

SMLOUVA O DÍLO

č. VaK/114/2023

č. zhotovitel S17/2023-Z00948

uzavřená podle § 2586 a násl. zák. č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku

I. Smluvní strany

Objednatel:

Vodovody a kanalizace Vsetín, a.s.

se sídlem Vsetín, Jasenická 1106, PSČ 755 01

zapsaná u Krajského soudu v Ostravě, oddíl B, vložka 682

zastoupená ve věcech smluvních:

Ing. Roman Pilař, ředitel společnosti

zastoupená ve věcech technických:

Milan Jurenka, výrobně-technický náměstek

IČ:

47674652

DIČ:

CZ47674652

Bankovní spojení:

Komerční banka, a.s., pobočka Vsetín, č. účtu: 2504851/0100

E-mail:

milan.jurenka@vakvs.cz

a

Zhotovitel:

Metal-Management, spol. s r.o.

se sídlem Ráčkova 1736, Petřvald, PSČ 735 41

zapsaná u Krajského soudu v Ostravě, oddíl C, vložka 4684

zastoupená ve věcech smluvních:

Ing. Jaroslav Boráň, Ph.D., jednatel

Ing. Aleš Maršálek, ředitel společnosti

zastoupená ve věcech technických:

Ing. Aleš Maršálek

IČ:

47683236

DIČ:

CZ47683236

Bankovní spojení:

ČSOB Ostrava a.s., č. účtu: 374123873/0300

E-mail:

vhsjavor@vhsjavor.cz

II. Předmět smlouvy

1. Předmětem smlouvy je zejména závazek zhotovitele provést stavbu „**Oprava technologie VDJ Sychrov HTP**“, dle nabídky č. 224/2023 ze dne 2.10.2023 (dále jen „dílo“) a závazek objednatele zaplatit za dílo sjednanou cenu. Podrobný popis díla je specifikován v cenové nabídce zhotovitele (rozpočtu).
2. Zhotovitel se zavazuje provést na svůj náklad a nebezpečí pro objednatele dílo a objednatel se zavazuje dílo převzít a zaplatit cenu za jeho provedení.
3. Zhotovitel se zavazuje provést dílo v místě a ve lhůtě dle čl. IV. této smlouvy o dílo.

III. Cena díla

Smluvní strany sjednávají níže uvedenou cenu za zhotovení díla:

Cena díla bez DPH

1 306 316,00 Kč

1. Cena je sjednána jako pevná, závazná a maximální a obsahuje veškeré náklady na provedení díla.
2. Změna ceny díla je možná jen na základě písemných, v řadě vzestupně číslovaných dodatků k této smlouvě, podepsaných oběma smluvními stranami.
3. Objednatel si vyhrazuje právo požadovat po zhotoviteli menší množství prací nebo materiálů, nebo použití jiných levnějších materiálů proti sjednanému dílu. V takovém případě je zhotovitel povinen uzavřít s objednatelem písemně číslovaný dodatek k této smlouvě, ve kterém bude dohodnuta změna ceny, jež bude odpovídat rozdílu cen původního a nově sjednaného díla s přihlédnutím k cenám obvyklým v místě a čase, kdy objednatel zhotovitele požádá o změnu díla. Objednatel však není oprávněn zasahovat svými požadavky do parametrů, které by ovlivnily statiku a bezpečnost díla.
4. Objednatel i zhotovitel jsou plátcí DPH.
5. Stavební a montážní práce souvisí zcela a výhradně s ekonomickou činností objednatele.

IV. Doba plnění a místo plnění

1. Doba plnění:

Termín zahájení díla: **11/2023**

Termín dokončení a předání úplně dokončeného a bezvadného díla: **04/2024**

Místo plnění: Vsetín

V. Práva a povinnosti objednatele

1. Objednatel předá zhotoviteli staveniště předávacím protokolem v termínu do 7 dnů před zahájením prací
2. Objednatel má právo kontrolovat provádění díla.
3. Dozor nad stavbou bude vykonávat technický dozor objednatele.
4. Objednatel zaplatí cenu dohodnutou v této smlouvě o dílo.

VI. Práva a povinnosti zhotovitele

1. Zhotovitel splní svou povinnost provést dílo jeho řádným dokončením a předáním objednateli v místě plnění. Podmínkou předání a převzetí díla je podepsání protokolu o předání a převzetí díla oběma stranami.
2. Od data předání staveniště objednatelem až do předání díla objednateli nese nebezpečí škody na zhotovovaném díle zhotovitel.
3. Zhotovitel povede o stavbě stavební deník v souladu s právními předpisy. Zhotovitel předá stavební deník objednateli v termínu předání dokončeného díla. Zápisy se budou provádět denně a to čitelně. Stavební deník bude během pracovní doby, tj. denně od **6.30 do 16.00 hodin** objednateli trvale přístupný. Jestliže objednatel nebo zhotovitel nesouhlasí se zápisem druhé strany ve stavebním deníku, je povinen se do 10 pracovních dnů k zápisu vyjádřit.
4. Zhotovitel vybuduje na staveništi zařízení staveniště jen v nezbytně nutném rozsahu. Po ukončení stavby uvede staveniště do řádného původního stavu v naprosté čistotě. Náklady spojené s pořízením staveniště a jeho uvedením do původního stavu a čistoty jsou součástí ceny díla.
5. Zhotovitel vyzve objednatele ke kontrole prací, které budou v dalším postupu zakryty, a to nejméně 5 pracovních dnů před jejich zakrytím.

6. Zhotovitel zajistí v době provádění prací trvalou přítomnost odpovědného vedoucího pracovníka, tzn. stavbyvedoucího nebo mistra. Zhotovitel se zavazuje dílo provádět kontinuálně a práce na díle nezastavit, vyjma dnů pracovního volna a situace, kdy to povětrnostní vlivy vylučují.
7. Zhotovitel vyklidí staveniště nejpozději do termínu sjednaného pro předání celého díla.
8. Zhotovitel se zavazuje dodržovat v průběhu provádění díla všechny právní předpisy a technické normy, rozhodnutí, stanoviska a opatření dotčených orgánů včetně orgánů státní správy.
9. Zhotovitel umožní přístup na staveniště objednateli, jeho zaměstnancům a technickému dozoru objednatele k provádění kontroly činnosti zhotovitele.
10. Zhotovitel je povinen předat dílo objednateli řádně a včas bez vad a nedodělků.
11. Zhotovitel provede dílo s potřebnou péčí a upozorní objednatele na všechny okolnosti a skutečnosti, které v průběhu provádění díla zjistí a které mohou ovlivnit kvalitu nebo rozsah díla nebo sjednaný postup při provádění díla.
12. Je-li k provedení díla nutná součinnost objednatele, určí mu zhotovitel přiměřenou lhůtu k jejímu poskytnutí.
13. Zhotovitel zajistí likvidaci vzniklých odpadů při stavební činnosti dle zákona o odpadech.
14. Zhotovitel je vázán příkazy objednatele ohledně způsobu provádění díla.

VII. Předání díla

1. Zhotovitel vyzve objednatele k převzetí díla nejméně 5 dnů před sjednaným termínem předání dokončeného díla.
2. Při předání díla předá zhotovitel objednateli zejména tyto doklady:
 - stavební deník
 - dokumentaci skutečného provedení stavby,
 - prohlášení o shodě použitých výrobků a materiálů, atesty výrobků,
 - protokoly o zkouškách těsnosti potrubí,
 - fotodokumentaci stavby
3. O předání díla bude pořízen „Protokol o předání a převzetí díla“, podepsaný oběma smluvními stranami, který bude obsahovat zejména:
 - popis přejímaného díla
 - zjištěné zjevné vady, pokud bude objednatel souhlasit s převzetím díla i s vadami a lhůty pro jejich odstranění
 - seznam předávané dokumentace,
 - datum předání a převzetí díla
 - jméno, příjmení a podpisy oprávněných zástupců stran.
4. Pokud bude mít dílo vady, není objednatel povinen ho převzít. V případě, že objednatel odmítne dílo pro jeho vady převzít, sepíší strany zápis o důvodech odmítnutí a náhradním termínu předání dokončeného díla. Objednatel však nemá právo odmítnout převzetí stavby pro ojedinělé drobné vady, které samy o sobě ani ve spojení s jinými nebrání užívání stavby funkčně nebo esteticky, ani její užívání podstatným způsobem neomezuje.

VIII. Platební podmínky

1. Zhotovitel nepožaduje složení zálohy
2. Zhotovitel je oprávněn vystavit objednateli fakturu za dílo nebo část díla pouze na základě řádného provedení a předání sjednané části díla objednateli v rámci termínů podle odst. IV. této smlouvy.
3. Dílčí plnění bude fakturováno na základě soupisu provedených prací řádně schváleno a podepsáno objednatelem díla.

4. Faktura je daňovým dokladem (dále jen faktura).

Faktura bude mít veškeré náležitosti daňového dokladu, podle zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty v platném znění, a to zejména:

- označení objednatele a zhotovitel, včetně jejich sídla, IČ, DIČ,
- označení peněžního ústavu a číslo účtu, na který se má platit,
- číslo faktury,
- datum vystavení faktury,
- den splatnosti,
- fakturovanou částku,
- účel platby – rozpis provedených prací,
- razítko a podpis oprávněné osoby.

5. Objednatel je oprávněn ve lhůtě splatnosti doručenou fakturu vrátit zhotoviteli, jestliže vyúčtovaná cena není v souladu s cenou prací uvedených v soupisu provedených prací podle čl. VIII. odst. 2. této smlouvy o dílo nebo faktura neobsahuje náležitosti daňového dokladu nebo dle předchozího odstavce tohoto článku. Vrátil-li objednatel vadnou fakturu zhotoviteli, přestává běžet původní lhůta splatnosti. Celá lhůta běží opět ode dne doručení nově vystavené faktury.
6. Dílčí faktury (daňové doklady) budou splatné 21 dnů po jejich doručení objednateli. Doručení faktury se provede osobně nebo doporučeně prostřednictvím pošty.
7. Povinnost zaplatit je splněna odepsáním částky z účtu objednatele.

IX. Smluvní pokuty

1. Zhotovitel se zavazuje uhradit objednateli smluvní pokutu za prodlení zhotovitele s řádným a včasným dokončením a předáním díla bez vad a nedodělků ve výši 0,05 % z ceny díla za každý započatý den prodlení.
2. Zhotovitel se zavazuje uhradit objednateli smluvní pokutu za prodlení s odstraněním řádně reklamovaných a uznaných vad díla v záruční době ve výši 0,05 % z ceny díla za každý započatý den prodlení.
3. V případě prodlení objednatele s úhradou ceny díla uhradí objednatel zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 0,05% z dlužné částky za každý den prodlení.
4. Smluvní pokutu se zavazují smluvní strany uhradit v termínu do 10-ti kalendářních dnů po obdržení vystavené faktury.
5. Je-li ujednána smluvní pokuta, má smluvní strana právo i na náhradu škody vzniklé z porušení povinností, ke kterému se smluvní pokuta vztahuje, přičemž náhradu škody může uplatnit samostatně a v plné výši.

X. Odpovědnost za vady – „Záruka“

1. Zhotovitel poskytuje na provedené dílo záruku za jakost. Záruční doba činí **26 měsíců** a běží ode dne předání řádně dokončeného díla objednateli.
2. Vyskytne-li se v průběhu záruční doby na provedeném díle vada, oznámí to neprodleně objednatel písemně zhotoviteli. Zhotovitel v termínu do 5 pracovních dnů zahájí práce potřebné na odstranění vad, bude o tom písemně informovat objednatele a současně sdělí objednateli přiměřený termín, kdy bude uplatněná vada odstraněna, a to tak aby byla odstraněna nejpozději do 14 dnů ode dne, kdy obdržel oznámení o vadě.
3. Zhotovitel odstraní vady bezplatně.
4. Zhotovitel zodpovídá za veškeré škody vzniklé objednateli z důvodu vad díla.

XI. Bezpečnost práce

Zhotovitel zodpovídá za bezpečnost a ochranu zdraví všech osob v prostoru staveniště, požární bezpečnost, ochranu životního prostředí a dodržování hygienických předpisů, dále zabezpečí, aby osoby zhotovitele pohybující se po staveništi byly vybaveny osobními ochrannými pracovními pomůckami. Zhotovitel si zajišťuje bezpečnost a ochranu zdraví při práci a požární ochranu na pracovišti samostatně ve smyslu zákoníku práce v platném znění. Z toho důvodu je povinen si vyhodnotit rizika a přijmout k nim potřebná ochranná opatření.

XII. Náhrada škody

1. Smluvní strany se zavazují v případě porušení povinností stanovených právními předpisy nebo smluvních povinností podle této smlouvy si vzájemně nahradit škodu.
2. V případě, že zhotovitel poruší své povinnosti stanovené právními předpisy nebo smluvní povinností podle této smlouvy, zejména pokud zhotovitel bude v prodlení s předáním díla nebo bude dílo vykazovat vady, a to i přes marné uplynutí lhůty, kterou mu k jejich odstranění objednatel stanoví v písemné výzvě, zavazuje se zhotovitel odčinit nebo uhradit objednateli vedle škody také nemajetkovou újmu.

XIII. Rizika a pojištění

Zhotovitel díla prohlašuje, že má uzavřenou smlouvu o pojištění odpovědnosti za újmu do výše min. 10.000.000,- Kč, kterou je pojištěn pro případ újmy vzniklé v souvislosti s prováděním díla.

XIV. Vyšší moc

Smluvní strany se osvobozují od odpovědnosti za částečné nebo úplné neplnění smluvních závazků, jestliže se tak stalo v důsledku vyšší moci. Za vyšší moc se pokládají povodně, zemětřesení, pád letadla, mobilizace a válka. V případě vyšší moci se prodlužuje lhůta ke splnění smluvních závazků o dobu trvání této překážky. Smluvní strana, které nastal případ vyšší moci, musí o tom nejpozději do 5 dnů písemně uvědomit druhou stranu. V případě, že by vyšší moc způsobila odložení smluvních závazků o více než tři měsíce, dohodnou se smluvní strany na dalším postupu realizace smlouvy o dílo.

XV. Spory

Spory budou smluvní strany řešit v první řadě vzájemným jednáním se snahou dosáhnout dohody bez nutnosti soudního jednání.

XVI. Ochrana informací

Objednatel a zhotovitel se zavazují, že obchodní a technické informace, které jim byly svěřeny smluvní stranou, nepřístupní třetím osobám bez její písemného souhlasu ani že tyto informace nepoužijí pro jiné účely než pro plnění této smlouvy.

XVII. Odstoupení od smlouvy

1. Odstoupení stran od smlouvy a důsledky odstoupení od smlouvy se řídí ustanoveními zák. č. 89/2012 Sb., občanský zákoník.
2. Objednatel je oprávněn odstoupit od smlouvy, jestliže zhotovitel nepředá objednateli dílo ve sjednaném termínu.

XVIII. Vlastnictví díla

Vlastníkem díla je od počátku objednatel.

XIX. Ostatní ujednání

1. Veškeré změny a dodatky k této smlouvě lze učinit pouze písemnými číslovanými dodatky.
2. V případě, že některá ustanovení této smlouvy ztratí účinnost, dohodly se smluvní strany, že ostatní ujednání, touto změnou nedotčená, zůstávají v platnosti, pokud bude zachován účel uzavřené smlouvy o dílo.

3. Odpověď strany této smlouvy s dodatkem nebo odchylkou, která podstatně nemění podmínky nabídky, není přijetím nabídky na uzavření této smlouvy.
4. Smlouva je vyhotovena ve 4 rovnocenných stejnopisech, z nichž každá smluvní strana obdrží 2 vyhotovení.
5. Práva a povinnosti, které nejsou touto smlouvou specifikovány, se řídí § 2586 a násl. zák. č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku.

Ve Vsetíně, dne 20.10.2025

objednatel:

Vodovody a kanalizace Vsetín, a.s.
755 01 VSETÍN, Jasenická 1103



Vodovody a kanalizace Vsetín, a.s.
Ing. Roman P i l a ř
ředitel společnosti

V Petřvaldě, dne 25.10.2025

zhotovitel:



Bárkova 1736, 735 41 Petřvald
tel./fax: 596 541 356, DIČ: CZ47683236



Metal-Management, spol. s r.o.
Ing. Jaroslav Boráň, Ph.D.
jednatel



Rekapitulace objektů stavby

Stavba:

Oprava technologie VDJ Sychrov HTTP

Objednatel:

Datum:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracoval:

Kód	Zakázka	Cena bez DPH	DPH snížené	DPH základní	Cena s DPH	ZRN	NUS
	VDJ Sychravý HTTP	1 269 316 Kč					
	ostatní náklady	37 000 Kč					

celkem

1 306 316,00 Kč

Pozn.:

nutná součinnost provozovatele, kdy musí zajistit čerpání a čištění obou akumulčních nádrží
vodoměry jsou stávající

**ETAL
ANAGEMENT**
spol. s r.o.
Ráčkova 1736, 735 41 Petřvald
tel./fax: 596 541 356, DIČ: C747683236



ROZPOČET

Stavba: VD J Sychrov HTP

Objekt:

Část:

Objednatel:

Zhotovitel:

P.Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Hmotnost celkem
1.	2	3	4	5	6	7	8
1.		doprava	kpl	1,000	25 000,00	25 000,00	
2.		dokumentace skutečného provedení	kpl	1,000	12 000,00	12 000,00	
3.							
4.							

Celkem

37 000,00

ROZPOČET

Stavba: VDJ Sychrov HTTP

Objekt: Strojně-technologická část

Část:

Objednatel:

Zhotovitel:

Zpracoval:

Datum:

P.Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Hmotnost celkem
1	2	3	4	5	6	7	8

Zařízení, potrubí

Stroje a zařízení -související dokumentace specifikace strojů a zařízení

P.Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem	Hmotnost celkem
		Přívod do VDJ vč. akumulce					
		Měkotěsnící plnopřútočné přírubové šoupátko DN 150/16, ovládáno s ručním kolem	ks	3,000	22 000,00	66 000,00 Kč	
		příruba DN 150/16, nerez 1.4404	ks	28,000	2 080,00	58 240,00 Kč	
		oblouk 90°, DN 150 (154x2), nerez 1.4404	ks	16,000	1 290,00	20 640,00 Kč	
		T-kus, 154x2, nerez 1.4404, (odbočka)	ks	3,000	1 650,00	4 950,00 Kč	
		potrubí 154x2, nerez 1.4404	bm	36,000	2 610,00	93 960,00 Kč	
		přírubový spoj DN 150, nerez	kpl	23,000	1 490,00	34 270,00 Kč	
		Odvzdušnění skládající se z: 1 ks příruba DN 150/10 s dírou a závitem 2", 1 ks vsuvka 2", 1 ks sedlový ventil 2", mosaz	kpl	1,000	3 900,00	3 900,00 Kč	
		Odběr vorku skládající se z: 1 ks nerezová mufna 1", 1 ks zahradní ventil 1"	kpl	1,000	890,00	890,00 Kč	
		Atypická příruba DN 150/10 (díra pro tr. 104x2), nerez 1.4404	ks	4,000	3 500,00	14 000,00 Kč	
		redukce centrická 154/104x2, nerez 1.4404	ks	4,000	690,00	2 760,00 Kč	
		potrubí DN 100, 104x2, nerez 1.4404	bm	4,000	1 400,00	5 600,00 Kč	
		kotvení, nerez 1.4301	kpl	1,000	21 000,00	21 000,00 Kč	
		potrubí pro oplach vytaženo nad armaturní komoru skládající se z: 18 bm- potrubí 60,3x2, nerez 1.4404, 10 ks- oblouk 90° 60,3x2, nerez 1.4404, 2 ks- nippel 2", 2 ks- nerezový kulový kohout, kotvení	kpl	1,000	14 500,00	14 500,00 Kč	
		Zásobovací potrubí					
		příruba DN 200/10 ekonomická, nerez 1.4404	ks	1,000	1 850,00	1 850,00 Kč	
		příruba DN 150/10 ekonomická, nerez 1.4404	ks	16,000	1 750,00	28 000,00 Kč	
		Atypická příruba DN 200/10 ekonomická (díra pro tr. 154x2), nerez 1.4404	ks	4,000	4 500,00	18 000,00 Kč	
		redukce centrická 204/154x2, nerez 1.4404	ks	1,000	840,00	840,00 Kč	
		potrubí DN 150, 154x2, nerez 1.4404	bm	18,000	2 610,00	46 980,00 Kč	
		oblouk 90°, DN 150 (154x2), nerez 1.4404	ks	4,000	2 700,00	10 800,00 Kč	
		Měkotěsnící plnopřútočné přírubové šoupátko DN 150/16, ovládáno s ručním kolem	ks	3,000	22 000,00	66 000,00 Kč	
		vtokový koš DN 150/16, nerez 1.4301	ks	2,000	15 000,00	30 000,00 Kč	
		T-kus, 154x2, nerez 1.4404, (odbočka)	ks	1,000	2 850,00	2 850,00 Kč	
		přírubový spoj DN 200, nerez	kpl	5,000	1 510,00	7 550,00 Kč	
		přírubový spoj DN 150, nerez	kpl	16,000	1 490,00	23 840,00 Kč	
		Odběr vorku skládající se z: 1 ks nerezová mufna 1", 1 ks zahradní ventil 1"	kpl	2,000	850,00	1 700,00 Kč	

	příruba DN 80/16 ekonomická, nerez 1.4404	ks	8,000	590,00	4 720,00 Kč
	oblouk 90°, DN 80 (84x2), nerez 1.4404	ks	2,000	398,00	796,00 Kč
	Měkotěsníci plnopřútočné přírubové šoupátko DN 80/16, ovládáno s ručím kolem	ks	2,000	9 500,00	19 000,00 Kč
	potrubí DN 80, 84x2, nerez 1.4404	bm	1,000	1 350,00	1 350,00 Kč
	kotvení, nerez 1.4301	kpl	1,000	18 000,00	18 000,00 Kč
	Napojení na stávající výtlač z potrubí Pe skládající se z: 1 ks nipl 1", 2 ks nerezový kulový kohout 1", 3 ks- závitové kolena 1", 3 ks vsuvka 1", 3 bm potrubí 33,7x2, 1 ks závitový T-kus	kpl	1,000	7 350,00	7 350,00 Kč
	Vypouštění akumulací				
	příruba DN 100/16 ekonomická, nerez 1.4404	ks	8,000	690,00	5 520,00 Kč
	Měkotěsníci plnopřútočné přírubové šoupátko DN 100/16, ovládáno s ručím kolem	ks	2,000	10 500,00	21 000,00 Kč
	oblouk 90°, DN 100 (104x2), nerez 1.4404	ks	3,000	660,00	1 980,00 Kč
	napojení měření hladiny skládající se z: 1 ks nipl 1", nerez, 1 ks- nerezový kulový kohout 1"	kpl	2,000	490,00	980,00 Kč
	potrubí DN 104, 104x2, nerez 1.4404	bm	6,000	1 400,00	8 400,00 Kč
	přírubový spoj DN 100, nerez	kpl	8,000	850,00	6 800,00 Kč
	zakrytí kanálu kompozitovým roštem, uloženo v nerezovém rámu, výška 260 mm, rozměr 610x610 mm	kpl	1,000	9 900,00	9 900,00 Kč
	upravení příček žebříku: doplnění U-profilu s protiskluzem, nerez	bm	24,000	1 600,00	38 400,00 Kč
	demontáž stávající technologie, bez likvidace	kpl	1,000	76 000,00	76 000,00 Kč
	montáž kompletní technologie	kpl	1,000	445 000,00	445 000,00 Kč
	drobné stavební úpravy	kpl	1,000	25 000,00	25 000,00 Kč

Celkem

1 269 316,00 Kč