

HS 122312041

UID: 221673

SMLOUVA O DÍLO

uzavřená v souladu s § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „občanský zákoník“), (dále jen „smlouva“)

Číslo smlouvy zhotovitele:

Číslo smlouvy objednatele: 1124/2023

Název díla:

„Loučenský p., ř. km 1,670-5,110 (Duchcov) - protipovodňová opatření města Duchcova“- studie

SMLUVNÍ STRANY:

Objednatel:

sídlo:

statutární orgán

zástupce ve věcech smluvních:

zástupce ve věcech technických:

Povodí Ohře, státní podnik

Bezručova 4219, 430 03 Chomutov

Ing. Jan Svejkovský, generální ředitel

Zástupce objednatele:

IČO:

DIČ:

bankovní spojení:

číslo účtu:

zápis v obchodním rejstříku:

(dále jen „objednatel“)

70889988

CZ70889988

Krajský soud v Ústí nad Labem, oddíl A, vložka 13052.

a

Zhotovitel:

sídlo:

zastoupený:

zástupce ve věcech smluvních:

zástupce ve věcech technických:

Vysoké učení technické v Brně

Fakulta stavební

Veveří 331/95, 602 00 Brno

prof. Ing. Rostislav Drochytka, CSc., MBA, dr. h. c.,
děkan

doc. Ing. Karel Šuhajda Ph.D., proděkan pro rozvoj
fakulty

IČO:

DIČ:

bankovní spojení:

00216305

CZ 00216305

číslo účtu

zápis v obchodním rejstříku:

je součástí veřejné vysoké školy, která vznikla ze zákona (zákon č. 111/1998 Sb.) a nezapisuje se do obchodního rejstříku

(dále jen „zhotovitel“)

ČI. I. PŘEDMĚT DÍLA

Předmětem díla je zpracování a zajištění studie řešící úsek Loučenského potoka (IDVT 10100315) v úseku od železničního mostu v ř. km 1,670 (-781585, -977834) až k ř. km 5,400 (-784862, -978058).

Studie je zadávána v návaznosti na zhodnocení akce „Loučenský potok, ř. km 1,670 – 5,110 (Duchcov) – protipovodňová opatření města Duchcova“ (VP Projekting s.r.o. Karlovy Vary, 10/2022) strategickým expertem [redacted] 01/2023, dále jen zhodnocení) pro potřeby zahrnutí akce do programu „Podpora prevence před povodněmi“. Účelem navrhovaných opatření bylo zajistit ochranu zastavěného území města Duchcov, které je ohrožováno vyběžením vody z koryta Loučenského potoka. Akce zahrnovala úpravy břehů, úpravy či odstranění mostů a kácení dřevin.

V rámci zhodnocení byly diskutovány i jeho nejistoty, které se dají shrnout do následujících oblastí:

- Neaktuální a nekonzistentní hydrologická data v dané lokalitě.
- Nejistota související se schematizací pravobřežního hrázového přelivu nad soutokem s Oseckým potokem.

Studie se zaměřuje na eliminaci výše uvedených nejistot a na provedení komplexního výpočtu celého území za použití aktuálních dostatečně detailních podkladů. Účelem studie je popsat průběh povodně v předmětném úseku v rozsahu povodní Q_5 až Q_{100} , posoudit návrh PPO dle DSP a navrhnout a posoudit optimalizovaný soubor opatření (v podrobnosti studie proveditelnosti) na základě vytvořeného detailního matematického modelu. Řešení bude směřovat k ekonomicky efektivní variantě optimalizované pro zajištění co nejmenší hodnoty škod v zaplavovaném území. Návrh bude hydraulicky zhodnocen. Pro návrh PPO dle DSP a pro optimalizovanou variantu bude provedeno hrubé vyčíslení investičních i provozních nákladů, budou kvantifikovány povodňové škody a zhodnocena jeho ekonomická efektivnost. Hydraulický výpočet bude proveden 2D modelem proudění v korytě a v inundačním území. Je předpokládán výpočet nerovnoměrného, ustáleného a neustáleného proudění za použití aktuálních hydrologických dat ČHMÚ (N-leté průtoky a návrhová povodňová vlna).

Existující podklady

Objednatel poskytne zhotoviteli na vyžádání následující podklady:

1. Geodetické a kartografické

- Digitální model reliéfu České republiky 5. generace (DMR 5G)
- ortofoto (ČÚZK)
- ZABAGED® – polohopis
- ZABAGED® – výškopis 3D vrstevnice
- Základní mapa ČR 1: 10 000 barevná bezešvá (ZM 10)

2. Vodohospodářské

- Povodňový plán Města Duchcova, rozsah zatopení při stoleté povodni (Vodohospodářské projekty Teplice, spol. s r.o., 08/1998).
- Studie záplavového území Loučenského potoka, km 0.000 - 12.063 (Vodní cesty, 11/2003).

- Osecký p., km 0.000–4.900, stanovení záplavového území (AQUATIS, 05/2006).
- Loučenský potok, ř. km 1,670 – 5,110 (Duchcov) – oprava PB – studie odtokových poměrů (VODNÍ CESTY, a.s., 02/2011).
- Loučenský potok, ř. km 1,670 – 5,110 (Duchcov) – oprava PB – studie odtokových poměrů. DOPLNĚNÍ (VODNÍ CESTY, a.s., 05/2014).
- Loučenský potok, ř. km 1,670 – 5,110 (Duchcov), protipovodňová opatření města Duchcova, DPS (VP Projekting s.r.o. Karlovy Vary, 10/2022).
- Loučenský potok, ř. km 1,670 – 5,110 (Duchcov), protipovodňová opatření města Duchcova, posudek strategického experta pro program 129 360 – Podpora prevence před povodněmi IV (doc. Ing. Aleš Dráb, Ph.D., 01/2023).

Studie proveditelnosti – nutný rozsah prací

I. Zpracování podkladů:

1. Doplnění geodetického zaměření o aktuální geodetické podklady v rozsahu odpovídajícím požadované schematizaci modelu a v rozsahu potřebném pro zpracování studie (předpokládáme doměření v okolí odlehčovacího objektu nad soutokem s Oseckým potokem, zaměření odvodňovacího koryta v délce cca 3,1 km (příčné profily cca po 100 m, body na břehových hranách cca po 50 m, objekty na toku), zaměření relevantních objektů v inundačním území, které mohou mít vliv na transformaci povodňové vlny (aktuálně se předpokládá zaměření cca 1,5 km lesních cest v ose cca po 50 m), ověření správnosti DMR 5G zejména na břehových hranách a v oblasti zaplavované zmíněným odlehčením). V omezené míře předpokládáme možnost zajištění geodetických podkladů od města Duchcov a Severočeské doly a.s.
2. Zajištění hydrologických dat ČHMÚ. Předpokládáme pořízení dat pro 2 profily na Loučenském potoce a 1 na Oseckém potoce (pro každý profil teoretická povodňová vlna + N–leté průtoky). Hydrologická data budou vyžádána jménem Povodí Ohře, státní podnik, tak, aby Povodí Ohře, státní podnik, byl uveden i na formuláři ČHMÚ.
3. Zajištění dalších souvisejících podkladů (např. povodňové plány dotčených subjektů).
4. Terénní průzkum, pořízení fotodokumentace.

II. Výpočty stávajícího stavu:

1. Sestavení digitálního modelu terénu (DMT) území pro potřeby matematického modelování za použití geodetického zaměření a dat digitálního modelu reliéfu 5. generace.
2. Sestavení hydraulického modelu v celém zpracovávaném úseku. Model bude zahrnovat koryto, výústní tratě přítoků a celé inundační území a bude sestaven pro rozsah průtoků Q_5 až cca Q_{500} .
3. Výpočet průtokových scénářů Q_5 , Q_{20} , Q_{50} , Q_{100} .

III. Zhodnocení protipovodňového opatření (PPO) dle DSP:

1. Úprava DMT a hydraulického modelu.
2. Výpočet průtokových scénářů Q_5 , Q_{20} , Q_{50} , Q_{100} .
3. Zhodnocení vlivu návrhu PPO dle DSP - porovnání průběhu povodňové vlny, rozlivů, úrovní hladin v celém území. Porovnání vlivu na průtoky v korytě a v inundačním území.
4. Zhodnocení ekonomické efektivnosti opatření.
5. Zhodnocení vhodnosti pro financování v rámci dotačních programů (aktuální programy v době odevzdání studie).

IV. Návrh optimalizovaného řešení PPO a jeho zhodnocení:

1. Optimalizace spočívá v úpravě návrhu dle DSP vedoucí ke snížení škod v inundačním území, zvýšení efektivnosti opatření a v minimalizaci vlivu na odtokové poměry. Návrh optimalizovaného řešení se předpokládá v podrobnosti studie proveditelnosti.
2. Úprava DMT a hydraulického modelu.
3. Výpočet průtokových scénářů Q_5 , Q_{20} , Q_{50} , Q_{100} .
4. –Zhodnocení vlivu opatření - porovnání průběhu povodňové vlny, rozlivů, úrovní hladin v celém území. Porovnání vlivu na průtoky v korytě a v inundačním území.
5. Zhodnocení ekonomické efektivnosti opatření.
6. Zhodnocení vhodnosti pro financování v rámci dotačních programů (aktuální programy v době odevzdání studie).

V. Doporučení vhodné varianty

Přehled výstupů

GIS:

- Osa koryta – SHP linie
- Vrstva navržených opatření – rozsah atributových dat bude dojednán na výrobních výběrech (SHP bod, linie či polygon)
- Pro stávající stav a výsledné PPO:
 - Rozlivy při Q_5 , Q_{20} , Q_{50} , Q_{100} – SHP polygon
 - Hloubky při Q_{20} , Q_{50} , Q_{100} – TIFF raster
 - Hladiny při Q_{20} , Q_{50} , Q_{100} – TIFF raster
 - Rychlosti při Q_{20} , Q_{50} , Q_{100} – TIFF raster
- Rozdíl úrovní hladin (předpokládá se pro průtoky Q_{20} , Q_{50} , Q_{100} – TIFF raster

Digitální výstupy:

- Technická zpráva
- Fotodokumentace
- Psaný podélný profil
- Výkres podélného profilu
- Mapa navržených opatření
- Pro stávající stav a výsledné PPO:
 - Mapa hloubek pro průtokové scénáře Q_{20} , Q_{50} a Q_{100}
 - Mapa rychlostí pro průtokové scénáře Q_{20} , Q_{50} a Q_{100}

Uvedené výstupy budou provedeny ve standardu dle vyhlášky č. 79/2018 Sb., o způsobu a rozsahu zpracovávání návrhu a stanovování záplavových území a jejich dokumentace, a dle případných požadavků a závěrů z výrobních výborů.

Digitální výstupy (viz výše) budou odevzdány ve formátu PDF a v „ostrých“ formátech (textové - MS Word, MS Excel, výkresy - DWG).

Listinné výstupy – 3 paré:

- Technická zpráva
- Pro stávající stav, PPO dle DSP a optimalizovanou variantu PPO:
 - Mapy rozlivů pro scénáře Q_{20} , Q_{50} a Q_{100}

(dále jen „dílo“)

Zhotovitel se zavazuje provést na své vlastní náklady a na svou odpovědnost ve prospěch objednatele dílo podle podmínek této Smlouvy v termínu uvedeném v této Smlouvě a zcela dokončené a bezvadné dílo předat objednateli. Objednatel se zavazuje zcela dokončené

a bezvadné dílo ve sjednaném termínu od zhotovitele převzít a zaplatit zhotovitele cenu díla specifikovanou dále v této Smlouvě.

ČI. II. DÍLO A ZPŮSOB PROVEDENÍ DÍLA

Zhotovitel se zavazuje provést dílo s odbornou péčí, v rozsahu a kvalitě podle této smlouvy a v termínu plnění, jak je definováno níže.

Průběh prací

Zhotovitel bude v průběhu plnění díla organizovat výrobní výbory, a to vždy minimálně 2 výrobní výbory (vstupní a závěrečný VV). Ze všech výrobních výborů bude zhotovovat písemný zápis, který bude odsouhlasen účastníky VV.

Místní šetření již proběhlo 22.05.23. První výrobní výbor bude svolán před prvním dílčím plněním.

Na VV budou výsledky prezentovány pokud možno elektronicky, doplňující podklady budou předkládány v tištěné podobě. V případě požadavku objednatele je zhotovitel povinen zorganizovat další VV. Takovýto VV zhotovitel zorganizuje nejpozději do 7 kalendářních dnů od výzvy zástupce objednatele.

Po úspěšném uzavření závěrečného VV zhotovitel zajistí kompletaci studie.

Zhotovitel se zúčastní projednání studie v dokumentační komisi objednatele. Po úspěšném projednání a schválení PD generálním ředitelem Povodí Ohře, státní podnik předá zhotovitel zástupci objednatele v termínu do 14 kalendářních dnů studii 3x paré tištěné + 1x na elektronickém nosiči dat.

ČI. III. TERMÍNY PLNĚNÍ

Zhotovitel se zavazuje provést části díla v následujících termínech:

- a) zahájení prací na předmětu plnění:
bez zbytečného odkladu, nejpozději však do 14 dnů po nabytí účinnosti smlouvy
- b) první dílčí termín – předání a převzetí dat ČHMÚ a geodetického zaměření
nejpozději do **28.02.2024**
- c) druhý dílčí termín – projednání výsledků Studie na ZVV:
nejpozději do **28.02.2024**
- d) předání a převzetí **kompletní** Studie (3 x tištěné + 1 x elektronicky)
po schválení v investiční komisi (dále jen IK):
14 dní po schválení v investiční komisi

Místem plnění je Povodí Ohře, státní podnik, se sídlem Bezručova 4219, 430 03 Chomutov odbor INŽ.

ČI. IV. CENA

Cena díla zahrnuje veškeré náklady zhotovitele související s realizací díla a činí celkem:
497 000,- Kč bez DPH.

Z toho:

data ČHMÚ a geodetické zaměření	196 464,00 Kč bez DPH
studie	300 536.00 Kč bez DPH

Cena díla zahrnuje přípravné práce, cestovné, zpracování podkladů, 3D modelů, licenční poplatky pro komerční využití CFD programu CFX včetně pre- a post-processingu, vyhodnocení, konzultaci výsledků s objednatelem, vypracování závěrečné zprávy.

Výše ceny díla může být změněna jen písemnou dohodou objednavatele a zhotovitele formou dodatku ke smlouvě o dílo, a to pouze a jen v důsledku mimořádných nepředvídatelných okolností, které se vyskytly v průběhu provádění prací na díle.

Smluvní strany výslovně prohlašují, že touto smlouvou sjednaná cena za provedení díla není považována za skutečnost tvořící obchodní tajemství ve smyslu ustanovení § 504 zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku.

ČI. V. PLATEBNÍ PODMÍNKY

1. Objednavatel nebude poskytovat zhotoviteli zálohy.
2. Cena díla bude hrazena na základě dílčích faktur a konečné faktury, kterou bude provedeno vyúčtování po dokončení, předání a převzetí díla bez vad. Veškeré faktury je zhotovitel povinen prokazatelně doručit objednateli nejpozději do 10 kalendářních dnů ode dne uskutečnění plnění. V případě pozdějšího doručení faktury objednavateli nebude tato objednavatelem přijata a zhotovitel zajistí vystavení nové faktury k datu dalšího dílčího plnění.

Fakturace bude provedena následovně:

- a) V případě prvního dílčího plnění dnem protokolárního předání a převzetí dat ČHMÚ a geodetického zaměření ve výši 100 % tj. **196 464,00 Kč bez DPH.**
- b) V případě druhého dílčího plnění dnem protokolárního předání a převzetí kompletní PD ve výši 80 % z částky 300.536,00 Kč, tj. **240 429,00 Kč bez DPH**
- c) V případě celkového plnění dnem podpisu „Rozhodnutí“ o schválení PD stupně generálním ředitelem Povodí Ohře, s. p., po předchozím projednání v dokumentační komisi ve výši zbývajících 20 % z částky 300.536,00 Kč, tj. **60 107,00 Kč bez DPH**
Schválení PD v DK je povinen objednatel oznámit zhotoviteli do 5 pracovních dnů po podpisu Rozhodnutí generálním ředitelem Povodí Ohře, s. p.

Faktura bude povinně obsahovat příslušné číslo akce, tj. 501 698.

3. Všechny faktury musí splňovat náležitosti ve smyslu daňových a účetních předpisů platných na území České republiky, zejména zákona č. 563/1991 Sb., o účetnictví, ve znění pozdějších předpisů a zákona č. 235/2004 Sb., o DPH v platném znění a dále náležitosti stanovené smlouvou.
V případě chybějících nebo chybných náležitostí vrátí objednavatel zhotoviteli fakturu k opravě. Lhůta pro zaplacení pak počíná běžet od doby vrácení opravené faktury.
Předat faktury lze i elektronicky na adresu: faktury-pr@poh.cz.
4. Pokud zhotovitel prací nedodrží správný postup fakturace, zejména ustanovení zákona č. 235/2004 Sb., o DPH v platném znění, v důsledku čehož dojde u objednavatele k chybnému vypořádání DPH, zavazuje se zhotovitel zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši, která bude správcem daně vyměřena objednavateli jako sankce.
5. Splatnost faktury je 30 kalendářních dnů od data doručení faktury objednateli.
6. Peněžité závazek (dluh) objednatele se považuje za splněný v den, kdy je dlužná částka připsána na účet zhotovitele.

ČI. VI. SANKCE

1. Pokud bude zhotovitel v prodlení proti kterémukoliv smluvně ujednanému termínu plnění části díla, je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,2 % z části ceny díla odpovídajícímu konkrétnímu dílčímu plnění za každý i započatý den prodlení.

2. Pokud bude objednatel v prodlení s úhradou faktury proti sjednanému termínu, je povinen zaplatit zhotoviteli úrok z prodlení ve výši 0,2 % z dlužné částky za každý i započatý den prodlení.
3. Smluvní pokuty se nevztahují na případy, kdy prodlení nebo jiné porušení povinností bylo způsobeno okolnostmi vylučujícími odpovědnost ve smyslu § 2913 odst. 2 zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, pokud nesplnění povinností bylo způsobeno jednáním druhé smluvní strany nebo nedostatkem součinnosti, ke které byla druhá strana povinna a v případech, kdy nesplnění smluvních závazků bylo způsobeno skutečnostmi, které vznikly po uzavření smlouvy o dílo, a žádná ze smluvních stran je nemohla předvídat ani odvrátit a ani nemohla mít vliv na jejich vznik a v jejich důsledku nebylo možné smlouvu dodržet (např. změny obecně závazných právních předpisů, směrnic či obdobných podmínek, živelné pohromy, teroristický čin apod.).
4. Sankci vyúčtuje oprávněná strana straně povinné písemnou formou. Ve vyúčtování musí být uvedeno to ustanovení smlouvy, které k vyúčtování sankce opravňuje a způsob výpočtu celkové výše sankce.
5. Pro zajištění úhrady oprávněně vyúčtovaných sankcí je objednatel oprávněn provést zápočet vyúčtované sankce proti jakékoliv oprávněné pohledávce, kterou má nebo bude mít zhotovitel za objednatelem.
6. Strana povinná je povinna uhradit vyúčtované sankce nejpozději do 30 dnů od dne obdržení příslušného vyúčtování.
7. Zaplacením smluvní pokuty není dotčen nárok objednatele na náhradu škody způsobené mu porušením povinností stanovené zhotoviteli smlouvou o dílo, na niž se sankce vztahuje.

ČI. VII. ZAJIŠTĚNÍ ZÁVAZKU

1. Objednatel se zavazuje řádně provedené dílo podle ustanovení této smlouvy převzít a zaplatit za dílo dohodnutou cenu. Dílo má vadu, neodpovídá-li této smlouvě.
2. Zhotovitel odpovídá za to, že dílo bude zhotoveno podle této smlouvy tak, že jej objednatel bude moci použít pro přípravu a realizaci stavby.
3. Zhotovitel odpovídá za to, že dílo plně vyhoví podmínkám stanoveným platnými právními předpisy a podmínkám dohodnutým v této smlouvě. Zhotovitel je povinen při provádění díla a jeho částí dodržovat obecně závazné právní předpisy, platné české technické normy, ujednání této smlouvy a jejích příloh, stanoviska a rozhodnutí orgánů státní správy (veřejnoprávních orgánů).
4. Odpovědnost zhotovitele jakožto projektanta se mj. řídí ustanovením §159 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů.
5. Zhotovitel zodpovídá za vady díla následovně:
 - a) Zhotovitel zodpovídá za vady díla, které budou zjištěny v době 60 kalendářních měsíců ode dne jeho předání objednateli, pokud není ve smlouvě stanoveno jinak.
 - b) Je – li dílo určeno k využití při realizaci stavby, pak zhotovitel odpovídá za vady po stejnou dobu, po kterou trvá podle obecné právní úpravy odpovědnost zhotovitele za vady staveb ve vztahu ke konkrétní stavbě, nejdéle však po dobu 84 měsíců.
6. Oznámení vad musí být zasláno zhotoviteli písemně bez zbytečného odkladu po jejich zjištění. V oznámení vad musí být vada popsána a uvedena volba objednatele, zda požaduje odstranění vady poskytnutím nového plnění v přiměřené lhůtě, či poskytnutí nového plnění v rozsahu vadné části, či požaduje přiměřenou slevu z ceny díla či odstoupení od smlouvy.
7. Odstranění vady nemá vliv na nárok objednatele na smluvní pokutu a náhradu škody. Objednatel má vůči zhotoviteli též nárok na náhradu škody vzešlé z vady díla.
8. Pokud zhotovitel odstraňuje prokazatelné vady projektové dokumentace, které byly zjištěny v průběhu zadávacího řízení na zhotovitele stavby nebo v průběhu provádění stavby, pak tyto změny provede zhotovitel bezúplatně.

9. Zhotovitel odpovídá za prokazatelné škody, které z důvodu porušení jeho povinností sjednaných touto smlouvou vzniknou objednateli nebo třetím osobám při provádění následného díla (stavby nebo dalšího stupně projektové dokumentace) podle jím zpracované dokumentace nebo při jeho provozování.
10. Nebude-li zhotovitel vyzooměn o požadavku náhrady škody nejpozději do 90 dnů od data ukončení záruční doby, nelze požadavek na náhradu škody uplatnit.

ČI. VIII. LICENČNÍ PODMÍNKY

Vztahují – li se k předmětu díla autorská práva dle zákona č. 121/2000 Sb., o právu autorském, o právech souvisejících s právem autorským a o změně některých zákonů (autorský zákon), v platném znění, poskytuje zhotovitel objednateli nevýhradní právo ke všem způsobům užití díla a v neomezeném rozsahu. Autor svoluje k tomu, aby dílo bylo zveřejňováno, zpracovááno, spojeno s jiným dílem, zařazeno do díla souborného, to vše dle záměru objednatele. Autor poskytuje licenci bezúplatně.

ČI. IX. NÁHRADA ŠKODY

Objednavatel je oprávněn požadovat náhradu škody způsobenou mu zhotovitelem porušením povinností zhotovitele při plnění předmětu díla, taktéž škody, které by vznikly jako důsledek prodlení, vadného plnění nebo porušením smluvních povinností. Náhrada škody zahrnuje skutečnou škodu.

ČI. X. OSTATNÍ USTANOVENÍ

1. Objednavatel vytvoří podmínky pro provedení sjednaného díla tím, že bude spolupracovat se zhotovitelem při zajišťování podkladů a informací potřebných pro plnění předmětu díla.
2. Zhotovitel se zavazuje, že bude bezodkladně a úplně informovat objednavatele o všech důležitých skutečnostech souvisejících se sjednaným předmětem plnění, zejména těch, které by ve svém důsledku mohly ohrozit termín plnění, nebo mohly mít vliv na cenu díla.
3. Objednavatel se zavazuje, že přistoupí na změnu závazku v případě, kdy se po uzavření smlouvy změni výchozí podklady rozhodující pro uzavření této smlouvy nebo vzniknou na jeho straně nové požadavky nad rámec rozsahu smlouvy o dílo.
4. V případě, že se strany po uzavření smlouvy písemně dohodnou na změně díla, je objednavatel povinen zaplatit cenu dohodnutou v dodatku k této smlouvě.
5. Rozsah díla může být rozšířen nebo omezen pouze na základě oboustranného konsenzu, vyjádřeného formou písemného dodatku této smlouvy.
6. Zhotovitel podpisem této smlouvy přebírá povinnosti uvedené v Čestném prohlášení o zajištění sociálně odpovědného plnění předmětu veřejné zakázky (dále jen „ČPSO“), které je součástí nabídky zhotovitele podané v rámci Veřejné zakázky. Objednavatel je oprávněn plnění těchto povinností kdykoliv kontrolovat, a to i bez předchozího ohlášení zhotoviteli. Je-li k provedení kontroly potřeba předloženi dokumentů, zavazuje se zhotovitel k jejich předloženi nejpozději do 2 pracovních dnů od doručeni výzvy objednavatele.

ČI. XI. COMPLIANCE DOLOŽKA

1. Smluvní strany níže svým podpisem stvrzují, že v průběhu vyjednávání o této Smlouvě vždy jednaly a postupovaly čestně a transparentně, a současně se zavazují, že takto budou jednat i při plnění této Smlouvy a veškerých činností s ní souvisejících.
2. Smluvní strany se dále zavazují vždy jednat tak a přijmout taková opatření, aby nedošlo ke vzniku důvodného podezření na spáchání trestného činu či k samotnému jeho spáchání (včetně formy úcastenství), tj. jednat tak, aby kterékoli ze smluvních stran nemohla být přičtena odpovědnost podle zákona č. 418/2011 Sb., o trestní odpovědnosti právnických osob a řízení proti nim, nebo nevznikla trestní odpovědnost fyzických osob

(včetně zaměstnanců) podle trestního zákoníku, případně aby nebylo zahájeno trestní stíhání proti kterékoli ze smluvních stran, včetně jejich zaměstnanců podle platných právních předpisů.

3. Zhotovitel prohlašuje, že se seznámil se zásadami, hodnotami a cíli Compliance programu Povodí Ohře, státní podnik (viz <http://www.poh.cz/protikorupcni-a-compliance-program/d-1346/p1=1458>), dále s Etickým kodexem Povodí Ohře, státní podnik a Protikorupčním programem Povodí Ohře, státní podnik. Zhotovitel se při plnění této Smlouvy zavazuje po celou dobu jejího trvání dodržovat zásady a hodnoty obsažené v uvedených dokumentech, pokud to jejich povaha umožňuje.
4. Smluvní strany se dále zavazují navzájem si neprodleně oznámit důvodné podezření ohledně možného naplnění skutkové podstaty jakéhokoli z trestných činů, zejména trestného činu korupční povahy, a to bez ohledu a nad rámec případné zákonné oznamovací povinnosti; obdobné platí ve vztahu k jednání, které je v rozporu se zásadami vyjádřenými v tomto článku.

ČI. XII. OCHRANA A ZPRACOVÁNÍ OSOBNÍCH ÚDAJŮ

V případě, že v souvislosti s touto smlouvou dochází ke zpracování osobních údajů, jsou tyto zpracovávány v souladu s platnými právními předpisy, které upravují ochranu a zpracování osobních údajů, zejména s nařízením Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 2016/679 ze dne 27. 4. 2016 o ochraně fyzických osob v souvislosti se zpracováním osobních údajů a o volném pohybu těchto údajů a o zrušení směrnice 95/46/ES (obecné nařízení o ochraně osobních údajů). Informace o zpracování osobních údajů, včetně účelu a důvodu zpracování, naleznete na <http://www.poh.cz/informace-o-zpracovani-osobnich-udaju/d-1369/p1=1459>.

ČI. XIII. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

1. Zmaří-li se po uzavření smlouvy její základní účel, který v ní byl výslovně vyjádřen, a to v důsledku podstatné změny okolností, za nichž byla smlouva uzavřena, může strana dotčená zmařením účelu smlouvy od ní odstoupit. Smluvní strany se v takovém případě zavazují vypořádat své vzájemné závazky dohodou.
2. Pokud není ve smlouvě uvedeno jinak, řídí se všechny vztahy mezi smluvními stranami ustanoveními zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku. Veškeré změny a dodatky této smlouvy musí být sepsány písemně formou dodatku. Návrh dodatku ke smlouvě předloží zhotovitel objednateli v elektronické podobě nejpozději 14 dnů před ukončením termínu plnění dle smlouvy.
Spory budou smluvní strany řešit v první řadě vzájemným jednáním se snahou dosáhnout dohody bez nutnosti soudního jednání. Spory, které nebudou vyřešeny smírně dohodou obou stran, budou postoupeny věcně a místně příslušnému soudu.
3. Od této smlouvy může odstoupit kterákoli smluvní strana, pokud zjistí podstatné porušení této smlouvy druhou smluvní stranou.

Podstatným porušením této smlouvy se rozumí zejména:

- pokud zhotovitel nezačne provádění díla ve lhůtě do 14 dnů po nabytí účinnosti smlouvy o dílo,
- prodlení zhotovitele se splněním termínu dokončení díla nebo jeho dohodnuté části nebo dílčího termínu delší než 30 dnů.

Odstoupení musí být učiněno písemně a smluvní strany se dohodly, že v tomto případě smlouva zaniká odstoupením ke dni doručení oznámení o odstoupení od této smlouvy, přičemž dle ujednání smluvních stran se tímto smlouva od počátku ruší. Objednatel není povinen hradit žádné náklady, které zhotoviteli s prováděním díla vznikly. Vznikne-li takovým prodlením objednateli škoda, je za ni zhotovitel zodpovědný ve smyslu platné právní úpravy. Objednatel může zaplatit poměrnou část původně určené ceny zhotoviteli, má-li z částečného plnění zhotovitele prospěch.

Objednatel je oprávněn odstoupit od smlouvy také v případě, že zhotovitel vstoupí do likvidace nebo se ocitne v úpadku dle zákona č. 182/2006 Sb., o úpadku a způsobech jeho řešení (insolvenční zákon), ve znění pozdějších předpisů.

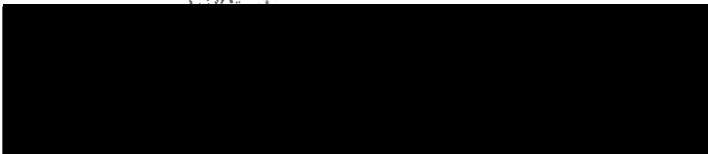
4. Smluvní strany berou na vědomí, že Povodí Ohře, státní podnik, je povinen zveřejnit obraz smlouvy a jejích případných změn (dodatků) a dalších dokumentů od této smlouvy odvozených včetně metadat požadovaných k uveřejnění dle zákona č. 340/2015 Sb. o registru smluv, ve znění pozdějších předpisů. Zveřejnění smlouvy a metadat v registru smluv zajistí Povodí Ohře, státní podnik, který má právo tuto smlouvu zveřejnit rovněž v pochybnostech o tom, zda tato smlouva zveřejnění podléhá či nikoliv.
5. Na svědectví tohoto smluvní strany tímto podepisují smlouvu. Tato smlouva je vyhotovena ve dvou vyhotoveních, z nichž každé má platnost originálu. Každá ze smluvních stran obdrží jedno vyhotovení smlouvy.
6. Smluvní strany nepovažují žádné ustanovení smlouvy za obchodní tajemství.
7. Smlouva nabývá platnosti dnem jejího podpisu poslední ze smluvních stran a účinnosti zveřejněním v Registru smluv, pokud této účinnosti dle příslušných ustanovení smlouvy nenabude později.
8. Plnění předmětu této smlouvy před účinností této smlouvy se považuje za plnění podle této smlouvy a práva a povinnosti z něj vzniklé se řídí touto smlouvou.

v Chomutově dne: 15 -01- 2024

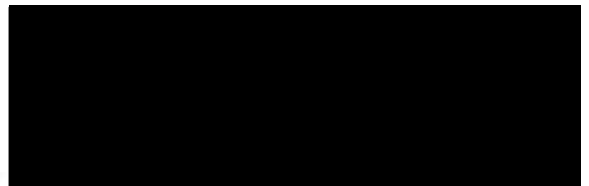
v Brně dne: 13 -11- 2023



Povodí Ohře, státní podnik (31)
Bazručova 4219 Chomutov 430 03
IČ. 70899988 Dač. CZ70899988
web. www.poh.cz



investiční ředitel
Povodí Ohře, státní podnik
objednatel (podpis, razítko)



prof. Ing. Rostislav Drochytka,
CSc., MBA, dr. h. c.,

děkan
Vysoké učení technické v Brně
Fakulta stavební
zhotovitel (podpis, razítko)