

## **SMLOUVA**

### ***o poskytování služeb k zajištění provozu a údržby staveb k závlaze pozemků***

uzavřená podle § 1746 odst. 2 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „**občanský zákoník**“), (dále jen „**Smlouva**“)

#### **mezi Smluvními stranami**

##### **Objednatel: Česká republika – Státní pozemkový úřad**

se sídlem: Husinecká 1024/11a, 130 00 Praha 3 - Žižkov

jejímž jménem jedná: Mgr. Michal Gebhart, MBA, ředitel Sekce krajiny tvorby

IČO: 01312774

DIČ: CZ 013 12 774

Není plátce DPH.

bankovní spojení: Česká národní banka, č. účtu: 3723001/0710

a

##### **Poskytovatelem: VIA AQUA s.r.o.**

sídlo: Žižkovská 1388, 691 02 Velké Bílovice

zapsaným v Obchodním rejstříku vedeného Krajským soudem v Brně, oddíl C, vložka 14095

zastoupeným: Antonínem Zapletalem, jednatelem

IČO: 499 76 869

DIČ: CZ49976869

Je plátce DPH.

bankovní spojení: ČSOB a.s, číslo účtu: 256584927/0300

Smluvní strany, vědomy si svých závazků obsažených v této Smlouvě a jejích přílohách a s úmyslem být touto Smlouvou vázány, dohodly se na následujícím znění Smlouvy:

## 1. PREAMBULE

- 1.1 Objednatel je dle § 56 odst. 6 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „**vodní zákon**“) a dle § 4 odst. 2 zákona č. 503/2012 Sb., o Státním pozemkovém úřadu a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „**zákon č. 503/2012 Sb.**“), příslušný hospodařit se stavbami využívanými k vodohospodářským melioracím pozemků a souvisejícím vodním dílům ve vlastnictví státu - hlavními závlahovými zařízeními (dále jen „**HZZ**“), které jsou blíže definované v Příloze č. 1 této Smlouvy – Specifikace staveb k závlaze pozemků a odběrných míst.
- 1.2 Objednatel sjednává tuto Smlouvu v souladu se zákonem č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „**ZZVZ**“) za účelem efektivního a flexibilního zajištění úkolů Objednatele při provozu a péči o HZZ, které jsou součástí závlahové soustavy „Brod – Bulhary – Valtice – 8. a 9. stavba“.

## 2. ÚVODNÍ USTANOVENÍ

- 2.1 Objednatel prohlašuje, že:
  - 2.1.1 je organizační složkou státu a účetní jednotkou podřízenou Ministerstvu zemědělství, která byla zřízena zákonem č. 503/2012 Sb., a
  - 2.1.2 splňuje veškeré podmínky a požadavky v této Smlouvě stanovené a je oprávněn tuto Smlouvu uzavřít a řádně plnit závazky v ní obsažené.
- 2.2 Poskytovatel prohlašuje, že:
  - 2.2.1 je právnickou osobou řádně zapsanou a existující podle českého právního řádu a s řádným oprávněním k podnikání minimálně v rozsahu nezbytném k plnění předmětu Smlouvy, a
  - 2.2.2 splňuje veškeré podmínky a požadavky v této Smlouvě stanovené a je oprávněn tuto Smlouvu uzavřít a řádně a včas plnit závazky v ní obsažené, a
  - 2.2.3 se detailně seznámil s rozsahem a povahou předmětu veřejné zakázky, že jsou mu známy veškeré technické, kvalitativní a jiné podmínky nezbytné k její realizaci, těmto podmínkám rozumí a je schopný je dodržet, a
  - 2.2.4 disponuje veškerými profesními znalostmi a dovednostmi k řádnému splnění předmětu veřejné zakázky, a že všechny osoby, které použije k plnění této Smlouvy, mají potřebné vzdělání, zkušenosti či jinou profesní způsobilost k plnění, které má Poskytovatel dle této Smlouvy poskytovat, a
  - 2.2.5 při plnění této Smlouvy vystupuje jako odborník v oblasti předmětu veřejné zakázky, a

2.2.6 ke dni uzavření této Smlouvy není vůči němu vedeno řízení dle zákona č. 182/2006 Sb., o úpadku a způsobech jeho řešení (insolvenční zákon), ve znění pozdějších předpisů, a zavazuje se Objednatel bezodkladně informovat o všech skutečnostech o hrozícím úpadku, popř. o prohlášení úpadku jeho společnosti, stejně jako o změnách v jeho kvalifikaci na plnění veřejné zakázky v dále uvedeném smyslu.

### 3. ÚČEL SMLOUVY

- 3.1 Účelem této Smlouvy je realizace předmětu Smlouvy a stanovení způsobu a podmínek pro zajištění provozu a péče o stavby k závlaze pozemků specifikovaných v ustanovení odst. 1.2 této Smlouvy, v Příloze č. 1 Smlouvy „**Specifikace staveb k závlaze pozemků a odběrných míst**“ a ve Všeobecných obchodních podmínkách pro poskytování služeb k zajištění provozu a údržby staveb k závlaze pozemků (dále jen „**VOP**“), tvořících Přílohu č. 4 této Smlouvy, a tedy podmínek, které jsou nezbytné pro efektivní a flexibilní plnění úkolů Objednatel ve vztahu k HZZ.
- 3.2 Účelem této Smlouvy je dále prostřednictvím poskytování Služeb dle této Smlouvy zajistit spolehlivý a bezpečný provoz, bezvadný (bezporuchový) stav a pravidelnou péči a údržbu o stavební, strojní a elektrotechnické části zařízení HZZ tak, aby zařízení HZZ mohla plnit účel, k jakému byla zřízena, tj. k zajištění umělého dodávání závlahové vody pro vyrovnání vláhového deficitu zemědělských plodin, odběru, dopravy a přívodu závlahové vody k místům jejího odběru a převodu závlahové vody mezi povodími.
- 3.3 Poskytovatel touto Smlouvou garantuje Objednateli splnění zadání veřejné zakázky a všech z toho vyplývajících podmínek a povinností podle zadávací dokumentace a této Smlouvy.

### 4. PŘEDMĚT SMLOUVY

- 4.1 Předmětem Smlouvy je poskytování Služeb spočívajících v zajištění funkčnosti a řádného a spolehlivého provozu staveb k závlaze pozemků Brod – Bulhary – Valtice – 8. a 9. stavba v souladu s manipulačním řádem, stavebně-technickou dokumentací a souvisejícími vodoprávními dokumenty, v souladu s příslušnými ustanoveními vodního zákona a vyhlášky č. 225/2002 Sb., o podrobném vymezení staveb k vodohospodářským melioracím pozemků a jejich částí a způsobu a rozsahu péče o ně (dále jen „**vyhláška č. 225/2002 Sb.**“), v souladu s příslušnou částí norem TNV a ČSN, podle příslušných zvláštních právních předpisů (např. vyhláška č. 50/1978 Sb., o odborné způsobilosti v elektrotechnice, ve znění pozdějších předpisů, vyhláška č. 216/2011 Sb., o náležitostech manipulačních řádů a provozních řádů vodních děl) a v souladu s dalšími právními předpisy či rozhodnutími správních úřadů vztahujícími se na péči a provoz těchto vodních děl.
- 4.2 Předmětem Smlouvy je dále poskytování Služeb souvisejících se zajištěním odběrných míst elektrické energie a se zajištěním dodávek elektrické energie v hladině vysokého napětí pro provoz HZZ. Specifikace odběrných míst pro stavby k závlaze pozemků je uvedena v Příloze č. 1 Smlouvy.

4.3 **Seznam dokumentace staveb** je uveden v Příloze č. 2 Smlouvy.

## 5. PRÁVA A POVINNOSTI

5.1 Poskytovatel se touto Smlouvou zavazuje poskytovat Objednateli Služby k zajištění provozu staveb k závlaze pozemků, jimiž se rozumí:

- 5.1.1 plnění povinností vlastníka vodního díla vyplývajících z vodního zákona,
- 5.1.2 provádění pravidelných kontrolních prohlídek stavu a funkčnosti staveb HZZ a jejich částí, jednotlivých objektů a zařízení HZZ a dalších činností vyplývajících z příslušných ust. § 4 vyhlášky č. 225/2002 Sb.,
- 5.1.3 zajištění funkčnosti a provozu staveb HZZ a odstranění závad bránících funkčnosti a užívání staveb a další činnosti vyplývající z příslušných ust. § 5 vyhlášky č. 225/2002 Sb. související s péčí o stavby HZZ, jako je např. ošetřování pohyblivých mechanismů, doplňování provozních kapalin a mazadel, odstraňování nečistot, nánosů a usazenin bránících funkčnosti jednotlivých zařízení a objektů, doplňování chybějících nebo poškozených výstražných tabulí, vyčištění a odvodnění přivaděčů a kanálů po skončení závlahového období, případně zajištění katodové ochrany ocelových trubních řadů apod.,
- 5.1.4 poskytnutí součinnosti při zjištění poškození majetku třetí osobou nebo vlivem vyšší moci (zejména zjištění rozsahu škody, odhad škody, spolupráce s Policií ČR),
- 5.1.5 zajištění včasného provedení potřebných revizí všech zařízení (např. elektroinstalace, trafostanice, hromosvody, hasicí přístroje, tlakové nádoby) a zajištění odstranění závad zjištěných revizemi v souladu s pokyny Objednatele nebo po dohodě s ním,
- 5.1.6 vedení provozního deníku samostatně pro každý stavební objekt HZZ nebo pro soubor objektů s průběžnými záznamy o provozu, kontrolních prohlídkách, prováděných manipulacích, o prováděném servisu, údržbě a opravách, revizích, odečtech elektroměrů, činnostech souvisejících se zajištěním odběrného místa elektrické energie apod. s uvedením data, hodiny, činnosti, počtu pracovníků a údajů o použitých technických prostředcích, vč. údajů o mimořádných klimatických podmínkách, o havarijních stavech a událostech, včetně přehledu údajů a termínů o všech provedených a plánovaných revizích,
- 5.1.7 zajištění odběrného místa elektrické energie, kontrola stavu odběrného místa a jeho údržba, provádění pravidelných, mimořádných a koncových kontrolních odečtů elektroměrů, kontrola stavu elektroměrů, potvrzování správnosti fakturace množství spotřebované elektrické energie,
- 5.1.8 zajištění odběru elektrické energie v hladině vysokého napětí, sjednávání odběrových diagramů a zajištění jejich dodržování, vyhodnocování naměřených hodnot, provádění úhrad za odběry elektrické energie,

- 5.1.9 sledování hospodárnosti provozu a zajištění optimalizace provozu čerpacích stanic,
  - 5.1.10 provádění měření množství a jakosti převáděné vody a předávání výsledků tohoto měření v souladu s platnými právními předpisy,
  - 5.1.11 plnění povinností vlastníka vodního díla v oblasti požární ochrany a v oblasti bezpečnosti a ochrany zdraví při práci,
  - 5.1.12 zajištění likvidace všech odpadů, a to včetně odpadů nebezpečných, vzniklých v souvislosti s poskytováním Služeb a s provozem a údržbou HZZ,
  - 5.1.13 zajištění přístupu k HZZ v součinnosti s vlastníky a uživateli pozemků, na nichž jsou HZZ umístěny či které s těmito pozemky sousedí a projednání zpřístupnění pozemků s těmito vlastníky nebo uživateli, bude-li to nezbytné, a to v rozsahu nezbytném za účelem provádění Služeb,
  - 5.1.14 provedení nezbytných opatření k zabránění vzniku škod nebo k omezení rozsahu škod na životě, zdraví, HZZ nebo na jiném majetku v případě, kdy hrozí nebezpečí vzniku škody z prodlení, zejména v případě závažných havárií na HZZ vyžadujících neodkladnou opravu či jiný zásah dle podmínek ve VOP.
- 5.2 Rozsah a předpokládaná četnost Služeb ve vztahu k jednotlivým zařízením HZZ je vymezena v Příloze č. 6 Smlouvy.
- 5.3 Poskytovatel je povinen umožnit Objednateli nebo jím pověřené osobě přístup do objektů a zařízení HZZ za účelem kontroly dodržování Smlouvy.
- 5.4 Objednatel se touto Smlouvou zavazuje poskytnout Poskytovateli součinnost v rozsahu nezbytném pro poskytování Služeb a dále se zavazuje zaplatit Poskytovateli za řádně a včas poskytnuté Služby cenu dohodnutou v této Smlouvě.
- 5.5 Poskytovatel je povinen zdržet se jakýchkoliv jednání, která by narušila nebo mohla narušit výkon práv třetích osob, souvisejících či navazujících na stavby HZZ.
- 5.6 Poskytovatel se při poskytování Služeb zavazuje poskytovat Služby způsobem a za podmínek stanovených touto Smlouvou a VOP.
- 5.7 Objednatel upozorňuje Poskytovatele, že předmětem této Smlouvy není zajištění umělého dodávání závlahové vody pro vyrovnání vláhového deficitu zemědělských plodin, odběru a dopravy závlahové vody (závlahový provoz), přívod závlahové vody k místům jejich odběru do navazujících zprivatizovaných částí hlavních závlahových zařízení a do podrobných závlahových zařízení a případné jiné využití vody z HZZ.

## 6. DOBA A MÍSTO PLNĚNÍ

- 6.1 Poskytovatel se zavazuje poskytovat Služby dle této Smlouvy po celou dobu její účinnosti.

- 6.2 Účinnost této Smlouvy končí uplynutím doby, na kterou byla Smlouva uzavřena, tj. 31.12.2025.
- 6.3 Místem plnění dle této Smlouvy je Česká republika, konkrétně místa umístění jednotlivých HZZ uvedené v Příloze č. 1 Smlouvy.

## 7. CENA SLUŽEB A PLATEBNÍ PODMÍNKY

- 7.1 Cena Provozu HZZ a Údržby HZZ je stanovena jako jednotková cena za příslušnou Službu. Cena za Provoz HZZ a Údržbu HZZ vychází ze součinu rozsahu poskytnutého plnění Poskytovatele vyjádřeného v příslušných jednotkách a jejich částech uvedených v Příloze č. 6 Smlouvy „**Rozpis činností služeb provozu a údržby**“ a příslušné sazby za toto plnění uvedené v Příloze č. 5a Smlouvy „**Ceník služeb provozu a údržby**“.
- 7.2 Cena Provozu HZZ a Údržby HZZ za dobu trvání Smlouvy je stanovena dle Přílohy č. 7 Smlouvy „**Souhrn rozpisu činností služeb a provozu údržby**“ na hodnotu nejvýše 5 397 184,00Kč (slovy: pět milionů tři sta devadesát sedm tisíc sto osmdesát čtyři korun českých bez DPH).
- 7.3 Cena Služeb ad hoc je stanovena jako jednotková cena za příslušnou Službu a vychází ze součinu rozsahu poskytnutého plnění Poskytovatele vyjádřeného v příslušných jednotkách a příslušné sazby za toto plnění uvedené v Příloze č. 5b Smlouvy „**Ceník služeb ad hoc**“.
- 7.4 Výše uvedené ceny uvedené v Příloze č. 5a a č. 5b jsou cenami nejvýše přípustnými, jsou platné po celou dobu poskytování Služeb a obsahují veškeré náklady na jejich provedení, pokud není v této Smlouvě nebo jejich přílohách stanoveno jinak.
- 7.5 Termín a způsob úhrady, jakož i další platební podmínky týkající se poskytování Služeb stanoví VOP.
- 7.6 Součástí ceny příslušné služby Provozu HZZ a Údržby HZZ je i Poskytovatelem dodaný a spotřebovaný materiál nezbytný k jejich provedení. V ceně Služeb provozu a údržby jsou zahrnuty také náklady na dopravu do a z místa plnění, režijní náklady, náklady na likvidaci odpadu, náklady na zajištění přístupu k HZZ a veškeré další náklady související s poskytnutím této Služby.

## 8. OPRÁVNĚNÉ OSOBY

- 8.1 Každá ze Smluvních stran jmenuje oprávněnou osobu či osoby pro zastupování ve smluvních, technických, obchodních a administrativních záležitostech souvisejících s plněním dle této Smlouvy.
- 8.2 Oprávněné osoby jsou:

### Za Objednatele:

ve věcech smluvních:

Mgr. Michal Gebhart, MBA

tel.: +420 729922130

email: [m.gebhart@spucr.cz](mailto:m.gebhart@spucr.cz)

ve věcech obchodních a technických:

Ing. Milan Rybka; tel.: xxx; email: [m.rybka@spucr.cz](mailto:m.rybka@spucr.cz)

Ing. Michaela Kašpírková; tel.: xxx; email: [m.kaspirkova@spucr.cz](mailto:m.kaspirkova@spucr.cz)

Ing. Jaroslav Dočkal; tel.: xxx; email: [j.dockal@spucr.cz](mailto:j.dockal@spucr.cz)

Bc. Miroslav Říčař; tel.: xxx; email: [m.ricar@spucr.cz](mailto:m.ricar@spucr.cz)

ve věcech administrativních:

Blanka Novotná; tel.: +420 729 922 533; email: [b.novotna@spucr.cz](mailto:b.novotna@spucr.cz)

Ing. Dagmar Kuchovská; tel.: xxx; email: [d.kuchovska@spucr.cz](mailto:d.kuchovska@spucr.cz)

#### **Za Poskytovatele:**

ve věcech smluvních:

Antonín Zapletal; tel: xxx; email: xxx

ve věcech obchodních a technických:

Antonín Zapletal; tel: xxx; email: xxx

xxx; tel: xxx; email: xxx

ve věcech administrativních:

xxx; tel: xxx; email: xxx

## **9. PLATNOST A ÚČINNOST SMLOUVY**

- 9.1 Tato Smlouva nabývá platnosti dnem jejího podpisu oběma Smluvními stranami a účinnosti dnem uveřejnění v registru smluv dle § 6 odst. 1 zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), ve znění pozdějších předpisů a uzavírá se na dobu **určitou, a to od 1. 1. 2022 do 31. 12. 2025.**
- 9.2 Předčasně ukončit účinnost této Smlouvy lze písemnou dohodou Smluvních stran nebo výpovědí s výpovědní dobou 6 měsíců, která začne běžet kalendářní měsíc následující po měsíci, kdy byla výpověď druhé straně doručena.
- 9.3 Každá Smluvní strana je oprávněna odstoupit od této Smlouvy pouze z důvodů stanovených VOP.
- 9.4 Ukončením účinnosti této Smlouvy nejsou dotčeny nároky z odpovědnosti za vady, nároky z odpovědnosti za škodu a nároky ze smluvních pokut, ustanovení o ochraně informací, ani další ustanovení a nároky, z jejichž povahy vyplývá, že mají trvat i po zániku účinnosti této Smlouvy.

## 10. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

- 10.1 Tato Smlouva se řídí českým právním řádem, zejména pak občanským zákoníkem.
- 10.2 Smluvní strany se dohodly, že Objednatel zajistí uveřejnění této Smlouvy 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), ve znění pozdějších předpisů.
- 10.3 Tato Smlouva představuje společně s Přílohami č. 1 - 9, které jsou její nedílnou součástí, úplnou dohodu Smluvních stran o předmětu této Smlouvy. Práva a povinnosti Smluvních stran blíže neupravené ustanoveními této Smlouvy se řídí ustanoveními VOP, případně ustanoveními občanského zákoníku.
- 10.4 Tuto Smlouvu je možné měnit pouze písemnou dohodou obou Smluvních stran ve formě číslovaných dodatků této Smlouvy, podepsaných oprávněnými zástupci obou Smluvních stran, přičemž jakákoliv změna Smlouvy bude provedena v souladu se ZZVZ a se zákonem o registru smluv.
- 10.5 Pokud v souvislosti s realizací této smlouvy při plnění svých povinností přijdou zaměstnanci Poskytovatele do styku s osobními nebo citlivými údaji ve smyslu nařízení Evropského parlamentu a Rady EU 2016/679 („GDPR“) a zákona č. 110/2019Sb., o zpracování osobních údajů, zavazuje se Poskytovatel, že učiní veškerá opatření, aby nedošlo k neoprávněnému nebo nahodilému přístupu k těmto údajům, k jejich změně, zničení či ztrátě, neoprávněným přenosům, k jejich jinému neoprávněnému zpracování, jakož aby i jinak neporušil tento zákon. Poskytovatel nese plnou odpovědnost a právní důsledky za případné porušení zákona z jeho strany.
- 10.6 Poskytovatel bere na vědomí, že Objednatel jako povinný subjekt musí na žádost poskytnout informace podle zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů, a to zejména informace týkající se identifikace smluvních stran, informace o ceně plnění a rámcovou informaci o předmětu plnění smlouvy. Informace poskytnuté v souladu s citovaným zákonem nelze považovat za porušení závazku mlčenlivosti o důvěrných informacích ve smyslu této Smlouvy a VOP.
- 10.7 Veškerá práva a povinnosti vyplývající z této Smlouvy přecházejí, pokud to povaha těchto práv a povinností nevyklučuje, na právní nástupce Smluvních stran. Poskytovatel není oprávněn bez písemného souhlasu Objednatele postoupit jakákoliv práva, vyplývající z této Smlouvy, na třetí osobu.
- 10.8 Nedílnou součástí této Smlouvy tvoří tyto přílohy:

|                       |  |
|-----------------------|--|
| <u>Příloha č. 1:</u>  | Specifikace staveb k závlaze pozemků a odběrných míst  |
| <u>Příloha č. 2:</u>  | Seznam dokumentace staveb k závlaze pozemků  |
| <u>Příloha č. 3a:</u> | Specifikace služeb provozu a údržby  |
| <u>Příloha č. 3b:</u> | Specifikace služeb Ad hoc  |
| <u>Příloha č. 4:</u>  | Všeobecné obchodní podmínky pro poskytování služeb k zajištění provozu a údržby staveb k závlaze pozemků |



|                       |   |
|-----------------------|---|
| <u>Příloha č. 5a:</u> | Ceník služeb provozu a údržby                   |
| <u>Příloha č. 5b:</u> | Ceník služeb Ad hoc                             |
| <u>Příloha č. 6:</u>  | Rozpis činností služeb provozu a údržby         |
| <u>Příloha č. 7:</u>  | Souhrn rozpisu činností služeb provozu a údržby |
| <u>Příloha č. 8:</u>  | Vzor předávacího protokolu                      |
| <u>Příloha č. 9:</u>  | Kategorie drobného spotřebního materiálu        |

- 10.9 Smlouva je uzavřena v písemné formě, text je tvořen souborem elektronických dat, který Smluvní strany podepisují zaručenými elektronickými podpisy založenými na kvalifikovaném certifikátu.

**Smluvní strany prohlašují, že si tuto Smlouvu přečetly, že s jejím obsahem souhlasí a na důkaz toho k ní připojují svoje podpisy.**

V Praze dne 8. 12. 2021

Ve Velkých Bílovicích dne 7. 12. 2021

.....  
**Česká republika – Státní pozemkový úřad**

Mgr. Michal Gebhart, MBA  
ředitel Sekce krajiny tvorby

Objednatel

.....  
**VIA AQUA s.r.o.**

Antonín Zapletal  
jednatel

Poskytovatel

**Za správnost: Ing. Jana Příborská**

# SPECIFIKACE STAVEB K ZÁVLAZE POZEMKŮ A ODBĚRNÝCH MÍST

## Stavba k závlaze pozemků „Brod-Bulhary-Valtice, 8. a 9. stavba“ (B-B-V 8. a 9. stavba)

### Stavební objekty:

1. ČSP 10 (čerpací stanice podávací)
2. B-B-V 8. st. přivaděč
3. B-B-V 9. st. Přivaděč
4. Příjezdová cesta k ČS
5. Akumulační vodní nádrž Sedlec

### Umístění staveb:

Kraj: Jihomoravský  
 Okres: Břeclav  
 Obec: Bulhary, Sedlec, Hlohovec, Valtice  
 k.ú.: Bulhary, Sedlec u Mikulova, Hlohovec, Valtice

### Specifikace jednotlivých objektů a zařízení staveb:

| <i>objekty a zařízení staveb</i> | <i>ID</i>           | <i>Délka/<br/>vodní plocha</i> | <i>pozn.</i>  |
|----------------------------------|---------------------|--------------------------------|---|
| B-B-V 8. st. přivaděč            | 5020000004-11201000 | 4,000 km                       | <i>odběrné místo elektřiny (maloodběr)</i>                |
| B-B-V 8. st. přivaděč            | 5020000005-11201000 | 0,500 km                       |   |
| B-B-V 8. st. přivaděč            | 5020000006-11201000 | 1,600 km                       |   |
| B-B-V 9. st. přivaděč            | 5020000007-11201000 | 5,050 km                       | <i>odběrné místo elektřiny (maloodběr)</i>                |
| Odpad od přepadu nádrže Sedlec   | 5020000098-11201000 | 0,168 km                       |   |
| ČSP 10, stavební část            | 5020000099-11201000 |                                | <i>odběrné místo elektřiny (velkoodběr)</i>               |
| ČSP 10, technologická část       | 5020000100-11201000 |                                |   |
| Příjezdová cesta k ČSP 10        | 5020000101-11201000 |                                |   |
| Nádrž Sedlec                     | 5020000118-11201000 | 0,3482 ha                      | <i>VN bez kategorie, objem VN 7,310 tis.m<sup>3</sup></i> |

**Odběrná místa elektrické energie**

Stavba k závlaze pozemků: B-B-V 8. a 9. stavba

| <b>adresa odběrného místa</b>                                    | <b>číslo místa spotřeby</b> | <b>číslo elektroměru</b> | <b>EAN</b>         | <b>umístění elektroměru</b>    | <b>Rezervovaný příkon</b>  | <b>poznámka</b>  |
|--|-----------------------------|--------------------------|--------------------|--------------------------------|----------------------------|--|
| Bulhary, 691 89 Bulhary<br>podávací stanice 10 Bulhary           | 3101039182                  | 51275434                 | 859182400200005213 | v objektu ČS                   | 2 200 kW                   | Velkoodběr –<br>v současné době zapsán na<br>VIA AQUA s.r.o. |
| <b>adresa odběrného místa</b>                                    | <b>číslo místa spotřeby</b> | <b>číslo elektroměru</b> | <b>EAN</b>         | <b>umístění elektroměru</b>    | <b>Hodnota hl. jističe</b> | <b>poznámka</b>  |
| Břeclavská, 691 42 Valtice,<br>K.O. čerpací stanice<br>závlahová | 3100042594                  | 1100185997               | 859182400200541445 | B-B-V 8.<br>stavba<br>přivaděč | 3 x 25 A                   | Maloodběr (katodová ochrana)                                 |
| Bulhary, 691 89 Bulhary,<br>K.O. čerpací stanice<br>závlahová    | 3100042605                  | 8913810                  | 859182400200541605 | B-B-V 9.<br>stavba<br>přivaděč | 3 x 25 A                   | Maloodběr (katodová ochrana)                                 |

# SEZNAM DOKUMENTACE STAVEB K ZÁVLAZE POZEMKŮ

## Brod – Bulhary – Valtice, 8. a 9. stavba (B-B-V)

### I. Projektová dokumentace stavby

- Odběrný objekt
- Transformátor
- ČSP 10 – stavební část
- ČSP 10 – strojně technologická část
- Motorická instalace
- Tlakové nádoby
- Kanalizace
- Příjezdní cesta
- Přivaděč – zásobovací řad 8. stavba a přivaděč 9. stavba
- Akumulační závlahová nádrž
- Provozní předpisy ČS 10

Další části projektové dokumentace nejsou k dispozici.

### II. Dokumenty k provozování stavby

1. Rozhodnutí o povolení stavby závlahy „Brod – Bulhary – Valtice 8. a 9. stavba“ podle zákona č. 138/73 Sb., o vodách, ze dne 23. 9. 1985, čj. Vod 2083/85-235/Ki,Ci
2. Rozhodnutí o povolení k užívání stavby se nedochovalo; bylo provedeno ověření pasportu vodního díla čj.: MUBR 63491/2010 ze dne 21. 9. 2010
3. Oznámení o přechodu práv a povinností k nakládání s vodami č. j. SPÚ 212373/2013 ze dne 27. 5. 2013.
4. Rozhodnutí o schválení manipulačního řádu „Závlaha Brod – Bulhary – Valtice, 8. a 9. stavba“ (aktualizace č.2) č. j MUBR 39652/2018 ze dne 13.3.2018 (*platnost do 31. 12. 2021*),
5. Rozhodnutí o povolení k nakládání s vodami čj. MUBR 55340/2016 ze dne 1. 8. 2016 (*platnost do 31. 12. 2021*), pro vodní dílo „Závlaha B.B.V. 8. a 9. stavba“. Bylo požádáno o nové PKNsV s platností do roku 2025)
6. Rozhodnutí o změně zařazení – nezařazení vodního díla „Vodní nádrž Sedlec“ do kategorie z hlediska technickobezpečnostního dohledu, č. j. MUBR 42300/2015 ze dne 24. 6. 2015

### III. Revize zařízení v areálu čerpací stanice

1. Revize NN zařízení ze dne 23.10.2018 (*platnost do 23.10.2022*)
2. Revize VN 22 kV, + trafostanice ze dne 18.03.2021 (*platnost do 18.03.2022 (provádí se každoročně)*)
3. Zpráva o pravidelné revizi hromosvodů a uzemnění ze dne 11.12.2020 (*platnost do 11.12.2023*)
4. Revize hasicích přístrojů ze dne 22. 6. 2020 (*provádí se každoročně*)
5. Tlakové nádoby – 7x, výrobní číslo tlakových nádob 6047, 6049, 8268, 8269, 8270, 8275, 8276:
  - provozní revize – ze dne 17. 3. 2021 platnost do 17. 3. 2022 (*provádí se každoročně*)
  - vnitřní revize a zkouška těsnosti – ze dne 30.3.2019 (*platnost 5 roků do 30.03.2024*)
  - tlaková zkouška těsnosti – ze dne 30.03.2019 (*platnost 5 roků do 30.03.2024*)
6. Prověra BOZP ze dne 15. 6. 2020 platnost do 15. 6. 2021 (*provádí se každoročně*)

## Příloha č. 3a

### Specifikace služeb provozu a údržby

#### 1. servis pohyblivých mechanismů (hod)

- servis pohyblivých mechanismů a čerpadel, promazávání a pravidelné čištění pohyblivých a otočných mechanismů, které jsou součástí technologických zařízení HZZ (např. hřídel z motoru do čerpadla, zpětná klapka, uzavírací šoupě, stavidlový mechanismus, jeřábová dráha pod.)
- manipulace s klapkami na COO

#### 2. kontrolní prohlídky a zajištění funkčnosti a řádného stavu stavebních objektů a zařízení HZZ (hod)

- pravidelné prohlídky a zajištění funkčnosti všech objektů a zařízení staveb HZZ, tj. zda stavba HZZ plní svůj účel a funkci, zda nedošlo k odcizení nebo poškození objektu HZZ, zda je zařízení provozováno podle provozního řádu nebo podle pokynů a předpisů výrobce technologického zařízení (mazání, seřízení apod.)
- pravidelné prohlídky a kontrola elektroinstalací u technologického vybavení staveb HZZ, vizuální posouzení stavu elektroinstalací včetně trafostanic, kontrola výstražných tabulí
- kontrola a zajištění funkčnosti čerpadel zajišťujících neškodné odvedení průsakových vod z objektů ČS
- oznamování zjištěných závad a poruch HZZ Objednateli
- odstanění drobných závad jako je např. oprava poškozených omítek a betonů, odstranění nečistot a naplavených předmětů kolem stavebních objektů s použitím drobného spotřebního materiálu.
- posouzení stavu objektů a zařízení HZZ (drobné opravy poškozených betonových ploch, manipulačních ploch, oplocení, opravy nátěrů zkorodovaných kovových konstrukcí)
- výsledkem prohlídek jsou identifikace potřeb údržeb, příp. oprav staveb HZZ a jejich oznamování Objednateli
- v případě zjištění škod na majetku poskytnutí potřebné součinnosti (oznámení zjištění škody, posouzení a odhad výše škody, příp. kontakt s orgány veřejné správy a Policií ČR)

#### 3. zajištění provozu zařízení k měření průtoků a údržba měrného profilu (hod)

Jedná se o pravidelné zajištění provozu měřicího zařízení a měrného profilu pro měření průtoku na vodním díle HZZ v závlahovém období (březen – říjen). Práce budou prováděny dle rozpisu činností pro jednotlivá období s ohledem na roční období a potřeby závlahového provozu. Práce zahrnují tyto činnosti:

- vizuální kontrola a údržba měřicího zařízení – měřících senzorů (očistění senzorů)
- údržba břehů a koryta mezi senzory (odstraňování náletů a naplavenin)
- kontrola a kalibrace čidla pro měření hladiny (odečet hladiny na vodočetné lati a korekce nastavení systému)
- kontrola stavu nabití akumulátorů, výměna/dobíjení akumulátorů
- kontrola čistoty profilu v úseku závlahového kanálu nad a pod měřícím místem a celková vizuální kontrola zařízení včetně provedení záznamu do provozního deníku.

V období kdy nejsou závlahy provozovány (listopad – únor) bude prováděna zběžná vizuální kontrola stavu měřicího zařízení (poškození nebo odcizení funkčních částí) v rámci pravidelných prohlídek zařízení a stavebních objektů HZZ.

#### **4. kontrolní prohlídky a zajištění řádného stavu katodové ochrany (hod)**

- jedná se o provádění kontroly funkčnosti katodové ochrany na ocelových potrubích závlahových přivaděčů a zásobovacích řadů

#### **5. vedení provozního deníku (hod)**

- pořízení provozních deníků v potřebném počtu
- vedení provozního deníku samostatně pro každý objekt či soubor objektů dle výkazu výměr (Příloha č. 6 Smlouvy)
- předložení záznamů v provozním deníku ke kontrole Objednateli vždy před fakturací nebo kdykoliv na výzvu Objednatele; Objednatel kontrolu provozního deníku potvrdí zápisem
- zaznamenávání údajů o všech kontrolních prohlídkách funkčnosti a stavu objektů a zařízení stavby HZZ, o prováděných manipulacích, o prováděném servisu, činnostech provozní údržby, opravách, prvotním zásahu k odstranění havárie, revizích, odečtech elektrické energie, odečtech vodoměru, činnostech souvisejících se zajištěním odběrného místa apod. s uvedením data, hodiny, činnosti, počtu pracovníků a údajů o subdodavateli, a dále údaje o použitých technických prostředcích a o použitém drobném materiálu a jejich množství a identifikaci provedení údržeb a oprav, vč. údajů o klimatických podmínkách v den kontrolní prohlídky nebo údaj o mimořádných klimatických podmínkách za dobu od poslední kontrolní prohlídky

#### **6. kontrola ucpávek a provozních kapalin, vč. doplňování kapalin (hod)**

- zajišťování výměny ucpávek na hřídelích od elektromotorů k čerpadlům k zamezení průniku vody,
- doplňování oleje do kompresorů, převodovek

#### **7. kontrola a zajištění odběrného místa elektrické energie (hod)**

- kontrola stavu odběrného místa, zajištění trvalého přístupu k odběrnému místu, provádění pravidelných nebo mimořádných kontrolních odečtů elektrické energie
- předkládání návrhů Objednateli na optimalizaci provozu nebo změny příkonu odběrného místa vč. přípravy a vyhotovení podkladů a dokladů k provedení změn

#### **8. zazimování vtokových, výpustných objektů (hod)**

- uzavření a utěsnění stavidel na vtoku k přívodním potrubím do ČS
- odčerpání vody z prostoru vtokového objektu
- zaslepení přívodních potrubí do ČS
- vyčištění prostoru kolem vtokového objektu od sedimentů

#### **9. zazimování technologie (hod)**

- vypuštění vody ze všech technologických částí ČS
- demontáž vík od čerpadel a vyčištění čerpadel od usazených nečistot
- vypuštění a vyčištění tlakových nádob
- otevření všech šoupat a ventilů na armaturách v ČS

#### **10. zazimování objektů ZK (hod)**

- vypuštění závlahového kanálu
- vyčerpání shybky, odstranění nánosů naplavenin ze shybky (jedná se o shybky do DN 1500, čištění shybek větších profilů bude řešeno v režimu AD HOC na základě posouzení míry zanešení průtočného profilu splaveninami)
- vyhrazení či uzavření stavidel na otevřených kanálech
- kontrola funkčnosti zvedacích mechanismů stavidel

#### **11. zprovoznění vtokových, vypustných objektů (hod)**

- čištění objektů dle potřeby tak, aby byla zajištěna funkčnost jednotlivých zařízení a objektů, tj. zejména, aby byly jímký, stavidlové uzávěry, vtokové i vypustné objekty volné, bez splavenin, naplavenin a nánosů, odstranění zaslepení na přívodních potrubích do ČS
- čištění ručně, mechanicky nebo sacím zařízením
- odstranění zaslepení na přívodních potrubích do ČS
- vyhrazení stavidel u vtokových objektů

#### **12. zprovoznění technologie (hod)**

- zprovoznění čerpadel, šoupat a ventilů na armaturách v ČS včetně drobných oprav
- zprovoznění tlakových nádob včetně pojistných ventilů
- zajištění komplexní provozuschopnosti čerpacích stanic

#### **13. zprovoznění objektů ZK (hod)**

- ověření a posouzení stavu jednotlivých objektů, jejich vyčištění a zajištění funkčnosti
- zajištění provozuschopnosti shybek

#### **14. technickobezpečnostní prohlídky (TBP IV. kategorie) (hod)**

- provádění kontrolních prohlídek TBP na závlahových kanálech a závlahových nádržích dle vyhlášky č. 471/2001 Sb. – četnost 1x měsíčně
- provádění kontrolního měření (objemové) oddtoku z patních drénů u větších nádrží
- provádění kontrolního měření výšky hladiny v šachtách patních drénů u větších nádrží

#### **15. čerpání průsakové vody (Lečbych) – bez spotřeby el. energie (hod)**

- práce spojené s odčerpáním vody (spuštění čerpadla, kontrola, ukončení čerpání)

#### **16. revize elektrického zařízení VN + trafostanice (ks)**

- revize veškeré elektroinstalace VN včetně revize a měření trafostanice - četnost dle normy ČSN, případně dle platné revizní zprávy

#### **17. revize elektrické instalace NN (ks)**

- revize elektroinstalace NN - četnost dle normy ČSN, případně dle platné revizní zprávy

#### **18. revize hromosvodů (ks)**

- revize hromosvodů - četnost dle normy ČSN, případně dle platné revizní zprávy

#### **19. revize hasicích přístrojů (ks)**

- 1x ročně

#### **20. revize tlakových nádob – provozní (ks)**

- 1 x ročně

#### **21. revize tlakových nádob – vnitřní a zkouška těsnosti (ks)**

- 1x za 5 let s provedením zkoušky těsnosti

#### **22. revize tlakových nádob – tlaková zkouška (ks)**

- 1x za 5-9 let s provedením tlakové zkoušky

**23. revize zvedacího zařízení (ks)**

- četnost dle norem ČSN, dle typu zařízení a dle stanoveného režimu prohlídek v revizní zprávě

**24. revize uzávěrů odběrných potrubí COO (ks)**

- provést kontrolu a opravy nátěrů klapky, těsnost přírubových spojů a stavu převodovky: 1 x za 2 roky

**25. revize elektrické instalace čerpadla v čerpací jímce (ks)**

Jedná se o provedení pravidelní revize (1x ročně) čerpadla umístěného v čerpací jímce v objektu podávací ČS a COO. Revize spočívá v měření:

- izolačního stavu
- kontrole vodivého připojení včetně přechodových odporů vodivých spojů
- jmenovitého proudu čerpadla
- kontrole správného nastavení tepelné ochrany
- funkční zkoušky

**26. revize servopohonu (ks)**

- provedení kontroly a revize servopohonů COO dle doporučení jejich dodavatele: 1 x za 2 roky

**27. prověrka BOZP (ks)**

- prověrka staveb HZZ z hlediska bezpečnosti a ochrany zdraví při práci – 1x ročně

**28. sečení závlahového kanálu (ha)**

- sečení ve vegetačním období duben – říjen
- ponechání posečené hmoty na břehové hraně závlahového kanálu

**29. sečení povrchových ploch (ha)**

- sečení povrchových ploch v areálu ČS, kolem akumulčních nádrží, sečení tělesa hrází vodních nádrží, u objektů bezpečnostních přelivů a stavidel a kolem objektů a zařízení pro měření průtoku

**30. odstranění náletových křovin (m<sup>2</sup>)**

- odstranění drobných náletových křovin, ponechání zpracované (seštěpkované) dřevní hmoty na místě, případně ekologická likvidace

**31. nátěry kovových konstrukcí (m<sup>2</sup>)**

- odstranění nátěru obroušením, základní nátěr, krycí nátěr

**32. odstranění nánosů v ZK (nad 10 cm) (m<sup>3</sup>)**

- odtěžení nánosů sedimentu s uložením na břehové hrany

**33. odstranění nánosů sedimentů z akumulčních nádrží (m<sup>3</sup>)**

- jedná se o odstranění nánosů sedimentů z akumulčních nádrží 1x ročně tak, aby byla zajištěna funkčnost objektů, tj. zejména, aby akumulční nádrže byly bez naplavenin a nánosů
- včetně odvozu a ekologické likvidace
- čištění ručně nebo strojově



**34. kontrolní prohlídky a zajištění řádného stavu bezpečnostních přelivů (hod)**

- jedná se o čištění objektů bezpečnostních přelivů dle potřeby tak, aby byla zajištěna funkčnost objektů, tj. zejména, aby byly přelivy, vývařiště a lapače splavenin volné, bez splavenin, naplavenin a nánosů, tzn. včetně odstraňování splavenin z česlí u navazujících shybek
- čištění ručně, mechanicky nebo sacím zařízením

**35. kontrolní prohlídky a zajištění řádného stavu akvaduktů (hod)**

- jedná se o čištění objektů akvaduktů 1x ročně tak, aby byla zajištěna funkčnost objektů, tj. zejména, aby byly koryta akvaduktů volné, bez splavenin, naplavenin a nánosů
- čištění ručně, mechanicky nebo sacím zařízením

### Příloha č. 3b

#### Podrobná specifikace služeb AD HOC – B.B.V. 8. a 9. stavba

- A. pozn.: není-li v popisu jednotlivých položek uvedeno jinak, zahrnují jednotlivé služby ad hoc dodávku **veškerého** materiálu nezbytného k jejich provedení včetně drobného materiálu, náklady na likvidaci odpadu a další související náklady mimo nákladů na dopravu do a z místa plnění. Tuto skutečnost musí uchazeči odpovídajícím způsobem zohlednit při stanovení nabídkové ceny.

#### Ad hoc opravy šachet a poklopů HZZ:

**1. Výměna nebo doplnění chybějícího betonového poklopu (půleného) do DN 2000 za původní (ks)**

Položka zejména zahrnuje:

- odstranění stávajícího poklopu, včetně naložení na dopravní prostředek a jeho likvidace
- osazení nového poklopu za použití zdvihacího zařízení vč. souvisejících stavebních a montážních prací

Součástí jednotkové ceny položky není cena poklopu a doprava. Pořízení půleného poklopu bude realizováno jako dodávka Produktu ve smyslu VOP.

**2. Výměna nebo doplnění chybějícího betonového poklopu (půleného) nad DN 2000 nebo betonových panelů za původní (ks)**

Položka zejména zahrnuje:

- odstranění stávajícího poklopu nebo panelu, včetně naložení na dopravní prostředek a jeho likvidace
- osazení nového poklopu nebo panelu za použití zdvihacího zařízení vč. souvisejících stavebních a montážních prací

Součástí jednotkové ceny položky není cena poklopu nebo betonového panelu a doprava. Pořízení půleného poklopu bude realizováno jako dodávka Produktu ve smyslu VOP.

**3. Výměna nebo doplnění chybějícího ocelového poklopu za původní bez rozlišení DN (ks) - Není předmětem zakázky**

**4. Výměna betonové skruže bez rozlišení DN (ks)**

Položka zejména zahrnuje:

- obkopání stávající skruže, včetně naložení na dopravní prostředek a její likvidace
- bourání stávající poškozené skruže včetně naložení na dopravní prostředek
- osazení nové skruže vč. souvisejících stavebních a montážních prací
- zásyp a hutnění výkopu

Součástí jednotkové ceny položky není cena skruže a doprava. Pořízení betonové skruže bez rozlišení DN bude realizováno jako dodávka Produktu ve smyslu VOP.

#### Ad hoc opravy oplocení HZZ:

**5. Výměna oplocení přes výšku 180 cm, materiál strojové pletivo pozinkované s napínacími dráty, s ostnatým drátem (bm)**

Položka zejména zahrnuje:

- odstranění poškozeného pletiva, včetně napínacích a ostnatých drátů
- naložení pletiva na dopravní prostředek a jeho likvidaci
- osazení nového pletiva, včetně napínacích a ostnatých drátů
- související montážní práce

Součástí jednotkové ceny položky není cena pletiva, napínacích a ostnatých drátů a doprava. Pořízení pletiva, napínacích a ostnatých drátů bude realizováno jako dodávka Produktu ve smyslu VOP.

#### **6. Výměna plotových sloupků do 250 cm (ks)**

Položka zejména zahrnuje:

- odstranění poškozeného sloupku, včetně odstranění betonového základu
- naložení sloupku na dopravní prostředek
- osazení nového sloupku včetně nového bet. základu
- související stavební, zemní, montážní práce

Součástí jednotkové ceny položky není cena materiálu (sloupků průběžných, rohových, vzpěr bez rozlišení materiálu - ocel, beton) a doprava. Pořízení materiálu souvisejícího s výměnou bude realizováno jako dodávka Produktu ve smyslu VOP.

#### **Ad hoc opravy technologických celků HZZ:**

#### **7. Diagnostika závady čerpadla v čerpací jímce (ks)**

Položka zejména zahrnuje:

- demontáž čerpadla
- posouzení závady čerpadla a návrh způsobu opravy autorizovaným servisem
- manipulace s čerpadlem, vč. pojízdné dílny nebo elektrocentrály, vč. souvisejících montážních a zemních prací
- demontáž a montáž přívodního potrubí, spojovací materiál nezbytný k této montáži a demontáži, manipulace s náhradním čerpadlem, vč. pojízdné dílny nebo elektrocentrály

#### **8. Oprava nebo výměna čerpadla v čerpací jímce (ks)**

Položka zejména zahrnuje:

- demontáž náhradního čerpadla
- manipulace s opraveným nebo novým čerpadlem, vč. pojízdné dílny nebo elektrocentrály, vč. souvisejících montážních a zemních prací
- montáž opraveného nebo nového čerpadla
- likvidace neopravitelného čerpadla

Součástí jednotkové ceny položky není cena opraveného nebo nového čerpadla, která bude realizována jako dodávka Produktu ve smyslu VOP.

#### **9. Pronájem čerpadla (den)**

Položka zejména zahrnuje:

- zajištění nepřetržitého provozu náhradního čerpadla po dobu výměny nebo opravy pronajmutím vlastního čerpadla odpovídajících parametrů k potřebnému objemu čerpání průsakových vod

#### **10. Výměna zpětné klapky do DN 400 včetně (ks)**

Položka zejména zahrnuje:

- demontáž a montáž zpětné klapky
- manipulace se zpětnou klapkou, vč. pojízdné dílny nebo elektrcentrály, vč. souvisejících montážních a zemních prací
- likvidace původní zpětné klapky

Součástí jednotkové ceny položky není cena nové zpětné klapky a dopravy. Pořízení zpětné klapky bude realizováno jako dodávka Produktu ve smyslu VOP.

#### **11. Výměna zpětné klapky do DN 600 včetně (ks) - Není předmětem zakázky**

#### **12. Výměna zpětné klapky do DN 800 včetně (ks) - Není předmětem zakázky**

#### **13. Výměna přírub a navazujících armatur na ocelových kontrolních šachtách DN 600 (ks) - Není předmětem zakázky**

#### **14. Výměna přírub a navazujících armatur na ocelových kontrolních šachtách DN 800 (ks)**

Položka zejména zahrnuje:

- demontáž stávající příruby se sestavou armatur, naložení na dopravní prostředek
- oprava, výměna příruby se sestavou armatur včetně odvodušňovacího ventilu nebo kalníku, šoupěte, spojovacího a těsnícího materiálu
- likvidace příruby nebo poškozených dílů
- montáž opravené, nové příruby se sestavou armatur na ocelovou kontrolní šachtu

Součástí jednotkové ceny položky není cena opravených a nových přírub, armatur a příslušenství a dopravy. Pořízení materiálu a armatur bude realizováno jako dodávka Produktu ve smyslu VOP.

#### **15. Výměna uzavíracích klapek DN 400 na výtlačném potrubí od čerpadel (ks)**

Položka zejména zahrnuje:

- demontáž stávajících uzavíracích klapek, naložení na dopravní prostředek
- oprava, výměna uzavíracích klapek
- montáž opravených, nových uzavíracích klapek
- likvidace uzavíracích klapek

Součástí jednotkové ceny položky není cena nových uzavíracích klapek DN 400, spojovacího a těsnícího materiálu a dopravy. Pořízení uzavíracích klapek DN 400, spoj. a těsnícího materiálu bude realizováno jako dodávka Produktu ve smyslu VOP.

**Ad hoc opravy stavebních objektů HZZ, ad hoc úpravy okolních porostů:**

**16. Sečení mimo paušál ve vegetačním období (m<sup>2</sup>)**

- kosení travin a vodních rostlin ve vegetačním období divokého porostu hustého
- shrabání a odvoz pokoseného porostu a organických naplavenin divokého porostu

**17. Odstranění náletových křovin mimo paušál (m<sup>2</sup>) - Není předmětem zakázky**

**18. Odstranění stromů (spadlých, stojících poškozených) průměr kmene do 500 mm, včetně likvidace neupotřebitelné dřevní hmoty. (ks) - Není předmětem zakázky**

**19. Odstranění stromů (spadlých, stojících poškozených) průměr kmene do 900 mm, včetně likvidace neupotřebitelné dřevní hmoty. (ks) - Není předmětem zakázky**

**20. Odstranění stromů (spadlých stojících poškozených) průměr kmene nad 900 mm, včetně likvidace neupotřebitelné dřevní hmoty. (ks) - Není předmětem zakázky**

**21. Nátěry kovových konstrukcí v rámci oprav (m<sup>2</sup>)**

Položka zejména zahrnuje:

- očištění starého nátěru
- jednovrstvý základní nátěr
- jednovrstvý vrchní nátěr
- dodávku nátěrových hmot

**22. Výměna skleněné výplně okna (m<sup>2</sup>)**

Položka zejména zahrnuje:

- odstranění skleněné výplně okna bez typového rozlišení
- dodávku a montáž nové okenní výplně
- související sklenářské práce

**23. Jiné mimořádné zemní práce související s provozem HZZ a ostatních objektů – otevřené (m<sup>3</sup>) - Není předmětem zakázky**

**24. Jiné mimořádné zemní práce související s provozem HZZ a ostatních objektů – uzavřené (m<sup>3</sup>)**

Položka zejména zahrnuje:

- vykopávka v uzavřených prostorech ručně (shybek, šachet, jímek apod.)
- naložení vykopávky na dopravní prostředek
- vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením na vzdálenost do 10 km
- poplatek za uložení zeminy na skládce

**25. Oprava stavidla včetně výměny dřevěných dluží (m<sup>2</sup>) - Není předmětem zakázky**

**26. Oprava opevnění koryta – betonové + akvadukty (m<sup>2</sup>) - Není předmětem zakázky**

- 27. Oprava opevnění koryta – kamenná dlažba (m<sup>2</sup>) - Není předmětem zakázky
- 28. Sanace kaverny, průsaku v zemní hrázi (m<sup>3</sup>) - Není předmětem zakázky
- 29. Doplnění, výměna mechanismu přepouštěcího uzávěru - šoupěte v korytě (ks) - Není předmětem zakázky
- 30. Doplnění, výměna vodočtu v měrném profilu koryta (ks) - Není předmětem zakázky

**Mimořádné revizní práce:**

- 31. Mimořádná revize elektroinstalace VN 22 kV včetně trafostanice (ks)
- 32. Mimořádná revize NN zařízení (ks)
- 33. Mimořádná revize hromosvodu (ks)
- 34. Mimořádná revize zvedacího zařízení (ks) - Není předmětem zakázky

**Ostatní služby ad hoc:**

**35. Zámečnické práce (hod)**

Položka zejména zahrnuje:

- hodinovou sazbu za zámečnické práce
- 

Součástí jednotkové ceny položky není cena železářského materiálu, jeho pořízení bude realizováno jako dodávka Produktu ve smyslu VOP.

**36. Zednické práce (hod)**

Položka zejména zahrnuje:

- hodinovou sazbu za zednické práce

Součástí jednotkové ceny položky není cena stavebního materiálu, jeho pořízení bude realizováno jako dodávka Produktu ve smyslu VOP.

**37. Elektrikářské práce (hod)**

Položka zejména zahrnuje:

- hodinovou sazbu za elektrikářské práce

Součástí jednotkové ceny položky není cena nového elektromateriálu, jejich pořízení bude realizováno jako dodávka Produktu ve smyslu VOP.

**38. Klempířské práce (hod)**

Položka zejména zahrnuje:

- hodinovou sazbu za klempířské práce

Součástí jednotkové ceny položky není cena nových klempířských výrobků, jejichž pořízení bude realizováno jako dodávka Produktu ve smyslu VOP.

**39. Pokrývačské práce (hod)**

Položka zejména zahrnuje:

- hodinovou sazbu za pokrývačské práce

Součástí jednotkové ceny položky není cena odpovídající střešní krytiny, jejíž pořízení bude realizováno jako dodávka Produktu ve smyslu VOP.

**40. Nekvalifikované, výše neuvedené pomocné a údržbářské práce (hod)**

Položka zejména zahrnuje:

- čištění ploch a komunikací od nánosů způsobených činnostmi provozovatele
- zpřístupnění k místu manipulace
- asistence při demontážních a montážních pracích

**41. Průzkumné kamerové práce (bm) - Není předmětem zakázky**

**42. Poskytnutí součinnosti objednateli nebo jím určeným třetím osobám nad rámec součinnosti poskytované v rámci služeb Provozu HZZ (hod)**

**43. Čištění uzávěrů COO (ks) - Není předmětem zakázky**

**44. Diagnostika uzávěrů COO (ks) - Není předmětem zakázky**

**45. Informační cedule (ks)**

Položka zejména zahrnuje:

- dodání a umístění tabule velikosti formátu A3 na ležato, podkladový materiál bude Dibond (hliníková tabule s plastovým jádrem), digitální tisk přímo na desku + UV laminace,
- tyto cedule budou zhotoveny nad rámec bezpečnostních prvků, a nenahrazují bezpečnostní značení, které je provozovatel povinen obnovovat v rámci paušálu.
- účelem je zajistit informovanost o majetku státu a kontaktu na provozovatele pro obce, ale i externí pracovníky (např. E.ON, zemědělské a stavební činnosti apod.). Jedná se o určitou obnovu značení předchozích správců (ZVHS, Povodí Moravy).

**46. Silniční doprava nákladu vozidlem do 3,5 t (km)**

**47. Silniční doprava nákladu vozidlem nad 3,5 t (km)**

**48. Pronájem jeřábu (hod)**

Položka zejména zahrnuje:

- hodinovou sazbu za pronájem jeřábu – přímý výkon bez dopravy

#### **49. Pronájem manipulační techniky (hod)**

Položka zejména zahrnuje:

- hodinovou sazbu za pronájem manipulační techniky – přímý výkon bez dopravy

#### **50. Vypínání el. energie (vlastník distribuční sítě) + nezbytné úkony (ks)**

Položka zejména zahrnuje:

- vypnutí stávajícího zařízení připojeného k distribuční soustavě, a to z důvodu prací na zařízení v beznapěťovém stavu např. pravidelná revize / údržba trafostanice, rekonstrukce, elektrotechnická kontrola
- vyplnění příslušné žádosti a její předání vlastníku distribuční sítě
- komunikace a spolupráce s pracovníky vlastníka distribuční sítě při odpojování a opětovném připojování el. energie a související práce na odběrném místě např. zpřístupněním odběrného místa pro odečet, rozplombování a zaplombování elektroměru

#### **51. Pronájem elektrocentrály 4-6 kVA**

Položka zejména zahrnuje:

- náklady za přistavení elektrocentrály k lokalitě zásahu na HZZ
- do ceny je zahrnuta spotřeba cca 3,0 l paliva za mh, tzn. 24 l za 8 hod. za denní pracovní směnu, v případě 24 hod. nepřetržitého provozu budou kalkulovány 3 směny za 1 den pronájmu
- obsluhu elektrocentrály

#### **52. Potápěčské práce v rámci diagnostiky (hod) - Není předmětem zakázky**

#### **53. Potápěčské práce v rámci zásahu (hod) - Není předmětem zakázky**

#### **54. Diagnostika poruchy kabelu na NN (ks)**

Položka zejména zahrnuje:

- *provedení měření stavu kabelu za pomoci měřící diagnostické soupravy*
- *vytýčení trasy kabelu*
- *označení a zafixování bodu zjištění poruchy*

#### **55. Oprava nebo výměna přívodních kabelů (m)**

Položka zejména zahrnuje:

- Odkopávky a obnažení kabelu v místě poruchy
- odstranění stávajícího vadného kabelu v potřebném bodu nebo délce
- nahrazení kabelu kabelem novým a jeho vyspojování s kabelem původním.
- Podsyp, obsyp, položení výstražné folie a zásyp s úpravou terénu
- Kontrolní měření hodnot opraveného kabelu

Součástí jednotkové ceny položky není cena za dodávku kabelu a spojek, cena bude stanovena jako dodávka Produktu ve smyslu VOP



#### **56. Svářečské práce (m)**

Položka zejména zahrnuje:

- svařování ocelových konstrukcí, prasklých ocelových potrubí, ocelových přírub, tvarovek, armatur apod.
- jedná se o ruční obloukové svařování nebo svařování v ochranné atmosféře.

Součástí jednotkové ceny položky není cena prací a činností spojených s přípravou svařovaných ploch a konečnou úpravou sváru. Na tyto činnosti bude použita položka č. 34 zámečnické práce.

#### **57. Výměna hasícího přístroje (ks)**

Položka zejména zahrnuje:

- výměnu 9 kg práškového hasícího přístroje za nový

#### **58. Likvidaci stavební suti a odpadů (t)**

Položka zejména zahrnuje:

- Uložení stavební suti a zeminy na skládku

#### **59. Mimořádná revize čerpadla v čerpací jímce (ks)**

Jedná se o provedení mimořádné revize čerpadla umístěného v čerpací jímce v objektu podávací ČS a COO (při doplnění technologie ČS nad rámec plánu provozu).

Revize spočívá v měření:

- izolačního stavu
- kontrole vodivého připojení včetně přechodových odporů vodivých spojů
- jmenovitého proudu čerpadla
- kontrole správného nastavení tepelné ochrany
- funkční zkoušce

#### **60. Pronájem výkonného čerpadla - 20 l/s se spalovacím motorem - Není předmětem zakázky**

# VŠEOBECNÉ OBCHODNÍ PODMÍNKY PRO POSKYTOVÁNÍ SLUŽEB K ZAJIŠTĚNÍ PROVOZU A ÚDRŽBY STAVEB K ZÁVLAZE POZEMKŮ

## 1. DEFINICE

V těchto Všeobecných obchodních podmínkách mají následující slova začínající velkým písmenem nebo zkratky následující význam:

**HZZ** - hlavní závlahové zařízení, tj. stavby využívané k vodohospodářským melioracím pozemků a související vodní díla ve vlastnictví státu, přičemž pro účely této Smlouvy se jedná o soubor staveb a objektů, jejich částí a zařízení závlahové soustavy v majetku státu a příslušnosti hospodařit Objednatel, které slouží k odběru a dopravě závlahové vody (závlahový provoz) nebo převodu závlahové vody mezi povodími, zejména odběrné objekty, nádrže, čerpací stanice, otevřené kanály i krytá potrubí, včetně objektů na nich, přivaděče kryté i otevřené s objekty na nich, závlahová trubní síť pro přívod závlahové vody k místům jejího odběru do navazujících zprivatizovaných částí hlavních závlahových zařízení a do podrobných závlahových zařízení, včetně objektů na nich, např. vzdušníky, kalníky, výtlaky, hydranty nebo armaturní šachty; HZZ jsou vodním dílem a stavbou;

**Produkt** - hmotná movitá věc, zejména náhradní díl, hutní, stavební nebo elektro materiál, apod. nebo nehmotná movitá věc poskytovaná třetí osobou, např. revize, průzkumné práce, technická pomoc, apod., jejíž objednání a dodání může být součástí plnění dle Smlouvy;

**Provoz HZZ** – opakující se a pravidelně prováděné provozní činnosti k zajištění funkčnosti a nepřetržitého provozu HZZ;

**Údržba HZZ** – opakující se a pravidelně prováděné údržbové činnosti k zajištění funkčnosti HZZ;

**Služby ad hoc** - služby jednorázové, poskytované pouze v případě vzniku potřeby jejich poskytnutí, zejména v případě havárií, mimořádných situací či zamezení vzniku

havarijní situace, jejíž součástí může být i Produkt;

**Služby** – společně služby označené jako Provoz HZZ, Údržba HZZ a Služby ad hoc;

**Smlouva** - je smlouva uzavřená mezi Objednatel a Poskytovatelem;

**VOP** - tyto Všeobecné obchodní podmínky pro poskytování služeb provozu a údržby staveb k závlaze pozemků.

## 2. ÚVODNÍ USTANOVENÍ

2.1 Tyto VOP upravují práva a povinnosti Smluvních stran a stanoví způsob a podmínky pro zajištění poskytování Služeb specifikovaných Smlouvou a jejími přílohami, které jsou nezbytné pro efektivní a flexibilní plnění úkolů Objednatel ve vztahu k HZZ.

2.2 Prostřednictvím poskytování Služeb dle Smlouvy bude zajištěn spolehlivý a bezpečný provoz, bezvadný (bezporuchový) stav a pravidelná péče a údržba o stavební, strojní a elektrotechnické části HZZ tak, aby HZZ mohly plnit účel, k jakému byly zřízeny, a to v souladu s právními předpisy, stavebně-technickou dokumentací a souvisejícími vodoprávními dokumenty.

## 3. PŘEDMĚT SMLOUVY

3.1 Předmětem Smlouvy je závazek Poskytovatel poskytovat Objednateli Služby dle Smlouvy. Specifikace jednotlivých Služeb a podmínky jejich poskytování jsou uvedeny ve Smlouvě a jejich přílohách.

## 4. ZPŮSOB POSKYTOVÁNÍ SLUŽEB

4.1 Provoz HZZ a Údržba HZZ jsou Poskytovatelem poskytovány automaticky ode dne zahájení jejich poskytování ve smyslu odst. 8.3 těchto VOP, přičemž jsou průběžně a opakovaně poskytovány v rozsahu, četnosti

a termínech stanovených v Příloze č. 6 Smlouvy.

4.2 Služby ad hoc jsou Poskytovatelem poskytovány pouze v případě potřeby na základě písemné objednávky Objednatele, přičemž Služby ad hoc jsou objednávány dle následujícího postupu:

4.2.1 V případě, že na zařízení HZZ vznikne potřeba řešení situace formou Služeb ad hoc, oznámí tuto skutečnost Poskytovatel Objednateli písemně (postačí emailem) nejdéle do tří (3) kalendářních dnů od jejího zjištění a následně do patnácti (15) kalendářních dnů od oznámení předloží Objednateli konkrétní návrh řešení, který bude obsahovat všechny potřebné údaje pro vystavení objednávky ze strany Objednatele vč. doložení fotodokumentace dokládající stav.

4.2.2 Pokud bude mít Objednatel zájem popsat Službu ad hoc, učiní tak písemnou objednávkou, jejíž součástí bude popis Služby ad hoc, místo (konkrétní objekt HZZ nebo jeho část), kde má být Služba ad hoc poskytnuta, požadovaný termín poskytnutí Služby ad hoc (který nesmí být stanoven tak, aby byl kratší než pět (5) pracovních dnů ode dne doručení objednávky Poskytovateli, není-li ve Smlouvě nebo v těchto VOP stanoveno jinak či nedohodnou-li se Smluvní strany v konkrétním případě jinak), předpokládaný rozsah objednaných Služeb ad hoc (s uvedením počtu jednotek a celkové ceny objednané Služby ad hoc) vč. Produktů, číslo objednávky, datum jejího vystavení, určení osob odpovědných za provedení dané objednávky za každou Smluvní stranu a popř. další údaje, podpis oprávněné osoby Objednatele a odkaz na Smlouvu. Objedávka může být Poskytovateli zaslána v elektronické formě.

4.2.3 Poskytovatel je povinen potvrdit objednávku, která je vystavena v souladu s těmito VOP, a odeslat ji Objednateli nejpozději do dvou (3) pracovních dnů ode dne jejího doručení. Potvrzení objednávky musí být písemné a musí být zasláno v listinné či elektronické podobě Objednateli. Pro vyloučení pochybností se určuje, že Poskytovatel není

oprávněn odmítnout žádnou objednávku vystavenou v souladu s těmito VOP.

4.2.4 V případě, že Poskytovatel nepotvrdí objednávku způsobem a ve lhůtě dle odst.

4.2.3 těchto VOP z důvodu, že nesouhlasí s předpokládaným rozsahem objednaných Služeb ad hoc, je povinen ve lhůtě dvou (3) pracovních dnů toto odmítnutí objednávky Objednateli písemně odůvodnit.

4.2.5 V případě, že Objednatel odůvodnění odmítne, je Poskytovatel bez zbytečného odkladu od doručení oznámení o odmítnutí odůvodnění povinen oslovit oprávněnou osobu Objednatele a vyvinout maximální úsilí k dosažení shody o rozsahu objednaných Služeb ad hoc, tedy o jednotkách a celkové ceně objednané Služby ad hoc.

4.2.6 Po úplném poskytnutí Služeb ad hoc dle příslušné objednávky sepiší do pěti (5) pracovních dnů Poskytovatel a Objednatel předávací protokol, v němž bude potvrzen rozsah poskytnutých Služeb ad hoc. Je-li to možné, bude pořízena i fotodokumentace stavu objektu HZZ po poskytnutí Služeb ad hoc. V případě, že má k provedeným Službám ad hoc Objednatel výhrady, postupuje obdobně dle odst. 5.9 těchto VOP.

4.3 Smluvní strany výslovně sjednávají, že Poskytovatel je oprávněn poskytnout Službu ad hoc i bez písemné objednávky Objednatele ve smyslu odst. 4.2.2 těchto VOP, avšak pouze v takovém případě, kdy hrozí nebezpečí vzniku škody z prodlení, a to na životě, zdraví či majetku, zejména v případě havárií na potrubí HZZ, nebo v případě vzniku jiné závady vyžadující neodkladnou opravu či jiný zásah ze strany Poskytovatele. Pro vyloučení pochybností se určuje, že rozsah takovéto Služby ad hoc musí být omezen na nezbytné minimum potřebné pro zabránění vzniku dalších škod na životě, zdraví, HZZ nebo na jiném majetku. Shora uvedené se vztahuje rovněž na službu spočívající v poskytování součinnosti při zjištění poškození majetku třetí osobou nebo vlivem vyšší moci (zejména zjištění rozsahu škody, odhad škody, spolupráce s Policií ČR apod.). Zjistí-li Poskytovatel vznik události vyžadující

bezodkladné poskytnutí Služby ad hoc, která znemožňuje její řádné objednání postupem dle odst. 4.2 těchto VOP, je povinen takovouto Službu ad hoc bez zbytečného odkladu poskytnout a ve stejné lhůtě je povinen Objednatele telefonicky a následně písemně uvědomit o vzniku takové události. Objednatel řešení Služeb ad hoc touto formou následně písemně (postačí emailem) odsouhlasí. Následně je Poskytovatel povinen bez zbytečného odkladu sdělit Objednateli soupis jednotek a celkovou cenu takto poskytnuté Služby ad hoc. Další práce na odstranění havárie nebo opravě, tedy práce nad nezbytně nutný rozsah ve smyslu předchozích vět, budou provedeny pouze na základě objednávky Objednatele postupem dle odst. 4.2 těchto VOP. Objednatel je oprávněn vyzvat Poskytovatele k poskytnutí Služby ad hoc bez písemné objednávky, zjistí-li skutečnosti nasvědčující vzniku některé z výše uvedených hrozeb. Poskytovatel je povinen takovou Službu za podmínek tohoto odstavce VOP poskytnout.

4.4 Poskytovatel je povinen služby Provozu HZZ a Údržby HZZ poskytovat sám, nebo s využitím poddodavatelů uvedených v nabídce podané v rámci veřejné zakázky. Jakákoliv dodatečná změna osoby poddodavatele, nebo rozsahu plnění svěřeného poddodavateli musí být předem písemně schválena Objednatelem, ledaže by plnění původně svěřené poddodavateli realizoval Poskytovatel sám. Objednatel se zavazuje odůvodněnou změnu poddodavatele neodmítnout bez uvedení vážného důvodu. Smluvní strany výslovně uvádějí, že při poskytování Služeb jinou osobou má Poskytovatel odpovědnost, jako by Služby poskytoval sám.

4.5 Poskytovatel je při poskytování Služeb dále povinen:

4.5.1 poskytovat Služby s péčí odpovídající podmínkám sjednaným ve Smlouvě a v těchto VOP; dostane-li se Poskytovatel do prodlení s povinností řádně poskytovat Služby bez zavinění Objednatele či v důsledku okolností vylučujících odpovědnost za škodu po dobu delší čtrnácti (14) kalendářních dnů, je

Objednatel oprávněn zajistit plnění dle Smlouvy po dobu prodlení Poskytovatele jinou osobou; v takovém případě nese náklady spojené s náhradním plněním Poskytovatel;

4.5.2 poskytovat Provoz HZZ a Údržbu HZZ v rozsahu a četnosti definovanými v Příloze č. 6 Smlouvy a Služby ad hoc v rozsahu a četnosti dle příslušné objednávky. Spočívají-li některé ze Služeb v provádění revizí, četnost revizí se řídí příslušnými právními předpisy; v případech, kdy zákonem požadované revize již pozbyly platnosti, je Poskytovatel povinen zajistit příslušné revize nejpozději ve lhůtě do tří (3) měsíců ode dne předání a převzetí příslušného HZZ. V případech, kdy zákonem požadované revize pozbydou platnosti v průběhu účinnosti Smlouvy, je Poskytovatel povinen nejdéle dva (2) měsíce před vypršením platnosti revize upozornit na tuto skutečnost Objednatele.

4.5.3 v četnosti stanovené v Příloze č. 6 Smlouvy provést povinnou kontrolu každého stavebního objektu HZZ a provést o zjištěných z této kontroly a o provedených činnostech (Službách) písemný záznam do provozního deníku (ve smyslu Smlouvy). Poskytovatel je povinen vést samostatný provozní deník ke každému stavebnímu objektu nebo souboru objektů HZZ ve vazbě na Přílohu č. 6 Smlouvy;

4.5.4 neprodleně upozorňovat Objednatele na všechny hrozící vady svého plnění či potenciální výpadky plnění, dále na hrozící či vzniklé havárie a jiné závady na HZZ, jakož i poskytovat Objednateli veškeré informace, které jsou pro plnění Smlouvy nezbytné;

4.5.5 na své náklady a s péčí řádného hospodáře řádně podporovat, spravovat a udržovat veškeré technické prostředky Objednatele, které Poskytovatel v souvislosti s poskytováním Služeb převzal do užívání;

4.5.6 neprodleně oznámit písemnou formou Objednateli překážky, které mu brání v plnění předmětu Smlouvy a výkonu dalších činností souvisejících s plněním předmětu Smlouvy;

4.5.7 upozornit Objednatele na potenciální rizika vzniku škod a včas a řádně dle svých

možností provést taková opatření, která riziko vzniku škod zcela vyloučí nebo sníží;

4.5.8 i bez pokynů Objednatele provést nutné úkony, které, ač nejsou předmětem Smlouvy, budou s ohledem na nepředvídané okolnosti pro plnění Smlouvy nezbytné nebo jsou nezbytné pro zamezení vzniku škody; jde-li o zamezení vzniku škod nezapříčiněných Poskytovatelem, má Poskytovatel právo na úhradu nezbytných a účelně vynaložených nákladů dle odst. 4.3 těchto VOP;

4.5.9 opatřit věci a pomůcky, které jsou potřebné k poskytování Služeb. Náklady na pořízení a opatření takových věcí nese Poskytovatel;

4.5.10 dodržovat bezpečnostní, hygienické, požární, organizační a ekologické předpisy na pracovištích Objednatele, se kterými byl seznámen nebo které jsou všeobecně známé;

4.5.11 dodržovat veškeré technické normy, právní předpisy a související vydaná rozhodnutí vztahující se k jím poskytovanému plnění;

4.5.12 postupovat při poskytování plnění podle Smlouvy s odbornou péčí;

4.5.13 informovat Objednatele o plnění svých povinností podle Smlouvy a o důležitých skutečnostech, které mohou mít vliv na výkon práv a plnění povinností Smluvních stran;

4.5.14 zajistit, aby všechny osoby podílející se na poskytování Služeb, dodržovaly účinné právní předpisy o bezpečnosti a ochraně zdraví při práci a veškeré interní předpisy Objednatele, s nimiž Objednatel Poskytovatele předem obeznámil nebo které jsou všeobecně známé;

4.5.15 upozorňovat Objednatele na možné či vhodné rozšíření či změny Služeb za účelem jejich lepšího využívání v rozsahu Smlouvy;

4.5.16 zajistit na vlastní náklady likvidaci všech odpadů, a to včetně odpadů nebezpečných, ve smyslu zákona č. 541/2020 Sb., o odpadech, ve znění pozdějších předpisů, vzniklých v souvislosti s poskytováním Služeb Provozu HZZ a Údržby HZZ;

4.5.17 zajistit přístup k HZZ v součinnosti s vlastníky pozemků, na nichž jsou HZZ umístěny či které s těmito pozemky sousedí. Dle tohoto ustanovení Poskytovatel zejména oznámí vlastníku pozemku, na němž je příslušný HZZ místěn (pokud je odlišný od Objednatele), rozsah a termín provádění Služeb ve smyslu § 56 odst. 4 písm. a) vodního zákona<sup>1</sup> a projedná s vlastníkem, případně s uživatelem pozemku, způsob zpřístupnění pozemku, bude-li to nezbytné. Poskytovatel rovněž projedná s vlastníky pozemků sousedících s pozemkem, na němž je umístěn příslušný HZZ, případně s uživatelem pozemků, podmínky vstupu a vjezdu na tyto sousedící pozemky v rozsahu nezbytném za účelem provádění Služeb ve smyslu § 60 odst. 1 vodního zákona<sup>1</sup>. V případě, že vlastníci, případně uživatelé, pozemků ve výše uvedeném smyslu odmítnou splnit své povinnosti vyplývající z citovaných ustanovení vodního zákona<sup>1</sup>, doloží tuto skutečnost Poskytovatel bezodkladně Objednateli. Náklady na zajištění přístupu k HZZ jsou součástí celkové ceny za poskytování Služeb ve smyslu Přílohy č. 6 Smlouvy.

4.5.18 upozorňovat Objednatele v odůvodněných případech na případnou nevhodnost pokynů Objednatele;

4.5.19 poskytovat součinnost při zjištění poškození majetku třetí osobou nebo vlivem vyšší moci (zejména zjištění rozsahu škody, odhad škody, spolupráce s Policií ČR);

4.5.20 poskytnout údaje státnímu podniku Povodí Moravy jako správci povodí, a případně i příslušnému správci vodního toku, o množství odběru povrchové vody pro potřebu závlahy v souladu s přílohou č. 2 vyhlášky č. 431/2001 Sb., o obsahu vodní bilance, způsobu jejího sestavení a o údajích pro vodní bilanci, v platném znění, a to vždy k 31.1. za předchozí rok. Tyto údaje budou současně zaslány i Objednateli. V případě osazení měřícího zařízení bude Poskytovateli umožněn přístup k technickým a měřeným veličinám - v případě

<sup>1</sup> Zákon č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů.

potřeby Poskytovatel zajistí dle pokynů Objednatele (např. nefunkční dálkový přenos) odečet měřicího zařízení odběru povrchové vody.

4.6 Objednatel je povinen poskytnout ke splnění smluvních závazků Poskytovatele nezbytnou součinnost.

4.7 V případě, že některý HZZ nebo jeho část bude Objednatelem dlouhodobě vyřazen z provozu, oznámí Objednatel tuto skutečnost bezodkladně Poskytovateli. V tomto oznámení o nefunkčnosti Objednatel uvede, které ze služeb Provozu HZZ a Údržby HZZ nebude Poskytovatel ve vztahu k HZZ, které se stalo nefunkčním, poskytovat od data určeného v oznámení. V případě, že se tak stane v důsledku jiné příčiny, bude postupováno obdobně. V případě postupu dle tohoto odstavce je Poskytovatel povinen snížit cenu Služeb Provozu HZZ a Údržby HZZ fakturované dle odst. 5.2 těchto VOP odpovídající částce za Služby Provozu HZZ a Údržby HZZ nerealizované na základě oznámení o nefunkčnosti či z jiné příčiny. Základem pro určení výše snížení ceny bude Rozpis činností služeb uvedených v Příloze č. 6 Smlouvy.

## **5. CENA SLUŽEB A PLATEBNÍ PODMÍNKY**

5.1 Cena Služeb, tj. Provozu HZZ, Údržby HZZ a Služeb ad hoc, je stanovena v Příloze č. 5a a 5b Smlouvy, přičemž u služeb Provozu HZZ a Údržby HZZ jde o maximální konečnou cenu za celou dobu poskytování (s ohledem na skutečný rozsah čerpání těchto služeb dle Přílohy č. 6 a č. 7 Smlouvy). U Služeb ad hoc se jedná o jednotkovou cenu za příslušnou jednotku poskytování Služby ad hoc v závislosti na charakteru Služby ad hoc.

5.2 Cena služeb Provozu HZZ a Údržby HZZ bude fakturována a placena po pololetích (po skončení každého kalendářního pololetí poskytování těchto Služeb) na základě faktury. V případě, že Služby byly při zahájení nebo ukončení jejich poskytování poskytovány pouze část kalendářního pololetí, bude vystavena faktura za příslušné kratší období.

5.3 Fakturu za služby Provozu HZZ a Údržby HZZ Poskytovatel vystaví vždy za dvě fakturační období. První fakturační období končí k 30.6. běžného roku a faktura bude vystavena do patnácti (15) kalendářních dnů od konce období. Druhé fakturační období končí k 31.12. běžného roku a faktura bude vystavena do patnácti (15) kalendářních dnů od ukončení období, za které byly Služby poskytovány.

5.4 Cena za Služby ad hoc vychází ze součinu rozsahu plnění, poskytnutého na základě příslušné objednávky ve smyslu odst. 4.2 těchto VOP vyjádřeného v jednotkách a příslušné sazby za toto plnění uvedené v Příloze č. 5b Smlouvy vč. ceny případných Produktů a dopravy. Objem jednotek vykázaný v příslušné faktuře nepřevýší objem jednotek sjednaný postupem dle odst. 4.2 těchto VOP, pokud k tomu oprávněný zástupce Objednatele nedá svůj předchozí výslovný písemný souhlas nebo nejde-li o plnění dle odst. 4.3 těchto VOP.

5.5 Fakturu za Služby ad hoc je Poskytovatel povinen vystavit nejpozději do pěti (5) kalendářních dnů od podpisu předávacího protokolu ve smyslu odst. 4.2.6 těchto VOP.

5.6 Podmínkou vystavení faktur za Služby Provozu HZZ a Údržby HZZ je potvrzení provozních deníků Objednatelem ve smyslu odst. 5.9 VOP. Cena za poskytování Služeb bude stanovena na základě Objednatelem potvrzených provozních deníků. Objem jednotek vykázaný v příslušné faktuře nepřevýší objem jednotek skutečně provedených, v provozním deníku vykázaných a Objednatelem odsouhlasených Služeb, vše v souladu s Přílohou č. 6 Smlouvy.

5.7 S ohledem na to, že v rámci Služeb ad hoc může být objednáno i dodání Produktu, Smluvní strany se v takovém případě dohodnou na typu Produktu a jeho ceně způsobem uvedeným níže. Pro účely dosažení dohody dle předchozí věty je Poskytovatel povinen v rámci předložení podkladů pro vystavení objednávky dle odst. 4.2 VOP předat Objednateli přehled tří (3) vhodných Produktů a jejich cen (v Kč bez DPH) od tří (3)

prokazatelně spolehlivých dodavatelů v České republice, kteří nabízejí nejnížší cenu na českém trhu, je-li to s ohledem na povahu Produktu objektivně možné. Mezi těmito dodavateli může figurovat i Poskytovatel. Objednatel má v případě pochybností o údajích uvedených v přehledu právo na svůj náklad přezkoumat pravdivost a správnost takovýchto údajů. Na základě tohoto přehledu zvolí Objednatel Produkt, který bude následně Poskytovatelem dodán spolu s příslušnou Službou ad hoc. Toto vyhodnocení Produktu je možné provést Poskytovatelem na základě písemné poptávky nebo prověřením aktuálně nabízených cen na internetových stránkách dodavatelů. O vyhodnocení ceny Produktu bude Poskytovatelem sepsán záznam, v němž bude uveden zejména popis Produktu, kontaktní údaje oslovených dodavatelů, ceny Produktu v Kč bez DPH a datum poptávky. V případě využití odst. 4.3 VOP či v případě činností vázaných výhradními právy se předchozí ustanovení nepoužije, tzn., ze strany Poskytovatele nemusí být zjišťován cenově nejvýhodnější Produkt.

5.8 Součástí ceny příslušné Služby Provozu HZZ a Údržby HZZ je i Poskytovatelem spotřebovaný drobný spotřební materiál druhem a rozsahem orientačně vymezený v Příloze č. 9 Smlouvy. Rozsah drobného spotřebního materiálu bude řádně doložen v provozních denících. V ceně Služeb Provozu HZZ a Údržby HZZ jsou zahrnuty také náklady na dopravu do a z místa plnění, režijní náklady, náklady na likvidaci odpadu, náklady na zajištění přístupu k HZZ a veškeré další náklady související s poskytnutím Služby Provozu HZZ a Údržby HZZ.

5.9 Pokud se Smluvní strany nedohodnou jinak, předá Poskytovatel ke konci každého kalendářního pololetí Objednateli kopie listů provozních deníků připadajících na Služby Provozu HZZ, Údržby HZZ, případně Služby ad hoc, poskytnuté v příslušném pololetí, vztahující se ke všem HZZ, k nimž se fakturace vztahuje. Objednatel je povinen provozní deníky potvrdit nebo uvést, ve které části neodpovídají skutečnosti, a to nejdéle do 30.6. a 31.12. běžného roku. Uvede-li

Objednatel ve stanovené lhůtě k těmto provozním deníkům připomínky, zahájí Smluvní strany jednání o jejich bezodkladném vyřešení. Objednatel se zavazuje potvrzení provozních deníků bez vážného důvodu neodmítnout.

5.10 Uvedl-li Objednatel své připomínky k těmto provozním deníkům, Poskytovatel není oprávněn do jejich vyřešení fakturovat cenu rozporovaného plnění dle Smlouvy, je však oprávněn provozní deníky použít jako podklad pro fakturaci v rozsahu, který nebyl Objednatelem zpochybněn. Poskytovatel je oprávněn vystavit fakturu na cenu nerozporovaného plnění dle Smlouvy a cenu rozporovaného plnění dle Smlouvy bude oprávněn fakturovat až po jeho vzájemném vyřešení v souladu s dohodou dosaženou v této věci s Objednatelem.

5.11 Cena bude Objednatelem zaplacená v souladu s platebními podmínkami stanovenými ve Smlouvě a v tomto článku VOP.

5.12 Poskytovatel je povinen ve faktuře za poskytování Služeb vždy zohlednit a výslovně uvést a vyčíslit příslušný nárok Objednatele na případné snížení ceny dle Smlouvy a v souladu s těmito VOP.

5.13 V případě, že podle Smlouvy vznikne Objednateli nárok na zaplacení smluvní pokuty, zašle Objednatel na částku ve výši smluvní pokuty Poskytovateli výzvu k úhradě smluvní pokuty.

5.14 Lhůta splatnosti fakturovaných částek je stanovena na třicet (30) kalendářních dnů od doručení faktury Objednateli. Poskytovatel odešle daňový doklad Objednateli nejpozději v následující pracovní den po jeho vystavení.

5.15 Poskytovatel bere na vědomí, že Objednatel je organizační složkou státu a stav jeho účtu závisí na převodu finančních zdrojů ze státního rozpočtu. V případě nedostatku finančních prostředků se Smluvní strany zavazují jednat o vyřešení této situace. Časová prodleva z těchto důvodů nemůže být považována za zavinění prodlení na straně Objednatele a z tohoto důvodu nelze vůči

Objednateli uplatňovat žádné sankce. Objednatel se zavazuje, že v případě, že tato skutečnost nastane, oznámí ji Poskytovateli nejpozději do pěti (5) pracovních dnů před původním termínem splatnosti faktury.

5.16 Veškeré faktury musí být vystaveny v souladu s § 435 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů a musí splňovat všechny náležitosti požadované zákonem č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů účinných v době fakturace, zejména jeho § 28 odst. 2, a náležitosti požadované zákonem č. 563/1991 Sb., o účetnictví, ve znění pozdějších předpisů, účinných v době fakturace, zejména jeho § 11, avšak výslovně musí faktury vždy obsahovat následující údaje: označení Smluvních stran (Poskytovatel a Objednatel) a jejich adresy, IČO, DIČ, označení Smlouvy a předmětu plnění, období, za které se fakturuje, číslo objednávky v případě Služeb ad hoc, číslo faktury, den vystavení a lhůtu splatnosti faktury, označení peněžního ústavu a číslo účtu, na který se má platit, fakturovanou částku, razítko vystavovatele a podpis jeho oprávněné osoby.

5.17 Nebude-li faktura obsahovat stanovené náležitosti, nebo v ní nebudou správně uvedené údaje dle Smlouvy a těchto VOP, je Objednatel oprávněn vrátit ji ve lhůtě její splatnosti Poskytovateli. V takovém případě se přerušuje běh lhůty splatnosti a nová lhůta splatnosti počne běžet doručením opravené faktury.

5.18 Platby peněžitých částek se provádí bankovním převodem na účet Poskytovatele uvedený ve faktuře. Peněžitá částka se považuje za zaplacenou okamžikem jejího odepsání z účtu odesílatele ve prospěch účtu příjemce.

5.19 Pro vyloučení pochybností Smluvní strany potvrzují, že nestanoví-li Smlouva nebo tyto VOP výslovně jinak, Poskytovatel nemá v souvislosti s poskytováním Služeb na základě Smlouvy nárok na úhradu nákladů, které mu s poskytováním Služeb vznikly a rovněž nemá v této souvislosti nárok na úhradu jakéhokoliv jiného peněžitého

plnění, než je cena Služeb dle Smlouvy. Náklady na dopravu a režijní náklady jsou již zahrnuty v ceně Služeb Provozu HZZ a Údržby HZZ dle Smlouvy. Objednatel neposkytuje Poskytovateli na plnění předmětu Smlouvy zálohy.

## 6. POJIŠTĚNÍ

6.1 Poskytovatel je povinen udržovat v platnosti a účinnosti po celou dobu poskytování Služeb pojistnou smlouvu, jejímž předmětem je pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou Poskytovatelem třetí osobě, a to tak, že limit pojistného plnění vyplývající z pojistné smlouvy, nesmí být nižší než 1.000.000,- Kč (slovy: jeden milion korun českých) za rok. Poskytovatel je rovněž povinen na svůj náklad uzavřít veškerá pojištění, která jsou vyžadována obecně závaznými právními předpisy v souvislosti s plněním podle Smlouvy.

6.2 Pro vyloučení pochybností se stanoví, že skutečnost, zda Poskytovatel je či není povinen uzavřít podle Smlouvy pojištění určitého rizika, nemá vliv na to, kdo má nést finanční důsledky takového rizika. Pro vyloučení pochybností se dále stanoví, že takové finanční důsledky nese Poskytovatel.

6.3 Žádná ze Smluvních stran se nesmí dopustit jednání nebo opomenutí nebo umožnit jiné osobě, aby se dopustila takového jednání nebo opomenutí, jehož následkem by neměl pojistitel povinnost poskytnout pojistné plnění v celé výši či by měl Poskytovatel nebo Objednatel povinnost pojistné plnění, byť jen zčásti, vrátit.

6.4 Poskytovatel je povinen předložit Objednateli kopie všech pojistných smluv, které uzavřel na základě Smlouvy, a to do patnácti (15) pracovních dnů ode dne doručení písemné žádosti Objednatele o takové předložení. Poskytovatel je dále povinen bezodkladně informovat Objednatele o všech pojistných událostech nastalých v souvislosti se Smlouvou.



## **7. VLASTNICKÁ A JINÁ UŽIVACÍ PRÁVA, ODBĚR ELEKTRICKÉ ENERGIE**

7.1 Vlastníkem HZZ specifikovaného v Příloze č. 1 Smlouvy, všech jeho součástí a veškerého jeho zařízení a vybavení je Objednatel.

7.2 Poskytovatel má uzavřením Smlouvy právo přístupu k příslušnému HZZ za účelem poskytování Služeb v rozsahu, který je k řádnému poskytnutí Služeb nezbytný. Poskytovatel má rovněž právo umístit u HZZ v prostorech k tomu určených svá zařízení a jiné movité věci, které k poskytování Služeb potřebuje.

7.3 Objednateli nevzniká podle Smlouvy vlastnické právo k věcem, které Poskytovatel umístí u příslušného HZZ dle předchozího odstavce těchto VOP. Poskytovatel je povinen tyto věci nejpozději do pěti (5) pracovních dní ode dne ukončení účinnosti Smlouvy (nedohodnou-li se Smluvní strany jinak) odvézt na svůj náklad.

7.4 Poskytovatel není oprávněn přenechat žádný objekt HZZ, ani jeho část do užívání třetí osobě. Pokud tak učiní Objednatel, bude o tom bez zbytečného odkladu písemně informovat Poskytovatele, přičemž mu sdělí rozsah uživatelských práv a kontaktní údaje na uživatele. Rozsah užívání nesmí být v rozporu s předmětem Smlouvy.

7.5 Pro vyloučení pochybností Smluvní strany uvádějí, že Smluvní stranou smluv na dodávku elektrického proudu ze sítě nízkého napětí (maloodběr) i Smluvní stranou smluv na dodávku elektrického proudu ze sítě vysokého napětí (velkoodběr) se stává Poskytovatel, přičemž cenu za spotřebu takového proudu nese a platí Poskytovatel. Výše uvedené platí, není-li mezi Smluvními stranami dohodnuto jinak.

7.6 Pokud je odběrné místo dle odst. 7.5 VOP ke dni účinnosti Smlouvy evidováno na Objednatele, zavazuje se Objednatel k součinnosti Poskytovateli ve věci zajištění přepisu odběrného místa na Poskytovatele. Pokud není odběrné místo ke dni účinnosti Smlouvy evidováno na Objednatele, zavazuje

se Objednatel zajistit součinnost stávajícího odběratele ve věci zajištění přepisu odběrného místa na Poskytovatele. Poskytovatel se zavazuje poskytnout při přepisu nezbytnou součinnost.

7.7 Poskytovatel je povinen přistupovat k odběru elektrické energie šetrně a nezvyšovat její spotřebu nad míru nezbytně nutnou k poskytování Služeb.

7.8 Poskytovatel je povinen na písemnou žádost Objednatele předat Objednateli informace o spotřebě elektrické energie na jednotlivých odběrných místech.

## **8. PŘEDÁNÍ DO SPRÁVY A ZAHÁJENÍ POSKYTOVÁNÍ SLUŽEB**

8.1 Smluvní strany provedou úkony potřebné ke zpřístupnění všech příslušných HZZ Poskytovateli, včetně předání nezbytné dokumentace a klíčů, popř. jiných prostředků umožňujících přístup k HZZ a všem jeho součástem a veškerému jeho zařízení a vybavení Objednatelem Poskytovateli tak, aby Poskytovatel mohl zahájit poskytování Služeb dle Smlouvy neprodleně. O tomto předání do správy sepišou Smluvní strany předávací protokol, jehož vzor je obsažen v Příloze č. 8 Smlouvy.

8.2 Poskytovatel bere na vědomí, že je nejpozději do pěti (5) pracovních dní ode dne ukončení účinnosti Smlouvy (nedohodnou-li se Smluvní strany jinak) povinen Objednateli vrátit veškerou dokumentaci a všechny prostředky ke vstupu, které mu byly při předání do správy předány a v průběhu účinnosti Smlouvy měněny či obnovovány, a to včetně všech kopií a duplikátů, které z nich zhotovil či nechal zhotovit, jakož i další dokumentaci, kterou za dobu trvání Smlouvy pořídil (zejména provozní deníky, revizní zprávy apod.).

8.3 Poskytovatel je povinen zahájit poskytování Služeb neprodleně, přičemž o zahájení poskytování Služeb učiní Poskytovatel záznam v provozním deníku.

## 9. ZMĚNOVÉ ŘÍZENÍ

9.1 Kterákoliv ze Smluvních stran je oprávněna písemně navrhnout změnu předmětu Smlouvy. Žádná ze Smluvních stran však není povinna navrhouvanou změnu akceptovat.

9.2 Jakékoliv změny Služeb musí být sjednány v souladu se ZZVZ a písemně ve formě dodatku k této Smlouvě, podepsaného osobami oprávněnými zavazovat Smluvní strany, nestanoví-li Smlouva nebo tyto VOP výslovně jinak.

## 10. KONTROLA POSKYTOVÁNÍ SLUŽEB

10.1 Smluvní strany se dohodly, že Objednatel je kdykoliv během účinnosti Smlouvy oprávněn kontrolovat způsob a řádnost poskytování Služeb.

10.2 Každá ze Smluvních stran jmenuje osoby, které za ni budou oprávněny komunikovat ve věcech kontroly plnění podle Smlouvy.

10.3 Poskytovatel je povinen spolupůsobit při výkonu finanční kontroly dle § 2 písm. e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě, v platném znění, a dále je povinen obdobně zavázat i své případné poddodavatele (v rámci plnění předmětu Smlouvy). Obdobně je Poskytovatel povinen spolupůsobit i při výkonu kontroly nakládání Objednatele s veřejnými prostředky dle Smlouvy na základě jiných veřejnoprávních předpisů či interních předpisů a vnitřních kontrolních postupů Objednatele.

10.4 Poskytovatel je povinen průběžně monitorovat způsob a řádnost poskytování Služeb, přičemž svá zjištění eviduje v provozním deníku ve smyslu těchto VOP.

## 11. PRÁVA Z VADNÉHO PLNĚNÍ A ZÁRUKY

11.1 Poskytovatel odpovídá za všechny faktické i právní vady, které mají výstupy jím poskytovaných Služeb, přičemž Objednatel je oprávněn vytknout takové vady ve lhůtě dvou (2) let ode dne poskytnutí příslušných Služeb, nebo v záruční lhůtě poskytované na

Produkt nebo jinou věc dodanou v rámci poskytování Služeb, je-li na takový Produkt nebo věc poskytována záruka výrobce v trvání delším dvou (2) let.

11.2 Nebude-li Objednatelem stanoveno jinak, je Poskytovatel povinen zahájit odstraňování a bezplatně odstranit vady výstupů Služeb bez zbytečného odkladu po výzvě Objednatele nebo poté, co sám vady zjistí, jinak může být provedeno jejich odstranění Objednatelem nebo třetí osobou na náklady Poskytovatele.

11.3 Poskytovatel je povinen Objednateli bezodkladně oznámit úplné odstranění oznámené nebo zjištěné vady.

## 12. SANKCE

12.1 Poskytovatel je v případě porušení své povinnosti stanovené ve Smlouvě nebo v těchto VOP povinen Objednateli uhradit a Objednatel je oprávněn po Poskytovateli v takovém případě požadovat uhrazení smluvních pokut, a to i opakovaně za každé jednotlivé porušení povinnosti, takto:

12.1.1 při prodlení Poskytovatele s řádným provedením Služby nebo její části ve stanoveném termínu je Objednatel oprávněn po Poskytovateli požadovat zaplacení smluvní pokuty ve výši 1.000,- Kč za každý i započatý den prodlení;

12.1.2 při prodlení Poskytovatele se splněním jiného termínu, než je termín provedení Služby nebo její části uvedený v předchozím bodě, stanoveného ve Smlouvě nebo v těchto VOP, je Objednatel oprávněn po Poskytovateli požadovat zaplacení smluvní pokuty ve výši 2.000,- Kč za každý i započatý den prodlení;

12.1.3 při prodlení Poskytovatele se splněním dodatečné lhůty poskytnuté Objednatelem nebo dohodnuté Smluvními stranami pro odstranění vad výstupů poskytovaných Služeb nebo jejich části, je Objednatel oprávněn po Poskytovateli požadovat zaplacení smluvní pokuty ve výši 2.000,- Kč za každý i započatý den prodlení;

12.1.4 při porušení povinnosti Poskytovatele řádně vést provozní deník anebo povinnosti

zaznamenávat do provozního deníku údaje ve smyslu odst. 4.5.3 těchto VOP, je Objednatel oprávněn po Poskytovateli požadovat zaplacení smluvní pokuty ve výši 2.000,- Kč za každý jeden případ porušení této povinnosti;

12.1.5 při porušení povinnosti Poskytovatele poskytnout Služby dle odst. 4.3 těchto VOP v nezbytném rozsahu v případě, kdy hrozí nebezpečí vzniku škody z prodlení, a to na životě, zdraví či majetku, zejména v případě havárií na HZZ, nebo v případě vzniku jiné závady vyžadující neodkladnou opravu či jiný zásah ze strany Poskytovatele, je Objednatel oprávněn po Poskytovateli požadovat zaplacení smluvní pokuty ve výši 50.000,- Kč za každý jeden případ porušení této povinnosti;

12.1.6 při porušení povinnosti Poskytovatele mít uzavřenou pojistnou smlouvu ve smyslu odst. 6.1 těchto VOP, je Objednatel oprávněn po Poskytovateli požadovat zaplacení smluvní pokuty ve výši 5.000,- Kč za každý jeden den porušení této povinnosti;

12.1.7 při porušení povinnosti Poskytovatele uvedené v odst. 4.5 těchto VOP, která není uvedena v předchozích odstavcích, je Objednatel oprávněn po Poskytovateli požadovat zaplacení smluvní pokuty ve výši 5.000,- Kč za každý jeden případ porušení této povinnosti.

12.2 Smluvní pokuta nebo náhrada škody dle Smlouvy, resp. dle těchto VOP, je splatná ve lhůtě čtrnácti (14) kalendářních dnů ode dne, kdy povinná Smluvní strana obdržela výzvu k její úhradě.

12.3 Zaplacením smluvní pokuty není dotčeno právo na náhradu škody v celém rozsahu. Výše smluvních pokut se do výše náhrady škody nezapočítává.

### **13. SOUČINNOST A VZÁJEMNÁ KOMUNIKACE**

13.1 Smluvní strany jsou povinny vzájemně spolupracovat a poskytovat si veškeré informace potřebné pro řádné plnění svých závazků. Smluvní strany jsou povinny

informovat druhou smluvní stranu o veškerých skutečnostech, které jsou nebo mohou být důležité pro řádné plnění Smlouvy.

13.2 Smluvní strany jsou povinny plnit své závazky vyplývající ze Smlouvy, jakož i z těchto VOP tak, aby nedocházelo k prodlení s plněním jednotlivých termínů a se splatností jednotlivých peněžních závazků.

13.3 Poskytovatel je povinen informovat včas Objednatele o důležitých skutečnostech souvisejících s poskytováním Služeb a poučit jej o jeho oprávněných nárocích, lhůtách, v nichž je třeba je uplatňovat, jakož i o jeho povinnostech vyplývajících z právních a jiných předpisů.

13.4 Veškerá komunikace mezi Smluvními stranami bude probíhat prostřednictvím oprávněných osob nebo jimi pověřených pracovníků nebo statutárních zástupců Smluvních stran.

13.5 Všechna oznámení mezi Smluvními stranami, která se vztahují ke Smlouvě, nebo která mají být učiněna na základě Smlouvy nebo na základě těchto VOP musí být učiněna v písemné podobě a druhé Smluvní straně doručena buď osobně nebo doporučeným dopisem či jinou formou registrovaného poštovního styku na adresu uvedenou na titulní stránce Smlouvy, není-li stanoveno nebo mezi Smluvními stranami dohodnuto jinak. Nemá-li komunikace dle předchozí věty mít vliv na platnost a účinnost Smlouvy, připouští se též doručení prostřednictvím e-mailu na adresy oprávněných osob nebo jimi pověřených pracovníků. Poskytovatel a Objednatel mohou vzájemně komunikovat i prostřednictvím datové schránky. Tento způsob komunikace se však nevyužije zejména v případě postupu dle odst. 4.3 VOP.

13.6 Smluvní strany jsou povinny v případě změny své poštovní adresy nebo e-mailové adresy o této změně druhou Smluvní stranu informovat nejpozději do pěti (5) kalendářních dnů.

## 14. OPRÁVNĚNÉ OSOBY

14.1 Každá ze Smluvních stran jmenuje oprávněnou osobu či osoby. Oprávněné osoby budou zastupovat Smluvní stranu ve smluvních a obchodních záležitostech souvisejících s plněním dle Smlouvy (potažmo dle těchto VOP).

14.2 Oprávněné osoby jsou oprávněny jménem Smluvních stran provádět veškeré úkony v souvislosti se Smlouvou s výjimkou úkonů majících vliv na další trvání Smlouvy nebo úkonů ji měnících, které jsou vyhrazeny k provedení osobami oprávněnými zavazovat Smluvní strany, nebo jejími zplnomocněnými zástupci. Zmocnění zástupce oprávněné osoby musí být písemné s uvedením rozsahu zmocnění.

14.3 Oprávněné osoby nejsou zmocněny k jednání, jež by mělo za přímý následek změnu Smlouvy nebo jejího předmětu.

14.4 Jména oprávněných osob jsou uvedena ve Smlouvě a jejich role stanoví Smlouva nebo tyto VOP.

14.5 Smluvní strany jsou oprávněny změnit oprávněné osoby, jsou však povinny na takovou změnu druhou smluvní stranu písemně upozornit ve lhůtě pěti (5) kalendářních dnů.

## 15. NÁHRADA ŠKODY

15.1 Každá ze Smluvních stran je povinna nahradit způsobenou škodu v rámci platných právních předpisů, Smlouvy a těchto VOP. Poskytovatel plně odpovídá za plnění povinností dle Smlouvy a dle těchto VOP rovněž v případě, že příslušnou část plnění poskytuje prostřednictvím poddodavatele (třetí osoby). Smluvní strany jsou povinny vyvinout maximální úsilí k předcházení škodám a k minimalizaci vzniklých škod.

15.2 Žádná ze Smluvních stran není povinna nahradit škodu, která vznikla v důsledku věcně nesprávného nebo jinak chybného zadání, které obdržela od druhé Smluvní strany. V případě, že Objednatel poskytl Poskytovateli chybné zadání a Poskytovatel s ohledem

na svou povinnost poskytovat plnění s odbornou péčí mohl a měl chybnost takového zadání zjistit, smí se ustanovení předchozí věty dovolávat pouze v případě, že na chybné zadání Objednatele písemně upozornil a Objednatel trval na původním zadání.

15.3 Žádná ze Smluvních stran není povinna nahradit škodu a není ani v prodlení, pokud k tomuto došlo výlučně v důsledku prodlení s plněním závazků druhé Smluvní strany nebo v důsledku okolností vylučujících odpovědnost (§ 2913 odst. 2 občanského zákoníku).

15.4 Smluvní strany jsou povinny upozornit druhou Smluvní stranu bez zbytečného odkladu na vzniklé okolnosti vylučující odpovědnost bránící řádnému plnění Smlouvy. Smluvní strany jsou povinny vyvinout maximální úsilí k odvrácení a překonání okolností vylučujících odpovědnost.

15.5 Výše uvedeným není dotčeno právo Objednatele dle odst. 4.5.1 těchto VOP.

## 16. OCHRANA INFORMACÍ

16.1 Smluvní strany jsou si vědomy toho, že v rámci plnění závazků ze Smlouvy, resp. z těchto VOP:

16.1.1 si mohou vzájemně vědomě nebo opomenutím poskytnout informace, které budou považovány za důvěrné (dále jen „důvěrné informace“),

16.1.2 mohou jejich zaměstnanci a osoby v obdobném postavení získat vědomou činností druhé Smluvní strany nebo i jejím opominutím přístup k důvěrným informacím druhé Smluvní strany.

16.2 Poskytovatel je povinen nezpřístupnit třetí osobě důvěrné informace, které při plnění Smlouvy, resp. povinností dle těchto VOP, od Objednatele získal.

16.3 Za třetí osoby se podle odst. 16.2 těchto VOP nepovažují:

16.3.1 zaměstnanci Smluvních stran a osoby v obdobném postavení,

16.3.2 orgány Smluvních stran a jejich členové,

16.3.3 poddodavatelé Poskytovatele,

za předpokladu, že se podílejí na plnění Smlouvy, důvěrné informace jsou jim zpřístupněny výhradně za tímto účelem a zpřístupnění důvěrných informací je provedeno v rozsahu nezbytně nutném pro naplnění jeho účelu a za stejných podmínek, jaké jsou stanoveny Smluvními stranám ve Smlouvě a v těchto VOP.

16.4 Veškeré důvěrné informace předávající strany jsou chráněny a přijímající strana vyvine pro zachování jejich důvěrnosti a pro jejich ochranu stejné úsilí, jako by se jednalo o její vlastní důvěrné informace. S výjimkou rozsahu, který je nezbytný pro plnění Smlouvy, je Poskytovatel povinen neduplikovat žádným způsobem důvěrné informace druhé strany, nepředat je třetí straně ani svým vlastním zaměstnancům a zástupcům s výjimkou těch, kteří s nimi potřebují být seznámeni, aby mohli plnit Smlouvu. Poskytovatel je zároveň povinen nepoužít důvěrné informace jinak než za účelem plnění Smlouvy.

16.5 Nedohodnou-li se Smluvní strany výslovně písemnou formou jinak, považují se za důvěrné implicitně všechny informace, které jsou anebo by mohly být součástí obchodního tajemství, tj. například, ale nejenom, popisy nebo části popisů technologických procesů a vzorců, technických vzorců a technického know-how, informace o provozních metodách, procedurách a pracovních postupech, obchodní nebo marketingové plány, koncepce a strategie nebo jejich části, nabídky, kontrakty, smlouvy, dohody nebo jiná ujednání s třetími stranami, informace o výsledcích hospodaření, o vztazích s obchodními partnery, o pracovněprávních otázkách a všechny další informace, jejichž zveřejnění přijímající stranou by předávající straně mohlo způsobit škodu.

16.6 Bez ohledu na výše uvedená ustanovení se veškeré informace vztahující se k předmětu Smlouvy a příslušné dokumentaci považují výlučně za důvěrné informace Objednatele

a Poskytovatel je povinen tyto informace chránit v souladu s touto Smlouvou.

16.7 Pokud jsou důvěrné informace poskytovány v písemné podobě anebo ve formě textových souborů na elektronických nosičích dat (médii), je předávající strana povinna upozornit přijímající stranu na důvěrnost takového materiálu jejím vyznačením alespoň na titulní stránce nebo přední straně média. Absence takového upozornění však nezpůsobuje zánik povinnosti ochrany takto poskytnutých informací.

16.8 Bez ohledu na výše uvedená ustanovení se za důvěrné nepovažují informace, které:

16.8.1 se staly veřejně známými, aniž by jejich zveřejněním došlo k porušení závazků přijímající smluvní strany či právních předpisů,

16.8.2 měla přijímající strana prokazatelně legálně k dispozici před uzavřením Smlouvy, pokud takové informace nebyly předmětem jiné, dříve mezi Smluvními stranami uzavřené smlouvy o ochraně informací,

16.8.3 jsou výsledkem postupu, při kterém k nim přijímající strana dospěje nezávisle a je to schopna doložit svými záznamy nebo důvěrnými informacemi třetí strany,

16.8.4 po podpisu Smlouvy poskytne přijímající straně třetí osoba, jež není omezena v takovém nakládání s informacemi,

16.8.5 mají být zpřístupněny na základě zákona či jiného právního předpisu včetně práva EU nebo závazného rozhodnutí oprávněného orgánu veřejné moci.

16.9 Poruší-li Poskytovatel povinnosti vyplývající ze Smlouvy nebo z těchto VOP ohledně ochrany důvěrných informací, je povinen zaplatit Objednateli smluvní pokutu ve výši 50.000,- Kč (slovy: padesát tisíc korun českých) za každé nikoliv nepodstatné porušení takové povinnosti.

16.10 Ukončení účinnosti Smlouvy z jakéhokoliv důvodu se nedotkne ustanovení tohoto čl. 16 těchto VOP a jejich účinnost přetrvává i po ukončení účinnosti Smlouvy.

## 17. ŘEŠENÍ SPORŮ

17.1 Práva a povinnosti Smluvních stran výslovně neupravené Smlouvou nebo těmito VOP se řídí občanským zákoníkem a příslušnými právními předpisy souvisejícími.

17.2 Smluvní strany jsou povinny vyvinout maximální úsilí k odstranění vzájemných sporů vzniklých na základě Smlouvy, resp. těchto VOP, nebo v souvislosti s ní, včetně sporů o jejich výklad či platnost a usilovat o smírné vyřešení těchto sporů nejprve prostřednictvím jednání oprávněných osob nebo pověřených zástupců.

17.3 Nebude-li sporná záležitost vyřešena do šedesáti (60) kalendářních dnů ode dne doručení výzvy k smírnému vyřešení sporu zaslané kteroukoliv Smluvní stranou druhé smluvní straně, bude tento spor rozhodován s konečnou platností u příslušného obecného soudu České republiky.

## 18. PLATNOST A ÚČINNOST SMLOUVY

18.1 Smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem uvedeným ve Smlouvě.

18.2 Předčasně ukončit účinnost Smlouvy lze písemnou dohodou Smluvních stran.

18.3 Každá Smluvní strana je oprávněna odstoupit od Smlouvy pouze z důvodů stanovených Smlouvou nebo těmito VOP.

18.4 Objednatel je oprávněn odstoupit od Smlouvy, pokud:

18.4.1 bylo příslušným soudem rozhodnuto o úpadku Poskytovatele nebo byl insolvenční návrh nebo návrh na prohlášení konkursu ohledně Poskytovatele zamítnut pro nedostatek majetku; nebo

18.4.2 pravomocným rozhodnutím soudu byl Poskytovatel, vedoucí zaměstnanec nebo člen orgánu Poskytovatele anebo osoby jednající s Poskytovatelem ve shodě odsouzen za trestný čin, který spáchal v souvislosti s uzavřením či plněním Smlouvy; nebo

18.4.3 Poskytovatel uvedl v rámci zadávacího řízení, na jehož základě byla uzavřena Smlouva, nepravdivé či zkreslené informace,

které by měly zřejmý vliv na výběr Poskytovatele pro uzavření Smlouvy; nebo

18.4.4 došlo k jinému podstatnému porušení Smlouvy, resp. těchto VOP, Poskytovatelem ve smyslu § 2002 odst. 1 občanského zákoníku, nebo pokud z chování Poskytovatele nepochybně plyne, že poruší Smlouvu podstatným způsobem, a na výzvu Objednatele nedá přiměřenou jistotu.

18.5 Poskytovatel je oprávněn odstoupit od Smlouvy v případě prodloužení Objednatele se zaplacením jakékoliv splatné částky dle Smlouvy, resp. těchto VOP, po dobu delší než šedesát (60) kalendářních dnů, pokud Objednatel nezjedná nápravu ani v dodatečně přiměřené lhůtě, kterou mu k tomu Poskytovatel poskytne v písemné výzvě ke splnění povinnosti, přičemž tato lhůta nesmí být kratší než patnáct (15) kalendářních dnů od doručení takovéto výzvy.

18.6 Odstoupení od Smlouvy je účinné okamžikem doručení písemného oznámení o odstoupení příslušné Smluvní straně.

18.7 Dojde-li k odstoupení od Smlouvy ze strany Objednatele, Smluvní strany postupují dle ustanovení § 2004 odst. 3 občanského zákoníku, dle něž má odstoupení účinky pouze do budoucna. Objednatel si tedy plnění již poskytnuté Poskytovatelem na základě Smlouvy ponechá a Poskytovatel není povinen vrátit protiplnění, které od Objednatele v této souvislosti přijal.

18.8 Ukončením účinnosti Smlouvy nejsou dotčeny nároky z odpovědnosti za vady, nároky z odpovědnosti za škodu a nároky ze smluvních pokut, ustanovení o ochraně informací, ani další ustanovení a nároky, z jejichž povahy vyplývá, že mají trvat i po zániku účinnosti Smlouvy.

## 19. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

19.1 Tyto VOP se řídí českým právním řádem, zejména pak občanským zákoníkem.

19.2 Pokud vznikne rozpor mezi ustanoveními Smlouvy a těmito VOP, mají vždy přednost ustanovení Smlouvy.

19.3 Pokud by se kterékoliv ustanovení Smlouvy ukázalo být neplatným nebo nevynutitelným nebo se jím stalo po uzavření Smlouvy, pak tato skutečnost nepůsobí neplatnost ani nevynutitelnost ostatních ustanovení Smlouvy, nevyplyvá-li z donucujících ustanovení právních předpisů jinak. Smluvní strany jsou povinny takové neplatné či nevynutitelné ustanovení nahradit platným a vynutitelným ustanovením, které

je svým obsahem nejbližší účelu neplatného či nevynutitelného ustanovení.

19.4 Veškerá práva a povinnosti vyplývající ze Smlouvy přecházejí, pokud to povaha těchto práv a povinností nevyklučuje, na právní nástupce Smluvních stran. Poskytovatel není oprávněn bez písemného souhlasu Objednatele postoupit jakákoliv práva, vyplývající ze Smlouvy, resp. z těchto VOP, na třetí osobu.

## CENÍK SLUŽEB PROVOZU A ÚDRŽBY

pro závlahovou stavbu Brod- Bulhary - Valtice 8. a 9. stavba pro rok 2022 – 2025

| p.č. | Služba   | Jednotka       | Nabídková<br>cena v Kč bez<br>DPH | Sazba DPH | Cena v Kč vč.<br>DPH |
|------|--|----------------|-----------------------------------|-----------|----------------------|
| 1.   | servis pohyblivých mechanismů  | hod            | 460                               | 21%       | 556,6                |
| 2.   | kontrolní prohlídky a zajištění funkčnosti a řádného stavu stavebních objektů a zařízení HZZ | hod            | 460                               | 21%       | 556,6                |
| 4.   | kontrolní prohlídky a zajištění řádného stavu katodové ochrany                               | hod            | 460                               | 21%       | 556,6                |
| 5.   | vedení provozního deníku   | hod            | 460                               | 21%       | 556,6                |
| 6.   | kontrola ucpávek a provozních kapalin, vč. doplňování kapalin                                | hod            | 460                               | 21%       | 556,6                |
| 7.   | kontrola a zajištění odběrného místa elektrické energie                                      | hod            | 460                               | 21%       | 556,6                |
| 8.   | zazimování vtokových, výpustných objektů   | hod            | 460                               | 21%       | 556,6                |
| 9.   | zazimování technologie   | hod            | 460                               | 21%       | 556,6                |
| 10.  | zazimování objektů ZK  | hod            | 460                               | 21%       | 556,6                |
| 11.  | zprovoznění vtokových, výpustných objektů  | hod            | 460                               | 21%       | 556,6                |
| 12.  | zprovoznění technologie  | hod            | 460                               | 21%       | 556,6                |
| 13.  | zprovoznění objektů ZK   | hod            | 460                               | 21%       | 556,6                |
| 16.  | revize elektrického zařízení VN + trafostanice   | ks             | 29400                             | 21%       | 35574                |
| 17.  | revize elektrické instalace NN   | ks             | 19000                             | 21%       | 22990                |
| 18.  | revize hromosvodů  | ks             | 4800                              | 21%       | 5808                 |
| 19.  | revize hasicích přístrojů  | ks             | 1150                              | 21%       | 1391,5               |
| 20.  | revize tlakových nádob - provozní  | ks             | 3200                              | 21%       | 3872                 |
| 21.  | revize tlakových nádob - vnitřní a zkouška těsnosti  | ks             | 5200                              | 21%       | 6292                 |
| 22.  | revize tlakových nádob - tlaková zkouška   | ks             | 4400                              | 21%       | 5324                 |
| 25.  | revize elektrické instalace čerpadla v čerpací jímce   | ks             | 2800                              | 21%       | 3388                 |
| 27.  | prověrka BOZP  | ks             | 4600                              | 21%       | 5566                 |
| 29.  | sečení povrchových ploch   | ha             | 45000                             | 21%       | 54450                |
| 31.  | nátěry kovových konstrukcí   | m <sup>2</sup> | 600                               | 21%       | 726                  |
| 33.  | odstranění nánosů sedimentů z akumulčních nádrží   | m <sup>3</sup> | 3000                              | 21%       | 3630                 |



**CENÍK SLUŽEB AD HOC**

pro závlahovou stavbu Brod - Bulhary - Valtice 8. a 9. stavba pro rok 2022 – 2025

| p.č. | Služba   | Jednotka       | Limitní cena v Kč bez DPH | Nabídková cena v Kč bez DPH | Sazba DPH | Cena v Kč vč. DPH | Poznámka<br>(Pořízení nanacených částí položek bude realizováno jako dodávka Produktu ve smyslu VOP - viz Příloha 3b).                      |
|------|--|----------------|---------------------------|-----------------------------|-----------|-------------------|---|
| 1.   | Výměna nebo doplnění chybějícího betonového poklopu (půleného) do DN 2000 za původní   | ks             | 1 700,00                  | 1700                        | 21%       | 2057              | Součástí jednotkové ceny položky není cena poklopu a doprava.   |
| 2.   | Výměna nebo doplnění chybějícího betonového poklopu (půleného) nad DN 2000 nebo betonových panelů za původní                   | ks             | 1 700,00                  | 1700                        | 21%       | 2057              | Součástí jednotkové ceny položky není cena poklopu nebo betonových panelů a doprava.  |
| 4.   | Výměna betonové skruže bez rozlišení DN  | ks             | 5 500,00                  | 5500                        | 21%       | 6655              | Součástí jednotkové ceny položky není cena skruže a doprava.  |
| 5.   | Výměna oplocení přes výšku 180 cm, materiál strojové pletivo pozinkované s napínacími dráty, s ostatním drátem                 | bm             | 300,00                    | 270                         | 21%       | 326,7             | Součástí jednotkové ceny položky není cena pletiva, napínacích a ostatních drátů a doprava.   |
| 6.   | Výměna plotových sloupků do 250 cm   | ks             | 2 000,00                  | 1800                        | 21%       | 2178              | Součástí jednotkové ceny položky není cena materiálu (sloupků průběžných, rohových, vzpěr bez rozlišení materiálu - ocel, beton) a doprava. |
| 7.   | Diagnostika závady čerpadla v čerpací jímce  | ks             | 15 000,00                 | 13500                       | 21%       | 16335             |   |
| 8.   | Oprava nebo výměna čerpadla v čerpací jímce  | ks             | 10 000,00                 | 9400                        | 21%       | 11374             | Součástí jednotkové ceny položky není cena opraveného nebo nového čerpadla a doprava  |
| 9.   | Pronájem čerpadla  | den            | 700,00                    | 650                         | 21%       | 786,5             |   |
| 10.  | Výměna zpětné klapky do DN 400 včetně  | ks             | 6 500,00                  | 6500                        | 21%       | 7865              | Součástí jednotkové ceny položky není cena nové zpětné klapky DN 400 a doprava  |
| 14.  | Výměna přírub a navazujících armatur na ocelových kontrolních šachtách DN 800  | ks             | 40 000,00                 | 38000                       | 21%       | 45980             | Součástí jednotkové ceny položky není cena opravených a nových přírub DN 800, armatur a příslušenství a doprava.                            |
| 15.  | Výměna uzavíracích klapek DN 400 na výtlačném potrubí od čerpadel  | ks             | 6 500,00                  | 6200                        | 21%       | 7502              | Součástí jednotkové ceny položky není cena uzavíracích klapek DN 400, spojovacího a těsnícího materiálu a doprava                           |
| 16.  | Sečení mimo paušál ve vegetačním období  | m <sup>2</sup> | 6,00                      | 6                           | 21%       | 7,26              | v ceně je pokosení div porostu, shrabání a odvoz  |
| 21.  | Nátěry kovových konstrukcí v rámci oprav   | m <sup>2</sup> | 600,00                    | 600                         | 21%       | 726               |   |
| 22.  | Výměna skleněné výplně okna  | m <sup>2</sup> | 2 500,00                  | 2200                        | 21%       | 2662              |   |
| 24.  | Jiné mimořádné zemní práce související s provozem HZZ a ostatních objektů - uzavřené   | m <sup>3</sup> | 4 500,00                  | 4200                        | 21%       | 5082              |   |
| 31.  | Mimořádná revize elektroinstalace VN 22 kV včetně trafostanice   | ks             | 30 000,00                 | 29200                       | 21%       | 35332             |   |
| 32.  | Mimořádná revize NN zařízení   | ks             | 20 000,00                 | 19000                       | 21%       | 22990             |   |
| 33.  | Mimořádná revize hromosvodu  | ks             | 6 000,00                  | 4800                        | 21%       | 5808              |   |
| 35.  | Zámečnické práce   | hod            | 650,00                    | 650                         | 21%       | 786,5             | Součástí jednotkové ceny položky není cena železářského materiálu a doprava.  |
| 36.  | Zednické práce   | hod            | 550,00                    | 550                         | 21%       | 665,5             | Součástí jednotkové ceny položky není cena stavebního materiálu a doprava.  |
| 37.  | Elektrikářské práce  | hod            | 750,00                    | 740                         | 21%       | 895,4             | Součástí jednotkové ceny položky není cena nového elektromateriálu a doprava.   |
| 38.  | Klempířské práce   | hod            | 650,00                    | 640                         | 21%       | 774,4             | Součástí jednotkové ceny položky není cena nových klempířských výrobků a doprava.   |
| 39.  | Pokryvačské práce  | hod            | 650,00                    | 640                         | 21%       | 774,4             | Součástí jednotkové ceny položky není cena odpovídající střešní krytiny a doprava.  |
| 40.  | Nekvalifikované, výše neuvedené pomocné a údržbářské práce   | hod            | 450,00                    | 400                         | 21%       | 484               |   |
| 42.  | Poskytnutí součinnosti objednateli nebo jím určeným třetím osobám nad rámec součinnosti poskytované v rámci služeb Provozu HZZ | hod            | 550,00                    | 500                         | 21%       | 605               |   |
| 45.  | Informační cedule  | ks             | 750,00                    | 750                         | 21%       | 907,5             |   |

| p.č. | Služba  | Jednotka | Limitní cena v Kč bez DPH | Nabídková cena v Kč bez DPH | Sazba DPH | Cena v Kč vč. DPH | Poznámka<br>(Pořízení nanaceněných částí položek bude realizováno jako dodávka Produktu ve smyslu VOP - viz Příloha 3b).  |
|------|---|----------|---------------------------|-----------------------------|-----------|-------------------|---|
| 46.  | Silniční doprava nákladu vozidlem do 3,5 t            | km       | 40,00                     | 35                          | 21%       | 42,35             |   |
| 47.  | Silniční doprava nákladu vozidlem nad 3,5 t           | km       | 50,00                     | 45                          | 21%       | 54,45             |   |
| 48.  | Pronájem jeřábu                                       | hod      | 2 000,00                  | 2000                        | 21%       | 2420              | přímý výkon bez ceny za dopravu k místu plnění  |
| 49.  | Pronájem manipulační techniky                         | hod      | 2 000,00                  | 2000                        | 21%       | 2420              | přímý výkon bez ceny za dopravu k místu plnění  |
| 50.  | Vypínání el. energie (vlastník sítě) + nezbytné úkony | ks       | 10 000,00                 | 10000                       | 21%       | 12100             |   |
| 51.  | Pronájem elektrocentrály 4-6 kVA                      | den      | 1 800,00                  | 1500                        | 21%       | 1815              |   |
| 54.  | Diagnostika poruchy kabelu na NN                      | ks       | 4 000,00                  | 4000                        | 21%       | 4840              |   |
| 55.  | Oprava nebo výměna přívodních kabelů                  | m        | 3 500,00                  | 3300                        | 21%       | 3993              | Součástí jednotkové ceny položky není cena za dodávku kabelu, spojek, elektroinstalačního materiálu a doprava.  |
| 56.  | Svářečské práce                                       | m        | 800,00                    | 780                         | 21%       | 943,8             | Součástí jednotkové ceny položky není cena prací a činností spojených s přípravou svařovaných ploch a konečnou úpravou sváru. Tyto činnosti lze realizovat jako zámečnické práce. |
| 57.  | Výměna hasícího přístroje                             | ks       | 2 500,00                  | 2500                        | 21%       | 3025              | Položka zahrnuje výměnu 9 kg práškového hasícího přístroje za nový  |
| 58.  | likvidace stavební suti a odpadů                      | t        | 500,00                    | 500                         | 21%       | 605               |   |
| 59.  | Mimořádná revize čerpadla v čerpací jímce             | ks       | 3 000,00                  | 2800                        | 21%       | 3388              |   |

**Stavba k závlaze pozemků Brod-Bulhary-Valtice, 8. a 9. stavba (B-B-V 8.a9. st.)**

**Příloha č.6**

**Rozpis činností služeb provozu a údržby staveb k závlaze pozemků**

Název: **ČSP 10**  
 Katastrální území: **Bulhary**  
 Pracoviště SPÚ: **OVHS Brno**  
 ID: **5020000099-11201000, 5020000100-11201000, 5020000101-11201000,**

**Období: 01.01.- 30.06.2022**

| ceník č.  | Činnost   | měrná jedn.    | množství | četnost v období | množství | Kč/jed.  | Kč celkem         |
|---|---|----------------|----------|------------------|----------|----------|-------------------|
| 1   | servis pohyblivých mechanismů   | hod            | 60       | 4                | 240      | 460,00   | 110 400,00        |
|   | kontrolní prohlídky a zajištění funkčnosti a řádného stavu objektů a zařízení HZZ | hod            | 30       | 6                | 180      | 460,00   | 82 800,00         |
| 5   | vedení provozního deníku  | hod            | 2        | 12               | 24       | 460,00   | 11 040,00         |
| 6   | kontrola ucpávek a provozních kapalin, vč. doplňování kapalin                     | hod            | 15       | 4                | 60       | 460,00   | 27 600,00         |
| 7   | kontrola a zajištění odběrného místa elektrické energie                           | hod            | 1        | 12               | 12       | 460,00   | 5 520,00          |
| 12  | zprovoznění technologie   | hod            | 120      | 1                | 120      | 460,00   | 55 200,00         |
| 16  | revize elektrického zařízení VN + trafostanice                                    | ks             | 1        | 1                | 1        | 29400,00 | 29 400,00         |
| 19  | revize hasících přístrojů   | ks             | 3        | 1                | 3        | 1150,00  | 3 450,00          |
| 20  | revize tlakových nádob - provozní   | ks             | 7        | 1                | 7        | 3200,00  | 22 400,00         |
| 25  | revize elektrické instalace čerpadla v čerpací jírnice                            | ks             | 1        | 1                | 1        | 2800,00  | 2 800,00          |
| 27  | prověrka BOZP   | ks             | 1        | 1                | 1        | 4600,00  | 4 600,00          |
| 29  | sečení povrchových ploch  | ha             | 0,1337   | 1                | 0,1337   | 45000,00 | 6 016,50          |
| 31  | nátěry kovových konstrukcí  | m <sup>2</sup> | 170      | 1                | 170      | 600,00   | 102 000,00        |
| <b>Cena celkem bez DPH</b>                            |   |                |          |                  |          |          | <b>463 226,50</b> |
| <b>DPH 21%</b>  |   |                |          |                  |          |          | <b>97 277,57</b>  |
| <b>Cena celkem v období 01.01. - 30.06.2022 s DPH</b> |   |                |          |                  |          |          | <b>560 504,07</b> |

**Období 01.07. - 31.12.2022**

| ceník č.  | Činnost   | měrná jedn.    | množství | četnost v období | množství | Kč/jed.  | Kč celkem         |
|---|---|----------------|----------|------------------|----------|----------|-------------------|
| 1   | servis pohyblivých mechanismů   | hod            | 60       | 4                | 240      | 460,00   | 110 400,00        |
|   | kontrolní prohlídky a zajištění funkčnosti a řádného stavu objektů a zařízení HZZ | hod            | 30       | 6                | 180      | 460,00   | 82 800,00         |
| 5   | vedení provozního deníku  | hod            | 2        | 12               | 24       | 460,00   | 11 040,00         |
| 6   | kontrola ucpávek a provozních kapalin, vč. doplňování kapalin                     | hod            | 15       | 4                | 60       | 460,00   | 27 600,00         |
| 7   | kontrola a zajištění provozu odběrného místa elektrické energie                   | hod            | 1        | 12               | 12       | 460,00   | 5 520,00          |
| 9   | zazimování technologie  | hod            | 120      | 1                | 120      | 460,00   | 55 200,00         |
| 17  | revize elektrické instalace NN  | ks             | 1        | 1                | 1        | 19000,00 | 19 000,00         |
| 29  | sečení povrchových ploch  | ha             | 0,1337   | 1                | 0,1337   | 45000,00 | 6 016,50          |
| 31  | nátěry kovových konstrukcí  | m <sup>2</sup> | 170      | 1                | 170      | 600,00   | 102 000,00        |
| <b>Cena celkem bez DPH</b>                            |   |                |          |                  |          |          | <b>419 576,50</b> |
| <b>DPH 21%</b>  |   |                |          |                  |          |          | <b>88 111,07</b>  |
| <b>Cena celkem v období 01.07. - 31.12.2022 s DPH</b> |   |                |          |                  |          |          | <b>507 687,57</b> |

**Stavba k závlaze pozemků Brod-Bulhary-Valtice, 8. a 9. stavba (B-B-V 8.a9. st.)****Rozpis činností služeb provozu a údržby staveb k závlaze pozemků**

Název: **ČSP 10**  
Katastrální území: Bulhary  
Pracoviště SPÚ: OVHS Brno  
ID: 5020000099-11201000, 5020000100-11201000, 5020000101-11201000,

**Období 01.01. - 30.06.2023**

| ceník č. | Činnost   | měrná jedn. | množství | četnost v období | množství | Kč/jed.  | Kč celkem  |
|----------|---|-------------|----------|------------------|----------|----------|------------|
| 1        | servis pohyblivých mechanismů   | hod         | 60       | 4                | 240      | 460,00   | 110 400,00 |
| 2        | kontrolní prohlídky a zajištění funkčnosti a řádného stavu objektů a zařízení HZZ | hod         | 30       | 6                | 180      | 460,00   | 82 800,00  |
| 5        | vedení provozního deníku  | hod         | 2        | 12               | 24       | 460,00   | 11 040,00  |
| 6        | kontrola ucpávek a provozních kapalin, vč. doplňování kapalin                     | hod         | 15       | 4                | 60       | 460,00   | 27 600,00  |
| 7        | kontrola a zajištění odběrného místa elektrické energie                           | hod         | 1        | 12               | 12       | 460,00   | 5 520,00   |
| 12       | zprovoznění technologie   | hod         | 120      | 1                | 120      | 460,00   | 55 200,00  |
| 16       | revize elektrického zařízení VN + trafostanice                                    | ks          | 1        | 1                | 1        | 29400,00 | 29 400,00  |
| 19       | revize hasících přístrojů   | ks          | 3        | 1                | 3        | 1150,00  | 3 450,00   |
| 20       | revize tlakových nádob - provozní   | ks          | 7        | 1                | 7        | 3200,00  | 22 400,00  |

|   |  |    |        |   |        |          |                   |
|---|--|----|--------|---|--------|----------|-------------------|
| 25  | revize elektrické instalace čerpadla v čerpací jímce | ks | 1      | 1 | 1      | 2800,00  | 2 800,00          |
| 27  | prověrka BOZP  | ks | 1      | 1 | 1      | 4600,00  | 4 600,00          |
| 29  | sečení povrchových ploch                             | ha | 0,1337 | 1 | 0,1337 | 45000,00 | 6 016,50          |
| <b>Cena celkem bez DPH</b>                            |  |    |        |   |        |          | <b>361 226,50</b> |
| <b>DPH 21%</b>  |  |    |        |   |        |          | <b>75 857,57</b>  |
| <b>Cena celkem v období 01.01. - 30.06.2023 s DPH</b> |  |    |        |   |        |          | <b>437 084,07</b> |

#### Období 01.07. - 31.12.2023

| ceník č.  | Činnost   | měrná jedn. | množství | četnost v období | množství | Kč/jed.  | Kč celkem         |
|---|---|-------------|----------|------------------|----------|----------|-------------------|
| 1   | servis pohyblivých mechanismů   | hod         | 60       | 4                | 240      | 460,00   | 110 400,00        |
| 2   | kontrolní prohlídky a zajištění funkčnosti a řádného stavu objektů a zařízení HZZ | hod         | 30       | 6                | 180      | 460,00   | 82 800,00         |
| 5   | vedení provozního deníku  | hod         | 2        | 12               | 24       | 460,00   | 11 040,00         |
| 6   | kontrola ucpávek a provozních kapalin, vč. doplňování kapalin                     | hod         | 15       | 4                | 60       | 460,00   | 27 600,00         |
| 7   | kontrola a zajištění provozu odběrného místa elektrické energie                   | hod         | 1        | 12               | 12       | 460,00   | 5 520,00          |
| 9   | zazimování technologie  | hod         | 120      | 1                | 120      | 460,00   | 55 200,00         |
| 18  | revize hromosvodů   | ks          | 1        | 1                | 1        | 4800,00  | 4 800,00          |
| 29  | sečení povrchových ploch  | ha          | 0,1337   | 1                | 0,1337   | 45000,00 | 6 016,50          |
| <b>Cena celkem bez DPH</b>                            |   |             |          |                  |          |          | <b>303 376,50</b> |
| <b>DPH 21%</b>  |   |             |          |                  |          |          | <b>63 709,07</b>  |
| <b>Cena celkem v období 01.07. - 31.12.2023 s DPH</b> |   |             |          |                  |          |          | <b>367 085,57</b> |

**Stavba k závlaze pozemků Brod-Bulhary-Valtice, 8. a 9. stavba (B-B-V 8.a9. st.)****Rozpis činností služeb provozu a údržby staveb k závlaze pozemků**

Název: **ČSP 10**  
Katastrální území: Bulhary  
Pracoviště SPÚ: OVHS Brno  
ID: 5020000099-11201000, 5020000100-11201000, 5020000101-11201000,

**Období 01.01. - 30.06.2024**

| ceník č.  | Činnost   | měrná jedn. | množství | četnost v období | množství | Kč/jed.  | Kč celkem         |
|---|---|-------------|----------|------------------|----------|----------|-------------------|
| 1   | servis pohyblivých mechanismů   | hod         | 60       | 4                | 240      | 460,00   | 110 400,00        |
| 2   | kontrolní prohlídky a zajištění funkčnosti a řádného stavu objektů a zařízení HZZ | hod         | 30       | 6                | 180      | 460,00   | 82 800,00         |
| 5   | vedení provozního deníku  | hod         | 2        | 12               | 24       | 460,00   | 11 040,00         |
| 6   | kontrola ucpávek a provozních kapalin, vč. doplňování kapalin                     | hod         | 15       | 4                | 60       | 460,00   | 27 600,00         |
| 7   | kontrola a zajištění odběrného místa elektrické energie                           | hod         | 1        | 12               | 12       | 460,00   | 5 520,00          |
| 12  | zprovoznění technologie   | hod         | 120      | 1                | 120      | 460,00   | 55 200,00         |
| 16  | revize elektrického zařízení VN + trafostanice                                    | ks          | 1        | 1                | 1        | 29400,00 | 29 400,00         |
| 19  | revize hasících přístrojů   | ks          | 3        | 1                | 3        | 1150,00  | 3 450,00          |
| 20  | revize tlakových nádob - provozní   | ks          | 7        | 1                | 7        | 3200,00  | 22 400,00         |
| 21  | revize tlakových nádob - vnitřní a zkouška těsnosti                               | ks          | 7        | 1                | 7        | 5200,00  | 36 400,00         |
| 22  | revize tlakových nádob - tlaková zkouška  | ks          | 7        | 1                | 7        | 4400,00  | 30 800,00         |
| 25  | revize elektrické instalace čerpadla v čerpací jímcce                             | ks          | 1        | 1                | 1        | 2800,00  | 2 800,00          |
| 27  | prověrka BOZP   | ks          | 1        | 1                | 1        | 4600,00  | 4 600,00          |
| 29  | sečení povrchových ploch  | ha          | 0,1337   | 1                | 0,1337   | 45000,00 | 6 016,50          |
| <b>Cena celkem bez DPH</b>                            |   |             |          |                  |          |          | <b>428 426,50</b> |
| <b>DPH 21%</b>  |   |             |          |                  |          |          | <b>89 969,57</b>  |
| <b>Cena celkem v období 01.01. - 30.06.2024 s DPH</b> |   |             |          |                  |          |          | <b>518 396,07</b> |

**Období 01.07. - 31.12.2024**

| ceník č.  | Činnost   | měrná jedn. | množství | četnost v období | množství | Kč/jed.  | Kč celkem         |
|---|---|-------------|----------|------------------|----------|----------|-------------------|
| 1   | servis pohyblivých mechanismů   | hod         | 60       | 4                | 240      | 460,00   | 110 400,00        |
| 2   | kontrolní prohlídky a zajištění funkčnosti a řádného stavu objektů a zařízení HZZ | hod         | 30       | 6                | 180      | 460,00   | 82 800,00         |
| 5   | vedení provozního deníku  | hod         | 2        | 12               | 24       | 460,00   | 11 040,00         |
| 6   | kontrola ucpávek a provozních kapalin, vč. doplňování kapalin                     | hod         | 15       | 4                | 60       | 460,00   | 27 600,00         |
| 7   | kontrola a zajištění provozu odběrného místa elektrické energie                   | hod         | 1        | 12               | 12       | 460,00   | 5 520,00          |
| 9   | zazimování technologie  | hod         | 120      | 1                | 120      | 460,00   | 55 200,00         |
| 29  | sečení povrchových ploch  | ha          | 0,1337   | 1                | 0,1337   | 45000,00 | 6 016,50          |
| <b>Cena celkem bez DPH</b>                            |   |             |          |                  |          |          | <b>298 576,50</b> |
| <b>DPH 21%</b>  |   |             |          |                  |          |          | <b>62 701,07</b>  |
| <b>Cena celkem v období 01.07. - 31.12.2024 s DPH</b> |   |             |          |                  |          |          | <b>361 277,57</b> |

**Stavba k závlaze pozemků Brod-Bulhary-Valtice, 8. a 9. stavba (B-B-V 8.a9. st.)****Rozpis činností služeb provozu a údržby staveb k závlaze pozemků**

Název: **ČSP 10**  
Katastrální území: Bulhary  
Pracoviště SPÚ: OVHS Brno  
ID: 5020000099-11201000, 5020000100-11201000, 5020000101-11201000,

**Období 01.01. - 30.06.2025**

| ceník č. | Činnost   | měrná jedn. | množství | četnost v období | množství | Kč/jed. | Kč celkem  |
|----------|---|-------------|----------|------------------|----------|---------|------------|
| 1        | servis pohyblivých mechanismů   | hod         | 60       | 4                | 240      | 460,00  | 110 400,00 |
| 2        | kontrolní prohlídky a zajištění funkčnosti a řádného stavu objektů a zařízení HZZ | hod         | 30       | 6                | 180      | 460,00  | 82 800,00  |
| 5        | vedení provozního deníku  | hod         | 2        | 12               | 24       | 460,00  | 11 040,00  |
| 6        | kontrola ucpávek a provozních kapalin, vč. doplňování kapalin                     | hod         | 15       | 4                | 60       | 460,00  | 27 600,00  |
| 7        | kontrola a zajištění odběrného místa elektrické energie                           | hod         | 1        | 12               | 12       | 460,00  | 5 520,00   |
| 12       | zprovoznění technologie   | hod         | 120      | 1                | 120      | 460,00  | 55 200,00  |

|   |  |    |        |   |        |          |                   |
|---|--|----|--------|---|--------|----------|-------------------|
| 16  | revize elektrického zařízení VN + trafostanice       | ks | 1      | 1 | 1      | 29400,00 | 29 400,00         |
| 19  | revize hasících přístrojů                            | ks | 3      | 1 | 3      | 1150,00  | 3 450,00          |
| 20  | revize tlakových nádob - provozní                    | ks | 7      | 1 | 7      | 3200,00  | 22 400,00         |
| 25  | revize elektrické instalace čerpadla v čerpací jímce | ks | 1      | 1 | 1      | 2800,00  | 2 800,00          |
| 27  | prověrka BOZP  | ks | 1      | 1 | 1      | 4600,00  | 4 600,00          |
| 29  | sečení povrchových ploch                             | ha | 0,1337 | 1 | 0,1337 | 45000,00 | 6 016,50          |
| <b>Cena celkem bez DPH</b>                            |  |    |        |   |        |          | <b>361 226,50</b> |
| <b>DPH 21%</b>  |  |    |        |   |        |          | <b>75 857,57</b>  |
| <b>Cena celkem v období 01.01. - 30.06.2025 s DPH</b> |  |    |        |   |        |          | <b>437 084,07</b> |

#### Období 01.07. - 31.12.2025

| ceník č.  | Činnost   | měrná jedn. | množství | četnost v období | množství | Kč/jed.  | Kč celkem         |
|---|---|-------------|----------|------------------|----------|----------|-------------------|
| 1   | servis pohyblivých mechanismů   | hod         | 60       | 4                | 240      | 460,00   | 110 400,00        |
| 2   | kontrolní prohlídky a zajištění funkčnosti a řádného stavu objektů a zařízení HZZ | hod         | 30       | 6                | 180      | 460,00   | 82 800,00         |
| 5   | vedení provozního deníku  | hod         | 2        | 12               | 24       | 460,00   | 11 040,00         |
| 6   | kontrola ucpávek a provozních kapalin, vč. doplňování kapalin                     | hod         | 15       | 4                | 60       | 460,00   | 27 600,00         |
| 7   | kontrola a zajištění provozu odběrného místa elektrické energie                   | hod         | 1        | 12               | 12       | 460,00   | 5 520,00          |
| 9   | zazimování technologie  | hod         | 120      | 1                | 120      | 460,00   | 55 200,00         |
| 29  | sečení povrchových ploch  | ha          | 0,1337   | 1                | 0,1337   | 45000,00 | 6 016,50          |
| <b>Cena celkem bez DPH</b>                            |   |             |          |                  |          |          | <b>298 576,50</b> |
| <b>DPH 21%</b>  |   |             |          |                  |          |          | <b>62 701,07</b>  |
| <b>Cena celkem v období 01.07. - 31.12.2025 s DPH</b> |   |             |          |                  |          |          | <b>361 277,57</b> |



**Stavba k závlaze pozemků Brod-Bulhary-Valtice, 8. a 9. stavba (B-B-V 8.a9st.)**

**Příloha č.6**

**Rozpis činností pro zabezpečení pravidelné údržby a provozu zařízení k vodohospodářským melioracím pozemků**

Název: **B-B-V 8. stavba přivaděč**  
 Katastrální území: Sedlec u Mikulova, Hlohovec, Valtice  
 Pracoviště SPÚ: OVHS Brno  
 ID: 5020000004-11201000, 5020000005-11201000, 5020000006-11201000

**Období: 01.01.- 30.06.2022**

| ceník č.  | Činnost   | měrná jedn. | množství | četnost v období | množství | Kč/jed. | Kč celkem         |
|---|---|-------------|----------|------------------|----------|---------|-------------------|
| 1   | sevis pohyblivých mechanismů  | hod         | 10       | 4                | 40       | 460,00  | 18 400,00         |
| 2   | kontrolní prohlídky a zajištění funkčnosti a řádného stavu objektů a zařízení HZZ | hod         | 10       | 6                | 60       | 460,00  | 27 600,00         |
| 4   | kontrolní prohlídky a zajištění řádného stavu katodové ochrany                    | hod         | 1        | 6                | 6        | 460,00  | 2 760,00          |
| 5   | vedení provozního deníku  | hod         | 1        | 6                | 6        | 460,00  | 2 760,00          |
| 13  | zprovoznění objektů ZK  | hod         | 90       | 1                | 90       | 460,00  | 41 400,00         |
| <b>Cena celkem bez DPH</b>                            |   |             |          |                  |          |         | 92 920,00         |
| <b>DPH 21%</b>  |   |             |          |                  |          |         | 19 513,20         |
| <b>Cena celkem v období 01.01. - 30.06.2022 s DPH</b> |   |             |          |                  |          |         | <b>112 433,20</b> |

**Období 01.07. - 31.12.2022**

| ceník č.  | Činnost   | měrná jedn. | množství | četnost v období | množství | Kč/jed. | Kč celkem        |
|---|---|-------------|----------|------------------|----------|---------|------------------|
| 1   | servis pohyblivých mechanismů   | hod         | 10       | 4                | 40       | 460,00  | 18 400,00        |
| 2   | kontrolní prohlídky a zajištění funkčnosti a řádného stavu objektů a zařízení HZZ | hod         | 10       | 6                | 60       | 460,00  | 27 600,00        |
| 4   | kontrolní prohlídky a zajištění řádného stavu katodové ochrany                    | hod         | 1        | 6                | 6        | 460,00  | 2 760,00         |
| 5   | vedení provozního deníku  | hod         | 1        | 6                | 6        | 460,00  | 2 760,00         |
| 10  | zazimování objektů ZK   | hod         | 50       | 1                | 50       | 460,00  | 23 000,00        |
| <b>Cena celkem bez DPH</b>                            |   |             |          |                  |          |         | 74 520,00        |
| <b>DPH 21%</b>  |   |             |          |                  |          |         | 15 649,20        |
| <b>Cena celkem v období 01.07. - 31.12.2022 s DPH</b> |   |             |          |                  |          |         | <b>90 169,20</b> |

**Stavba k závlaze pozemků Brod-Bulhary-Valtice, 8. a 9. stavba (B-B-V 8.a9. st.)****Rozpis činností služeb provozu a údržby staveb k závlaze pozemků**

Název: **B-B-V 8. stavba přivaděč**  
Katastrální území: Sedlec u Mikulova, Hlohovec, Valtice  
Pracoviště SPÚ: OVHS Brno  
ID: 5020000004-11201000, 5020000005-11201000, 5020000006-11201000

**Období 01.01. - 30.06.2023**

| ceník č.  | Činnost   | měrná jedn. | množství | četnost v období | množství | Kč/jed. | Kč celkem         |
|---|---|-------------|----------|------------------|----------|---------|-------------------|
| 1   | sevis pohyblivých mechanismů  | hod         | 10       | 4                | 40       | 460,00  | 18 400,00         |
|   | kontrolní prohlídky a zajištění funkčnosti a řádného stavu objektů a zařízení HZZ | hod         | 10       | 6                | 60       | 460,00  | 27 600,00         |
| 4   | kontrolní prohlídky a zajištění řádného stavu katodové ochrany                    | hod         | 1        | 6                | 6        | 460,00  | 2 760,00          |
| 5   | vedení provozního deníku  | hod         | 1        | 6                | 6        | 460,00  | 2 760,00          |
| 13  | zprovoznění objektů ZK  | hod         | 90       | 1                | 90       | 460,00  | 41 400,00         |
| <b>Cena celkem bez DPH</b>                            |   |             |          |                  |          |         | <b>92 920,00</b>  |
| <b>DPH 21%</b>  |   |             |          |                  |          |         | <b>19 513,20</b>  |
| <b>Cena celkem v období 01.01. - 30.06.2023 s DPH</b> |   |             |          |                  |          |         | <b>112 433,20</b> |

**Období 01.07. - 31.12.2023**

| ceník č.  | Činnost   | měrná jedn. | množství | četnost v období | množství | Kč/jed. | Kč celkem        |
|---|---|-------------|----------|------------------|----------|---------|------------------|
| 1   | servis pohyblivých mechanismů   | hod         | 10       | 4                | 40       | 460,00  | 18 400,00        |
|   | kontrolní prohlídky a zajištění funkčnosti a řádného stavu objektů a zařízení HZZ | hod         | 10       | 6                | 60       | 460,00  | 27 600,00        |
| 4   | kontrolní prohlídky a zajištění řádného stavu katodové ochrany                    | hod         | 1        | 6                | 6        | 460,00  | 2 760,00         |
| 5   | vedení provozního deníku  | hod         | 1        | 6                | 6        | 460,00  | 2 760,00         |
| 10  | zazimování objektů ZK   | hod         | 50       | 1                | 50       | 460,00  | 23 000,00        |
| <b>Cena celkem bez DPH</b>                            |   |             |          |                  |          |         | <b>74 520,00</b> |
| <b>DPH 21%</b>  |   |             |          |                  |          |         | <b>15 649,20</b> |
| <b>Cena celkem v období 01.07. - 31.12.2023 s DPH</b> |   |             |          |                  |          |         | <b>90 169,20</b> |

**Stavba k závlaze pozemků Brod-Bulhary-Valtice, 8. a 9. stavba (B-B-V 8.a9. st.)****Rozpis činností služeb provozu a údržby staveb k závlaze pozemků**

Název: **B-B-V 8. stavba přivaděč**  
Katastrální území: Sedlec u Mikulova , Hlohovec, Valdice  
Pracoviště SPÚ: OVHS Brno  
ID: 5020000004-11201000, 5020000005-11201000, 5020000006-11201000

**Období 01.01. - 30.06.2024**

| ceník č   | Činnost   | měrná jedn. | množství | četnost v období | množství | Kč/jed. | Kč celkem         |
|---|---|-------------|----------|------------------|----------|---------|-------------------|
| 1   | sevis pohyblivých mechanismů  | hod         | 10       | 4                | 40       | 460,00  | 18 400,00         |
| 2   | kontrolní prohlídky a zajištění funkčnosti a řádného stavu objektů a zařízení HZZ | hod         | 10       | 6                | 60       | 460,00  | 27 600,00         |
| 4   | kontrolní prohlídky a zajištění řádného stavu katodové ochrany                    | hod         | 1        | 6                | 6        | 460,00  | 2 760,00          |
| 5   | vedení provozního deníku  | hod         | 1        | 6                | 6        | 460,00  | 2 760,00          |
| 13  | zprovoznění objektů ZK  | hod         | 90       | 1                | 90       | 460,00  | 41 400,00         |
| <b>Cena celkem bez DPH</b>                            |   |             |          |                  |          |         | <b>92 920,00</b>  |
| <b>DPH 21%</b>  |   |             |          |                  |          |         | <b>19 513,20</b>  |
| <b>Cena celkem v období 01.01. - 30.06.2024 s DPH</b> |   |             |          |                  |          |         | <b>112 433,20</b> |

**Období 01.07. - 31.12.2024**

| ceník č   | Činnost   | měrná jedn. | množství | četnost v období | množství | Kč/jed. | Kč celkem        |
|---|---|-------------|----------|------------------|----------|---------|------------------|
| 1   | servis pohyblivých mechanismů   | hod         | 10       | 4                | 40       | 460,00  | 18 400,00        |
| 2   | kontrolní prohlídky a zajištění funkčnosti a řádného stavu objektů a zařízení HZZ | hod         | 10       | 6                | 60       | 460,00  | 27 600,00        |
| 4   | kontrolní prohlídky a zajištění řádného stavu katodové ochrany                    | hod         | 1        | 6                | 6        | 460,00  | 2 760,00         |
| 5   | vedení provozního deníku  | hod         | 1        | 6                | 6        | 460,00  | 2 760,00         |
| 10  | zazimování objektů ZK   | hod         | 50       | 1                | 50       | 460,00  | 23 000,00        |
| <b>Cena celkem bez DPH</b>                            |   |             |          |                  |          |         | <b>74 520,00</b> |
| <b>DPH 21%</b>  |   |             |          |                  |          |         | <b>15 649,20</b> |
| <b>Cena celkem v období 01.07. - 31.12.2024 s DPH</b> |   |             |          |                  |          |         | <b>90 169,20</b> |

**Stavba k závlaze pozemků Brod-Bulhary-Valtice, 8. a 9. stavba (B-B-V 8.a9. st.)**

**Rozpis činností služeb provozu a údržby staveb k závlaze pozemků**

Název: **B-B-V 8. stavba přivaděč**  
 Katastrální území: Sedlec, Hlohovec, Valtice  
 Pracoviště SPÚ: OVHS Brno  
 ID: 5020000004-11201000, 5020000005-11201000, 5020000006-11201000

**Období 01.01. - 30.06.2025**

| ceník č   | Činnost   | měrná jedn. | množství | četnost v období | množství | Kč/jed. | Kč celkem         |
|---|---|-------------|----------|------------------|----------|---------|-------------------|
| 1   | sevis pohyblivých mechanismů  | hod         | 10       | 4                | 40       | 460,00  | 18 400,00         |
| 2   | kontrolní prohlídky a zajištění funkčnosti a řádného stavu objektů a zařízení HZZ | hod         | 10       | 6                | 60       | 460,00  | 27 600,00         |
| 4   | kontrolní prohlídky a zajištění řádného stavu katodové ochrany                    | hod         | 1        | 6                | 6        | 460,00  | 2 760,00          |
| 5   | vedení provozního deníku  | hod         | 1        | 6                | 6        | 460,00  | 2 760,00          |
| 13  | zprovoznění objektů ZK  | hod         | 90       | 1                | 90       | 460,00  | 41 400,00         |
| <b>Cena celkem bez DPH</b>                            |   |             |          |                  |          |         | 92 920,00         |
| <b>DPH 21%</b>  |   |             |          |                  |          |         | 19 513,20         |
| <b>Cena celkem v období 01.01. - 30.06.2025 s DPH</b> |   |             |          |                  |          |         | <b>112 433,20</b> |

**Období 01.07. - 31.12.2025**

| ceník č   | Činnost   | měrná jedn. | množství | četnost v období | množství | Kč/jed. | Kč celkem        |
|---|---|-------------|----------|------------------|----------|---------|------------------|
| 1   | servis pohyblivých mechanismů   | hod         | 10       | 4                | 40       | 460,00  | 18 400,00        |
| 2   | kontrolní prohlídky a zajištění funkčnosti a řádného stavu objektů a zařízení HZZ | hod         | 10       | 6                | 60       | 460,00  | 27 600,00        |
| 4   | kontrolní prohlídky a zajištění řádného stavu katodové ochrany                    | hod         | 1        | 6                | 6        | 460,00  | 2 760,00         |
| 5   | vedení provozního deníku  | hod         | 1        | 6                | 6        | 460,00  | 2 760,00         |
| 10  | zazimování objektů ZK   | hod         | 50       | 1                | 50       | 460,00  | 23 000,00        |
| <b>Cena celkem bez DPH</b>                            |   |             |          |                  |          |         | 74 520,00        |
| <b>DPH 21%</b>  |   |             |          |                  |          |         | 15 649,20        |
| <b>Cena celkem v období 01.07. - 31.12.2025 s DPH</b> |   |             |          |                  |          |         | <b>90 169,20</b> |

**Stavba k závlaze pozemků Brod-Bulhary-Valtice, 8. a 9. stavba (B-B-V 8.a9. st.)**

**Příloha č.6**

**Rozpis činností služeb provozu a údržby staveb k závlaze pozemků**

Název: **B-B-V 9. stavba přivaděč**  
 Katastrální území: Sedlec u Mikulova, Bulhary  
 Pracoviště SPÚ: OVHS Brno  
 ID: 502000007-11201000

**Období: 01.01. - 30.06.2022**

| ceník č.  | Činnost   | měrná jedn. | množství | četnost v období | množství | Kč/jed. | Kč celkem         |
|---|---|-------------|----------|------------------|----------|---------|-------------------|
| 1   | sevis pohyblivých mechanismů  | hod         | 10       | 4                | 40       | 460,00  | 18 400,00         |
| 2   | kontrolní prohlídky a zajištění funkčnosti a řádného stavu objektů a zařízení HZZ | hod         | 10       | 6                | 60       | 460,00  | 27 600,00         |
| 4   | kontrolní prohlídky a zajištění řádného stavu katodové ochrany                    | hod         | 1        | 6                | 6        | 460,00  | 2 760,00          |
| 5   | vedení provozního deníku  | hod         | 1        | 6                | 6        | 460,00  | 2 760,00          |
| 13  | zprovoznění objektů ZK  | hod         | 90       | 1                | 90       | 460,00  | 41 400,00         |
| <b>Cena celkem bez DPH</b>                            |   |             |          |                  |          |         | 92 920,00         |
| <b>DPH 21%</b>  |   |             |          |                  |          |         | 19 513,20         |
| <b>Cena celkem v období 01.01. - 30.06.2022 s DPH</b> |   |             |          |                  |          |         | <b>112 433,20</b> |

**Období 01.07. - 31.12.2022**

| ceník č.  | Činnost   | měrná jedn. | množství | četnost v období | množství | Kč/jed. | Kč celkem        |
|---|---|-------------|----------|------------------|----------|---------|------------------|
| 1   | servis pohyblivých mechanismů                                     | hod         | 10       | 4                | 40       | 460,00  | 18 400,00        |
| 2   | kontrolní prohlídky a zajištění funkčnosti objektů a zařízení HZZ | hod         | 10       | 6                | 60       | 460,00  | 27 600,00        |
| 4   | kontrolní prohlídky a zajištění řádného stavu katodové ochrany    | hod         | 1        | 6                | 6        | 460,00  | 2 760,00         |
| 5   | vedení provozního deníku  | hod         | 1        | 6                | 6        | 460,00  | 2 760,00         |
| 10  | zazimování objektů ZK   | hod         | 50       | 1                | 50       | 460,00  | 23 000,00        |
| <b>Cena celkem bez DPH</b>                            |   |             |          |                  |          |         | 74 520,00        |
| <b>DPH 21%</b>  |   |             |          |                  |          |         | 15 649,20        |
| <b>Cena celkem v období 01.07. - 31.12.2022 s DPH</b> |   |             |          |                  |          |         | <b>90 169,20</b> |

**Stavba k závlaze pozemků Brod-Bulhary-Valtice, 8. a 9. stavba (B-B-V 8.a9. st.)**

**Rozpis činností služeb provozu a údržby staveb k závlaze pozemků**

Název: **B-B-V 9. stavba přivaděč**  
 Katastrální území: Sedlec u Mikulova, Bulhary  
 Pracoviště SPÚ: OVHS Brno  
 ID: 5020000007-11201000

**Období 01.01. - 30.06.2023**

| ceník č.  | Činnost   | měrná jedn. | množství | četnost v období | množství | Kč/jed. | Kč celkem         |
|---|---|-------------|----------|------------------|----------|---------|-------------------|
| 1   | sevis pohyblivých mechanismů  | hod         | 10       | 4                | 40       | 460,00  | 18 400,00         |
|   |   |             |          |                  |          | 460,00  |                   |
| 2   | kontrolní prohlídky a zajištění funkčnosti a řádného stavu objektů a zařízení HZZ | hod         | 10       | 6                | 60       |         | 27 600,00         |
| 4   | kontrolní prohlídky a zajištění řádného stavu katodové ochrany                    | hod         | 1        | 6                | 6        | 460,00  | 2 760,00          |
| 5   | vedení provozního deníku  | hod         | 1        | 6                | 6        | 460,00  | 2 760,00          |
| 13  | zprovoznění objektů ZK  | hod         | 90       | 1                | 90       | 460,00  | 41 400,00         |
| <b>Cena celkem bez DPH</b>                            |   |             |          |                  |          |         | 92 920,00         |
| <b>DPH 21%</b>  |   |             |          |                  |          |         | 19 513,20         |
| <b>Cena celkem v období 01.01. - 30.06.2023 s DPH</b> |   |             |          |                  |          |         | <b>112 433,20</b> |

**Období 01.07. - 31.12.2023**

| ceník č.  | Činnost   | měrná jedn. | množství | četnost v období | množství | Kč/jed. | Kč celkem        |
|---|---|-------------|----------|------------------|----------|---------|------------------|
| 1   | servis pohyblivých mechanismů                                     | hod         | 10       | 4                | 40       | 460,00  | 18 400,00        |
|   |   |             |          |                  |          | 460,00  |                  |
| 2   | kontrolní prohlídky a zajištění funkčnosti objektů a zařízení HZZ | hod         | 10       | 6                | 60       |         | 27 600,00        |
| 4   | kontrolní prohlídky a zajištění řádného stavu katodové ochrany    | hod         | 1        | 6                | 6        | 460,00  | 2 760,00         |
| 5   | vedení provozního deníku  | hod         | 1        | 6                | 6        | 460,00  | 2 760,00         |
| 10  | zazimování objektů ZK   | hod         | 50       | 1                | 50       | 460,00  | 23 000,00        |
| <b>Cena celkem bez DPH</b>                            |   |             |          |                  |          |         | 74 520,00        |
| <b>DPH 21%</b>  |   |             |          |                  |          |         | 15 649,20        |
| <b>Cena celkem v období 01.07. - 31.12.2023 s DPH</b> |   |             |          |                  |          |         | <b>90 169,20</b> |

**Stavba k zálaze pozemků Brod-Bulhary-Valtice, 8. a 9. stavba (B-B-V 8.a9. st.)**

**Rozpis činností služeb provozu a údržby staveb k zálaze pozemků**

Název: **B-B-V 9. stavba přivaděč**  
 Katastrální území: Sedlec u Mikulova, Bulhary  
 Pracoviště SPÚ: OVHS Brno  
 ID: 5020000007-11201000

**Období 01.01. - 30.06.2024**

| ceník č.  | Činnost   | měrná jedn. | množství | četnost v období | množství | Kč/jed. | Kč celkem         |
|---|---|-------------|----------|------------------|----------|---------|-------------------|
| 1   | sevis pohyblivých mechanismů  | hod         | 10       | 4                | 40       | 460,00  | 18 400,00         |
| 2   | kontrolní prohlídky a zajištění funkčnosti a řádného stavu objektů a zařízení HZZ | hod         | 10       | 6                | 60       | 460,00  | 27 600,00         |
| 4   | kontrolní prohlídky a zajištění řádného stavu katodové ochrany                    | hod         | 1        | 6                | 6        | 460,00  | 2 760,00          |
| 5   | vedení provozního deníku  | hod         | 1        | 6                | 6        | 460,00  | 2 760,00          |
| 13  | zprovoznění objektů ZK  | hod         | 90       | 1                | 90       | 460,00  | 41 400,00         |
| <b>Cena celkem bez DPH</b>                            |   |             |          |                  |          |         | 92 920,00         |
| <b>DPH 21%</b>  |   |             |          |                  |          |         | 19 513,20         |
| <b>Cena celkem v období 01.01. - 30.06.2024 s DPH</b> |   |             |          |                  |          |         | <b>112 433,20</b> |

**Období 01.07. - 31.12.2024**

| ceník č.  | Činnost   | měrná jedn. | množství | četnost v období | množství | Kč/jed. | Kč celkem        |
|---|---|-------------|----------|------------------|----------|---------|------------------|
| 1   | servis pohyblivých mechanismů                                     | hod         | 10       | 4                | 40       | 460,00  | 18 400,00        |
| 2   | kontrolní prohlídky a zajištění funkčnosti objektů a zařízení HZZ | hod         | 10       | 6                | 60       | 460,00  | 27 600,00        |
| 4   | kontrolní prohlídky a zajištění řádného stavu katodové ochrany    | hod         | 1        | 6                | 6        | 460,00  | 2 760,00         |
| 5   | vedení provozního deníku  | hod         | 1        | 6                | 6        | 460,00  | 2 760,00         |
| 10  | zazimování objektů ZK   | hod         | 50       | 1                | 50       | 460,00  | 23 000,00        |
| <b>Cena celkem bez DPH</b>                            |   |             |          |                  |          |         | 74 520,00        |
| <b>DPH 21%</b>  |   |             |          |                  |          |         | 15 649,20        |
| <b>Cena celkem v období 01.07. - 31.12.2024 s DPH</b> |   |             |          |                  |          |         | <b>90 169,20</b> |

**Stavba k závlaze pozemků Brod-Bulhary-Valtice, 8. a 9. stavba (B-B-V 8.a9. st.)**

**Rozpis činností služeb provozu a údržby staveb k závlaze pozemků**

Název: **B-B-V 9. stavba přivaděč**  
 Katastrální území: Sedlec u Mikulova, Bulhary  
 Pracoviště SPÚ: OVHS Brno  
 ID: 502000007-11201000

**Období 01.01. - 30.06.2025**

| ceník č.  | Činnost   | měrná jedn. | množství | četnost v období | množství | Kč/jed. | Kč celkem         |
|---|---|-------------|----------|------------------|----------|---------|-------------------|
| 1   | sevis pohyblivých mechanismů  | hod         | 10       | 4                | 40       | 460,00  | 18 400,00         |
|   | kontrolní prohlídky a zajištění funkčnosti a řádného stavu objektů a zařízení HZZ | hod         | 10       | 6                | 60       | 460,00  | 27 600,00         |
| 4   | kontrolní prohlídky a zajištění řádného stavu katodové ochrany                    | hod         | 1        | 6                | 6        | 460,00  | 2 760,00          |
| 5   | vedení provozního deníku  | hod         | 1        | 6                | 6        | 460,00  | 2 760,00          |
| 13  | zprovoznění objektů ZK  | hod         | 90       | 1                | 90       | 460,00  | 41 400,00         |
| <b>Cena celkem bez DPH</b>                            |   |             |          |                  |          |         | <b>92 920,00</b>  |
| <b>DPH 21%</b>  |   |             |          |                  |          |         | <b>19 513,20</b>  |
| <b>Cena celkem v období 01.01. - 30.06.2025 s DPH</b> |   |             |          |                  |          |         | <b>112 433,20</b> |

**Období 01.07. - 31.12.2025**

| ceník č.  | Činnost   | měrná jedn. | množství | četnost v období | množství | Kč/jed. | Kč celkem        |
|---|---|-------------|----------|------------------|----------|---------|------------------|
| 1   | servis pohyblivých mechanismů                                     | hod         | 10       | 4                | 40       | 460,00  | 18 400,00        |
|   | kontrolní prohlídky a zajištění funkčnosti objektů a zařízení HZZ | hod         | 10       | 6                | 60       | 460,00  | 27 600,00        |
| 4   | kontrolní prohlídky a zajištění řádného stavu katodové ochrany    | hod         | 1        | 6                | 6        | 460,00  | 2 760,00         |
| 5   | vedení provozního deníku  | hod         | 1        | 6                | 6        | 460,00  | 2 760,00         |
| 10  | zazimování objektů ZK   | hod         | 50       | 1                | 50       | 460,00  | 23 000,00        |
| <b>Cena celkem bez DPH</b>                            |   |             |          |                  |          |         | <b>74 520,00</b> |
| <b>DPH 21%</b>  |   |             |          |                  |          |         | <b>15 649,20</b> |
| <b>Cena celkem v období 01.07. - 31.12.2025 s DPH</b> |   |             |          |                  |          |         | <b>90 169,20</b> |



Stavba k závlaze pozemků Brod-Bulhary-Valtice, 8. a 9. stavba (B-B-V 8.a9. st.)

Příloha č.6

Rozpis činností služeb provozu a údržby staveb k závlaze pozemků

Název: Nádrž Sedlec  
 Katastrální území: Sedlec u Mikulova  
 Pracoviště SPÚ: OVHS Brno  
 ID: 5020000118-11201000

Období: 01.01. - 30.06.2022

| ceník č.  | Činnost   | měrná jedn. | množství | četnost v období | množství | Kč/jed.  | Kč celkem         |
|---|---|-------------|----------|------------------|----------|----------|-------------------|
| 1   | sevis pohyblivých mechanismů  | hod         | 10       | 4                | 40       | 460,00   | 18 400,00         |
|   | kontrolní prohlídky a zajištění funkčnosti a řádného stavu objektů a zařízení HZZ |             |          |                  |          | 460,00   |                   |
| 2   | zařízení HZZ  | hod         | 10       | 6                | 60       |          | 27 600,00         |
| 5   | vedení provozního deníku  | hod         | 1        | 6                | 6        | 460,00   | 2 760,00          |
| 11  | zprovoznění vtokových, výpustných objektů   | hod         | 8        | 1                | 8        | 460,00   | 3 680,00          |
| 29  | sečení povrchových ploch  | ha          | 1,1387   | 1                | 1,1387   | 45000,00 | 51 241,50         |
| <b>Cena celkem bez DPH</b>                            |   |             |          |                  |          |          | 103 681,50        |
| <b>DPH 21%</b>  |   |             |          |                  |          |          | 21 773,12         |
| <b>Cena celkem v období 01.01. - 30.06.2022 s DPH</b> |   |             |          |                  |          |          | <b>125 454,62</b> |

Období 01.07. - 31.12.2022

| ceník č.  | Činnost   | měrná jedn.    | množství | četnost v období | množství | Kč/jed.  | Kč celkem         |
|---|---|----------------|----------|------------------|----------|----------|-------------------|
| 1   | sevis pohyblivých mechanismů  | hod            | 10       | 4                | 40       | 460,00   | 18 400,00         |
|   | kontrolní prohlídky a zajištění funkčnosti a řádného stavu objektů a zařízení HZZ |                |          |                  |          | 460,00   |                   |
| 2   | zařízení HZZ  | hod            | 10       | 6                | 60       |          | 27 600,00         |
| 5   | vedení provozního deníku  | hod            | 1        | 6                | 6        | 460,00   | 2 760,00          |
| 8   | zazimování vtokových, výpustných objektů  | hod            | 8        | 1                | 8        | 460,00   | 3 680,00          |
| 29  | sečení povrchových ploch  | ha             | 1,1387   | 1                | 1,1387   | 45000,00 | 51 241,50         |
| 31  | nátěry kovových konstrukcí  | m <sup>2</sup> | 90       | 1                | 90       | 600,00   | 54 000,00         |
| 33  | odstranění nánosů sedimentů z akumulačních nádrží                                 | m <sup>3</sup> | 20       | 1                | 20       | 3000,00  | 60 000,00         |
| <b>Cena celkem bez DPH</b>                            |   |                |          |                  |          |          | 217 681,50        |
| <b>DPH 21%</b>  |   |                |          |                  |          |          | 45 713,12         |
| <b>Cena celkem v období 01.07. - 31.12.2022 s DPH</b> |   |                |          |                  |          |          | <b>263 394,62</b> |

**Stavba k závlaze pozemků Brod-Bulhary-Valtice, 8. a 9. stavba (B-B-V 8.a9. st.)**

**Rozpis činností služeb provozu a údržby staveb k závlaze pozemků**

Název: **Nádrž Sedlec**  
 Katastrální území: Sedlec u Mikulova  
 Pracoviště SPÚ: OVHS Brno  
 ID: 5020000118-11201000

**Období 01.01. - 30.06.2023**

| ceník č.  | Činnost   | měrná jedn. | množství | četnost v období | množství | Kč/jed.  | Kč celkem         |
|---|---|-------------|----------|------------------|----------|----------|-------------------|
| 1   | sevis pohyblivých mechanismů  | hod         | 10       | 4                | 40       | 460,00   | 18 400,00         |
|   | kontrolní prohlídky a zajištění funkčnosti a řádného stavu objektů a zařízení HZZ | hod         | 10       | 6                | 60       | 460,00   | 27 600,00         |
| 5   | vedení provozního deníku  | hod         | 1        | 6                | 6        | 460,00   | 2 760,00          |
| 11  | zprovoznění vtokových, vypustných objektů   | hod         | 8        | 1                | 8        | 460,00   | 3 680,00          |
| 29  | sečení povrchových ploch  | ha          | 1,1387   | 1                | 1,1387   | 45000,00 | 51 241,50         |
| <b>Cena celkem bez DPH</b>                            |   |             |          |                  |          |          | 103 681,50        |
| <b>DPH 21%</b>  |   |             |          |                  |          |          | 21 773,12         |
| <b>Cena celkem v období 01.01. - 30.06.2023 s DPH</b> |   |             |          |                  |          |          | <b>125 454,62</b> |

**Období 01.07. - 31.12.2023**

| ceník č.  | Činnost   | měrná jedn.    | množství | četnost v období | množství | Kč/jed.  | Kč celkem         |
|---|---|----------------|----------|------------------|----------|----------|-------------------|
| 1   | sevis pohyblivých mechanismů  | hod            | 10       | 4                | 40       | 460,00   | 18 400,00         |
|   | kontrolní prohlídky a zajištění funkčnosti a řádného stavu objektů a zařízení HZZ | hod            | 10       | 6                | 60       | 460,00   | 27 600,00         |
| 5   | vedení provozního deníku  | hod            | 1        | 6                | 6        | 460,00   | 2 760,00          |
| 8   | zazimování vtokových, vypustných objektů  | hod            | 8        | 1                | 8        | 460,00   | 3 680,00          |
| 29  | sečení povrchových ploch  | ha             | 1,1387   | 1                | 1,1387   | 45000,00 | 51 241,50         |
| 33  | odstranění nánosů sedimentů z akumulačních nádrží                                 | m <sup>3</sup> | 20       | 1                | 20       | 3000,00  | 60 000,00         |
| <b>Cena celkem bez DPH</b>                            |   |                |          |                  |          |          | 163 681,50        |
| <b>DPH 21%</b>  |   |                |          |                  |          |          | 34 373,12         |
| <b>Cena celkem v období 01.07. - 31.12.2023 s DPH</b> |   |                |          |                  |          |          | <b>198 054,62</b> |

**Stavba k závlaze pozemků Brod-Bulhary-Valtice, 8. a 9. stavba (B-B-V 8.a9. st.)**

**Rozpis činností služeb provozu a údržby staveb k závlaze pozemků**

Název: **Nádrž Sedlec**  
 Katastrální území: Sedlec u Mikulova  
 Pracoviště SPÚ: OVHS Brno  
 ID: 5020000118-11201000

**Období 01.01. - 30.06.2024**

| ceník č.  | Činnost   | měrná jedn. | množství | četnost v období | množství | Kč/jed.  | Kč celkem         |
|---|---|-------------|----------|------------------|----------|----------|-------------------|
| 1   | sevis pohyblivých mechanismů  | hod         | 10       | 4                | 40       | 460,00   | 18 400,00         |
| 2   | kontrolní prohlídky a zajištění funkčnosti a řádného stavu objektů a zařízení HZZ | hod         | 10       | 6                | 60       | 460,00   | 27 600,00         |
|   |   |             |          |                  |          |          |                   |
| 5   | vedení provozního deníku  | hod         | 1        | 6                | 6        | 460,00   | 2 760,00          |
| 11  | zprovoznění vtokových, výpustných objektů   | hod         | 8        | 1                | 8        | 460,00   | 3 680,00          |
| 29  | sečení povrchových ploch  | ha          | 1,1387   | 1                | 1,1387   | 45000,00 | 51 241,50         |
| <b>Cena celkem bez DPH</b>                            |   |             |          |                  |          |          | <b>103 681,50</b> |
| <b>DPH 21%</b>  |   |             |          |                  |          |          | <b>21 773,12</b>  |
| <b>Cena celkem v období 01.01. - 30.06.2024 s DPH</b> |   |             |          |                  |          |          | <b>125 454,62</b> |

**Období 01.07. - 31.12.2024**

| ceník č.  | Činnost   | měrná jedn. | množství | četnost v období | množství | Kč/jed.  | Kč celkem         |
|---|---|-------------|----------|------------------|----------|----------|-------------------|
| 1   | sevis pohyblivých mechanismů  | hod         | 10       | 4                | 40       | 460,00   | 18 400,00         |
| 2   | kontrolní prohlídky a zajištění funkčnosti a řádného stavu objektů a zařízení HZZ | hod         | 10       | 6                | 60       | 460,00   | 27 600,00         |
|   |   |             |          |                  |          |          |                   |
| 5   | vedení provozního deníku  | hod         | 1        | 6                | 6        | 460,00   | 2 760,00          |
| 8   | zazimování vtokových, výpustných objektů  | hod         | 8        | 1                | 8        | 460,00   | 3 680,00          |
| 29  | sečení povrchových ploch  | ha          | 1,1387   | 1                | 1,1387   | 45000,00 | 51 241,50         |
| 33  | odstranění nánosů sedimentů z akumulačních nádrží                                 | m³          | 20       | 1                | 20       | 3000,00  | 60 000,00         |
| <b>Cena celkem bez DPH</b>                            |   |             |          |                  |          |          | <b>163 681,50</b> |
| <b>DPH 21%</b>  |   |             |          |                  |          |          | <b>34 373,12</b>  |
| <b>Cena celkem v období 01.07. - 31.12.2024 s DPH</b> |   |             |          |                  |          |          | <b>198 054,62</b> |

**Stavba k závlaze pozemků Brod-Bulhary-Valtice, 8. a 9. stavba (B-B-V 8.a9. st.)**

**Rozpis činností pro zabezpečení pravidelné údržby a provozu zařízení k vodohospodářským melioracím pozemků**

Název: **Nádrž Sedlec**  
 Katastrální území: Sedlec u Mikulova  
 Pracoviště SPU: OVHS Brno  
 ID: 5020000118-11201000

**Období 01.01. - 30.06.2025**

| ceník č.  | Činnost   | měrná jedn. | množství | četnost v období | množství | Kč/jed.  | Kč celkem         |
|---|---|-------------|----------|------------------|----------|----------|-------------------|
| 1   | sevis pohyblivých mechanismů  | hod         | 10       | 4                | 40       | 460,00   | 18 400,00         |
| 2   | kontrolní prohlídky a zajištění funkčnosti a řádného stavu objektů a zařízení HZZ | hod         | 10       | 6                | 60       | 460,00   | 27 600,00         |
| 5   | vedení provozního deníku  | hod         | 1        | 6                | 6        | 460,00   | 2 760,00          |
| 11  | zprovoznění vtokových, výpustných objektů   | hod         | 8        | 1                | 8        | 460,00   | 3 680,00          |
| 29  | sečení povrchových ploch  | ha          | 1,1387   | 1                | 1,1387   | 45000,00 | 51 241,50         |
| <b>Cena celkem bez DPH</b>                            |   |             |          |                  |          |          | 103 681,50        |
| <b>DPH 21%</b>  |   |             |          |                  |          |          | 21 773,12         |
| <b>Cena celkem v období 01.01. - 30.06.2025 s DPH</b> |   |             |          |                  |          |          | <b>125 454,62</b> |

**Období 01.07. - 31.12.2025**

| ceník č.  | Činnost   | měrná jedn.    | množství | četnost v období | množství | Kč/jed.  | Kč celkem         |
|---|---|----------------|----------|------------------|----------|----------|-------------------|
| 1   | sevis pohyblivých mechanismů                                      | hod            | 10       | 4                | 40       | 460,00   | 18 400,00         |
| 2   | kontrolní prohlídky a zajištění funkčnosti objektů a zařízení HZZ | hod            | 10       | 6                | 60       | 460,00   | 27 600,00         |
| 5   | vedení provozního deníku  | hod            | 1        | 6                | 6        | 460,00   | 2 760,00          |
| 8   | zazimování vtokových, výpustných objektů                          | hod            | 8        | 1                | 8        | 460,00   | 3 680,00          |
| 29  | sečení povrchových ploch  | ha             | 1,1387   | 1                | 1,1387   | 45000,00 | 51 241,50         |
| 33  | odstranění nánosů sedimentů z akumulačních nádrží                 | m <sup>3</sup> | 20       | 1                | 20       | 3000,00  | 60 000,00         |
| <b>Cena celkem bez DPH</b>                            |   |                |          |                  |          |          | 163 681,50        |
| <b>DPH 21%</b>  |   |                |          |                  |          |          | 34 373,12         |
| <b>Cena celkem v období 01.07. - 31.12.2025 s DPH</b> |   |                |          |                  |          |          | <b>198 054,62</b> |

**Souhrn rozpisu činností služeb provozu a údržby pro závlahovou stavbu B-B-V 8. a 9.st. r. 2022 - 2025**

|                                |                     | objekty 2022    |                 | objekty 2023   |                 | objekty 2024   |                 | objekty 2025   |                 | CELKEM           |
|--------------------------------|---------------------|-----------------|-----------------|----------------|-----------------|----------------|-----------------|----------------|-----------------|------------------|
|                                |                     | 01.01. - 30.06. | 01.07. - 31.12. | 01.01.- 30.06. | 01.07. - 31.12. | 01.01.- 30.06. | 01.07. - 31.12. | 01.01.- 30.06. | 01.07. - 31.12. | 2022 - 2025      |
| ČSP 10                         | 5020000099-11201000 |                 |                 |                |                 |                |                 |                |                 |                  |
|                                | 5020000100-11201000 | 463 227         | 419 577         | 361 227        | 303 377         | 428 427        | 298 577         | 361 227        | 298 577         | 2 934 212        |
|                                | 5020000101-11201000 |                 |                 |                |                 |                |                 |                |                 |                  |
| B-B-V 8. st. přivaděč          | 5020000004-11201000 |                 |                 |                |                 |                |                 |                |                 |                  |
|                                | 5020000005-11201000 | 92 920          | 74 520          | 92 920         | 74 520          | 92 920         | 74 520          | 92 920         | 74 520          | 669 760          |
|                                | 5020000006-11201000 |                 |                 |                |                 |                |                 |                |                 |                  |
| B-B-V 9. st. přivaděč          | 5020000007-11201000 | 92 920          | 74 520          | 92 920         | 74 520          | 92 920         | 74 520          | 92 920         | 74 520          | 669 760          |
| Nádrž Sedlec                   | 5020000118-11201000 | 103 682         | 217 682         | 103 682        | 163 682         | 103 682        | 163 682         | 103 682        | 163 682         | 1 123 452        |
| <b>B-B-V 8. a 9. st.celkem</b> | <b>bez DPH</b>      | <b>752 748</b>  | <b>786 298</b>  | <b>650 748</b> | <b>616 098</b>  | <b>717 948</b> | <b>611 298</b>  | <b>650 748</b> | <b>611 298</b>  | <b>5 397 184</b> |
|                                | <b>s DPH 21%</b>    | <b>910 825</b>  | <b>951 421</b>  | <b>787 405</b> | <b>745 479</b>  | <b>868 717</b> | <b>739 671</b>  | <b>787 405</b> | <b>739 671</b>  | <b>6 530 593</b> |

**Příloha č. 8**  
**Vzor předávacího protokolu**

**PŘEDÁVACÍ PROTOKOL**

**Předávající**

**Česká republika – Státní pozemkový úřad**

se sídlem: Husinecká 1024/11a, 130 00 Praha 3 - Žižkov

IČO: 01312774

jejímž jménem jedná: .....

Zastoupen při předání: .....jméno/příjmení/titul.....

(dále jen „Předávající“)

za účasti

**název firmy**

se sídlem: .....

IČO: .....

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném ..... soudem v ....., oddíl ....., vložka .....

zapsaná v živnostenském rejstříku vedeném.....

zastoupená ....., funkce

Zastoupen/a při předání: .....jméno/příjmení/titul.....

(dále jen „Bývalý poskytovatel služeb“)

a

**Přebírající**

**název firmy**

se sídlem: .....

IČO: .....

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném ..... soudem v ....., oddíl ....., vložka .....

zapsaná v živnostenském rejstříku vedeném.....

zastoupená ....., funkce

Zastoupen/a při převzetí: .....jméno/příjmení/titul.....

(dále jen „Přebírající“)

Datum předání HZZ k zahájení poskytování služeb provozu a údržby staveb HZZ: .....  
 (při vícedenním přebírání většího počtu objektů od jednoho Bývalého poskytovatele služeb uvést datum ve formě od-do)

### **Stavby HZZ: „Brod-Bulhary-Valtice, 8. a 9. stavba“ (B-B-V 8. a 9. stavba)**

| objekty a zařízení staveb      | ID                  | Délka/<br>vodní plocha | pozn.   |
|--------------------------------|---------------------|------------------------|---|
| B-B-V 8. st. přivaděč          | 5020000004-11201000 | 4,000 km               | odběrné místo elektřiny (maloodběr)                 |
| B-B-V 8. st. přivaděč          | 5020000006-11201000 | 1,600 km               |   |
| B-B-V 8. st. přivaděč          | 5020000005-11201000 | 0,500 km               |   |
| B-B-V 9. st. přivaděč          | 5020000007-11201000 | 5,050 km               | odběrné místo elektřiny (maloodběr)                 |
| Odpad od přeřadu nádrže Sedlec | 5020000098-11201000 |                        |   |
| ČSP 10, stavební část          | 5020000099-11201000 |                        | odběrné místo elektřiny (velkoodběr)                |
| ČSP 10, technologická část     | 5020000100-11201000 |                        |   |
| Příjezdová cesta k ČSP 10      | 5020000101-11201000 |                        |   |
| Nádrž Sedlec                   | 5020000118-11201000 | 0,3482 ha              | VN bez kategorie, objem VN 7,310 tis.m <sup>3</sup> |

### **Prohlášení:**

**Předávající** za účasti Bývalého poskytovatele služeb předal a Přebírající převzal v souladu se Smlouvou o poskytování služeb provozu a údržby staveb HZZ, kterou mezi sebou Předávající a Přebírající uzavřeli dne ..... (dále jen „Smlouva“) na výše uvedené stavby HZZ, včetně všech k nim náležejících objektů, součástí a veškerému jejich zařízení a vybavení.

**Bývalý poskytovatel služeb** tímto stvrzuje, že předal veškeré nezbytné dokumentace, klíče, popř. jiné prostředky umožňující přístup k předávaným stavbám HZZ a všem jejich součástem a veškerému jejich zařízení a vybavení.

**Přebírající** prohlašuje, že mu výše uvedené stavby HZZ včetně všech k nim náležejících objektů byly zpřístupněny a že převzal od Předávajícího nezbytné dokumentace, klíče, popř. jiné prostředky a informace potřebné k poskytování služeb provozu a údržby staveb HZZ dle Smlouvy.

**Přebírající** prohlašuje, že se seznámil s technickým stavem staveb HZZ, jakož i k nim náležejícím objektům a zařízením a převzal je ve stavu způsobilém k řádnému užívání a bez vad, s výjimkou závad popsaných v příloze tohoto protokolu.

### **Přílohy**

Příloha č. 1 – Seznam zjištěných závad

(každý protokol vč. příloh bude vyhotoven 3x, pro každý subjekt – účastníka předání a převzetí)

V ..... dne ..... (u vícedenního protokolu uvést datum posledního dne)

|  |  |  |
|--|--|--|
|  |  |  |
|--|--|--|

|   |  |   |
|---|--|---|
| <i>PODPIS</i><br>.....<br>Státní pozemkový úřad<br>Předávající<br><b>Jméno/příjmení/titul</b> | <i>PODPIS</i><br>.....<br>.....<br>Bývalý poskytovatel služeb<br><b>Jméno/příjmení/titul</b> | <i>PODPIS</i><br>.....<br>.....<br>Přebírající<br><b>Jméno/příjmení/titul</b> |
|---|--|---|



**Kategorie drobného spotřebního materiálu (demonstrativní výčet):**

- tmely (stavební, silikonový, sklenářský, apod.)
- barva (drobné vysprávký)
- ředidlo
- odstraňovač nátěrů, odrezovač
- drobné spojovací materiály, objímky apod.
- náhradní matice (šrouby), podložky
- těsnění
- výstražné tabulky a nálepky
- žárovky, zářivky
- silikony
- sádra, omítka, malta, beton, písek (drobné vysprávký)
- drobný dřevěný materiál (desky, trámky, klíny)
- drobný kovový materiál (hřeby, vruty, drát apod.)