



Řízení letového provozu České republiky

DÍLNÍ SMLOUVA O DÍLO

uzavřená podle § 2586 a násl. ve spojení s § 2358 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník,
ve znění pozdějších předpisů (dále jen „**občanský zákoník**“)

(dále jen „**dílní smlouva**“)

1. Smluvní strany

Řízení letového provozu České republiky, státní podnik (ŘLP ČR, s.p.)

se sídlem: Jeneč, Navigační 787, PSČ: 252 61

zastoupený: Mgr. Petrem Fajtlem, výkonným ředitelem Útvaru provozního

IČO: 49710371

DIČ CZ699004742

bankovní spojení: KB, a.s. Praha 1, č. účtu: 1162200106/0100

SWIFT kód: CEKOCZPP

zapsaný v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, sp. zn. A 10771,

(dále jen „**objednatel**“)

a

Foxtrot Technologies, s.r.o.

se sídlem: Jívanská 2, 140 00 Praha 4

zastoupená: Markem Štropem, jednatelem

IČO: 257 09 054

DIČ: CZ25709054

bankovní spojení:

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, sp. zn. A 10771,

(dále jen „**zhotovitel**“)

(objednatel a zhotovitel rovněž jako „**smluvní strany**“)

2. Preambule

- 2.1 Tato dílní smlouva je uzavíraná na základě Rámcové dohody č. 071/2022/IS/123, uzavřené mezi smluvními stranami dne 11. 10. 2022 (dále jen „**rámcová dohoda**“). Tato dílní smlouva blíže specifikuje konkrétní dílo, které musí být dodáno v souladu s rámcovou dohodou.

3. Předmět dílčí smlouvy

- 3.1 Zhotovitel se zavazuje vytvořit pro objednatele dílo spočívající ve vytvoření technické dokumentace k systému Aisview (dále jen „**Systém**“), jejíž bližší specifikace je uvedena v příloze č. 1 této dílčí smlouvy – „Specifikace technické dokumentace Systému a kalkulace ceny“ (dále jen „**dílo**“).
- 3.2 Objednatel se zavazuje za podmínek stanovených rámcovou dohodou a touto dílčí smlouvou zaplatit za řádně a včas dodané dílo cenu ve výši a za podmínek stanovených v rámcové dohodě a této dílčí smlouvě.

4. Cena

- 4.1 Cena za dílo podle této dílčí smlouvy činí:

298 400,- Kč

(slovy: dvě stě devadesát osm tisíc čtyři sta korun českých).

- 4.2 Podrobná kalkulace ceny je uvedena v Příloze č. 1 této dílčí smlouvy.
- 4.3 K ceně uvedené v této dílčí smlouvě bude účtována příslušná sazba DPH v souladu se zákonem č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů.
- 4.4 Cena za dílo bude uhrazena na základě faktury - daňového dokladu vystaveného po předání kompletního díla. Nedílnou součástí faktury musí být protokol o řádném předání a převzetí plnění (díla).

5. Termín a způsob plnění

- 5.1 Technickou dokumentaci k Systému zhotovitel předá objednateli ve formě dokumentu či několika dokumentů v elektronické podobě ve formátu DOCX, PDF, HTML nebo jiném vhodném formátu, který umožní kopírovat textovou a případně i obrazovou část obsahu technické dokumentace pro další využití objednatelem.
- 5.2 Zhotovitel se zavazuje předat objednateli dílo podle této dílčí smlouvy nejpozději do 60 kalendářních dní od zveřejnění této dílčí smlouvy v registru smluv.
- 5.3 O předání díla smluvní strany podepíší protokol o řádném předání a převzetí plnění.

6. Smluvní pokuty

- 6.1 V případě, že objednatelem budou vytvořeny podmínky pro plnění v rozsahu uvedeném v rámcové dohodě, avšak zhotovitel nedodrží termín předání díla dle této dílčí smlouvy, je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,05 % z ceny uvedené v této dílčí smlouvě za každý započatý den prodlení.
- 6.2 V případě porušení pravidel vstupu externích subjektů podle odst. 13.2 rámcové dohody, je zhotovitel povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 10.000,- Kč (slovy: deset tisíc) za každé jednotlivé porušení těchto pravidel.
- 6.3 Pokud zhotovitel poruší podmínky zabezpečení koncové pracovní stanice stanovené v bezpečnostních pravidlech oznamovaných dle odst. 4.1 přílohy č. 2 rámcové dohody, je objednatel oprávněn požadovat smluvní pokutu ve výši 20.000,- Kč (slovy: dvacet tisíc korun českých) za každý jednotlivý případ porušení.
- 6.4 Pokud zhotovitel poruší ohlašovací povinnost v oblasti bezpečnostních událostí/incidentů stanovenou v bezpečnostních pravidlech oznamovaných dle odst. 4.1 přílohy č. 2 rámcové dohody, je objednatel oprávněn požadovat smluvní pokutu ve výši 100.000,- Kč (slovy: jedno sto tisíc korun českých) za každý jednotlivý případ porušení.

- 6.5 Pokud zhotovitel nezajistí v určeném termínu realizaci nápravných opatření vyplývajících ze zákaznického auditu provedeného dle podmínek popsaných v článku 8 přílohy č. 2 rámcové dohody a dále upřesňované v bezpečnostních pravidlech oznamovaných dle odst. 4.1 přílohy č. 2 rámcové dohody, je objednatel oprávněn požadovat smluvní pokutu ve výši 50.000,- Kč (slovy: padesát tisíc korun českých) za každý jednotlivý případ porušení.
- 6.6 Pokud zhotovitel jakožto zpracovatel (nebo subzpracovatel) nezničí osobní údaje nebo jejich kopie dle podmínek stanovených v příloze č. 3 rámcové dohody, je objednatel jakožto správce oprávněn požadovat zaplacení smluvní pokuty ve výši 10.000,- Kč (slovy: deset tisíc korun českých) za každý jednotlivý subjekt osobních údajů, jehož osobní údaje nebyly vymazány, a to za každý den prodlení (i opakovaně).
- 6.7 V případě porušení některé povinnosti ochrany důvěrných informací nebo povinnosti mlčenlivosti ohledně důvěrných informací podle rámcové dohody smluvní stranou vzniká druhé smluvní straně vůči porušující smluvní straně nárok na smluvní pokutu ve výši 1.000.000,- Kč (slovy: jeden milion korun českých), a to za každý jednotlivý případ porušení.
- 6.8 Smluvní pokuty podle rámcové dohody a této dílčí smlouvy jsou splatné do 30 dnů od doručení písemné výzvy k jejich úhradě smluvní straně povinné k jejich zaplacení.
- 6.9 Odchylně od § 2050 občanského zákoníku se smluvní strany dohody, že sjednání jakékoli smluvní pokuty se nedotýká práva na náhradu škody vzniklé z porušení povinnosti, ke kterému se smluvní pokuta vztahuje, a nárok na náhradu škody může být uplatněn nezávisle na smluvní pokutě a v plné výši.

7. Závěrečná ustanovení

- 7.1 Tuto dílčí smlouvu lze měnit nebo doplňovat pouze písemně výslovným oboustranně potvrzeným smluvním ujednáním, a to ve formě dodatku k této dílčí smlouvě, podepsaným oprávněnými zástupci obou smluvních stran.
- 7.2 Tato dílčí smlouva vstupuje v platnost dnem podpisu obou smluvních stran a účinnosti nabývá dnem jejího uveřejnění v registru smluv. Při uveřejnění této dílčí smlouvy v registru smluv budou v jejím textu znečitelněny zejména tyto údaje: bankovní spojení zhotovitele, podpisy na smlouvě a dále obchodní tajemství ve smyslu § 504 občanského zákoníku, kterým je kalkulace ceny v příloze č. 1 této dílčí smlouvy.
- 7.3 Obě smluvní strany prohlašují, že jednotlivé články této dílčí smlouvy jsou dostatečné z hlediska náležitosti pro vznik smluvního vztahu, a že bylo využito smluvní volnosti stran a tato dílčí smlouva se uzavírá určitě, vážně a srozumitelně.
- 7.4 **Tato dílčí smlouva se uzavírá elektronicky, a to pouze v jednom elektronickém vyhotovení.**
- 7.5 Nedílnou součástí této dílčí smlouvy tvoří následující příloha:

Příloha č. 1 - Specifikace technické dokumentace Systému a kalkulace ceny

.....
objednatel
Mgr. Petr Fajtl
výkonný ředitel Útvaru provozního
Řízení letového provozu České republiky, státní podnik (ŘLP ČR, s. p.)

.....
zhotovitel
Marek Štrop, jednatel
Foxtrot Technologies, s.r.o.

Specifikace technické dokumentace systému a kalkulace ceny

Předmětem plnění je dodání technické dokumentace následujících témat týkajících se systému AisView v rozsahu 160 člověkohodin (20 člověkodnů) v míře detailu umožňující objednateli využití jednotlivých částí technické dokumentace při tvorbě zadání veřejné zakázky na nový systém.

Z obsahu dokumentace musí být možné dovodit použité technologie, složitost a specifika algoritmů a databázových struktur, podobu komunikačních rozhraní a další technické parametry ovlivňující pracnost implementace dokumentovaných částí systému.

Témata dokumentace

DOC-B1 Backend – Atributy datových objektů

Dokumentace atributů datových objektů udržovaných systémem AisView včetně charakteristiky datových typů, typických hodnot a významu jednotlivých atributů.

DOC-B2 Backend - Funkce pro práci s datovými objekty

Podrobný popis implementace funkcí pro práci s datovými objekty jako např. třídění, filtrování, seskupování, výpočet, transformace, geoprostorové umístění z pohledu systémových procesů.

DOC-B3 Backend - Automatizované systémové procesy

Dokumentace technického řešení načítání, zpracování a ukládání dat z externích zdrojů při importu a ručním zadávání do systému.

DOC-B4 Backend - Komunikační rozhraní

Detailní popis všech komunikačních rozhraní systému AisView s jinými systémy obsahující využívané protokoly, metody výměny zpráva podobu jednotlivých druhů volání a očekávaných odpovědí v rámci každého rozhraní.

DOC-B5 Backend - Validace vstupních dat

Dokumentace způsobu implementace pravidel, která systém aplikuje na vstupu dat, jako např. kontroly formátu souřadnic, výšek, převody a platnost dat apod.

DOC-B6 Backend - Konfliktní stavy a jejich vyhodnocování

Podrobný popis implementace procesů pro vyhodnocování konfliktních stavů na základě specifických pravidel mezi objekty a jejich atributy (souřadnice, výšky, platnosti...), činnostmi, vertikálními a horizontálními podmínkami apod.

Kalkulace ceny

Rozsah prací:

Jednotková cena:

Cena celkem:

