

## SMLOUVA O DĚLENÍ NÁKLADŮ

uzavřená níže uvedeného dne podle § 1746 odst. 2 zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku

### Smluvní strany:

#### Povodí Moravy, s.p.

Sídlo: Dřevařská 932/11, 602 00 Brno  
Zapsán: v obchodním rejstříku vedeném u Krajského soudu v Brně, v oddílu A, vložce 13565  
Zastoupený: MVDr. Václavem Gargulákem, generálním ředitelem  
IČO: 708 90 013  
DIČ: CZ70890013  
Bankovní spojení: [REDAKCE]  
Číslo účtu: [REDAKCE]  
Zástupce ve věcech souvisejících s plněním smlouvy: [REDAKCE]  
tel.: [REDAKCE]

(dále jen „PM“)

#### ČEZ Obnovitelné zdroje, s.r.o.

Sídlo: Křižíkova 788/2, 500 03 Hradec Králové  
Zapsán: v obchodním rejstříku vedeném u Krajského soudu v Hradci Králové, v oddílu A, vložce 16087  
Zastoupený: Ing. Janem Kalinou, předsedou rady jednatelů a Róbertem Heczkiem, místopředsedou rady jednatelů  
IČO: 25938924  
DIČ: CZ25938924  
Bankovní spojení: [REDAKCE]  
Číslo účtu: 2 [REDAKCE]  
Zástupce ve věcech souvisejících s plněním smlouvy: [REDAKCE]  
tel.: [REDAKCE]

(dále jen „ČOZ“)

### I.

#### Úvodní ustanovení

1. Na základě příkazní smlouvy ze dne 24. 2. 2022, uzavřené mezi PM a společností VODNÍ DÍLA-TBD a.s. s účinností do 31. 12. 2025 (dále jen „**Příkazní smlouva**“), provádí tato společnost pro PM práce technicko-bezpečnostního dohledu (dále jen „**TBD**“) na určených vodních dílech I. kategorie v období od roku 2022 do roku 2025, a to mj. na vodním díle Brno. Specifikace těchto prací tvoří Přílohu č. 1 této smlouvy.
2. Jelikož ČOZ provozuje na vodním díle Brno vodní elektrárnu Kníničky (dále jen „**MVE**“), přičemž TBD zahrnuje rovněž tuto MVE a jeho výstupy specifikované v Příloze č. 1 této smlouvy využívá a bude i nadále využívat společnost ČOZ, dohodly se smluvní strany na uzavření této smlouvy, jejímž předmětem je podíl na úhradě nákladů PM na TBD ze strany ČOZ.

## II.

### Předmět smlouvy

1. Předmětem této smlouvy je závazek ČOZ přispívat PM na úhradu nákladů na provádění TBD na vodním díle Brno a MVE v rozsahu činností podle Přílohy č. 1 této smlouvy.
2. PM je povinen dle Příkazní smlouvy hradit za TBD na vodním díle Brno a MVE společnosti VODNÍ DÍLA-TBD a.s. v letech 2022 – 2025 každoročně částku 244.620,- Kč bez DPH.
3. ČOZ se zavazuje přispět PM na úhradu nákladů TBD v letech 2022 – 2025, každoročně částkou 94.073,- Kč bez DPH, která byla odvozena z nákladů uvedených v Příkazní smlouvě.
4. Dělení nákladů na TBD na vodním díle Brno a MVE přehledně rekapituluje následující tabulka:

#### Dělení nákladů v Kč bez DPH

Rok	Příkazní smlouva – celkem	ČEZ Obnovitelné zdroje, s.r.o.	Povodí Moravy, s.p.
2022	244.620,- Kč	94.073,- Kč	150.547,- Kč
2023	244.620,- Kč	94.073,- Kč	150.547,- Kč
2024	244.620,- Kč	94.073,- Kč	150.547,- Kč
2025	244.620,- Kč	94.073,- Kč	150.547,- Kč

5. ČOZ bere na vědomí a je srozuměn s tím, že TBD v rozsahu dle Přílohy č. 1 této smlouvy uceleně nepokrývá problematiku zajištění technickobezpečnostního dohledu vlastníka vodního díla v režimu vodního zákona a příslušných prováděcích předpisů (především vyhlášky č. 471/2001 Sb., o technickobezpečnostním dohledu nad vodními díly, ve znění pozdějších předpisů). Tyto činnosti jsou vlastníci vodních děl povinni provádět vlastními silami.
6. Zástupce PM předá zástupci ČOZ na každé technicko-bezpečnostní prohlídce (dále jen TBP) v letech 2022 – 2025 vždy etapovou zprávu z provádění TBD za příslušné období.

## III.

### Platební podmínky

1. ČOZ se zavazuje uhradit svůj příspěvek v každém roce 2022 - 2025 vždy jednorázovou platbou, a to na základě faktur vystavených PM po předání etapové zprávy TBD (hodnotící vždy příslušných 12 měsíců) zástupci ČOZ.
2. Faktura je daňovým dokladem a musí obsahovat veškeré náležitosti dle právních předpisů o účetnictví, daňových a ostatních předpisů.
3. ČOZ je oprávněn vrátit fakturu do data její splatnosti PM, jestliže bude obsahovat nesprávné či neúplné údaje. V takovém případě se přeruší plynutí lhůty splatnosti a tato začne plynout znovu od počátku ode dne doručení opravené faktury.
4. Lhůta splatnosti jednotlivých faktur činí 15 dnů ode dne jejich doručení.
5. Jednotlivé platby poukáže ČOZ bezhotovostně na účet PM uvedený v záhlaví této smlouvy. Za den zaplacení faktury se považuje den, v němž dojde k připsání fakturované částky na účet PM.
6. V případě prodlení s úhradou jednotlivých fakturovaných částek vzniká PM nárok na zaplacení úroku z prodlení ve výši 0,01 % z každé oprávněně fakturované částky za každý den prodlení.

## IV.

### Závěrečná ustanovení

1. Smlouva nabývá platnosti podpisem zástupců obou smluvních stran.
2. Smluvní strany shodně konstatují, že tato smlouva v plném rozsahu ruší a nahrazuje veškeré předchozí ústní dohody a ujednání smluvních stran, které se týkají stejného předmětu plnění jako tato smlouva.

3. Právní vztahy mezi smluvními stranami neupravené touto smlouvou se řídí příslušnými ustanoveními občanského zákoníku ve znění účinném ke dni uzavření smlouvy.
4. ČOZ je srozuměn s tím, že PM je povinen zveřejnit obraz smlouvy a jejích případných změn (dodatků) a dalších dokumentů od této smlouvy odvozených včetně metadat požadovaných k uveřejnění dle zákona č. 340/2015 Sb., o registru smluv, v platném znění. Zveřejnění smlouvy a metadat v registru smluv zajistí PM. PM má právo tuto smlouvu zveřejnit rovněž v pochybnostech o tom, zda tato smlouva zveřejnění podléhá či nikoliv.
5. PM současně upozorňuje ČOZ, že v souladu s ust. § 6 zákona o registru smluv nabývá smlouva účinnosti dnem uveřejnění.
6. Jakékoliv změny a doplňky této smlouvy mohou být provedeny výlučně po vzájemné dohodě smluvních stran, učiněné písemnou formou v podobě dodatku, a to s podpisy obou smluvních stran.
7. Smlouva se vyhotovuje v pěti vyhotoveních, přičemž PM obdrží tři vyhotovení a ČOZ dvě vyhotovení.
8. Nedílnou součástí smlouvy je tato **příloha:**

**Příloha č. 1 – Specifikace požadovaných prací TBD v letech 2022 až 2025 na vodním díle Brno, zařazeného do I. kategorie dle TBD**

V Brně dne: 18.5.2022

V Praze dne: 5.5.2022

**Za Povodí Moravy, s.p.:**

**Za ČEZ Obnovitelné zdroje, s.r.o.:**

.....  
**MVDr. Václav Gargulák**  
generální ředitel

.....  
**Ing. Jan Kalina,**  
předseda rady jednatelů

.....  
**Róbert Heczko**  
místopředseda rady jednatelů

## **Příloha č. 1**

### **Specifikace požadovaných prací TBD v letech 2022 až 2025 na vodním díle Brno, zařazeného do I. kategorie dle TBD**

#### **1. Pravidelně se opakující činnosti TBD:**

##### **A. Geodetická měření – 1x za rok, vždy do 30. dubna každého roku**

- zaměření kontrolních bodů na koruně hráze, v hrázové chodbě, v okolí budovy VE, v budově VE, ve vzdušné patě hráze nivelací (třídy přesnosti N1 dle ČSN 73 0405)
- zaměření kontrolních bodů na koruně hráze metodou záměrné přímky
- zaměření kontrolních bodů na levobřežním skalním masivu metodou trigonometricky

##### **B. Jiná měření – 4 x za rok**

- deformetrické měření na levobřežní vývarové zdi (1 základna), na a v budově VE (23 základen)

##### **C. Prohlídka díla hlavním pracovníkem TBD spolu s kontrolním měřením na zařízeních měřených obsluhou díla – 4x za rok**

- zaměření celkového průsaku, dílčích průsaků, výtoků z odlehčovacích vrtů a tlaků na tlakoměrných vrtech a měření na 3 D roztahoměrných základnách

##### **D. Vypracování informativní zprávy dle přílohy č. 4 Příkazní smlouvy s průběžným hodnocením výsledků měření a jejich porovnání ve vztahu k mezním hodnotám uvedeným v Programu TBD – 4x za rok**

##### **E. Účast na technickobezpečnostní prohlídce vodního díla – 1x za rok**

#### **2. Specifické práce TBD pro rok 2022**

Vypracovat 41. etapovou zprávu o TBD, která bude obsahovat zpracované a zhodnocené výsledky měření veličin TBD za období od 01. 04. 2021 do 31. 03. 2022. Ve zprávě budou uvedeny a zhodnoceny výsledky z měření na 3D roztahoměrných základnách v hrázové chodbě, deformetrických základnách na a v budově VE, výsledky měření tlaků v podloží hráze a výtoků z drenážních vrtů včetně celkových průsaků. Z geodetických měření bude zpráva obsahovat výsledky měření svislých posunů bodů (na koruně hráze, v hrázové chodbě, v okolí budovy MVE a na vzdušné patě hráze) a výsledky měření vodorovných posunů na koruně hráze. Dále zde budou posouzeny výsledky měření posunů kontrolních bodů na levobřežním skalním masivu. Ve zprávě bude uvedeno celkové posouzení vodního díla z hlediska bezpečnosti a jeho provozuschopnosti vč. doporučení realizace nezbytných prací v oboru TBD v následujícím období.

#### **3. Specifické práce TBD pro rok 2023**

Vypracovat 42. etapovou zprávu o TBD, která bude obsahovat zpracované a zhodnocené výsledky měření veličin TBD za období od 01. 04. 2022 do 31. 03. 2023 (specifikace hodnocených typů měření uvedena u 41. etapové zprávy TBD).

#### **4. Specifické práce TBD pro rok 2024**

Vypracovat 43. etapovou zprávu o TBD, která bude obsahovat zpracované a zhodnocené výsledky měření veličin TBD za období od 01. 04. 2023 do 31. 03. 2024 (specifikace hodnocených typů měření uvedena u 41. etapové zprávy TBD).

#### **5. Specifické práce TBD pro rok 2025**

Vypracovat 44. etapovou zprávu o TBD, která bude obsahovat zpracované a zhodnocené výsledky měření veličin TBD za období od 01. 04. 2024 do 31. 03. 2025 (specifikace hodnocených typů měření uvedena u 41. etapové zprávy TBD).