

Dodatek č. 2

ke smlouvě o provedení služby na úschovu, údržbu a provozování čerpací techniky pro stavbu
„Protipovodňová opatření na ochranu HMP“ ze dne 23. 11. 2016

Správa služeb hlavního města Prahy, příspěvková organizace

se sídlem Kundratka 19, Praha 8 - Libeň

IČO: 70889660

DIČ: CZ 70889660

zastoupená Mgr. Tomášem Stařeckým, ředitelem

(dále jen „objednatel“)

a

Pražská vodohospodářská společnost a.s.

Se sídlem: Praha 1 - Staré Město, Žatecká 110/2, PSČ 11000

IČ: 25656112

DIČ: CZ 25656112

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 5290

zastoupená:

(dále jen „d

uzavřely následující dodatek.

I.**Předmět dodatku**

1. Ve smyslu čl. IX. odst. 16 smlouvy se strany dohodly na rozšíření předmětu smlouvy o následující:

- **Mobilní čerpadlo Godwin 150 MT, (150 l/s) – 1ks.**

Specifikace čerpacího místa a techniky bude uvedena v předávacím protokolu, podepsaném pověřenými osobami smluvních stran.

2. Mapový podklad a evidenční list k čerpacímu místu je přílohou č. 1 tohoto dodatku.
3. Roční odměna za služby dle ustanovení čl. 1 odst. 2 písm. a), b) a c) smlouvy se pro čerpací místo KK Hlávčův most dle bodu I. odst. 1 tohoto dodatku sjednává ve výši 315 302,00 Kč bez DPH s tím, že odměna bude hrazeno v pravidelných měsíčních úhradách způsobem stanoveným v čl. III. smlouvy.

II.**Cena a platební podmínky**

1. Výše celkové ceny za služby dle ustanovení čl. I. odst. 2 písm. a), b) a c) smlouvy se mění tak, že se zvyšují na celkových 14.191.573,00 Kč bez DPH za další období trvání smlouvy podle ust. čl. III. odst. 1. věty druhé smlouvy.
2. Odměna a náklady na plnění dle čl. I. odst. 2. písm. d) a e) smlouvy se řídí ceníkem, který je přílohou č. 2 tohoto dodatku.

**III.
Pojištění**

1. Dodavatel je bez zbytečného odkladu po uzavření tohoto dodatku povinen prokázat dodavateli takovou změnu pojistných podmínek ve smyslu ustanovení čl. III. smlouvy, že pojištění bude zahrnovat i čerpací místo podle ustanovení I. tohoto dodatku. Dodavatel je povinen prokázat objednateli změnu nejpozději do dne podpisu potvrzovacího protokolu ve smyslu ustanovení čl. VI. odst. 3 smlouvy.
2. Výše limitů pojistného plnění zůstává beze změny.

**IV.
Předání a převzetí čerpací techniky**

1. Pro předání a převzetí čerpací techniky podle tohoto dodatku se přiměřeně použijí ustanovení čl. VI. odst. 2. a 3. smlouvy.

**V.
Závěrečná ustanovení**

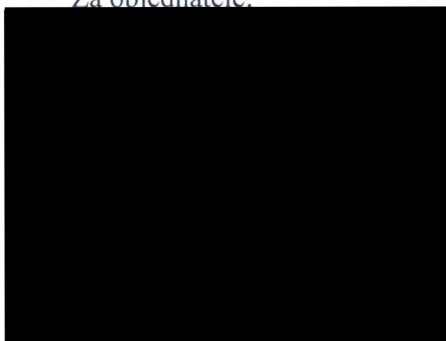
1. Dodatek je vyhotoven ve 2 stejnopisech s platností originálu, z nichž každá ze stran obdrží po jednom vyhotovení.
2. Smluvní strany souhlasí s tím, aby tento dodatek byl zveřejněn bez dalších podmínek, a sjednávají, že uveřejnění tohoto dodatku v registru smluv dle zákona č. 340/2015 Sb. o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), zajistí dodavatel.

Přílohy:

1. Mapový podklad a evidenční list čerpacího místa
2. Ceník čerpacího místa

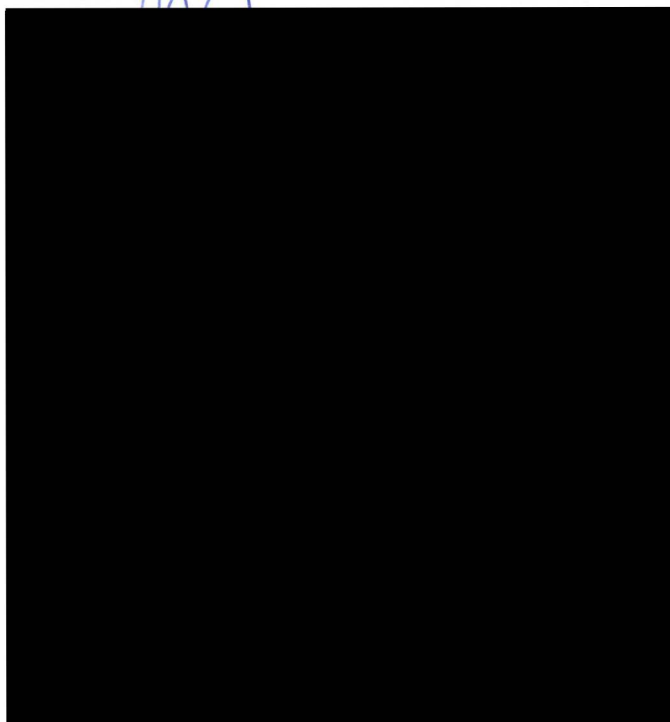
V Praze dne 15 -01- 2020

Za objednatele:



.....
rahy

V Praze dne - 6 -01- 2020



Název objektu:

KK Hlávkův most

Typ objektu:

Klapková komora

Evidenční list objektu:

35L

Lokalizace popisová:

městská část

Praha 7

vodoteč

Vltava

území

nechráněné

výpusť

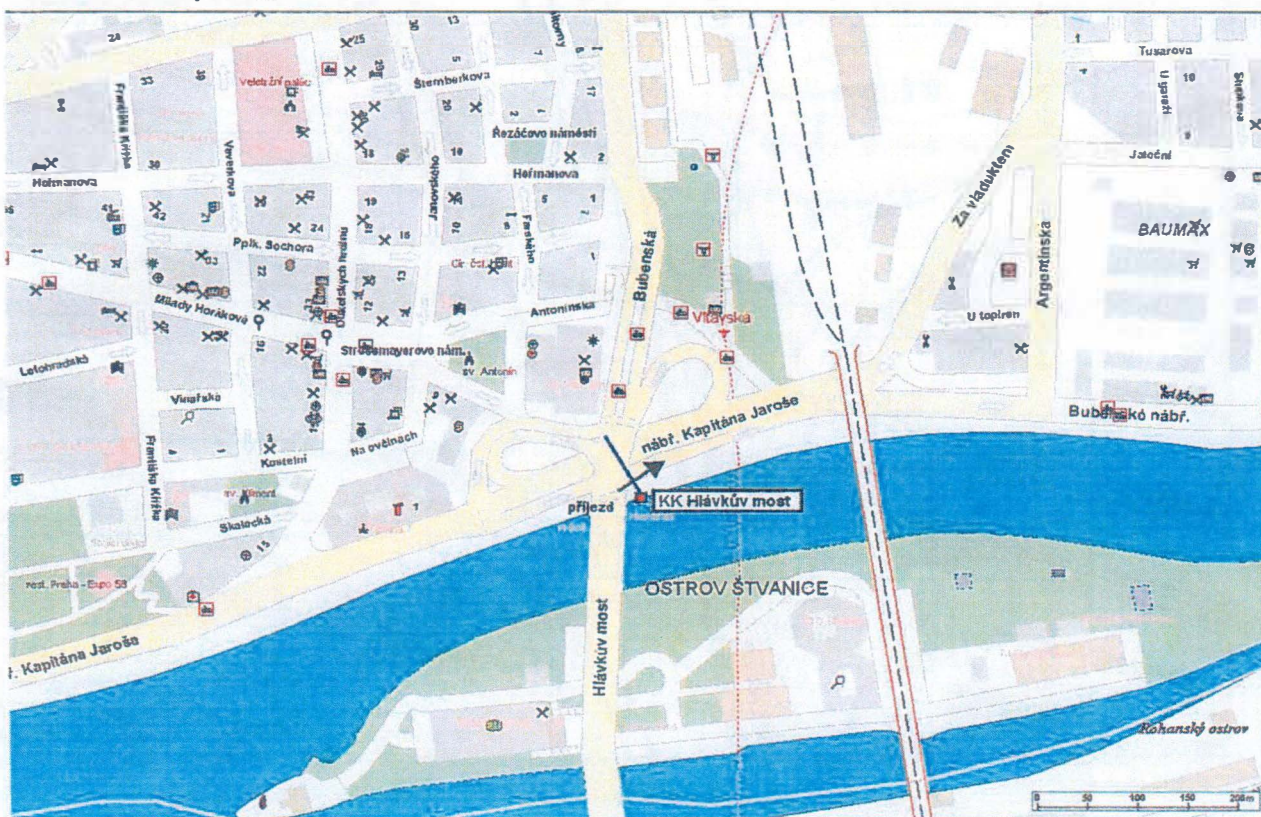
systém kanalizace

dešťová

říční km

50,65

Lokalizace mapová:



Popis objektu:

Zpětná klapka je umístěna na vyústění dešťové kanalizace DN 500 do Vltavy. Dešťová kanalizace slouží především pro odtok čerpaných podzemních vod ze suterénu budov, které se nacházejí pod úrovní hladiny Vltavy. Klapka je osazena na lici nábrežní zdi a je přístupná po obslužném nábrežním chodníku pouze při průměrném průtoku do 120 m³/s.

Armatury: uzávěr

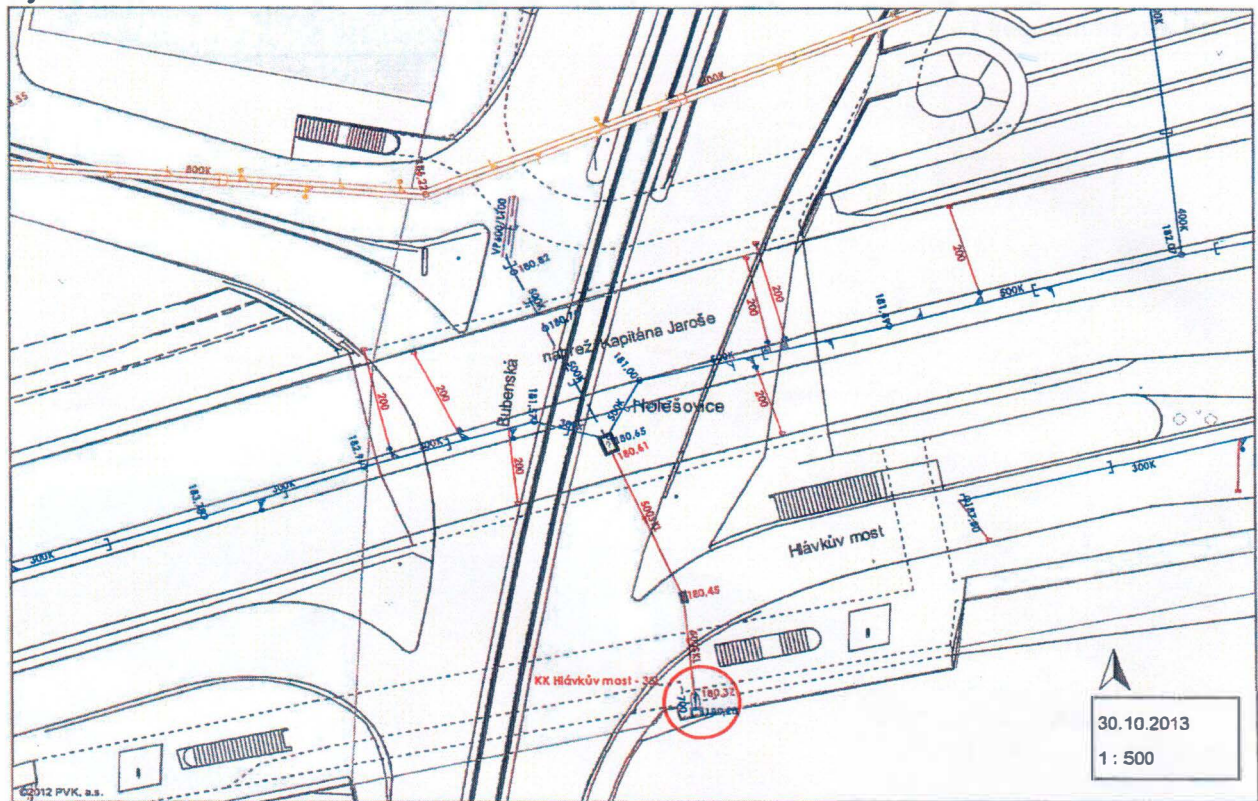
klapka

zpětná klapka HADE PTK G, DN 500

Foto:



Výřez GIS:



Vybrané výškové údaje:

Dno hradidlové komory
 Poklop hradidlové komory
 Hladina Q_{500} (2002)
 Nejnižší kóta terénu v chráněném území
 Maximální hladina vzdutí

B _{pv} [m n.m.]	Q _n [m ³ /s]	n [roky]
180,37	-	
n		
189,27	5 160	500
n		
n		

Významné hladiny a situace:

I. Stupeň povodňové aktivity - bdělost
 II. Stupeň povodňové aktivity - pohotovost
 III. Stupeň povodňové aktivity - ohrožení
 kontrola těsnosti klapky
 ohrožení chráněného území přes stokovou síť

H (od dna KK) [m]	H-B _{pv} [m n.m.]	Q _n [m ³ /s]
0,83	181,20	450
1,93	182,30	1000
2,83	183,20	1500
0,83	181,20	450
3,53	183,90	1900

Poznámky:

PVK není provozovatelem klapkové komory

M. 34 - MČS Hlávčův most

A) Údržba

pol.č.	prvek	počet prvků	j. cena (Kč/údržba 1 prvku za 1 rok)	cena údržby za 1 rok (Kč)
1	mobilní čerpadlo Godwin CD 150 MT (100 l/s): měsíční, půlroční, roční	1	94 884,00	94 884,00
2	mobilní čerpadlo XF 250 (200 l/s): měsíční, půlroční, roční	0	0,00	0,00
3	stabilní čerpadlo: dvouměsíční, roční, čtyřletá	0	0,00	0,00
4	mobilní motorgenerátor: týdenní, měsíční, malá / střední / velká profilaxe	0	0,00	0,00
5	čerpací místo a vystrojení komory	0	0,00	0,00
6	telemetrická stanice	0	0,00	0,00
7	kontrola čerpadel	1	0,00	0,00
8	kontrola motorgenerátoru	0	0,00	0,00
údržba				94 884,00

B) Pravidelné zkoušky

pol.č.	prvek	počet prvků	zkouška	počet zkoušek za 1 rok	j. cena (Kč/zkouška na 1 prvku)	cena zkoušek za 1 rok (Kč)
9	mobilní čerpadlo Godwin CD 150 MT (100 l/s)	1	půlroční	1	11 110,00	11 110,00
10			roční	1	70 876,00	70 876,00
11	mobilní čerpadlo 200 l/s	0	půlroční	1	0,00	0,00
12			roční	1	0,00	0,00
13	čerpací místo se stabilním čerpadlem (čerpadly) a mobilním motorgenerátorem	0	půlroční	2	0,00	0,00
pravidelné zkoušky						81 986,00

C) Nasazení v případě nutnosti čerpání

pol.č.	úkon	jednotka	počet úkonů za jednu povodeň v délce trvání 5-ti dní	j. cena (Kč/jednotku)	cena povodně v délce 5-ti dní (Kč)
14	uvedení čerpacího systému do pohotovosti na ČM dle povodňového plánu HMP	úkon	1	34 060,00	34 060,00
15	den pohotovosti čerpacího systému - bez přečerpávání vod	24 hodin	5	24 960,00	124 800,00
16	den čerpání na ČM (vyjma pohonných hmot)	24 hodin	5	26 960,00	134 800,00
17	údržba čerpacího systému včetně jeho součástí pevně osazených na ČM po povodni vyžadující přečerpávání vod	úkon	1	16 900,00	16 900,00
18	ruční protočení stabilních čerpadel a kontrola funkčnosti součástí pevně osazených na ČM po zvýšeném průtoku nevyžadující přečerpávání vod	úkon	0	0,00	0,00
nasazení v případě nutnosti čerpání					310 560,00

D) Společné náklady

pol.č.	úkon	jednotka	počet jednotek	jednotková cena za 1 rok (Kč/jednotku)	cena uskladnění za 1 rok (Kč)
19	uskladnění mobilního čerp. Godwin CD 150 MT (100 l/s) vč. přísluš.	ks	1,00	43 200,00	43 200,00
20	uskladnění mobilního čerpadla XF 250 (200 l/s) včetně příslušenství	ks	0,00	0,00	0,00
21	uskladnění mobilního MTG	ks	0,00	0,00	0,00
22	ostatní náklady	l	0,03125	3 047 432,00	95 232,25
23					
společné náklady celkem					138 432,25

sum	celkem za ČM 34 HK MČS HK Hlávčův most	bez DPH	Kč	A + B + D	315 302,00
-----	--	---------	----	-----------	-------------------