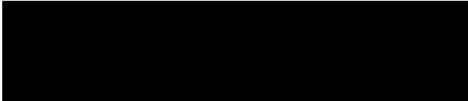


Silva

**DODATEK Č. 1
KE SMLouvĚ O DíLO Č. S24/20-9540-01 ZE DNE 5. 10. 2020**

**čl. I.
Smluvní strany**


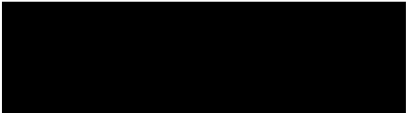
Vysoká škola báňská – Technická univerzita Ostrava

se sídlem: 17. listopadu 2172/15, 708 00 Ostrava - Poruba
zastoupena: Pavlem Podveským, vedoucím útvaru Investice a majetek
IČ: 61989100
DIČ: CZ61989100
Bankovní spojení: Československá obchodní banka, a.s.
číslo účtu: 100954151/0300
Kontaktní osoba: 

(dále jen jako „objednatel“)

a

CHVÁLEK ATELIÉR s.r.o.

se sídlem: Kafkova 1064/12, 702 00 Ostrava
zastoupena: , jednatelem
IČ: 05725674
DIČ: CZ05725674
Bankovní spojení: Raiffeisenbank, a.s.
číslo účtu: 1022017/5500
Kontaktní osoba: 

(dále jen jako „zhotovitel“)

čl. II. Základní ustanovení

1. Objednatel a zhotovitel uzavřeli dne 5. 10. 2020 Smlouvu o dílo č. S24/20-9540-01, jejímž účelem je vypracování projektové dokumentace „Akumulace dešťových vod budovy J v areálu VŠB-TUO“ (dále také jako „Smlouva“).
2. V průběhu zpracování projektové dokumentace došlo ke změně rozsahu zadání, které je zohledněno v aktualizované cenové nabídce. Jedná se konkrétně o tyto změny:

V důsledku možnosti odvodnění jen části budovy dojde ke zmenšení rozsahu a méněpracím v těchto částech projektu:

- Vnitřní kanalizace
- Stavební úpravy
- Rozpočet

Rozsah práce zůstává stejný pro tyto části projektu:

- Zaměření
- Projekt kanalizace + retence
- Zálivka dešťových vod čs
- Přípojka elektro
- Inženýrská činnost

Vedení a koordinace projektu

3. Smluvní strany se proto dohodly na této změně Smlouvy:

čl. III. Změny Smlouvy

1. Článek III odst. 1 a 2 Smlouvy se ruší a nahrazuje takto:

1. Zhotovitel se zavazuje vypracovat pro objednatele jednostupňovou projektovou dokumentaci **„Akumulace dešťových vod v areálu VŠB-TU Ostrava, Budova J“ v rozsahu dle odst. 2 čl. III této smlouvy a nabídky zhotovitele ze dne 30.10.2020 č. N-20-103.1 (dále také jako „dílo“)** a **objednatel se zavazuje dílo převzít a zaplatit cenu dle tohoto dodatku.**

2. Projektová dokumentace bude řešit:

- zaměření, zajištění vstupních podkladů,
- projekt automatické čerpací stanice ATS, výtlač do jednoho odběrného místa, včetně návrhu akumulární nádrže pro srážkovou vodu s vystrojením a návrh rozvodů srážkové vody z akumulární nádrže pro automatickou závlahu zelené,
- projekt elektropřípojek (silnoproud, slaboproud)
- projekt kanalizace a retence, včetně návrhu trasy přívodního potrubí srážkové vody do akumulární nádrže,
- projekt vnitřní zdravotnické a stavebních úprav, včetně způsobu oddělení rozvodů vnitřní kanalizace (spláskové a srážkové vody) za účelem získání pouze srážkové vody pro akumulaci,
- výkaz výměr a rozpočet.

2. Článek IV. Doba a místo plnění, odst. 1. Smlouvy se ruší a nahrazuje takto:

1. Projektová dokumentace pro provádění stavby v upraveném rozsahu bude objednateli předána do 10 týdnů od nabytí účinnosti tohoto dodatku smlouvy. Termín pro inženýrskou činnost, tj. pro podání žádosti o oznámení záměru stavby se stanoví na 6 týdnů od předání projektové dokumentace objednateli a pokynu objednatele k zahájení inženýrské činnosti.

3. Článek VII. Cena, odst. 1. Smlouvy se ruší a nahrazuje takto:

1. Cena za dílo je dohodnuta ve výši 245.000,- Kč bez DPH, DPH 21 % činí 51.450,- Kč. Celková cena plnění včetně DPH činí 296.450,- Kč (slovy dvěsetědevadesátšesttisícčtyřístapadesátkorunčeských) a to dle cenové nabídky zhotovitele č. N-20-103.1 ze dne 30. 10. 2020.

	Cena bez DPH v Kč	DPH v Kč	Cena vč. DPH v Kč
CENA CELKEM v Kč	245 000,-	51 450,-	296 450,-

čl. IV.

Společná a závěrečná ujednání

1. Ustanovení Smlouvy tímto dodatkem neupravená zůstávají v platnosti beze změn.
2. Tento dodatek nabývá platnosti dnem podpisu oběma smluvními stranami. Účinnosti nabývá dodatek po registraci v registru smluv.
3. Registraci tohoto dodatku provede objednatel, a to tak, aby potvrzení o provedení registrace dodatku bylo zasláno oběma smluvním stranám.
4. Tento dodatek je uzavřen elektronicky, a to elektronickými podpisy oprávněných zástupců obou smluvních stran.
5. Smluvní strany shodně prohlašují, že si dodatek před jeho podpisem přečetly, až že byl uzavřen po vzájemném projednání podle jejich pravé a svobodné vůle určitě, vážně a srozumitelně, nikoliv v tísní nebo za nápadně nevýhodných podmínek, a že se dohodli o celém jeho obsahu, což stvrzují svými podpisy.
6. Nedílnou součástí tohoto dodatku je:

Příloha č. 1: Nabídka zhotovitele ze dne 30. 10. 2020 č. N-20-103.1

V Ostravě dne:

V Ostravě dne:

Objednatel:

Zhotovitel:

**za Vysokou školu báňskou – Technickou
univerzitu Ostrava**

Pavel Podveský
Vedoucí útvaru investice a majetek

za CHVÁLEK ATELIÉR s. r.o.

██████████████████████████████ jednatel

VŠB-TU Ostrava

Pavel Podveský

vedoucí útvaru 9540

17. listopadu 2172/15

708 33 Ostrava-Poruba

**Nabídka N-20-103.1 Akumulace dešťových vod v areálu VŠB-TU Ostrava
Budova J**

Na základě Vaší poptávky Vám předkládám nabídku na zpracování projektové dokumentace akumulace dešťových vod budovy J, dilatační celek Jc, v areálu VŠB-TU Ostrava.

Původní předmět nabídky

Zpracování projektové dokumentace akumulace dešťových vod budovy J v areálu VŠB-TU Ostrava, včetně výkazu výměr (rozpočtu).

V rámci projektové dokumentace je předpokládáno, že povolovací proces bude mít územní souhlas. Projektová dokumentace bude koncipována jako jednostupňový projekt včetně rozpočtu.

Projektová dokumentace bude řešit:

- zaměření, zajištění vstupních podkladů,
- projekt automatické čerpací stanice ATS, projekt automatické závlahy zeleně,
- přípojka elektro (silnoproud, slaboproud),
- projekt kanalizace a retence,
- projekt vnitřní zdravotechiky a stavebních úprav,
- výkaz výměr, rozpočet.

Nabídka neobsahuje projekt možných přeložek inženýrských sítí (ačkoliv nám nejsou známe související přeložky).

Upravený předmět nabídky

Na základě úpravy rozsahu zadání ze strany zadavatele, a to v důsledku možnosti odvodnění jen části budovy, upravuji i rozsah nabídky. V důsledku možnosti odvodnění jen části budovy dojde ke zmenšení rozsahu a méněpracím v těchto částech projektu:

- Vnitřní kanalizace
- Stavební úpravy
- Rozpočet

Rozsah práce zůstává stejný pro tyto části projektu:

- Zaměření
- Projekt kanalizace + retence
- Zálivka dešťových vod

CHVÁLEK

ATELIÉR

- Přípojka elektro
- Inženýrská činnost

Vedení a koordinace projektu

Termín(y)

10 týdnů od podpisu smlouvy nebo od závazné objednávky nebo od pokynu k zahájení prací pro odevzdání PD

6 týdnů pro inženýrskou činnost, tj. pro podání žádosti o oznámení záměru stavby.

Cena bez DPH

Nabídková cena činí celkem 245.000,- Kč.

