

RÁMCOVÁ DOHODA O KUPNÍ SMLOUVĚ
Dodatek č. 1

uzavřená podle § 131 a násl. zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, a podle § 2079 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů, (dále jen „smlouva“ nebo „dohoda“)

mezi smluvními stranami

Prodávající: LK Pumpservice, společnost s ručením omezeným

se sídlem: Kolbenova 898/11, 190 00 Praha 9
zapsán v obchodním rejstříku Městského soudu v Praze
oddíl C, vložka 6006
IČ : 44851774
DIČ : CZ44851774
zastoupený: Ing. Ondřejem Kinclem, jednatelem
Bankovní spojení: Uni Credit Bank, č.ú.: 66360009/2700
(dále jen „prodávající“)

Kupující: „Sdružení zadavatelů pro zajištění dodávky čerpadel na ČOV Hradec Králové“

se sídlem Hradec Králové, Víta Nejedlého 893, PSČ 500 03
Vodovody a kanalizace Hradec Králové, a. s.
se sídlem Hradec Králové, Víta Nejedlého 893, PSČ 500 03
zapsaná v obchodním rejstříku, oddíl B, vložka 964, vedeném u Krajského soudu
v Hradci Králové
IČ: 48172898 DIČ: CZ48172898
zastoupený: Ing. Jiřím Šolcem, ředitelem společnosti na základě pověření
Bankovní spojení: Komerční banka a. s., č. účtu: 4304-511/0100

Osoby oprávněné jednat

a) ve věcech smluvních : Ing. Pavel Loskot – technicko-provozní náměstek

b) ve věcech technických: Ing. Lukáš Netušil – vedoucí oddělení investiční
výstavby

a

Královéhradecká provozní, a. s.

se sídlem Hradec Králové, Víta Nejedlého 893, PSČ 500 03
zapsaná v obchodním rejstříku, oddíl B, vložka 2383, vedeném u Krajského
soudu v Hradci Králové
IČ: 27461211 DIČ: CZ27461211
zastoupený: Ing. Tomášem Hosou, pověřeným členem představenstva

(dále jen „kupující“)

(prodávající s kupující společně také jako „smluvní strany“ nebo každý jednotlivě jako „smluvní strana“)

1. Předmět dodatku k rámcové kupní smlouvě

1.1 Předmět dodatku ke smlouvě upravuje práva a povinnosti smluvních stran týkající se délky záruční doby splaškových čerpadel CP3312/836, které prodávající kupujícímu na základě této kupní smlouvy předal.

2. Důvody pro uzavření dodatku č. 1 k rámcové kupní smlouvě

2.1 Prodávající předal kupujícímu splašková čerpadla CP3312/836 v následujících termínech se záručními lhůtami:

Název splaškového čerpadla	Výrobní číslo	Datum předání a převzetí	Záruční lhůta dle kupní smlouvy z 09/2018
Flygt C3312/836	1911103	20.12.2019	20.12.2022
Flygt C3312/836	2031121	19.11.2020	18.11.2023
Flygt C3312/836	2031127	19.11.2020	18.11.2023
Flygt C3312/836	2031128	19.11.2020	18.11.2023

2.2 Na základě článku 4 odst. 4.4 rámcové dohody o kupní smlouvě č. 317 140/04/2018 ze dne 24.9.2018 kupující oznámil prodávajícímu reklamaci 4 splaškových čerpadel specifikovaných v odst. 2.1 výše – viz dopis zn. VAKHK/OIV/NT/22 ze dne 16. 12. 2022 – viz příloha č. 1.

2.3 Na oznámení o vadě splaškových čerpadel (příloha č.1) prodávající reagoval dopisem zn. 22/038 dne 22. 12. 2022, ve kterém mj. uvedl, že věnuje zvýšenou pozornost vzniklé situaci a ve spolupráci s provozovatelem se snaží vyřešit provozní spolehlivost splaškových čerpadel. Sdělil, že však nelze u reklamovaných čerpadel odstranit reklamovanou vadu, protože zatím nebyla potvrzena žádná teorie potvrzující důvod k reklamaci vady čerpadel. Současně sdělil názor, že odpověď by mohlo dát porovnání čerpání před a po částečném vyčištění prostoru čerpací jímky. Dále navrhl uskutečnit jednání po provedení plánované servisní prohlídky – viz příloha č. 2.

2.4 Dne 2. 3. 2023 se uskutečnilo osobní jednání mezi prodávajícím a kupujícím – viz příloha č.3 tohoto dodatku ke smlouvě s těmito závěry:

- bude odčerpána odpadní voda dešťovými čerpadly až na úroveň 0% s následnou kontrolou dna čerpací jímky Báňskou záchrannou službou, poté bude stanoven další postup a časový harmonogram čerpání dle pokynu projektanta (EKOEKO) – viz dopis EKOEKO „stanovisko projektanta“ ze dne 14. 3. 2023, příloha č. 4.

2.5 Dne 25. 9. 2023 se uskutečnilo osobní jednání mezi prodávajícím a kupujícím – viz příloha č.5 tohoto dodatku ke kupní smlouvě. S těmito závěry:

- bylo konstatováno, že z čerpací jímky byly odtěženy sedimenty a všechny pozice jsou připraveny k vyzkoušení splaškových čerpadel. Na jednání byly předloženy informace, z nichž vyplynuly pochybnosti o tom, zda při návrhu čerpadel byly použity skutečné nadmořské výšky (rozdíl v kótách dokumentace skutečného provedení z roku 1995 a zadávací dokumentace projektanta z roku 2018). Bylo dohodnuto, že kupující zajistí kontrolu nadmořských výšek zaměřením oprávněným geodetem.

2.6 Kontrolním měřením nadmořských výšek bylo zjištěno, že skutečné kóty sání splaškových čerpadel v místě sání a nejvyššího bodu výtlačku jsou následující:

- bod sání = 199,11 m n. m.
- nejvyšší místo výtlačku = 232,28 m n. m.

Závěrem lze konstatovat, že nadmořské výšky v zadávací dokumentaci neodpovídají skutečnosti. Toto zjištění bude bráno v úvahu při testování splaškových čerpadel tak, že splašková čerpadla budou zkoušena na pracovní rozsah dle zadávací dokumentace. Tím bude zjištěno (prověřeno), zda splašková čerpadla na konci záruční lhůty odpovídají návrhovým parametrům zadávací dokumentace (ve výběrovém řízení).

2.7 Projektant (EKOEKO) předložil návrh postupu testování splaškových čerpadel – viz příloha č. 6. Tento postup byl smluvními stranami odsouhlasen a testování 1. splaškového čerpadla výrobní číslo 1911103 proběhlo dne 9. listopadu 2023. Zkouška byla provedena za účasti prodávajícího, kupujícího a projektanta. Projektant následně zhodnotil průběh čerpacích zkoušky ve zprávě z 14. 11. 2023. Konstatoval, že se ohledem na částečné provozní opotřebení splaškových čerpadel domnívá, že výkon čerpadel odpovídá požadavkům zadání – viz příloha č. 7 ze dne 14. 11. 2023.

2.8 Smluvní strany se dohodly, že testování dalších 2 čerpadel výrobní číslo 2031127 a 2031128 bude provedeno do 31.12.2023, přičemž čerpadlo výrobní číslo 20311211 testováno nebude a provozovatel provede opravu (výměnu) oběžného kola na své náklady.

3. Záruka za jakost - změna

3.1 Prodávající s kupujícím se dohodli na prodloužení záruční lhůty za výkonové parametry splaškových čerpadel (křivka Q/H + přípustná vibrace) do kladného vyhodnocení průběhu čerpacích pokusů čerpadel uvedených v odst. 2.8 výše, nejdéle však do **31. 1. 2024**.

4. Závěrečná ustanovení

4.1 Tento dodatek ke smlouvě je vyhotoven ve třech stejnopisech s platností originálu, z nichž prodávající obdrží jedno vyhotovení a kupující dvě vyhotovení.

4.2 Obě smluvní strany svými podpisy potvrzují, že smlouvu uzavřely dobrovolně a svobodně.

4.3 Smluvním stranám nejsou známy žádné překážky, které by uzavření této smlouvy bránily.

4.4 Nedílnou součástí tohoto dodatku ke smlouvě jsou následující přílohy:

Příloha č. 1 – oznámení o vadě splaškových čerpadel kupujícího ze dne 16. 12. 2022

Příloha č. 2 – Odpověď na oznámení o vadě splaškových čerpadel prodávajícího ze dne 22.12.2022

Příloha č. 3 – Zápis z osobního projednání reklamace ze dne 2.3.2023

Příloha č. 4 – Stanovisko projektanta (EKOEKO) ze dne 14.3.2023

Příloha č. 5 – Zápis z osobního projednání reklamace, schůzka č. 2 ze dne 25.9.2023

Příloha č. 6 – Návrh projektanta (EKOEKO) postupu testování čerpadel ze dne 7.11.2023

Příloha č. 7 – Zhodnocení projektanta průběhu čerpací zkoušky čerpadla výr. č. 1911103 ze dne 14.11.2023

4.5 Dodatek ke smlouvě vstupuje v platnost a účinnost dnem podpisu smluvních stran.

4.6 Ostatní podmínky kupní smlouvy zůstávají beze změny

v Hradci Králové dne: 15.11.2023

Za prodávajícího:

Za kupujícího:

.....
LK Pumpservice, s.r.o
Ing. Ondřej Kincl
jednatel společnosti

.....
Vodovody a kanalizace Hradec Králové, a.s.
Ing. Jiří Šolc
ředitel společnosti

.....
Královéhradecká provozní, a.s.
Ing. Tomáš Hosa
pověřený člen představenstva