



HLAVNÍ MĚSTO PRAHA
MAGISTRÁT HLAVNÍHO MĚSTA PRAHY
Odbor ochrany prostředí
Oddělení péče o zeleň

AQUATEST a.s.
Geologická 988/4
152 00 Praha 5
IČ: 44794843

Váš dopis zn./ze dne:

Vyřizuje/tel.:

Č. j.:

Ing. Eliška Plintová

MHMP 888662/2022

Počet listů/příloh: 3/1

Sp. zn.:

Datum:

Objednávka „Sledování jakosti vody v dešťových usazovacích nádržích v roce 2022“

Objednávka č.: OBJ/54/12/021945/2022

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. Eliška Plintová

DODAVATEL:

AQUATEST a.s.

se sídlem: Geologická 988/4, 152 00 Praha 5

zastoupená:

IČO: 44794843

DIČ: CZ44794843

kontaktní osoba:

(dále též „Smluvní strany“)

Vážení,

ve smyslu § 27 a § 31 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, v platném znění, u Vás objednááme služby v rozsahu a za podmínek dále uvedených.

V souladu s občanským zákoníkem se akceptací této objednávky zakládá dvoustranný smluvní vztah mezi Objednatelem a Dodavatelem. Dodavatel 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:

Předmětem plnění je zajištění odběrů a laboratorních rozborů vzorků vod z dešťových usazovacích nádrží, které proběhnou v letošním roce ve dvou cyklech během letních a podzimních měsíců. Podrobněji je předmět plnění popsán v nabídce zhotovitele, která je 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 124 332,- Kč (slovy: jedno sto dvacet čtyři tisíc tři sta třicet dva korun českých bez DPH), cena je stanovena v souladu s Vaší cenovou nabídkou ze dne 17.5.2022. 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 150 441,72 Kč.

3. Platební podmínky:

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

3.2. Konečná faktura bude vystavena po předání předmětu plnění (viz čl. 4.2.) (na základě „Protokolu o předání a převzetí předmětu plnění“). 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. Platnost 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. Ke splnění závazku Objednatele dojde odepsáním částky z účtu Objednatele.

4. Stanovený termín a místo plnění:

- 4.1. Práce budou provedeny nejpozději do 30.11.2022.
- 4.2. Předmět plnění podle této objednávky je Dodavatel povinen protokolárně předat k rukám Ing. Elišky Plintové na adresu Jungmannova 35/29, 110 00 Praha 1.
- 4.3. Místo plnění předmětu veřejné zakázky: 36 dešťových usazovacích nádrží (DUN) na území hl. m. Prahy.

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 jejich 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. 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.

7. Platnost a účinnost objednávky

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

Přílohy: Cenová nabídka ze dne 17.5.2022

S pozdravem

Dne 26 -05- 2022

Za Objednatel



RNDr.

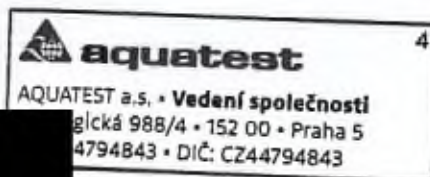
ředitel

odbor ochrany prostředí

Dodavatel akceptuje tuto objednávku v plném rozsahu a bez výhrad.

Dne 08 -06- 2022

Za Dodavatele:



AQUATEST a.s.

Rozdělovník:

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

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: 2018

Hlavní město Praha
MHMP – Odbor ochrany
prostředí
Ing. Eliška Plintová
Jungmannova 35/29
110 00 PRAHA 1

Věc: **Cenová nabídka**
„Sledování jakosti vod v dešťových usazovacích nádržích“
aktualizace nabídky z 11.5.2022

Na základě Vaší telefonické poptávky ze dne 5.5.2022 a dalšího telefonického upřesnění z 16.5.2022 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
7.4	Porovnání výsledků s limity NV 401/2015 Sb.	4
8	Seznam příloh - doklady	4

V Praze dne 17.5.2022





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: [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:** [redacted]
- 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 rozborů. 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.



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: 2018** (kopie certifikátu přiložena). Akreditováno je více než 153 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. 82/2022 pro zkušební laboratoř č. 1243 vydané Českým institutem pro akreditaci, o.p.s. (ČIA) ze dne 15.2.2022 (viz příloha 2).

4 MÍSTO PLNĚNÍ

Místem plnění odběru vzorků je

36 dešťových usazovacích nádrží (DUN), tj. na 40 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 2022 ve dvou cyklech – květen/červen a září/říjen 2022. Konkrétní termín na základě vzájemné domluvy s objednatelem podle aktuálních povětrnostních podmínek. Odběr ze všech nádrží v daném cyklu bude proveden v průběhu jednoho/dvou dní.

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.

7.4 Porovnání výsledků s limity NV 401/2015 Sb.

Výsledky budou porovnány s limity Nařízení vlády č. 401/2015 Sb., Příl. 3, část A Povrchové vody, tab. 1a a tab. 1c formou Excel tabulky s barevným vyznačením překročených hodnot, a to s výjimkou ukazatele Norg. (dusík organický), pro který limit v NV 401/2015 Sb. pro povrchové vody není uveden.

8 SEZNAM PŘÍLOH - DOKLADY

Příloha č. 1: Položkový rozpočet, rozsah rozborů a seznam DUN pro rok 2022

Příloha č. 2: Dokladová část:

Osvědčení o akreditaci č. 82/2022 pro zkušební laboratoř č. 1243 vydané Českým institutem pro akreditaci, o.p.s. (ČIA) dne 15.2.2022

Příloha č. 1: Položkový rozpočet AQUATEST a.s., Geologická 4, 152 00 Praha 5 - MHMP DUN 2022 pro 40 vzorkovacích míst a 2 vzorkovací cykly

Název	Datum odběru	Úsek	pH	BSKS	CHSKcr	Pc	Hc	Norg.	N-NH4	N-NO3	N-NO2	NL 105C	RL 105C	RL 550C	C10-40	Intestiniální enterobakty KTJH10 ml	Intest. amidová mg/l	Odběr vzorku	Cena za 1 cyklus	Cena za 2 cykly
DUN Černý Most I		52	17	105	83	66	110	výpočet	55	55	55	66	66	72	385	100	-	185	1420	2840
DUN Černý Most II		52	17	105	83	66	110	výpočet	55	55	55	66	66	72	385	100	138	185	1558	3116
DUN Českobrodská		52	17	105	83	66	110	výpočet	55	55	55	66	66	72	385	100	-	185	1420	2840
DUN Horní Počernice I		52	17	105	83	66	110	výpočet	55	55	55	66	66	72	385	100	-	185	1420	2840
DUN Prosek I		52	17	105	83	66	110	výpočet	55	55	55	66	66	72	385	100	-	185	1420	2840
DUN Prosek II		52	17	105	83	66	110	výpočet	55	55	55	66	66	72	385	100	-	185	1420	2840
DUN Broumanská		52	17	105	83	66	110	výpočet	55	55	55	66	66	72	385	100	-	185	1420	2840
DUN Petřovice		53	17	105	83	66	110	výpočet	55	55	55	66	66	72	385	100	-	185	1420	2840
DUN IČEM		53	17	105	83	66	110	výpočet	55	55	55	66	66	72	385	100	-	185	1420	2840
DUN Interiory a RN Interiory		53	17	105	83	66	110	výpočet	55	55	55	66	66	72	385	100	-	185	1420	2840
DUN Libušská-nátok		53	17	105	83	66	110	výpočet	55	55	55	66	66	72	385	100	138	185	1558	3116
DUN Libušská-plecha		53	17	105	83	66	110	výpočet	55	55	55	66	66	72	385	100	138	185	1558	3116
DUN Libušská-odtok		53	17	105	83	66	110	výpočet	55	55	55	66	66	72	385	100	-	185	1420	2840
DUN Na Lysínách		53	17	105	83	66	110	výpočet	55	55	55	66	66	72	385	100	-	185	1420	2840
DUN SNT Lhotka		53	17	105	83	66	110	výpočet	55	55	55	66	66	72	385	100	-	185	1420	2840
DUN SNT Lhotka		53	17	105	83	66	110	výpočet	55	55	55	66	66	72	385	100	-	185	1420	2840
DUN T18 Modřany-Komolany		53	17	105	83	66	110	výpočet	55	55	55	66	66	72	385	100	-	185	1420	2840
DUN Kunratice		53	17	105	83	66	110	výpočet	55	55	55	66	66	72	385	100	-	185	1420	2840
DUN T5 Modřany		53	17	105	83	66	110	výpočet	55	55	55	66	66	72	385	100	-	185	1420	2840
DUN Milčev-nátok		53	17	105	83	66	110	výpočet	55	55	55	66	66	72	385	100	138	185	1558	3116
DUN Milčev-plecha		53	17	105	83	66	110	výpočet	55	55	55	66	66	72	385	100	138	185	1558	3116
DUN Milčev - odtok		53	17	105	83	66	110	výpočet	55	55	55	66	66	72	385	100	-	185	1420	2840
DUN Vemrarák		53	17	105	83	66	110	výpočet	55	55	55	66	66	72	385	100	-	185	1420	2840
DUN Písnice		53	17	105	83	66	110	výpočet	55	55	55	66	66	72	385	100	-	185	1420	2840
DUN Komorno III - Dřevoráj		53	17	105	83	66	110	výpočet	55	55	55	66	66	72	385	100	-	185	1420	2840
DUN Rydárna		53	17	105	83	66	110	výpočet	55	55	55	66	66	72	385	100	-	185	1420	2840
DUN Řepy I		55	17	105	83	66	110	výpočet	55	55	55	66	66	72	385	100	-	185	1420	2840
DUN Řepy II		55	17	105	83	66	110	výpočet	55	55	55	66	66	72	385	100	-	185	1420	2840
DUN JZM Motol		55	17	105	83	66	110	výpočet	55	55	55	66	66	72	385	100	-	185	1420	2840
DUN Stodůlky N1		55	17	105	83	66	110	výpočet	55	55	55	66	66	72	385	100	-	185	1420	2840
DUN Stodůlky N2		55	17	105	83	66	110	výpočet	55	55	55	66	66	72	385	100	-	185	1420	2840
DUN Stodůlky N3		55	17	105	83	66	110	výpočet	55	55	55	66	66	72	385	100	-	185	1420	2840
DUN Jinočice IV		55	17	105	83	66	110	výpočet	55	55	55	66	66	72	385	100	-	185	1420	2840
DUN Jinočice V		55	17	105	83	66	110	výpočet	55	55	55	66	66	72	385	100	-	185	1420	2840
DUN Barrandov		55	17	105	83	66	110	výpočet	55	55	55	66	66	72	385	100	-	185	1420	2840
DUN Zličov		55	17	105	83	66	110	výpočet	55	55	55	66	66	72	385	100	-	185	1420	2840
DUN Ředitín		55	17	105	83	66	110	výpočet	55	55	55	66	66	72	385	100	-	185	1420	2840
DUN Dádlna		55	17	105	83	66	110	výpočet	55	55	55	66	66	72	385	100	-	185	1420	2840
DUN Řepy III		55	17	105	83	66	110	výpočet	55	55	55	66	66	72	385	100	-	185	1420	2840
DUN Jhviný		55	17	105	83	66	110	výpočet	55	55	55	66	66	72	385	100	-	185	1420	2840
DUN Holyně		55	17	105	83	66	110	výpočet	55	55	55	66	66	72	385	100	-	185	1420	2840
Porovnání výsledků s limity Nařízení vlády č. 401/2015 Sb., PŘÍL. 3, část A Povrchové vody, tab. 1a a tab. 1c - formou Excel tabulky s barevným vyznačením překročených hodnot																				
Cena celkem v Kč bez DPH v roce 2022 za 1 vzorkovací cyklus																				
Cena celkem v Kč bez DPH v roce 2022 za 2 vzorkovací cykly																				
																			124 332	

Všechny ceny jsou uvedeny v Kč a zahrnují dopravné, poštovné, manipulaci a všechny další náklady. Výpočet ukazatele Norg. z hodnot dusíku celkového a anorganických forem dusíku neúčtuje