

e-mail:

tel:

(dále jen „**Poskytovatel**“)

(Objednatel a Poskytovatel dále také společně jako „**Smluvní strany**“)

I. Úvodní ustanovení

1. Smluvní strany se dohodly na uzavření Dodatku č. 1 ke Smlouvě o poskytování služeb – **Zpracování revize TP 170 Navrhování vozovek PK**, kterým se Smlouva mění níže uvedeným způsobem.
2. Článek III. se ruší a nahrazuje se tímto zněním:
Poskytovatel je povinen poskytnout Služby Objednateli do **30. dubna 2022** ode dne účinnosti této Smlouvy.
3. Článek IV. odst. (1) se ruší a nahrazuje se tímto zněním:
 1. Objednatel se zavazuje zaplatit Poskytovateli za poskytnutí Služeb Cenu postupně na základě tří dílčích faktur vystavených Poskytovatelem:
 - a. První faktura po řádném poskytnutí položek č. 1-4 dle přílohy č. 2 Smlouvy Objednateli (včetně předání všech dokumentů a výstupů příslušných pro danou část Služeb),
 - b. Druhá faktura bude předána Objednateli k 30. listopadu 2021 za práce provedené v období mezi první fakturací dle odst. a. a 30.11.2021 (včetně předání všech dokumentů a výstupů příslušných pro danou část Služeb),
 - c. Třetí faktura bude předána Objednateli k termínu plnění uvedené v čl. III Dodatku č.1 Smlouvy po řádném poskytnutí Služeb dle přílohy č. 2 (včetně předání všech dokumentů a výstupů příslušných pro danou část Služeb).

II. Závěrečná ustanovení

1. Tento Dodatek č. 1 ke Smlouvě o poskytování služeb nabývá platnosti a účinnosti dnem jeho uzavření.
2. Tento Dodatek č. 1 ke Smlouvě o poskytování služeb se vyhotovuje ve čtyřech (4) stejnopisech, z nichž obě Smluvní strany obdrží po dvou (2) stejnopisech.
3. Ostatní ustanovení Smlouvy o poskytování služeb nedotčená tímto Dodatkem č. 1 zůstávají v platnosti bez změn.

4. Smluvní strany prohlašují, že tento Dodatek č. 1 ke Smlouvě o poskytování služeb je uzavřen dle jejich svobodné a vážné vůle, nikoliv v tísní nebo za nápadně nevýhodných podmínek, souhlasí s jeho zněním a tuto skutečnost stvrzují svými podpisy.

V Praze dne 25.11.2021

V Praze dne 22.11.2021

Za Objednatele:

Za Poskytovatele: