

SMLOUVA O DÍLO

č. 1-2018

uzavřená podle dle ustanovení § 2586 a násl. Zákona č. 89/2012, občanský zákoník (dále jen „smlouva“)

I. SMLUVNÍ STRANY

1. Objednatel: Město Jilemnice
Se sídlem: Masarykovo náměstí 82
514 01 Jilemnice
IČO: 00275808
Bankovní spojení: Česká spořitelna
Číslo účtu: [REDACTED]
Zastoupené: Ing. Janou Čechovou - starostka
Tel. a fax: [REDACTED]

a

2. Zhotovitel: Daniel Flamberg
Se sídlem: Soběraz 36
507 13 Jičín
IČO: 02927942
DIČ: CZ 7201163178
Bankovní spojení: Česká spořitelna
Číslo běžného účtu: [REDACTED]
Zastoupený: p.Danielem Flambergem - majitelem
Kontakt: [REDACTED]

Uzavřeli níže uvedeného dne, měsíce a roku tuto smlouvu o dílo:

NÁZEV AKCE: „Zabezpečení a prezentace archeologické sondy v bývalém kostele sv. Alžběty v areálu zámku Jilemnice“

II. PŘEDMĚT SMLOUVY

1. Předmětem zakázky se rozumí provedení monolitické železobetonové šachty pro zabezpečení a prezentaci archeologické sondy v zaniklém kostele sv. Alžběty, dnes v tzv. zahradním domě. Monolitická železobetonová šachta bude provedena v půdorysném tvaru „U“ o vnějším rozměru 2,6 x 1,7 m s uzavřením na kótě -1,95 m od koruny stěn železobetonové monolitické šachty betonovou podlahou tloušťky 150 mm s konstrukčním vyztužením ze sítě KARI Ø 6-150 / Ø 6-150, tloušťka stěn železobetonové šachty bude 300 mm s výztuží B500, kotvení šachty bude provedeno do stávající zděné stěny bývalého kostela pomocí vlepených trnů 2x6 Ø 12 z betonářské výztuže (vlepování kotvících trnů bude prováděno do spár mezi kameny ve stávající zdi kostela). Železobetonová šachta bude provedena z pohledového betonu specifikovaného v dokumentaci pro provedení stavby.
Technická specifikace díla a cena za dílo jsou určeny soupisem prací a cenovou nabídkou zhotovitele a zjednodušenou zadávací dokumentací (to vše dále jen „dílo“).
2. Technická specifikace díla a cena za dílo jsou určeny následujícími doklady:
- 01) Nabídka zhotovitele ze dne 5. 12. 2017
 - 02) Zjednodušená zadávací dokumentace (přílohy smlouvy o dílo):
 - dokumentace pro provedení stavby, název akce: Železobetonová monolitická šachta k zabezpečení a prezentaci archeologické sondy v bývalém kostele sv. Alžběty v areálu zámku

v Jilemnici, místo stavby: zahradní domek v areálu zámku Jilemnice, investor: město Jilemnice, Masarykovo náměstí č. p. 82, 514 01, Jilemnice, vypracoval: Ing. David Mareček, projekční a statická kancelář, Smetanova 597, 471 24, Mimoň, IČ: 86788761, účel: DPS, č. zakázky: 2017/057, datum: 06/2017“ (dále jen: projektová dokumentace) - příloha č. 2

– výkaz výměr (soupis prací) oceněný zhotovitelem dle nabídky - příloha č. 3

3. Dílem se rozumí také provedení dalších prací a činností souvisejících s plněním předmětu zakázky a nezbytných pro řádné dokončení díla, a to: zajištění prostoru stavby a staveniště, vybudování zařízení staveniště, případně prostoru pro skládku materiálu a stavební techniky. Zajištění bezpečnosti při provádění díla včetně zajištění bezpečnosti uživatelů zámeckého parku. Zajištění čistoty na staveništi a v jeho okolí včetně úklidu po stavebních pracích. Likvidace odpadů a hmot souvisejících s prováděním díla.

III. ČAS PLNĚNÍ

1. Dílo, které je předmětem plnění této smlouvy, bude zhotovitelem provedeno v termínu:

<u>Zahájení stavebních prací se předpokládá:</u>	17. 01. 2018
<u>Ukončení stavebních prací se požaduje nejdéle:</u>	do 28. 02. 2018

Přesný termín zahájení a ukončení stavebních prací bude upřesněn v harmonogramu prací předloženém zhotovitelem, který bude jako příloha nedílnou součástí této smlouvy. Harmonogram provádění prací předá zhotovitel objednateli k odsouhlasení před podpisem této smlouvy.

2. V případě prodlení objednatele se splněním všech jeho povinností dle této smlouvy z důvodu neležících na straně zhotovitele, se posouvá termín plnění zhotovitele uvedený v čl. III., bodu 1 o dobu prodlení objednatele se splněním jeho povinností.
3. Termín řádného dokončení díla bude prodloužen:
 - jestliže překážky v práci zavinil objednatel,
 - jestliže přerušení prací bylo zaviněno vyšší mocí (například požáry, záplavy, zemětřesení, kroupy, spady popílku, kyselých dešťů, kosmického odpadu a podobně), kdy nelze provádět plánované práce.
4. Dojde-li k zastavení prací z důvodu překážek uvedených v článku III. bodě 3 této smlouvy, musí zhotovitel učinit vše, aby umožnil pokračování prací a zabránil případným škodám a ekonomické újmě, které by mohly vzniknout objednateli. Po odstranění překážek je zhotovitel povinen okamžitě zahájit práce a před jejich zahájením uvědomit objednatele. Prodloužení lhůty výstavby se vypočítá v závislosti na délce trvání překážky s přihlédnutím k nutné době na obnovení prací a k době trvání nepříznivých klimatických podmínek, za kterých nelze provádět plánované stavební práce.

IV. PLATEBNÍ PODMÍNKY – FAKTURACE

1. Zadavatel nebude poskytovat zálohy. Platby budou probíhat etapově dle skutečně provedených stavebních prací. Po té může být vystavena faktura – daňový doklad. Doba splatnosti daňových dokladů je 14 kalendářních dnů ode dne písemného převzetí daňového dokladu. **Platba bude prováděna výhradně v CZK.**

V. CENA ZA DÍLO

1. Ve smyslu zákona č. 526/1990 Sb., o cenách, ve znění pozdějších předpisů, se smluvní strany dohodly na smluvní maximální ceně za zhotovené dílo stanovené dle oceněného výkazu výměr, kterou se objednatel zavazuje zaplatit.

Cena za dílo CELKEM:	bez DPH	98 619,72 Kč
	DPH 21%	20 710,14 Kč
	S DPH	119 329,86 Kč

VI. PŘEDÁNÍ MÍSTA PLNĚNÍ

1. Objednatel předá zhotoviteli místo plnění (staveniště) po předchozí telefonické nebo písemné dohodě obou smluvních stran.
2. O předání místa plnění (staveniště) sepiší smluvní strany zápis (předávací protokol) podepsaný jejich zástupci a k datu podpisu tohoto zápisu zhotovitel prohlašuje, že se seznámil se stavem staveniště k provedení díla a tento je mu znám.



3. V rámci předání a převzetí místa plnění (staveniště) objednatel zhotoviteli předá projektovou dokumentaci v 1 tištěném paré. Objednatel odpovídá za správnost a úplnost předané projektové dokumentace.
4. Místem plnění je tzv. zahradní dům v Jilemnici (objekt bez č. p.) na pozemku: pozemková parcela č. 59 v katastrálním území Jilemnice, okres Semily, Liberecký kraj.

VII. ODEVZDÁNÍ A PŘEVZETÍ DÍLA

1. O odevzdání a převzetí díla sepíše zástupci pro technická jednání obou smluvních stran písemný protokol. Zápis se sepisuje i v případech, kdy objednatel převzetí díla odmítne. Zápis musí obsahovat všechny identifikační údaje přejímaného díla, popis stavu díla v okamžiku jeho předání, termíny skutečného zahájení a ukončení díla, soupis dokladů, jež zhotovitel předává objednateli s dokončeným dílem, případně soupis vad a nedodělků s dohodnutými lhůtami odstranění vad a nedodělků a dále prohlášení objednatele, zda dílo přejímá.
2. Objednatel k předání díla může přizvat osobu vykonávající technický dozor, případně zpracovatele projektové dokumentace.
3. Objednatel může převzít dílo v případech, kdy dílo vykazuje drobné a nepodstatné vady a nedodělky, které nebrání bezpečnému a spolehlivému užívání. Nedokončené dílo není objednatel povinen převzít.
4. Zhotovitel je povinen vyklidit místo plnění (staveniště) do 5 kalendářních dnů po dokončení díla a protokolárně je předat objednateli.
5. Zhotovitel splní svoji povinnost provést celé dílo jeho řádným ukončením a předáním objednateli v místě provádění díla bez vad a nedodělků.
6. Zhotovitel se zavazuje připravit a při předání díla doložit všechny předepsané doklady dle stavebního zákona a souvisejících právních předpisů, bez těchto dokladů nelze považovat dílo za dokončené a schopné předání (např. prohlášení o shodě použitých materiálů, doklady o kvalitě a původu použitých hmot a materiálů, záruční listy, doklady o ekologické likvidaci odpadů oprávněnou společností, originál stavebního deníku apod.)

VIII. ZÁRUKA

1. Zhotovitel poskytuje objednateli na provedené stavební práce záruku 60 měsíců.
2. Záruční doba počíná běžet dnem předání díla objednateli a převzetím díla objednatелеm.
3. Záruční doba neběží po dobu, po kterou objednatel nemůže předmět díla užívat pro vady, za které zhotovitel odpovídá.
4. Záruční doba se prodlužuje o dobu trvání odstranění vady díla.
5. Záruka se nevztahuje na případy záměrného mechanického poškození díla třetí osobou.
6. Reklamacе všech vad v záruční době uplatní objednatel písemně doporučeným dopisem na adresu zhotovitele nebo do datové schránky. Zhotovitel se zavazuje po dobu záruční doby zajišťovat bezplatné odstraňování objednatелеm reklamovaných vad díla, na jejichž odstranění uplatní objednatel nárok, ve lhůtě stanovené objednatелеm. Nebude li taková lhůta stanovena, je zhotovitel povinen odstranit vady ve lhůtě 10 kalendářních dnů ode dne uplatnění reklamace.

IX. ZVLÁŠTNÍ USTANOVENÍ

1. Zhotovitel přejímá na sebe zodpovědnost za škody způsobené na zhotoveném díle po celou dobu realizace stavebních prací, tj. až do celkového převzetí díla objednatелеm, stejně tak za škody způsobené stavební činností třetí osobě.
2. Zhotovitel prohlašuje, že se podrobně seznámil s předmětem zakázky a do cenové nabídky zahrnul veškeré náklady nutné k provedení prací.
3. Zhotovitel je odpovědný za to, že veřejná zakázka bude plněna v souladu se všemi obecně závaznými právními předpisy a platnými normami ČSN i EN, které se vztahují k předmětu plnění (díla).
4. **Zhotovitel je povinen doložit, že použitý beton pro betonáž železobetonové šachty splňuje požadavky a standardy uvedené v projektové dokumentaci. Zhotovitel je povinen doložit splnění požadavků a standardů na použitý beton příslušnými doklady - technickým listem nebo certifikáty nebo prohlášením o shodě a fakturou nebo dodacím listem vždy pro jednotlivé dodávky betonu.** Smluvní strany se dohodly, že v případě, kdy nebudou dodrženy požadavky a standardy na pohledový beton uvedené v projektové dokumentaci, se zhotovitel zavazuje k dodání odpovídajícího betonu. Veškeré náklady spojené s případnou novou dodávkou betonu jsou na vrub dodavatele.
5. Zhotovitel se zavazuje, že před započatím prací bude v rámci kontrolního dne projektantem odsouhlasen druh použité technologie a bednění pro pohledový beton, barevný odstín přírodního

- betonu, způsob řešení hran a dokumentace bednění. Před betonáží bude projektant přizván k převzetí výztuže a k převzetí základové spáry.**
6. Železobetonová monolitická šachta nebude prováděna subdodavatelsky, zhotovitel se zavazuje, že železobetonovou monolitickou šachtu provede vlastními silami.
 7. Změny oproti zadávacím podkladům jsou možné pouze po předchozím odsouhlasení zmocněnými zástupci obou smluvních stran. Zhotovitel provedl kontrolu výkazu výměr a prohlašuje, že zadávací podklady jsou úplné a dostatečné pro kompletní realizaci díla a zhotovitel je schopen na základě těchto podkladů dílo realizovat dle podmínek této smlouvy o dílo.
 8. K záměnám materiálů, výrobků nebo postupů oproti poskytnutým podkladům je třeba předchozího písemného souhlasu objednatele, zpracovatele projektové dokumentace a technického dozoru, v opačném případě nejsou změny materiálů, výrobků nebo postupů možné.
 9. Objednatel je oprávněn na základě skutečností dodatečně zjištěných v průběhu prací upřesnit obsah a způsob provedení prací.

X. SMLUVNÍ POKUTY

1. Smluvní strany jsou povinny uhradit smluvní pokutu v případech stanovených touto smlouvou.
2. Objednatel je oprávněn započíst smluvní pokuty proti platbám za plnění zhotovitele a zhotovitel s tímto bez výhrad souhlasí.
3. V případě, nesplnění termínu dokončení díla je objednatel oprávněn účtovat dodavateli smluvní pokutu ve výši 0,3 % z ceny díla za každý započatý kalendářní den prodlení. O tuto částku bude snížena úhrada konečné faktury.
4. V případě nedodržení termínu nástupu k odstranění řádně reklamované vady, vzniká objednateli právo na smluvní pokutu ve výši 500,- Kč za každý den prodlení se splatností na účet objednatele do 10 kalendářních dnů.
5. V případě porušení článku 11 bodu 11 této smlouvy vzniká objednateli právo na smluvní pokutu ve výši 500,- Kč za každé jednotlivé porušení článku 11 bodu 11 se splatností na účet objednatele do 10 kalendářních dnů.
6. V případě porušení článku 11 bodu 13 této smlouvy, zejména neuvedení poškozených ploch do původního stavu, vzniká objednateli právo na smluvní pokutu ve výši 20 000,- Kč se splatností na účet objednatele do 10 kalendářních dnů.
7. Jakýmkoli ujednáním o povinnost uhradit smluvní pokutu nezaniká nárok poškozené strany na náhradu způsobené škody a to v plném rozsahu.

XI. TECHNICKÉ PODMÍNKY

1. Zhotovitel je povinen vést stavební deník dle příslušných ustanovení zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů. Práva a povinnosti zhotovitele a objednatele při vedení stavebního deníku upravuje vyhláška č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, ve znění pozdějších předpisů. Zhotovitel je povinen zajistit, aby byl stavební deník trvale přístupný na stavbě. Stavební deník je majetkem objednatele, zhotovitel je oprávněn pořídit si kopii. Zhotovitel odpovídá za to, že zápisy ve stavebním deníku čitelně zapisuje a podepisuje vedoucí stavby vždy v den, kdy byly práce provedeny, nebo kdy nastaly okolnosti, které jsou předmětem zápisu. Mimo stavbyvedoucího může do stavebního deníku provádět zápisy pouze objednatel nebo jím pověřený zástupce, zpracovatel projektové dokumentace, technický dozor nebo příslušné orgány veřejné správy.
2. Objednatel má právo kontroly prováděné stavby a přístupu na staveniště kdykoli.
3. Zhotovitel je povinen umožnit v rámci stavby výkon technického dozoru nebo autorského dozoru objednatele.
4. Na stavbě budou prováděny pravidelné kontrolní dny. Zhotovitel se zavazuje pravidelně svolávat kontrolní dny, na které bude pozván zplnomocněný zástupce objednatele. Termíny kontrolních dnů budou předem dohodnuty s technickým dozorem nebo zplnomocněným zástupcem objednatele při předání staveniště. O průběhu kontrolního dne a přijatých opatřeních a dohodách bude učiněn zápis do stavebního deníku, případně bude vyhotoven samostatný protokolární zápis z proběhlého kontrolního dne.
5. Objednatel se zavazuje pravidelně se účastnit kontrolních dnů a na tyto dny vysílat svého zplnomocněného zástupce nebo technický dozor. Zplnomocněný zástupce je oprávněn vykonávat technický dozor nad prováděným dílem.
6. Objednatel vykonává na stavbě technický dozor a v jeho průběhu sleduje zejména, zda jsou práce prováděny v souladu se smlouvou a podle zadávací dokumentace, technických norem a jiných právních předpisů, jakož i rozhodnutí veřejnoprávních orgánů.

7. Objednatel umožní zhotoviteli připojení na napojovací body elektrické energie a užitkové vody. Spotřebovanou energii a vodu při provádění díla uhradí zhotovitel a to na základě odečtu z podružných měřidel. Zhotovitel je povinen zajistit si na své náklady odběrná místa elektrické energie, vody a ostatních služeb nutných k provedení díla včetně měření odběrů. Napojovací body budou dohodnuty s odběratelem.
8. Objednatel poskytne zhotoviteli přiměřené zázemí pro zařízení staveniště, uložení materiálu apod. po dobu provádění díla. Zhotovitel se zavazuje zajistit na své náklady a odpovědnost vybudování veškerého zařízení staveniště, které bude nezbytné pro provedení díla.
9. Zabezpečení staveniště a díla bude provedeno standardním způsobem, ohrazením mobilním oplocením okolí staveniště a vyhrazených prostor pro uložení stavebních materiálů a nutných technologií. Zhotovitel je povinen na své náklady zajistit řádné označení a zabezpečení prostor staveniště v souladu s obecně právními předpisy. Zhotovitel je povinen respektovat předpisy týkající se bezpečnosti práce a technických zařízení, zejména zákon č. 309/2006 Sb., kterým se upravují další požadavky bezpečnosti a ochrany zdraví při práci v pracovněprávních vztazích a o zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při činnosti nebo poskytování služeb mimo pracovněprávní vztahy (zákon o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci), ve znění pozdějších předpisů.
10. Zhotovitel v plné míře odpovídá za bezpečnost a ochranu zdraví všech osob v prostoru provádění prací. Zhotovitel je povinen zajistit bezpečnost práce a provozu podle platných právních předpisů a bezpečnostních, hygienických, požárních a ekologických norem.
11. **Objednatel umožní zhotoviteli vjezd k objektu tzv. zahradního domu, a to pro pracovníky prováděcí firmy a pro zásobování materiálem. Vjezd těžké stavební techniky do areálu zámeckého parku bude omezen na nezbytně nutnou míru. Příjezd na staveniště bude možný pouze za příznivých klimatických podmínek (nikoli za deště a mokra) od budovy č. p. 1 podél hlavního průčelí zámecké budovy po části pozemku: pozemková parcela č. 57 v k. ú. Jilemnice, tzn. po ploše s nestmeleným povrchem z mechanicky zpevněného kameniva. Stavební technika ani jiná vozidla zhotovitele nebudou odstavována na travnatých plochách v zámeckém areálu. Po travnatých plochách v zámeckém parku není příjezd k tzv. zahradnímu domu možný.**
12. Zhotovitel je oprávněn přerušit provádění díla na nezbytnou dobu, pokud nebudou splněny klimatické podmínky potřebné dle technických podmínek a ČSN pro řádné provedení díla. Stavební práce v interiéru stavby (mokrý procesy) bude možné provádět za nepříznivých klimatických podmínek pouze v případě, že v interiéru stavby bude trvale dosaženo teploty dle technických podmínek a ČSN potřebných pro řádné provedení stavebních prací tzn., teplota v interiéru stavby neklesne trvale pod + 5 °C. Doba a důvody přerušování provádění díla budou zhotovitelem s odkazem na příslušné technické podmínky a ČSN zapsány do stavebního deníku v ten den, kdy dojde k přerušování provádění díla zhotovitelem. Zhotovitel bude bezodkladně a prokazatelně o této skutečnosti informovat zástupce objednatele ve věcech technických, který se nejpozději do 1 pracovního dne k této skutečnosti písemným zápisem do stavebního deníku vyjádří. Po dobu přerušování provádění díla je zhotovitel povinen učinit vše, aby zabránil případným škodám a ekonomické újmě, které by mohly vzniknout objednateli. Termín řádného dokončení díla bude pak na základě dohody objednatele a zhotovitele možné prodloužit maximálně o počet dní, po jejichž dobu bylo provádění díla oprávněně přerušeno. Zhotovitel je povinen pokračovat v provádění díla bezodkladně po té, co důvod přerušování provádění díla z důvodu nepříznivých klimatických podmínek uvedených v článku XI. odst. 12 této smlouvy odpadne.
13. Termín řádného dokončení díla může být na základě písemné dohody obou smluvních stran prodloužen, jestliže nebudou splněny klimatické podmínky dle článku XI. odst. 12 této smlouvy, tzn. venkovní teplota poklesne trvale pod + 5 °C, nebo v případě sněhové pokrývky zabraňující v provádění stavebních prací.
14. Zhotovitel je povinen udržovat na převzatém staveništi a příjezdových komunikacích pořádek a čistotu a v případě jejich znečištění zajistit jejich úklid.
15. V případě jakéhokoli porušení či poškození okolních ploch staveniště a příjezdových komunikací zhotovitelem, je zhotovitel povinen uvést na svůj náklad poškozené plochy nejpozději ke dni předání díla do původního stavu. Zhotovitel je rovněž povinen uvést nejpozději ke dni předání díla na svůj náklad do původního stavu travnaté plochy nebo plochy s nestmeleným povrchem (mlatové plochy a cesty), které budou jeho činností poškozeny, zejména v případě nedodržení článku 11 bodu 11 této smlouvy.
16. Zhotovitel odpovídá za řádnou likvidaci vzniklých odpadů, nejpozději při předání díla je zhotovitel povinen předat objednateli doklad o zajištění likvidace odpadů ze stavby v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o odpadech, ve znění pozdějších předpisů.
17. Veškeré práce související s provedením díla budou provedeny dle platných ČSN a EN.

XII. ODSTOUPENÍ OD SMLOUVY

1. Objednatel a zhotovitel jsou oprávněni odstoupit od smlouvy v případě podstatného porušení smluvních povinností druhou smluvní stranou v případech stanovených touto smlouvou. Za podstatné porušení

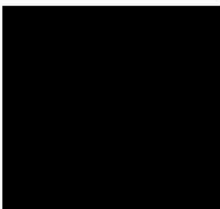
smluvních povinností se považuje zejména nesplnění sjednaných termínů a dalších rozhodujících závazků vyplývajících z této smlouvy.

2. Neprovádí-li zhotovitel dílo řádně a kvalitně nebo jinak porušuje smluvní povinnosti, je objednatel oprávněn odstoupit od této smlouvy v případě, že zhotovitel nesplní své povinnosti vyplývající z této smlouvy ani v dodatečně stanovené přiměřené lhůtě, která mu k tomu byla poskytnuta, přičemž tato lhůta nesmí být kratší než 14 kalendářních dnů.
3. Odstoupení od smlouvy musí být provedeno písemně a doručeno druhé smluvní straně. Účinky odstoupení od smlouvy nastávají dnem doručení písemného oznámení o odstoupení.
4. Dojde-li k účinnému odstoupení od smlouvy, bude provedeno vyúčtování provedených prací a zabudovaných materiálů. Objednatel je povinen uhradit zhotoviteli pouze to, o co se prováděním díla obohatil. Objednateli budou zhotovitelem uhrazeny vícenáklady vzniklé z titulu přerušení prací z důvodů na straně zhotovitele a nutnosti dokončení díla jiným zhotovitelem v případě nedodržení termínu dokončení díla.
5. Zánikem smlouvy nejsou dotčeny nároky smluvních stran na náhradu škody a jiné sankce, které za trvání smlouvy vznikly.

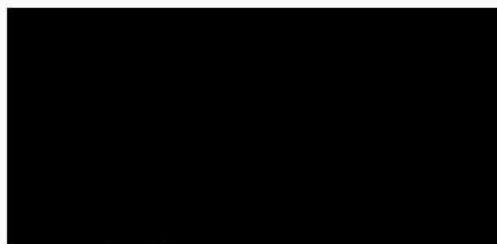
XIII. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

1. Smluvní strany se dohodly na písemné formě této smlouvy. Jakákoliv ujednání smlouvu pozměňující, doplňující či rušící, zavazují smluvní strany pouze v případě, budou-li učiněna formou písemných číslovaných smluvních dodatků podepsaných statutárními zástupci smluvních stran dle čl. 1 této smlouvy. Dodatky se vyhotovují ve stejném počtu vyhotovení jako tato smlouva. Za písemnou formu se pro tento účel nepovažuje e-mailová korespondence.
2. Práva a povinnosti smluvních stran z této smlouvy přecházejí v případě jejich zániku na jejich právní nástupce.
3. Pokud tato smlouva nemá jiná výslovná ustanovení oproti obchodnímu zákoníku, řídí se vztahy z ní vyplývající příslušnými ustanoveními zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů.
4. **Položkový rozpočet (výkaz výměr) je nedílnou součástí smlouvy o dílo.**
5. **Harmonogram realizace stavby (tabulka uchazeče) je nedílnou součástí smlouvy o dílo.**
6. Zhotovitel prohlašuje, že je plně způsobilý ke splnění všech závazků, které na sebe podpisem této smlouvy převezme.
7. Tato smlouva je vyhotovena ve čtyřech stejnopisech, z nichž každý má platnost originálu. Po uzavření smlouvy náleží každé smluvní straně dvě vyhotovení.
8. Tato smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem jejího podpisu oprávněnými (statutárními) zástupci obou smluvních stran.
9. Zhotovitel uděluje svůj výslovný souhlas se zveřejněním smluvních podmínek v rozsahu a za podmínek vyplývajících z příslušných právních předpisů (zejména zákona č.106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím).
10. Zhotovitel bere na vědomí, že smlouvy s hodnotou předmětu převyšující 50 000 Kč bez DPH včetně dohod, na základě kterých se tyto smlouvy mění, nahrazují nebo ruší, zveřejní objednatel v registru smluv zřízeném jako informační systém veřejné správy na základě zákona č. 340/2015 Sb., o registru smluv. Zhotovitel výslovně souhlasí s tím, aby tato smlouva včetně případných dohod o její změně, nahrazení nebo zrušení byly v plném rozsahu v registru smluv objednatelem zveřejněny.
11. Zhotovitel prohlašuje, že skutečnosti uvedené v této smlouvě nepovažuje za obchodní tajemství a uděluje svolení k jejich užití a zveřejnění bez stanovení jakýchkoliv dalších podmínek.

V Jilemnici dne 16. 1. 2018




za objednatele



za zhotovitele

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 20170630
Stavba: Šachta Jilemnice

KSO:
Místo: Jilemnice

CC-CZ:
Datum: 18.12.2017

Zadavatel:
Město Jilemnice

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
Daniel Flamberg

IČ: 02927942
DIČ: Vyplň údaj

Projektant:
Ing. Mareček

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH **98 619,72**

	sazba daně	Základ daně	Vyše daně
DPH základní	21,00%	98 619,72	20 710,14
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	119 329,86
-------------------	----------	------------	-------------------

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 20170630

Stavba: Šachta Jilemnice

Místo: Jilemnice

Datum: 18.12.2017

Zadavatel: Město Jilemnice

Projektant: Ing. Mareček

Uchazeč: Daniel Flamberg

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		98 619,72	119 329,86	
201706 30	Šachta Jilemnice	98 619,72	119 329,86	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Šachta Jilemnice

KSO:

Místo: Jilemnice

CC-CZ:

Datum: 18.12.2017

Zadavatel:

Město Jilemnice

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Daniel Flamberg

IČ:

02927942

DIČ:

Projektant:

Ing. Mareček

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

98 619,72

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH- základní	98 619,72	21,00%	20 710,14
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

119 329,86

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Šachta Jilemnice

Místo: Jilemnice

Datum: 18.12.2017

Zadavatel: Město Jilemnice

Projektant Ing. Mareček

Uchazeč: Daniel Flamberg

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem	98 619,72
HSV - Práce a dodávky HSV	98 619,72
1 - Zemní práce	825,72
2 - Zakládání	86 755,51
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	3 168,00
998 - Přesun hmot	7 870,49

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Šachta Jilemnice

Místo: Jilemnice

Datum: 18.12.2017

Zadavatel: Město Jilemnice

Projektant Ing. Mareček

Uchazeč: Daniel Flamberg

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	---------	-----	-------	----	----------	-----------------	-------------------	--------------------

Náklady soupisu celkem

98 619,72

D HSV Práce a dodávky HSV

98 619,72

D 1 Zemní práce

825,72

1	K	174101101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny s uložením výkopku ve vrstvách se zhuťněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	0,700	420,00	294,00	CS ÚRS 2017 01
---	---	-----------	--	----	-------	--------	--------	-------------------

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny 174 10-... jsou určeny pro zhuťněné zásypy s mírou zhuťnění: a) z hornin soudržných do 100 % PS, b) z hornin nesoudržných do (d) 0,9, c) z hornin kamenitých pro jakoukoliv míru zhuťnění. 2. Je-li projektem předepsáno vyšší zhuťnění, podle bodu a) a b) poznámky č 1., ocení se zásyp individuálně. 3. Ceny nelze použít pro zásyp rýh pro drenážní trativody pro lesnicko-technické meliorace a zemědělské. Zásyp těchto rýh se oceňuje cenami souboru cen 174 20-3 - části A 03 Zemní práce pro objekty oborů 831 až 833. Nezhutněný zásyp odvodňovacích kanálů z betonových a železobetonových trub v polních a lučních tratích se oceňuje cenou -1101 Zásyp sypaninou rýh bez ohledu na šířku kanálu; cena obsahuje i náklady na ruční nezhutněný zásyp výšky do 200 mm nad vrchol potrubí. 4. V cenách 10-1101, 10-1103, 20-1101 a 20-1103 je započteno přemístění sypaniny ze vzdálenosti 10 m od kraje výkopu nebo zasypávaného prostoru, měřeno k těžišti skládky. 5. V ceně 10-1102 je započteno přemístění sypaniny ze vzdálenosti 15 m od hrany zasypávaného prostoru, měřeno k těžišti skládky. 6. Objem zásypu je rozdílem objemu výkopu a objemu do něho vestavěných konstrukcí nebo uložených vedení i s jejich obklady a podklady (tento objem se nazývá objemem horniny vytlačené konstrukcí). Objem potrubí do DN 180, příp. i s obalem, se od objemu zásypu neodčítá. Pro stanovení objemu zásypu se od objemu výkopu odečítá i objem obsypu potrubí oceňovaný cenami souboru cen 175 10-11 Obsyp potrubí, přichází-li v úvahu. 7. Odklizení zbylého výkopku po provedení zásypu zářezů se šikmými stěnami pro podzemní vedení nebo zásypu jam a rýh pro podzemní vedení se oceňuje, je-li objem zbylého výkopku: a) do 1 m3 na 1 m vedení a jedná se o výkopek neulehlý - cenami souboru cen 167 10-110 Nakládání výkopku nebo sypaniny a 162 - 0-1 - Vodorovné přemístění výkopku. V případě, že se jedná o výkopek ulehlý - rozpojení a naložení výkopku cenami souboru cen 122 - 0-1 - souboru cen 162 - 0-1 - Vodorovné přemístění výkopku; b) přes 1 m3 na 1 m vedení, jestliže projekt předepíše, že se zbylý výkopek bude odklízet zároveň s prováděním vykopávků, pouze přemístění výkopku cenami souboru cen 162 - 0-1 - Vodorovné přemístění výkopku. Při zmíněném objemu zbylého výkopku se neoceňuje ani naložení ani rozpojení výkopku. Jestliže se zbylý výkopek neodklízí, nýbrž rozprostírá podél výkopu a nad výkopem, platí poznámka č. 8. 8. Rozprostření zbylého výkopku podél výkopu a nad výkopem po provedení zásypů zářezů se šikmými stěnami pro podzemní vedení nebo zásypu jam a rýh pro podzemní vedení se oceňuje: a) cenou 171 20-1101 Uložení sypaniny do nezhutněných násypů, není-li projektem předepsáno zhuťnění rozprostřeného zbylého výkopku. b) cenou 171 10-1101

PSC

2	M	583312000	šterkopisek netříděný zásypový materiál	t	1,260	422,00	531,72	CS ÚRS 2017 01
			0,7*1,8 *Přepočtené koeficientem množství		1,260			

D 2 Zakládání

86 755,51

3	K	213141111	Zřízení vrstvy z geotextilie filtrační, separační, odvodňovací, ochranné, výztužné nebo protierozní v rovině nebo ve sklonu do 1:5, šířky do 3 m	m2	5,600	65,00	364,00	CS ÚRS 2017 01
---	---	-----------	--	----	-------	-------	--------	-------------------

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny jsou určeny pro zřízení vrstev na upraveném povrchu. 2. V cenách jsou započteny i náklady na položení a spojení geotextilií včetně přesahů. 3. V cenách nejsou započteny náklady na dodávku geotextilií, která se oceňuje ve specifikaci. Ztratné včetně přesahů lze stanovit ve výši 15 až 20 %. 4. Ceny -1131 až -1133 lze použít i pro vyvedení geotextilie na svislou konstrukci.

PSC

			2*1,4*2		5,600			
4	M	693110640	geotextilie z polyesterových vláken netkaná, 500 g/m2, šíře 200 cm	m2	6,440	95,00	611,80	CS ÚRS 2017 01
			5,6*1,15 *Přepočtené koeficientem množství		6,440			

5	K	213141131	Zřízení vrstvy z geotextilie filtrační, separační, odvodňovací, ochranné, výztužné nebo protierozní ve sklonu přes 1:2 do 1:1, šířky do 3 m	m2	18,144	65,00	1 179,36	CS ÚRS 2017 01
---	---	-----------	---	----	--------	-------	----------	-------------------

Poznámka k souboru cen:

1. Ceny jsou určeny pro zřízení vrstev na upraveném povrchu. 2. V cenách jsou započteny i náklady na položení a spojení geotextilií včetně přesahů. 3. V cenách nejsou započteny náklady na dodávku geotextilií, která se oceňuje ve specifikaci. Ztratné včetně přesahů lze stanovit ve výši 15 až 20 %. 4. Ceny -1131 až -1133 lze použít i pro vyvedení geotextilie na svislou konstrukci.

PSC

			2,8*3,24*2		18,144			
6	M	693110640	geotextilie z polyesterových vláken netkaná, 500 g/m2, šíře 200 cm	m2	20,866	95,00	1 982,27	CS ÚRS 2017 01
			18,144*1,15 *Přepočtené koeficientem množství		20,866			

7	K	213311142	Polštáře zhuťněné pod základy ze šterkopisku netříděného	m3	3,192	830,00	2 649,36	CS ÚRS 2017 01
---	---	-----------	--	----	-------	--------	----------	-------------------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny jsou určeny pro jakoukoliv míru ztuhnutí. 2. V cenách jsou započteny i náklady na urovňování povrchu polštáře.					
	WV		2*1,4*1,14		3,192			
8	K	273322611	Základy z betonu železového (bez výztuže) desky z betonu se zvýšenými nároky na prostředí tř. C 30/37	m3	0,420	3 360,00	1 411,20	CS ÚRS 2017 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V ceně příplatku -5911 jsou započteny náklady na technologické opatření a na ztíženou betonáž pod hladinou pažící bentonitové suspenze a na průběžné odčerpání suspenze s přepouštěním na určené místo do 20 m, popř. do vany nebo do kalové cisterny k odvozu. Odvoz se oceňuje cenami katalogu 800-2 Zvláštní zakládání objektů. 2. Hloubení s použitím bentonitové suspenze se oceňuje katalogem 800-1 Zemní práce. Bednění se neoceňuje. 3. V cenách nejsou započteny náklady na výztuž, tyto se oceňují cenami souboru cen 27* 36-.... Výztuž základů.					
	WV		2*1,4*0,15		0,420			
9	K	279322512	Základové zdi z betonu železového (bez výztuže) odolný proti agresivnímu prostředí tř. C 30/37	m3	5,249	5 440,00	28 554,56	CS ÚRS 2017 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V ceně příplatku -5911 jsou započteny náklady na technologické opatření a na ztíženou betonáž pod hladinou pažící bentonitové suspenze a na průběžné odčerpání suspenze s přepouštěním na určité místo do 20 m, popř. do vany nebo do kalové cisterny k odvozu. Odvoz se oceňuje cenami katalogu 800-2 Zvláštní zakládání objektů. 2. Hloubení s použitím bentonitové suspenze se oceňuje katalogem 800-1 Zemní práce. Bednění se neoceňuje. 3. V cenách nejsou započteny náklady na: a) bednění; tyto se oceňují cenami souboru cen 279 35-11 Bednění základových zdí, b) dodání a uložení výztuže; tyto se oceňují cenami souboru cen 279 36- . . Výztuž základových zdí nosných.					
	WV		(1,4*2+2,6)*3,24*0,3		5,249			
10	K	279351105	Bednění základových zdí svislé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr, oboustranné za každou stranu zřízení	m2	35,532	620,00	22 029,84	CS ÚRS 2017 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Položky -1101, -1102, -1105 a -1106 nelze použít pro bednění výšky přes 4 m při předepsané nepřetržité betonáži konstrukce. Toto bednění se oceňuje individuálně.					
11	K	279351106	Bednění základových zdí svislé nebo šikmé (odkloněné), půdorysně přímé nebo zalomené ve volných nebo zapažených jámách, rýhách, šachtách, včetně případných vzpěr, oboustranné za každou stranu odstranění	m2	35,532	160,00	5 685,12	CS ÚRS 2017 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Položky -1101, -1102, -1105 a -1106 nelze použít pro bednění výšky přes 4 m při předepsané nepřetržité betonáži konstrukce. Toto bednění se oceňuje individuálně.					
	WV		(1,4*2+2,6)*3,24*2		34,992			
	WV		(0,3+0,6)*2*0,3		0,540			
	WV		Součet		35,532			
12	K	279361821	Výztuž základových zdí nosných svislých nebo odkloněných od svislice, rovinných nebo oblých, deskových nebo žebrových, včetně výztuže jejich žebor z betonářské oceli 10 505 (R) nebo BSt 500	t	0,648	34 000,00	22 032,00	CS ÚRS 2017 01
	WV		0,648		0,648			
13	K	279362021	Výztuž základových zdí nosných svislých nebo odkloněných od svislice, rovinných nebo oblých, deskových nebo žebrových, včetně výztuže jejich žebor ze svařovaných sítí z drátů typu KARI	t	0,008	32 000,00	256,00	CS ÚRS 2017 01
D 9			Ostatní konstrukce a práce, bourání				3 168,00	
14	K	985331213	Dodatečné vlepování betonářské výztuže včetně vyvrtání a vyčištění otvoru chemickou maltou průměr výztuže 12 mm	m	3,600	880,00	3 168,00	CS ÚRS 2017 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Množství měrných jednotek se určuje v m délky vyvrtaného otvoru pro zasunutí výztuže. 2. V cenách jsou započteny i náklady na: a) rozměření, vrtání a spotřebu vrtáků, b) vyčištění otvoru, vyplnění otvorů maltou včetně dodání materiálu, c) zasunutí betonářské výztuže do otvoru vyplněného maltou. 3. V cenách nejsou započteny náklady na dodání betonářské výztuže.					
	WV		12*0,3		3,600			
D 998			Přesun hmot				7 870,49	
15	K	998011001	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel, tvárníc nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky do 6 m	t	22,813	345,00	7 870,49	CS ÚRS 2017 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny -7001 až -7006 lze použít v případě, kdy dochází ke ztížení přesunu např. tím, že není možné instalovat jeřáb. 2. K cenám -7001 až -7006 lze použít příplatky za zvětšený přesun -1014 až -1019, -2034 až -2039 nebo -2114 až 2119. 3. Jestliže pro svislý přesun používá zařízení investora (např. výtah v budově), užijí se pro ocenění přesunu hmot ceny stanovené pro nejmenší výšku, tj. 6 m.					