

# SPECIFIKACE STAVEB K ZÁVLAZE POZEMKŮ A ODBĚRNÝCH MÍST

## Stavba k závlaze pozemků „Kanál Krhovice-Hevlín“ (K–H)

### Stavební objekty:

1. Přepady „A“ – „J“ z kanálu K – H
2. Kanál K-H 0,000 – 15,000, vč. vzdouvacího objektu a přelivu
3. Přepad „O1“ z kan K – H v km 15,000
4. Kanál N 1
5. Kanál N 2
6. ČS Valtrovice
7. ČS Božice
8. VN Božice

### Umístění staveb:

Kraj: Jihomoravský  
 Okres: Znojmo  
 Obec: Božice, Dyjákovice, Hevlín, Hrabětice, Hrádek, Krhovice, Křídlovky, Strachotice, Valtrovice  
 k. ú.: České Křídlovce, Dyjákovice, Hevlín, Hrabětice, Hrádek u Znojma, Krhovice, Křídlovky, Strachotice, Valtrovice

### Specifikace jednotlivých objektů a zařízení staveb:

Objekty a zařízení staveb	ČHP	ID	délka/vodní plocha	Poznámka
PREPAD "A" Z KANALU K-H	4-14-02-070/0	5150000186-11201000	1,124 km	drnování/oseť
PREPAD "B" Z KANALU K-H	4-14-02-070/0	5150000187-11201000	1,460 km	drnování/oseť
PREPAD "C" Z KANALU K-H	4-14-02-070/0	5150000188-11201000	0,415 km	drnování/oseť
PREPAD "D" Z KANALU K-H	4-14-02-070/0	5150000189-11201000	0,137 km	drnování/oseť
PREPAD "E" Z KANALU K-H	4-14-02-070/0	5150000190-11201000	0,713 km	drnování/oseť
PREPAD "E1" Z KANALU K-H	4-14-02-070/0	5150000191-11201000	0,389 km	beton. dlažba
PREPAD "G" Z KANALU K-H	4-14-02-070/0	5150000192-11201000	0,225 km	drnování/oseť
PREPAD "H" Z KANALU K-H	4-14-02-070/0	5150000193-11201000	0,660 km	beton. dlažba
PREPAD "CH" Z KANALU K-H	4-14-02-070/0	5150000194-11201000	0,555 km	
PŘEPAD "F" Z KANALU K-H	4-14-02-070/0	5150000195-11201000	1,513 km	drnování/oseť
PREPAD "J" Z KANALU K-H	4-14-02-071/0	5150000196-11201000	0,179 km	beton. dlažba
KANAL K-H KM 0.00 - 12.20	4-14-02-071/0	5150000197-11201000	12,200 km	beton
VZDOUVACÍ OBJEKT	4-14-02-071/0	5150000198-11201000		
KANAL K-H KM 12.20 - 15.00	4-14-02-076/0	5150000199-11201000	2,800 km	beton
PRELIV K-H	4-14-02-076/0	5150000200-11201000		
PREPAD "O1" Z KAN. K-H V 15,00	4-14-02-076/0	5150000201-11201000	4,200 km	kam.bet. dlažba

### **Kanál N 1**

NAHON N 1 KM 15.00 - 15.60	4-14-02-076/0	5150000202-11201000	0,600 km	beton
NAHON N 1 KM 15.60 - 18.30	4-14-02-077/0	5150000203-11201000	2,700 km	beton
NAHON N 1 KM 18.300 - 24.072	4-14-02-089/0	5150000204-11201000	5,772 km	beton

**Kanál N2**

VZDOUVACÍ OBJEKT	4-14-02-071/0	5150000205-11201000		technologie
NÁHON N2	4-14-02-077/0	5150000206-11201000	6,540 km	beton
VZDOUVACÍ OBJEKT	4-14-02-077/0	5150000207-11201000		technologie

**Čerpací stanice Valtrovice**

VÝTLAK OD ČS	4-14-02-071/0	5150000208-11201000	0,436 km TR	DN 1220
ČS 0 STAV. ČÁST	4-14-02-071/0	5150000209-11201000		objekt se sl. trafost.
ČS0 STROJ. ČÁST	4-14-02-071/0	5150000210-11201000		technologie

**Čerpací stanice Božice**

ODBĚRNÝ OBJEKT	4-14-02-077/0	5150000211-11201000		
VÝTLAK OD CSP	4-14-02-077/0	5150000212-11201000	1,799 + 0,273 km TR	DN 1200+1000
OPLOCENÍ ČS	4-14-02-077/0	5150000213-11201000		
AKUMULACNÍ NADRŽ	4-14-02-077/0	5150000214-11201000	0,239 ha	
ČS.POD-STAV.ČÁST	4-14-02-077/0	5150000215-11201000		
ČSP-STROJ.Č.	4-14-02-077/0	5150000216-11201000		
TRAFOSTANICE	4-14-02-077/0	5150000217-11201000		
ZPEVNĚNÉ PL.ČSP	4-14-02-077/0	5150000218-11201000		

**Vodní dílo Božice**

VN Božice - příjezdni cesta k nádrži	4-14-03-044/0	5150000219-11201000	0,234 km	
VN Božice - most	4-14-03-044/0	5150000220-11201000		
VN Božice - hráz+úprava ve zdrži	4-14-03-044/0	5150000221-11201000	13,317 ha	
VN Božice - funkční blok	4-14-03-044/0	5150000222-11201000		
VN Božice - odpadní koryto	4-14-03-044/0	5150000223-11201000	0,230 km	veg. tvárnice

Pozn.: V nádrži je v současné době rybí obsádka a v okolí nádrže jsou umístěny související stavby a zařízení třetí osoby.

### Odběrná místa elektrické energie

Stavba k závlaze pozemků: Kanál Krhovice – Hevlín

adresa odběrného místa	odběrné místo	číslo místa spotřeby	číslo elektroměru	EAN	umístění elektroměru	hodnota hl. jističe	poznámka
ČSO Valtrovice, Valtrovice, 671 28 Valtrovice	4101048160	3101042957	32276223	859182400200011139	v rozvaděči TS		Velkoodběr – v současné době zapsán na Závlahy Dyjákovice, spol. s r.o.
ČS Božice 1, Božice, 671 74, Božice	4101048251	3101042972	11012463	859182400200011191	v budově ČS		Velkoodběr - v současné době zapsán na Závlahy Dyjákovice, spol. s r.o.

## **SEZNAM DOKUMENTACE STAVEB K ZÁVLAZE POZEMKŮ Kanál Krhovice- Hevlín**

### **I. Projektová dokumentace stavby**

- VN Božice, hráz - k.ú. České Křídlovce
- VN Božice, funkční blok
- VN Božice, odpadní koryto
- VN Božice, most
- VN Božice, příjezdová cesta k nádrži
- NÁHON 1 KM 18.300 - 24.072
- NÁHON 1 KM 15.60 - 18.30
- NÁHON 1 KM 15.00 - 15.60
- KANÁL K-H KM 12.20 - 15.00
- PŘELIV K-H
- KANÁL K-H KM 0.00 - 12.20
- PŘEPAD "A" Z KANALU K-H
- PŘEPAD "B" Z KANALU K-H
- PŘEPAD "C" Z KANALU K-H
- PŘEPAD "D" Z KANALU K-H
- PŘEPAD "E" Z KANALU K-H
- PŘEPAD "E1" Z KANALU K-H
- PŘEPAD "G" Z KANALU K-H
- PŘEPAD "H" Z KANALU K-H
- PŘEPAD "CH" Z KANALU K-H
- PŘEPAD "F" Z KANALU K-H
- PŘEPAD "J" Z KANALU K-H
- Výtlak od ČS k.ú. Valtrovice
- Vzdouvací objekt, Náhon N2-KKH k.ú. Hrádek u Znojma
- Náhon N2, k.ú. Křídlovky
- Zpevněné plochy ČSP, k.ú. Křídlovky
- Vzdouvací objekt, k.ú. Křídlovky
- Oplocení ČS, k.ú. Křídlovky
- Odběrný objekt, u ČSP k.ú. Křídlovky
- Výtlak od ČSP, k.ú. Křídlovky
- Akumulační nádrž, u ČSP k.ú. Křídlovky
- ČSP - stavební část, k.ú. Křídlovky
- Trafostanice ČSP, k.ú. Křídlovky
- ČSP - strojní část, k.ú. Křídlovky
- Přepad "01" z kanálu K-H v 15,000, k.ú. Hevlín
- ČS 0 stavební část, k.ú. Valtrovice
- ČS 0 rekonstrukce, k.ú. Valtrovice
- ČS 0 strojní část, k.ú. Valtrovice
- ČS 0 motorová instalace a elektro, k.ú. Valtrovice
- Kanál Krhovice-Hevlín, geodetické zaměření nivelet koruny oboustranné ochranné hráze závlahového kanálu K-H
- Analýza rozsahu a stavu závlahové soustavy „Krhovice – Hevlín, včetně kanálu N1, N2, ČS Valtrovice, ČS Božice a VN Božice“, 1/2018
- Kanál Krhovice - Hevlín, ČS Valtrovice - Rekonstrukce elektrorozvodů - dokumentace pro provedení stavby, 05/2018
- Kanál Krhovice - Hevlín, ČS Valtrovice – statický posudek jeřábové dráhy pro výměnu zdvihacího zařízení, 08/2019
- SPÚ, ČS Valtrovice, rekonstrukce TS - dokumentace pro realizaci stavby, 07/2018
- Pasportizace stavby - Náпустný objekt závlahové soustavy Krhovice – Hevlín v km 0,000, zpráva z potápěčského průzkumu, 10/2019
- Pasportizace stavby - Shybka v km 11,875 – 12,306 – zpráva z potápěčského průzkumu, 10/2019

- HZZ K-H - akumulční nádrž Hrabětice – inženýrskogeologický a hydrogeologický průzkum, 11/2019
- ČS Božice – bilančně, technicko-ekonomická analýza - k vypracování PD na rekonstrukci strojního vybavení a elektrických rozvodů čerpací stanice včetně automatizovaného systému měření a regulace, 01/2020
- Kanál Krhovice - Hevlín, ČS Valtrovice - rekonstrukce budovy, zabezpečení objektu – PD - k provedení stavby, 02/2020
- Kanál Krhovice - Hevlín, Náhon N1 - zvýšení vzdouvacího objektu za ČS 5 Hevlín – PD - k provedení stavby, 10/2020
- HZZ "Náhon N1, akvadukt č. 2" - diagnostika konstrukce, stavebně technický průzkum akvaduktu v km 20,125 – 20,305 na VD HZZ Náhon N1 Krhovice-Hevlín, 05/2021

Další části projektové dokumentace nejsou k dispozici.

## **II. Dokumenty k provozování stavby**

### **1. Rozhodnutí o povolení stavby**

Rozhodnutí o povolení stavby I. etapy závlahy Krhovice-Hevlín vydal ONV Znojmo dne 26. 9. 1960 č.j. vod. 16711/60  
Rozhodnutí o povolení stavby II. etapy závlahy Krhovice-Hevlín vydal ONV Znojmo dne 6. 6. 1961 č.j. vod. 393/61  
Rozhodnutí o povolení stavby III. etapy závlahy Krhovice-Hevlín vydal ONV Znojmo dne 1. 8. 1961 č.j. vod. 596/61  
Rozhodnutí o povolení stavby IV. etapy závlahy Krhovice-Hevlín vydal ONV Znojmo 29. 8. 1961 č.j. vod. 681/61  
Rozhodnutí o povolení stavby V. etapy závlahy Krhovice-Hevlín vydal ONV Znojmo dne 5. 4. 1962 č.j. vod. 343/62  
Rozhodnutí o povolení stavby VI. etapy závlahy Krhovice-Hevlín vydal ONV Znojmo dne 19. 9. 1962 č.j. vod. 825/62  
Rozhodnutí o povolení stavby VII. etapy závlahy Krhovice-Hevlín vydal ONV Znojmo dne 14. 9. 1963 č.j. vod. 231/1/405/63  
Rozhodnutí o povolení stavby VIII. etapy závlahy Krhovice-Hevlín vydal ONV Znojmo dne 16. 10. 1964 č.j. vod. 2236/64 o přípustnosti stavby.

### **2. Rozhodnutí o povolení k užívání stavby**

Povolení k trvalému užívání a provozu stavby - I. etapa závlah Krhovice-Hevlín vydal 6. 1. 1965 ONV Znojmo, č.j. vod. 2389/64  
Povolení k trvalému užívání a provozu stavby - II. etapa závlah Krhovice-Hevlín vydal 10. 8. 1977 ONV Znojmo, č.j. Vod. 1.138/405/77-Ž  
Povolení k trvalému užívání a provozu stavby - III. etapa závlah Krhovice-Hevlín vydal 10. 8. 1977 ONV Znojmo, č.j. vod. 1.139/405/77-Ž  
Povolení k trvalému užívání a provozu stavby - IV. etapa závlah Krhovice-Hevlín vydal 10.8. 1977 ONV Znojmo, č.j. Vod. 1.140/405/77-Ž  
Povolení k trvalému užívání a provozu stavby - V. etapa závlah Krhovice-Hevlín vydal 8.4.1974 ONV Znojmo, č.j. Vod. 606/1/405/73-Ž  
Povolení k trvalému užívání a provozu stavby - VI. etapa závlah Krhovice-Hevlín vydal 8. 4. 1974 ONV Znojmo, č.j. vod. 582/405/73-ing.HI.  
Povolení k trvalému užívání a provozu stavby - VII. etapa závlah Krhovice-Hevlín vydal 9. 8. 1977 ONV Znojmo č.j. Vod. 1.126/405/77-Ž  
Povolení k trvalému užívání a provozu stavby - VIII. etapa závlah Krhovice-Hevlín – nenalezeno (vodo hospodářské schválení vydané ONV Znojmo ze dne 1.1.1967 č.j. vod. 135-405/66, které je podkladem pro rozhodnutí o uvedení stavby do trvalého provozu a užívání).

### 3. Rozhodnutí o schválení manipulačního řádu

1. Provozní řád závlahové soustavy Krhovice – Hevlín I, I/II, 2/II Sedlešovice – Jaroslavice z července 1982 + situace
2. Rozhodnutí o schválení jednotlivých manipulačních řádů ze dne 24. 1. 1985
3. Požadavek na plnění podmínek platného stanoviska ze dne 12. 6. 1985
4. Požadavek na doplnění provozního řádu závlah ze dne 29. 7. 1985
5. Požadavek na doplnění provozního a manipulačního řádu ze dne 30. 8. 1985
6. Dodatek k provoznímu řádu závlahové soustavy K – H I, II, a Sedlešovice – Jaroslavice
7. Manipulační řád závlahové soustavy Krhovice – Hevlín I a II. platný od 1. 9. 1980 do 31. 8. 1985
8. Doplněný "provozní řád" závlahové soustavy K – H I, II, a Sedlešovice – Jaroslavice ze dne 8. 1. 1986
9. Návrh ke schválení provozního řádu Krhovice – Hevlín ze dne 2. 4. 1986
10. Rozhodnutí o schválení manipulačního a provozního řádu závlahové soustavy Krhovice-Hevlín I, I/II, 2/II a Sedlešovice – Jaroslavice ze dne 10. 4. 1986
11. Prozatímní provozní řád, souprava 1 Božice-Borotice 1. stavba – stavební, technologická, grafická část s platností od 18. 12. 1989 do 31. 12. 1994 schválila Oblastní státní meliorační správa
12. Prozatímní manipulační řád, Božice-Borotice 1. stavba - souprava 2 – písemná a grafická část + situace Vybudované závlahy v okrese Znojmo, 2. část s platností od 19. 12. 1989 do 31. 12. 1994 schválil ONV Znojmo, čj. 1646/235.0/89

### 4. Rozhodnutí o nakládání s vodami a související dokumentace

Rozhodnutí o povolení k nakládání s vodami a ke stavbě zařízení toto umožňující,

tj. "Závlahy Božice - Borotice – I. stavba" vydal 25. 9. 1984 ONV Znojmo, čj. Vod. 1.301/235.1/84-Ž/1

Rozhodnutí o povolení k nakládání s vodami vydal MÚ Znojmo, čj. MUZN 57704/2007 dne 4. 7. 2007

Opravné rozhodnutí o nakládání s vodami vydal MÚ Znojmo, čj. MUZN 64507/2007 dne 30. 7. 2007

Rozhodnutí o povolení k nakládání s vodami vydal MÚ Znojmo, čj. MUZN 21879/2008 dne 7. 3. 2008

Stanovisko o odběru povrchové vody z kanálu N-2 v k.ú. Velký Karlov vydalo Povodí Moravy PM041408/2011-203/Ku dne 16. 9. 2011

Stanovisko o odběru povrchové vody z kanálu N-2 v k.ú. Křidlůvky vydalo Povodí Moravy PMO41405/2011-203/Ku dne 16. 9. 2011

Rozhodnutí o změně zařazení vodního díla „VN Božice“ z III. Kategorie do kategorie IV. z hlediska technickobezpečnostního dohledu zařadilo MŽP ve smyslu vyhlášky MVLH ČSR č. 62/1975 Sb. dne 13. 2. 1995 (Kategorii navrhl na základě znaleckého posudku Ing. Stanislav Žatecký dne 30. 10.1994. Rekategorizaci vodního díla nádrž Božice oznámil OÚ Znojmo čj. Vod 1092/2/231.2/95-Ko)

Rozhodnutí MŽP o tom, že vodní kanál Krhovice-Hevlín je vodní tok v korytě umělém, čj. 560/215800-Žk ze dne 19. 1. 2001

Rozhodnutí č. 134 vydané OÚ Znojmo, čj. Vod 445/2000-Ko, nabylo právní moci 19. 1. 2001

a) koryto vodního kanálu Krhovice – Hevlín je vodohospodářským dílem

b) voda v kanálu Krhovice – Hevlín je vodním tokem

Rozhodnutí o zrušení správy drobného vodního toku – kanál Krhovice – Hevlín v celé délce toku

Povodí Moravy, s.p., IČ.70890013 a za jeho správce určuje společnost Závlahy Dyjákovice, spol. s r. o., IČ60729660 vydalo MZe, čj 233310/2011-MZE-15112 ze dne 3.1. 2012

Rozhodnutí, že se nejedná o vodní tok v náhonu N2 v k.ú. Křidlůvky a Hrádek u Znojma, vydal Krajský úřad Jihomoravského kraje, čj. JMK 155628/2011 dne 12. 3. 2012

Oznámení přechodu práv a povinností k nakládání s vodami vydal Státní pozemkový úřad, SPU 102442/2017 dne 2. 3. 2017

### III. Revize zařízení v areálu čerpací stanice

1. Revize hromosvodů ČS Božice ze dne 5. 12. 2018 (platnost 4 roky – do roku 2022)
2. Revize hromosvodů ČS Valtrovice ze dne 4. 12. 2018 (platnost 4 roky – do roku 2022)
3. Revize hasicích přístrojů – 9. 6. 2020 (platnost 1 rok)
4. Revize zdvihacího zařízení ČSP 1 Božice ze dne 24. 6. 2020 (platnost 5 let – do roku 2025)
5. Revize zdvihacího zařízení ČSP 0 Valtrovice ze dne 24. 6. 2020 (platnost 5 let – do roku 2025)
6. Tlakové nádoby – ČS Božice 6x, výrobní číslo tlakových nádob:  
S 3296, S 3297, S 3298, S 3302, S 3303, S 3305
  - provozní revize – ze dne 24. 6. 2020 (platnost 1 rok)
  - vnitřní revize – ze dne 24. 6. 2020 (platnost 5 let do roku 2025)
  - zkouška těsnosti – ze dne 24. 6. 2020 (platnost 5 let do roku 2025)
  - tlaková zkouška – ze dne 24. 6. 2020 (platnost 5 let do roku 2025)
7. Revize NN zařízení ČS Božice ze dne 4. 12. 2020, (platnost 3 roky do 2023)
8. Revize VN a trafostanice ČS Božice ze dne 4. 12. 2020, (platnost 3 roky do 2023)
9. Revize trafostanice ČS Valtrovice ze dne 1. 12. 2020, (platnost 3 roky do 2023)
10. Revize NN zařízení ČS Valtrovice ze dne 13. 1. 2021, (platnost 3 roky do 2024)

## 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
- odstranění 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 Kanál Krhovice - Hevlín

- 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) - Není předmětem zakázky**

**3. Výměna nebo doplnění chybějícího ocelového poklopu za původní bez rozlišení DN (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 ocelového poklopu bude realizováno jako dodávka Produktu ve smyslu VOP.

**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) - Není předmětem zakázky**

#### **11. Výměna zpětné klapky do DN 600 včetně (ks)**

Položka zejména zahrnuje:

- demontáž a montáž zpětné klapky
- manipulace se zpětnou klapkou, vč. pojízdné dílny nebo elektrocentrály, 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.

#### **12. Výměna zpětné klapky do DN 800 včetně (ks)**

Položka zejména zahrnuje:

- demontáž a montáž zpětné klapky
- manipulace se zpětnou klapkou, vč. pojízdné dílny nebo elektrocentrály, 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.

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

Položka zejména zahrnuje:

- demontáž stávající příruby se sestavou armatur, naložení na dopravní prostředek
- oprava, výměna příruby se sestavou armatur včetně odvzdušňovacího ventilu nebo kalníku, šoupěte,
- 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.

#### **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 odvzdušňovacího 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 Výměna uzavíracích klapek DN 400 na výtlačném potrubí od čerpadel (ks) - Není předmětem zakázky**

**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>)**

- položka zejména zahrnuje odstranění náletových křovin do průměru 10 cm,
- ekologická likvidace dřevní hmoty

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

Položka zejména zahrnuje:

- odstranění stromů s odřezáním kmene a s odvětvením listnatých, průměru kmene do 500 mm
- ekologická likvidace veškeré neupotřeb. dřev. hmoty - větví stromu, včetně kmenu o průměru do 500 mm - v souladu se zákonem o odpadech č. 541/2020 Sb.v platném znění

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

Položka zejména zahrnuje:

- odstranění stromů s odřezáním kmene a s odvětvením listnatých, průměru kmene do 900 mm
- ekologická likvidace veškeré neupotřeb. dřev. hmoty - větví stromu, včetně kmenu o průměru do 900 mm - v souladu se zákonem o odpadech č. 541/2020 Sb.v platném znění

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

Položka zejména zahrnuje:

- odstranění stromů s odřezáním kmene a s odvětvením listnatých, průměru kmene nad 900 mm
- ekologická likvidace veškeré neupotřeb. dřev. hmoty - větví stromu, včetně kmenu o průměru nad 900 mm - v souladu se zákonem o odpadech č. 541/2020 Sb.v platném znění

**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>)**

Položka zejména zahrnuje:

- čištění otevřených koryt vodotečí strojně s přehozením nebo s naložením 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

## **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>)**

Položka zejména zahrnuje:

- výměnu stavidlových tabulí z fošen na drážku spojených svlaky, s ocelovými pásy ukončenými okem, s ochranným nátěrem z dubového dřeva, tl. 100 mm a dalšího souvisejícího materiálu
- oplechování stavidlových tabulí nerezovým plechem

Součástí jednotkové ceny položky není cena za opravu zvedacích mechanismů, (lze realizovat jako zámečnické práce) a cena nerezového plechu. Dodávka náhradních dílů zvedacího mechanismu a nerezového plechu bude stanovena jako dodávka Produktu ve smyslu VOP.

## **26. Oprava opevnění koryta – betonové + akvadukty (m<sup>2</sup>)**

Položka zejména zahrnuje:

- bourání betonových konstrukcí ve vodních tocích s přemístěním suti na hromady na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek ručně z betonu prostého neprokládaného

- opravu konstrukce z betonu vodních staveb s úpravou pracovních spár prostého prostředí s mrazovými cykly tř. C 25/30
- provedení izolace
- poplatek za uložení suti na skládce

Součástí jednotkové ceny položky není cena za dodávku betonu, izolace, podsypového materiálu a materiálu k utěsnění dilatační spáry, cena bude stanovena jako dodávka Produktu ve smyslu VOP.

#### **27. Oprava opevnění koryta – kamenná dlažba (m<sup>2</sup>)**

Položka zejména zahrnuje:

- opravu opevnění koryta dodaným kamenem (kámen bude velikostí odpovídat již použitému materiálu)
- očištění povrchu
- vyspárování cementovou maltou
- likvidace suti /přebytečného materiálu)

Součástí jednotkové ceny položky není cena kamene a cementové malty, bude realizováno jako dodávka Produktu ve smyslu VOP.

#### **28. Sanace kaverny, průsaku v zemní hrázi (m<sup>3</sup>)**

Položka zejména zahrnuje:

- opravu jednostranného ohrázování závlahového kanálu
- skrývku zeminy
- hloubení rýh
- zbudování těsnícího jádra z jílu včetně hutnění a dodávky jílu
- obsyp, zásyp vytěženou zeminou na projektovanou niveletu
- hutnění, terénní úpravy, zatravnění
- jiné související montážní a zemní práce

#### **29. Doplnění, výměna mechanismu přepouštěcího uzávěru - šoupěte v korytě (ks)**

Položka zejména zahrnuje:

- odstranění původního materiálu a jeho likvidace
- vytvoření kotevních bodů pro uchycení nového šoupěte
- jiné související montážní a zednické práce
- ostatní související zámečnické práce

Součástí jednotkové ceny položky není cena nového šoupěte a příslušenství, jejichž pořízení bude realizováno jako dodávka Produktu ve smyslu VOP.

#### **30. Doplnění, výměna vodočtu v měrném profilu koryta (ks)**

Položka zejména zahrnuje:

- odstranění původního materiálu a jeho likvidace
- vytvoření kotevních bodů pro uchycení nového vodočtu
- jiné související montážní a zemní práce
- ostatní související zámečnické práce

Součástí jednotkové ceny položky není cena nového vodočtu a příslušenství, jejichž pořízení bude realizováno jako dodávka Produktu ve smyslu VOP.

**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)**

**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)**

Položka zejména zahrnuje:

- Záznam monitoringu
- Zpráva z monitoringu

### **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 kalendářní den pronájmu
- obsluhu elektrocentrály

## **52. Potápěčské práce v rámci diagnostiky (hod)**

Položka zejména zahrnuje:

- zpracování plánu BOZP pro provedení potápěčských průzkumných prací
- provedení potápěčského průzkumu s vyhotovením videozáznamu a zaměření rozsahu závad na stavebních objektech a technologických konstrukcích HZZ, tzn. poruch stavebních konstrukcí, výšky nánosů naplavenin, splavenin, přisedlých vodních organismů na konstrukcích apod.
- zpracování zprávy z potápěčského průzkumu včetně kalkulace na odstranění zjištěných závad

Položka zahrnuje práci tříčlenného potápěčského týmu, tzn. dvou potápěčů pracujících ve vodě a další osoby zajišťující jištění týmu na povrchu.

## **53. Potápěčské práce v rámci zásahu (hod)**

Položka zejména zahrnuje:

- zpracování plánu BOZP pro provedení potápěčských prací k odstranění závad na stavebních objektech a technologických konstrukcích HZZ
- provedení potápěčských prací k odstranění poruch stavebních objektů a technologických konstrukcí HZZ, odstranění nánosů naplavenin, splavenin a přisedlých vodních organismů (např. slávička apod.) z konstrukcí včetně vyhotovení videozáznamu po provedení zásahu
- zpracování závěrečné zprávy

Položka zahrnuje práci čtyřčlenného potápěčského týmu, tzn. dvou potápěčů pracujících ve vodě a jednoho potápěče a další osoby zajišťující jištění týmu na povrchu. Součástí jednotkové ceny položky není cena spotřebovaného materiálu a souvisejících činností (likvidace odstraněných nánosů a splavenin, pronájem jeřábu apod.)

#### **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 zkoušky

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

Položka zejména zahrnuje:

- náklady za přistavení čerpadla 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 kalendářní den pronájmu
- obsluhu čerpadla

# 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. Peněžítá 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 zahrnuté 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 prodlení 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 vnutitelným 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 Kanál Krhovice - Hevlín pro rok 2022 – 2025

p.č.	Služba	Jednotka	Nabídková cena v Kč bez DPH	Sazba DPH	Cena v Kč vč. DPH
1.	servis pohyblivých mechanismů	hod	520,00	21%	629,20
2.	kontrolní prohlídky a zajištění funkčnosti a řádného stavu stavebních objektů a zařízení HZZ	hod	580,00	21%	701,80
3.	zajištění provozu zařízení k měření průtoků a údržba měrného profilu	hod	520,00	21%	629,20
5.	vedení provozního deníku	hod	520,00	21%	629,20
6.	výměna ucpávek a provozních kapalin, vč. doplňování kapalin	hod	520,00	21%	629,20
7.	kontrola a zajištění odběrného místa elektrické energie	hod	520,00	21%	629,20
8.	zazimování vtokových, výpustných objektů	hod	520,00	21%	629,20
9.	zazimování technologie	hod	520,00	21%	629,20
10.	zazimování objektů ZK	hod	520,00	21%	629,20
11.	zprovoznění vtokových, výpustných objektů	hod	520,00	21%	629,20
12.	zprovoznění technologie	hod	520,00	21%	629,20
13.	zprovoznění objektů ZK	hod	520,00	21%	629,20
14.	technickobezpečnostní prohlídky (TBP IV. kategorie)	hod	520,00	21%	629,20
16.	revize elektrického zařízení VN + trafostanice	ks	28 000,00	21%	33 880,00
17.	revize elektrické instalace NN	ks	14 000,00	21%	16 940,00
18.	revize hromosvodů	ks	5 000,00	21%	6 050,00
19.	revize hasicích přístrojů	ks	1 400,00	21%	1 694,00
20.	revize tlakových nádob - provozní	ks	2 800,00	21%	3 388,00
21.	revize tlakových nádob - vnitřní a zkouška těsnosti	ks	5 500,00	21%	6 655,00
22.	revize tlakových nádob - tlaková zkouška	ks	5 500,00	21%	6 655,00
23.	revize zvedacího zařízení	ks	5 500,00	21%	6 655,00
25.	revize elektrické instalace čerpadla v čerpací jímce	ks	2 800,00	21%	3 388,00
27.	prověrka BOZP	ks	3 750,00	21%	4 537,50
28.	sečení závlahového kanálu	ha	29 000,00	21%	35 090,00
29.	sečení povrchových ploch	ha	24 000,00	21%	29 040,00
30.	odstranění náletových křovin	m <sup>2</sup>	95,00	21%	114,95
31.	nátěry kovových konstrukcí	m <sup>2</sup>	150,00	21%	181,50
32.	odstranění nánosů v ZK (nad 10cm)	m <sup>3</sup>	290,00	21%	350,90
33.	odstranění nánosů sedimentů z akumulčních nádrží	m <sup>3</sup>	695,00	21%	840,95
34.	kontrolní prohlídky a zajištění řádného stavu bezpečnostních přelivů	hod	520,00	21%	629,20
35.	kontrolní prohlídky a zajištění řádného stavu akvaduktů	hod	520,00	21%	629,20

Pozn. Zadavatel informuje, že vynechání některých čísel v číselné řadě položek je záměrné a nejedná se o chybu

## CENÍK SLUŽEB AD HOC

pro závlahovou stavbu Kanál Krhovice - Hevlín 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 (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	1 700,00	21%	2057	Součástí jednotkové ceny položky není cena poklopu a doprava.
3.	Výměna nebo doplnění chybějícího ocelového poklopu za původní bez rozlišení DN	ks	2 000,00	2 000,00	21%	2420	Součástí jednotkové ceny položky není cena poklopu a doprava.
4.	Výměna betonové skruže bez rozlišení DN	ks	5 500,00	5 500,00	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	300,00	21%	363	Součástí jednotkové ceny položky není cena pletiva, napínacích a ostatních drátů a doprava.
6.	Výměna plotových sloupků do 250 cm	ks	2 000,00	2 000,00	21%	2420	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	15 000,00	21%	18150	
8.	Oprava nebo výměna čerpadla v čerpací jímce	ks	10 000,00	10 000,00	21%	12100	Součástí jednotkové ceny položky není cena opraveného nebo nového čerpadla a doprava
9.	Pronájem čerpadla	den	700,00	700,00	21%	847	
11.	Výměna zpětné klapky do DN 600 včetně	ks	13 000,00	13 000,00	21%	15730	Součástí jednotkové ceny položky není cena nové zpětné klapky DN 600 a doprava
12.	Výměna zpětné klapky do DN 800 včetně	ks	18 000,00	18 000,00	21%	21780	Součástí jednotkové ceny položky není cena nové zpětné klapky DN 800 a doprava
13.	Výměna přírub a navazujících armatur na ocelových kontrolních šachtách DN 600	ks	33 000,00	33 000,00	21%	39930	Součástí jednotkové ceny položky není cena opravených a nových přírub DN 600, armatur a příslušenství a doprava.
14.	Výměna přírub a navazujících armatur na ocelových kontrolních šachtách DN 800	ks	40 000,00	40 000,00	21%	48400	Součástí jednotkové ceny položky není cena opravených a nových přírub DN 800, armatur a příslušenství a doprava.
16.	Sečení mimo paušál ve vegetačním období	m <sup>2</sup>	6,00	6,00	21%	7,26	v ceně je pokosení div porostu, shrabání a odvoz
17.	Odstranění náletových křovin mimo paušál	m <sup>2</sup>	160,00	160,00	21%	193,6	v ceně je odstranění křovin + ekologická likvidace
18.	Odstranění stromů (spadlých, stojících poškozených) průměr kmene do 500 mm, včetně likvidace neupotřebitelné dřevní hmoty	ks	3 500,00	3 500,00	21%	4235	
19.	Odstranění stromů (spadlých, stojících poškozených) průměr kmene do 900 mm, včetně likvidace neupotřebitelné dřevní hmoty.	ks	5 300,00	5 300,00	21%	6413	
20.	Odstranění stromů (spadlých stojících poškozených) průměr kmene nad 900 mm, včetně likvidace neupotřebitelné dřevní hmoty.	ks	8 600,00	8 600,00	21%	10406	
21.	Nátěry kovových konstrukcí v rámci oprav	m <sup>2</sup>	600,00	600,00	21%	726	
22.	Výměna skleněné výplně okna	m <sup>2</sup>	2 500,00	2 500,00	21%	3025	
23.	Jiné mimořádné zemní práce související s provozem HZZ a ostatních objektů - otevřené	m <sup>3</sup>	3 300,00	3 300,00	21%	3993	
24.	Jiné mimořádné zemní práce související s provozem HZZ a ostatních objektů - uzavřené	m <sup>3</sup>	4 500,00	4 500,00	21%	5445	

p.č.	Služba	Jednotka	Limitní cena v Kč bez DPH	Nabídková cena v Kč bez DPH	Sazba DPH	Cena v Kč vč. DPH	Poznámka (Pořízení nanacenených částí položek bude realizováno jako dodávka Produktu ve smyslu VOP - viz Příloha 3b).
25.	Oprava stavidla včetně výměny dřevěných dluží	m <sup>2</sup>	10 000,00	10 000,00	21%	12100	Součástí jednotkové ceny položky není cena za opravu zvedacích mechanismů, (lze realizovat jako zámečnické práce), cena nerezového plechu a doprava.
26.	Oprava opevnění koryta – betonové + akvadukty	m <sup>2</sup>	3 500,00	3 500,00	21%	4235	Součástí jednotkové ceny položky není cena za dodávku betonu, izolace, podsypového materiálu a materiálu k utěsnění dilatační spáry a doprava.
27.	Oprava opevnění koryta – kamenná dlažba	m <sup>2</sup>	4 700,00	4 700,00	21%	5687	Součástí jednotkové ceny položky není cena kamene, cementové malty a doprava.
28.	Sanace kaverny, průsaku v zemní hrázi	m <sup>3</sup>	6 500,00	6 500,00	21%	7865	Součástí jednotkové ceny položky není cena za dopravu
29.	Doplnění, výměna mechanismu přepouštěcího uzávěru – šoupěte v korytě	ks	10 000,00	10 000,00	21%	12100	Součástí jednotkové ceny položky není cena nového šoupěte, příslušenství a doprava
30.	Doplnění, výměna vodočtu v měrném profilu koryta	ks	400,00	400,00	21%	484	Součástí jednotkové ceny položky není cena nového vodočtu, příslušenství a doprava
31.	Mimořádná revize elektroinstalace VN 22 kV včetně trafostanice	ks	30 000,00	30 000,00	21%	36300	
32.	Mimořádná revize NN zařízení	ks	20 000,00	20 000,00	21%	24200	
33.	Mimořádná revize hromosvodu	ks	6 000,00	6 000,00	21%	7260	
34.	Mimořádná revize zvedacího zařízení	ks	6 000,00	6 000,00	21%	7260	
35.	Zámečnické práce	hod	650,00	650,00	21%	786,5	Součástí jednotkové ceny položky není cena železářského materiálu a doprava.
36.	Zednické práce	hod	550,00	550,00	21%	665,5	Součástí jednotkové ceny položky není cena stavebního materiálu a doprava.
37.	Elektrikářské práce	hod	750,00	750,00	21%	907,5	Součástí jednotkové ceny položky není cena nového elektromateriálu a doprava.
38.	Klempířské práce	hod	650,00	650,00	21%	786,5	Součástí jednotkové ceny položky není cena nových klempířských výrobků a doprava.
39.	Pokrývačské práce	hod	650,00	650,00	21%	786,5	Součástí jednotkové ceny položky není cena odpovídající střešní krytiny a doprava.
40.	Nekvalifikované, výše neuvedené pomocné a údržbářské práce	hod	450,00	450,00	21%	544,5	
41.	Průzkumné kamerové práce	bm	150,00	150,00	21%	181,5	
42.	Poskytnutí součinnosti objednateli nebo jím určeným třetím osobám nad rámec součinnosti poskytované v rámci služeb Provozu HZZ	hod	550,00	550,00	21%	665,5	
45.	Informační cedule	ks	750,00	750,00	21%	907,5	
46.	Silniční doprava nákladu vozidlem do 3,5 t	km	40,00	40,00	21%	48,4	
47.	Silniční doprava nákladu vozidlem nad 3,5 t	km	50,00	50,00	21%	60,5	
48.	Pronájem jeřábu	hod	2 000,00	2 000,00	21%	2420	přímý výkon bez ceny za dopravu k místu plnění
49.	Pronájem manipulační techniky	hod	2 000,00	2 000,00	21%	2420	přímý výkon bez ceny za dopravu k místu plnění
50.	Vypínání el. energie (vlastník sítě) + nezbytné úkony	ks	10 000,00	10 000,00	21%	12100	
51.	Pronájem elektrocentrály 4-6 kVA	den	1 800,00	1 800,00	21%	2178	
52.	Potápěčské práce v rámci diagnostiky	hod	6 000,00	6 000,00	21%	7260	Položka zahrnuje práci tříčlenného potápěčského týmu.



p.č.	Služba	Jednotka	Limitní cena v Kč bez DPH	Nabídková cena v Kč bez DPH	Sazba DPH	Cena v Kč vč. DPH	Poznámka (Pořízení nanacených částí položek bude realizováno jako dodávka Produktu ve smyslu VOP - viz Příloha 3b).
53.	Potápěčské práce v rámci zásahu	hod	9 000,00	9 000,00	21%	10890	Položka zahrnuje práci čtyřčlenného potápěčského týmu. Součástí jednotkové ceny položky není cena spotřebovaného materiálu a souvisejících činností (likvidace odstraněných nánosů a splavenin, pronájem jeřábu apod.)
54.	Diagnostika poruchy kabelu na NN	ks	4 000,00	4 000,00	21%	4840	
55.	Oprava nebo výměna přívodních kabelů	m	3 500,00	3 500,00	21%	4235	Součástí jednotkové ceny položky není cena za dodávku kabelu, spojek, elektroinstalačního materiálu a doprava.
56.	Svářečské práce	m	800,00	800,00	21%	968	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	2 500,00	21%	3025	Položka zahrnuje výměnu 9 kg práškového hasícího přístroje za nový
58.	likvidace stavební suti a odpadů	t	500,00	500,00	21%	605	
59.	Mimořádná revize čerpadla v čerpací jímce	ks	3 000,00	3 000,00	21%	3630	
60.	Pronájem výkonného čerpadla - 20 l/s se spalovacím motorem	den	2 100,00	2 100,00	21%	2541	

Pozn. Zadavatel informuje, že vynechání některých čísel v číselné řadě položek je záměrné a nejedná se o chybu

## Příloha č.6

## Stavba k závlaze pozemků Kanál Krhovice - Hevlín

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

Název: **VN Božice**  
 Katastrální území: České Křídlovky  
 Pracoviště SPÚ: Brno  
 ID: 5150000219-11201000, 5150000220-11201000, 5150000221-11201000, 5150000222-11201000  
 5150000223-11201000,  
 Doba trvání smlouvy: **Předpoklad 01.01.2022 - 31.12.2025**

## Období 01.01. - 30.06.2022

ceník číslo	Činnost	měrná jedn.	množství	četnost v období	množství	Kč/jed.	Kč celkem
1	servis pohyblivých mechanismů	hod	5	4	20	520,00	10 400,00
2	kontrolní prohlídky a zajištění funkčnosti a řádného stavu stavebních objektů a zařízení HZZ	hod	8	4	32	580,00	18 560,00
5	vedení provozního deníku	hod	1	12	12	520,00	6 240,00
11	zprovoznění vtokových, vypustných objektů	hod	8	1	8	520,00	4 160,00
14	technickobezpečnostní prohlídky (TBP IV. kategorie)	hod	3	6	18	520,00	9 360,00
29	sečení povrchových ploch	ha	0,4	1	0,4	24000,00	9 600,00
31	nátěry kovových konstrukcí	m <sup>2</sup>	100	1	100	150,00	15 000,00
<b>Cena celkem bez DPH</b>							<b>73 320,00</b>
<b>DPH 21%</b>							<b>15 397,20</b>
<b>Cena celkem v období 01.01.2022 - 30.06.2022 s DPH</b>							<b>88 717,20</b>

## Období 01.07. - 31.12.2022

ceník číslo	Činnost	měrná jedn.	množství	četnost v období	množství	Kč/jed.	Kč celkem
1	servis pohyblivých mechanismů	hod	5	4	20	520,00	10 400,00
2	kontrolní prohlídky a zajištění funkčnosti a řádného stavu stavebních objektů a zařízení HZZ	hod	8	4	32	580,00	18 560,00
5	vedení provozního deníku	hod	1	12	12	520,00	6 240,00
8	zazimování vtokových, vypustných objektů	hod	8	1	8	520,00	4 160,00
14	technickobezpečnostní prohlídky (TBP IV. kategorie)	hod	3	6	18	520,00	9 360,00
29	sečení povrchových ploch	ha	0,4	1	0,4	24000,00	9 600,00
<b>Cena celkem bez DPH</b>							<b>58 320,00</b>
<b>DPH 21%</b>							<b>12 247,20</b>
<b>Cena celkem v období 01.07. - 31.12.2022 s DPH</b>							<b>70 567,20</b>

## Stavba k závlaze pozemků Kanál Krhovice - Hevlín

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

Název: **VN Božice**  
Katastrální území: České Křídlovky  
Pracoviště SPÚ: Brno  
ID: 5150000219-11201000, 5150000220-11201000, 5150000221-11201000, 5150000222-11201000,  
5150000223-11201000,  
Doba trvání smlouvy: **01.01.2022 - 31.12.2025**

#### Období 01.01. - 30.06.2023

ceník číslo	Činnost	měrná jedn.	množství	četnost v období	množství	Kč/jed.	Kč celkem
1	servis pohyblivých mechanismů	hod	5	4	20	520,00	10 400,00
2	kontrolní prohlídky a zajištění funkčnosti a řádného stavu stavebních objektů a zařízení HZZ	hod	8	4	32	580,00	18 560,00
5	vedení provozního deníku	hod	1	12	12	520,00	6 240,00
11	zprovoznění vtokových, výpustných objektů	hod	8	1	8	520,00	4 160,00
14	technickobezpečnostní prohlídky (TBP IV. kategorie)	hod	3	6	18	520,00	9 360,00
29	sečení povrchových ploch	ha	0,4	1	0,4	24000,00	9 600,00
<b>Cena celkem bez DPH</b>							<b>58 320,00</b>
<b>DPH 21%</b>							<b>12 247,20</b>
<b>Cena celkem v období 01.01. - 30.06.2023 s DPH</b>							<b>70 567,20</b>

#### Období 01.07. - 31.12.2023

ceník číslo	Činnost	měrná jedn.	množství	četnost v období	množství	Kč/jed.	Kč celkem
1	servis pohyblivých mechanismů	hod	5	4	20	520,00	10 400,00
2	kontrolní prohlídky a zajištění funkčnosti a řádného stavu stavebních objektů a zařízení HZZ	hod	8	4	32	580,00	18 560,00
5	vedení provozního deníku	hod	1	12	12	520,00	6 240,00
8	zazimování vtokových, výpustných objektů	hod	8	1	8	520,00	4 160,00
14	technickobezpečnostní prohlídky (TBP IV. kategorie)	hod	3	6	18	520,00	9 360,00
29	sečení povrchových ploch	ha	0,4	1	0,4	24000,00	9 600,00
<b>Cena celkem bez DPH</b>							<b>58 320,00</b>
<b>DPH 21%</b>							<b>12 247,20</b>
<b>Cena celkem v období 01.07. - 31.12.2023 s DPH</b>							<b>70 567,20</b>

## Stavba k závlaze pozemků Kanál Krhovice - Hevlín

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

Název: **VN Božice**  
Katastrální území: České Křídlovky  
Pracoviště SPÚ: Brno  
ID: 5150000219-11201000, 5150000220-11201000, 5150000221-11201000, 5150000222-11201000,  
5150000223-11201000,  
Doba trvání smlouvy: **01.01.2022 - 31.12.2025**

#### Období 01.01. - 30.06.2024

ceník číslo	Činnost	měrná jedn.	množství	četnost v období	množství	Kč/jed.	Kč celkem
1	servis pohyblivých mechanismů	hod	5	4	20	520,00	10 400,00
2	kontrolní prohlídky a zajištění funkčnosti a řádného stavu stavebních objektů a zařízení HZZ	hod	8	4	32	580,00	18 560,00
5	vedení provozního deníku	hod	1	12	12	520,00	6 240,00
11	zprovoznění vtokových, výpustných objektů	hod	8	1	8	520,00	4 160,00
14	technickobezpečnostní prohlídky (TBP IV. kategorie)	hod	3	6	18	520,00	9 360,00
29	sečení povrchových ploch	ha	0,4	1	0,4	24000,00	9 600,00
<b>Cena celkem bez DPH</b>							<b>58 320,00</b>
<b>DPH 21%</b>							<b>12 247,20</b>
<b>Cena celkem v období 01.01. - 30.06.2024 s DPH</b>							<b>70 567,20</b>

#### Období 01.07. - 31.12.2024

ceník číslo	Činnost	měrná jedn.	množství	četnost v období	množství	Kč/jed.	Kč celkem
1	servis pohyblivých mechanismů	hod	5	4	20	520,00	10 400,00
2	kontrolní prohlídky a zajištění funkčnosti a řádného stavu stavebních objektů a zařízení HZZ	hod	8	4	32	580,00	18 560,00
5	vedení provozního deníku	hod	1	12	12	520,00	6 240,00
8	zazimování vtokových, výpustných objektů	hod	8	1	8	520,00	4 160,00
14	technickobezpečnostní prohlídky (TBP IV. kategorie)	hod	3	6	18	520,00	9 360,00
29	sečení povrchových ploch	ha	0,4	1	0,4	24000,00	9 600,00
<b>Cena celkem bez DPH</b>							<b>58 320,00</b>
<b>DPH 21%</b>							<b>12 247,20</b>
<b>Cena celkem v období 01.07. - 31.12.2024 s DPH</b>							<b>70 567,20</b>

## Stavba k závlaze pozemků Kanál Krhovice - Hevlín

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

Název: **VN Božice**  
Katastrální území: České Křídlovky  
Pracoviště SPÚ: Brno  
ID: 5150000219-11201000, 5150000220-11201000, 5150000221-11201000, 5150000222-11201000,  
5150000223-11201000,  
Doba trvání smlouvy: **01.01.2022 - 31.12.2025**

#### Období 01.01. - 30.06.2025

ceník číslo	Činnost	měrná jedn.	množství	četnost v období	množství	Kč/jed.	Kč celkem
1	servis pohyblivých mechanismů	hod	5	4	20	520,00	10 400,00
2	kontrolní prohlídky a zajištění funkčnosti a řádného stavu stavebních objektů a zařízení HZZ	hod	8	4	32	580,00	18 560,00
5	vedení provozního deníku	hod	1	12	12	520,00	6 240,00
11	zprovoznění vtokových, výpustných objektů	hod	8	1	8	520,00	4 160,00
14	technickobezpečnostní prohlídky (TBP IV. kategorie)	hod	3	6	18	520,00	9 360,00
29	sečení povrchových ploch	ha	0,4	1	0,4	24000,00	9 600,00
<b>Cena celkem bez DPH</b>							<b>58 320,00</b>
<b>DPH 21%</b>							<b>12 247,20</b>
<b>Cena celkem v období 01.01. - 30.06.2025 s DPH</b>							<b>70 567,20</b>

#### Období 01.07. - 31.12.2025

ceník číslo	Činnost	měrná jedn.	množství	četnost v období	množství	Kč/jed.	Kč celkem
1	servis pohyblivých mechanismů	hod	5	4	20	520,00	10 400,00
2	kontrolní prohlídky a zajištění funkčnosti a řádného stavu stavebních objektů a zařízení HZZ	hod	8	4	32	580,00	18 560,00
5	vedení provozního deníku	hod	1	12	12	520,00	6 240,00
8	zazimování vtokových, výpustných objektů	hod	8	1	8	520,00	4 160,00
14	technickobezpečnostní prohlídky (TBP IV. kategorie)	hod	3	6	18	520,00	9 360,00
29	sečení povrchových ploch	ha	0,4	1	0,4	24000,00	9 600,00
<b>Cena celkem bez DPH</b>							<b>58 320,00</b>
<b>DPH 21%</b>							<b>12 247,20</b>
<b>Cena celkem v období 01.07. - 31.12.2025 s DPH</b>							<b>70 567,20</b>

**Souhrn rozpisu činností služeb provozu a údržby pro závlahovou stavbu "Kanal Krhovice-Hevlín" 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
<b>Stavba k závlaze pozemků Krhovice Hevlín, vč. kanálu N1, N2, ČS Valtrovice, ČS Božice a VN Božice</b>										
KANAL K-H KM 0.00 - 12.20	5150000197-11201000									
VZDOUVACÍ OBJEKT	5150000198-11201000	713 720,00	489 870,00	286 220,00	442 920,00	713 720,00	442 920,00	286 220,00	442 920,00	3 818 510,00
KANAL K-H KM 12.20 - 15.00	5150000199-11201000									
PRELIV K-H	5150000200-11201000									
PREPAD "O1" Z KAN. K-H V 15,00	5150000201-11201000	107 640,00	14 290,00	12 640,00	12 640,00	107 640,00	12 640,00	12 640,00	12 640,00	292 770,00
PREPAD "A" Z KANALU K-H	5150000186-11201000									
PREPAD "B" Z KANALU K-H	5150000187-11201000									
PREPAD "C" Z KANALU K-H	5150000188-11201000									
PREPAD "D" Z KANALU K-H	5150000189-11201000									
PREPAD "E" Z KANALU K-H	5150000190-11201000	168 120,00	101 920,00	95 920,00	95 920,00	168 120,00	95 920,00	95 920,00	95 920,00	917 760,00
PREPAD "E1" Z KANALU K-H	5150000191-11201000									
PREPAD "G" Z KANALU K-H	5150000192-11201000									
PREPAD "H" Z KANALU K-H	5150000193-11201000									
PREPAD "CH" Z KANALU K-H	5150000194-11201000									
PŘEPAD "F" Z KANALU K-H	5150000195-11201000									
PREPAD "J" Z KANALU K-H	5150000196-11201000									
Kanál N1	5150000202-11201000	563 440,00	305 210,00	325 940,00	277 160,00	563 440,00	277 160,00	325 940,00	277 160,00	2 915 450,00
	5150000203-11201000									
	5150000204-11201000									
Kanál N2	5150000205-11201000	91 600,00	176 090,00	84 000,00	172 640,00	91 600,00	172 640,00	84 000,00	172 640,00	1 045 210,00
	5150000206-11201000									
	5150000207-11201000									
ČS Valtrovice	5150000208-11201000	283 490,00	208 350,00	275 990,00	245 350,00	275 990,00	203 350,00	281 490,00	203 350,00	1 977 360,00
	5150000209-11201000									
	5150000210-11201000									
ČS Božice	5150000211-11201000	490 820,00	205 590,00	415 820,00	242 590,00	421 320,00	200 590,00	448 820,00	200 590,00	2 626 140,00
	5150000212-11201000									
	5150000213-11201000									
	5150000214-11201000									
	5150000215-11201000									
	5150000216-11201000									
	5150000217-11201000									
	5150000218-11201000									
VN Božice	5150000219-11201000	73 320,00	58 320,00	58 320,00	58 320,00	58 320,00	58 320,00	58 320,00	58 320,00	481 560,00
	5150000220-11201000									
	5150000221-11201000									
	5150000222-11201000									
	5150000223-11201000									
<b>K-H celkem</b>	<b>bez DPH</b>	<b>2 492 150,00</b>	<b>1 559 640,00</b>	<b>1 554 850,00</b>	<b>1 547 540,00</b>	<b>2 400 150,00</b>	<b>1 463 540,00</b>	<b>1 593 350,00</b>	<b>1 463 540,00</b>	<b>14 074 760,00</b>
	<b>s DPH 21%</b>	<b>3 015 501,50</b>	<b>1 887 164,40</b>	<b>1 881 368,50</b>	<b>1 872 523,40</b>	<b>2 904 181,50</b>	<b>1 770 883,40</b>	<b>1 927 953,50</b>	<b>1 770 883,40</b>	<b>17 030 459,60</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: „Kanál Krhovice-Hevlín“ (K-H)

Objekty a zařízení staveb	ID	délka/vodní plocha	Poznámka
PREPAD "A" Z KANALU K-H	5150000186-11201000	1,124 km	drnování/osetí
PREPAD "B" Z KANALU K-H	5150000187-11201000	1,460 km	drnování/osetí
PREPAD "C" Z KANALU K-H	5150000188-11201000	0,415 km	drnování/osetí
PREPAD "D" Z KANALU K-H	5150000189-11201000	0,137 km	drnování/osetí
PREPAD "E" Z KANALU K-H	5150000190-11201000	0,713 km	drnování/osetí
PREPAD "E1" Z KANALU K-H	5150000191-11201000	0,389 km	beton. dlažba
PREPAD "G" Z KANALU K-H	5150000192-11201000	0,225 km	drnování/osetí
PREPAD "H" Z KANALU K-H	5150000193-11201000	0,660 km	beton. dlažba
PREPAD "CH" Z KANALU K-H	5150000194-11201000	0,555 km	-
PŘEPAD "F" Z KANALU K-H	5150000195-11201000	1,513 km	drnování/osetí
PREPAD "J" Z KANALU K-H	5150000196-11201000	0,179 km	beton. dlažba
KANAL K-H KM 0.00 - 12.20	5150000197-11201000	12,200 km	beton
VZDOUVACÍ OBJEKT	5150000198-11201000		
KANAL K-H KM 12.20 - 15.00	5150000199-11201000	2,800 km	beton
PRELIV K-H	5150000200-11201000		
PREPAD "O1" Z KAN. K-H V 15,00	5150000201-11201000	4,200 km	kam.bet. dlažba

#### Kanál N 1

NAHON N 1 KM 15.00 - 15.60	5150000202-11201000	0,600 km	beton
NAHON N 1 KM 15.60 - 18.30	5150000203-11201000	2,700 km	beton
NAHON N 1 KM 18.300 - 24.072	5150000204-11201000	5,772 km	beton

#### Kanál N2

VZDOUVACÍ OBJEKT	5150000205-11201000		technologie
NÁHON N2	5150000206-11201000	6,540 km	beton
VZDOUVACÍ OBJEKT	5150000207-11201000		technologie

#### Čerpací stanice Valtovice

VÝTLAK OD ČS	5150000208-11201000	0,436 km TR	DN 1220
ČS 0 STAV. ČÁST	5150000209-11201000		objekt se sl. trafost.
ČS0 STROJ. ČÁST	5150000210-11201000		technologie

#### Čerpací stanice Božice

ODBĚRNÝ OBJEKT	5150000211-11201000		
VÝTLAK OD CSP	5150000212-11201000	1,799 + 0,273 km TR	DN 1200+1000
OPLOCENÍ ČS	5150000213-11201000		
AKUMULACNÍ NADRŽ	5150000214-11201000	0,239 ha	
ČS.POD-STAV.ČÁST	5150000215-11201000		
ČSP-STROJ.Č.	5150000216-11201000		
TRAFOSTANICE	5150000217-11201000		
ZPEVNĚNÉ PL.ČSP	5150000218-11201000		



**Vodní dílo Božice**

VN Božice - příjezdní cesta k nádrži	5150000219-11201000	0,234 km	
VN Božice - most	5150000220-11201000		
VN Božice - hráz+úprava ve zdrži	5150000221-11201000	13,317 ha	
VN Božice - funkční blok	5150000222-11201000		
VN Božice - odpadní koryto	5150000223-11201000	0,230 km	veg. tvárnice

**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)

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

**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.)