



## Řízení letového provozu České republiky

### DÍLČÍ 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: Ing. Janem Klasem, generálním ředitelem

IČO: 49710371

DIČ CZ699004742

bankovní spojení: Komerční banka, a.s.

číslo účtu: 1162200106/0100

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

(dále jen „**objednatel**“)

a

##### **CS SOFT a.s.**

se sídlem: Aviatická 1048/12, 161 00 Praha 6

zastoupená: Ing. Alešem Klepkem, předsedou představenstva a Tomášem Richtrem, členem představenstva

IČO: 25781723

DIČ: CZ25781723

bankovní spojení: Oberbank AG pobočka Česká republika, č.ú. 2131139159/8040

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze v oddíle B, vložce 15253

(dále jen „**zhotovitel**“)

(objednatel a zhotovitel dále jen „**smluvní strany**“)

## 2. Preambule

- 2.1 Tato dílní smlouva je uzavírána na základě Rámcové dohody č. 238/2022/IS/023 uzavřené mezi smluvními stranami dne 23.12.2022 (dále jen „**rámcová dohoda**“). Tato dílní smlouva blíže specifikuje konkrétní dílo, které musí být dodáno v souladu s rámcovou dohodou.

## 3. Předmět dílní smlouvy

- 3.1 Zhotovitel se zavazuje vytvořit pro objednatele dílo spočívající v
- rozvoji komponent systému specifikovaného v příloze č. 4 rámcové dohody (dále jen „**Systém**“), jehož bližší specifikace je uvedena v příloze č. 1 této dílní smlouvy,
  - aktualizaci dokumentace ke komponentám Systému specifikovaného v příloze č. 4 rámcové dohody, jehož bližší specifikace je uvedena v příloze č. 1 této dílní smlouvy.  
(dále jen „**dílo**“).
- 3.2 Objednatel se zavazuje za podmínek stanovených rámcovou dohodou a touto dílní smlouvou zaplatit za řádně a včas dodané dílo cenu ve výši a za podmínek stanovených v rámcové dohodě, této dílní smlouvě a příloze č. 2 této dílní smlouvy.

## 4. Cena

- 4.1 Cena za dílo podle této dílní smlouvy činí:

**19.134.192,- Kč bez DPH**

(slovy: devatenáct milionů sto třicet čtyři tisíc sto devadesát dva korun českých).

- 4.2 Podrobná kalkulace ceny je uvedena v příloze č. 2 této dílní smlouvy.
- 4.3 K ceně uvedené v této dílní 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) včetně výkazu skutečně odpracovaných člověkohodin. Splatnost faktur je stanovena v odst. 4.3 Rámcové dohody.

## 5. Termín a způsob plnění

- 5.1 Zhotovitel se zavazuje předat dílo objednateli podle této dílní smlouvy v následujících termínech:

Fáze 1: CDR analýza požadavků.....do 31.12.2025.

Fáze 2: SAT.....do 30.4.2026.

Fáze 3: poSAT aktivity.....do 31.5.2026.

- 5.2 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 dílní 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. 14.2 rámcové dohody, je zhotovitel povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 10.000,- Kč (slovy: deset tisíc korun českých) za každé jednotlivé porušení těchto pravidel.
- 6.3 V případě porušení pravidel pro používání SecureID tokenu dle odst. 14.7 rámcové dohody je objednatel oprávněn účtovat smluvní pokutu ve výši 100.000 Kč za každé jednotlivé porušení.
- 6.4 Pokud zhotovitel poruší podmínky zabezpečení koncové pracovní stanice stanovené v bezpečnostních pravidlech dle odst. 6.2 přílohy č. 6 rámcové dohody, je objednatel oprávněn požadovat smluvní pokutu ve výši 50.000,- Kč (slovy: padesát tisíc korun českých) za každý jednotlivý případ porušení.
- 6.5 Pokud zhotovitel poruší ohlašovací povinnost v oblasti bezpečnostních událostí/incidentů stanovenou v bezpečnostních pravidlech dle odst. 6.2 přílohy č. 6 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 nezajistí v určeném termínu realizaci nápravných opatření vyplývajících ze zákaznického auditu provedeného dle podmínek popsaných v článku 8 přílohy č. 6 rámcové dohody a dále upřesněných v bezpečnostních pravidlech dle čl. 6 přílohy č. 6 rámcové dohody, je kupující oprávněn požadovat smluvní pokutu ve výši 100.000,- Kč (slovy: jedno sto tisíc korun českých) za každý jednotlivý případ porušení
- 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 dohodly, 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 limitech sjednaných v rámcové dohodě.

## 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.
- 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 přílohy:

Příloha č. 1 - Specifikace rozvoje Systému a aktualizace dokumentace Systému

Příloha č. 2 - Cenová kalkulace

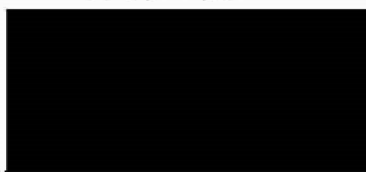
Příloha č. 3 - Seznam dokumentace



.....  
objednatel  
Ing. Jan Klas  
generální ředitel  
Řízení letového provozu České republiky, státní podnik (ŘLP ČR, s.p.)



.....  
zhotovitel  
Ing. Aleš Klepek  
předseda představenstva  
CS SOFT a.s.



.....  
zhotovitel  
Tomáš Richtr  
člen představenstva  
CS SOFT a.s.

Dokumenty budou vytvářeny, aktualizovány a odevzdávány dle potřeb projektu. Kompletní dodávka dokumentace bude provedena v rámci Fáze 3 (poslední fáze).

Finální seznam odevzdávané dokumentace bude uveden v RLP\_ESUP-NS\_DS10\_CustBKR.

<b>Systémová dokumentace k ESUP-NS</b>
<b>Specifikační dokumenty</b>
RLP_ESUP-NS_SSS
RLP_ESUP-NS_MPROXY_SSS
RLP_ESUP-NS_FDOM_SRS
RLP_ESUP_CDM_SSS
RLP_ESUP_DPI_SSS
RLP_ESUP-NS_IDD
RLP_ESUP-NS_MILSYS_IDD
RLP_ESUP-PE_CDM_IDD
RLP_ESUP-NS_IDP_IFC_IDD
RLP_ESUP-NS_DBDD
RLP_ESUP_SSDD
ESUP-TCM_SSDD
ESUP-TCM_SSS
ESUP-TCM_IDD
RLP_ESUP-NS_OPROXY_SSS
RLP_ESUP-NS_OPROXY_SSDD
B2B_SRS/B2BD_SRS
B2B_IDD
RLP_ESUP-NS_DPI_SDD
RLP_ESUP-NS_CDM_DPI_overview
<b>Uživatelské dokumenty</b>
RLP_ESUP-NS_SCOM
RLP_ESUP-NS_JETI_SUM
RLP_ESUP-NS_ODSE_SUM
RLP_ESUP-NS_ODSE_SCOM
RLP_ESUP-NS_FDOM_SUM
RLP_ESUP-NS_FDOM_SCOM
RLP_ESUP-NS_MPROXY_SCOM
RLP_ESUP-NS_MPROXY_SUM
RLP_ESUP-NS_ACDM_SUM
RLP_ESUP-NS_CDM_SCOM
RLP_ESUP-NS_PREDMAN_SUM
RLP_ESUP-NS_SCTRZMAN_SUM
ESUP_TCM_SCOM
ESUP_TCM_SUM
RLP_ESUP-NS_OPROXY_SUM
RLP_ESUP-NS_OPROXY_SCOM
B2B_SCOM
RLP_ESUP_TEST_ENV_SCOM
<b>Deployment dokumentace</b>
RLP_DEPLOYMENT_DOC

<b>Dokumentace k danému releasu</b>
<b>Specifikace požadavků</b>
RLP_ESUP-NS_DS10_SSCD
<b>Testovací dokumentace</b>
RLP_ESUP-NS_DS10_STP_STD_STR
<b>Deployment dokumentace</b>
RLP_ESUP-NS_DS10_SVD
Seznam SW licencí třetích stran
<b>Deklarační dokumentace</b>
ESUP-NS_CDM_Compliance
ESUP-NS_FDEDaemon_Compliance
OPROXY_FDE_Compliance_Check
ESUP_SWIM_TI_YP_Conformity_Checklist
RLP_ESUP-NS_DS10_CSD
RLP_ESUP-NS_DS10_SSAP
RLP_ESUP-NS_DS10_SSAR

Součástí předání ve Fázi 3 (poslední fáze) je předání zdrojových kódů, které zahrnují změny provedené v release DS10.