

# Smlouva o dílo

(dále jen „smlouva“)

uzavřená dle § 2586 a následujících zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník,

(dále jen „občanský zákoník“)

Evidenční číslo objednatele: D911240023

Evidenční číslo zhotovitele:

Číslo akce objednatele: 799240042

## Čl. 1

### Smluvní strany

#### (1) OBJEDNATEL:

Název: **Povodí Labe, státní podnik,**  
Adresa sídla: Víta Nejedlého 951/8, Slezské Předměstí,  
500 03 Hradec Králové  
Statutární orgán: Ing. Marián Šebesta, generální ředitel  
Osoba oprávněná k podpisu: Ing. Marián Šebesta, generální ředitel  
Zástupci ve věcech technických: Ing. Pavel Řehák, technický ředitel  
XXX  
IČ: 70890005  
DIČ: CZ70890005  
Bankovní spojení: XXX  
Zápis v obchodním rejstříku: Krajský soud v Hradci Králové, oddíl A, vložka č. 9473  
(dále jen jako „**objednatel**“)

#### (2) ZHOTOVITEL:

Název: **VODNÍ DÍLA - TBD a.s.**  
Adresa sídla: Hybernská 1617/40, Nové Město, 110 00 Praha 1  
Statutární orgán: Ing. David Richtr, předseda představenstva  
Ing. Jiří Hodák, Ph.D., místopředseda představenstva  
Ing. Petr Smrž, člen představenstva  
Ing. Karel Bouška, člen představenstva  
Ing. Ondřej Švarc, člen představenstva  
Za společnost jedná navenek a podepisuje se předseda, nebo místopředseda a jeden člen představenstva tak, že k vytištěnému, nebo napsanému názvu společnosti připojí svůj podpis.  
Osoba oprávněná k podpisu: Ing. Petr Smrž, prokurista  
Prokurista jedná za společnost samostatně a podepisuje za ni tak, že k firmě společnosti připojí dodatek označující prokuru a svůj podpis.  
Zástupci ve věcech technických: XXX  
XXX

IČ: 49241648  
DIČ: CZ49241648  
Bankovní spojení: XXX  
Zápis v obchodním rejstříku: Městský soud v Praze, oddíl B, vložka 2154  
(dále jen jako „zhotovitel“)

## Čl. 2 Úvodní ustanovení

- (1) Podkladem pro uzavření této smlouvy je nabídka zhotovitele ze dne 22. 11. 2024 podaná pro veřejnou zakázku nazvanou „**Technickobezpečnostní dohled nad vodními díly I. a II. kategorie ve správě Povodí Labe, státní podnik v letech 2025 až 2028**“, upravenou zákonem č. 134/2016 Sb. o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů, dále jen „Zákon o zadávání veřejných zakázek“.
- (2) Zhotovitel se touto smlouvou zavazuje k provedení díla specifikovaného v Čl. 3 této smlouvy. Objednatel se zavazuje k zaplacení ceny za jeho řádné provedení uvedené v Čl. 6 této smlouvy, a to za podmínek dále ve smlouvě uvedených.
- (3) Zhotovitel prohlašuje, že si s náležitou odbornou péčí prostudoval a detailně se seznámil se zadávací dokumentací objednatele a splňuje veškeré podmínky stanovené objednatelem pro řádné plnění závazků plynoucích z této smlouvy. Zhotovitel potvrzuje, že se seznámil s podklady, které obdržel od objednatele, provedl jejich kontrolu a že objednatel mu poskytl před uzavřením této smlouvy dostatek informací a údajů pro řádné plnění předmětu této smlouvy. Zjištění případných nedostatků ze strany zhotovitele po podpisu této smlouvy nebude důvodem pro změnu předmětu smlouvy, změnu termínů plnění smlouvy, ani pro zvýšení sjednané ceny.
- (4) Zhotovitel se zavazuje provést na svůj náklad veškeré činnosti a práce související s plněním předmětu díla této smlouvy, a to za podmínek a v rozsahu stanovených touto smlouvou.

## Čl. 3 Předmět díla

- (1) **Předmětem plnění díla je závazek zhotovitele vykonávat technickobezpečnostní dohled (dále jen „TBD“) nad vybranými vodními díly I. a II. kategorie, k nimž vykonává objednatel práva vlastníka (dále jen „VD“).** Výčet vybraných vodních děl je uveden v přílohách č. 1a, 1b, 1c, 1d této smlouvy. Rozsah TBD je stanoven zákonem č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů, vyhláškou č. 471/2001 Sb., o technickobezpečnostním dohledu nad vodními díly, ve znění pozdějších předpisů, platnými Programy technickobezpečnostního dohledu (dále „Program dohledu“) pro jednotlivá VD a touto smlouvou.

Podrobná specifikace činností zhotovitele, provedení jednotlivých dílčích částí plnění předmětu díla je uvedeno v přílohách č. 1a, 1b, 1c, 1d této smlouvy.

- (2) Závazek zhotovitele vykonávat technickobezpečnostní dohled dle této smlouvy spočívá zejména ve výkonu komplexních činností zaměřujících se na zajištění bezpečnosti a provozní spolehlivosti vybraných vodních děl, přičemž se jedná zejména, nikoliv však výlučně, o následující činnosti:
  - a) **TBD, zpracování, testování a vyhodnocení výsledků měření prováděných obsluhou díla** - pravidelné zpracování a vyhodnocení výsledků měření a pozorování prováděných obsluhou VD, případně i předávaných z automatického monitoringu TBD, ve vztahu k předchozímu vývoji, mezím bdělosti a mezním hodnotám (popř. kritickým hodnotám) v rozsahu a v termínech podle Programu dohledu pro VD I. a II. kategorie, konzultace k problematice TBD,
  - b) **TBD, zpracování výsledků speciálních měření** - zpracování výsledků geodetických měření, případně měření relativních deformací, která provádí geodet objednatel nebo obsluha vodního díla, konzultace k problematice TBD,

- c) **kontrolní prohlídka díla** - vykonání kontrolní vizuální prohlídky stavebních a strojně-technologických částí VD hlavním pracovníkem TBD (dále „HP TBD“) zhotovitele v rozsahu obchůzky obsluhy VD, metodická kontrola provádění měření a pozorování prováděných obsluhových VD, řízení činností obsluhy VD a dalších osob zabývajících se TBD, záznam o provedení kontroly a výsledku kontroly do provozního deníku VD,
  - d) **kontrolní měření deformací** - provedení všech úkonů potřebných pro realizaci speciálních měření deformací pomocí náklonoměrů, roztahoměrů, deformetrů, distomerů a hydrostatické nivelace, zpracování a předání výsledků měření,
  - e) **Etapová zpráva o výsledcích TBD, Souhrnná etapová zpráva o výsledcích TBD** - vypracování příslušného typu zpráv v rozsahu stanoveném v §10 vyhlášky 471/2001 Sb. o technickobezpečnostním dohledu nad vodními díly, v platném znění,
  - f) **účast na TBP podle § 62 zákona č. 254/2001 Sb. o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon)** - účast HP TBD zhotovitele na prohlídce TBD s přizváním vodoprávního úřadu, prezentace výsledků TBD za hodnocené období a přednesení námětů na zlepšení,
  - g) **komplexní prohlídka technologie** - prohlídka strojně-technologických částí vodního díla za účasti strojního specialisty zhotovitele zaměřená na kontrolu stavu a funkce všech částí zařízení, vypracování písemné zprávy o prohlídce se zdokumentováním a zhodnocením jejího stavu a návrhem nápravných opatření,
  - h) **prohlídka vyčerpané plavební komory** - prohlídka stavebních a strojně-technologických částí vyčerpané malé nebo velké plavební komory za účasti HP TBD zhotovitele a strojního specialisty zhotovitele, technická spolupráce na vypracování zápisu z prohlídky,
  - i) **strojní prohlídka hradící konstrukce jezu** - prohlídka strojně-technologických částí jednoho pole jezové hradící konstrukce při jejím provizorním zahrazení, nebo prohlídka uzávěrů jedné plavební komory při jejím zahrazení a vyčerpání za účasti strojního specialisty zhotovitele, zaměřená na kontrolu stavu a funkce všech částí zařízení, vypracování písemné zprávy o prohlídce se zdokumentováním a zhodnocením jejího stavu,
  - j) **geodetické měření deformací hráze** - provedení všech úkonů potřebných pro realizaci geodetických a jiných speciálních měření na hrázi a objektech VD geodetem zhotovitele v rozsahu podle příloh č. 1a, 1b, 1c, 1d této smlouvy (podrobněji viz platné Programy dohledu pro jednotlivá vodní díla), vyhodnocení, zpracování a předání výsledků měření,
  - k) **měření relativní vzdálenosti připojení nivelačních pořadů do ICH a OT (distometr)** - VD Mšeno; provedení všech úkonů potřebných pro realizaci speciálních měření - připojení nivelačních pořadů do injekční chodby (ICH) a odpadního tunelu (OT) pomocí distometru, zpracování výsledků měření,
  - l) **aktualizace / zpracování Programu dohledu** - VD Rozkoš, VD Hvězda, VD Harcov, VD Křižanovice, VD Josefův Důl aktualizace / zpracování dokumentu v rozsahu dle §7 vyhlášky 471/2001 Sb., o technickobezpečnostním dohledu nad vodními díly, v platném znění,
  - m) **indikační zkoušky na vrtech v injekční chodbě** - VD Rozkoš; provedení všech úkonů potřebných pro realizaci speciálních měření pro ověření účinnosti těsnícího prvku, zpracování výsledků měření,
  - n) **aktualizace dokumentu "Hodnocení uzávěrů výpustí přehrad" (zpracovatel VODNÍ DÍLA - TBD a.s., 2009)** – zpracování aktualizace hodnotící zprávy všech přehrad objednatele, zahrnující analýzu dosavadního provozu, doporučení provozních opatření ke zlepšení funkce uzávěrů výpustí přehrad a stanovení zásad pro jejich dlouhodobý bezporuchový provoz.
- (3) Zhotovitel se zavazuje provádět veškeré úkony TBD, hodnotit výsledky měření TBD a předávat výsledky své činnosti v souladu s touto smlouvou, v souladu se zákonem č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů, vyhláškou č. 471/2001 Sb., o technickobezpečnostním dohledu nad vodními díly, ve znění pozdějších předpisů, platnými Programy dohledu pro jednotlivá VD (včetně činností, u kterých je v Programech dohledu uvedeno, že budou provedeny nebo zpracovány společností „VODNÍ DÍLA - TBD“, nebo „VD-TBD“).

- (4) Zhotovitel se zavazuje dílo provedené dle této smlouvy předat objednateli v dohodnutém termínu. Objednatel se zavazuje řádně provedené dílo převzít za podmínek stanovených touto smlouvou a zaplatit dohodnutou cenu za jeho provedení.

#### **Čl. 4**

##### **Součinnost objednatele**

- (1) Objednatel se zavazuje poskytnout zhotoviteli součinnost nezbytnou k zajištění výkonu TBD, zejména se zavazuje předat zhotoviteli v elektronické podobě výsledky geodetických měření a výsledky měření relativních deformací, která nad vybranými VD zajišťuje sám objednatel. Předání výsledků uvedených terénních měření bude uskutečněno v termínech uvedených v příloze č. 2 smlouvy.
- (2) Objednatel se zavazuje bez zbytečného odkladu informovat zhotovitele o všech skutečnostech, které by mohly ohrozit či jinak ovlivnit plnění předmětu smlouvy ze strany zhotovitele a dále se objednatel zavazuje v rámci svých možností spolupracovat se zhotovitelem na odstranění případně vzniklých překážek.
- (3) Objednatel se zavazuje zapůjčit zhotoviteli k jeho písemné žádosti příslušnou technickou dokumentaci nutnou pro výkon činností vyplývajících z této smlouvy.

#### **Čl. 5**

##### **Čas, místo a způsob plnění**

- (1) Zhotovitel se zavazuje vykonávat pro objednatele výkon technickobezpečnostního dohledu dle této smlouvy v období **od 1. 1. 2025 do 31. 12. 2028**, a to v rozsahu a způsobem uvedeným pro jednotlivá vodní díla v přílohách č. 1a, 1b, 1c, 1d a č. 2 této smlouvy, případně v termínech upřesňovaných objednatelem každoročně v tzv. „Plánu prohlídek TBD“.
- (2) Místem plnění předmětu smlouvy jsou jednotlivá vodní díla, jejichž výčet je uveden v přílohách č. 1a, 1b, 1c a 1d této smlouvy. Místem protokolárního předání zpráv a písemností, které jsou součástí předmětu plnění zhotovitele, je sídlo objednatele.
- (3) Pro činnosti upřesňované objednatelem podle aktuálních provozních potřeb, které jsou uvedeny v přílohách č. 1a, 1b, 1c, 1d této smlouvy jako „Ostatní činnosti na VD I. a II. kategorie“ vyzve objednatel zhotovitele k jejich provedení nejméně 10 pracovní dnů před plánovaným termínem s upřesněním času plnění a místa plnění.
- (4) Nejméně 5 pracovních dní před termínem prohlídky TBD zhotovitel objednateli (zástupci ve věcech technických) zašle elektronicky koncept etapové zprávy o výsledcích TBD nebo souhrnné etapové zprávy o výsledcích TBD za hodnocené období s návrhem nápravných opatření, včetně grafických příloh. Zprávy o prohlídkách strojně technologických zařízení VD, etapové zprávy o výsledcích TBD a souhrnné etapové zprávy o výsledcích TBD zhotovitel předá objednateli do 1 měsíce od provedení prohlídky. Ostatní dokumenty TBD (Programy dohledu, aktualizace dokumentu "Hodnocení uzávěrů výpustí přehrad"), zhotovitel předá objednateli do konce příslušného kalendářního roku.
- (5) Vyhodnocené výsledky všech měření relativních deformací a geodetických měření deformací prováděných zhotovitelem, předá zhotovitel objednateli v elektronické formě na datovém nosiči (tabulky a grafy) ve formátu xlsx každoročně, vždy však nejpozději do 31. 12. příslušného kalendářního roku.
- (6) Etapové zprávy o výsledcích TBD, Souhrnné etapové zprávy o výsledcích TBD zhotovitel vypracuje ve 3 tištěných paré. Zprávy o prohlídkách strojně-technologických zařízení VD a ostatní dokumenty TBD (Programy dohledu, aktualizace dokumentu "Hodnocení uzávěrů výpustí přehrad") zhotovitel předá objednateli ve 4 tištěných paré. Veškeré dokumenty se zhotovitel zavazuje současně s tištěnými paré předat objednateli rovněž v elektronické podobě na datovém nosiči, nebo elektronickou poštou na adresu XXX. Elektronické dokumenty se zavazuje zhotovitel předat objednateli kompletní, ve formátu PDF/A, který bude opatřen platným zaručeným elektronickým podpisem zhotovitele. Editovatelné části budou předány i ve formátu docx (popř. xlsx) a výkresy v dwg.

## **Čl. 6**

### **Cena díla**

- (1) Cena díla je stanovena dohodou ve smyslu zákona č. 526/1990 Sb., o cenách, ve znění pozdějších předpisů, když tato celková cena je stanovena za celé období výkonu TBD dle této smlouvy, tj. za období od 1. 1. 2025 do 31. 12. 2028, a činí celkem:

**11 154 100,- Kč bez DPH.**

- (2) Uvedená cena je bez daně z přidané hodnoty. Tato daň bude k této ceně připočtena ve výši podle zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů.
- (3) Smluvní strany se dohodly, že zhotovitel bude objednateli vystavovat daňové doklady za provedené práce čtvrtletně, přičemž přílohou vystaveného daňového dokladu bude rozpis skutečně provedených prací. Daňové doklady předloží objednateli do 15. dne kalendářního měsíce následujícího po období, za které jsou platby účtovány. Dnem uskutečnění zdanitelného plnění je den přejímky prací na konci každého období, za který je fakturováno.
- (4) Splatnost zhotovitelem vystaveného platebního dokladu je 30 kalendářních dní ode dne jeho doručení. Objednatel vyžaduje elektronické platební doklady (faktury), které mu budou doručovány na e-mailovou adresu: XXX.
- (5) Na nesprávně a nedostatečně vyhotovený daňový doklad nebude brán zřetel (nedojde k proplacení) a musí být nahrazen novým, řádně vystaveným daňovým dokladem.

## **Čl. 7**

### **Ochrana důvěrných informací, oprávnění k užití zpráv a písemností**

- (1) Získal-li zhotovitel při jednání o této smlouvě nebo při plnění předmětu dle této smlouvy důvěrnou informaci, údaj nebo sdělení, dbá, aby nebyly zneužity nebo aby nedošlo k jejich prozrazení bez zákonného důvodu. Informace získané zhotovitelem při plnění předmětu této smlouvy, informace obsažené v Programech dohledu, výsledky kontrolních měření, zprávy o činnostech TBD, s výjimkou uvedenou v Čl. 3, odst. (2), písm. e) a v Čl. 9, odst. (5) této smlouvy, či jiné výstupy zhotovitele, nebude zhotovitel ani z části jakkoli poskytovat třetím osobám. Zhotovitel je povinen přijmout taková organizační opatření, aby v tomto odstavci uvedené povinnosti byly dodržovány všemi osobami podílejícími se na straně zhotovitele na plnění této smlouvy. Zhotovitel ponese veškeré důsledky plynoucí z porušení jakékoli uvedené povinnosti, včetně odpovědnosti za případnou škodu.
- (2) Ustanovení uvedená v Čl. 7, odst. (1) této smlouvy zůstávají v platnosti i po ukončení smlouvy.
- (3) Zhotovitel přenechává objednateli veškerý užitek z předmětu díla, zejména je objednatel oprávněn použít výstupy prací vypracované zhotovitelem, včetně veškerých předaných podkladů či mezivýstupů a výsledky kontrolních měření (dále jen „výstupy zhotovitele“) zcela dle svého uvážení, bez jakéhokoliv věcného, právního nebo časového omezení. Objednatel je oprávněn užít výstupy zhotovitele i k jiným účelům než účelům stanoveným touto smlouvou, včetně přenechání k využití třetím osobám. Zhotovitel poskytuje objednateli oprávnění k výkonu práva duševního vlastnictví případně se vztahujícího k výstupům zhotovitele nebo k jejich částí, a to bez jakéhokoliv omezení.

## **Čl. 8**

### **Smluvní sankce**

- (1) Pro případ porušení povinností zhotovitele sjednaných v této smlouvě, vyjma porušení povinností sjednaných v čl. 7, odst. (1) smlouvy, se zhotovitel zavazuje uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 20.000 Kč za každé jednotlivé porušení. Smluvní pokutu lze uložit i opakovaně.
- (2) Smluvní strany pro případ vadného plnění smlouvy zhotovitelem sjednávají smluvní pokutu ve výši 0,2 % denně ze sjednané ceny pro příslušnou dílčí část plnění předmětu díla dle příloh č. 1a, 1b, 1c, 1d této smlouvy, a to za každý jednotlivý případ až do okamžiku úplného odstranění vady.

- (3) V případě, že zhotovitel poruší některý ze svých závazků, které jsou specifikovány v Čl. 7, odst. (1) této smlouvy, je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 500.000,- Kč za každé jednotlivé porušení kteréhokoliv z uvedených závazků.
- (4) V případě prodlení objednatele se zaplacením oprávněně vystavené faktury má zhotovitel právo účtovat objednateli úrok z prodlení ve výši 0,02 % dlužné částky za každý den prodlení.
- (5) Lhůta splatnosti vyúčtovaného úroku z prodlení, event. smluvní pokuty činí 14 dnů ode dne doručení výzvy k zaplacení druhé smluvní straně.
- (6) Sjednáním a zaplacením smluvní pokuty nejsou dotčeny další nároky objednatele na náhradu škody podle této smlouvy i obecně závazných právních předpisů.

## **Čl. 9**

### **Další ujednání**

- (1) Objednatel umožní zaměstnancům zhotovitele přístup na vodní díla, objekty a příslušná pracoviště, jež jsou předmětem této smlouvy.
- (2) Zhotovitel bude na požádání informovat objednatele bez zbytečného odkladu o dílčích výsledcích svých prací na provádění díla.
- (3) Objednatel je oprávněn provádět kontrolu plnění předmětu smlouvy ze strany zhotovitele a v případě zjištění jakýchkoli nedostatků či porušení povinností dle této smlouvy nebo právních předpisů jej vyzvat k nápravě.
- (4) Zhotovitel se zavazuje zajistit na vlastní náklady geodetické přístroje a vybavení (minimální přesnost - nivelační přístroj 0,3-0,7 mm/km; totální stanice - úhlová přesnost 1,5cc, délková přesnost 1mm+1ppm) a další zařízení pro měření zabudovaných měřících zařízení ve VD, které jsou předmětem díla (hladinoměry, náklonoměry, deformetry, distometry, roztahoměry, soupravu pro hydrostatickou nivelaci atp.).
- (5) Zhotovitel dále na vlastní náklady zajistí aktualizaci kontaktních údajů v dokumentech TBD (Programy dohledu), které jsou vyvolány změnami v kontaktech na straně zhotovitele, a to vč. rozeslání změn na titulních stranách všem držitelům aktualizovaných dokumentů.
- (6) Zhotovitel je povinen na vlastní náklady zajistit jak přebírání měřených dat (vybrané provozní údaje a veličiny TBD) z databáze objednatele, tak i přebírání výsledků měření zasílaných objednatelem elektronickou poštou.
- (7) Zhotovitel se zavazuje a odpovídá za to, že plnění předmětu díla bude zajištěno odpovědnými pracovníky TBD (dále „HP TBD“), kteří musí splňovat kvalifikační předpoklady podle podmínek uvedených v čl. 2, odstavci 5 Metodického pokynu MZe 67207/2012-MZE-15100, se kterým je zhotovitel plně seznámen. HP TBD zhotovitele jsou jmenovitě uvedeni u jednotlivých vodních děl v přílohách č. 1a, 1b, 1c, 1d této smlouvy, jejichž požadovaná kvalifikace byla prokázána v zadávacím řízení veřejné zakázky. Změna HP TBD výslovně uvedeného v přílohách č. 1a, 1b, 1c a 1d je možná na základě písemné žádosti ze strany zhotovitele s tím, že zhotovitel je povinen prokázat (předložením dokladů v rozsahu stanoveném zadávacími podmínkami) splnění kvalifikačních předpokladů této nové osoby. Změna HP TBD uvedeného v přílohách č. 1a, 1b, 1c a 1d podléhá písemnému souhlasu ze strany objednatele. Schválení nebo neschválení změny jakékoliv takové osoby nezbavuje zhotovitele žádného z jeho závazků, povinností či odpovědností vyplývajících z této smlouvy či z právních předpisů. Protokoly s výsledky geodetických měření provedených zhotovitelem budou vyhotoveny osobou splňující požadavky zákona č.200/1994 Sb., o zeměměřičství a o změně a doplnění některých zákonů souvisejících s jeho zavedením, ve znění pozdějších předpisů.
- (8) Zhotovitel v plné míře odpovídá za ochranu zdraví všech osob podílejících se na činnostech zajišťovaných zhotovitelem a dále za jejich vybavení ochrannými pracovními pomůckami. Dále se zhotovitel zavazuje dodržovat hygienické předpisy. Zhotovitel je povinen při provádění předmětu díla dodržovat předpisy týkající se bezpečnosti práce, zejména nařízení vlády č. 591/2006 Sb., o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích.

- (9) V případě, že bude zhotovitel zajišťovat plnění předmětu díla formou subdodávky, bude plnění probíhat podle objednatelem předem schváleného subdodavatelského systému. Zhotovitel se zavazuje ujednat si s poddodavateli, kteří se na jeho straně podílejí na realizaci předmětu plnění veřejné zakázky, stejnou nebo kratší dobu splatnosti daňových dokladů, jaká je sjednána v této smlouvě. Činnosti předmětu díla dle Čl. 3 odst. (2) písmeno a), b), c), e), f), g), h), i), l), n) nesmí být plněny subdodavatelem.
- (10) Zhotovitel se při plnění díla zavazuje minimalizovat negativní dopad své činnosti na životní prostředí. Zhotovitel odpovídá za veškerou škodu způsobenou objednateli nebo třetí osobě při plnění předmětu díla. Současně odpovídá za škody, které způsobili objednateli či třetím osobám v této souvislosti jeho zaměstnanci nebo subdodavatelé, jimž zhotovitel v souladu s Čl. 9, odst. (9) této smlouvy svěřil provedení prací. Vzniklá škoda se hradí v celém rozsahu.
- (11) Zhotovitel je povinen mít ke dni podpisu smlouvy o dílo uzavřenou pojistnou smlouvu, jejímž předmětem je pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou zhotovitelem třetí osobě v souvislosti s výkonem jeho činnosti. Pojištění, uzavřené s pojišťovací společností oprávněnou provozovat pojišťovací činnost na území Evropské unie, musí být sjednáno za obvyklých podmínek, které budou zajišťovat komplexní pojištění zhotovitele s ročním pojistným plněním minimálně ve výši 3 000 000 Kč. Zhotovitel se zavazuje, že po celou dobu trvání této smlouvy a po dobu záruční doby bude pojištěn ve smyslu tohoto ustanovení, a že nedojde ke snížení pojistného plnění pod částku uvedenou ve smlouvě. Trvání pojistné smlouvy je povinen zhotovitel, na požádání, objednateli kdykoliv prokázat.
- (12) V případě mimořádných klimatických (zejména povodeň, záplavy, vichřice, sněhová vánice v místě výkonu TBD) nebo nepředvídatelných provozních podmínek si objednatel v souladu s § 100 odst. 1 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů, vyhrazuje právo změnit touto smlouvou předpokládaný rozsah výkonu TBD ze strany zhotovitele a rozsah výkonu TBD o určité činnosti omezit. Zhotovitel je povinen na základě takového oprávněného požadavku objednatele uvedené činnosti neprovádět a objednateli účtovat pouze činnosti, které byly fakticky uskutečněny.
- (13) Objednatel si v souladu s § 100 odst. 1 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů, vyhrazuje právo nepožadovat po zhotoviteli provedení činností uvedených v přílohách č. 1a, 1b, 1c a 1d smlouvy pod označením „Ostatní činnosti na VD I. nebo II. kategorie“ nevyzývat zhotovitele k provedení tam stanovených činností, a to buď částečně, nebo zcela. Zhotovitel je povinen na základě takového oprávněného požadavku objednatele uvedené činnosti neprovádět a objednateli účtovat pouze činnosti, které byly fakticky uskutečněny.
- (14) Objednatel si v souladu s § 100 odst. 1 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů, vyhrazuje právo vyzvat zhotovitele k náhradě HP TBD v případě, že prokazatelně, ani po předchozí výzvě, nekoná výkon TBD řádně, v souladu s touto smlouvou nebo právními předpisy. Zhotovitel je povinen takové výzvě objednatele vyhovět.
- (15) Zhotovitel na sebe přebral nebezpečí změny okolností ve smyslu § 1765 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, a nebude se domáhat obnovení jednání o této smlouvě, ani pokud by došlo ke změně okolností tak podstatné, že změna založí v právech a povinnostech stran zvlášť hrubý nepoměr znevýhodněním jedné z nich buď neúměrným zvýšením nákladů plnění, anebo neúměrným snížením hodnoty předmětu plnění.

## **Čl. 10**

### **Odstoupení od smlouvy, ukončení smlouvy**

- (1) Smluvní strany jsou oprávněny od smlouvy odstoupit v případech stanovených zákonem č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, či touto smlouvou. Odstoupení od smlouvy musí mít písemnou formu a je účinné okamžikem jeho doručení druhé smluvní straně.
- (2) Objednatel a zhotovitel jsou oprávněni odstoupit od této smlouvy v případě podstatného porušení smluvních povinností druhou ze smluvních stran. Podstatným porušením smlouvy ze strany zhotovitele se rozumí zejména provádění či zajištění výkonu TBD v rozporu s touto smlouvou či právními předpisy, nedodržení dílčích termínů plnění předmětu smlouvy vyplývajících z platných Programů dohledu a z příloh č. 1a, 1b, 1c, 1d této smlouvy nebo stanovených touto smlouvou.

- (3) Pokud zhotovitel přes výzvu objednatele, který v rámci své kontrolní činnosti zjistil a upozornil zhotovitele na skutečnost, že činnosti stanovené touto smlouvou vykonává v rozporu se svými povinnostmi, neuposlechne jeho výzvy a v přiměřené lhůtě stanovené objednatelem nepřestane porušovat své povinnosti a nezačne vykonávat činnosti stanovené touto smlouvou řádným způsobem, je objednatel oprávněn od smlouvy odstoupit.
- (4) Objednatel je oprávněn odstoupit od této smlouvy, nebo jen od její části, v případě, že zhotovitel pozbyde pověření Ministerstva zemědělství k provádění technickobezpečnostního dohledu nad vodními díly.
- (5) Každá ze smluvních stran je oprávněna odstoupit od smlouvy, bylo-li zahájeno insolvenční řízení druhé smluvní strany, podle zákona č. 182/2006 Sb., insolvenční zákon, ve znění pozdějších předpisů.
- (6) V případě, že zákon anebo tato smlouva stanoví právo objednatele odstoupit od smlouvy, rozumí se tím, že objednatel má na výběr, zda odstoupí od této smlouvy jako celku nebo pouze ohledně jím určeného dílčího plnění (a to i převzatého anebo takového, které se má uskutečnit teprve v budoucnu). V případě, že zákon anebo tato smlouva stanoví právo zhotovitele odstoupit od smlouvy, rozumí se tím, že zhotovitel má právo odstoupit pouze ohledně dílčího plnění, které se má uskutečnit teprve v budoucnu.
- (7) Smlouva může být ukončena písemnou dohodou smluvních stran.
- (8) K datu stanovenému v písemném oznámení o odstoupení nebo v dohodě o ukončení smlouvy předá zhotovitel na základě výzvy objednatele výsledky kontrolních měření, zprávy o výsledcích TBD a další výstupy zhotovitele zpracované za období do dne ukončení smlouvy a podklady, které obdržel od objednatele.
- (9) Odstoupení od smlouvy se nedotýká nároku objednatele na náhradu škody vzniklé porušením smlouvy ze strany zhotovitele, řešení sporů mezi smluvními stranami, nároků objednatele na smluvní pokuty a jiných nároků, které podle této smlouvy nebo vzhledem ke své povaze mají trvat i po ukončení smlouvy.

## **Čl. 11**

### **Závěrečná ustanovení**

- (1) Převod smlouvy nebo kterékoliv její části na třetí osobu, bez předchozího písemného souhlasu objednatele, je vyloučen.
- (2) Změny předmětu díla smlouvy a jiné změny smlouvy mohou být upraveny pouze písemným dodatkem po vzájemné dohodě obou smluvních stran.
- (3) Smlouva a veškeré právní vztahy a nároky z ní vyplývající se řídí platným právem České republiky. Smluvní strany se při plnění této smlouvy řídí, ve věcech smlouvou výslovně neupravených, příslušným ustanovením občanského zákoníku, na čemž se obě strany dohodly.
- (4) Tato smlouva je vyhotovena v elektronické formě ve formátu PDF/A a je podepsaná platnými zaručenými podpisy smluvních stran založenými na kvalifikovaných certifikátech. Každá ze smluvních stran obdrží smlouvu v elektronické formě s uznávanými elektronickými podpisy smluvních stran.
- (5) Smlouva nabývá platnosti v den podpisu poslední ze smluvních stran a účinnosti okamžikem zveřejnění v registru smluv. Zveřejnění v registru smluv zajistí objednatel.
- (6) Smluvní strany prohlašují, že tuto smlouvu uzavřely určitě, vážně a srozumitelně, že je projevem jejich pravé a svobodné vůle a na důkaz tohoto připojují své podpisy.
- (7) Přílohy č. 1a, 1b, 1c, 1d a 2 jsou součástí této smlouvy.

.....  
za zhotovitele  
Ing. Petr Smrž  
prokurista  
podepsán elektronicky

.....  
za objednatele  
Ing. Marián Šebesta  
generální ředitel  
podepsán elektronicky



# PŘÍLOHA č. 1a

ke Smlouvě o dílo č. D911240023  
objednatele:  
č. zhotovitele:

Technickobezpečnostní dohled nad vodními díly I. a II. kategorie ve správě Povodí Labe, státní podnik - specifikace spolupráce zhotovitele při TBD nad vodními díly I. a II. kategorie v roce 2025

Přehled vodních děl (závod, provozně technický úsek objednatel, hlavní pracovník TBD zhotovitele - dále jen HP TBD)

nabídková  
cena (bez  
DPH)

<b>JOSEFŮV DŮL - I. kat. (Z1 - PTÚ Jablonec n. N., HP TBD XXX)</b>	<b>447 200 Kč</b>
Geodetické měření	
- výškové a směrové měření kontrolních bodů na povrchu obou hrází kromě vzdušního svahu HH a podhrází HH	178 200 Kč
- směrové měření věžového objektu a pilířů lávky,	
- relativní výškové měření bodů na ochozu věžového objektu	85 200 Kč
- rozbor stability pilířů směrového měření	
- TBD, zpracování, testování a vyhodnocení výsledků měření, prováděných obsluhou díla	55 500 Kč
- 4x kontrolní prohlídka díla	106 500 Kč
- Etapová zpráva o výsledcích TBD	21 800 Kč
- účast na TBP podle § 62 zák.č. 254/2001 Sb. - 2 dny	
<b>SOUŠ - II. kat. (Z1 - PTÚ Jablonec n. N., HP TBD XXX)</b>	<b>102 500 Kč</b>
- TBD, zpracování, testování a vyhodnocení výsledků měření, prováděných obsluhou díla	50 300 Kč
- TBD, zpracování výsledků speciálních měření (geodetická měření) - měření provádí PL	12 300 Kč
- 3x kontrolní prohlídka díla	39 900 Kč
<b>ROZKOŠ - II. kat. (Z1 - PTÚ Hradec Králové, HP TBD XXX)</b>	<b>97 800 Kč</b>
- TBD, zpracování, testování a vyhodnocení výsledků měření, prováděných obsluhou díla	54 000 Kč
- 3 x kontrolní prohlídka díla, 2x kontrolní měření deformací na sparách ICH	43 800 Kč
<b>HAMRY - II. kat. (Z2 - PTÚ Pardubice, HP TBD XXX)</b>	<b>134 800 Kč</b>
- TBD, zpracování, testování a vyhodnocení výsledků měření, prováděných obsluhou díla	43 400 Kč
- 2x kontrolní prohlídka díla	26 800 Kč
- Etapová zpráva o výsledcích TBD	49 200 Kč
- účast na TBP dle § 62 zákona č.254/2001 Sb.	15 400 Kč
<b>HVĚZDA - II. kat. (Z2 - PTÚ Vysoké Mýto, HP TBD XXX)</b>	<b>167 300 Kč</b>
- TBD, zpracování, testování a vyhodnocení výsledků měření, prováděných obsluhou díla	43 000 Kč

- TBD, zpracování výsledků speciálních měření (geodetická měření) - měření provádí PL
- 2 x kontrolní prohlídka díla
- Souhrnná etapová zpráva o výsledcích TBD
- účast na TBP dle § 62 zákona č.254/2001 Sb.

9 300 Kč
26 800 Kč
73 700 Kč
14 500 Kč

#### **OH LABE, PARDUBICE, PB - II. a III. kat. (Z3 - PTÚ Pardubice, HP TBD XXX)**

- TBD, zpracování, testování a vyhodnocení výsledků měření, prováděných obsluhou díla
- 1x kontrolní prohlídka díla
- Etapová zpráva o výsledcích TBD
- účast na TBP dle § 62 zákona č.254/2001 Sb.

<b>84 300 Kč</b>
17 800 Kč
12 000 Kč
42 500 Kč
12 000 Kč

#### **VRCHLICE - II. kat. (Z2 - PTÚ Pardubice, HP TBD XXX)**

- TBD, zpracování, testování a vyhodnocení výsledků měření, prováděných obsluhou díla
- 4x kontrolní prohlídka díla
- 4x kontrolní měření deformací (na pracovních sparách a měření snímačů Maihak)
- Etapová zpráva o výsledcích TBD
- účast na TBP podle § 62 zák.č. 254/2001 Sb.

<b>168 300 Kč</b>
34 300 Kč
19 400 Kč
33 400 Kč
69 900 Kč
11 300 Kč

#### **STŘEKOV - II. kat. (Z3 - PTÚ Roudnice n.L., HP TBD XXX)**

- TBD, zpracování, testování a vyhodnocení výsledků měření, prováděných obsluhou díla
- TBD, zpracování výsledků speciálních měření (geodetická měření) - měření provádí PL
- 2x kontrolní prohlídka díla, 2x kontrolní měření deformací VE, zpracování měření
- Etapová zpráva o výsledcích TBD
- účast na TBP podle § 62 zák.č. 254/2001 Sb.

<b>145 500 Kč</b>
25 200 Kč
9 400 Kč
29 900 Kč
68 800 Kč
12 200 Kč

#### **MŠENO - II. kat. (Z3 - Jablonec n. N., HP TBD XXX)**

- TBD, zpracování, testování a vyhodnocení výsledků měření, prováděných obsluhou díla
- TBD, zpracování výsledků speciálních měření (geodetická měření, měření relativních pohybů na dilatačních sparách) - měření provádí PL
- 3x kontrolní prohlídka díla
- Etapová zpráva o výsledcích TBD
- účast na TBP podle § 62 zák.č. 254/2001 Sb. - 2 dny
- komplexní prohlídka technologie

<b>285 900 Kč</b>
50 700 Kč
23 200 Kč
43 900 Kč
82 700 Kč
20 400 Kč
65 000 Kč

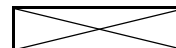
#### **BEDŘICHOV - II. kat. (Z1 - PTÚ Jablonec n. N., HP TBD XXX)**

- TBD, zpracování, testování a vyhodnocení výsledků měření, prováděných obsluhou díla
- 2x kontrolní prohlídka díla
- Souhrnná etapová zpráva o výsledcích TBD
- účast na TBP podle § 62 zák.č. 254/2001 Sb.

<b>160 400 Kč</b>
36 700 Kč
22 400 Kč
89 800 Kč
11 500 Kč

**HARCOV - II. kat. (Z1 - PTÚ Jablonec n. N., HP TBD XXX)**

TBD zajištěno při změně stavby VD

**SEČ - II. kat. (Z2 - PTÚ Pardubice, HP TBD XXX)**

- TBD, zpracování, testování a vyhodnocení výsledků měření, prováděných obsluhou díla
- TBD, zpracování výsledků speciálních měření (geodetická měření) - měření provádí PL
- 2x kontrolní prohlídka díla
- Etapová zpráva o výsledcích TBD
- účast na TBP podle § 62 zák.č. 254/2001 Sb.

**154 500 Kč**

36 200 Kč

12 000 Kč

23 200 Kč

71 600 Kč

11 500 Kč

**PASTVINY - II. kat. (Z2 - PTÚ Vysoké Mýto, HP TBD XXX)**

- TBD, zpracování, testování a vyhodnocení výsledků měření, prováděných obsluhou díla
- 2x kontrolní prohlídka díla, 2x kontrolní měření deformací (relativní pohyby na trhlínách, relativní svislé posuny měřené hydrostatickou nivelací)
- komplexní prohlídka technologie

**126 700 Kč**

40 400 Kč

40 800 Kč

45 500 Kč

**LABSKÁ - II. kat. (Z1 - PTÚ Hradec Králové, HP TBD XXX)**

- TBD, zpracování, testování a vyhodnocení výsledků měření, prováděných obsluhou díla
- TBD, zpracování výsledků speciálních měření (geodetická měření, měření relativních deformací) - měření provádí PL
- 2x kontrolní prohlídka díla, 2x měření hydrostatické nivelace

**88 800 Kč**

41 400 Kč

16 900 Kč

30 500 Kč

**LES KRÁLOVSTVÍ - II. kat. (Z1 - PTÚ Hradec Králové, HP TBD XXX)**

- TBD, zpracování, testování a vyhodnocení výsledků měření, prováděných obsluhou díla
- 2x kontrolní prohlídka díla
- Etapová zpráva o výsledcích TBD
- účast na TBP podle § 62 zák.č. 254/2001 Sb.

**162 900 Kč**

43 900 Kč

32 000 Kč

75 500 Kč

11 500 Kč

**KŘIŽANOVICE - II. kat. (Z2 - PTÚ Pardubice, HP TBD XXX)**

- TBD, zpracování, testování a vyhodnocení výsledků měření, prováděných obsluhou díla,
- TBD, zpracování výsledků speciálních měření (geodetická měření, měření relativních pohybů na dilatačních sparách) - měření provádí PL
- 2x kontrolní prohlídka díla
- komplexní prohlídka technologie
- aktualizace Programu dohledu

**173 900 Kč**

39 300 Kč

12 300 Kč

21 800 Kč

48 500 Kč

52 000 Kč

**PAŘÍŽOV - II. kat. (Z2 - PTÚ Pardubice, HP TBD XXX)**

- TBD, zpracování, testování a vyhodnocení výsledků měření, prováděných obsluhou díla

**73 300 Kč**

39 200 Kč

- TBD, zpracování výsledků geodetických měření - měření provádí PL
- 2x kontrolní prohlídka díla

12 300 Kč
-----------

21 800 Kč
-----------

### **OSTATNÍ ČINNOSTI NA VD I. a II. KATEGORIE**

Rozsah níže uvedených činností bude upřesňován objednatelem podle aktuálních provozních potřeb, maximálně však v níže uvedeném rozsahu.

#### **2x mimořádná komplexní prohlídka technologie nebo strojní prohlídka hradící konstrukce jezu**

- jednotková cena za komplexní prohlídku technologie nebo strojní prohlídku hradící konstrukce v průměrné vzdálenosti 120 km od sídla objednatele

99 600 Kč
-----------

49 800 Kč
-----------

#### **1x prohlídka vyčerpané plavební komory**

- jednotková cena za prohlídku vyčerpané malé nebo velké plavební komory VD Střekov

6 000 Kč
----------

6 000 Kč
----------

#### **Aktualizace dokumentu "Hodnocení uzávěrů výpustí přehrad" (zpracovatel VODNÍ DÍLA - TBD a.s., 2009)**

- cena za zpracování aktualizace dokumentu

143 000 Kč
------------

143 000 Kč
------------

Na uvedených vodních dílech spolupracuje zhotovitel v plném rozsahu povinností podle zákona 254/2001 Sb., (vodní zákon), vyhlášky č.471/2001 Sb. o technickobezp. dohledu nad VD a zpracovaných Programů dohledu.

Hlavním pracovníkem TBD objednatele je Ing. XXX.

**Cena prací zhotovitele v roce 2025 činí celkem (bez DPH) :**

2 822 700 Kč
-----------------

Ceny prací jsou uvedeny bez DPH. K uvedeným částkám bude připočtena daň z přidané hodnoty podle zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů.

# PŘÍLOHA č. 1b

ke Smlouvě o dílo č. D91124002  
objednatel: 3  
č.  
zhotovitele:

**Technickobezpečnostní dohled nad vodními díly I. a II. kategorie ve správě Povodí Labe, státní podnik - specifikace spolupráce zhotovitele při TBD nad vodními díly I. a II. kategorie v roce 2026**

**Přehled vodních děl (závod, provozně technický úsek objednatele, hlavní pracovník TBD zhotovitele - dále jen HP TBD)**

nabídková  
cena (bez  
DPH)

## **JOSEFŮV DŮL - I. kat. (Z1 - PTÚ Jablonec n. N., HP TBD XXX)**

Geodetické měření

- výškové a směrové měření všech kontrolních bodů na povrchu obou hrází a v podhráží
- výškové měření bodů v odvodňovací štolě, na zdech vývaru a v celé injekční chodbě
  - náklony bloků injekční chodby
  - směrové a výškové měření věžového objektu a pilířů lávky
  - rozbor stability pilířů směrového měření
  - stabilita pevných výškových bodů
- TBD, zpracování, testování a vyhodnocení výsledků měření, prováděných obsluhou díla
  - 4x kontrolní prohlídka díla
- Etapová zpráva o výsledcích TBD
- účast na TBP podle § 62 zák.č. 254/2001 Sb. - 2 dny
- komplexní prohlídka technologie (spodní výpusti)

<b>551 600 Kč</b>
222 400 Kč
85 200 Kč
55 500 Kč
106 500 Kč
21 800 Kč
60 200 Kč

## **SOUŠ - II. kat. (Z1 - PTÚ Jablonec n. N., HP TBD XXX )**

- TBD, zpracování, testování a vyhodnocení výsledků měření, prováděných obsluhou díla
- TBD, zpracování výsledků speciálních měření (geodetická měření) - měření provádí PL
- 3x kontrolní prohlídka díla
- Etapová zpráva o výsledcích TBD
- účast na TBP podle § 62 zák.č. 254/2001 Sb.

<b>174 800 Kč</b>
50 400 Kč
12 300 Kč
39 900 Kč
56 900 Kč
15 300 Kč

## **ROZKOŠ - II. kat. (Z1 - PTÚ Hradec Králové, HP TBD XXX)**

- TBD, zpracování, testování a vyhodnocení výsledků měření, prováděných obsluhou díla
  - 3 x kontrolní prohlídka díla, 2x kontrolní měření deformací na sparách ICH
- indikační zkoušky na vrtech v injekční chodbě
- Etapová zpráva o výsledcích TBD
- účast na TBP podle § 62 zák.č. 254/2001 Sb.
- aktualizace Programu dohledu

<b>220 000 Kč</b>
54 800 Kč
43 800 Kč
13 400 Kč
52 400 Kč
16 300 Kč
39 300 Kč

**HAMRY - II. kat. (Z2 - PTÚ Pardubice, HP TBD XXX)**

- TBD, zpracování, testování a vyhodnocení výsledků měření, prováděných obsluhou díla
- 2x kontrolní prohlídka díla

<b>70 200 Kč</b>
43 400 Kč
26 800 Kč

**HVĚZDA - II. kat. (Z2 - PTÚ Vysoké Mýto, HP TBD XXX)**

- TBD, zpracování, testování a vyhodnocení výsledků měření, prováděných obsluhou díla
- TBD, zpracování výsledků speciálních měření (geodetická měření) - měření provádí PL
- 3 x kontrolní prohlídka díla
- aktualizace Programu dohledu

<b>127 800 Kč</b>
43 000 Kč
9 300 Kč
40 200 Kč
35 300 Kč

**OH LABE, PARDUBICE, PB - II. a III. kat. (Z3 - PTÚ Pardubice, HP TBD XXX)**

- TBD, zpracování, testování a vyhodnocení výsledků měření, prováděných obsluhou díla
- 1x kontrolní prohlídka díla

<b>29 800 Kč</b>
17 800 Kč
12 000 Kč

**VRCHLICE - II. kat. (Z2 - PTÚ Pardubice, HP TBD XXX)**

- TBD, zpracování, testování a vyhodnocení výsledků měření, prováděných obsluhou díla
- geodetické měření deformací hráze - záměrná přímka (ZP) návodního líce (jaro)
- geodetické měření deformací hráze - ZP návodní líc, vzdušní líc protínáním včetně profilů 3 a 9, proměření vztažné sítě a kontrola její stability, zpracování (podzim)
- geodetické měření deformací hráze - velmi přesná nivelace (VPN) bodů na koruně, patě vzdušního líce včetně připojení na pevné výškové body (PVB) (podzim)
- 4x kontrolní prohlídka díla
- 4x kontrolní měření deformací (na pracovních sparách a měření snímačů Maihak)

<b>192 300 Kč</b>
34 300 Kč
20 900 Kč
56 800 Kč
27 500 Kč
19 400 Kč
33 400 Kč

**STŘEKOV - II. kat. (Z3 - PTÚ Roudnice n.L., HP TBD XXX)**

- TBD, zpracování, testování a vyhodnocení výsledků měření, prováděných obsluhou díla
- 2x kontrolní prohlídka díla, 2x kontrolní měření deformací VE, zpracování měření

<b>55 100 Kč</b>
25 200 Kč
29 900 Kč

**MŠENO - II. kat. (Z3 - Jablonec n. N., HP TBD XXX)**

- TBD, zpracování, testování a vyhodnocení výsledků měření, prováděných obsluhou díla
- TBD, zpracování výsledků speciálních měření (geodetická měření, měření relativních pohybů na dilatačních sparách) - měření provádí PL
- 3x kontrolní prohlídka díla
- 1x měření relativní vzdálenosti připojení nivelačních pořadů do ICH a OT (distometr)

<b>142 200 Kč</b>
50 700 Kč
23 200 Kč
43 900 Kč
24 400 Kč

**BEDŘICHOV - II. kat. (Z1 - PTÚ Jablonec n. N., HP TBD XXX)**

- TBD, zpracování, testování a vyhodnocení výsledků měření, prováděných obsluhou díla

<b>73 400 Kč</b>
36 700 Kč

- TBD, zpracování výsledků speciálních měření (geodetická měření) - měření provádí PL
- 2x kontrolní prohlídka díla

14 300 Kč
-----------

22 400 Kč
-----------

**HARCOV - II. kat. (Z1 - PTÚ Jablonec n. N., HP TBD XXX)**

- TBD, zpracování, testování a vyhodnocení výsledků měření, prováděných obsluhou díla
- 2x kontrolní prohlídka díla
- Etapová zpráva o výsledcích TBD
- účast na TBP podle § 62 zák.č. 254/2001 Sb.

<b>158 100 Kč</b>
-------------------

64 800 Kč
-----------

22 000 Kč
-----------

59 000 Kč
-----------

12 300 Kč
-----------

**SEČ - II. kat. (Z2 - PTÚ Pardubice, HP TBD XXX)**

- TBD, zpracování, testování a vyhodnocení výsledků měření, prováděných obsluhou díla
- 2x kontrolní prohlídka díla

<b>59 400 Kč</b>
------------------

36 200 Kč
-----------

23 200 Kč
-----------

**PASTVINY - II. kat. (Z2 - PTÚ Vysoké Mýto, HP TBD XXX)**

- TBD, zpracování, testování a vyhodnocení výsledků měření, prováděných obsluhou díla
- 2x kontrolní prohlídka díla, 2x kontrolní měření deformací (relativní pohyby na trhlinách, relativní svislé posuny měřené hydrostatickou nivelací)
- TBD, zpracování výsledků speciálních měření (geodetická měření) - měření provádí PL
- Etapová zpráva o výsledcích TBD
- účast na TBP podle § 62 zák.č. 254/2001 Sb.

<b>178 400 Kč</b>
-------------------

40 400 Kč
-----------

40 800 Kč
-----------

12 900 Kč
-----------

69 900 Kč
-----------

14 400 Kč
-----------

**LABSKÁ - II. kat. (Z1 - PTÚ Hradec Králové, HP TBD XXX)**

- TBD, zpracování, testování a vyhodnocení výsledků měření, prováděných obsluhou díla
- 2x kontrolní prohlídka díla, 2x měření hydrostatické nivelace
- Etapová zpráva o výsledcích TBD
- účast na TBP podle vyhlášky č.471/2001 Sb.

<b>154 900 Kč</b>
-------------------

41 400 Kč
-----------

23 500 Kč
-----------

75 700 Kč
-----------

14 300 Kč
-----------

**LES KRÁLOVSTVÍ - II. kat. (Z1 - PTÚ Hradec Králové, HP TBD XXX)**

- TBD, zpracování, testování a vyhodnocení výsledků měření, prováděných obsluhou díla
- TBD, zpracování výsledků speciálních měření (geodetická měření) - měření provádí PL
- 2x kontrolní prohlídka díla
- komplexní prohlídka technologie

<b>142 200 Kč</b>
-------------------

43 900 Kč
-----------

14 300 Kč
-----------

32 000 Kč
-----------

52 000 Kč
-----------

**KŘIŽANOVICE - II. kat. (Z2 - PTÚ Pardubice, HP TBD XXX)**

- TBD, zpracování, testování a vyhodnocení výsledků měření, prováděných obsluhou díla,
- 2x kontrolní prohlídka díla
- Souhrnná etapová zpráva o výsledcích TBD
- účast na TBP dle § 62 zákona č.254/2001 Sb.

<b>167 100 Kč</b>
-------------------

39 300 Kč
-----------

21 800 Kč
-----------

91 800 Kč
-----------

14 200 Kč
-----------

**PAŘÍŽOV - II. kat. (Z2 - PTÚ Pardubice, HP TBD XXX)**

- TBD, zpracování, testování a vyhodnocení výsledků měření, prováděných obsluhou díla
- 2x kontrolní prohlídka díla
- Etapová zpráva o výsledcích TBD
- účast na TBP podle vyhlášky č.471/2001 Sb.

<b>142 100 Kč</b>
39 200 Kč
21 800 Kč
68 400 Kč
12 700 Kč

**OSTATNÍ ČINNOSTI NA VD I. a II. KATEGORIE**

Rozsah níže uvedených činností bude upřesňován objednatelem podle aktuálních provozních potřeb, maximálně však v níže uvedeném rozsahu.

**2x mimořádná komplexní prohlídka technologie nebo strojní prohlídka hradící konstrukce jezu**

- jednotková cena za komplexní prohlídku technologie nebo strojní prohlídku hradící konstrukce v průměrné vzdálenosti 120 km od sídla objednatele

<b>99 600 Kč</b>
49 800 Kč

**1x prohlídka vyčerpané plavební komory**

- jednotková cena za prohlídku vyčerpané malé nebo velké plavební komory VD Střekov

<b>6 000 Kč</b>
6 000 Kč

Na uvedených vodních dílech spolupracuje zhotovitel v plném rozsahu povinností podle zákona 254/2001 Sb., (vodní zákon), vyhlášky č.471/2001 Sb. o technickobezp. dohledu nad VD a zpracovaných Programů dohledu.

Hlavním pracovníkem TBD objednatele je XXX

**Cena prací zhotovitele v roce 2026 činí celkem (bez DPH) :**

<b>2 745 000 Kč</b>
---------------------

Ceny prací jsou uvedeny bez DPH. K uvedeným částkám bude připočtena daň z přidané hodnoty podle zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů.



# PŘÍLOHA č. 1c

ke Smlouvě o dílo č. D911240023  
objednatel:  
č. zhotovitele:

Technickobezpečnostní dohled nad vodními díly I. a II. kategorie ve správě Povodí Labe, státní podnik - specifikace spolupráce zhotovitele při TBD nad vodními díly I. a II. kategorie v roce 2027

Přehled vodních děl (závod, provozně technický úsek objednatel, hlavní pracovník TBD zhotovitele - dále jen HP TBD)

nabídková  
cena (bez  
DPH)

## JOSEFŮV DŮL - I. kat. (Z1 - PTÚ Jablonec n. N., HP TBD XXX)

- Geodetické měření
- výškové a směrové měření kontrolních bodů na povrchu obou hrází kromě vzdušního svahu HH a podhrází HH
  - směrové měření věžového objektu a pilířů lávky,
  - relativní výškové měření bodů na ochozu věžového objektu
  - rozbor stability pilířů směrového měření
  - TBD, zpracování, testování a vyhodnocení výsledků měření, prováděných obsluhou díla
  - 4x kontrolní prohlídka díla
  - Etapová zpráva o výsledcích TBD
  - účast na TBP podle § 62 zák.č. 254/2001 Sb. - 2 dny
  - aktualizace Programu dohledu

557 200 Kč

178 200 Kč

85 200 Kč

55 500 Kč

106 500 Kč

21 800 Kč

110 000 Kč

## SOUŠ - II. kat. (Z1 - PTÚ Jablonec n. N., HP TBD XXX )

- TBD, zpracování, testování a vyhodnocení výsledků měření, prováděných obsluhou díla
- TBD, zpracování výsledků speciálních měření (geodetická měření) - měření provádí PL
- 3x kontrolní prohlídka díla
- komplexní prohlídka technologie

148 800 Kč

50 400 Kč

12 300 Kč

39 900 Kč

46 200 Kč

## ROZKOŠ - II. kat. (Z1 - PTÚ Hradec Králové, HP TBD XXX)

- TBD, zpracování, testování a vyhodnocení výsledků měření, prováděných obsluhou díla
- 3 x kontrolní prohlídka díla, 2x kontrolní měření deformací na sparách ICH
- komplexní prohlídka technologie

142 000 Kč

54 000 Kč

43 800 Kč

44 200 Kč

## HAMRY - II. kat. (Z2 - PTÚ Pardubice, HP TBD XXX)

- TBD, zpracování, testování a vyhodnocení výsledků měření, prováděných obsluhou díla
- 2x kontrolní prohlídka díla
- Etapová zpráva o výsledcích TBD
- účast na TBP dle § 62 zákona č.254/2001 Sb.

134 800 Kč

43 400 Kč

26 800 Kč

49 200 Kč

15 400 Kč

**HVĚZDA - II. kat. (Z2 - PTÚ Vysoké Mýto, HP TBD XXX)**

- TBD, zpracování, testování a vyhodnocení výsledků měření, prováděných obsluhou díla
- TBD, zpracování výsledků speciálních měření (geodetická měření) - měření provádí PL
- 2 x kontrolní prohlídka díla
- Etapová zpráva o výsledcích TBD
- účast na TBP dle § 62 zákona č.254/2001 Sb.
- komplexní prohlídka technologie

**189 100 Kč**

43 000 Kč

9 300 Kč

26 800 Kč

48 700 Kč

14 500 Kč

46 800 Kč

**OH LABE, PARDUBICE, PB - II. a III. kat. (Z3 - PTÚ Pardubice, HP TBD XXX)**

- TBD, zpracování, testování a vyhodnocení výsledků měření, prováděných obsluhou díla
- 1x kontrolní prohlídka díla
- Etapová zpráva o výsledcích TBD
- účast na TBP dle § 62 zákona č.254/2001 Sb.

**84 300 Kč**

17 800 Kč

12 000 Kč

42 500 Kč

12 000 Kč

**VRCHLICE - II. kat. (Z2 - PTÚ Pardubice, HP TBD XXX)**

- TBD, zpracování, testování a vyhodnocení výsledků měření, prováděných obsluhou díla
- 4x kontrolní prohlídka díla
- 4x kontrolní měření deformací (na pracovních sparách a měření snímačů Maihak)
- Etapová zpráva o výsledcích TBD
- účast na TBP podle § 62 zák.č. 254/2001 Sb.
- komplexní prohlídka technologie

**189 400 Kč**

27 400 Kč

15 500 Kč

26 700 Kč

57 000 Kč

9 000 Kč

53 800 Kč

**STŘEKOV - II. kat. (Z3 - PTÚ Roudnice n.L., HP TBD XXX)**

- TBD, zpracování, testování a vyhodnocení výsledků měření, prováděných obsluhou díla
- TBD, zpracování výsledků speciálních měření (geodetická měření) - měření provádí PL
- 2x kontrolní prohlídka díla, 2x kontrolní měření deformací VE, zpracování měření
- Souhrnná etapová zpráva o výsledcích TBD
- účast na TBP podle § 62 zák.č. 254/2001 Sb.

**170 500 Kč**

25 200 Kč

9 400 Kč

29 900 Kč

93 800 Kč

12 200 Kč

**MŠENO - II. kat. (Z3 - Jablonec n. N., HP TBD XXX)**

- TBD, zpracování, testování a vyhodnocení výsledků měření, prováděných obsluhou díla
- TBD, zpracování výsledků speciálních měření (geodetická měření, měření relativních pohybů na dilatačních sparách) - měření provádí PL
- 3x kontrolní prohlídka díla
- Etapová zpráva o výsledcích TBD
- účast na TBP podle § 62 zák.č. 254/2001 Sb. - 2 dny
- 1x měření relativní vzdálenosti připojení nivelačních pořadů do ICH a OT (distometr)

**239 300 Kč**

50 700 Kč

23 200 Kč

43 900 Kč

82 700 Kč

20 400 Kč

18 400 Kč

**BEDŘICHOV - II. kat. (Z1 - PTÚ Jablonec n. N., HP TBD XXX)**

- TBD, zpracování, testování a vyhodnocení výsledků měření, prováděných obsluhou díla
- 2x kontrolní prohlídka díla
- Etapová zpráva o výsledcích TBD
- účast na TBP podle § 62 zák.č. 254/2001 Sb.

**134 500 Kč**

36 700 Kč

22 400 Kč

63 900 Kč

11 500 Kč

**HARCOV - II. kat. (Z1 - PTÚ Jablonec n. N., HP TBD XXX)**

- TBD, zpracování, testování a vyhodnocení výsledků měření, prováděných obsluhou díla
- TBD, zpracování výsledků speciálních měření (geodetická měření) - měření provádí PL
- 2x kontrolní prohlídka díla

**99 700 Kč**

64 800 Kč

12 900 Kč

22 000 Kč

**SEČ - II. kat. (Z2 - PTÚ Pardubice, HP TBD XXX)**

- TBD, zpracování, testování a vyhodnocení výsledků měření, prováděných obsluhou díla
- TBD, zpracování výsledků speciálních měření (geodetická měření) - měření provádí PL
- 2x kontrolní prohlídka díla
- Etapová zpráva o výsledcích TBD
- účast na TBP podle § 62 zák.č. 254/2001 Sb.

**151 900 Kč**

36 200 Kč

12 000 Kč

23 200 Kč

69 000 Kč

11 500 Kč

**PASTVINY - II. kat. (Z2 - PTÚ Vysoké Mýto, HP TBD XXX)**

- TBD, zpracování, testování a vyhodnocení výsledků měření, prováděných obsluhou díla
- 2x kontrolní prohlídka díla, 2x kontrolní měření deformací (relativní pohyby na trhlínách, relativní svislé posuny měřené hydrostatickou nivelací)

**81 200 Kč**

40 400 Kč

40 800 Kč

**LABSKÁ - II. kat. (Z1 - PTÚ Hradec Králové, HP TBD XXX)**

- TBD, zpracování, testování a vyhodnocení výsledků měření, prováděných obsluhou díla
- TBD, zpracování výsledků speciálních měření (geodetická měření, měření relativních deformací) - měření provádí PL
- 2x kontrolní prohlídka díla, 2x měření hydrostatické nivelace

**88 800 Kč**

41 400 Kč

16 900 Kč

30 500 Kč

**LES KRÁLOVSTVÍ - II. kat. (Z1 - PTÚ Hradec Králové, HP TBD XXX)**

- TBD, zpracování, testování a vyhodnocení výsledků měření, prováděných obsluhou díla
- 2x kontrolní prohlídka díla
- Etapová zpráva o výsledcích TBD
- účast na TBP podle § 62 zák.č. 254/2001 Sb.

**162 900 Kč**

43 900 Kč

32 000 Kč

75 500 Kč

11 500 Kč

**KŘÍŽANOVICE - II. kat. (Z2 - PTÚ Pardubice, HP TBD XXX)**

- TBD, zpracování, testování a vyhodnocení výsledků měření, prováděných obsluhou díla,

**73 400 Kč**

39 300 Kč

- TBD, zpracování výsledků speciálních měření (geodetická měření, měření relativních pohybů na dilatačních sparách) - měření provádí PL
- 2x kontrolní prohlídka díla

12 300 Kč
-----------

21 800 Kč
-----------

**PAŘÍŽOV - II. kat. (Z2 - PTÚ Pardubice, HP TBD XXX)**

- TBD, zpracování, testování a vyhodnocení výsledků měření, prováděných obsluhou díla
- TBD, zpracování výsledků geodetických měření - měření provádí PL
- 2x kontrolní prohlídka díla

73 300 Kč
-----------

39 200 Kč
-----------

12 300 Kč
-----------

21 800 Kč
-----------

**OSTATNÍ ČINNOSTI NA VD I. a II. KATEGORIE**

Rozsah níže uvedených činností bude upřesňován objednatelem podle aktuálních provozních potřeb, maximálně však v níže uvedeném rozsahu.

**2x mimořádná komplexní prohlídka technologie nebo strojní prohlídka hradící konstrukce jezu**

- jednotková cena za komplexní prohlídku technologie nebo strojní prohlídku hradící konstrukce v průměrné vzdálenosti 120 km od sídla objednatele

99 600 Kč
-----------

49 800 Kč
-----------

**1x prohlídka vyčerpané plavební komory**

- jednotková cena za prohlídku vyčerpané malé nebo velké plavební komory VD Střekov

6 000 Kč
----------

6 000 Kč
----------

Na uvedených vodních dílech spolupracuje zhotovitel v plném rozsahu povinností podle zákona 254/2001 Sb., (vodní zákon), vyhlášky č.471/2001 Sb. o technickobezp. dohledu nad VD a zpracovaných Programů dohledu.

Hlavním pracovníkem TBD objednatele je XXX.

**Cena prací zhotovitele v roce 2027 činí celkem (bez DPH)**

:

2 826 700 Kč
--------------

Ceny prací jsou uvedeny bez DPH. K uvedeným částkám bude připočtena daň z přidané hodnoty podle zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů.

# PŘÍLOHA č. 1d

ke Smlouvě D91124002  
o dílo č. 3  
objednatel:  
č.  
zhotovitele:

**Technickobezpečnostní dohled nad vodními díly I. a II. kategorie ve správě Povodí Labe, státní podnik - specifikace spolupráce zhotovitele při TBD nad vodními díly I. a II. kategorie v roce 2028**

**Přehled vodních děl (závod, provozně technický úsek objednatele, hlavní pracovník TBD zhotovitele - dále jen HP TBD)**

nabídková  
cena (bez  
DPH)

## **JOSEFŮV DŮL - I. kat. (Z1 - PTÚ Jablonec n. N., HP TBD XXX)**

Geodetické měření

- výškové a směrové měření všech kontrolních bodů na povrchu obou hrází a v podhráží

- výškové měření bodů v odvodňovací štolě, na zdech vývaru a v celé injekční chodbě

- náklony bloků injekční chodby

- směrové a výškové měření věžového objektu a pilířů lávky

- rozbor stability pilířů směrového měření

- stabilita pevných výškových bodů

- TBD, zpracování, testování a vyhodnocení výsledků měření, prováděných obsluhou díla

- 4x kontrolní prohlídka díla

- Souhrnná etapová zpráva o výsledcích TBD

- účast na TBP podle § 62 zák.č. 254/2001 Sb. - 2 dny

**527 900 Kč**

222 400 Kč

85 200 Kč

55 500 Kč

143 000 Kč

21 800 Kč

## **SOUŠ - II. kat. (Z1 - PTÚ Jablonec n. N., HP TBD XXX )**

- TBD, zpracování, testování a vyhodnocení výsledků měření, prováděných obsluhou díla

- TBD, zpracování výsledků speciálních měření (geodetická měření) - měření provádí PL

- 3x kontrolní prohlídka díla

- Etapová zpráva o výsledcích TBD

- účast na TBP podle § 62 zák.č. 254/2001 Sb.

**174 800 Kč**

50 400 Kč

12 300 Kč

39 900 Kč

56 900 Kč

15 300 Kč

## **ROZKOŠ - II. kat. (Z1 - PTÚ Hradec Králové, HP TBD XXX)**

- TBD, zpracování, testování a vyhodnocení výsledků měření, prováděných obsluhou díla

- 3 x kontrolní prohlídka díla, 2x kontrolní měření deformací na sparách ICH

- indikační zkoušky na vrtech v injekční chodbě

- Etapová zpráva o výsledcích TBD

- účast na TBP podle § 62 zák.č. 254/2001 Sb.

**180 700 Kč**

54 800 Kč

43 800 Kč

13 400 Kč

52 400 Kč

16 300 Kč

## **HAMRY - II. kat. (Z2 - PTÚ Pardubice, HP TBD XXX)**

- TBD, zpracování, testování a vyhodnocení výsledků měření, prováděných obsluhou díla

- 2x kontrolní prohlídka díla

**70 200 Kč**

43 400 Kč

26 800 Kč

**HVĚZDA - II. kat. (Z2 - PTÚ Vysoké Mýto, HP TBD XXX)**

- TBD, zpracování, testování a vyhodnocení výsledků měření, prováděných obsluhou díla
- TBD, zpracování výsledků speciálních měření (geodetická měření) - měření provádí PL
- 3 x kontrolní prohlídka díla

<b>92 500 Kč</b>
43 000 Kč
9 300 Kč
40 200 Kč

**OH LABE, PARDUBICE, PB - II. a III. kat. (Z3 - PTÚ Pardubice, HP TBD XXX)**

- TBD, zpracování, testování a vyhodnocení výsledků měření, prováděných obsluhou díla
- 1x kontrolní prohlídka díla

<b>29 800 Kč</b>
17 800 Kč
12 000 Kč

**VRCHLICE - II. kat. (Z2 - PTÚ Pardubice, HP TBD XXX)**

- TBD, zpracování, testování a vyhodnocení výsledků měření, prováděných obsluhou díla
- geodetické měření deformací hráze - záměrná přímka (ZP) návodního líce (jaro)
- geodetické měření deformací hráze - ZP návodní líc, vzdušní líc protínáním včetně profilů 3 a 9, proměření vztažné sítě a kontrola její stability, zpracování (podzim)
- geodetické měření deformací hráze - velmi přesná nivelace (VPN) bodů na koruně, patě vzdušního líce včetně připojení na pevné výškové body (PVB) (podzim)
- 4x kontrolní prohlídka díla
- 4x kontrolní měření deformací (na pracovních sparách a měření snímačů Maihak)

<b>192 300 Kč</b>
34 300 Kč
20 900 Kč
56 800 Kč
27 500 Kč
19 400 Kč
33 400 Kč

**STŘEKOV - II. kat. (Z3 - PTÚ Roudnice n.L., HP TBD XXX)**

- TBD, zpracování, testování a vyhodnocení výsledků měření, prováděných obsluhou díla
- 2x kontrolní prohlídka díla, 2x kontrolní měření deformací VE, zpracování měření

<b>55 100 Kč</b>
25 200 Kč
29 900 Kč

**MŠENO - II. kat. (Z3 - Jablonec n. N., HP TBD XXX)**

- TBD, zpracování, testování a vyhodnocení výsledků měření, prováděných obsluhou díla
- TBD, zpracování výsledků speciálních měření (geodetická měření, měření relativních pohybů na dilatačních sparách) - měření provádí PL
- 3x kontrolní prohlídka díla

<b>117 800 Kč</b>
50 700 Kč
23 200 Kč
43 900 Kč

**BEDŘICHOV - II. kat. (Z1 - PTÚ Jablonec n. N., HP TBD XXX)**

- TBD, zpracování, testování a vyhodnocení výsledků měření, prováděných obsluhou díla
- TBD, zpracování výsledků speciálních měření (geodetická měření) - měření provádí PL
- 2x kontrolní prohlídka díla
- komplexní prohlídka technologie

<b>128 300 Kč</b>
36 700 Kč
14 300 Kč
22 400 Kč
54 900 Kč

**HARCOV - II. kat. (Z1 - PTÚ Jablonec n. N., HP TBD XXX)**

- TBD, zpracování, testování a vyhodnocení výsledků měření, prováděných obsluhou díla

<b>250 100 Kč</b>
64 800 Kč

- 2x kontrolní prohlídka díla	22 000 Kč
- Etapová zpráva o výsledcích TBD	79 000 Kč
- účast na TBP podle § 62 zák.č. 254/2001 Sb.	12 300 Kč
- zpracování Programu dohledu pro trvalý provoz	72 000 Kč

**SEČ - II. kat. (Z2 - PTÚ Pardubice, HP TBD XXX)**

	<b>126 900 Kč</b>
- TBD, zpracování, testování a vyhodnocení výsledků měření, prováděných obsluhou díla	36 200 Kč
- 2x kontrolní prohlídka díla	23 200 Kč
- komplexní prohlídka technologie	67 500 Kč

**PASTVINY - II. kat. (Z2 - PTÚ Vysoké Mýto, HP TBD XXX)**

	<b>178 400 Kč</b>
- TBD, zpracování, testování a vyhodnocení výsledků měření, prováděných obsluhou díla	40 400 Kč
- 2x kontrolní prohlídka díla, 2x kontrolní měření deformací (relativní pohyby na trhlinách, relativní svislé posuny měřené hydrostatickou nivelací)	40 800 Kč
- TBD, zpracování výsledků speciálních měření (geodetická měření) - měření provádí PL	12 900 Kč
- Etapová zpráva o výsledcích TBD	69 900 Kč
- účast na TBP podle § 62 zák.č. 254/2001 Sb.	14 400 Kč

**LABSKÁ - II. kat. (Z1 - PTÚ Hradec Králové, HP TBD XXX)**

	<b>154 900 Kč</b>
- TBD, zpracování, testování a vyhodnocení výsledků měření, prováděných obsluhou díla	41 400 Kč
- 2x kontrolní prohlídka díla, 2x měření hydrostatické nivelace	23 500 Kč
- Etapová zpráva o výsledcích TBD	75 700 Kč
- účast na TBP podle vyhlášky č.471/2001 Sb.	14 300 Kč

**LES KRÁLOVSTVÍ - II. kat. (Z1 - PTÚ Hradec Králové, HP TBD XXX)**

	<b>90 200 Kč</b>
- TBD, zpracování, testování a vyhodnocení výsledků měření, prováděných obsluhou díla	43 900 Kč
- TBD, zpracování výsledků speciálních měření (geodetická měření) - měření provádí PL	14 300 Kč
- 2x kontrolní prohlídka díla	32 000 Kč

**KŘIŽANOVICE - II. kat. (Z2 - PTÚ Pardubice, HP TBD XXX)**

	<b>142 100 Kč</b>
- TBD, zpracování, testování a vyhodnocení výsledků měření, prováděných obsluhou díla,	39 300 Kč
- 2x kontrolní prohlídka díla	21 800 Kč
- Etapová zpráva o výsledcích TBD	66 800 Kč
- účast na TBP dle § 62 zákona č.254/2001 Sb.	14 200 Kč

**PAŘÍŽOV - II. kat. (Z2 - PTÚ Pardubice, HP TBD XXX)**

	<b>142 100 Kč</b>
- TBD, zpracování, testování a vyhodnocení výsledků měření, prováděných obsluhou díla	39 200 Kč
- 2x kontrolní prohlídka díla	21 800 Kč
- Etapová zpráva o výsledcích TBD	68 400 Kč
- účast na TBP podle vyhlášky č.471/2001 Sb.	12 700 Kč

## OSTATNÍ ČINNOSTI NA VD I. a II. KATEGORIE

Rozsah níže uvedených činností bude upřesňován objednatelem podle aktuálních provozních potřeb, maximálně však v níže uvedeném rozsahu.

### **2x mimořádná komplexní prohlídka technologie nebo strojní prohlídka hradící konstrukce jezu**

- jednotková cena za komplexní prohlídku technologie nebo strojní prohlídku hradící konstrukce v průměrné vzdálenosti 120 km od sídla objednatele

99 600 Kč
-----------

49 800 Kč
-----------

### **1x prohlídka vyčerpané plavební komory**

- jednotková cena za prohlídku vyčerpané malé nebo velké plavební komory VD Střekov

6 000 Kč
----------

6 000 Kč
----------

Na uvedených vodních dílech spolupracuje zhotovitel v plném rozsahu povinností podle zákona 254/2001 Sb., (vodní zákon), vyhlášky č.471/2001 Sb. o technickobezp. dohledu nad VD a zpracovaných Programů dohledu.

Hlavním pracovníkem TBD objednatele je XXX.

**Cena prací zhotovitele v roce 2028 činí celkem (bez DPH) :**

2 759 700 Kč
-----------------

Ceny prací jsou uvedeny bez DPH. K uvedeným částkám bude připočtena daň z přidané hodnoty podle zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů.



## PŘÍLOHA č. 2

ke Smlouvě o dílo č. objednatel: D911240023  
č. zhotovitele:

Technickobezpečnostní dohled nad vodními díly I. a II. kategorie ve správě Povodí Labe, státní podnik - Geodetická měření a měření relativních deformací, která zajišťuje objednatel

v období 2025 až 2028

Objekt, kategorie, závod, provozně technický úsek objednatel, hlavní pracovník TBD zhotovitele (dále HPTBD)	termíny	
	terénního měření	předání výsledků
<b>JOSEFŮV DŮL - I. kat. (Z1 - PTÚ Jablonec n. N., HP TBD - XXX)</b> 2 x ročně měření plastických deformací AB pláště boční hráze obsluhou díla (podzimní etapa měření bude provedena v období s nejnižší úrovní hladiny vody v nádrži)	V. až IV. IX. až X.	do 14 dnů po měření do 14 dnů po měření
<b>SOUŠ - II. kat. (Z1 - PTÚ Jablonec n. N., HP TBD - XXX)</b> 1 x ročně svislé posuny KB na koruně hráze, horní a dolní lavičky vzdušního svahu 1 x ročně svislé posuny KB ve strojovně SU	IV. - V. IV. - V.	15.6. 15.6.
<b>ROZKOŠ - II. kat. (Z1 - PTÚ Hradec Králové, HP TBD - XXX)</b> 1 x ročně svislé posuny KB na koruně hráze 1 x ročně deformace konstrukce klapky jezu ve Zličí 1 x v sudém roce svislé posuny KB v injekční štolě	IV. - V. VI. - VII. IV. - V. 2026 a 2028	30.5. 31.8. 30.5.
<b>HAMRY - II. kat. (Z2 - PTÚ Pardubice, HP TBD - XXX)</b> 1 x v lichém roce svislé posuny KB na koruně hráze a laviček na návodním svahu	X. - XI. 2025 a 2027	30.11.
<b>HVĚZDA - II. kat. (Z2 - PTÚ Vysoké Mýto, HP TBD - XXX)</b> 1 x za rok svislé posuny KB na koruně hráze a KB na funkčních objektech díla	VIII. - IX.	15.9.
<b>OH LABE, PARDUBICE, PB - II. a III. kat. (Z3 - PTÚ Pardubice, HP TBD - XXX)</b> 1 x za 4 roky svislé posuny koruny hráze (tachymetricky TS60)	V. - VI.2027	31.7.
<b>STŘEKOV - II. kat. (Z3 - PTÚ Roudnice n.L., HP TBD - XXX)</b> 1 x v lichém roce svislé posuny KB na jezových pilířích 1 x v lichém roce svislé posuny KB na zdech plavebních komor 1 x v lichém roce vodorovné posuny KB na zdech plavebních komor	IV. - V. 2025 a 2027 IV. - V. 2025 a 2027 IV. - V. 2025 a 2027	30.5. 30.5. 30.5.
<b>MŠENO - II. kat. (Z1 - PTÚ Jablonec n. N., HP TBD - XXX)</b> 2 x v lichém roce vodorovné posuny KB na koruně hráze 1 x v lichém roce svislé posuny KB na hrázi a v IŠ 2 x za rok měření relativních deformací na dilat.sparách IŠ 2 x za rok měření relativních deformací na dilat.spar. v odpadním tunelu 1 x za 4 roky svislé posuny v odpadním tunelu a ve štolách	IV. a X. 2025 a 2027 X. 2025 a 2027 IV. a X. IV. a X. X. 2026	30.5. a 30.11. 30.11. do 14 dnů po měření do 14 dnů po měření 30.11.
<b>BEDŘICHOV - II. kat. (Z1 - PTÚ Jablonec n. N., HP TBD - XXX)</b> 2 x v sudém roce geodetické měření vodorovných posunů KB 1 x za 5 let svislé posuny na patě a koruně hráze (VPN)	IV. a IX. 2026 a 2028 IX. - X. 2025	31.5. a 31.10. 30.11.
<b>HARCOV - II. kat. (Z1 - PTÚ Jablonec n. N., HP TBD - XXX)</b> 2 x v lichém roce geodetické měření vodorovných posunů na koruně hráze	IV. a IX. 2025 a 2027	30.6. a 30.11.
<b>SEČ - II. kat. (Z2 - PTÚ Pardubice, HP TBD - XXX)</b> 2 x v lichém roce geodetické měření vodorovných posunů KB na vzdušním líci hráze 1 x v lichém roce geodetické měření svislých posunů KB	IV. a X. 2025 a 2027 IV. 2025 a 2027	30.6. a 31.12. 31.5.
<b>PASTVINY - II. kat. (Z2 - PTÚ Vysoké Mýto, HP TBD - XXX)</b> 2 x v sudém roce geodetické měření vodorovných posunů KB 1 x v sudém roce geodetické měření svislých posunů KB	IV. a X. 2026 a 2028 IV. 2026 a 2028	31.5. a 30.11. 31.5.

<b>LABSKÁ - II. kat. (Z1 - PTÚ Hradec Králové, HP TBD - XXX)</b>		
2 x v lichém roce geodetické měření vodorovných posunů KB na koruně hráze 1 x v lichém roce geodetické měření svislých posunů KB	IV. a IX. 2025 a 2027 IX. 2025 a 2027	30.6. a 30.11. 30.11.
<b>LES KRÁLOVSTVÍ - II. kat. (Z1 - PTÚ Hradec Králové, HP TBD - XXX)</b>		
2 x v sudém roce geodetické měření vodorovných a svislých posunů KB na vzdušním líci hráze (ZP) 1 x za 5 let geodetické měření svislých posunů KB na koruně hráze (VPN) 1 x za 5 let geodetické měření svislých posunů KB na levé a dělicí zdi vývaru (VPN)	IV. a X. 2026 a 2028 X. 2025 X. 2025	31.5. a 30.11. 30.11. 30.11.
<b>KŘIŽANOVICE - II. kat. (Z2 - PTÚ Pardubice, HP TBD - XXX)</b>		
2 x v lichém roce geodetické měření vodorovných posunů KB na koruně hráze 1 x v lichém roce geodetické měření svislých posunů KB na koruně hráze, na patě hráze a v revizní chodbě hráze	IV. a IX. 2025 a 2027 IV. 2025 a 2027	31.5. a 31.10. 31.5.
<b>PAŘÍŽOV - II. kat. (Z2 - PTÚ Pardubice, HP TBD - XXX)</b>		
2 x v lichém roce geodetické měření vodorovných posunů KB na koruně hráze 1 x v sudém roce geodetické měření svislých posunů KB na koruně a vzdušním líci hráze 1 x v sudém roce geodetické měření svislých posunů KB v obtokové štole a v komoře s ovládáním uzávěrů SV	IV. a IX. 2025 a 2027 X. 2026 a 2028 X. 2026 a 2028	31.5. a 31.10. 30.11. 30.11.