzením) a přidat nový záznam.

- Editují se všechny výše uvedené sloupce kromě sloupce Autor. Ten je přiřazen automaticky dle aktuálně přihlášeného uživatele.
- Bude vytvořena nová systémová notifikace „Událost subjektu OH“.
- Bude vytvořena pravidelná úloha, která bude procházet všechny události, které mají příznak Notifikace odeslána = false a Datum notifikace <= aktuální datum. Pro takové vytvoří notifikaci nového typu (viz výše) pro autora události s Textem: Zařízení/Obchodník (v závislosti na typu subjektu odpadového hospodářství): událost [typ události], datum události: [datum události] a následně nastaví příznak Notifikace odeslána = true.

Dopad změny na rozpočet projektu

Vytvoření tohoto změnového požadavku bude v celkové pracnosti 15MD v sazbě 5 500Kč/MD.

Celková cena tohoto změnového požadavku: 82 500Kč bez DPH

Sazba ve výši 5.500,- Kč/MD, resp. 687,50 Kč/ČH bez DPH byla stanovena analogicky dle sazby vysoutěžené pro Implementaci legislativních změn (viz čl. 10. odst. 10.1 smlouvy) a sazby v rámci Rozvoje Díla, správy releasů a nasazení - velké upgrady (čl. 10. odst. 10.15 smlouvy)."

Dopad změny na věcnou náplň projektu

Rozšíření datových struktur zařízení zvýší kvalitu sledovaných dat o této entitě všem subjektům/uživatelům pracujícím s touto datovou entitou.

Jakým způsobem budete řešit situaci v případě neschválení žádosti?

V případě neschválení nebudou mít KÚ možnost migrovat do ISOH2 širší spektrum dat než data, která byla předána k migraci z ISOH1.
