

Aquatest a.s.  
Geologická 988/4  
152 00 Praha 5

Váš dopis zn./ze dne:

Vyřizuje/tel.:

Ing. Martina Buchtíková

Č. j.:

MHMP 497332/2020

Počet listů/příloh: 3/1

Sp. zn.:

Datum:

4.5.2020

Objednávka – Sledování jakosti vod v dešťových usazovacích nádržích v roce 2020

Objednávka č.: OBJ/OCP/54/12/00142/2020

**OBJEDNATEL:**

**Hlavní město Praha**

se sídlem: Mariánské nám. 2, 110 01 Praha 1

pracoviště: Jungmannova 35/29, 110 00 Praha 1

zastoupené: RNDr. Štěpánem Kyjovským, ředitelem odboru ochrany prostředí Magistrátu hl. m. Prahy

IČO: 00064581

DIČ: CZ00064581

bankovní účet: 27-5157998/6000

kontaktní osoba: Ing. Martina Buchtíková

**DODAVATEL:**

Aquatest a.s.

se sídlem: Geologická 988/4

IČO: 44794843

DIČ: CZ 44794843

kontaktní osoba: Ing. Radana Mráčková Dvořáková

(dále též „Smluvní strany“)

Vážení,

ve smyslu § 27 a § 31 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, v platném znění, u Vás objednáváme rozbory vod v dešťových usazovacích nádržích, které proběhnou během jarních a podzimních měsíců v letošním roce.

V souladu s občanským zákoníkem se akceptací této objednávky zakládá dvoustranný smluvní vztah mezi Objednatelem a Dodavatelem. Dodavateli tak vzniká povinnost realizovat předmět plnění v požadovaném rozsahu a jeho výsledky předat níže uvedenému zástupci Objednatele a Objednateli vzniká povinnost zaplatit Dodavateli dohodnutou smluvní odměnu.

**1. Předmět plnění:**

Předmět plnění je popsán v nabídce zhotovitele, která jsou nedílnou součástí této objednávky.

**2. Cena za předmět plnění:**

2.1. Uvedená cena za předmět plnění bez daně z přidané hodnoty (dále jen „DPH“) je stanovena jako smluvní odměna ve výši 99 780 Kč, cena je stanovena v souladu s Vaší cenovou nabídkou ze dne 1.4.2020. Tato cena je cenou maximální a nepřekročitelnou. V této částce jsou zahrnuty veškeré náklady Dodavatele vynaložené v souvislosti s realizací předmětu plnění.

2.2. Dodavatel je plátcem DPH, DPH bude účtována podle platných právních předpisů.

**Cena včetně DPH činí 120 734 Kč.**

**3. Platební podmínky:**

3.1. Cena za předmět plnění bude účtována Objednateli na základě vystaveného daňového dokladu (faktury) po předání předmětu plnění. Faktura musí být vystavena nejpozději do 15 dnů ode dne splnění předmětu objednávky. Součástí faktury musí být podrobný rozpis konkrétně uskutečněného plnění.

3.2. Konečná faktura bude vystavena po předání předmětu plnění (viz čl. 4.2.). Dnem uskutečnění zdanitelného plnění bude den převzetí předmětu plnění.

3.3. Faktura bude vystavena na Objednatele:

Hlavní město Praha

Odbor ochrany prostředí MHMP

**Mariánské nám. 2/2  
110 01 Praha 1  
IČO: 00064581  
DIČ: CZ00064581**

- 3.4. Faktura bude vyhotovena ve třech stejnopisech a doručena na **adresu pracoviště** Objednatele.
  - 3.5. Splatnost faktury bude stanovena na minimálně 21 dnů od doručení.
  - 3.6. Vystavená faktura musí mít veškeré náležitosti daňového dokladu ve smyslu zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů, a musí obsahovat minimálně tyto údaje:
    - a) označení Objednatele a Dodavatele, jejich sídla, jejich IČO a DIČ, bankovní spojení a údaj o zápisu v obchodním, živnostenském nebo obdobném rejstříku, včetně spisové značky,
    - b) předmět a číslo objednávky,
    - c) číslo faktury, den vystavení faktury, datum splatnosti, den uskutečnění plnění a fakturovanou částku,
    - d) základ daně (DPH), sazbu daně a její výši, razítko a podpis oprávněné osoby Dodavatele, stvrzující oprávněnost a formální a věcnou správnost faktury.
  - 3.7. V případě, že faktura bude obsahovat nesprávné údaje nebo nebude obsahovat právními předpisy vyžadované údaje, je Objednatel oprávněn fakturu vrátit Dodavateli k opravě. Splatnost opravené faktury musí být stanovena opět na minimálně 21 dnů od doručení opravené faktury.
  - 3.8. Objednatel uhradí cenu za předmět plnění bankovním převodem na účet Dodavatele, vedený u banky v České republice, specifikovaný v této objednávce. Ke splnění závazku Objednatele dojde odepsáním částky z účtu Objednatele.
- 4. Stanovený termín a místo plnění:**
- 4.1. **Předmět plnění bude proveden do 30.11.2020.**
  - 4.2. Předmět plnění podle této objednávky je Dodavatel povinen protokolárně předat Objednateli do stanoveného termínu plnění.
- 5. Smluvní sankce:**
- 5.1. Při prodlení Dodavatele s předáním předmětu plnění dle článku 1. této objednávky zaplatí Dodavatel Objednateli smluvní pokutu ve výši 0,01 z maximální ceny předmětu plnění včetně DPH stanovené v článku 2. této objednávky za každý započatý kalendářní den prodlení až do řádného splnění této povinnosti.
  - 5.2. Dodavatel je povinen smluvní pokutu uhradit na výzvu Objednatele do 5 dnů od jejího doručení.
  - 5.3. Objednatel je oprávněn započíst si jednostranně vzniklou smluvní pokutu oproti odměně za provedení veřejné zakázky.
  - 5.4. Zaplacením smluvních pokut dle této Objednávky není dotčeno právo Objednatele na náhradu újmy v části převyšující již uhrazenou smluvní pokutu.
- 6. Další podmínky:**
- 6.1. Smluvní strany výslovně souhlasí s tím, aby tato objednávka byla uvedena v Centrální evidenci smluv (CES) vedené hlavním městem Prahou, která je veřejně

- přístupná a která obsahuje údaje o jejích účastnících, předmětu, číselné označení této objednávky, datum jejího podpisu a její text.
- 6.2. Smluvní strany prohlašují, že skutečnosti uvedené v této objednávce nepovažují za obchodní tajemství ve smyslu § 504 občanského zákoníku a udělují svolení k jejich užití a zveřejnění bez stanovení jakýchkoliv dalších podmínek.
  - 6.3. Smluvní strany výslovně sjednávají, že uveřejnění této objednávky 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 hl. m. Praha. V souladu s uveřejněním smlouvy v registru smluv může dojít k uveřejnění některých osobních údajů, což smluvní strany svým podpisem berou na vědomí a s uvedeným souhlasí.
  - 6.4. Dodavatel bere na vědomí, že Objednatel je povinen na dotaz třetí osoby poskytovat informace v souladu se zákonem č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů, a souhlasí s tím, aby veškeré informace obsažené v této objednávce byly v souladu s citovaným zákonem poskytnuty třetím osobám, pokud o ně požádají.
  - 6.5. Dodavatel je podle § 2 písm. e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě a o změně některých zákonů (zákon o finanční kontrole), ve znění pozdějších předpisů, osobou povinnou spolupůsobit při výkonu finanční kontroly prováděné v souvislosti s úhradou zboží nebo služeb z veřejných výdajů včetně prostředků poskytnutých z Evropské unie. Toto spolupůsobení je povinen zajistit i u svých případných poddodavatelů.
  - 6.6. Dodavatel není oprávněn postoupit jakékoliv své pohledávky z této objednávky na třetí osobu bez předchozího písemného souhlasu Objednatele, a to ani částečně.
  - 6.7. Pro případné spory smluvní strany sjednávají místní příslušnost obecného soudu Objednatele.
  - 6.8. Tato objednávka je vyhotovena v pěti (5) stejnopisech, z nichž čtyři (4) obdrží Objednatel a jeden (1) Dodavatel.
  - 6.9. Tato objednávka může být měněna nebo zrušena pouze písemně, a to v případě změn objednávky číslovanými dodatky, které musí být podepsány oběma Smluvními stranami.
  - 6.10. Hlavní město Praha zpracovává osobní údaje subjektů údajů v souladu s obecně závaznými právními předpisy, zejména Nařízením Evropského parlamentu a Rady č. 2016/679 ze dne 27. 4. 2016 o ochraně fyzických osob v souvislosti se zpracováním osobních údajů a o volném pohybu těchto údajů a o zrušení směrnice 95/46/ES (tzv. „GDPR“). Bližší informace o zpracovávání osobních údajů jsou uvedeny na webu [http://www.praha.eu/jnp/cz/o\\_meste/magistrat/gdpr/index.html](http://www.praha.eu/jnp/cz/o_meste/magistrat/gdpr/index.html).
7. **Licenční ujednání** Dodavatel souhlasí s tím, aby Objednatel předmět plnění (dílo) dále rozmnožoval, rozšiřoval jeho originál či rozmnoženiny, sděloval ho veřejnosti, to vše v neomezeném rozsahu a celosvětově. Dodavatel dále souhlasí s tím, aby Objednatel předmět plnění upravoval a zpracovával.

## 8. Platnost a účinnost objednávky

Tato objednávka nabývá platnosti dnem její akceptace Dodavatelem a účinnosti nejdříve dnem uveřejnění prostřednictvím registru smluv.

Přílohy: Nabídka

S pozdravem

Za Objednatele:

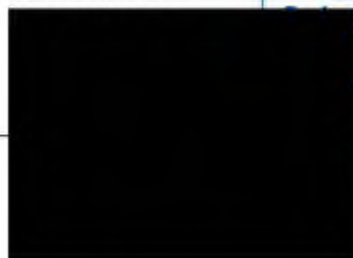
\_\_\_\_\_  
RNDr. Štěpán Kyjovský  
ředitel odboru  
Odbor ochrany prostředí



Dodavatel akceptuje tuto objednávku v plném rozsahu a bez výhrad.

Dne 11-05-2020

Za Dodavatele:



**Rozdělovník:**

1. LEG MHMP
2. odd. IX. OCP MHMP
3. UCT MHMP
4. spis
5. adresát





**aquatest**

AQUATEST – zkušební laboratoře, Geologická 988/4, Hlubočepy, 152 00 Praha 5



MHMPP08F21MB

Hlavní město Praha – Magistrát hl. m. Prahy Odbor ochrany prostředí	
ČÍSLO JEDNACÍ: MHMP	497 332/20
DORUČENO DNE:	-2 -04- 2020
Počet listů dokumentu:	3
Počet listinných příloh:	1
Počet a druh nelistinných příloh:	1
Převzal:	

Hlavní město Praha  
MHMP – Odbor ochrany  
prostředí  
Ing. Martina Buchtíková  
Jungmannova 35/29  
**110 00 PRAHA 1**

Věc: **Cenová nabídka**  
**„Sledování jakosti vod v dešťových usazovacích nádržích“**

Na základě Vaší telefonické poptávky ze dne 1.4.2020 Vám předkládá  
**AQUATEST a.s.**, úsek zkušebních laboratoří nabídku s následujícím  
členěním / obsahem:

**OBSAH**

1	Základní informace o společnosti .....	2
2	Informace o laboratoři .....	2
3	Kvalifikační předpoklady .....	3
4	Místo plnění .....	3
5	Doba plnění a termíny .....	3
6	Nabídkové Ceny .....	3
7	Způsob provedení .....	4
7.1	Odběry vzorků .....	4
7.2	Rozbory vzorků .....	4
7.3	Výsledky rozborů .....	4
8	Seznam příloh - doklady .....	4

V Praze dne 1.4.2020

Ing. Ra

Ředitel úseku laboratoří

**AQUATEST a.s.**  
zkušební laboratoře  
Geologická 988/4, Hlubočepy  
152 00 Praha 5  
④

# **Nabídka**

## **„Sledování jakosti vody v dešťových usazovacích nádržích“**

**AQUATEST a.s.**  
**Úsek zkušebních laboratoří**

pro

**Magistrát hlavního města Prahy**  
**Odbor ochrany prostředí**



Zkušební laboratoř č. 1243 - akreditovaná Českým institutem pro akreditaci  
dle ČSN EN ISO/IEC 17025: 2005





# **aquatest**

AQUATEST – zkušební laboratoře, Geologická 988/4, Hlubočepy, 152 00 Praha 5

## **1 ZÁKLADNÍ INFORMACE O SPOLEČNOSTI**

- 1. Název a sídlo:** **AQUATEST a.s.**  
Geologická 988/4, Hlubočepy, 152 00 Praha 5  
[redacted]  
*Obchodní rejstřík:* vedený Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 1189
- 2. IČO, DIČ uchazeče:** 44794843, CZ44794843
- 3. Bankovní spojení uchazeče:** účet AQUATEST a.s. zveřejněný v registru plátců DPH
- 4. Kontaktní osoba úseku laboratoří**  
**ředitel úseku laboratoří:** **Ing. Radana Mráčková Dvořáková**  
Geologická 4, 152 00 Praha 5  
[redacted]

## **2 INFORMACE O LABORATOŘI**

- Název a sídlo laboratoří:** **AQUATEST a.s.**  
AQUATEST - zkušební laboratoře  
Geologická 988/4, Hlubočepy, 152 00 Praha 5
- Ředitel zkušebních laboratoří:** Ing. Radana Mráčková Dvořáková
- Technický vedoucí a zástupce ředitele laboratoří:** [redacted]
- Manažer jakosti:** [redacted]

**Zkušební laboratoře společnosti AQUATEST a.s. jsou plně technicky a metodicky vybavena pro řešení úkolů v oblasti ochrany životního prostředí (testování složek životního prostředí, hodnocení odpadů atd.) a vodního hospodářství (včetně komplexních rozborů pitných a odpadních vod atd.). Patří mezi nejkomplexnější laboratoře v oboru a jsou schopny řešit problémy jak v oboru klasické anorganické a organické analytiky, tak i v oborech speciálních - speciální organická analýza, bakteriologické a radiologické rozборы. Laboratoře disponují dostatečným technickým potenciálem i přístrojovým vybavením k včasnému a kvalitnímu zpracování vzorků.**

Součástí laboratoří je **vzorkovací tým**. Členové týmu jsou držiteli personálních certifikátů demonstrujících kvalitu vzorkovacích prací. Odběry vzorků se řídí akreditovanými standardními operačními postupy. Vzorkovací vozidla společnosti AQUATEST a.s. jsou vybavena veškerým zařízením, potřebným pro úpravu a uchovávání vzorků po odběru a údržbu vzorkovací techniky.



**aquatest**

AQUATEST – zkušební laboratoře, Geologická 988/4, Hlubočepy, 152 00 Praha 5

Zkušební laboratoře mají zaveden **systém kvality**, řízený manažerem jakosti. Laboratoře jsou začleněny do integrovaného systému řízení v souladu s požadavky mezinárodních norem **ISO 9001:2015, ISO 14001:2015 a specifikace OHSAS 18001:2007**.

Zkušební laboratoře společnosti AQUATEST a.s. jsou akreditovány Českým institutem pro akreditaci (ČIA) pod číslem 1243 a jsou držitelem **OSVĚDČENÍ O AKREDITACI** podle **ČSN EN ISO/IEC 17025: 2005** (kopie certifikátu přiložena). Akreditováno je více než 154 zkoušek a 12 postupů vzorkování.

Laboratoře AQUATEST již několik let zajišťují havarijní službu při ekologických haváriích pro MHMP.

### 3 KVALIFIKAČNÍ PŘEDPOKLADY

Osvědčení o akreditaci č. 173/2019 pro zkušební laboratoř č. 1243 vydané Českým institutem pro akreditaci, o.p.s. (ČIA) dne 15.4.2019 (viz příloha 2).

### 4 MÍSTO PLNĚNÍ

Místem plnění odběru vzorků je

35 dešťových usazovacích nádrží (DUN), tj. na 39 místech na území hl. m. Prahy) – viz příloha č. 1.

Místem zpracování laboratorních analýz je:

Laboratoře společnosti AQUATEST a.s., Geologická 988/4, Hlubočepy, 150 00 Praha 5

### 5 DOBA PLNĚNÍ A TERMÍNY

**Realizace zakázky:** v průběhu roku 2020 ve dvou cyklech – červen a září 2020. Konkrétní termín na základě vzájemné domluvy s objednatelem podle aktuálních povětrnostních podmínek. Odběr ze všech nádrží v daném cyklu bude proveden v průběhu jednoho dne.

Zpracování výsledků do 7 pracovních dnů od příjmu vzorku v laboratoři.

### 6 NABÍDKOVÉ CENY

Nabídkové ceny požadovaných rozborů jsou uvedeny v příloze č. 1 této nabídky.

**7 ZPŮSOB PROVEDENÍ****7.1 Odběry vzorků**

Odběry vod z DUN budou provedeny podle akreditovaného postupu pro povrchové vody. Odběry budou dokumentovány v protokolech o odběru vzorku s přesným časovým údajem o odběru, upřesněním místa odběru, meteorologickými podmínkami a základním popisem vzorku.

**7.2 Rozbory vzorků**

Rozbory budou prováděny podle validovaných akreditovaných metod uvedených v příloze akreditačního osvědčení s ohledem na aktuálně platný legislativní rámec pro povrchovou a odpadní vodu (prováděcí vyhlášky a nařízení vlády k provádění vodního zákona a zákona o vodovodech a kanalizacích).

**7.3 Výsledky rozborů**

Protokoly o zkouškách budou zasílány prostřednictvím e-mailu pověřené osobě objednatele. Originál protokolu o zkouškách spolu s odběrovým protokolem je možné odesílat na adresu pověřené osoby objednatele poštou.

**8 SEZNAM PŘÍLOH - DOKLADY**

Příloha č. 1: Položkový rozpočet, rozsah rozborů a seznam DUN

~~Příloha č. 2: Dokladová část:~~

~~Osvědčení o akreditaci č. 173/2019 pro zkušební laboratoř č. 1243 vydané Českým institutem pro akreditaci, o.p.s. (ČIA) dne 15.4.2019~~



Příloha č. 1: Položkový rozpočet AQUATEST a.s., Geologická 4, 162 00 Praha 6 - MHMP DUN 2020 pro 39 vzorkovacích míst a 2 vzorkovací cykly

Název	Datum odběru	Ortář	pH	SRK2	CH2O3	Fe	Nr	Norg.	NO3-N	NO2-N	NO3-N	RL 100C	RL 100C	RL 002	OT6-05	Integrovaná anorganická	Integrovaná organická	Objem vzorku	Data za 1 cyklus	Cena za 1 cyklus
				mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	l		
DUN Černý Most I	6.2	15	85	75	50	100	vypálen	80	50	50	60	60	65	350	90	-	-	140	1260	2520
DUN Čestobrodská	6.2	15	85	75	50	100	vypálen	80	50	50	60	60	65	350	90	-	-	140	1260	2520
DUN Houti Počerná I	6.2	15	85	75	50	100	vypálen	80	50	50	60	60	65	350	90	-	-	140	1260	2520
DUN Pšovák I	6.2	15	85	75	50	100	vypálen	80	50	50	60	60	65	350	90	-	-	140	1260	2520
DUN Pšovák II	6.2	15	85	75	50	100	vypálen	80	50	50	60	60	65	350	90	-	-	140	1260	2520
DUN Dračimská	6.2	15	85	75	50	100	vypálen	80	50	50	60	60	65	350	90	-	-	140	1260	2520
DUN Palánova	6.2	15	85	75	50	100	vypálen	80	50	50	60	60	65	350	90	-	-	140	1260	2520
DUN B22M	6.2	15	85	75	50	100	vypálen	80	50	50	60	60	65	350	90	-	-	140	1260	2520
DUN Křesťov a BŘ Inčarův	6.2	15	85	75	50	100	vypálen	80	50	50	60	60	65	350	90	-	-	140	1260	2520
DUN Lábečská-nátek	6.2	15	85	75	50	100	vypálen	80	50	50	60	60	65	350	90	125	140	1385	2770	
DUN Lábečská-plocha	6.2	15	85	75	50	100	vypálen	80	50	50	60	60	65	350	90	125	140	1385	2770	
DUN Lábečská-otava	6.2	15	85	75	50	100	vypálen	80	50	50	60	60	65	350	90	125	140	1385	2770	
DUN Na Lysýchách	6.2	15	85	75	50	100	vypálen	80	50	50	60	60	65	350	90	-	-	140	1260	2520
DUN BŘ1 Lhotka	6.2	15	85	75	50	100	vypálen	80	50	50	60	60	65	350	90	-	-	140	1260	2520
DUN BŘ2 Lhotka	6.2	15	85	75	50	100	vypálen	80	50	50	60	60	65	350	90	-	-	140	1260	2520
DUN TŘ Modřany-Komárov	6.2	15	85	75	50	100	vypálen	80	50	50	60	60	65	350	90	-	-	140	1260	2520
DUN Klatovská	6.2	15	85	75	50	100	vypálen	80	50	50	60	60	65	350	90	-	-	140	1260	2520
DUN Těškovice	6.2	15	85	75	50	100	vypálen	80	50	50	60	60	65	350	90	-	-	140	1260	2520
DUN Měškov-nátek	6.2	15	85	75	50	100	vypálen	80	50	50	60	60	65	350	90	125	140	1385	2770	
DUN Měškov-plocha	6.2	15	85	75	50	100	vypálen	80	50	50	60	60	65	350	90	125	140	1385	2770	
DUN Měškov-otava	6.2	15	85	75	50	100	vypálen	80	50	50	60	60	65	350	90	125	140	1385	2770	
DUN Varnsdorž	6.5	15	85	75	50	100	vypálen	80	50	50	60	60	65	350	90	-	-	140	1260	2520
DUN Ptáček	6.5	15	85	75	50	100	vypálen	80	50	50	60	60	65	350	90	-	-	140	1260	2520
DUN Křesťov B - Dřevčín	6.5	15	85	75	50	100	vypálen	80	50	50	60	60	65	350	90	-	-	140	1260	2520
DUN Rykánka	6.5	15	85	75	50	100	vypálen	80	50	50	60	60	65	350	90	-	-	140	1260	2520
DUN Rapy II	6.5	15	85	75	50	100	vypálen	80	50	50	60	60	65	350	90	-	-	140	1260	2520
DUN Rapy I	6.5	15	85	75	50	100	vypálen	80	50	50	60	60	65	350	90	-	-	140	1260	2520
DUN ŽDM Mostek	6.5	15	85	75	50	100	vypálen	80	50	50	60	60	65	350	90	-	-	140	1260	2520
DUN Stehájky M1	6.5	15	85	75	50	100	vypálen	80	50	50	60	60	65	350	90	-	-	140	1260	2520
DUN Stehájky M2	6.5	15	85	75	50	100	vypálen	80	50	50	60	60	65	350	90	-	-	140	1260	2520
DUN Stehájky M3	6.5	15	85	75	50	100	vypálen	80	50	50	60	60	65	350	90	-	-	140	1260	2520
DUN Javorina IV	6.5	15	85	75	50	100	vypálen	80	50	50	60	60	65	350	90	-	-	140	1260	2520
DUN Staroměstov	6.5	15	85	75	50	100	vypálen	80	50	50	60	60	65	350	90	-	-	140	1260	2520
DUN Žďárkov	6.5	15	85	75	50	100	vypálen	80	50	50	60	60	65	350	90	-	-	140	1260	2520
DUN Radčín	6.5	15	85	75	50	100	vypálen	80	50	50	60	60	65	350	90	-	-	140	1260	2520
DUN Čáslava	6.5	15	85	75	50	100	vypálen	80	50	50	60	60	65	350	90	-	-	140	1260	2520
DUN Rapy III	6.5	15	85	75	50	100	vypálen	80	50	50	60	60	65	350	90	-	-	140	1260	2520
DUN Javory	6.5	15	85	75	50	100	vypálen	80	50	50	60	60	65	350	90	-	-	140	1260	2520
DUN rožná	6.5	15	85	75	50	100	vypálen	80	50	50	60	60	65	350	90	-	-	140	1260	2520
Cena celkem bez DPH v roce 2020 za 1 vzorkovací cyklus																			6990	
Cena celkem bez DPH v roce 2020 za 2 vzorkovací cykly																				9920

Všechny ceny jsou uvedeny v Kč a zahrnují dopravu, poštovné, manipulaci a všechny další náklady.  
Výsledek ukazatele Norg. z hodnot ověřku celkového a organického boru dle zákona 14/2002

Dne 14.2.2020