

Naše značka: SPU 233580/2022  
Spisová zn.: SZ SPU 232198/2022

Vyřizuje.: Blanka Novotná  
Tel.: 729 922 533  
ID DS: z49per3  
E-mail: b.novotna@spucr.cz

AQUATIS a.s.  
Botanická 834/56  
602 00 Brno  
IČO: 46347526

## Objednávka

**Datum vystavení: 28. 6. 2022**

**Bankovní spojení objednatele:** Česká národní banka, číslo účtu: 3723001/0710  
Objednatel není plátcem DPH.

### Předmět objednávky:

V souladu s Vaší cenovou nabídkou na veřejnou zakázku malého rozsahu s názvem Oznámení záměru „Závlahová soustava v oblasti Hustopečsko, I. etapa“ pro účely zjišťovacího řízení podle zákona č. 100/2001 Sb., kterou jste podali v rámci cenové poptávky dne 17. 6. 2022, objednáme u Vás službu spočívající ve zpracování oznámení záměru „Závlahová soustava v oblasti Hustopečsko, I. etapa“ pro účely zjišťovacího řízení podle zákona č. 100/2001 Sb., v platném znění, v rozsahu přílohy č. 3 zákona č. 100/2001 Sb., v platném znění. V rámci zpracování oznámení záměru budou hodnoceny dvě varianty hlavního závlahového řadu č. 10 z VD Nové Mlýny do navrhované vodní nádrže Horní Bojanovice. Jedná se o variantu Řad 10a – ZČS Strachotín II – VN Horní Bojanovice, kdy závlahová voda bude odebírána z odběrného objektu Strachotín a čerpána čerpací stanicí Strachotín II hlavním zavlažovacím řadem délky 10,33 km do VN Horní Bojanovice, a variantu Řad 10b - ZČS Nové Mlýny – VN Horní Bojanovice, kdy závlahová voda bude odebírána z centrálního odběrného objektu Nové Mlýny a čerpána ČS Nové Mlýny hlavním zavlažovacím řadem délky 10,86 km do VN Horní Bojanovice.

Zjišťovacímu řízení a zpracování oznámení záměru bude předcházet zajištění stanovisek k záměru a vyjádření příslušných dotčených orgánů a organizací.

Dokumentace bude předána v následujících počtech a vyhotoveních: 1x v listinné formě a 1x v elektronické formě na CD.

**Požadovaný termín dokončení realizace služeb** (protokolární předání a převzetí řádně dokončených služeb): do 30. 9. 2022

Požadovaný termín dokončení realizace služeb je dnem, kdy nejpozději dojde k protokolárnímu předání a převzetí dokončené poslední služby mezi objednatelem a dodavatelem.

Služby musí být provedeny v obvyklé kvalitě odpovídající předmětu plnění a stanoveným podmínkám.

**Dohodnutá cena:** 127 820,00 Kč bez DPH  
154 662,20 Kč vč. DPH

(cena odpovídá nabídkové ceně dodavatele podané v rámci provedené cenové poptávky, účtovány budou pouze skutečně provedené práce a dodávky)

**Způsob úhrady:** převodem na základě faktury  
(součástí faktury bude protokol o předání a převzetí předmětu plnění, potvrzený za objednatele určenou kontaktní osobou)

**Splatnost faktury:** 30 dnů

**Kontaktní osoby objednatele odpovědné za provedení objednávky:**

Ing. Milan Rybka, tel: xxxxxx, e-mail: m.rybka@spucr.cz

**Kontaktní osoby dodavatele odpovědné za provedení objednávky:**

XXXXXXXXXXXX

Příloha

cenová nabídka ze dne 17. 6. 2022

pověření ze dne 4. 1. 2021

.....  
**Ing. Milan Rybka**

ředitel Odboru vodohospodářských staveb

Česká republika - Státní pozemkový úřad

Osoba oprávněná jednat za dodavatele svým podpisem stvrzuje přijetí objednávky a souhlasí s provedením objednaného plnění dle výše uvedených podmínek.

V Brně dne: 1. 7. 2022

.....  
**XXXXXXXXXXXX**

generální ředitel

na základě pověření ze dne 4. 1. 2021

AQUATIS a.s.

IČO: 46347526

.....  
**XXXXXXXXXX**

technický ředitel

Tato objednávka byla uveřejněna v registru smluv, vedeném dle zákona č. 340/2015 Sb., o registru smluv.

Datum registrace .....

ID smlouvy .....

Registraci provedl .....

V Praze dne .....

.....  
*podpis odpovědného zaměstnance*

## Závlahová soustava v oblasti Hustopečsko, I. etapa

– Oznámení záměru v rozsahu přílohy č. 3 zák. č. 100/2001 Sb.

### Nabídka na zpracování oznámení záměru

#### Předmět plnění

Oznámení záměru bude zpracováno pro navrhované technické řešení obsažené v dokumentaci „Studie proveditelnosti závlahové soustavy v oblasti Hustopečsko – I. Etapa“ zpracované v 07/2020. Studie navrhuje trasy tří hlavních závlahových řadů v celkové délce cca 40 km a novou vodní nádrž Horní Bojanovice o celkovém objemu cca 4,5 mil. m<sup>3</sup>.

Realizace takto rozsáhlé závlahové soustavy a takto velkého vodního díla vyžaduje posouzení, zda záměr může mít významný vliv na životní prostředí, případně zda záměr může samostatně nebo ve spojení s jinými mít významný vliv na předmět ochrany nebo celistvost evropsky významné lokality nebo ptáčích oblastí.

V první fázi je nutné provést zjišťovací řízení v působnosti příslušného krajského úřadu, v tomto případě Krajského úřadu Jihomoravského kraje, jehož cílem je zjištění, zda záměr podléhá úplnému posouzení vlivů na životní prostředí podle zákona č. 100/2001 Sb. Tento zákon uvádí ve své příloze č. 1 taxativní výčet záměrů podle jejich technických parametrů, a to ve dvou kategoriích – kategorie I (záměry podléhající vždy posuzování podle zákona) a kategorie II (záměry, u nichž se povinně provádí zjišťovací řízení, které stanoví, zda se bude požadovat další posuzování záměru).

V případě projektu závlahové soustavy Hustopečsko podléhají zjišťovacímu řízení minimálně tři položky, které spadají do kategorie II podle zákona:

#### **Položka 65 - Vodní nádrže a jiná zařízení určená k akumulaci vody nebo k dlouhodobé retenci vody**

*Kategorie II - provádí se zjišťovací řízení - limit 100 tis. m<sup>3</sup> (příslušným orgánem je KÚ)*

Navrhovaná nádrž má celkový objem o velikosti 4,5 mil. m<sup>3</sup>, takže spadá do kategorie II a je tedy nutné provést zjišťovací řízení.

#### **Položka 62 - Odběr vody s objemem odebrané vody od stanoveného limitu**

*Kategorie II - provádí se zjišťovací řízení - limit 5 mil. m<sup>3</sup>/rok (příslušným orgánem je KÚ)*

V našem případě se má odebírat voda v množství cca 18,2 mil. m<sup>3</sup>/rok.

#### **Položka 67 - Potrubí k přepravě vody o vnitřním průměru od 300 mm a o délce od stanoveného limitu.**

*Kategorie II - provádí se zjišťovací řízení - limit 8 km (příslušným orgánem je KÚ)*

Zde je překročen limit délky potrubí (o vnitřním průměru od 500 mm do 800 mm), která v našem případě činí celkem cca 40 km.

U níže uvedené položky 94 bude třeba s příslušným orgánem posuzování vlivů záměrů na životní prostředí dohodnout, zda v předmětném projektu tato položka je relevantní a podléhá zjišťovacímu řízení.

#### **Položka 94 – Projekty vodohospodářských úprav pro zemědělství (např. závlahy) s celkovou plochou úprav od stanoveného limitu.**

*Kategorie II - provádí se zjišťovací řízení - limit 10 ha (příslušným orgánem je KÚ)*

V rámci zpracování oznámení záměru budou hodnoceny dvě varianty hlavního závlahového řadu č. 10 z VD Nové Mlýny do navrhované vodní nádrže Horní Bojanovice. Jedná se o variantu **Řad 10a - ZČS Strachotín II – VN Horní Bojanovice**, kdy závlahová voda bude odebírána z odběrného objektu Strachotín a čerpána čerpací stanicí Strachotín II hlavním zavlažovacím řadem délky 10,33 km do VN Horní Bojanovice, a variantu **Řad 10b - ZČS Nové Mlýny – VN Horní Bojanovice**, kdy závlahová voda bude odebírána z centrálního odběrného objektu Nové Mlýny a čerpána ČS Nové Mlýny hlavním zavlažovacím řadem délky 10,86 km do VN Horní Bojanovice.

Zjišťovacímu řízení a zpracování oznámení záměru bude předcházet zajištění stanovisek k záměru a vyjádření příslušných dotčených orgánů a organizací.

### **Předpokládaná základní struktura oznámení záměru**

#### ***Textová část oznámení***

##### **A. ÚDAJE O OZNAMOVATELI**

##### **B. ÚDAJE O ZÁMĚRU**

- B.I Základní údaje
- B.II Údaje o vstupech
- B.III Údaje o výstupech

##### **C. ÚDAJE O STAVU ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ V DOTČENÉM ÚZEMÍ**

- C.I Přehled nejvýznamnějších environmentálních charakteristik dotčeného území se zvláštním zřetelem na jeho ekologickou citlivost
- C.II Stručná charakteristika stavu složek životního prostředí v dotčeném území, které budou pravděpodobně významně ovlivněny

##### **D. ÚDAJE O MOŽNÝCH VÝZNAMNÝCH VLIVECH ZÁMĚRU NA OBYVATELSTVO A ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ**

- D.I Charakteristika možných vlivů a odhad jejich velikosti a významnosti
- D.II Rozsah vlivů vzhledem k zasaženému území a populaci
- D.III Opatření k prevenci, vyloučení a snížení významných nepříznivých vlivů na životní prostředí
- D.IV Charakteristika použitých metod prognózování a výchozích předpokladů
- D.V Charakteristika obtíží a hlavních nejistot

##### **E. POROVNÁNÍ VARIANT ŘEŠENÍ ZÁMĚRU**

##### **G. VŠEOBECNĚ SROZUMITELNÉ SHRNU TÍ NETECHNICKÉHO CHARAKTERU**

#### ***Přílohová část oznámení***

Mapová a jiná dokumentace týkající se údajů v oznámení

#### ***Dokladová část oznámení***

Stanovisko orgánu ochrany přírody z hlediska vlivů záměru na lokality soustavy Natura 2000

Vyjádření příslušných úřadů územního plánování k záměru z hlediska územně plánovací dokumentace

Dokumentace bude předána v následujících počtech a vyhotoveních: 1x v listinné a 1x v elektronické formě na CD.

**Doba plnění díla**

Zhotovitel se zavazuje provést dílo v těchto termínech:

Termín zaslání žádosti dotčeným orgánům o stanoviska: **30.6.2022**

Termín zpracování oznámení záměru: **30.9.2022**

**Cena díla**

Cena díla bez DPH: **127 820,- Kč**

**Kalkulace nákladů**

Specifikace prací	Počet hodin	Hodinová sazba (Kč/hod)	Cena celkem bez DPH (Kč)
<b>Textová část oznámení</b>			
A., B. Údaje o oznamovateli a o záměru	32	770	24 640
C. Údaje o stavu životního prostředí v dotčeném území	20	770	15 400
D. Údaje o možných významných vlivech záměru na obyvatelstvo a životní prostředí	32	770	24 640
E. Porovnání variant řešení záměru	16	770	12 320
G. Všeobecně srozumitelné shrnutí netechnického charakteru	10	770	7 700
<b>Přílohová část oznámení</b>			
Mapy, schémata, tabulky	24	770	18 480
<b>Dokladová část oznámení</b>			
Příprava žádosti dotčeným orgánům o stanoviska včetně popisného textu a příloh	24	770	18 480
<b>Technická pomoc</b>			
Spolupráce s objednatelem a orgánem EIA během zjišťovacího řízení	8	770	6 160
<b>Celkem</b>	<b>166</b>		<b>127 820</b>

V Brně dne 17.6.2022



AQUATIS a.s.

Botanická 834/56, 602 00 Brno

Tel. +420 541 554 229, +420 541 554 111

Mob.

E-mail

Copyright © AQUATIS a.s.

## POVĚŘENÍ

Společnost: **AQUATIS a.s.**  
IČ: 46347526  
se sídlem: Botanická 834/56, Veveří, 602 00 Brno  
zapsaná: v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Brně, oddíl B, vložka 775  
zastoupená: Ing. Tomášem Plachým, CSc., předsedou správní rady

tímto pověřuje

jméno a příjmení: [REDAKCE], generálního ředitele společnosti  
dat. nar.: [REDAKCE]  
trvale bytem: [REDAKCE]

a

jméno a příjmení: [REDAKCE], technického ředitele společnosti  
dat. nar.: [REDAKCE]  
trvale bytem: [REDAKCE]


**aby společně zastupovali Společnost vůči třetím osobám:**

- ve všech zadávacích, výběrových a koncesních řízeních a činili veškerá jednání, prohlášení, která účastníkovi řízení a dodavateli v takovém řízení příslušejí, zejména:
  - veškerá jednání, úkony související se zpracováním nabídek a podáním nabídek;
  - podepisování nabídek, dokumentace týkající se splnění kvalifikace, zejm. prohlášení o splnění kvalifikace, smluv o společnosti pro účely podání nabídky, uzavírání smluv se zadavateli (objednateli) stavebních prací, dodávek a služeb, případně dalších plnění, které Společnost poskytuje,
  - podávání návrhů, žádostí, opravných prostředků, připomínek a vzdávání se jich, to vše do hodnoty plnění 15.000.000,- Kč včetně.
- ve věcech:
  - uzavírání smluv s objednateli stavebních prací, dodávek a služeb s hodnotou plnění do 15.000.000,- Kč včetně;
  - uzavírání smluv poddodavatelských s hodnotou plnění do 3.000.000,- Kč včetně;
  - vyřizování reklamací vznesených proti společnosti do 100.000,- Kč včetně;
  - uplatňování reklamací společnosti proti třetí osobě;
  - vymáhání pohledávek společnosti za třetími osobami do 500.000,- Kč včetně;
  - uzavírání smluv o dodávkách služeb potřebných pro provoz budov, ve kterých společnost vykonává svou činnost.


, generální ředitel a , technický ředitel jsou v souvislosti s výše uvedeným pověřením společně oprávněni rovněž:

- k dalším souvisejícím právním jednáním a faktickým úkonům, včetně podpisů listin souvisejících s výše uvedeným, přebírání dokladů a veškeré korespondence adresované společnosti v souvislosti s výše uvedeným.


V Brně dne 4. 1. 2021

  
AQUATIS a.s.  
Ing. Tomáš Plachý, CSc.  
předseda správní rady




Já, níže podepsaný , generální ředitel, přijímám toto pověření v plném rozsahu, bez výhrad a v souladu s platným podpisovým řádem společnosti. Povinnosti v souvislosti s výše uvedeným budu vykonávat s péčí řádného hospodáře a v souladu s oprávněnými zájmy společnosti.



  
generální ředitel



Já, níže podepsaný , technický ředitel, přijímám toto pověření v plném rozsahu, bez výhrad a v souladu s platným podpisovým řádem společnosti. Povinnosti v souvislosti s výše uvedeným budu vykonávat s péčí řádného hospodáře a v souladu s oprávněnými zájmy společnosti.



  
technický ředitel



### **Doložka konverze do dokumentu obsaženého v datové zprávě**

Tento dokument, který vznikl převedením vstupu v listinné podobě do podoby elektronické pod pořadovým číslem [REDACTED], skládající se z **2** listů, se doslovně shoduje s obsahem vstupu.

Vstup bez viditelného prvku.

Jméno a příjmení osoby, která konverzi provedla: [REDACTED]

Vystavil: [REDACTED]

Pracoviště: [REDACTED]

[REDACTED] dne **08.01.2021**





## Doložka konverze na žádost do dokumentu v listinné podobě

Tento dokument v listinné podobě, který vznikl pod pořadovým číslem [REDACTED] převedením z dokumentu obsaženého v datové zprávě, skládajícího se z 3 listů, se shoduje s obsahem dokumentu, jehož převedením vznikl.

Autorizovanou konverzí dokumentu se nepotvrzuje správnost a pravdivost údajů obsažených v dokumentu a jejich soulad s právními předpisy.

Vstupní dokument obsažený v datové zprávě byl podepsán kvalifikovaným elektronickým podpisem a platnost kvalifikovaného elektronického podpisu byla ověřena dne 16.12.2021 v 13:39:28. Kvalifikovaný elektronický podpis byl shledán platným (dokument nebyl změněn) a kvalifikovaný certifikát byl v době ověření expirován.

Údaje o kvalifikovaném elektronickém podpisu: číslo kvalifikovaného certifikátu pro elektronický podpis [REDACTED] kvalifikovaný certifikát pro elektronický podpis byl vydán kvalifikovaným poskytovatelem služeb vytvářejících důvěru [REDACTED] pro podepisující osobu [REDACTED]

Uznávaný elektronický podpis byl označen platným kvalifikovaným časovým razítkem nebo kvalifikovaným elektronickým časovým razítkem vydaným kvalifikovaným poskytovatelem. Platnost časového razítka byla ověřena dne 16.12.2021 v 13:39:28. Údaje o časovém razítku: datum a čas **08.01.2021 08:50:07**, číslo kvalifikovaného certifikátu pro časové razítko [REDACTED]

časové razítko bylo vydáno kvalifikovaným poskytovatelem [REDACTED]

Vystavil: [REDACTED]

Pracoviště: [REDACTED]

V Brně dne 16.12.2021

**Jméno, příjmení a podpis osoby, která autorizovanou konverzi dokumentu provedla:**

[REDACTED]

**Otisk úředního razítka:**



---

### Poznámka:

Kontrolu této doložky lze provést v centrální evidenci doložek přístupně způsobem umožňujícím dálkový přístup na adrese <https://www.czechpoint.cz/overovacidolozky>.