

DODATEK č. 34

ke komisionářské smlouvě č. 56 02 9 008 uzavřené mezi statutárním městem Brnem a Brněnskými vodárnami a kanalizacemi, a.s. dne 13. 2. 2002.

Č. smlouvy komitenta: 56029008

Č. smlouvy komisionáře: 0680/UIS/01

I. Smluvní strany

Komitent: Statutární město Brno
Dominikánské nám. 196/1, Brno-město, 602 00 Brno
Zastoupený: JUDr. Markétou Vaňkovou, primátorkou města Brna
K podpisu tohoto dodatku komisionářské smlouvy byl pověřen

IČO: 449 92 785
DIČ: CZ44992785
Bankovní spojení: Česká spořitelna, a.s.
Číslo účtu: 111246222/0800

(„dále jen komitent“)

Komisionář: Brněnské vodárny a kanalizace, a.s.
Pisárecká 555/1a, Pisárky, 603 00 Brno
Společnost je zapsána v obchodním rejstříku u Krajského soudu
v Brně oddíl B, vložka 783
Zastoupený: Ing. Danielem Stružem, MBA, předsedou představenstva

Ve věcech technických jsou oprávněni jednat

IČO: 463 47 275
DIČ: CZ46347275
Bankovní spojení: Komerční banka, a.s., pobočka Brno-město
Číslo účtu: 5501621/0100

(„dále jen komisionář“)

II. Předmět dodatku

1. Na základě rozpočtu kapitálových výdajů statutárního města Brna na rok 2024 schváleného Zastupitelstvem města Brna na zasedání č. Z9/13 dne 12.12.2023 se komisionářská smlouva č. 56 02 9 008 ze dne 13. 2. 2002 (dále jen „komisionářská smlouva“) doplňuje o přílohu č. 1/2024 „Seznam strojů a zařízení vodohospodářské infrastruktury“ pro rok 2024“.
2. Příloha č. 1/2024 „Seznam strojů a zařízení vodohospodářské infrastruktury pro rok 2024“ je nedílnou součástí komisionářské smlouvy a tvoří přílohu č.1 tohoto dodatku.
3. Ostatní ustanovení komisionářské smlouvy se nemění.

III. Závěrečná ustanovení

1. Tento dodatek komisionářské smlouvy je vyhotoven ve čtyřech stejnopisech, z nichž každá smluvní strana obdrží dvě vyhotovení.
2. Smluvní strany prohlašují, že údaje uvedené v tomto dodatku nejsou informacemi požívajícími ochrany důvěrnosti majetkových poměrů.
3. Komitent prohlašuje, že sjednaná výše koeficientu inženýrské činnosti (úplata) je předmětem jeho obchodního tajemství. Z tohoto důvodu jsou z uveřejnění prostřednictvím registru smluv postupem dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o registru smluv“), vyloučena metadata dle ust. § 5 odst. 5 písm. c) a v souladu s ust. § 5 odst. 6 zákona o registru smluv.
4. Tento dodatek komisionářské smlouvy nabývá účinnosti dnem jeho uveřejnění prostřednictvím registru smluv postupem dle zákona o registru smluv.
5. Smluvní strany se dohodly, že tento dodatek komisionářské smlouvy zašle k uveřejnění v registru smluv statutární město Brno.
6. Adresa společnosti Brněnské vodárny a kanalizace, a.s. pro zaslání notifikace z registru smluv je bvk@bvk.cz.

Doložka

Tento dodatek č. 34 komisionářské smlouvy č. 56 02 9 008 ze dne 13. 2. 2002 byl schválen Radou města Brna na schůzi č. R9/072 dne 28.2.2024

V Brně dne 25. 03. 2024

V Brně dne 11. 03. 2024

..... 

za statutární město Brno

..... 

za Brněnské vodárny a kanalizace, a. s.

PŘÍLOHA č. 1

k dodatku č. 34 komisionářské smlouvy č. 56 02 90 08 uzavřené mezi statutárním městem Brnem a Brněnskými vodárnami a kanalizacemi, a.s. dne 13. 2. 2002.

„Seznam strojů a zařízení vodohospodářské infrastruktury pro rok 2024“.

ORG 4052 „Čerpací stanice – rekonstrukce armatur a strojů“

položka	ORG 4052	Náklady Kč bez DPH
1	Zdravotní zabezpečení pitné vody, měření volného chlóru a teploty - VDJ Chochola a VDJ Jelenice	350 275,-
2	Řízení provozu radiové sítě - mikrovlnné propoje a retranslační modemy RipEx - VDJ Kohoutovice věžový, VDJ Stránská skála, VDJ Palachého vrch, ČS Nový Lískovec, VDJ Barvičova, CVD Pisárky, Prameniště Březová, Březová RTL, VDJ Palackého vrch VUT	1 069 508,-
3	Areál Pisárky – rekonstrukce osvětlení kovárny	180 000,-
4	VDJ Holé Hory I – vjezdové brány	200 217,-
5	Systém čerpání s frekvenčním měničem pro ČS Soběšice a ČS Jehnice	350 000,-
6	Zdravotní zabezpečení pitné vody – dávkování a měření volného chlóru VDJ Myslivna	862 812,-
7	Náhrada dožitých technologických zařízení ve vodárenských objektech a drobná technická zhodnocení na vodárenské a kanalizační infrastruktuře	1.070 000,-
8	Odbočení a uzávěry	800 000,-
Celkem		4 882 812,-

KOMISIONÁŘSKÁ SMLOUVA 2024

(komentář k obsahu položek)

Položka č. 1

Zdravotní zabezpečení pitné vody, měření volného chlóru a teploty - VDJ Chochola a VDJ Jelenice

Předmětem položky je zdravotní zabezpečení vody na problematických místech VDJ Chochola a VDJ Jelenice - jedná o panelovou analýzu volného chlóru a měření teploty vody, včetně přenosu měřených veličin na CVD Pisárky.

Plnění v roce 2023 činilo 800.000,- Kč bez DPH, v roce 2024 bude plnění ve výši 350.275,- Kč bez DPH.

Položka č. 2

Řízení provozu radiové sítě - mikrovlnné propoje a retranslační modemy RipEx - VDJ Kohoutovice věžový, VDJ Stránská skála, VDJ Palackého vrch, ČS Nový Lískovec, VDJ Barvičova, CVD Pisárky, Prameniště Březová, Březová RTL, VDJ Palackého vrch VUT

Předmětem položky je zlepšení průchodnosti technologických dat v přehlcených bodech radiové sítě. Mikrovlnné spoje nahradí nejvytíženější radiové body.

Retranslační propoje pomocí radiomodemů RipEx zajistí použití nejmodernější zabezpečené technologie v přenosech dat s možností dalšího rozšíření technologií o tuto radiovou platformu.

Doplnění mikrovlnných spojů včetně zdrojů a switchů:

VDJ Kohoutovice věžový ↔ VDJ Stránská skála

CVD Pisárky ↔ VDJ Barvičova

VDJ Barvičova ↔ ČS Nový Lískovec

ČS Nový Lískovec ↔ VDJ Palackého vrch

Doplnění radiomodemů RipEx včetně antén a přepěťových ochran, komunikačních karet, propojení s PLC a PZTS:

VDJ Kohoutovice věžový, VDJ Stránská skála, Prameniště Březová, Březová RTL, ČS Nový Lískovec, VDJ Palackého vrch, VDJ Palackého vrch VUT, VDJ Barvičova.

S ohledem na koordinaci se stavbou „Brno, VDJ+ATS Barvičova – příhradový stožár pro umístění antén řízení vodárenských objektů“ bylo plnění v roce 2023 ve výši 760 333,- Kč bez DPH, v roce 2024 pak bude ve výši 1.069.507,40 Kč bez DPH.

Položka č. 3

Areál Pisárky – rekonstrukce osvětlení kovárny

Předmětem položky je provedení nového osvětlení v kovárně, kde jsou již původní svítidla značně zastaralá a z hlediska úspor elektrické energie budou vyměněny za LED osvětlení.

Předmětem položky je konkrétně demontáž starých svítidel, montáž nových svítidel, výměna kabeláže a ovládacích prvků.

Položka č. 4**VDJ Holé Hory I – vjezdové brány**

V oplocení areálu vodojemu Holé Hory I budou vsazeny dvě brány. Důvodem je zajištění bezproblémového přístupu k měřícím šachtám, ve kterých se pravidelně dělají revize měřících zařízení.

Položka č. 5**Systém čerpání s frekvenčním měničem pro ČS Soběšice a ČS Jehnice**

Předmětem je zajištění provozní možnosti využití čerpacích stanic i jako ATS. Při odstavení spotřeby z vodojemů bude možné čerpání přímo do vodovodního řadu. Doposud při odstavení spotřeby vodojemů docházelo k nežádoucím odstávkám v zásobování pitnou vodou.

Položka č. 6**Zdravotní zabezpečení pitné vody – dávkování a měření volného chlóru VDJ Myslivna**

Předmětem položky je provedení zdravotního zabezpečení pitné vody na problematickém vodojemu Myslivny. Roztok Chlornanu bude dávkován ze zásobní nádrže membránovým dávkovacím čerpadlem výtlačným potrubím přes vstříkovací ventil do sacího potrubí, včetně zachytné vany. Objekt bude vybaven měřením volného chlóru a teplot včetně zajištění dálkového přenosu dat.

Položka č. 7**Náhrada dožitých technologických zařízení ve vodárenských objektech a drobná technická zhodnocení na kanalizační infrastruktuře**

Jedná se o investiční výměnu dožitých částí technologie ve vodárenských objektech, které jsou historicky evidovány v majetku města Brna jako kusový inventář, jejichž náhradu (výměnu) nelze provést z rozpočtu oprav a dále se jedná o drobná technická zhodnocení na vodárenské a kanalizační infrastruktuře. Požadavky na konkrétní výměny poruchových zařízení předkládá vodárenský a kanalizační provoz na základě aktuálních provozních potřeb.

Položka č. 8**Odbočení a uzávěry**

V souladu se zněním zákona č. 274/2001 Sb., o vodovodech a kanalizacích pro veřejnou potřebu a o změně některých zákonů (zákon o vodovodech a kanalizacích), je povinností vlastníka vodovodu hradit materiál na napojení přípojky na vodovod (odbočení a uzávěr, který se stává součástí vodovodního řadu), ostatní náklady (montáž odbočení a uzávěru, veškeré zemní práce a zbývající dodávky pro přípojku v celé její délce) hradí stavebník nové přípojky.

Jedná se o nákup materiálu pro odbočení a uzávěr vodovodních přípojek, bez montážních prací. Vzhledem k tomu, že počet nově zřizovaných přípojných míst nelze předem v daném roce odhadnout, byla částka 800.000,- Kč odhadnuta podle minulých let.

