**Dodatek č. 4**

**k** **prováděcí Smlouvě Čj.: 9761/SFDI/111217/1803/2023**

Smluvní strany:

název: Státní fond dopravní infrastruktury

se sídlem: Sokolovská 1955/278, 190 00 Praha 9

IČO: 70856508

Bank. spojení: XXXXX

Číslo účtu: XXXXX  
jednající: Ing. Zbyněk Hořelica, ředitel  
  
číslo Rámcové smlouvy Objednatele: 8383/SFDI/230172/17425/2022

*(dále jen „****Objednatel****“)*

a

název: system boost a.s.

se sídlem: Na Pankráci 1683/127, Nusle, 140 00 Praha 4

IČO: 04641574

DIČ: CZ04641574

Bank. spojení: XXXXX

Číslo účtu: XXXXXjednající: Ing. Vladimírem Hejdukem, členem správní radyzastoupená: Ing. Vladimírem Hejdukem, členem správní rady

společnost zapsaná v obchodním rejstříku vedeném u Městského soudu v Praze oddíl **B,** vložka25451

číslo Smlouvy Poskytovatele*:* 8383/SFDI/230172/17425/2022

(dále jen „**Poskytovatel**“)

(společně dále též jen „**Smluvní strany**“)

níže uvedeného dne, měsíce, roku uzavřely tento Dodatek č. 4 v souladu s ustanovením § 1746 odst. 2 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník (dále jen „**občanský zákoník**“) a v souladu s Rámcovou smlouvou o poskytování poradenských a konzultačních služeb ze dne 14.9.2022.

(dále jen „**Dodatek č. 4**“)

Smluvní strany, vědomy si svých závazků v tomto Dodatku č. 4 obsažených a s úmyslem být tímto Dodatkem č. 4 vázány, dohodly se na následujícím znění Dodatku č. 4:

1. **ÚVODNÍ USTANOVENÍ**
   1. Smluvní strany spolu dne 7.2.2023 uzavřely Prováděcí smlouvu čj.: **9761/SFDI/111217/1803/2023** (dále jen „Prováděcí smlouva“), jejímž předmětem jsou expertní a konzultační služby v oblasti zpracování koncepčního návrhu a technického zadání pro pořízení Portálu služeb SFDI.
   2. Smluvní strany pomocí tohoto Dodatku č. 4 upravují znění Přílohy č. 1 Prováděcí smlouvy a všechny úpravy provedené dříve uzavřenými Dodatky č. 1, č. 2 a č. 3.
2. **PŘEDMĚT DODATKU**
   1. Smluvní strany se dohodly, že PŘÍLOHA Č. 1 PROVÁDĚCÍ SMLOUVY – PLÁN PLNĚNÍ se ruší a nahrazuje se novým zněním:
3. POPIS PLNĚNÍ

Cílem poskytování expertních a konzultačních služeb uvedených v bodě 2.1. této smlouvy je zpracování koncepčního návrhu a technického zadání pro pořízení Portálu služeb SFDI, jehož úkolem bude mimo jiné příjem dotačních žádostí. Součástí poskytovaných služeb bude též vytvoření technické části zadávací dokumentace sloužící k výběru Dodavatele cílového řešení, příprava formulářů pro OHA a projektová podpora SFDI pří výběru cílového řešení.

* 1. Rozsah plnění:
     1. Koncepční návrh cílového budoucího stavu Portálu služeb SFDI
* Identifikace možných řešených agend Portálem,
* Funkční analýza procesu příjmu dotačních žádostí
* Identifikace a věcný popis integračních rozhraní IS,
* Popis uživatelských rolí.
  + 1. Zpracování technického návrhu řešení
* Zpracování architektonického návrhu v kontextu aplikačního prostředí SFDI,
  + 1. Definice funkčních a nefunkčních požadavků cílového řešení.
* Definice funkčních a uživatelských požadavků Portálu
* Definice systémových a technických požadavků a parametrů Portálu
* Definice požadavků kladených na Portál z pohledu kybernetické bezpečnosti
  + 1. Příprava formuláře A1 pro OHA a Záměru na pořízení ISVS
    2. Zpracování technické části zadávací dokumentace:
* Zpracování technického zadání,
* Definice kvalifikačních parametrů pro Dodavatele Portálu.
  + 1. Poskytování technické podpory při jednání s Dodavatelem cílového řešení v rámci před implementační, implementační a testovací fáze projektu zaměřeným na UAT testování.

1. HARMONOGRAM

Poskytovatel předmět Smlouvy předá Objednateli po jeho jednotlivých etapách takto:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | Jednotlivá plnění | Termín |
| 1. | Koncepční návrh cílového stavu Portálu služeb SFDI | 28.2.2023 |
| 2. | Zpracování technického návrhu cílového stavu | 31.3.2023 |
| 3. | Definice funkčních a nefunkčních požadavků | 31.4.2023 |
| 4. | Příprava formuláře A1 pro OHA a Záměru na pořízení ISVS | 19.5.2023 |
| 5. | Zpracování technické části zadávací dokumentace | 30.6.2023 |
| 6. | Poskytování konzultačních služeb technické podpory při jednání s Dodavatelem cílového řešení v rámci před implementační a testovací fáze projektu zaměřeným na UAT testování. | Dle potřeb SFDI nejpozději však do 28.2.2026 |
|  |  |  |

Za účelem dodržení sjednaného harmonogramu Objednatel předá Poskytovateli informační a datové podklady bez zbytečného odkladu po podpisu smlouvy a v průběhu zpracovávání jednotlivých etap. V případě prodlení Objednatele s dodáním podkladů se termín předání příslušné etapy posouvá o dvojnásobek kalendářních dní, o kolik byl Objednatel v prodlení s předáním podkladů pro příslušnou etapu a Poskytovatel Objednatele na toto prodlení upozornil.

1. PRACNOST

Pracnost plnění je po jednotlivých oblastech stanovena pro každou zapojenou projektovou roli uvedena v následující tabulce.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Oblast plnění | Projektová role | MD |
| Koncepční návrh cílového stavu Portálu služeb SFDI | | 40 |
|  | Procesní manažer | 30 |
|  | Enterprise architekt | 10 |
| Zpracování technického návrhu cílového stavu | | 25 |
|  | Procesní manažer | 5 |
|  | Enterprise architekt | 20 |
| Definice funkčních požadavků |  | 10 |
|  | Procesní manažer | 10 |
| Zpracování formuláře pro OHA a Záměru pořízení ISVS | | 13 |
|  | Enterprise architekt | 13 |
| Zpracování technické části ZD |  | 12 |
|  | Procesní manažer | 5 |
|  | Konzultant tvorby smluvní dokumentace | 7 |
| Projektová koordinace a výběr cílového řešení | | 20 |
|  | Projektový manažer | 20 |
| Poskytování konzultačních služeb technické podpory při jednání s Dodavatelem v rámci před implementační a implementační fáze projektu | | 80 |
|  | Procesní manažer | 50 |
|  | Projektový manažer | 30 |
| **Celková pracnost v MD** |  | 200 |

1. SOUČINNOST OBJEDNATELE

Práce Poskytovatele bude koncipovaná tak, aby minimálně zatěžovala management a zaměstnance Objednatele. Vzájemná součinnost a spolupráce spočívá především v předání potřebných informací a umožnění přístupu zaměstnancům Poskytovatele na pracoviště Objednatele v rozsahu nezbytném pro plnění předmětu Smlouvy. Informace se předávají v elektronické podobě, příp. ústně v rámci řízeného expertního rozhovoru s kvalifikovanými zaměstnanci Objednatele.

Objednatel se dále zavazuje Poskytovateli předat kompletní datové podklady potřebné pro vytvoření výstupů souvisejících s poskytovanými expertními a konzultačními službami (zejména přístup do současného IS, technické podklady k IS, uživatelské příručky, vnitropodnikové směrnice a procesy).

* 1. Ostatní ustanovení Prováděcí smlouvy zůstávají tímto Dodatkem č. 4 nedotčena.

1. **ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ**
   1. Tento Dodatek č. 4 nabývá platnosti dnem podpisu poslední Smluvní stranou.
   2. V případě povinnosti Objednatele k uveřejnění Dodatku č. 4 Prováděcí smlouvy dle zákona 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, nabývá Dodatek č. 4 účinnosti dnem uveřejnění v registru smluv. Poskytovatel prohlašuje, že tento Dodatek č. 4 není obchodním tajemstvím Poskytovatele ve smyslu § 504 občanského zákoníku.
   3. Dodatek č. 4 je vyhotoven a uzavřen výhradně elektronicky.
   4. Smluvní strany prohlašují, že si Dodatek č. 4 přečetly, že s jeho obsahem souhlasí a na důkaz toho k němu připojují svoje podpisy.

|  |  |
| --- | --- |
| Objednatel  V Praze dne \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | **Poskytovatel**  V Praze dne \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| ........................................................................  **Státní fond dopravní infrastruktury**  Ing. Zbyněk Hořelica  ředitel | ........................................................................  **system boost a.s.**  Ing. Vladimír Hejduk  člen správní rady |