

Smlouva o dílo

Evidenční číslo Objednatele: PVL-2411/2023/SML

Evidenční číslo Zhotovitele:

Smlouva je uzavřena mezi následujícími Stranami:

Objednatel:	Povodí Vltavy, státní podnik
Sídlo:	Holečkova 3178/8, Smíchov, 150 00 Praha 5
IČO:	70889953
DIČ:	CZ70889953
Zápis v obchodním rejstříku:	Městský soud v Praze, oddíl A, vložka 43594,
Bankovní spojení:	UniCredit Bank Czech Republic and Slovakia, a.s.
Číslo účtu:	xxxxxxxxxxxxxxxx
ID datové schránky:	gg4t8hf
Statutární orgán:	RNDr. Petr Kubala, generální ředitel
Osoba oprávněná k podpisu Smlouvy o dílo:	xxxxxxxxxxxxx, ředitel závodu Dolní Vltava a
Zhotovitelem:	Montážní a výrobní sdružení, spol. s r.o.
Sídlo:	Mělník, Celní č.p. 3542, PSČ 27601
IČO:	47542535
DIČ:	CZ47542535
Zápis v obchodním rejstříku:	Městský soud v Praze, oddíl C, vložka 25848
Bankovní spojení:	Komerční banka, a.s.
Číslo účtu:	xxxxxxxxxxxxxxxxxxxx
ID datové schránky:	p4xnh5v
Osoba oprávněná k podpisu Smlouvy o dílo:	Ing. Milan Walter, jednatel společnosti

1. ÚVODNÍ UJEDNÁNÍ

Vzhledem k tomu, že

- Objednatel má zájem o provedení Díla „**VD Dolany – oprava technologie levého jezového pole**“, jehož provedení je financováno z vlastních zdrojů objednatele.
- Zhotovitel byl Objednatelem na základě výsledku zadávacího řízení podle zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů, pro veřejnou zakázku „**VD Dolany – oprava technologie levého jezového pole**“ vybrán k uzavření Smlouvy,

se Strany dohodly na následujícím:

2. PŘEDMĚT SMLOUVY

Zhotovitel se zavazuje provést na svůj náklad a nebezpečí pro Objednatele Dílo a Objednatel se zavazuje Dílo převzít a zaplatit cenu Díla.

3. OBSAH SMLOUVY

Veškeré dokumenty, které společně se Smlouvou o dílo tvoří Smlouvu a ve kterých jsou uvedeny definice pojmů používaných ve Smlouvě, jsou uvedeny v Příloze, která je součástí Smlouvy o dílo.

4. PŘIJATÁ SMLUVNÍ ČÁSTKA

Přijatá smluvní částka je 12 277 098,60 Kč bez DPH.

Přijatá smluvní částka je předpokládanou cenou Díla stanovenou na základě oceněného Výkazu výměr předloženého Zhotovitelem v zadávacím řízení. Skutečná cena Díla bude stanovena v souladu se Smlouvou. K ceně Díla bude připočtena daň z přidané hodnoty ve výši podle účinných právních předpisů.

Jednotková cena za odkup vyzískaného materiálu podle Technické specifikace je 4800,00 Kč bez DPH/t. Přijatá částka za odkup vyzískaného materiálu je 5 616,00 Kč bez DPH.

Přijatá částka za odkup vyzískaného materiálu je předpokládanou cenou za odkup vyzískaného materiálu určenou na základě násobku jednotkové ceny za odkup vyzískaného materiálu dle Smlouvy o dílo a předpokládaného množství vyzískaného materiálu dle Technické specifikace. Skutečná cena za odkup vyzískaného materiálu bude stanovena v souladu se Smlouvou. K ceně za odkup vyzískaného materiálu bude připočtena daň z přidané hodnoty ve výši podle účinných právních předpisů.

5. UVEŘEJNĚNÍ SMLOUVY

Strany souhlasí s uveřejněním Smlouvy v souladu se zněním zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), ve znění pozdějších předpisů, které zajistí Objednatel. Strany dále souhlasí s poskytnutím nebo uveřejněním Smlouvy v souladu se zákonem č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů.

6. ZPŮSOB UZAVŘENÍ, PLATNOST A ÚČINNOST SMLOUVY

Smlouva nabývá platnosti dnem podpisu Smlouvy o dílo oběma Stranami.

Smlouva nabývá účinnosti dnem, kdy je splněna podmínka uveřejnění Smlouvy v souladu se zákonem č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), ve znění pozdějších předpisů.

Objednatel:

Zhotovitel:

xxxxxxxxxxxxxxxxxx

ředitel závodu Dolní Vltava

Povodí Vltavy, státní podnik

Ing. Milan Walter

jednatel společnosti

Montážní a výrobní sdružení, spol. s r.o.

Příloha

Příloha je součástí Smlouvy o dílo..

Název ¹	Číslo ²	Údaje ³
Smlouva	1.1.1	Veškeré dokumenty, které tvoří Smlouvu, jsou uvedeny a konkretizovány v položce Hierarchie smluvních dokumentů níže.
Technická specifikace	1.1.2	Technická specifikace je konkretizována v položce Hierarchie smluvních dokumentů níže.
Výkresy	1.1.3	Výkresy jsou konkretizovány v položce Hierarchie smluvních dokumentů níže.
Datum zahájení prací	1.1.7	Datum určené pokynem Objednatele k zahájení prací Zhotoviteli učiněným nejpozději do 14 dnů od nabytí účinnosti Smlouvy, pokud se Strany nedohodnou jinak.
Doba pro dokončení	1.1.9	Do 25. 10. 2024.
Sekce	1.1.26	Nepoužije se.
Faktura	1.1.27	Nestanovují se žádné dodatečné požadavky na Fakturu.
Záruční doba	1.1.30	60 měsíců od data vydání Potvrzení o převzetí s výjimkou povrchových nátěrů určených v další větě. Povrchovými nátěry je položka č. 10 „Nátěr za tepla – nátěr vnějších ploch, 2-komponentní nátěr na bázi epoxidové pryskyřice pro stříkání za horka bez rozpouštědel s vybíjecí schopností“ a položky č. 11 „Zhotovení nátěru ocelových konstrukcí dvousložkového epoxidového“ v rámci SO 03 s názvem „Oprava povrchových ochran“ Výkazu výměr. Záruční doba u výše uvedených položek obsahující nátěry činí 120 měsíců od data vydání Potvrzení o převzetí.
Doba pro uvedení do provozu	1.1.37	Nepoužije se.
Předčasné užívání	1.1.38	Nepoužije se.
Hierarchie smluvních dokumentů	1.3	
Smlouva o dílo včetně Přílohy		
Zvláštní podmínky		Smluvní podmínky pro stavby menšího rozsahu Zvláštní podmínky pro výstavbu prováděnou v rámci resortu Ministerstva dopravy a Ministerstva zemědělství podniky Povodí a Ředitelstvím vodních cest ČR Druhé vydání, 2020

¹ Názvem se rozumí název odpovídajícího Článku/Pod-článku/pod-odstavce Obecných podmínek ve znění Zvláštních podmínek nebo název odpovídající položky.

² Číslem se rozumí číslo odpovídajícího Článku/Pod-článku/pod-odstavce Obecných podmínek ve znění Zvláštních podmínek.

³ Údaji se rozumí konkretizace Obecných podmínek ve znění Zvláštních podmínek. Pokud je uveden odkaz na Článek/Pod-článek/pod-odstavce, rozumí se tím vždy odpovídající Článek/Pod-článek/pod-odstavec Obecných podmínek ve znění Zvláštních podmínek.

Obecné podmínky		Smluvní podmínky pro stavby menšího rozsahu Obecné podmínky První vydání, 1999
Technická specifikace		Dokument nazvaný „Technická specifikace“ a označený názvem Díla.
Výkaz výměr		Zhotovitelem oceněný soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr stavby „VD Dolany – oprava technologie levého jezového pole“, zpracovaný xxxxxxxxxxxxxxxx, IČO 5645328, v září 2023 a jakákoliv jeho variace.
Výkresy		Projektová dokumentace pro provádění stavby „VD Dolany – oprava technologie levého jezového pole“, zpracovaná xxxxxxxxxxxxxxxx, IČO 5645328 v září 2023.
Právo	1.4	Právo Smlouvy: právo České republiky
Komunikace	1.5	Jazyk komunikace: český jazyk
Sociální odpovědnost	1.7	
Sociální odpovědnost		Zhotovitel bude povinen po celou dobu provádění díla, nejen tedy po dobu pro dokončení, zajistit plnění veškerých povinností vyplývajících z právních předpisů České republiky, zejména pak z předpisů pracovněprávních, předpisů z oblasti zaměstnanosti a bezpečnosti ochrany zdraví při práci, a to vůči všem osobám, které se na plnění veřejné zakázky podílejí; plnění těchto povinností zajistí dodavatel i u svých poddodavatelů.
Environmentální odpovědnost		Zhotovitel je povinen provádět Dílo tak, aby minimalizoval vznik odpadů, které nejsou přímým důsledkem stavebních prací při provádění Díla. Dále je Zhotovitel povinen při výkonu administrativních činností souvisejících s prováděním Díla používat, je-li to objektivně možné, recyklované nebo recyklovatelné materiály, výrobky a obaly. .
Poskytnutí Staveniště	2.1	Doba poskytnutí práva přístupu na Staveniště: nejpozději k 6. 5. 2024.
Pověřená osoba	3.1	Osobami z personálu Objednatele pověřenými jednat za Objednatele jsou Ing. Hana Knoulichová a Josef Nový.
Zástupce Objednatele	3.2	Nepoužije se.
Obecné povinnosti	4.1	
Odborný personál zhotovitele	4.1.2	Nejsou stanoveny požadavky na odborný personál Zhotovitele.

Označení stavby	4.1.4	Přílohou není stanoven zvláštní požadavek na informační tabuli k označení stavby.
Subdodávky	4.3	Podzhotovitelé, jejichž prostřednictvím prokazoval Zhotovitel kvalifikaci v zadávacím řízení, na jehož základě byla uzavřena Smlouva: Nepoužije se.
Zajištění splnění smlouvy	4.4	
Výše bankovní záruky		5 % Přijaté smluvní částky zaokrouhlených nahoru na celé koruny
Zadržení části plateb		30 % z každé průběžné platby po dobu nezajištění Záruky za provedení Díla v platnosti
Zajištění kvality	4.5	Nepoužije se.
Záruka za odstranění vad	4.6	Výše: 2,5 % Přijaté smluvní částky zaokrouhlených nahoru na celé koruny
Projektová dokumentace Zhotovitele	5.1	Nepoužije se.
	5.2	Nepoužije se.
Rizika objednatele	6.1	
Rizika spojená s vodou	o)	Povodeň znemožňující provádění Díla, zátopa Staveniště.
Harmonogram	7.2	
Lhůta pro předání harmonogramu		do 14 dní od Data zahájení prací
Určení výběru požadavků na Harmonogram		Písm. a), b) a písm. g) bod (i)
Postupné závazné milníky	7.5	Zhotovitel je povinen do 15. 9. 2024 provést část Díla odpovídající souhrnnému finančnímu objemu SO 02 a SO 03 Výkazu výměr. Tento postupný závazný milník se uplatní pouze v případě, že nejzazším termínem, kdy Objednatel poskytne Zhotoviteli právo přístupu na Staveniště, bude v souladu se Smlouvou termín 6. 5. 2024.
Předčasné užívání	7.6	Nepoužije se.
Zkušební provoz	7.7	Nepoužije se.
Ověření funkčnosti díla nebo sekce	7.8	Podmínky ověření funkčnosti Díla nebo Sekce jsou stanoveny Technickou specifikací.

Odstranění vad	9.1	
Doba pro odstranění vady		<p>Odstranění vady bránící užívání: do 5 dnů od oznámení vady</p> <p>Odstranění vady nebránící užívání: do 30 dnů od odstranění vady</p> <p>V případě vad, které nelze objektivně odstranit v uvedených termínech, bude termín odstranění vady dohodnut mezi Stranami.</p>
Oprávnění k Variaci	10.1	Postup Stran v případě Variace je specifikován v Postupu při variaci, který je součástí Přílohy.
Cenová soustava	10.2	Cenová soustava ÚRS ve verzi aktuální k datu ocenění Variace.
Oceňování díla	11.1	
Neměřené položky		Položky označené ve Výkazu výměr měrnou jednotkou kpl. nebo sada se neměří.
Omezení vyhrazené změny		Vyhrazená změna k měření změny položek je použitelná pouze do výše 15 % původního předpokládaného množství každé položky.
Vyúčtování	11.2	
Termíny a periodicita průběžných plateb		Platba hodnoty provedeného Díla bude prováděna v měsíční periodicitě.
Formát Vyúčtování		<p>Nestanoví se zvláštní požadavek na formát Vyúčtování.</p> <p>Nedohodnou-li se Strany jinak, je Zhotovitel povinen předložit Objednateli v rámci měsíčního vyúčtování Výkaz výměr skutečně provedených prací v předmětném měsíci ve formátu XLS (soubor *.xls).</p>
Průběžné platby	11.3	
Zadržaná částka z průběžné platby:		<p>Maximální možná výše zadržené částky z každé průběžné platby v případě podle Pod-článku 11.3 třetího odstavce písm. (a) až (d):</p> <p>30 % průběžné platby</p>
Celková výše zadržovaných částek:		<p>Celková maximální možná výše zadržené částky ze všech průběžných plateb:</p> <p>30 % Přijaté smluvní částky</p>
Závěrečná platba	11.6	Přílohou se nestanoví zvláštní lhůta pro předložení Závěrečného vyúčtování (použije se lhůta dle Obecných podmínek ve znění Zvláštních podmínek).

Měna	11.7	Měna platby: Koruna česká (CZK)
Zpožděná platba	11.8	Sazba úroku z prodlení 0,05 % Přijaté smluvní částky za každý započatý den prodlení
Výzisky	11.10	Požadavky na Výzisky jsou stanoveny v Technické specifikaci.
Povinnost zaplatit smluvní pokutu	12.5	
	a)	Nepoužije se.
	b)	0,5 % Přijaté smluvní částky za každý kalendářní měsíc, ve kterém bude zjištěn alespoň jeden případ porušení uvedené povinnosti Zhotovitele
	c)	0,05 % Přijaté smluvní částky za každý kalendářní měsíc, ve kterém bude zjištěn alespoň jeden případ porušení uvedené povinnosti Zhotovitele
	d)	0,01 % Přijaté smluvní částky, nejméně však 30 000 Kč, za každý jednotlivý případ porušení povinnosti Zhotovitele
	e)	0,01 % Přijaté smluvní částky, nejméně však 30 000 Kč, za každý jednotlivý případ porušení povinnosti Zhotovitele
	f)	500.000,- Kč za každý zjištěný případ
	g)	0,1 % Přijaté smluvní částky za každý kalendářní den prodlení až do splnění povinnosti
	h)	5 % z částky odpovídající rozdílu mezi minimální částkou stanovenou pro Postupný závazný milník a celkovým souhrnným finančním objemem prací provedených v rámci SO 02 a 03 předloženého k vyúčtování do data stanoveného Postupným závazným milníkem.
	i)	0,1 % Přijaté smluvní částky za každý kalendářní den prodlení až do splnění povinnosti
	j)	0,01 % Přijaté smluvní částky za každý započatý den prodlení Zhotovitele s odstraněním každé jednotlivé vady
	k)	0,05 % Přijaté smluvní částky za každý započatý den prodlení Zhotovitele
	l)	Neuzavření pojistné smlouvy: 0,1 % Přijaté smluvní částky za každý kalendářní den prodlení až do splnění povinnosti Nezajištění platnosti: 0,1 % Přijaté smluvní částky za každý zjištěný kalendářní den nezajištění platnosti kteréhokoliv pojištění Nepředložení dokladu o uzavření pojištění: 10.000,- za každý případ

Maximální celková výše smluvních pokut uhrazených Zhotovitelem za porušení Smlouvy:		30 % Přijaté smluvní částky
Obecné požadavky na pojištění	14.2	Obecné požadavky na pojištění se řídí Obecnými podmínkami ve znění Zvláštní podmínek.
Pojištění díla a vybavení zhotovitele	14.3	<p>Povinnosti k tomuto pojištění se řídí Obecnými podmínkami ve znění Zvláštních podmínek, a to včetně výčtu rizik.</p> <p>Další parametry tohoto pojištění: Pojistné plnění se stanoví ve výši minimálně Přijaté smluvní částky, a to v návaznosti na aktuální rozsah provedeného Díla.</p> <p>Spoluúčast: Není omezena výše spoluúčasti.</p>
Pojištění odpovědnosti	14.4	Povinnosti k tomuto pojištění se řídí Obecnými podmínkami ve znění Zvláštních podmínek.
Řešení sporů	15	<p>Způsob rozhodování sporů:</p> <p>Varianta B</p>

Postup při variaci

1. Tento dokument je součástí Přílohy a závazně doplňuje obecný postup Stran při Variaci, tj. změně Díla nařízené nebo schválené jako Variace, podle čl. 10 Smluvních podmínek. Variací není claim.
2. Každá Variace může zahrnovat
 - a) změny v Technické specifikaci,
 - b) změny ve Výkresech, nebo
 - c) změny v posloupnosti a načasování provádění Díla.
3. Parametry Variace budou definovány ve změnovém listu podepsaném oběma Stranami. Podobu změnového listu stanoví Objednatel, pokud se Strany nedohodnou jinak.
4. Variace mohou být iniciovány Objednatelům kdykoliv před vydáním Potvrzení o převzetí Díla
 - a) pokynem, nebo
 - b) požadavkem, aby Zhotovitel předložil návrh Variace Objednateli.
5. Jestliže Objednatel vznese požadavek na předložení návrhu Variace, musí jej Zhotovitel předložit před koncem lhůty stanovené Objednatelům ve formě změnového listu s uvedením údajů rozhodných pro případné prodloužení Doby pro dokončení. Je-li v Příloze stanovena lhůta k předání Harmonogramu, musí Zhotovitel kromě dokladů a údajů dle předchozí věty předložit i návrh na potřebné modifikace Harmonogramu v souladu s Pod-článkem 7.2.
6. Na návrh Variace předložený dle předchozího odstavce Objednatel odpoví schválením, neschválením nebo uvedením připomínek. Připomínky Objednatel je Zhotovitel povinen v návrhu Variace zohlednit ve lhůtě stanovené Objednatelům. Platí, že Objednatel návrh Variace schválil, pokud podepsal změnový list předložený dle předchozího odstavce.
7. Bez ohledu na způsob iniciace Variace budou práce na Variaci zahájeny až po podpisu změnového listu oběma Stranami. Práce na Variaci mohou být zahájeny pokynem Objednatel je ještě před podpisem změnového listu v případě, že
 - a) hrozí zásadní narušení plynulosti postupu prací, jež by mohlo mít vliv na Dobu pro dokončení, nebo
 - b) vznik škody.
8. Zhotovitel musí provést každou Variaci. Zhotovitel nesmí Dílo nijak pozměnit nebo modifikovat, pokud a dokud Objednatel nedá pokyn k Variaci nebo neschválí návrh Variace.

Technická specifikace

1. ÚČEL DÍLA

Účelem Díla je zvýšení technické, provozní, bezpečnostní úrovně vodního díla, a to pracemi, které budou probíhat ve dvou etapách. V první etapě budou v dostatečném předstihu před zahrazením jezového pole opraveny již dříve snesené hydromotory umístěné v Mlázicích v Mělníce. Ve druhé etapě bude provedena oprava technologie jezového pole tj. oprava protikorozních ochranných, těsnících prvků a aretačních jezových klapek včetně výměny hydromotorů za dříve opravené a bude provedena oprava vývaru jezových klapek.

2. ZÁKLADNÍ CHARAKTERISTIKA LOKALITY STAVENIŠTĚ

Dílo bude prováděno v dílnách zhotovitele a v Dolanech, k. ú. Dolany nad Vltavou, na pozemcích uvedených v dokumentaci pro provádění stavby, tj. na pozemcích Objednatel nebo na pozemcích, které Objednatel opatřil. Staveniště se nachází v korytě vodního toku Vltava při levém břehu, je přístupné pouze za použití plovoucího zařízení.

3. OBECNÉ KVALITATIVNÍ POŽADAVKY

Objednatel požaduje, aby Zhotovitel zajistil vysokou kvalitativní úroveň prováděných prací a použitých materiálů a zařízení včetně jejich odpovídající povrchové ochrany.

4. POŽADAVKY NA ZOHLEDNĚNÍ PRÁVNÍCH PŘEDPISŮ A NOREM

Zhotovitel zajistí, aby bylo Dílo provedeno v souladu se všemi právními předpisy a relevantními technickými normami ČSN EN a ČSN v aktuálním znění nebo rovnocenným řešením. Níže je uveden vybraný přehled dotčených právních předpisů a technických norem ČSN EN a ČSN.

- ČSN ISO 8501-1 (038221) Příprava ocelových povrchů před nanesením nátěrových hmot a obdobných výrobků – Vizuální vyhodnocení čistoty povrchu – Část 1: Stupně zarezavění a stupně přípravy ocelového podkladu bez povlaku a ocelového podkladu po úplném odstranění předchozích povlaků,
- ČSN EN ISO 12944 Protikorozní ochrana ocelových konstrukcí,
- ČSN ISO 12 944-2 (038241) Nátěrové hmoty – Protikorozní ochrana ocelových konstrukcí ochrannými nátěrovými systémy – Část 2: Klasifikace vnějšího prostředí,
- ČSN ISO 12 944-5 (038241) Nátěrové hmoty – Protikorozní ochrana ocelových konstrukcí ochrannými nátěrovými systémy – Část 5: Ochranné systémy,
- ČSN ISO 12 944-1 (038241) Nátěrové hmoty – Protikorozní ochrana ocelových konstrukcí ochrannými nátěrovými systémy – Část 1: obecné zásady,
- ČSN ISO 12 944-3 (038241) Nátěrové hmoty – Protikorozní ochrana ocelových konstrukcí ochrannými nátěrovými systémy – Část 3: Navrhování,
- ČSN ISO 8501-1 (038221) Příprava ocelových povrchů před nanesením nátěrových hmot a obdobných výrobků – Vizuální vyhodnocení čistoty povrchu – Část 1: Stupně zarezavění a stupně přípravy ocelového podkladu bez povlaku a ocelového podkladu po úplném odstranění předchozích povlaků,
- ČSN EN ISO 2808 (673061) Nátěrové hmoty – Stanovení tloušťky nátěru,
- ASTM D 3359,
- ČSN ISO 4624 (673077) Nátěrové hmoty – Odtrhová zkouška přilnavosti,
- ČSN ISO 4628-1 (673071) Nátěrové hmoty – Hodnocení degradace nátěrů – Klasifikace množství a velikosti defektů a intenzity jednotných změn vzhledu – Část 1: Obecný úvod a systém označování.

5. STAVEBNÍ DENÍK

Zhotovitel je povinen vést stavební deník v souladu se všemi Právními předpisy.

6. POŽADAVKY NA DALŠÍ ČINNOSTI ZHOTOVITELE A S NIMI SOUVISEJÍCÍ DOKUMENTY

Zhotovitel zajistí

- a) projektová činnost spojená s realizací stavby tj. zejména dodavatelská dokumentace zajišťovaná Zhotovitelem (např. podrobné výrobní dokumentace, montážní dokumentace),
- b) zajištění bezpečnosti při provádění stavby ve smyslu bezpečnosti práce i ochrany životního prostředí, péče o nepředané objekty a konstrukce stavby, zařízení a ostražba staveniště, kompletní a konečný úklid a další práce nutné pro zhotovení stavby (v souladu s platnými zákony),
- c) likvidace demontovaných ocelových konstrukcí, odpadu a přebytečného materiálu odpovídajícím zákonným způsobem, zajištění skládek a deponií,
- d) odstranění případných škod na místních komunikacích a dalších plochách dotčených stavbou, způsobených provozem zhotovitele při realizaci díla a jejich čištění v průběhu provádění díla, případná dopravní opatření nutná pro zajištění dopravní obsluhy stavby a jejich projednání s příslušnými orgány státní správy a dotčenými organizacemi,
- e) provedení zkoušek a předložení výsledků těchto zkoušek a atestů k prokázání požadovaných kvalitativních parametrů díla, pokud je vyžadují obecně závazné předpisy, technické normy nebo obchodní zvyklosti a dokumentace o shodě materiálů ve smyslu zákona č. 22/1997 Sb., ve znění pozdějších předpisů,
- f) vybudování staveniště tak, aby byly splněny požadavky a podmínky všech dotčených vlastníků pozemků a zajištění průjezdnosti komunikace,
- g) účast na kontrolních dnech stavby,
- h) péče o nepředané objekty a konstrukce stavby, jejich ošetřování, pojištění atd.,
- i) doprava materiálů,
- j) potápěčské práce spojené s vyčištěním dosedacího prahu provizorního hrazení jezového pole z horní i dolní vody a spojené s dotěsněním zahrazeného provizorního hrazení jezového pole (pro vyhrazení provizorního hrazení není potápěčských prací zapotřebí),
- k) tzv. tlakové zkoušky hydraulického okruhu,
- l) tzv. suché funkční zkoušky, které budou provedeny před zatopením jezového pole,
- m) tzv. mokré funkční zkoušky, které budou provedeny po zatopení a vyhrazení jezového pole k ověření spolehlivosti a funkce jezových klapek,
- n) veškeré další činnosti vyplývající ze Smlouvy a zadávací dokumentace.

Z důvodu, že montážní práce bude nutno provádět z plovoucího nosiče umístěného v nadjezí a veškerý materiál a zařízení (např. jeřáb) je možno na místo stavby dopravit pouze po vodě, je nutno, aby Zhotovitel zajistil naložení materiálů a zařízení ve vhodném přístavu ještě před započítím prací v jezovém poli vodního díla.

Pro možnost plnění předmětu smlouvy, tedy k realizaci Díla, Objednatel Zhotoviteli bezplatně přenechá k dočasnému užívání:

- a) hradidla, slupice a lávky k zahrazení jezového pole
- b) čerpadlo Flyght včetně hadic a rozvaděče pro prvotní vyčerpání zahrazeného podjezí
- c) 3 ks čerpadel KDFU pro dočerpávání prosáklé vody z prostoru zahrazeného jezového pole:
- d) jeřábový člun JTČ 1000 František

- Zařízení a) – c) je uskladněno ve skladě v Mělníce-Mlázovicích. Ze skladu bude Zhotoviteli zapůjčeno a do skladu bude zase Zhotovitelem vráceno.
- Zařízení d) převezme Zhotovitel v přístavu Mělník, po dokončení prací bude zařízení vráceno na místo převzetí, pokud nebude dohodnuto jinak.
- Objednatel Zhotoviteli všechna uvedená zařízení bezplatně přenechá k dočasnému užívání analogicky dle znění § 2193 a následujících zákona č. 89/2012 Sb., a to na základě písemného požadavku Zhotovitele. O předání a vrácení zařízení bude sepsán předávací protokol potvrzený odpovědnými zástupci Objednatele a Zhotovitele.

Není-li výslovně stanoveno jinak, předá Zhotovitel Objednateli veškeré výše uvedené dokumenty 2x v listinné podobě a 1x v elektronické podobě ve formátu *.pdf, a to bez zbytečného odkladu po jejich zhotovení, nejpozději však před vydáním Potvrzení o převzetí.

7. OVĚŘENÍ FUNKČNOSTI DÍLA NEBO SEKCE

Zhotovitel provede ověření funkčnosti Díla v souladu s Pod-článkem 7.8 Obecných podmínek ve znění Zvláštních podmínek.

Zhotovitel provede ověření funkčnosti na celém Díle v rozsahu jeho jednotlivých částí, které nejsou Sekcemi.

Ověření funkčnosti bude provedeno v rozsahu a způsobem uvedeným v Technické zprávě bod 14.

8. POŽADAVKY NA LICENCI

V případě, že je Dílo nebo jeho části, včetně všech Zhotovitelem zhotovených dokumentů, předmětem ochrany práv duševního vlastnictví, poskytuje Zhotovitel objednateli od okamžiku vydání Potvrzení o převzetí Díla nebo jeho odpovídající částí výhradní licenci spočívající v oprávnění k výkonu práva užít Dílo nebo jeho části v původní nebo zpracované či jinak změněné podobě, a to v neomezeném územním rozsahu, po celou dobu trvání práv duševního vlastnictví k Dílu nebo jeho částem a způsobem, který vyplývá z účelu této smlouvy. Objednatel je oprávněn zejména rozmnožovat, uveřejňovat, opravovat, upravovat a měnit Dílo nebo jeho části a dále nakládat s Dílem nebo jeho částmi jako podkladem pro údržbu, opravy, úpravy a změny Díla, správní řízení, zadávání veřejných zakázek a zhotovení, opravy, úpravy a změny jiných děl. Odměna za poskytnutí licence je zahrnuta v ceně Díla. Objednatel může veškerá oprávnění tvořící součást licence poskytnout zcela nebo zčásti třetí osobě jako podlicenci.

9. ČASOVÉ OMEZENÍ PROVÁDĚNÍ DÍLA

S ohledem na charakter prací, kde převládající činnosti jsou protikorozi ochrany ocelových konstrukcí případně sanace betonů dna vývaru jezového pole (obojí vyžaduje vhodné klimatické podmínky) požaduje Objednatel tyto práce dokončit nejpozději do 15. 9. 2024.

10. VÝZISKY

Zhotovitel odkoupí od Objednatele za jednotkovou cenu uvedenou ve Smlouvě o dílo veškerý materiál vyzískaný při provádění Díla, přičemž takovým materiálem se rozumí veškerý kovový materiál vhodný pro recyklaci (zejména pak kovový odpad).

Předpokládané množství materiálu dle předchozího odstavce činí 1,17 t. Skutečné množství bude určeno na základě vážních lístků vyhotovených třetí osobou a předaných Zhotovitelem Objednateli. Objednatel je oprávněn zkontrolovat a rozporovat údaje z vážních lístků dle předchozí věty. Měření dle tohoto odstavce je vyhrazenou změnou závazku v souladu s § 100 odst. 1 a § 222 odst. 2 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů. Skutečné množství vyzískaného materiálu Objednatel Zhotoviteli písemně potvrdí.

Zhotovitel může nabídnout za odkup vyzískaného materiálu pouze jednotkovou cenu rovnající se částce nebo přesahující částku 3.500 Kč za t. Minimální jednotkovou cenu stanovil Objednatel s ohledem na druh vytěženého materiálu a jeho nutné následné zpracování a přepravu na místo využití.

Zhotovitel bude povinen zaplatit Objednateli cenu za odkup vyzískaného materiálu, která bude určena na základě násobku skutečně vyzískaného materiálu potvrzeného Objednatelem v souladu s předchozím odstavcem a jednotkové ceny za odkup vyzískaného materiálu uvedené ve Smlouvě o dílo, a to na základě Objednatelem vystavené a doručené Faktury.

Cena za odkup vyzískaného materiálu jakkoliv nesnižuje cenu Díla.