

193 00 Praha 9 - Horní Počernice
DIČ: CZ63996472 IČO: 63996472
s.r.o.

KAESER KOMPRESSOREN

smlouva o dílo č. CZ 2023/6100440881
podle § 2586, a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, v platném znění mezi

Vodovody a kanalizace Pardubice, a.s.

Se sídlem - Teplého 2014, 530 02 Pardubice – Zelené předměstí
Registrace - B 999 vedená u Krajského soudu v Hradci Králové
Zastoupený - Ing. Martin Charvát – předseda představenstva
oprávněný též jednat ve věcech provádění smlouvy

Zastoupen ve věcech technických - [redacted] ní náměstek

IČO - [redacted]
DIČ - CZ60108631
Telefon - [redacted]
Bankovní spojení - ČSOB a.s. [redacted]

dále jen „objednatel“

a

KAESER KOMPRESSOREN s.r.o.,

Se sídlem - K Zelenči 2874/6, 193 00 Praha 9 – Horní Počernice

Registrace - Městský soud v Praze, oddíl C, vložka 39566
Zastoupený - Ing. Petr Strouha – jednatel

IČO - 63996472
DIČ - CZ63996472
Telefon - [redacted]
FAX - [redacted]
Bankovní spojení - ČSOB a.s., Praha 5, č.ú. 10233/0300 (CZK)

Firma je zapsána u Krajského soudu v Praze, oddíl C, vložka 39566, ze dne 30.8.1995.
Základní jmění 500.000,- Kč splaceno v plné výši.

dále jen „zhotovitel“

společně dále jen „smluvní strany“



ISO 9001:2015
ISO 14001:2015
ISO 45001:2018
ISO 50001:2018



www.tuv.com
ID 9106816471

I. PŘEDMĚT SMLOUVY

Zhotovitel se zavazuje provést pro objednatele dodávku a montáž dmychadel, která jsou předmětem této smlouvy, ve dmýchárně čistírny odpadních vod v Holicích a jejich připojení na potrubí stlačeného vzduchu (dále jen „předmět plnění“), a to v rozsahu a za podmínek uvedených v této smlouvě, to vše na základě cenových nabídek zhotovitele č. 86706143/1 ze dne 16.2.2023 a č. 86758723 ze dne 16.2.2023. Zhotovitel se zavazuje předmět plnění realizovat v provozu ČOV Holice na adrese Bratří Čapků 1093, 534 01 Holice. Objednatel díla se zavazuje předmět plnění převzít a uhradit zhotoviteli cenu dle čl. III. této smlouvy.

Předmětem plnění dle této smlouvy se blíže rozumí:

- **Dodávka 2 ks šroubového dmychadla DBS 221L-G4 SFC 22 kW (dále jen „DBS“)**
- **Připojení 2 ks šroubových dmychadel DBS na stávající systém aeračního potrubí**
 - o **Dodávka 2 mezikusů k propojení pryžového kompenzátoru DN100 ke stávající redukci na přírubu DN150.**
 - o **Vertikální přesazení 2 potrubních kolen o 10 cm.**
- **Naprogramování dmychadel DBS do režimu udržování stabilní hladiny kyslíku v nitrifikaci.**
- **Provedení ve dvou fázích pro zajištění dostatečné zálohy na dodávku vzduchu.**

Předmětem plnění není:

- **Složení dodávky včetně dmychadel DBS z přepravy,**
- **Přestěhování a umístění dmychadel DBS na pozici ve dmýchárně,**
- **Úprava základů pod dmychadly,**
- **Montáž elektro,**
- **Napojení komunikace dmychadel DBS s nadřazeným řízením objednatele včetně implementace,**
- **Napojení signálů z kyslíkové sondy.**

Spolu s předmětem plnění se zhotovitel zavazuje objednateli předat následující dokumentaci:

- **Návody k obsluze k dodanému zařízení,**
 - **Technickou dokumentaci k dodanému zařízení,**
 - **Prohlášení o shodě a certifikáty k dodanému zařízení,**
- a to v jednom vyhotovení v papírové formě a jednou elektronicky.**

TERMÍNY PLNĚNÍ

- **Dodávka dmychadel DBS** do 24 týdnů od podpisu smlouvy o dílo,
- **Připojení 1. DBS na systém** do 10 dnů od dokončení montážní připravenosti, tj. umístění dmychadla DBS na pozici,
- **Uvedení 1. DBS do provozu** do 7 dnů od silového připojení dmychadla DBS na elektrický rozvod, napojení komunikace dmychadla DBS s nadřazeným řízením a napojení signálů z kyslíkové sondy,



- Připojení 2. DBS na systém do 10 dnů od dokončení montážní připravenosti, tj. umístění dmyhadla DBS na pozici,
- Uvedení 2. DBS do provozu do 7 dnů od silového připojení dmyhadla DBS na elektrický rozvod, napojení komunikace dmyhadla DBS s nadřazeným řízením a napojení signálů z kyslíkové sondy,
- Předání díla do 5 dnů od uvedení do provozu 2. DBS.

Výše uvedené termíny jsou platné v případě montážní připravenosti místa instalace ze strany objednatele před započítáním dodávek a montáží, včetně zajištění dodávek souvisejících s dílem, které nejsou předmětem plnění zhotovitele.

V případě nesplnění montážní připravenosti a dodávek ze strany objednatele se termíny plnění odsouvají o adekvátní počet dní a nové termíny musí být písemně potvrzeny zhotovitelem např. v montážním deníku.

O předání a převzetí předmětu díla bude mezi smluvními stranami sepsán protokol.

MÍSTO PLNĚNÍ

Smluvní strany se dohodly, že k realizaci předmětu díla dojde na adrese:
ČOV Holice
Bratří Čapků 1093
534 01 Holice

Za objednatele je odpovědný za provádění a převzetí díla _____
tel. _____

II.

ZÁRUKA A ČAS PLNĚNÍ

Záruční doba předmětu plnění je 12 měsíců ode dne předání díla, max. 18 měsíců od dodání předmětu plnění do místa plnění.

V případě uzavření servisní smlouvy mezi objednatelem a zhotovitelem o pravidelném servisu dmyhadel DBS činí záruční doba předmětu plnění 24 měsíců ode dne předání díla, max. 26 měsíců od dodání předmětu plnění do místa plnění.

Záruka je poskytována za předpokladu instalace a provozování zařízení dle návodu k obsluze a údržbě, provádění pravidelné údržby v časových intervalech specifikovaných zhotovitelem a návodem k obsluze a údržbě, používáním originálních náhradních dílů a náplní/olejů a prováděním servisu zhotovitelem.

Záruka se nevztahuje na závady a škody na předmětu díla způsobené neodborným zacházením, úmyslným poškozením nebo nedodržáním předpisů a pokynů ze strany objednatele, obsažených v předané dokumentaci dle čl. I. této smlouvy.



ISO 9001:2015
ISO 14001:2015
ISO 45001:2018
ISO 50001:2018



www.tuv.com
ID 9108618471

V případě opakované poruchy předmětu plnění se zhotovitel zavazuje nahradit vadnou součást předmětu plnění součástí novou. Opakovaným výskytem poruchy se rozumí výskyt poruchy téhož typu 3x a vícekrát.

III.

CENA A PLATEBNÍ PODMÍNKY

CENA ZA DÍLO

Zhotovitel provede dílo v rozsahu a kvalitě dle této smlouvy za dohodnutou cenu:
1 382 900,- Kč bez DPH

(slovy: jedenmiliontřistaosmdesátdvatisícdevětset korun českých + DPH)

Cena díla se rozumí jako cena pevná, nepodléhající žádným pozdějším změnám. Jakékoliv vícepráce nebo méněpráce musí být předem písemně odsouhlaseny oběma smluvními stranami včetně termínů.

V ceně díla jsou zahrnuty náklady na dopravu, pojištění při dopravě, montáž, uvedení předmětu díla do provozu a zaškolení obsluhy.

PLATEBNÍ PODMÍNKY

Smluvní strany se dohodly na následujících platebních podmínkách:

1. platba ve výši 35 % z celkové ceny díla bude objednatelem zhotoviteli uhrazena na základě zálohové faktury vystavené ke dni podpisu smlouvy;
2. platba ve výši 65 % z celkové ceny díla bude objednatelem zhotoviteli uhrazena do 20 dnů od vystavení faktury po dokončení a předání díla.

Cena za dílo bude objednatelem hrazena na základě zálohové faktury vystavené zhotovitelem po podpisu smlouvy o dílo a dále fakturou – daňovým dokladem, vystaveným zhotovitelem po předání a převzetí předmětu díla. Dnem úhrady se rozumí den připsání poukázané částky na účet zhotovitele. Faktura musí splňovat náležitosti daňového dokladu podle příslušných právních předpisů.

IV.

MONTÁŽ A UVEDENÍ DO PROVOZU

Montáž zařízení, které je předmětem plnění, zajišťuje zhotovitel na svůj vlastní náklad. Náklady na uvedení do provozu a zaškolení obsluhy zajišťuje zhotovitel prostřednictvím vlastní servisní jednotky a jsou zahrnuty do ceny díla dle čl. III. této smlouvy.

Související náklady na montážní úpravy, energetické přípojky, energie spotřebované při montáži a uvádění předmětu plnění do provozu, jakož i náklady na provozní a spotřební materiál, hradí objednatel na vlastní náklad.



ISO 9001:2015
ISO 14001:2015
ISO 45001:2018
ISO 50001:2018



www.tuv.com
ID 9108616471

Objednatel se zavazuje zajistit, aby místo, v němž dojde k realizaci předmětu díla, se nacházelo před započatím realizace díla ve stavu montážní připravenosti. Montážní připraveností se rozumí:

- složení dmychadel DBS z přepravy,
- rozšíření základů pro dmychadla minimálně na rozměry požadované rozměrovým výkresem, který je přílohou této smlouvy,
- přestěhování dmychadel DBS do dmýchárny a jejich umístění na pozici,
- silnoproudé napojení dmychadla v síti 400 V/3/50 Hz přívodním napájecím měděným kabelem minimálně 4x25 mm² na napájecích svorkách 10-50 mm² se vstupním jištěním 80 A – motorová charakteristika,
- přivedení a napojení komunikačního kabelu a signálu z kyslíkové sondy.

Předání místa montáže musí proběhnout alespoň 3 dny před plánovaným zahájením prací. Předání bude zaznamenáno v montážním deníku, zhotovitel tak potvrdí montážní připravenost místa plnění.

Objednatel se zavazuje zajistit zhotoviteli dohodnutou součinnost během montáže a uvádění do provozu:

- odstavení provozovaného zařízení,
- zajištění volného přístupu pracovníkům zhotovitele do míst, kde bude probíhat realizace předmětu plnění,
- poskytnutí přístupu k sociálnímu zařízení,
- zajištění zásuvek 230 V/1/16 A,
- poskytnutí uzamykatelného prostoru pro skladování materiálu během montáží, do kterého bude umožněn přístup pouze pracovníkům zhotovitele a oprávněným osobám objednatele uvedeným v montážním deníku.

V.

VÝHRADA VLASTNICTVÍ

Vlastnictví k předmětu díla přechází na objednatele až okamžikem úplného zaplacení ceny díla dle čl. III. této smlouvy. Nebezpečí škody, ztráty nebo zničení předmětu plnění přechází ze zhotovitele na objednatele okamžikem předání díla.

Do doby přechodu vlastnického práva ze zhotovitele na objednatele není objednatel oprávněn předmět díla ani jeho jednotlivé části přemístit, prodat, zastavit nebo s ním (nimi) nakládat bez předchozího výslovného písemného souhlasu zhotovitele.

VI.

SMLUVNÍ POKUTY a GARANCE

V případě prodlení objednatele s úhradou faktury dle čl. III. této smlouvy je objednatel povinen zhotoviteli uhradit úrok z prodlení ve výši 0,05 % z dlužné částky za každý den prodlení.

V případě prodlení zhotovitele s realizací předmětu díla v termínech dle čl. I této smlouvy je zhotovitel povinen objednateli uhradit smluvní pokutu ve výši 0,05 % ze sjednané ceny díla za každý den prodlení.



ISO 9001:2015
ISO 14001:2015
ISO 45001:2018
ISO 50001:2018

www.tuv.com
ID 9108616471



VII.

BEZPEČNOST A OCHRANA ZDRAVÍ PŘI PRÁCI A POŽÁRNÍ OCHRANA

Zhotovitel se zavazuje při provádění díla dodržovat všeobecné a místní zásady bezpečnosti práce a požární ochrany.

Objednatel zajistí před zahájením prací proškolení pracovníků zhotovitele z BOZP a PO.

VIII.

ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

Tato smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem podpisu oběma stranami.

Tato smlouva může být změněna nebo doplněna pouze písemnými dodatky podepsanými oprávněnými osobami obou smluvních stran. Každý dodatek musí být řádně jako dodatek označen a musí mít po sobě jdoucí pořadové číslo. Lhůta pro potvrzení dodatku je 15 dní ode dne doručení návrhu druhé straně. Po marném uplynutí této lhůty není již navrhovatel dodatku svým návrhem vázán.

Smluvní strany prohlašují, že se při zpracování osobních údajů v souvislosti s touto smlouvou řídí obecným nařízením EP č. 2016/679, o ochraně osobních údajů (GDPR), a dalšími právními předpisy. Nedílnou součástí této smlouvy je Informace společnosti **KAESER KOMPRESSOREN, s.r.o.**, o zpracování osobních údajů, která je zveřejněna na webových stránkách společnosti [\[redacted\]](#)

Všechny písemnosti, které jsou charakterizovány jako přílohy této smlouvy, tvoří její neoddělitelnou součást.

Smlouva je vyhotovena ve dvou vyhotoveních, z nichž každá strana obdrží po jednom.

Přílohy:

- 1) Nabídka zhotovitele č. 86706143/1 ze dne 16.2.2023
- 2) Nabídka zhotovitele č. 86758723 ze dne 16.2.2023
- 3) Výkres dmychadel DBS

Pardubice dne.....24.03.2023

Praha dne.....29.03.2023

Objednatel
Ing. Martin Charvát – předseda představenstva

Zhotovitel
Ing. Petr Strouha – jednatel

**VODOVODY A KANALIZACE
PARDUBICE, a.s.**
Teplého 2014, 530 02 PARDUBICE
IČO 60 10 86 31 DIČ CZ60108631
OR KS HK, oddíl B, vložka 999



ISO 9001:2015
ISO 14001:2015
ISO 45001:2018
ISO 50001:2018



www.tuv.com
ID 9108616471