



**Dodatek č. 2 ke Smlouvě  
o provozování vodohospodářské infrastruktury  
města České Budějovice  
(dále jen „Dodatek“)**

**uzavřený mezi smluvními stranami:**

**Statutární město České Budějovice**

**Sídlo:** Nám. Přemysla Otakara II. 1/1, 370 02 České Budějovice  
**Zastoupená:** Ing. Jiřím Svobodou, primátorem  
**IČO:** 00244732  
**DIČ:** CZ00244732  
**Bankovní spojení:** Česká spořitelna, a.s., č. ú. 4209522/0800  
**(dále též „Vlastník“)**

a

**ČEVAK a.s.**

**Sídlo:** Severní 2264/8, 370 10 České Budějovice  
**Statutární zástupce:** Ing. Jiří Heřman, předseda představenstva a  
Ing. Lenka Petrášková, člen představenstva  
**IČO:** 60849657  
**DIČ:** CZ 60849657  
**Bankovní spojení:** Raiffeisenbank, a.s., č.ú. 5002006468/5500

Zapsaná v Obchodním rejstříku vedeném u Krajského soudu v Českých Budějovicích, oddíl B, vložka 657

**(dále jen „Provozovatel“)**

**(společně dále „Vlastník a Provozovatel“ nebo „Smluvní strany“, jednotlivě „Smluvní strana“)**

**I. Úvodní ustanovení**

1. Smluvní strany uzavřely dne 10. 10. 2017 Koncesní smlouvu o provozování vodohospodářské infrastruktury města České Budějovice č. 2017002182 (dále jen „Smlouva“).
2. Smlouva byla uzavřena s účinností od 1. 1. 2019 do 31. 12. 2028.

**II. Předmět Dodatku**

1. Smluvní strany se v souladu s čl. XXIV Smlouvy dohodly na níže uvedených změnách a doplnění Smlouvy.
2. Příloha č. 11 Koncesní smlouvy, č. 11.2.2 se za odrážku „ - vodní toky a vodní plochy“ doplňuje odrážka „ - mlžidla.“
3. Příloha č. 11.A, bod 2. Pítka se doplňuje o nový vodohospodářský majetek:

Ozn.	Název	Umístění
P7	Pítka Kaliště	v obci Kaliště pravá strana na vjezdu do obce
P8	Mlžidlo Samson	u Samsonovy kašny na straně k radnici
P9	Mlžidlo Lannova tř.	horní část Lannovy Tř. směrem k nádraží
P10	Mlžidlo za divadlem	parčík v ulici Široká
4. Příloha č. 11.B, bod 2. Pítka se doplňuje o nový vodohospodářský majetek:

Ozn.	Název	Provozní režim
------	-------	----------------

- |     |                     |                           |
|-----|---------------------|---------------------------|
| P7  | Pítko Kaliště       | sezónní provoz 1.5.-30.9. |
| P8  | Mlžidlo Samson      | sezónní provoz 1.5.-30.9. |
| P9  | Mlžidlo Lannova tř. | sezónní provoz 1.5.-30.9. |
| P10 | Mlžidlo za divadlem | sezónní provoz 1.5.-30.9. |
5. Příloha č. 11.B, bod 2.1. Pravidelné činnosti po dobu letního provozu (1.5.-30.9.) se doplňuje o text:  
 „Práce na mlžidlech obsahují tyto činnosti:  
 Vizuální kontrola stavu, kontrola správné činnosti, kontrola spojů a funkčnosti, kontrola měřidla, vyčištění trysek dle potřeby.  
 Časová náročnost: dva pracovníci ½ dne za použití potřebné techniky  
 Počet zásahů: 1 x týdně, po dobu letního provozu.“
  6. Příloha č. 11.B, doplnění nového bodu a textu za bod 2.3:  
**„2.4. Uvedení do letního provozu a zazimování**  
 Práce obsahují tyto činnosti:  
 Spuštění, případně přivezení, osazení a připojení mlžidel v jarním období. Odpojení, vypuštění, případný odvoz a zazimování, během zimního období.  
 Časová náročnost: dva pracovníci / 1 den, za pomoci potřebné techniky  
 Počet zásahů: celkem 2 zásahy v jarním a podzimním období.“
  7. Příloha č. 11.B, bod 4.1. Zlatá stoka a odvodňovací stoky ve Stromovce – pravidelné činnosti se doplňuje o následující text:  
 „Rozšíření pravidelných činností o prodloužení provozu Zlaté stoky.  
 Práce obsahují tyto činnosti:  
 Rozšíření termínu provádění pravidelných činností spojené s provozem vodního díla Zlatá stoka a to z 1.5. na 15.3. o 7 týdnů každého roku, a z 30.9. na 15.11. o 6 týdnů každého roku.  
 Časová náročnost: tři pracovníci, 1 x týdně jedna hodina s využitím potřebné techniky.  
 Počet zásahů: celkem 13 zásahů v každém týdnu prodloužení provozu.“
  8. Příloha č. 11.B, bod 4.2. Brouzdaliště u Malého jezu – pravidelné činnosti se doplňuje o text:  
 „Kompletní vypuštění a vyčištění brouzdaliště pomocí tlakového vozu.  
 Práce obsahují tyto činnosti:  
 Odstavení nátoku z řeky Malše, odstranění hradítka v nádrži, důkladné vyčištění dna za pomoci tlakového vozu. Následně zpětné osazení hradítka, napuštění nádrže a otevření nátoku. Odvoz vytěženého materiálu.  
 Časová náročnost: tři pracovníci, 1 x měsíčně 2 hodiny, za použití potřebné techniky.  
 Počet zásahů: pravidelné kompletní čištění bude probíhat vždy 1 x za měsíc, a to v červnu, červenci, srpnu a září každého roku. Celkem bude provedeno 4 x ročně.“

### **III. Závěrečná ustanovení**

1. Ostatní ujednání Smlouvy tímto Dodatkem nedotčena zůstávají v platnosti.
2. Uzavření Dodatku v uvedeném znění nepředstavuje podstatnou změnu závazku dle § 222 odst. 3 ve spojení s § 273 odst. 6 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek.
3. Uzavření tohoto Dodatku bylo schváleno usnesením Rady města České Budějovice č. 1181/2021 ze dne 4. 10. 2021.
4. Tento Dodatek je vyhotoven ve čtyřech vyhotoveních s platností originálu, přičemž Vlastník a Provozovatel obdrží po dvou vyhotoveních.

5. Smluvní strany berou na vědomí, že za podmínek vyplývajících ze zákona č. 340/2015 Sb., v platném znění, podléhá tento Dodatek uveřejnění v registru smluv, přičemž uveřejnění dle tohoto zákona zajistí Vlastník způsobem, v rozsahu a ve lhůtách z něho vyplývajících. Smluvní strany si ujednávají, že Vlastník je oprávněn bez omezení provést uveřejnění úplného znění tohoto Dodatku včetně všech příloh v registru smluv i v případě, že povinnost k jeho uveřejnění ze zákona dle předchozí věty nevyplývá, jakož i uveřejnění na oficiálních webových stránkách města České Budějovice. Smluvní strany berou dále na vědomí, že Vlastník je povinen tento Dodatek či skutečnosti z něj vyplývající uveřejnit nebo poskytnout třetím osobám, pokud takový postup vyplývá z příslušných právních předpisů. Pro účely uveřejňování či poskytování dle předchozích vět smluvní strany současně shodně prohlašují, že žádnou část tohoto Dodatku nepovažují za své obchodní tajemství bránící jejímu uveřejnění či poskytnutí.
6. Tento Dodatek nabývá účinnosti dnem jeho uveřejnění v registru smluv dle zákona č. 340/2015 Sb., v platném znění.

Přílohy:

1. Příloha 11 aktuální znění
2. Příloha 11.A aktuální znění
3. Příloha 11.B aktuální znění
4. Příloha 11.C aktuální znění

Za Vlastníka:

V Českých Budějovicích dne

 11. 2021

.....  
Ing. Jiří Svoboda, primátor



Za Provozovatele:

V Českých Budějovicích dne

11 - 11 - 2021



.....  
Ing. Jiří Heřman, předseda představenstva



.....  
Ing. Lenka Petrášková, členka představenstva

ČRYAK a.s.  
a 2204/8, 370 10 České Budějovice  
IČO: 49 657 IDČ: CZ60849657  
se sídlem v OR u KS Č. Budějovice  
oddíl B, vložka 657 (107)

## Příloha č. 11 Koncesní smlouvy

### Podmínky nájmu a provozování Ostatního vodohospodářského majetku

Provozovatel je povinen v rámci plnění Smlouvy o provozování vodohospodářské infrastruktury města České Budějovice poskytovat Vlastníkovi v souladu s čl.II bod 10.-12. Smlouvy rovněž služby provozování Ostatního vodohospodářského majetku, v rozsahu a za podmínek uvedených v této příloze Smlouvy.

#### 11.1 Soupis Ostatního vodohospodářského majetku – viz příloha č.11.A

#### 11.2 Specifikace pojmu Ostatní vodohospodářský majetek a jeho provozování

1. Pojmem „Ostatní vodohospodářský majetek“ města České Budějovice, tak jak je definován v příloze č.1 Smlouvy (dále jen „Ostatní vodohospodářský majetek“) je takový majetek ve vlastnictví statutárního města České Budějovice, který slouží k nakládání s vodami a k jejich užívání ve prospěch veřejných zájmů a zájmů města České Budějovice, ale není součástí Vodovodu a Kanalizace pro veřejnou potřebu ve smyslu § 2 ZVaK.
2. Ostatní vodohospodářský majetek zahrnuje zejména:
  - kašny a fontány,
  - pítka,
  - uliční vpusti,
  - vodní toky a vodní plochy
  - mlžidla
3. Provozování Ostatního vodohospodářského majetku se rozumí činnost, resp. souhrn činností vedoucích k naplňování účelu, ke kterému byl příslušný majetek stavebně povolen, vybudován a zkolaudován, ke kterému je svým stavebně technickým řešením určen a k němuž je svým stavem způsobilý. Provozování zahrnuje rovněž Údržbu a Opravy, odstranění Havárií či Poruch a vedení evidence Ostatního vodohospodářského majetku.
4. Provozování Ostatního vodohospodářského majetku bude zajišťovat Provozovatel po dobu platnosti Smlouvy, tj. od 1.1.2019 do 31.12.2028 za podmínek dále uvedených.

#### 11.3 Předání Ostatního vodohospodářského majetku k provozování a zpětné předání Vlastníkovi po ukončení platnosti Smlouvy, odpovědnost za škody

1. Vlastník předá Provozovateli k 1.1.2019 do nájmu a provozování Ostatní vodohospodářský majetek v rozsahu přílohy 11.A, a to písemným protokolem, jehož součástí bude i soupis dokladů prokazujících splnění všech požadavků na provoz stanovených právními předpisy, požadavky veřejnoprávních orgánů, včetně odpovídající dokumentace dokladující rozsah a stav předávaného majetku.
2. Pokud v průběhu Smlouvy dojde k přírůstku Ostatního vodohospodářského majetku, předá Vlastník tento nový majetek Provozovateli protokolárně do nájmu a provozování a Provozovatel je povinen tento nový majetek za stejných podmínek k provozování převzít.
3. Pro zpětné předání Ostatního vodohospodářského majetku platí ustanovení čl. XVI Smlouvy přiměřeně.
4. Pro odpovědnost Provozovatele za škody na Ostatním vodohospodářském majetku a škody související s jeho provozováním platí ustanovení čl. XVII Smlouvy obdobně vč. události Vyšší moci.

#### 11.4 Provozování Ostatního vodohospodářského majetku a práva a povinnosti Provozovatele

1. Provozovatel bude provozovat Ostatní vodohospodářský majetek v souladu s požadavky a podmínkami této Smlouvy, zajišťovat činnosti vedoucí k naplňování účelu, ke kterému byl příslušný majetek stavebně povolen, vybudován a zkolaudován, ke kterému je svým stavebně technickým řešením určen a k němuž je svým stavem způsobilý.

## Provozování vodohospodářské infrastruktury města České Budějovice

Příloha 11 - Podmínky nájmu a provozování Ostatního vodohospodářského majetku

2. Provozovatel bude udržovat Ostatní vodohospodářský majetek v řádném stavu tak, aby nedocházelo k ohrožování bezpečnosti osob, majetku a jiných chráněných zájmů.
3. Provozovatel je povinen umožnit Vlastníkovi provádění dohledu nad způsobem provozování Ostatního vodohospodářského majetku podle této Smlouvy. Zjistí-li Vlastník nedostatky při plnění povinností Provozovatele podle této Smlouvy, je povinen ve lhůtě, kterou mu sdělí Vlastník, podat vysvětlení a sdělit způsob a lhůtu provedení nápravy.
4. Provozovatel bude zajišťovat bez zbytečného odkladu opatření pravomocně uložená osobami a úřady, v jejichž zákonné pravomoci a působnosti je provádění kontroly provozování a technického stavu Ostatního vodohospodářského majetku. O těchto uložených opatřeních a jejich zajišťování bude Provozovatel bez zbytečného odkladu vždy informovat Vlastníka.
5. Provozovatel je povinen poskytovat Vlastníkovi veškerou odbornou, technickou a administrativní součinnost související se stavem a provozováním Ostatního vodohospodářského majetku.
6. Provozovatel je povinen vypracovat každoročně návrh Plánu preventivní údržby Ostatního vodohospodářského majetku na následující kalendářní rok a předložit jej Vlastníkovi ke schválení vždy do 30. října předcházejícího kalendářního roku, nebo nejpozději do 60 (šedesáti) dnů ode dne účinnosti Smlouvy. Návrh Plánu preventivní údržby musí být v souladu s provozními řády, popř. návody k údržbě zařízení.
7. Provozovatel je povinen v rámci provozování Ostatního vodohospodářského majetku provádět tyto činnosti:
  - a) zajišťovat Opravy a Údržbu dle Plánu preventivní údržby Ostatního vodohospodářského majetku a vést evidenci spojenou s jeho plněním,
  - b) odstraňovat Poruchy a Havárie Ostatního vodohospodářského majetku a vést o tom evidenci,
8. Provozovatel se dále zavazuje provádět administrativní, ekonomické, obchodní a jiné činnosti související s provozováním Ostatního vodohospodářského majetku a to zejména:
  - a) doplňování změn do provozních řádů a dle potřeby předkládání aktualizovaných provozních řádů ke schválení,
  - b) vydávání stanovisek k záměrům jiných investorů ve vztahu k provozovanému Ostatnímu vodohospodářskému majetku,
  - c) stanovení a úhrady škod způsobených třetím osobám provozem Ostatního vodohospodářského majetku,
  - d) vedení evidence Ostatního vodohospodářského majetku pro účely provozování,
  - e) archivaci veškeré projektové dokumentace, provozních řádů, případně i dalších dokumentů,
  - f) sjednávání odběrů energií,
  - g) vedení evidence revizí, které je Provozovatel povinen archivovat v souladu s platnými právními předpisy a touto Smlouvou a na vyžádání předat v kopii Vlastníkovi,
  - h) zajišťování nakládání s odpady, vznikajícími při provozu Ostatního vodohospodářského majetku v souladu s platnými právními předpisy,
  - i) vedení evidence odpadů v souladu s platnými právními předpisy,
  - j) neprodlené oznámení každé mimořádné události související s provozováním Ostatního vodohospodářského majetku,
  - k) zajištění součinnosti s ostatními správci a provozovateli sítí včetně správce komunikace v případě odstraňování Poruchy či Havárie.

### 11.5 Činnosti provozovatele na Ostatním vodohospodářském majetku

Přehled činností provozovatel na Ostatním vodohospodářském majetku je uveden v příloze č. 11.B Smlouvy.

#### 11.6 Cena za provozování Ostatního vodohospodářského majetku

1. Za nájem Ostatního vodohospodářského majetku pro účely jeho provozování neúčtuje Vlastník Provozovateli nájemné.
2. Náklady Provozovatele na provozování Ostatního vodohospodářského majetku v rozsahu dle této Smlouvy nejsou součástí ceny pro vodné a ceny pro stočné ani ceny vody předané.
3. Provozovatel se zavazuje zajišťovat dílčí činnosti (pravidelné činnosti a plánované čištění), u nichž lze stanovit pevný rozsah činností za paušální cenu (ozn. 1.1.1, 1.1.2, 1.1.3, 2.1, 4.1, 4.2, 4.3 v tabulce v příloze č. 11.C Smlouvy) nebo jednotkovou cenu (ozn. 3.1 v tabulce v příloze č. 11.C Smlouvy), za ceny, které budou vycházet z cen uvedených v tabulce v příloze č. 11.C Smlouvy. Platí přitom, že pro stanovení cen dílčích činností pro první a následující roky trvání Smlouvy platí přiměřeně ustanovení pro tvorbu cen pro vodné a stočné uvedená v článku VI, odst. 4., 5. a 6. Smlouvy, přičemž bude použit poslední meziroční obecný inflační index známý k prvnímu dni příslušného kalendářního roku.
4. Provozovatel se zavazuje zajišťovat dílčí činnosti a úkony, které jsou uvedeny v tabulce v příloze č. 11.C Smlouvy, u nichž nelze stanovit pevný rozsah činností za paušální cenu nebo jednotkovou cenu (ozn. 1.2, 1.3, 1.4, 2.2, 2.3, 3.2, 3.3, 4.4 v tabulce v příloze č. 11.C Smlouvy), za ceny, které budou uplatňovat subdodavatelé Provozovatele nebo za ceny Provozovatele dle ceníku Provozovatele platného v daném období. Platí přitom, že takto uplatněné ceny musí být v místě a čase obvyklé, přičemž při pochybnostech se za obvyklé považují ceny uvedené cenové soustavě RTS.
5. Vlastník je povinen zaplatit Provozovateli celkovou paušální cenu za vykonávání pravidelných činností v konkrétním kalendářním roce rozloženou do dvanácti stejných měsíčních splátek, které budou splatné vždy nejpozději do konce daného kalendářního měsíce, za který se splátka celkové paušální ceny platí a to bezhotovostním převodem na bankovní účet Provozovatele na základě daňového dokladu, tj. faktury, popřípadě na základě dohodnutého splátkového kalendáře, splňujícího náležitosti daňového dokladu. Celková paušální cena je součtem jednotlivých paušálních cen pro příslušný kalendářní rok, které vycházejí z cen na řádcích označených 1.1.1, 1.1.2, 1.1.3, 2.1, 4.1, 4.2, 4.3 v tabulce v příloze č. 11.C Smlouvy.
6. Vlastník je povinen zaplatit Provozovateli cenu za vykonávání činností za jednotkovou cenu (ozn. 3.1 v tabulce v příloze č. 11.C Smlouvy) a za vykonávání dílčích činností a úkonů uvedených v odst. 4. tohoto článku přílohy č. 11 Smlouvy. Pro tyto účely předá Provozovatel nejpozději do 25 dnů po skončení příslušného kalendářního měsíce Vlastníkovi přehled realizovaných činností a provedených úkonů v daném kalendářním měsíci nebo v období předcházejícím, pokud již dříve nebyly předloženy Vlastníkovi k proplacení, a veškeré potřebné související doklady, na jejichž předávání se Vlastník s Provozovatelem dohodnou, společně s daňovým dokladem (fakturou) se splatností 14 dnů.
7. Vlastník je povinen uhradit Provozovateli úrok z prodlení z případně nezaplacené splátky celkové paušální ceny nebo ceny stanovené dle odst. 6. tohoto článku přílohy č. 11 Smlouvy ve výši stanovené Nařízením vlády č. 351/2013 Sb. ve znění pozdějších předpisů, a to za období ode dne následujícího po prvním dni, kdy se Vlastník dostane do prodlení se splacením ceny do dne, kdy je dlužná cena uhrazena v plné výši. Smluvní strany se dohodly, že ke všem cenám bude připočtena DPH v zákonné výši.

#### 11.7 Ostatní ujednání

1. Na nájem a provozování Ostatního vodohospodářského majetku **se nevztahují ustanovení** této Smlouvy, týkající se pachtu a provozování Vodohospodářského majetku vodovodů a kanalizací pro veřejnou potřebu ve smyslu ZVaK, uvedené v čl. I - IV a celé články V – X, XX a XXII této Smlouvy.
2. Ustanovení ostatních článků této Smlouvy **se vztahují** na nájem a provozování Ostatního vodohospodářského majetku v rozsahu a způsobem přiměřeným, při kterém lze po Smluvních stranách spravedlivě požadovat, aby podmínky v nich uvedené se týkaly i Ostatního vodohospodářského majetku.

## Soupis Ostatního vodohospodářského majetku

### 1. Kašny a fontány

Ozn.	Název	Umístění
K1	Samsonova kašna	na náměstí Přemysla Otakara II.
K2	Kašna – Chlapec se žábou	ul. Na Sadech u objektu Poliklinika Sever
K3	Kašna – ukradené volavky	ul. Na Sadech u domu č.p. 2016/12
K4	Kašna – na Mariánském nám.	u ul. Krajinská
K5	Kašna – Žena u vody – ul. Lidická	u pivovaru Samson
K6	Kašna – u Experimentu (letící labutě)	u křižovatky ul. Mánesova – Lidická
K7	Hirzova fontána – Lannova	u křižovatky ul. Na Sadech – Lannova
K8	Fontána – Lannova vodní prvek, paměť města	u křižovatky ul. Lannova – Chelčického
K9	Kašna – u Domu kultury Vltava	ul. Františka Ondříčka č.p. 1243/46
K10	Kašna – v Háječku	u letního kina
K11	Fontána – Máj – ul. Ant. Barcala	u pošty č.p. 404/38
K12	Vodní hra pro děti (vodní hrátky) – park Čtyři Dvory	ul. Poručíka Vondráška č.p. 1804/1

### 2. Pítka

Ozn.	Název	Umístění
P1	Pítka – Piaristické náměstí	u solnice
P2	Pítka – Na Sadech – u Polikliniky Sever	ul. Na Sadech u objektu Poliklinika Sever
P3	Pítka – Na Sadech – u pošty	u pošty Senovážné nám. č.p. 240/1
P4	Pítka – u katedrály sv. Mikuláše	u křižovatky ul. Kanovnická – U Černé věže
P5	Pítka – Lannova	u křižovatky ul. Lannova – Jeronýmova
P6	Pítka – Samsonek – součást Fontány (Lannova vodní prvek, paměť města)	u křižovatky ul. Lannova – Chelčického
P7	Pítka Kaliště	v obci Kaliště pravá strana na vjezdu do obce
P8	Mlžidlo Samson	u Samsonovy kašny na straně k radnici
P9	Mlžidlo Lannova tř.	horní část Lannovy Tř. směrem k nádraží
P10	Mlžidlo za divadlem	parčík v ulici Široká

### 3. Uliční a silniční vpusti

Uliční vpusti vč. jejich přípojek na Kanalizaci - *podrobný soupis v příloze č. 11.A.1 Koncesní smlouvy*

### 4. Vodní toky a vodní plochy

Označení	Název	Umístění
V1	Zlatá stoka	úsek: Stecherův mlýn - rybník Bagr
V2	Odvodňovací stoky ve Stromovce (hygienizace Stromovky)	park Stromovka
V3	Brouzdaliště u Malého jezu	ul. K. Buriana u Malého jezu
V4	Kaliště - koryto odvodňovací stoky	od hasičské zbrojnice po zaústěním stoky do silničního příkopu komunikace Kaliště-Zaliny

**Činnosti Provozovatele na Ostatním vodohospodářském majetku****1. Kašny a fontány**

Ozn.	Název	Umístění	Provozní režim
K1	Samsonova kašna	na náměstí Přemysla Otakara II.	celoroční provoz
K2	Kašna – Chlapec se žábou	ul. Na Sadech u objektu Poliklinika Sever	sezónní provoz 1.5.-30.9.
K3	Kašna – ukradené volavky	ul. Na Sadech u domu č.p. 2016/12	sezónní provoz 1.5.-30.9.
K4	Kašna – na Mariánském nám.	u ul. Krajinská	sezónní provoz 1.5.-30.9.
K5	Kašna – Žena u vody – ul. Lidická	u pivovaru Samson	sezónní provoz 1.5.-30.9.
K6	Kašna – u Experimentu (letící labutě)	u křižovatky ul. Mánesova – Lidická	mimo provoz pro stavební závady
K7	Hirzova fontána – Lannova	u křižovatky ul. Na Sadech – Lannova	sezónní provoz 1.5.-30.9.
K8	Fontána – Lannova vodní prvek, paměť města	u křižovatky ul. Lannova – Chelčického	sezónní provoz 1.5.-30.9.
K9	Kašna – u Domu kultury Vltava	ul. Františka Ondříčka č.p. 1243/46	sezónní provoz 1.5.-30.9.
K10	Kašna – v Háječku	u letního kina	sezónní provoz 1.5.-30.9.
K11	Fontána – Máj – ul. Ant. Barcala	u pošty č.p. 404/38	sezónní provoz 1.5.-30.9.
K12	Vodní hra pro děti (vodní hrátky) – park Čtyři Dvory	ul. Poručíka Vondráška č.p. 1804/1	sezónní provoz 1.5.-30.9.

**1.1 Pravidelné činnosti****1.1.1 po dobu letního provozu (1.5. – 30.9.):**

- vizuální kontrola stavu kašny
- vyčištění bazénu od hrubých nečistot a kontrola čistoty při sání v bazénu
- kontrola stříků a jejich správná činnost
- kontrola hladiny bazénu kašny (čistota čidla přeplavení)
- čištění trysky (dle potřeby)
- dávkování chemikálií podle návodu výrobce nebo kontrola automatického dávkování (dle potřeby)
- kontrola a propláchnutí armatur
- vizuální kontrola šachty s technologií (těsnost spojů, chod výtlačných čerpadel, prověření provozu kalového čerpadla a čistota jímký, v které je umístěno
- kontrola osvětlení
- pokud není funkční automatické dopouštění do nádrží nebo bazénu kašny, provést dopouštění do správné výšky hladiny ručně
- po provedení kontrol řádné zabezpečení šachty dle provozního řádu



- v případě zjištění závad jejich nahlášení

Bližší podrobnosti jsou uvedeny v provozních řádech nebo provozních návodech jednotlivých kašen a fontán.

**Časová náročnost: 3x týdně ½ hodiny dva pracovníci pro každé zařízení**

#### **1.1.2 po dobu zimního provozu (1.10. – 30.4.) – pouze Samsonova kašna:**

- vizuální kontrola stavu kašny a čířících trysek
- vyčištění bazénu od hrubých nečistot
- kontrola hladiny bazénu kašny (čistota čidla přeplavení)
- kontrola automatického dávkování chemie, podle návodu výrobce (dle potřeby)
- kontrola a propláchnutí armatur
- vizuální kontrola šachty s technologií (těsnost spojů, chod výtlačných čerpadel, prověření čistoty odpadu ze šachty)
- kontrola celého osvětlení
- pokud není funkční automatické dopouštění do nádrží nebo bazénu kašny, provést dopuštění do správné výšky hladiny ručně
- po provedení kontrol řádné zabezpečení šachty dle provozního řádu
- v případě zjištění závad jejich nahlášení

Bližší podrobnosti jsou uvedeny v provozním řádu kašny.

**Časová náročnost: 3x týdně ½ hodiny dva pracovníci**

#### **1.1.3 při uvedení do letního provozu a jejich zazimování**

- vypuštění nebo napuštění vody do/z bazénu a technologie
- kompletní vyčištění bazénu, tělesa a technologie kašny nebo fontány
- v případě zjištění závad jejich nahlášení

Bližší podrobnosti jsou uvedeny v provozních řádech nebo provozních návodech jednotlivých kašen a fontán.

**Časová náročnost: 2x ročně tři pracovníci – Samsonova kašna 3 dny (s využitím tlakového vozu), ostatní kašny a fontány každá ½ dne (s využitím malého tlakového vozu)**

### **1.2 Údržba kašen a fontán, odstraňování Poruch a Havárií**

Provozovatel provádí Údržbu kašen a fontán (nad rámec výše uvedených činností) v souladu s Plánem preventivní údržby Ostatního vodohospodářského majetku. Údržba kašen a fontán zahrnuje i pravidelné revize zařízení.

V zimním období, podle klimatických podmínek, může docházet k růstu ledové celiny v bazénu Samsonovy kašny. Tato se odstraňuje ručně a to vysekáním ledu a jeho vyjmutím z bazénu pro zlepšení cirkulace vody ze zimní soupravy, aby se zamezilo roztržení bazénu.

Provozovatel provádí odstraňování Poruch a Havárií kašen a fontán. Podrobnosti postupu odstranění Poruch a Havárií dohodne Provozovatel s Vlastníkem.

### **1.3 Dodávka pitné vody pro provoz kašen a fontán**

Provozovatel zajišťuje dodávku pitné vody pro provoz kašen a fontán a odkanalizování vody odpadní. Odečty vodoměrů jsou realizovány měsíčně.

### **1.4 Dodávka elektrické energie pro provoz kašen a fontán**

Provozovatel zajišťuje dodávku elektrické energie pro provoz kašen a fontán.

## 2. Pítka a mlžidla

Ozn.	Název	Umístění	Provozní režim
P1	Pítka – Piaristické náměstí	u solnice	sezónní provoz 1.5.-30.9.
P2	Pítka – Na Sadech – u Polikliniky Sever	ul. Na Sadech u objektu Poliklinika Sever	sezónní provoz 1.5.-30.9.
P3	Pítka – Na Sadech – u pošty	u pošty Senovážné nám. č.p. 240/1	sezónní provoz 1.5.-30.9.
P4	Pítka – u katedrály sv. Mikuláše	u křižovatky ul. Kanovnická – U Černé věže	sezónní provoz 1.5.-30.9.
P5	Pítka – Lannova	u křižovatky ul. Lannova – Jeronýmova	sezónní provoz 1.5.-30.9.
P6	Pítka – Samsoněk – součást Fontány (Lannova vodní prvek, paměť města)	u křižovatky ul. Lannova – Chelčického	mimo provoz pro stavební závady
P7	Pítka Kaliště	v obci Kaliště pravá strana na vjezdu do obce	sezónní provoz 1.5.-30.9.
P8	Mlžidlo Samson	u Samsonovy kašny na straně k radnici	sezónní provoz 1.5.-30.9.
P9	Mlžidlo Lannova tř.	horní část Lannovy Tř. směrem k nádraží	sezónní provoz 1.5.-30.9.
P10	Mlžidlo za divadlem	parčík v ulici Široká	sezónní provoz 1.5.-30.9.

### 2.1. Pravidelné činnosti po dobu letního provozu (1.5. – 30.9.):

1x týdně:

- pročištění čistícího kusu odpadu v šachtě (případně dle znečištění mimo tento termín)

3x týdně:

- vizuální kontrola stavu pítka
- kontrola čistoty výlevky a odtoku pítka
- kontrola správné činnosti tlakového ventilu a těsnost spojů pítka
- po provedení kontrol řádné zabezpečení šachty dle provozního řádu
- v případě zjištění závad jejich nahlášení

**Časová náročnost: 3x týdně 1/4 hodiny - dva pracovníci pro každé zařízení**

**Práce na mlžidlech obsahují tyto činnosti:**

Vizuální kontrola stavu, kontrola správné činnosti, kontrola spojů a funkčnosti, kontrola měřidla, vyčištění trysek dle potřeby.

**Časová náročnost: dva pracovníci ½ dne za použití potřebné techniky**

**Počet zásahů: 1 x týdně, po dobu letního provozu.**

### 2.2. Údržba pitek, odstraňování Poruch a Havárií

Provozovatel provádí Údržbu pitek (nad rámec výše uvedených činností) v souladu s Plánem preventivní údržby Ostatního vodohospodářského majetku. Provozovatel provádí odstraňování Poruch a Havárií pitek. Podrobnosti postupu odstranění Poruch a Havárií dohodne Provozovatel s Vlastníkem.

### **2.3. Dodávka pitné vody pro provoz pítek**

Provozovatel zajišťuje dodávku pitné vody pro provoz pítek a odkanalizování vody odpadní.

### **2.4. Uvedení do letního provozu a zazimování**

Práce obsahují tyto činnosti:

Spuštění, případně přivezení, osazení a připojení mlžidel v jarním období. Odpojení, vypuštění, případný odvoz a zazimování, během zimního období.

**Časová náročnost: dva pracovníci / 1 den, za pomoci potřebné techniky**

**Počet zásahů: celkem 2 zásahy v jarním a podzimním období.**

## **3. Uliční vpusti**

### **3.1. Plánované čištění uličních vpustí**

#### **3.1.1 Popis úkonů plánovaného čištění**

- zvednutí mříže
- vysypání a prohlídka stavu kalového koše
- vyčištění kalového prostoru vpustí
- pročištění uliční přípojky tlakovou vodou
- sestříkání vozovky, úklid okolí vpustí
- ošetření mříže prostředkem zabraňujícím růst trávy (Roundup)
- likvidace kalů a usazenin z vpustí
- vyhotovení přehledu o technickém stavu vpustí dle kategorií a předávacího protokolu

#### **3.1.2 Postup plánovaného čištění**

Čištění zpravidla začíná v jarním období ve středu města a dále pokračuje k okrajovým částem - následné čištění uličních vpustí po provedeném čištění ulic města. V historické části města (nám. Přemysla Otakara II. a přilehlé ulice) je čištění prováděno i víckrát ročně (případnou zvýšenou četnost čištění stanovuje Vlastník). Ročně je provedeno cca 5.000 plánovaných čištění.

Četnost čištění vpustí v průchodech pod mosty určuje Provozovatel dle provozní potřeby nebo na základě požadavku Vlastníka, přičemž uliční vpusti na Dlouhém mostě jsou čištěny pravidelně 1x týdně. Ročně je provedeno cca 750 plánovaných čištění.

### **3.2. Havarijní čištění uličních vpustí, odstranění Poruch a Havárií**

Provozovatel zajišťuje havarijní čištění a odstraňování Poruch a Havárií uličních vpustí na žádost Vlastníka nebo na základě vlastního zjištění či nahlášení vzniku Poruchy či Havárie uliční vpustí (zejména ucpání, chybějící mříž, apod.). Tuto činnost Provozovatel zajišťuje v nepřetržitém režimu.

### **3.3. Opravy uličních vpustí**

Provozovatel zajišťuje Opravy uličních vpustí na žádost Vlastníka. Podrobnosti postupu dohodne Provozovatel s Vlastníkem.

## **4. Vodní toky a vodní plochy**

Ozn.	Název	Umístění	Provozní režim
------	-------	----------	----------------

V1	Zlatá stoka	úsek: Stecherův mlýn - rybník Bagr	sezónní provoz 1.5.-30.9
V2	Odvodňovací stoky ve Stromovce (hygienizace Stromovky)	park Stromovka	sezónní provoz 1.5.-30.9
V3	Brouzdaliště u Malého jezu	ul. K. Buriana u Malého jezu	sezónní provoz 1.5.-30.9
V4	Kaliště - koryto odvodňovací stoky	od hasičské zbrojnice po zaústěním stoky do silničního příkopu komunikace Kaliště-Zaliny	celoroční provoz

#### 4.1 Zlatá stoka a odvodňovací stoky ve Stromovce – pravidelné činnosti

Při jarní prohlídce, před spuštěním, jsou odstraněny plasty, větve atd. (ruční výhoz), vyčištěny zpevněné usazovací prostory ve dně stoky a to před propustkem silnice E55 a před vtokem do zatrubnění k Bagru.

Provoz systému během letního provozu (1.5. – 30.9.) zahrnuje především údržbu koryta a pásů šíře 0,5 m za hranou svahů pravidelným sečením jednou měsíčně (celkem 5 sečí). Dále čištění česlí, kontrolu nastavení uzávěrů a hradítek, zejména šoupě nátok u Stecherova mlýna z řeky Vltavy s česlem (mlýnského náhonu) a do bezejmenných nádrží ve Stromovce. Dále vizuální kontrolu průchodnosti trasy pochůzkou 1x týdně. Minimálně 2x týdně (při spuštění na jaře a v období spadu listí), jsou prověřeny a vyčištěny od splavenin profily česlí a místa možných kumulací těchto plavenin (vtok u Stecherova mlýna, vtok do propustku pod komunikací E 55, odtok z návesního rybníčku v Litvínovicích, včetně hradítka, vtokový objekt do zatrubnění k vodní ploše Bagr, odtok z Litvínovického návesního rybníčku, vtok do zatrubněných částí mezi zahradami v obci Litvínovice, u propustků pod komunikacemi do severní části Litvínovic).

Bližší podrobnosti jsou uvedeny v provozním řádu.

**Časová náročnost: běžná Údržba (kontrola) 1x týdně 1 hodina tři pracovníci, při zahájení letního provozu 7 dnů tři pracovníci (s využitím tlakového vozu)**

**Rozšíření pravidelných činností o prodloužení provozu Zlaté stoky.**

Práce obsahují tyto činnosti:

Rozšíření termínu provádění pravidelných činností spojené s provozem vodního díla Zlatá stoka a to z 1.5. na 15.3. o 7 týdnů každého roku, a z 30.9. na 15.11. o 6 týdnů každého roku.

**Časová náročnost: tři pracovníci, 1 x týdně jedna hodina s využitím potřebné techniky.**

**Počet zásahů: celkem 13 zásahů v každém týdnu prodloužení provozu.**

#### 4.2 Brouzdaliště u Malého jezu – pravidelné činnosti

Před zahájením letního provozu (1.5. – 30.9.) je důkladně vyčištěno (smetení, vystříkáním tlakovou vodou, vizuální prohlídka dna, zda nedošlo k poškození v průběhu zimního období), osazeno hradítko, které vystavuje stanovenou výšku hladiny v brouzdališti a proveden odvoz vytěženého materiálu (větve, listí, plasty, lahve). Dále je provedena kontrola a vyčištění nátok z řeky Malše, včetně odstranění splavenin pro správný průtok. Tlakovým vozem je pročištěno nátokové potrubí.

Bližší podrobnosti jsou uvedeny v provozním řádu.

**Časová náročnost: běžná Údržba (kontrola) 2x měsíčně 1 hodina - tři pracovníci, při zahájení letního provozu 1 den tři pracovníci (s využitím tlakového vozu)**

**Kompletní vypuštění a vyčištění brouzdaliště pomocí tlakového vozu**

Práce obsahují tyto činnosti:

Odstavení nátoky z řeky Malše, odstranění hradítka v nádrži, důkladné vyčištění dna za pomoci tlakového vozu. Následně zpětné osazení hradítka, napuštění nádrže a otevření nátoky. Odvoz vytěženého materiálu.

**Časová náročnost: tři pracovníci, 1 x měsíčně 2 hodiny, za použití potřebné techniky.**

**Počet zásahů: pravidelné kompletní čištění bude probíhat vždy 1 x za měsíc, a to v červnu, červenci, srpnu a září každého roku. Celkem bude provedeno 4 x ročně.**

#### **4.3 Kaliště – koryto odvodňovací stoky – pravidelné činnosti**

- Údržba svahů koryta a oboustranného pobřežního pásu při hraně širě 1m
- Odstraňování padlého spláví z koryta dle potřeby v rámci průběžných kontrol
- Odstraňování předmětů, omezujících průchodnost propustku či jeho vtoku dle potřeby v rámci průběžných kontrol
- Čištění koryta od sedimentu 2x ročně

V zimním období zajistit potřeby odklízení sněhu pro účel možnosti provádění kontrolních obchůzek a především průběžné odstraňování zmrazků či nápěchů s významnějším vlivem na plynulý odtok korytem 1x měsíčně.

**Časová náročnost: běžná Údržba (kontrola) 1x měsíčně 1 hodina - tři pracovníci (s využitím tlakového vozu), pročištění koryta 2x ročně 1 den - tři pracovníci (s využitím tlakového vozu)**

#### **4.4 Vodní toky a vodní plochy – Opravy, odstraňování Poruch a Havárií**

Provozovatel zajišťuje Opravy a odstraňování Poruch a Havárií vodních toků a vodních ploch na žádost Vlastníka. Podrobnosti postupu dohodne Provozovatel s Vlastníkem.

## Ceny za provozování Ostatního vodohospodářského majetku

(Celková roční cena)

Aktualizace cen provedená v souladu s článkem 11.6.3 Přílohy č.11 KS na cenovou úroveň 2021

Ozn.	Název	Ozn.	Úkony/činnosti	Ceny Provozovatele (Kč bez DPH)	Jednotková cena (Kč/1 čištění bez DPH)
1.	Kašny a fontány	1.1.1	pravidelné činnosti po dobu letního provozu	421 487	
		1.1.2	pravidelné činnosti po dobu zimního provozu	55 459	
		1.1.3	pravidelné činnosti při uvedení do letního provozu a jejich zazimování	155 285	
		1.2	Údržba kašen a fontán, odstraňování Poruch a Havárií		
		1.3	Dodávka pitné vody pro provoz kašen a fontán		
		1.4	Dodávka elektrické energie pro provoz kašen a fontán		
2.	Pítka	2.1	pravidelné činnosti po dobu letního provozu	238 760	
		2.2	Údržba pitek, odstraňování Poruch a Havárií		
		2.3	Dodávka pitné vody pro provoz pitek		
3.	Uliční vpusti	3.1	plánované čištění uličních vpustí	1 529 500	266
		3.2	havarijní čištění uličních vpustí, odstranění Poruch a Havárií		
		3.3	opravy uličních vpustí		
4.	Vodní toky a vodní plochy	4.1	Zlatá stoka a odvodňovací stoky ve Stromovce - pravidelné činnosti	413 276	
		4.2	Brouzdaliště u Malého jezu - pravidelné činnosti	78 631	
		4.3	Kaliště - koryto odvodňovací stoky - pravidelné činnosti	77 643	
		4.4	vodní toky a vodní plochy - Opravy, odstraňování Poruch a Havárií		

Pozn.: Jednotková cena za plánované čištění uličních vpustí je stanovena pro rozsah uvedený v odst. 3.1.2 přílohy č. 11.B Smlouvy (5750 jednotlivých plánovaných čištění)

<b>Celková maximální nepřekročitelná cena stanovená Vlastníkem</b>	<b>2 500 000</b>
<b>Celková cena Provozovatele (soutěžní cena)</b>	<b>2 495 000</b>
<b>Celková cena Provozovatele (indexace pro rok 2021)</b>	<b>2 970 041</b>