

## DODATEK č. 2 KE SMLouvĚ O POSKYTOVÁNÍ SLUŽEB

Číslo smlouvy Objednatele: 01IN-003742

Evidenční číslo (ISPROFIN/ISPROFOND): 610 000 0000

Název související veřejné zakázky: Elektro a monitoring pro nody DC ŘSD  
uzavřené dne 21. 8. 2019, mezi následujícími smluvními stranami (dále jako „Smlouva“):

### Ředitelství silnic a dálnic ČR

se sídlem	Na Pankráci 546/56, 140 00 Praha 4
IČO:	659 93 390
DIČ:	CZ65993390
právní forma:	příspěvková organizace
bankovní spojení:	██
zastoupeno:	██
osoba oprávněná k podpisu smlouvy:	██
kontaktní osoba ve věcech smluvních:	██
e-mail:	████████████████████████████████████
tel:	████████████████████████████████
kontaktní osoba ve věcech technických:	██
e-mail:	████████████████████████████████████
tel:	████████████████████████████████

(dále jen „Objednatel“)

a

### ČD – Telematika a.s.

se sídlem:	Pernerova 2819/2a, 130 00 Praha 3
IČO:	61459445
DIČ:	CZ61459445
zápis v obchodním rejstříku:	Městský soud v Praze, oddíl B, vložka 8938
právní forma:	akciová společnost
bankovní spojení:	██
zastoupen:	██ ██ ██
kontaktní osoba ve věcech smluvních:	██ ██
e-mail:	████████████████████████████████████
tel:	████████████████████████████████
kontaktní osoba ve věcech technických:	██
stavbyvedoucí	
e-mail:	████████████████████████████████████
tel:	████████████████████████████████

(dále jen „Poskytovatel“)

(Objednatel a Poskytovatel společně dále jen „Smluvní strany“ nebo každý samostatně jen „Smluvní strana“) dnešního dne uzavřely tento Dodatek č. 2 (dále jen „Dodatek“).

**Smluvní strany, vědomy si svých závazků ve Smlouvě obsažených a s úmyslem být touto Smlouvou vázány, dohodly se na následujícím znění tohoto Dodatku:**

**1. PŘEDMĚT DODATKU**

- 1.1. Všechny výrazy obsažené v tomto Dodatku mají stejný význam jako stejné výrazy ve Smlouvě v platném znění.
- 1.2. Objednatel prohlašuje, že v průběhu období účinnosti Smlouvy se změnilo jeho požadavky na obsah a rozsah Služeb specifikovaných v příloze č. 1 Smlouvy.
- 1.3. Smluvní strany prohlašují, že za dobu účinnosti Smlouvy nebyly Poskytovatelem poskytnuty a Objednatelem převzaty žádné Služby, které jsou předmětem plnění této Smlouvy.
- 1.4. Smluvní strany vzájemně prohlašují, že ke dni účinnosti tohoto Dodatku žádná ze Smluvních stran neevduje vůči druhé Smluvní straně žádnou nevypořádanou pohledávku vyplývající z této Smlouvy nebo s touto Smlouvou související.
- 1.5. Smluvní strany v souladu s obsahem ustanovení čl. XV., odst. 15.6 Smlouvy se dohodly na ukončení této Smlouvy dohodou ke dni nabytí účinnosti tohoto Dodatku.

**2. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ**

- 2.1 Tento Dodatek představuje úplnou dohodu smluvních stran o předmětu tohoto Dodatku a nahrazuje veškerá předešlá ujednání smluvních stran ústní i písemná.
- 2.2 Smluvní strany prohlašují, že si tento Dodatek řádně přečetly, že byl uzavřen podle jejich pravé a svobodné vůle, že s jejím obsahem souhlasí a na důkaz toho ji stvrzují svými podpisy.
- 2.3 Tento Dodatek je vyhotoven v elektronické podobě, přičemž obě smluvní strany obdrží její elektronický originál.
- 2.4 Dodatek je platný dnem připojení platného uznávaného elektronického podpisu dle zákona č. 297/2016 Sb., o službách vytvářejících důvěru pro elektronické transakce, ve znění pozdějších předpisů, oběma smluvními stranami do tohoto Dodatku a jeho jednotlivých příloh, nejsou-li součástí jediného elektronického dokumentu (tj. do všech samostatných souborů tvořících v souhrnu Dodatek<sup>1</sup>).
- 2.5 Tento Dodatek nabývá platnosti podpisem obou smluvních stran a účinnosti dnem uveřejnění v registru smluv.

**NA DŮKAZ SVÉHO SOUHLASU S OBSAHEM TÉTO SMLOUVY K NÍ SMLUVNÍ STRANY PŘIPOJILY SVÉ UZNÁVANÉ ELEKTRONICKÉ PODPISY DLE ZÁKONA Č. 297/2016 SB., O SLUŽBÁCH VYTVÁŘEJÍCÍCH DŮVĚRU PRO ELEKTRONICKÉ TRANSAKCE, VE ZNĚNÍ POZDĚJŠÍCH PŘEDPISŮ**

Datum: 2020.02.19  
15:21:54 +01'00'

Datum: 2020.02.19  
15:08:49 +01'00'

---

<sup>1</sup> Uznávaný elektronický podpis může být do všech souborů tvořících elektronický originál Smlouvy připojen i prostřednictvím hash souborů s uznávaným elektronickým podpisem, vytvořených otiskem z originálního souboru Smlouvy, jednotlivých příloh Smlouvy nebo i archivu souborů obsahujícího přílohy Smlouvy. Hash soubor zaručuje integritu originálního souboru, ze kterého byl otištěn (tj. při porovnání hash souboru vůči originálnímu souboru, ze kterého byl otištěn, lze s jistotou určit, zda došlo nebo nedošlo k pozměnění obsahu originálního souboru). Kupující používá hash soubory ve formátu PKCS#7 v DER kódování, vytvořené pomocí algoritmu SHA256 s algoritmem podpisu SHA256RSA.