

Střední průmyslová škola Ostrava - Vítkovice příspěvková organizace			
Došlo dne:	22-06-2018	Spis zn:	0.1
Počet listů:	18	Počet str. svazků:	2
č.j.:	SPŠOV/1054/2018	Předchozí č.j.:	
Vyhazuje:	BEZ	Násled. č.j.:	1054/2018
Skart. zn.:	✓	Skart. lhůta:	10
		Rok výřaz:	2018

SMLOUVA O DÍLO

I.

Smluvní strany

1. Střední průmyslová škola, Ostrava-Vítkovice, příspěvková organizace

se sídlem: Ostrava, Vítkovice, Zengrova 822/1
zastoupena: Mgr. Tomáš Řežáb - ředitel
IČ: 00602141
DIČ: CZ00602141

Osoba oprávněná jednat ve věcech realizace stavby:

Mgr. Tomáš Řežáb, tel. [REDACTED] e-mail: [REDACTED]

(dále jen „objednatel“)

2. OKNOSTYL group s.r.o.

se sídlem: Tišnovská 305/25, 664 34 Kuřim
zastoupena: Ing. Tomáš Mazel, jednatel
IČ: 27689719
DIČ: CZ27689719
bankovní spojení: Komerční banka, a.s.
číslo účtu: [REDACTED]

Zapsána v obchodním rejstříku vedeném krajským soudem v Brně, oddíl C, vložka 52299

Osoba oprávněná jednat ve věcech technických a realizace stavby:

Milan Kopečný, tel. [REDACTED] e-mail: [REDACTED]

(dále jen „zhotovitel“)

II.

Základní ustanovení

1. Tato smlouva je uzavřena dle § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „občanský zákoník“); práva a povinnosti stran touto smlouvou neupravená se řídí příslušnými ustanoveními občanského zákoníku.
2. Smluvní strany prohlašují, že údaje uvedené v čl. I této smlouvy jsou v souladu se skutečností v době uzavření smlouvy. Smluvní strany se zavazují, že změny dotčených údajů oznámí bez prodlení písemně druhé smluvní straně. V případě změny účtu zhotovitele je zhotovitel povinen rovněž doložit vlastnictví k novému účtu, a to kopií příslušné smlouvy nebo potvrzením peněžního ústavu. Při změně identifikačních údajů smluvních stran včetně změny účtu není nutné uzavírat ke smlouvě dodatek.
3. Zhotovitel prohlašuje, že bankovní účet uvedený v čl. I odst. 2 této smlouvy je bankovním účtem zveřejněným ve smyslu zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o DPH“ a „zveřejněný účet“). V případě změny účtu zhotovitele je zhotovitel povinen doložit vlastnictví k novému účtu, a to kopií příslušné smlouvy nebo potvrzením peněžního ústavu; nový účet musí být zveřejněným účtem ve smyslu předchozí věty.
4. Smluvní strany prohlašují, že osoby podepisující tuto smlouvu jsou k tomuto jednání oprávněny.
5. Zhotovitel prohlašuje, že je odborně způsobilý k zajištění předmětu plnění podle této smlouvy.

6. Zhotovitel potvrzuje, že se detailně seznámil s rozsahem a povahou díla, že jsou mu známy veškeré technické, kvalitativní a jiné podmínky nezbytné k realizaci díla a že disponuje takovými kapacitami a odbornými znalostmi, které jsou nezbytné pro realizaci díla za dohodnutou smluvní cenu uvedenou v čl. V odst. 1 této smlouvy.
7. Účelem smlouvy je zlepšení tepelnětechnických vlastností stávající hlavní budovy školy.

III. Předmět smlouvy

1. Zhotovitel se zavazuje provést pro objednatele na svůj náklad a nebezpečí stavbu „**Stavební úpravy, výměna oken a dveří SPŠ Ostrava - Vítkovice**“ (dále jen „stavba“) v rozsahu dle:
 - projektové dokumentace stavby zpracované v 02/2017 projekční kanceláří Atris, s.r.o., Občanská 1116/18, Slezská Ostrava, 710 00 Ostrava,
 - projektové dokumentace stavby zpracované v 11/2017 projekční kanceláří Ing. Štěpán Šňupárek, 30.dubna 14, Ostrava,
změnového listu zpracovaného Ing. arch. Ing. Daniel Vaněk, Studentská 6202/17, Ostrava 708 00
 - předpisů upravujících provádění stavebních děl a ustanovení této smlouvy (dále jen „dílo“).
2. Součástí díla je také:
 - a) zpracování projektové dokumentace skutečného provedení stavby ve třech vyhotoveních a geodetické zaměření stavby včetně geometrického plánu v šesti vyhotoveních, bude-li k provedení díla potřebné. Projektová dokumentace skutečného provedení stavby a geodetické zaměření stavby budou objednateli dodány také 2x v elektronické podobě, a to na CD ROM ve formátu pro texty *.doc (*.rtf), pro tabulky *.xls, pro skenované dokumenty *.pdf, pro výkresovou dokumentaci *.dwg a zároveň *.pdf. Případné vícetisky budou účtovány zvlášť,
 - b) zabezpečení souhlasu (rozhodnutí) ke zvláštnímu užívání veřejného prostranství a komunikací dle platných předpisů, bude-li k provedení díla potřebné,
 - c) zpracování dokumentace dočasného dopravního značení včetně projednání s příslušnými správními orgány, bude-li k provedení díla potřebné,
 - d) osazení a údržba dopravního značení v průběhu provádění stavebních prací dle dokumentace dopravního značení, včetně uvedení do původního stavu a vrácení jejich správci, bude-li k provedení díla potřebné,
 - e) vybudování a zajištění zařízení staveniště a jeho provoz v souladu s potřebami zhotovitele, dokumentací předanou objednatelem, požadavky objednatele a s platnými právními předpisy, včetně případného zajištění ohlášení dle zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „stavební zákon“),
 - f) zajištění vytyčení obvodu staveniště,
 - g) zajištění vytyčení inženýrských sítí (tras technické infrastruktury) podle podmínek jejich správců, a to před zahájením prací na staveništi včetně jejich zaměření a zakreslení dle skutečného stavu do příslušné dokumentace a včetně jejich písemného a zpětného předání jednotlivým správcům, bude-li k provedení díla potřebné,
 - h) předání odpadu k odstranění na řízenou skládku nebo jiný způsob jeho odstranění nebo využití v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých

dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o odpadech“); o způsobu nakládání s odpadem bude předložen písemný doklad vystavený příslušnou oprávněnou osobou podle zákona o odpadech,

- i) návrh provozních řádů a technických zařízení, dodávka všech dokladů o zkouškách, revizích, atestech a provozních návodů a předpisů v českém jazyce (všechny doklady ve 2 vyhotoveních) včetně zaškolení obsluhy,
 - j) předání všech dokladů a náležitostí umožňujících zahájení řízení, případně jiného postupu dle stavebního zákona, na základě kterého bude možno započít s trvalým užíváním stavby, tj. aby bylo možno vydat kolaudační souhlas nebo bylo možno stavbu trvale užívat na základě oznámení stavebnímu úřadu se započítáním užívání dle stavebního zákona, bude-li k provedení díla potřebné,
 - k) zřízení deponie materiálů tak, aby nevznikly žádné škody na sousedních pozemcích,
 - l) provedení předepsaných zkoušek dle platných právních předpisů a technických norem, úspěšné provedení těchto zkoušek je podmínkou k převzetí díla,
 - m) zajištění bezpečných přechodů a přejezdů přes výkopy pro zabezpečení přístupu a příjezdu k objektům, bude-li k provedení díla potřebné,
 - n) udržování stavbou dotčených zpevněných ploch, veřejných komunikací a výjezdů ze staveniště v čistotě a jejich uvedení do původního stavu,
 - o) zajištění ochrany proti šíření prašnosti a nadměrného hluku,
 - p) provedení veškerých geodetických prací a případných doplňujících průzkumů souvisejících s provedením díla,
 - q) zajištění zpracování všech případných dalších dokumentací potřebných pro provedení díla.
3. Zhotovitel je povinen při provádění díla
- a) plnit podmínky příslušných stavebních povolení a požadavky dotčených orgánů a organizací související s realizací stavby,
 - b) zohlednit vyjádření dotčených orgánů a organizací související s realizací stavby
4. Projektová dokumentace pro výběr zhotovitele a pro provádění stavby nenahrazuje výrobní dokumentaci. Pokud vyvstane v průběhu realizace díla nutnost zpracování výrobní dokumentace, zajistí ji zhotovitel na své náklady.
5. Zhotovitel se zavazuje provést dílo v souladu s technickými a právními předpisy platnými v České republice v době provádění díla. Pro provedení díla jsou závazné všechny platné normy ČSN.
6. Zhotovitel se zavazuje průběžně provádět veškeré potřebné zkoušky, měření a atesty k prokázání kvalitativních parametrů předmětu díla.
7. Zhotovitel se zavazuje provést veškeré činnosti a úkony související s provedením díla nutné pro vydání kolaudačního souhlasu pro stavbu, zejména vyřizování veškerých povolení, překopů, záborů, souhlasů, oznámení apod.
8. Objednatel se zavazuje dokončené dílo bez jakýchkoliv vad a nedodělků převzít a zaplatit za ně zhotoviteli za dohodnutých podmínek cenu dle čl. V této smlouvy. Vadami a nedodělkami nebránícími řádnému užívání díla se rozumí pouze drobné ojedinělé vady a drobné ojedinělé nedodělky, které ani samy o sobě ani ve spojení s jinými nebrání užívání předmětu díla funkčně nebo esteticky, ani užívání předmětu díla podstatným způsobem neomezuje.
9. Případné vícepráce či méněpráce budou smluvními stranami sjednány písemnými dodatky smlouvy, a to při dodržení podmínek stanovených příslušnými ustanoveními zákona

č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek (dále jen „ZZVZ“). Vícepráce budou realizovány až po uzavření příslušného dodatku ke smlouvě.

10. Smluvní strany prohlašují, že předmět plnění podle této smlouvy není plněním nemožným a že smlouvu uzavírají po pečlivém zvážení všech možných důsledků. Zhotovitel prohlašuje, že prozkoumal místní podmínky na staveništi a že práce mohou být dokončeny způsobem a v termínech stanovených touto smlouvou.

IV. Doba a místo plnění

1. Zhotovitel se zavazuje provést dílo ve lhůtě od 1. 7. 2018 do 30. 11. 2018, a to v rozsahu stanoveném při podpisu této smlouvy, kdy rozsah je výhradně určen objemem disponibilních finančních prostředků zadavatele pro realizaci stavby v roce 2018, kdy tento objem je 9,5 mil. Kč bez DPH. Práce v kmenových učebnách pro rok 2018 budou ukončeny nejpozději k 27. 8. 2018 Smluvní strany před podpisem smlouvy určí rozsah prováděných prací, přičemž pro realizaci stavby se budou práce definovat na základě následujícího prioritního pořadí prací na budovách:

1. vstup do hlavního objektu,
2. výměna oken a dveří v hlavní budově školy,
3. výměna oken a dveří v tělocvičně,
4. výměna oken a dveří ve spojovacím krčku.

Rozsah provedených prací bude stanoven tak, aby po dokončení jejich provádění k 25. 8. 2018 byl umožněn bezproblémový provoz školy (tj. v dané části bude dílo zcela dokončeno). Objednatel má právo požadovat provedení prací v roce 2018 i ve větším finančním objemu než je 9,5 mil. Kč bez DPH, a to v případě, že k 1. 7. 2018 bude mít zajištěn vyšší objem finančních prostředků (např. ze strany zřizovatele).

Práce, které nebudou stanoveny k realizaci s termínem dokončení do 25. 8. 2018, budou realizovány v následujících letech (období 1. 7. – 25. 8. let 2019 a 2020). Objednatel má právo realizaci těchto prací nezadat s ohledem na finanční prostředky.

2. Místem plnění je objekt Střední průmyslové školy, Ostrava-Vítkovice, příspěvková organizace, na pozemku parc. č. 248/10, k. ú. Vítkovice.
3. V případě omezení postupu prací vlivem nepříznivých klimatických podmínek bude jednáno o možnosti posunutí termínu realizace díla, si objednatel si v souladu s § 100 odst. 1 ZZVZ vyhrazuje právo změnit termín plnění dle odst. 1 tohoto článku smlouvy, a to nejvýše o dobu jejich trvání.
4. V případě, že koordinátor bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi (dále jen „koordinátor BOZP“), osoba vykonávající za objednatele inženýrsko-investorskou činnost na stavbě (dále jen „osoba vykonávající technický dozor stavebníka“), objednatel nebo jiná k tomu oprávněná osoba (např. oblastní inspektorát práce) přeruší práce na staveništi z důvodu porušení pravidel bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, toto přerušení nebude mít vliv na lhůtu plnění díla uvedenou v odst. 1 tohoto článku smlouvy.

V. Cena za dílo

1. Cena za provedené dílo je stanovena dohodou smluvních stran a činí:

Cena bez DPH	6.660.000,- Kč
--------------	----------------

DPH 21 %	1.398.600,- Kč
Cena včetně DPH	8.058.600,- Kč

Souhrnný rozpočet je nedílnou přílohou č. 1 této smlouvy.

2. Součástí sjednané ceny jsou veškeré práce a dodávky, poplatky, náklady zhotovitele nutné pro vybudování, provoz a demontáž zařízení staveniště a jiné náklady nezbytné pro řádné a úplné provedení díla.
3. Cena za dílo bez DPH uvedená v odst. 1 tohoto článku smlouvy je cenou nejvýše přípustnou a nelze ji překročit. Cenu díla bude možné měnit pouze:
 - a) nebude-li některá část díla v důsledku sjednaných méněprací provedena, bude cena za dílo snížena, a to odečtením veškerých nákladů na provedení těch částí díla, které v rámci méněprací nebudou provedeny. Náklady na méněpráce budou odečteny ve výši součtu veškerých odpovídajících položek a nákladů neprovedených dle soupisu prací, dodávek a služeb, který je součástí nabídky zhotovitele podané na předmět plnění v rámci zadávacího řízení příslušné veřejné zakázky (dále jen „soupis prací“),
 - b) přičtením veškerých nákladů na provedení těch částí díla, které objednatel nařídil formou víceprací provádět nad rámec množství nebo kvality uvedené v projektové dokumentaci nebo soupisu prací. Náklady na vícepráce budou účtovány podle odpovídajících jednotkových cen položek a nákladů dle položkového rozpočtu nebo dle standardizovaných ceníků RTS ve výši max. 80 % těchto standardizovaných cen, podle toho, která z těchto částek bude nižší,
 - c) v případech, kdy položky víceprací nelze ocenit žádným ze způsobů uvedených v písm. b) tohoto odstavce, doloží zhotovitel individuální kalkulaci jednotkové ceny. Výsledná jednotková cena položky pak bude stanovena na základě dohody objednatele a zhotovitele. Objednatel je v tomto případě oprávněn ověřit přiměřenost jednotkové ceny nezávislým subjektem;
 - d) v případě změny výše DPH v důsledku změny právních předpisů. V případě, že dojde ke změně zákonné sazby DPH, je zhotovitel k ceně díla bez DPH povinen účtovat DPH v platné výši. Smluvní strany se dohodly, že v případě změny ceny díla v důsledku změny sazby DPH není nutno ke smlouvě uzavírat dodatek.
4. Rozsah případných méněprací nebo víceprací a cena za jejich realizaci, jakož i jakékoliv překročení sjednané ceny, budou vždy předem sjednány dodatkem k této smlouvě.
5. Zhotovitel odpovídá za to, že sazba daně z přidané hodnoty je stanovena v souladu s platnými právními předpisy. V případě, že zhotovitel stanoví sazbu DPH či DPH v rozporu s platnými právními předpisy, je povinen uhradit objednateli veškerou škodu, která mu v souvislosti s tím vznikla.

VI. Platební podmínky

1. Zálohy na platby nejsou sjednány.
2. Podkladem pro úhradu ceny za dílo budou faktury, které budou mít náležitosti daňového dokladu a náležitosti stanovené dalšími obecně závaznými právními předpisy (dále jen „faktura“). Kromě náležitostí stanovených platnými právními předpisy pro daňový doklad bude zhotovitel povinen ve faktuře uvést i tyto údaje:
 - a) číslo smlouvy objednatele, IČ objednatele,
 - b) předmět smlouvy, tj. text „zhotovení stavby - Stavební úpravy, výměna oken a dveří SPŠ Ostrava - Vítkovice“,

- c) označení banky a číslo zveřejněného účtu, na který musí být zaplaceno,
 - d) lhůtu splatnosti faktury,
 - e) označení osoby, která fakturu vyhotovila, včetně jejího podpisu a kontaktního telefonu,
 - f) přílohou konečné faktury bude protokol o předání a převzetí díla dle této smlouvy, obsahující prohlášení objednatele, že dílo přejímá. V případě, že dílo bylo převzato s výhradami (tj. s vadami a nedodělkami nebránícími řádnému užívání díla), bude přílohou konečné faktury také zápis o odstranění těchto vad a nedodělků podepsaný osobou vykonávající technický dozor stavebníka.
3. V souladu s ustanovením zákona o DPH sjednávají smluvní strany dílčí plnění v rozsahu skutečně provedeného plnění za kalendářní měsíc. Dílčí plnění odsouhlasené objednatelem v soupisu skutečně provedených prací a zjišťovacím protokolu, včetně dohody o ocenění, se považuje za samostatné zdanitelné plnění uskutečněné poslední pracovní den měsíce. Zhotovitel, plátců DPH, vystaví na měsíční zdanitelné plnění fakturu, jejíž nedílnou součástí bude soupis provedených prací a zjišťovací protokol - obojí podepsané zhotovitelem a odsouhlasené osobou vykonávající technický dozor stavebníka.
4. Konečná faktura bude vystavena po předání a převzetí dokončeného díla bez vad a nedodělků a zároveň bude možno v souladu se stavebním zákonem započít s trvalým užíváním stavby. Součástí konečné faktury bude rekapitulace vystavených faktur a rekapitulace veškerých provedených prací, která bude zpracována v souladu s odsouhlaseným soupisem prací.
5. V případě dodatečných prací fakturovaných na základě dodatků uzavřených k této smlouvě (vícepráce) bude soupis těchto prací tvořit samostatnou přílohu faktury.
6. Lhůta splatnosti jednotlivých faktur je dohodou stanovena na 30 kalendářních dnů ode dne jejich doručení objednateli.
7. Doručení faktury se provede osobně na sekretariátě příspěvkové organizace oproti podpisu potvrzující převzetí nebo doručenkou prostřednictvím provozovatele poštovních služeb.
8. Objednatel je oprávněn vadnou fakturu před uplynutím lhůty splatnosti vrátit druhé smluvní straně bez zaplacení k provedení opravy v těchto případech:
- a) nebude-li faktura obsahovat některou povinnou nebo dohodnutou náležitost nebo bude-li chybně vyúčtována cena za dílo,
 - b) budou-li vyúčtovány práce, které nebyly provedeny či nebyly potvrzeny oprávněným zástupcem objednatele,
 - c) bude-li DPH vyúčtována v nesprávné výši.
- Ve vrácené faktuře objednatel vyznačí důvod vrácení. Zhotovitel provede opravu vystavením nové faktury. Vrátil-li objednatel vadnou fakturu zhotoviteli, přestává běžet původní lhůta splatnosti. Celá lhůta splatnosti běží opět ode dne doručení nově vyhotovené faktury objednateli. Zhotovitel je povinen doručit objednateli opravenou fakturu do 3 dnů po obdržení objednatelům vrácené vadné faktury.
9. Povinnost zaplatit cenu za dílo je splněna dnem odepsání příslušné částky z účtu objednatele.
10. Objednatel je oprávněn pozastavit financování v případě, že zhotovitel bezdůvodně přeruší práce nebo práce bude provádět v rozporu s projektovou dokumentací, touto smlouvou nebo pokyny objednatele.

11. Objednatel, příjemce plnění, prohlašuje, že plnění, které je předmětem smlouvy, nepoužije pro svou ekonomickou činnost, ale výlučně pro účely související s jeho činností při výkonu veřejné správy, při níž se nepovažuje za osobu povinnou k dani (viz § 5 odst. 3 zákona o DPH). Z uvedeného důvodu se na toto plnění nevztahuje režim přenesení daňové povinnosti dle § 92e uvedeného zákona a zhotovitelem bude vystavena faktura za zdanitelné plnění včetně daně z přidané hodnoty.
12. Objednatel uplatní institut zvláštního způsobu zajištění daně dle § 109a zákona o DPH a hodnotu plnění odpovídající dani z přidané hodnoty uvedené na faktuře uhradí v termínu splatnosti této faktury stanoveném dle smlouvy přímo na osobní depozitní účet zhotovitele vedený u místně příslušného správce daně v případě, že:
 - a) zhotovitel bude ke dni uskutečnění zdanitelného plnění zveřejněn v aplikaci „Registr plátců DPH“ jako nespolehlivý plátc, nebo
 - b) zhotovitel bude ke dni uskutečnění zdanitelného plnění v insolvenčním řízení, nebo
 - c) bankovní účet zhotovitele určený k úhradě plnění uvedený na faktuře nebude správcem daně zveřejněn v aplikaci „Registr plátců DPH“.

Objednatel nenes odpovědnost za případné penále a jiné postihy vyměřené či stanovené správcem daně zhotoviteli v souvislosti s potenciálně pozdní úhradou DPH, tj. po datu splatnosti této daně.

VII.

Práva a povinnosti smluvních stran, splnění díla, vlastnické právo a nebezpečí škody

1. Není-li stanoveno ve smlouvě výslovně jinak, řídí se vzájemná práva a povinnosti smluvních stran ustanoveními § 2586 a následujícími občanského zákoníku.
2. Zhotovitel je povinen umožnit výkon technického dozoru stavebníka, autorského dozoru projektanta a výkon činnosti koordinátora BOZP a umožnit osobám, které je vykonávají, vstup na stavbu a staveniště.

Osoba vykonávající technický dozor stavebníka a funkci koordinátora BOZP je kromě kontroly provádění díla oprávněna i ke kontrole dokumentace k realizaci stavby vypracované zhotovitelem, kontrole deníků dle čl. XI této smlouvy, kontrole rozpočtů a faktur, kontrole hospodaření s odpady a rovněž ke kontrole bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi a k dalším úkonům vyplývajícím z příslušné smlouvy na zajištění výkonu inženýrské a investorské činnosti a výkonu koordinace bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi při realizaci stavby.
3. Zhotovitel je povinen do 7 dnů od nabytí účinnosti této smlouvy objednateli a koordinátorovi BOZP písemně sdělit veškeré údaje, které jsou předmětem oznámení o zahájení prací minimálně v rozsahu „Přílohy č. 4 k nařízení vlády č. 591/2006 Sb., o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích“.
4. Dílo je provedeno, je-li dokončeno bez jakýchkoliv vad a nedodělků, objednateli je předvedena způsobilost díla sloužit svému účelu a dílo je objednatelem převzato.
5. Předání a převzetí díla bude provedeno v místě plnění dle čl. IV. odst. 2 této smlouvy, a to způsobem uvedeným v čl. XII této smlouvy
6. Vlastníkem zhotovované věci, která je předmětem díla, je od počátku objednatel. Nebezpečí škody na zhotovované věci, i na věci, která je předmětem údržby, opravy nebo úpravy, která je předmětem díla, nese zhotovitel. Nebezpečí škody přechází na objednatele dnem převzetí díla objednatelem.

7. Zhotovitel ani osoba s ním propojená nesmí za objednatele vykonávat inženýrsko-investorskou činnost na stavbě (technický dozor stavebníka).
8. Zhotovitel jako odborně způsobilá osoba je povinna zkontrolovat technickou část předané dokumentace nejpozději před zahájením prací na příslušné části díla a upozornit objednatele bez zbytečného odkladu na zjištěné zjevné vady a nedostatky. Případný soupis zjištěných vad a nedostatků předané dokumentace včetně návrhů na jejich odstranění a s dopadem na předmět a cenu díla zhotovitel předá bez zbytečného odkladu objednateli.

VIII. Jakost díla

1. Zhotovitel se zavazuje k tomu, že celkový souhrn vlastností provedeného díla bude dávat schopnost uspokojit stanovené potřeby, tj. využitelnost, bezpečnost, bezporuchovost, udržitelnost, hospodárnost, ochranu životního prostředí, požární bezpečnost, hygienické požadavky. Ty budou odpovídat platné právní úpravě, českým technickým normám, projektové dokumentaci, stavebnímu povolení, zadání veřejné zakázky a této smlouvě. K tomu se zhotovitel zavazuje používat pouze materiály a konstrukce vyhovující požadavkům kladeným na jejich jakost a mající prohlášení o shodě dle zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů a jeho prováděcích předpisů.
2. Smluvní strany se dohodly, že bude-li v rámci díla dodáváno zboží, toto bude dodáno v I. jakosti.
3. Jakost dodávaných materiálů a konstrukcí bude dokladována předepsaným způsobem při kontrolních prohlídkách a při předání a převzetí díla.

IX. Staveniště

1. Objednatel předá a zhotovitel převezme staveniště příslušného stavebního objektu nejpozději k 1. 7. 2018. O jeho předání a převzetí vyhotoví smluvní strany zápis. Při předání staveniště objednatel předá zhotoviteli 1 vyhotovení projektové dokumentace stavby.
2. Při předání staveniště prvního realizovaného stavebního objektu objednatel předá zhotoviteli 1 vyhotovení projektové dokumentace stavby.
3. Obvod staveniště je vymezen projektovou dokumentací. Pokud bude zhotovitel potřebovat pro realizaci díla prostor větší, zajistí si jej na vlastní náklady a vlastním jménem.
4. Určení základních vytyčovacích prvků bude provedeno při předání staveniště objednatelem.
5. Vodné, stočné, elektrickou energii a další média odebraná při provádění díla hradí zhotovitel. Zhotovitel zabezpečí na své náklady odběrné místo a měření odběru médií. Odběrná místa budou po celou dobu výstavby přístupná objednateli a osobě vykonávající technický dozor stavebníka.
6. Zhotovitel je povinen zajistit hlídání staveniště. Náklady na ostrahu jsou již zahrnuty v ceně za dílo.
7. Zhotovitel se zavazuje zcela vyklidit a vyčistit staveniště do 14 dnů od provedení díla. Při nedodržení tohoto termínu se zhotovitel zavazuje uhradit objednateli veškeré náklady a škody, které mu tím vznikly.

8. Zhotovitel odpovídá za bezpečnost a ochranu zdraví všech osob v prostoru staveniště, za bezpečný přístup na stavbu, za dodržování bezpečnostních, hygienických a požárních předpisů, včetně prostoru zařízení staveniště, a za bezpečnost provozu v prostoru staveniště.
9. Zhotovitel se zavazuje udržovat na převzatém staveništi pořádek a čistotu, na svůj náklad odstraňovat odpady a nečistoty vzniklé jeho činností, a to v souladu s požadavky uvedenými v projektové dokumentaci a příslušnými předpisy, zejména ekologickými a o likvidaci odpadů.

X. Provádění díla

1. Zhotovitel je povinen:
 - a) provést dílo řádně, včas a v odpovídající jakosti za použití postupů, které odpovídají právním předpisům ČR; dílo musí odpovídat příslušným právním předpisům, normám nebo jiné dokumentaci vztahující se k provedení díla a umožňovat užívání, k němuž bylo určeno a zhotoveno,
 - b) dodržovat při provádění díla ujednání této smlouvy, řídit se podklady a pokyny objednatele a poskytnout mu požadovanou dokumentaci a informace,
 - c) účastnit se na základě pozvánky objednatele všech jednání týkajících se předmětného díla,
 - d) do 7 dnů od předání staveniště zpracovat a objednateli předat podrobný harmonogram výstavby. Zhotovitel je povinen harmonogram výstavby průběžně aktualizovat a aktualizace neprodleně předkládat objednateli,
 - e) dbát při provádění díla na ochranu životního prostředí a dodržovat platné technické, bezpečnostní, zdravotní, hygienické a jiné předpisy, včetně předpisů týkajících se ochrany životního prostředí,
 - f) doložit platné atesty či certifikáty, případně další dokumenty prokazující splnění požadovaných technických a kvalitativních parametrů používaných výrobků a materiálů, a to nejpozději před jejich osazováním do stavby. Bez doložení těchto atestů není zhotovitel oprávněn započít s osazováním příslušných výrobků do stavby.
2. Zhotovitel je povinen informovat objednatele o skutečnostech majících vliv na plnění této smlouvy, a to neprodleně, nejpozději následující pracovní den poté, kdy příslušná skutečnost nastane nebo zhotovitel zjistí, že by nastat mohla. Informace dle předchozí věty budou zaslány elektronickou poštou na adresu objednatele a následně písemně. Zhotovitel je povinen informovat objednatele zejména:
 - a) zjistí-li při provádění díla skryté překážky bránící řádnému provedení díla. Zhotovitel je povinen navrhnout objednateli další postup,
 - b) o případné nevhodnosti realizace vyžadovaných prací,
 - c) zjistí-li v projektové dokumentaci stavby dle této smlouvy vady. Objednatel se na základě informace zhotovitele vyjádří, zda budou vady odstraněny, či na provedení díla dle vadné projektové dokumentace trvá. Pokud se objednatel rozhodne vady odstranit a jejich odstranění bude trvat déle než týden, dohodnou se zhotovitel a objednatel na dalším postupu do doby odstranění vady.
3. Zhotovitel zabezpečí veškerá potřebná povolení k uzavírkám, prokopávkám, záborům komunikací, osazení a údržbu provizorního dopravního značení apod. dle projektové dokumentace včetně organizace dopravy po dobu výstavby a uvedení do původního stavu včetně předání správci, bude-li akce vyžadovat.
4. Zhotovitel zajistí stavbu tak, aby nedošlo k ohrožování, nadměrnému nebo zbytečnému

obtěžování okolí stavby, k omezování práv a právem chráněných zájmů vlastníků sousedních nemovitostí, ke znečištění komunikací apod. Zhotovitel v maximální míře omezí hlučnost a prašnost a zajistí čištění stavbou případně znečištěných stávajících zpevněných ploch.

5. Zhotovitel oznámí 21 pracovních dní předem objednateli termín zvláštního užívání komunikací, bude-li toto pro provedení díla potřebné, a předá objednateli úplnou kopii předmětného souhlasu (rozhodnutí) ke zvláštnímu užívání veřejného prostranství a komunikací dle platných předpisů, včetně případných příloh (podmínek).
6. Zhotovitel odpovídá za zajištění dostupnosti projektové dokumentace a všech dokladů potřebných k provádění stavby dle stavebního zákona. Projektová dokumentace a výše uvedené doklady musí být na staveništi přístupné kdykoliv v průběhu práce.
7. Zhotovitel je povinen provedené stavební práce, zařizovací předměty a výrobky zabezpečit před poškozením a krádežemi až do předání díla k užívání objednateli, a to na vlastní náklady.
8. Zhotovitel se zavazuje zajišťovat veškeré materiály a poddodávky v souladu s pravidly hospodářské soutěže a písemně informovat objednatele o dodávkách, pracích a službách zajišťovaných poddodavateli, a to vždy bezodkladně po uzavření příslušné smlouvy nebo vystavení objednávky. Písemná informace dle předchozí věty musí obsahovat mj. jmenovité uvedení poddodavatelů, činností, které budou vykonávat a musí být doložena kopiemi příslušných živnostenských či jiných oprávnění poddodavatelů, nezbytných pro výkon těchto činností a originály prohlášení poddodavatelů o součinnosti s koordinátorem BOZP, jehož vzor je nedílnou přílohou č. 2 této smlouvy. Informační povinnost dle tohoto odstavce se vztahuje pouze na poddodavatele, kteří se podílejí na realizaci díla. Informační povinnost dle tohoto odstavce se vztahuje pouze na poddodavatele, kteří se podílejí na realizaci díla. Objednatel si vyhrazuje právo odmítnout ty poddodavatele, kteří nemají podle jeho hodnocení dostatečné schopnosti a zkušenosti s dílem obdobného charakteru, nebo u nichž mu jsou známy případy, kdy nedostáli svým závazkům, nebo kdy jejich finanční a technická pozice spolehlivě negarantuje řádné plnění závazků ze smlouvy. V případě, že se jedná o změnu poddodavatele, pomocí kterého zhotovitel prokazoval v zadávacím řízení veřejné zakázky splnění kvalifikace, může být takový poddodavatel nahrazen jen subjektem, který splňuje minimálně stejné kvalifikační předpoklady jako poddodavatel původní.
9. Zhotovitel se zavazuje realizovat dílo prostřednictvím osob, kterými byla prokazována kvalifikace v rámci zadávacího řízení a zajistit odborné vedení stavby stavbyvedoucím uvedeným v nabídce zhotovitele. Zhotovitel je oprávněn změnit poddodavatele, pomocí kterého prokazoval splnění části kvalifikace, stavbyvedoucího či jinou osobu, prostřednictvím které prokázal odbornou způsobilost/kvalifikaci (dále jen „odborná osoba“) pouze z vážných důvodů, a to s předchozím písemným souhlasem objednatele. Žádost o souhlas se změnou poddodavatele, stavbyvedoucího či jiné odborné osoby bude obsahovat údaje a bude doložena doklady dle tohoto článku a případně dalšími doklady potřebnými k prokázání potřebné kvalifikace.
Nový poddodavatel musí disponovat minimálně stejnou kvalifikací, jakou původní poddodavatel prokázal za zhotovitele; nový stavbyvedoucí či jiná odborná osoba musí disponovat minimálně stejnou kvalifikací jako původní stavbyvedoucí, resp. původní odborná osoba.
10. Zhotovitel odpovídá za zajištění odborného vedení stavby a odborného provádění prací oprávněnými osobami, za dodržení obecných technických požadavků na výstavbu a jiných technických předpisů, za vypracování další prováděcí dokumentace (technologický postup, plán kontrolní a zkušební činnosti apod.).

11. Zhotovitel se zavazuje realizovat práce vyžadující zvláštní způsobilost nebo povolení podle příslušných předpisů osobami, které tuto podmínku splňují.
12. Zhotovitel nejméně 15 pracovních dnů předem oznámí správcům sítí a osobě vykonávající technický dozor stavebníka práci v ochranném pásmu či křížení těchto sítí ke kontrole průběhu prací a převzetí před zpětným zásypem.
13. Zhotovitel je srozuměn s tím, že uhradí jakoukoliv opravu nebo výměnu plynoucí ze zhotovitelem zaviněného poškození inženýrské sítě. Zhotovitel si je rovněž vědom toho, že nese veškerá rizika a náhrady škod z toho plynoucí.
14. Zhotovitel se zavazuje po celou dobu realizace stavby aktivně spolupracovat s projektantem a osobou vykonávající činnost autorského dozoru projektanta při realizaci stavby.
15. V případě zjištění rozporu platné projektové dokumentace se skutečností na stavbě je zhotovitel povinen zjištěné rozpory řešit ve spolupráci s projektantem, a to bezodkladně.
16. V případě, že zhotovitel bude používat stavební stroje, které vyvolávají vibrace a otřesy, zajistí si taková opatření, aby na blízkých stávajících objektech nedošlo vlivem stavební činnosti ke škodám. V opačném případě ponese plnou odpovědnost za způsobené škody a tyto škody uhradí.
17. Bourací práce (hluk, prach) budou realizovány pouze po předchozím oznámení objednateli.
18. V souladu se zákonem 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, ve znění pozdějších předpisů, (dále jen „zákon č. 309/2006 Sb.“), se zhotovitel zavazuje k součinnosti s koordinátorem BOZP.
Zhotovitel je povinen zavázat k součinnosti s koordinátorem BOZP všechny své poddodavatele a osoby, které budou provádět činnosti na staveništi.
Zhotovitel se zavazuje plnit veškeré povinnosti, které mu ukládá zákon č. 309/2006 Sb., zejména povinnost dodržování plánu bezpečnosti a ochrany zdraví při práci (dále též „BOZP“) na staveništi, povinnost jeho aktualizace, povinnost účasti na kontrolních dnech BOZP a dodržování pokynů koordinátora BOZP na staveništi.
19. Zhotovitel je povinen předat koordinátorovi BOZP nejpozději 8 dnů před zahájením prací na staveništi písemně informaci o fyzických osobách, které se mohou zdržovat na staveništi, a to včetně zaměstnanců poddodavatelů zhotovitele, osob vykonávajících na stavbě autorský dozor, inženýrskou a investorskou činnost a osob oprávněných jednat za objednatele ve věcech realizace stavby. Zhotovitel je povinen bezodkladně nahlásit koordinátorovi BOZP písemně změnu těchto osob. Informace dle první a druhé věty tohoto odstavce zhotovitel zároveň předá v kopii objednateli. V případě, že zhotovitel povinnost dle tohoto odstavce nesplní a objednateli v důsledku toho vznikne škoda (např. uhrazením sankcí uložených příslušnými správními úřady), bude zhotovitel povinen objednateli tuto škodu v plném rozsahu uhradit.

KONTROLA PROVÁDĚNÝCH PRACÍ, ORGANIZACE KONTROLNÍCH DNŮ

20. Kontrola prováděných prací bude realizována:

- objednatelem a jím pověřenými osobami,
- osobou vykonávající technický dozor stavebníka,
- osobou vykonávající činnost autorského dozoru projektanta,

- koordinátorem BOZP,
- orgány státní správy oprávněnými ke kontrole na základě zvláštních předpisů,

Zhotovitel je povinen umožnit uvedeným osobám provedení kontroly realizovaných prací.

21. Kontrola prováděných prací bude realizována zejména v rámci kontrolních dnů, s tím, že:

- kontrolní dny se budou konat dle potřeby, zpravidla jednou týdně,
- termíny konání kontrolních dnů budou stanoveny v zápisu o předání staveniště; v případě potřeby budou kontrolní dny konány také mimo předem stanovený termín, a to buď na základě dohody stran uvedené v zápisu z kontrolního dne, nebo na základě výzvy osoby vykonávající technický dozor stavebníka,
- kontrolní dny budou řízeny osobou vykonávající technický dozor stavebníka,
- z kontrolních dnů budou osobou vykonávající technický dozor stavebníka pořizovány zápisy, které budou zhotoviteli zasílány v elektronické podobě.

22. Zhotovitel vyzve osobu vykonávající technický dozor stavebníka prokazatelnou formou nejméně 3 pracovní dny předem k prověření kvality prací, jež budou dalším postupem při zhotovování díla zakryty.

V případě, že se na tuto výzvu osoba vykonávající technický dozor stavebníka bez vážných důvodů nedostaví, může zhotovitel pokračovat v provádění díla po předchozím písemném upozornění objednatele a předmětné práce zakrýt. Bude-li v tomto případě objednatel dodatečně požadovat jejich odkrytí, je zhotovitel povinen toto odkrytí provést na náklady objednatele. Pokud se však zjistí, že práce nebyly řádně provedeny, nese veškeré náklady spojené s odkrytím prací, opravou chybného stavu a následným zakrytím zhotovitel.

Pokud zhotovitel osobu vykonávající technický dozor stavebníka prokazatelnou formou k převzetí prací před jejich zakrytím nevyzve, případně osoba vykonávající technický dozor stavebníka práce nepřevzme a nedá písemný souhlas k jejich zakrytí zápisem do stavebního deníku, je zhotovitel povinen na výzvu objednatele případně již zakryté práce odkrýt. V tomto případě nese veškeré náklady spojené s odkrytím, opravou chybného stavu a následným zakrytím zhotovitel.

23. Zhotovitel písemně vyzve kromě osoby vykonávající technický dozor stavebníka i správce podzemních vedení a inženýrských sítí dotčených stavbou k jejich kontrole a převzetí a zjištěnou skutečnost nechá potvrdit zápisem ve stavebním deníku. Zhotovitel před jejich zakrytím zajistí na své náklady geodetická zaměření, která nejpozději před dokončením díla nebo jeho části předá objednateli.

XI. Stavební deník

1. Zhotovitel je povinen o všech pracích a činnostech prováděných v souvislosti se stavbou vést stavební deník v souladu se stavebním zákonem. Stavební deník musí obsahovat veškeré obsahové náležitosti a musí být veden způsobem dle vyhlášky č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb.
2. Zápisem ve stavebním deníku nelze obsah této smlouvy měnit.

XII. Předání díla

1. Objednatel se zavazuje dokončené dílo či jeho část bez vad a nedodělků převzít do 10 dnů od doručení výzvy zhotovitele. Objednatel je oprávněn dílo nepřevzít v případě, že

dílo bude vykazovat jakékoliv vady a nedodělky.

2. O předání a převzetí díla či jeho části bude sepsán protokol mezi objednatelem a zhotovitelem. Protokol připraví a sepiše osoba vykonávající technický dozor stavebníka.

Protokol bude obsahovat:

- a) označení předmětu díla,
 - b) označení objednatele a zhotovitele díla,
 - c) číslo a datum uzavření smlouvy o dílo včetně čísel a dat uzavření jejích dodatků,
 - d) datum vydání a číslo stavebního povolení stavebního úřadu s provedením ohlášené stavby,
 - e) termín vyklizení staveniště,
 - f) datum ukončení záruky za jakost na dílo,
 - g) soupis nákladů od zahájení po dokončení díla,
 - h) termín zahájení a dokončení prací na zhotovovaném díle,
 - i) seznam převzaté dokumentace,
 - j) prohlášení objednatele, že dílo přijímá (nepřijímá),
 - k) datum a místo sepsání protokolu,
 - l) v případě, je-li dílo přebíráno s vadami a nedodělky, uvedení, že je dílo přebíráno s výhradami a seznam vad a nedodělků, s nimiž bylo dílo převzato, včetně uvedení lhůty k odstranění těchto vad,
 - m) jména a podpisy zástupců objednatele, zhotovitele, uživatele a osoby vykonávající technický dozor stavebníka.
3. Zhotovitel je povinen provést předepsané zkoušky dle platných právních předpisů a technických norem. Úspěšné provedení těchto zkoušek je podmínkou převzetí díla.
 4. Pokud objednatel dílo nepřevzme, protože dílo obsahuje vady nebo nedodělky bránící jeho řádnému užívání, je povinen tyto vady a nedodělky v předávacím protokolu specifikovat.
 5. Pokud objednatel dílo v souladu s čl. III odst. 8 této smlouvy převzme s vadami a nedodělky nebránícími řádnému užívání díla (převzetí s výhradami), budou tyto vady a nedodělky odstraněny do 5 dnů od převzetí díla objednatelem, nedohodnou-li se strany při předání díla písemně jinak.
 6. Bylo-li dílo převzato s vadami a nedodělky nebránícími řádnému užívání díla, bude o odstranění těchto vad a nedodělků smluvními stranami sepsán zápis, který podepíše oprávnění zástupci smluvních stran, uživatele a osoba vykonávající technický dozor stavebníka.
 7. Doklady o řádném provedení díla dle technických norem a předpisů, o provedených zkouškách, atestech a další dokumentaci podle této smlouvy včetně prohlášení o shodě a dokladů nutných k získání kolaudačního souhlasu, zhotovitel předá objednateli při předání díla. Pokud zhotovitel objednateli doklady dle předchozí věty nepředá, objednatel dílo nepřevzme. Předáním díla objednateli není zhotovitel zbaven povinnosti doklady na výzvu objednatele doplnit.
 8. Zhotovitel se zavazuje zúčastnit se na výzvu objednatele závěrečné kontrolní prohlídky stavby nebo místního šetření v rámci kolaudačního řízení podle stavebního zákona.

XIII.

Práva z vadného plnění, záruka za jakost

1. Dílo má vadu, jestliže neodpovídá požadavkům uvedeným v této smlouvě.
2. Objednatel má právo z vadného plnění z vad, které má dílo při převzetí objednatelem, byť se vada projeví až později. Objednatel má právo z vadného plnění také z vad vzniklých po převzetí díla objednatelem, pokud je zhotovitel způsobil porušením své povinnosti. Projeví-li se vada v průběhu 6 měsíců od převzetí díla objednatelem, má se zato, že dílo bylo vadné již při převzetí, neprokáže-li zhotovitel opak.
3. Zhotovitel poskytuje objednateli na provedené dílo záruku za jakost (dále jen „záruka“) ve smyslu § 2619 a § 2113 a násl. občanského zákoníku, a to v délce:
 - a) 60 měsíců na provedené práce a dodávky, pokud nejsou uvedeny v písm. b) tohoto odstavce,
 - b) na dodávky strojů, zařízení technologie, předměty postupné spotřeby v délce shodné se zárukou poskytovanou výrobcem, nejméně však 24 měsíců,
(dále též „záruční doba“).Záruční doba začíná běžet dnem převzetí díla či jeho části objednatelem. Záruční doba se staví po dobu, po kterou nemůže objednatel dílo řádně užívat pro vady, za které nese odpovědnost zhotovitel. Pro nahlašování a odstraňování vad v rámci záruky platí podmínky uvedené dále v tomto článku smlouvy.
4. Vady díla dle odst. 2 tohoto článku a vady, které se projeví během záruční doby, budou zhotovitelem odstraněny bezplatně.
5. Veškeré vady díla bude objednatel povinen uplatnit u zhotovitele bez zbytečného odkladu poté, kdy vadu zjistil, a to formou písemného oznámení (za písemné oznámení se považuje i oznámení e-mailem), obsahujícího specifikaci zjištěné vady. Objednatel bude vady díla oznamovat na:
 - a) e-mail: servis@oknostyl.cz, nebo
 - b) adresu: Tišnovská 305/25, 664 34 Kuřim, nebo
 - b) do datové schránky: fuqq8i8
6. Objednatel má právo na odstranění vady opravou; je-li vadné plnění podstatným porušením smlouvy, má také právo od smlouvy odstoupit. Právo volby plnění má objednatel.
7. Zhotovitel započne s odstraněním vady nejpozději do 5 dnů od doručení oznámení o vadě, pokud se smluvní strany nedohodnou písemně jinak. V případě havárie započne s odstraněním vady neodkladně, nejpozději do 12 hodin od doručení oznámení o vadě. Nezapočne-li zhotovitel s odstraněním vady ve stanovené lhůtě, je objednatel oprávněn zajistit odstranění vady na náklady zhotovitele u jiné odborné osoby. Vada bude odstraněna nejpozději do 5 dnů ode dne doručení oznámení o vadě, v případě havárie nejpozději do 24 hodin od doručení oznámení o vadě, pokud se smluvní strany nedohodnou písemně jinak. K dohodám dle tohoto odstavce je oprávněna pouze osoba oprávněná jednat ve věcech realizace stavby dle čl. I odst. 1 této smlouvy, příp. jiný oprávněný zástupce objednatele.
8. Provedenou opravu vady zhotovitel objednateli předá písemně. Na provedenou opravu poskytne zhotovitel záruku za jakost odpovídající lhůtám uvedeným v odstavci 3, tohoto článku smlouvy.

XIV. Nebezpečí škody

1. Nebezpečí škody na zhotovovaném díle nese zhotovitel v plném rozsahu až do dne převzetí díla objednatel.
2. Zhotovitel nese odpovědnost původce odpadů, zavazuje se nezpůsobovat únik ropných, toxických či jiných škodlivých látek na stavbě.
3. Zhotovitel je povinen učinit veškerá opatření potřebná k odvrácení škody nebo k jejímu zmírnění.
4. Zhotovitel je povinen nahradit objednateli v plné výši škodu, která vznikla při realizaci a užívání díla v souvislosti nebo jako důsledek porušení povinností a závazků zhotovitele dle této smlouvy.
5. Zhotovitel se zavazuje, že po celou dobu plnění svého závazku z této smlouvy bude mít na vlastní náklady sjednáno pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou třetím osobám vyplývající z dodávaného předmětu plnění s limitem min. 5 mil. Kč. Pojištění musí obsahovat krytí škod způsobené na majetku, zdraví třetích osob včetně krytí odpovědnosti za finanční škody.
6. Zhotovitel je povinen předat objednateli při podpisu této smlouvy kopie pojistných smluv na požadovaná pojištění dle této smlouvy, včetně všech dodatků a dále certifikáty příslušných pojišťoven prokazující existenci pojištění po celou dobu trvání díla (dobu trvání pojištění, jeho rozsah, pojištěná rizika, pojistné částky, roční limity a sublimity plnění a výši spoluúčasti). Certifikát dle předchozí věty nesmí být starší jednoho měsíce.

XV. Sankční ujednání

1. V případě, že zhotovitel neprovede dílo či jeho část včas, je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,05 % z ceny za dílo bez DPH za každý i započatý den prodlení.
2. V případě, že zhotovitel neodstraní vady a nedodělky, s nimiž bylo dílo převzato v souladu s čl. III odst. 8 této smlouvy (převzetí s výhradami) ve stanovené lhůtě, ve stanovené lhůtě, je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,05 % z ceny za dílo bez DPH za každý i započatý den prodlení.
3. Pro případ prodlení se zaplacením ceny za dílo sjednávají smluvní strany úrok z prodlení ve výši stanovené občanskoprávními předpisy.
4. V případě prodlení s vyklizením a vyčištěním staveniště se zhotovitel zavazuje uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,05 % z ceny za dílo bez DPH za každý i započatý den prodlení.
5. V případě porušení povinností dle čl. III odst. 3 písm. a) této smlouvy se zhotovitel zavazuje uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,01 % z ceny za dílo bez DPH za každý zjištěný případ.
6. V případě porušení předpisů týkajících se BOZP (zejména zákona č. 309/2006 Sb., stavebního zákona, nařízení vlády č. 591/2006 Sb., o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích a zákona č. 262/2006 Sb., zákoník práce, ve znění pozdějších předpisů) kteroukoliv z osob vyskytujících se na staveništi je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 3.000,- Kč za každý opakovaný případ.

7. V případě nedodržení stanoveného termínu k odstranění vady je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,05 % z ceny za dílo bez DPH za každý i započatý den prodlení.
8. V případě, že bude zjištěno, že stavební deník, případně projektová dokumentace a doklady dle čl. X odst. 6 této smlouvy nejsou přístupné kdykoliv v průběhu práce na staveništi, je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,05 % z ceny za dílo bez DPH za každý zjištěný případ.
9. V případě, že zhotovitel poruší kteroukoliv povinnost stanovenou v čl. XIV odst. 5 nebo 6 této smlouvy, je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 5.000,- Kč za každý zjištěný případ a každý den prodlení.
10. V případě, že zhotovitel poruší svou povinnost stanovenou v čl. X odst. 1 písm. f) této smlouvy, je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 3.000,- Kč za každý zjištěný případ.
11. V případě, že zhotovitel poruší jakoukoliv svou povinnost stanovenou v čl. X odst. 9 této smlouvy, je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 10.000,- Kč za každý zjištěný případ.
12. V případě, že zhotovitel poruší svou povinnost stanovenou v čl. X odst. 12 této smlouvy, je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 2.000,- Kč za každý zjištěný případ.
13. V případě, že zhotovitel poruší svou povinnost stanovenou v čl. X odst. 19 této smlouvy, je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 10.000,- Kč za každý zjištěný případ.
14. V případě, že se zhotovitel opakovaně (za opakovaně se přitom považuje nejméně dvakrát) nebude řídit podklady nebo prokazatelně uloženými pokyny objednatele (tj. zejména pokyny zadanými písemně, např. ve stavebním deníku), nebo objednateli neposkytne požadovanou dokumentaci a informace, je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 2.000,- Kč za každý zjištěný případ.
15. V případě, že závazek provést dílo zanikne před řádným ukončením díla, nezaniká nárok na smluvní pokutu, pokud vznikl dřívějším porušením povinnosti. Zánik závazku pozdním splněním neznamena zánik nároku na smluvní pokutu za prodlení s plněním.
16. Sjednané smluvní pokuty zaplatí povinná strana nezávisle na zavinění a na tom, zda a v jaké výši vznikne druhé straně škoda.
17. Smluvní pokuty se nezapočítávají na náhradu případně vzniklé škody. Náhradu škody lze vymáhat samostatně vedle smluvní pokuty v plné výši.

XVI. Zánik smlouvy

1. Smluvní strany mohou ukončit smluvní vztah písemnou dohodou.
2. Smluvní strany jsou oprávněny odstoupit od smlouvy v případě jejího podstatného porušení druhou smluvní stranou, přičemž podstatným porušením smlouvy se rozumí zejména:
 - a) neprovedení díla v době plnění dle čl. IV odst. 1 této smlouvy,
 - b) pokud zhotovitel nepředá objednateli harmonogram výstavby ve stanoveném termínu,
 - c) nepředání kopie pojistné smlouvy na požadované pojištění dle této smlouvy do 10 dnů od nabytí účinnosti smlouvy objednateli,
 - d) nepřevzetí staveniště zhotovitelem na výzvu objednatele (s výjimkou případů, kdy

- převzetí brání důvody na straně objednatele),
- e) nedodržení pokynů objednatele, právních předpisů nebo technických norem týkajících se provádění díla,
 - f) nedodržení smluvních ujednání o záruce za jakost,
 - g) neuhrazení ceny za dílo objednatelem po druhé výzvě zhotovitele k uhrazení dlužné částky, přičemž druhá výzva nesmí následovat dříve než 30 dnů po doručení první výzvy,
 - h) nedodržení jakéhokoliv smluvního ujednání dle čl. X odst. 8 nebo 9 této smlouvy.
3. Objednatel je dále oprávněn od této smlouvy odstoupit v těchto případech:
- a) dojde-li k neoprávněnému zastavení prací z rozhodnutí zhotovitele nebo zhotovitel postupuje při provádění díla způsobem, který zjevně neodpovídá dohodnutému rozsahu díla a sjednanému termínu předání díla, či jeho části objednateli;
 - b) bylo-li příslušným soudem rozhodnuto o tom, že zhotovitel je v úpadku ve smyslu zákona č. 182/2006 Sb., o úpadku a způsobech jeho řešení (insolvenční zákon), ve znění pozdějších předpisů (a to bez ohledu na právní moc tohoto rozhodnutí);
 - c) podá-li zhotovitel sám na sebe insolvenční návrh.
4. Odstoupením od smlouvy není dotčeno právo oprávněné smluvní strany na zaplacení smluvní pokuty ani na náhradu škody vzniklé porušením smlouvy. Odstoupením od smlouvy není dotčena smluvní záruka na vady, která se uplatní v rozsahu stanoveném touto smlouvou na dosud provedenou část díla. Odstoupením od smlouvy není dotčena odpovědnost za vady, které existují na doposud zhotovené části díla ke dni odstoupení.
5. Pro účely této smlouvy se pod pojmem „bez zbytečného odkladu“ dle § 2002 občanského zákoníku rozumí „nejpozději do 14 dnů“.

XVII.

Závěrečná ujednání

1. Změnit nebo doplnit tuto smlouvu mohou smluvní strany pouze formou písemných dodatků, které budou vzestupně číslovány, výslovně prohlášeny za dodatky této smlouvy a podepsány oprávněnými zástupci smluvních stran.
2. Tato smlouva nabývá platnosti dnem jejího podpisu oběma smluvními stranami a účinnosti dnem, kdy vyjádření souhlasu s obsahem návrhu smlouvy dojde druhé smluvní straně, pokud nestanoví zákon č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), jinak. V takovém případě smlouva nabývá platnosti dnem jejího podpisu smluvními stranami a účinnosti uveřejněním v registru smluv.
3. Tato smlouva je vyhotovena ve třech stejnopisech s platností originálu, přičemž objednatel obdrží dvě a zhotovitel jedno vyhotovení.
4. Zhotovitel nemůže bez souhlasu objednatele postoupit svá práva a povinnosti plynoucí z této smlouvy třetí osobě.
5. Smluvní strany shodně prohlašují, že si tuto smlouvu před jejím podpisem přečetly a že byla uzavřena po vzájemném projednání podle jejich pravé a svobodné vůle, určitě, vážně a srozumitelně, nikoliv v tísní nebo za nápadně nevýhodných podmínek, a že se dohodly o celém jejím obsahu, což stvrzují svými podpisy.
6. Smluvní strany se dohodly, že pokud se na tuto smlouvu vztahuje povinnost uveřejnění v registru smluv ve smyslu zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv),

provede uveřejnění v souladu se zákonem objednatel.

7. Nedílnou součástí smlouvy jsou tyto přílohy:

Příloha č. 1: Souhrnný rozpočet stavby

Příloha č. 2: Vzor prohlášení poddodavatelů o součinnosti s koordinátorem bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi


V Ostravě dne

25.6.2018

~~Střední průmyslová škola~~

OSTRAVA - VÍTKOVICE

příspěvková organizace 5



za objednatele
Mgr. Tomáš Řežáb
ředitel

V Kuřimi dne 20.6.2018

~~STAVBY I. group s.r.o.~~

m. Pásovská 305, PSČ: 664 34

89 719, DIČ: CZ27689719


za zhotovitele
Hana Řehořová
zmocněnec

Příloha č. 1: Souhrnný rozpočet stavby

Náklady stavby celkem		6 660 000,00	8 058 600,00
SO 01	Výměna oken a rekonstrukce vstupu	6 625 500,00	8 016 855,00
VN a ON	Vedlejší a ostatní náklady	34 500,00	41 745,00

Příloha č. 2 - Vzor prohlášení poddodavatelů o součinnosti s koordinátorem bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi

Prohlášení zhotovitele o součinnosti s koordinátorem bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi

V souladu se zákonem 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 se zhotovitel **OKNOSTYL group s.r.o.**, Tišnovská 305/25, 664 34 Kuřim, IČO:27689719, zavazuje k součinnosti s koordinátorem bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi (dále jen „koordinátor BOZP“) při realizaci stavby „Stavební úpravy, výměna oken a dveří SPŠ Ostrava - Vítkovice“, jejímž objednatelem je příspěvková organizace Střední umělecká škola, Ostrava, příspěvková organizace.


Zhotovitel rovněž prohlašuje, že písemně zaváže k součinnosti s koordinátorem BOZP všechny své poddodavatele a osoby, které budou provádět činnosti na staveništi.

Zhotovitel se rovněž zavazuje plnit veškeré povinnosti, které mu ukládá uvedený zákon č. 309/2006 Sb., zejména povinnost dodržování plánu bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi (dále též „BOZP“), povinnost zúčastňovat se zpracování plánu BOZP a všech jeho aktualizací, povinnost účasti na kontrolních dnech BOZP a dodržování pokynů koordinátora BOZP na staveništi.

V Kuřimi dne 20.6.2018

za zhotovitele:

Hana Řehořová, zmocněnec

 OKNOSTYL group s.r.o.
Kuřim, Tišnovská 305, PSČ: 664 34
IČ: 276 89 719, DIČ: CZ27689719

REKAPITULACE STAVBY

Kód: ROZP2018-04/1

Stavba: Výměna oken na školní budově a rekonstrukce vstupu

KSO:
Místo: Zengrova 1, 703 00 Ostrava - Vítkovice

CC-CZ:
Datum: 28.5.2018

Zadavatel:

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
OKNOSTYL group s.r.o.

IČ: 27689719
DIČ: CZ27689719

Projektant:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymežující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na www.cs-urs.cz, sekce Cenové a technické podmínky.

Cena bez DPH

6 660 000,00

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	6 660 000,00	1 398 600,00
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH

v

CZK

8 058 600,00

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: ROZP2018-04/1

Stavba: Výměna oken na školní budově a rekonstrukce vstupu

Místo: Zengrova 1, 703 00 Ostrava - Vítkovice

Datum: 28.05.2018

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: OKNOSTYL group s.r.o.

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		6 660 000,00	8 058 600,00	
SO 01	Výměna oken a rekonstrukce vstupu	6 625 500,00	8 016 855,00	STA
VN a ON	Vedlejší a ostatní náklady	34 500,00	41 745,00	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Výměna oken na školní budově a rekonstrukce vstupu

Objekt:

SO 01 - Výměna oken a rekonstrukce vstupu

KSO:

Místo: Zengrova 1, 703 00 Ostrava - Vítkovice

Zadavatel:

Uchazeč:

OKNOSTYL group s.r.o.

Projektant:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 28.05.2018

IČ:

DIČ:

IČ:

27689719

DIČ:

CZ27689719

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

6 625 500,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	6 625 500,00	21,00%	1 391 355,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

8 016 855,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Výměna oken na školní budově a rekonstrukce vstupu

Objekt:

SO 01 - Výměna oken a rekonstrukce vstupu

Místo:

Zengrova 1, 703 00 Ostrava - Vítkovice

Datum:

28.05.2018

Zadavatel:

Uchazeč:

OKNOSTYL group s.r.o.

Projektant:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

6 625 500,00

HSV - Práce a dodávky HSV

1 745 201,54

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

1 269 613,85

62 - Úprava povrchů vnějších

8 632,96

94 - Lešení a stavební výtahy

39 600,00

95 - Různé dokončovací konstrukce a práce pozemních staveb

15 083,34

96 - Bourání konstrukcí

162 359,85

997 - Přesun sutě

210 456,60

998 - Přesun hmot

39 454,94

PSV - Práce a dodávky PSV

4 880 298,46

712 - Povlakové krytiny

170 047,28

713 - Izolace tepelné

156 458,88

721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace

150,00

762 - Konstrukce tesařské

4 552,38

764 - Konstrukce klempířské

191 840,91

766 - Konstrukce truhlářské

3 659 450,02

767 - Konstrukce zámečnické

433 409,44

781 - Dokončovací práce - obklady

20 376,10

782 - Dokončovací práce - obklady z kamene

47 801,44

783 - Dokončovací práce - nátěry	8 603,80
784 - Dokončovací práce - malby	187 608,21
9 Hodinové zúčtovací - 9 Hodinové zúčtovací sazby	7 600,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Výměna oken na školní budově a rekonstrukce vstupu

Objekt:

SO 01 - Výměna oken a rekonstrukce vstupu

Místo:

Zengrova 1, 703 00 Ostrava - Vítkovice

Datum:

28.05.2018

Zadavatel:

Uchazeč:

OKNOSTYL group s.r.o.

Projektant:

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

Náklady soupisu celkem

6 625 500,00

D HSV

Práce a dodávky HSV

1 745 201,54

D 6

Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

1 269 613,85

1	K	612135101	Hrubá výplň rýh maltou jakékoli šířky rýhy ve stěnách	m2	389,014	130,00	50 571,82	CS ÚRS 2018 01
	VV		"úprava ostění a nadpraží oken po vybourání oken"					
	VV		"předpokládaná šířka rýhy 150 mm"					
	VV		"viz.v.č D.1.1.b)16-30"					
	VV		(1,5+2,4*2)*176*0,15		166,320			
	VV		(1,5+2,1*2)*60*0,15		51,300			
	VV		(1,2+1,5*2)*20*0,15		12,600			
	VV		(0,9+1,2*2)*28*0,15		13,860			
	VV		(1,2+2,05*2)*24*0,15		19,080			
	VV		(1,2*2,4*2)*12*0,15		10,368			
	VV		(1,35+2,4*2)*16*0,15		14,760			
	VV		(1,2+2,7*2)*24*0,15		23,760			
	VV		(1,5+2,45*2)*8*0,15		7,680			
	VV		(1,15+1,5*2)*7*0,15		4,358			
	VV		(1,35+1,45*2)*3*0,15		1,913			
	VV		(1,5+2,05*2)*2*0,15		1,680			
	VV		(1,05+4*2)*2*0,15		2,715			
	VV		(1*3)*14*0,15		6,300			
	VV		(0,5+1,5*2)*0,15		0,525			
	VV		(1,15+0,9*2)*2*0,15		0,885			
	VV		(1,5+0,95*2)*3*0,15		1,530			
	VV		(1,1+1,1*2)*8*0,15		3,960			
	VV		(0,65+1*2)*4*0,15		1,590			
	VV		(0,8+1,8*2)*6*0,15		3,960			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		(0,9+0,68*2)*0,15		0,339			
	VV		(1,1+0,7*2)*0,15		0,375			
	VV		(1,2+1,45*2)*5*0,15		3,075			
	VV		(0,5+1*2)*4*0,15		1,500			
	VV		(1+0,3*2)*6*0,15		1,440			
	VV		(1,05+1,3*2)*0,15		0,548			
	VV		(2+4*2)*0,15		1,500			
	VV		(1,5+3,7*2)*0,15		1,335			
	VV		(0,9+2*2)*2*0,15		1,470			
	VV		(1+2,02*2)*0,15		0,756			
	VV		(1,9+2,02*2)*0,15		0,891			
	VV		(1,35+2,35*2)*0,15		0,908			
	VV		(1,05+1,6*2)*19*0,15		12,113			
	VV		(1+0,3*2)*10*0,15		2,400			
	VV		1,1*3*16*0,15		7,920			
	VV		(1+0,6*2)*10*0,15		3,300			
	VV		Součet		389,014			
2	K	612142001	Potažení vnitřních stěn sklovláknitým pletivem vtačeným do tenkovrstvé hmoty	m2	390,000	98,00	38 220,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		"po odstraněných obkladech"390		390,000			
	VV		Součet		390,000			
3	K	612321141	Vápenocementová omítka štuková dvouvrstvá vnitřních stěn nanášená ručně	m2	390,000	245,00	95 550,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		"po odstraněných obkladech"390		390,000			
	VV		Součet		390,000			
4	K	612409991	Úprava vnitřního ostění a nadpraží , D + M rohových lišt, htrubá omítka, perlínka lepidlo , nová štuková omítka	m2	1 556,046	275,00	427 912,65	VLASTNÍ
	VV		"po výměně oken "					
	VV		"viz.v.č D.1.1.b)16-30"					
	VV		(1,5+2,4*2)*176*0,6		665,280			
	VV		(1,5+2,1*2)*60*0,6		205,200			
	VV		(1,2+1,5*2)*20*0,6		50,400			
	VV		(0,9+1,2*2)*28*0,6		55,440			
	VV		(1,2+2,05*2)*24*0,6		76,320			
	VV		(1,2*2,4*2)*12*0,6		41,472			
	VV		(1,35+2,4*2)*16*0,6		59,040			
	VV		(1,2+2,7*2)*24*0,6		95,040			
	VV		(1,5+2,45*2)*8*0,6		30,720			
	VV		(1,15+1,5*2)*7*0,6		17,430			
	VV		(1,35+1,45*2)*3*0,6		7,650			
	VV		(1,5+2,05*2)*2*0,6		6,720			
	VV		(1,05+4*2)*2*0,6		10,860			
	VV		(1*3)*14*0,6		25,200			
	VV		(0,5+1,5*2)*0,6		2,100			
	VV		(1,15+0,9*2)*2*0,6		3,540			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			(1,5+0,95*2)*3*0,6		6,120			
VV			(1,1+1,1*2)*8*0,6		15,840			
VV			(0,65+1*2)*4*0,6		6,360			
VV			(0,8+1,8*2)*6*0,6		15,840			
VV			(0,9+0,68*2)*0,6		1,356			
VV			(1,1+0,7*2)*0,6		1,500			
VV			(1,2+1,45*2)*5*0,6		12,300			
VV			(0,5+1*2)*4*0,6		6,000			
VV			(1+0,3*2)*6*0,6		5,760			
VV			(1,05+1,3*2)*0,6		2,190			
VV			(2+4*2)*0,6		6,000			
VV			(1,5+3,7*2)*0,6		5,340			
VV			(0,9+2*2)*2*0,6		5,880			
VV			(1+2,02*2)*0,6		3,024			
VV			(1,9+2,02*2)*0,6		3,564			
VV			(1,35+2,35*2)*0,6		3,630			
VV			(1,05+1,6*2)*19*0,6		48,450			
VV			(1+0,3*2)*10*0,6		9,600			
VV			1,1*3*16*0,6		31,680			
VV			(1+0,6*2)*10*0,6		13,200			
VV			Součet		1 556,046			
5	K	612409RP1	Úprava vnějšího ostění a nadpraží , D + M rohových lišt, hrubá omítka, perlínka lepidlo , nová cementová omítka	m2	778,023	275,00	213 956,33	VLASTNÍ
VV			"po výměně oken "					
VV			"viz.v.č D.1.1.b)16-30"					
VV			(1,5+2,4*2)*176*0,3		332,640			
VV			(1,5+2,1*2)*60*0,3		102,600			
VV			(1,2+1,5*2)*20*0,3		25,200			
VV			(0,9+1,2*2)*28*0,3		27,720			
VV			(1,2+2,05*2)*24*0,3		38,160			
VV			(1,2*2,4*2)*12*0,3		20,736			
VV			(1,35+2,4*2)*16*0,3		29,520			
VV			(1,2+2,7*2)*24*0,3		47,520			
VV			(1,5+2,45*2)*8*0,3		15,360			
VV			(1,15+1,5*2)*7*0,3		8,715			
VV			(1,35+1,45*2)*3*0,3		3,825			
VV			(1,5+2,05*2)*2*0,3		3,360			
VV			(1,05+4*2)*2*0,3		5,430			
VV			(1*3)*14*0,3		12,600			
VV			(0,5+1,5*2)*0,3		1,050			
VV			(1,15+0,9*2)*2*0,3		1,770			
VV			(1,5+0,95*2)*3*0,3		3,060			
VV			(1,1+1,1*2)*8*0,3		7,920			
VV			(0,65+1*2)*4*0,3		3,180			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		(1,2*2+1,45*2)*5		26,500			
	VV		(0,5*2+1*2)*4		12,000			
	VV		(1*2+0,3*2)*6		15,600			
	VV		(1,05*2+1,3*2)		4,700			
	VV		(2*2+4*2)		12,000			
	VV		(1,5+3,7*2)		8,900			
	VV		(0,9+2*2)		4,900			
	VV		(1+2,02*2)		5,040			
	VV		(1,9+2,02*2)		5,940			
	VV		(1,35+2,35*2)		6,050			
	VV		(1,05+1,6*2)*19		80,750			
	VV		(1+0,3*2)*10		16,000			
	VV		1,1*3*16		52,800			
	VV		(1+0,6*2)*10		22,000			
	VV		Součet		3 225,780			
7	K	622131121	Podkladní a spojovací vrstva vnějších omítaných ploch penetrace akrylát-silikonová nanášená ručně stěn	m2	175,000	22,00	3 850,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		"stavební úpravy na fasádě objektu" 175,0		175,000			
8	K	622135002	Vyrovnání nerovností podkladu vnějších omítaných ploch maltou, tloušťky do 10 mm cementovou stěn	m2	175,000	156,00	27 300,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		"stavební úpravy na fasádě objektu" 175,0		175,000			
9	K	622252002	Montáž lišt kontaktního zateplení ostatních stěnových, dilatačních apod. lepených do tmelu	m	39,000	66,00	2 574,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		"stavební úpravy na fasádě objektu"					
	VV		" lišta pro úpravu nadpraží" 7,0		7,000			
	VV		"lišta rohová" 32,0		32,000			
	VV		Součet		39,000			
10	M	59051510	profil okenní s nepřiznanou podomítkovou okapnicí PVC 2,0 m	m	7,350	55,00	404,25	CS ÚRS 2018 01
	VV		"viz. montáž + ztratné" 7,0		7,000			
	VV		7*1,05 Přepočtené koeficientem množství		7,350			
11	M	59051478	lišta profil ochranný rohový PVC	m	33,600	39,00	1 310,40	CS ÚRS 2018 01
	VV		"viz. montáž + ztratné" 32,0		32,000			
	VV		32*1,05 Přepočtené koeficientem množství		33,600			
12	K	622331141	Omítka cementová vnějších ploch nanášená ručně dvouvrstvá, tloušťky jádrové omítky do 15 mm a tloušťky štuky do 3 mm štuková stěn	m2	175,000	275,00	48 125,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		"stavební úpravy na fasádě objektu" 175,0		175,000			
13	K	622521011	Omítka tenkovrstvá silikátová vnějších ploch probarvená, včetně penetrace podkladu zrnitá, tloušťky 1,5 mm stěn	m2	175,000	247,00	43 225,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		"stavební úpravy na fasádě objektu" 175,0		175,000			
14	K	629995101	Očištění vnějších ploch tlakovou vodou omytím	m2	175,000	12,00	2 100,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		"stavební úpravy na fasádě objektu" 175,0		175,000			
15	K	632450124	Vyrovnávací cementový potěr tl do 50 mm ze suchých směsí provedený v pásu	m2	685,191	145,00	99 352,70	CS ÚRS 2018 01
	VV		"podbetonování vnitřních parapetů "					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		0,5*0,58*5+0,65*0,58*4+0,7*0,43*9+0,8*0,43*6+0,85*0,43*9+0,9*0,48+0,9*0,58*2+0,9*0,28*26+1*0,58		19,629			
	VV		1*0,595*74+1,5*0,43*58+1,5*0,58*53+1*0,73*13+1,5*0,755*26+1,5*0,655*22+1,1*0,73*6+1,1*0,88*3		195,822			
	VV		1,15*0,43*9+1,2*0,655*4+1,2*0,73*8+1,2*0,43*28+1,2*0,58*45+1,5*0,78*16+1,35*0,73+1,35*0,58*18+1,5*0,73*6		100,740			
	VV		Mezisoučet		316,191			
	VV		"atiky"54*0,6		32,400			
	VV		Mezisoučet		32,400			
	VV		"římasy" (214+160)*0,9		336,600			
	VV		Mezisoučet		336,600			
	VV		Součet		685,191			
16	K	R-6222502	Vyspravení podlahy v místě měněných dveří vč. dodávky materiálu	m2	10,550	520,00	5 486,00	VLASTNÍ
	VV		"viz. výkresy č. D.1.1.b)16-30"1,35+1,9+1*2+0,9*2+1,5+2		10,550			
	VV		Součet		10,550			
D 62			Úprava povrchů vnějších				8 632,96	
17	K	622211011	Montáž kontaktního zateplení z polystyrenových desek nebo z kombinovaných desek na vnější stěny, tloušťky desek přes 40 do 80 mm	m2	14,520	430,00	6 243,60	CS ÚRS 2018 01
	VV		"zateplení boků atiky střechy nad vstupem" 24,2*0,6		14,520			
18	M	28375936	deska EPS 70 fasádní $\lambda=0,039$ tl 80mm	m2	14,810	128,00	1 895,68	CS ÚRS 2018 01
	VV		"viz. montáž + ztrátne" 14,52		14,520			
	VV		14,52*1,02 Přepočtené koeficientem množství		14,810			
19	K	622251101	Montáž kontaktního zateplení Příplatek k cenám za zápuštnou montáž kotev s použitím tepelněizolačních zátek na vnější stěny z polystyrenu	m2	14,520	34,00	493,68	CS ÚRS 2018 01
	VV		"viz. plocha zateplení" 14,52		14,520			
D 94			Lešení a stavební výtahy				39 600,00	
20	K	90102RP10	Dod+mont+demont zabezpečení střechy,objektu před zatečením	m2	150,000	44,00	6 600,00	VLASTNÍ
21	K	949101112	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešňovou podlahou v do 3,5 m zatížení do 150 kg/m2	m2	1 500,000	22,00	33 000,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		"pro vnitřní práce a výměnu oken"1500		1 500,000			
	VV		Součet		1 500,000			
D 95			Různé dokončovací konstrukce a práce pozemních staveb				15 083,34	
22	K	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	3 016,667	5,00	15 083,34	CS ÚRS 2018 01
	VV		"předpoklad 1/3 plochy"					
	VV		(490*2+1046*4+934*4)/3		2 966,667			
	VV		"vyčištění objektu po stavebních pracech v prostoru vstupu do budovy" 50,0		50,000			
	VV		Součet		3 016,667			
D 96			Bourání konstrukcí				162 359,85	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
23	K	966043121	Vybourání vnitřních parapetů	m	641,250	20,00	12 825,00	VLASTNÍ
	VV		"viz.v.č D.1.1.b)01-15"					
	VV		1,5*176+1,5*60+1,2*20+0,9*28+1,2*24+1,2*12+1,35*16+1,2*24+1,5*8+1,15*7+1,35*3+1,5*2+1,05*2+1*14+0,5+1,15*2+1,5*3+1,1*8		556,100			
	VV		0,65*4+0,8*6+0,9+1,1+1,2*5+0,5*4+1*6+1,05*19+1,05*4+1*10+1,1*16+1*10		85,150			
	VV		Součet		641,250			
24	K	962081141	Bourání příček ze skleněných tvárníc tl do 150 mm	m2	111,270	160,00	17 803,20	CS ÚRS 2018 01
	VV		"viz.v.č D.1.1.b)01-15"1,05*1,6*19+1,1*1,1+1,04*1,1*8+0,59*1,1*4+1,05*1,3*4		50,338			
	VV		1,1*1,1*14+1,1*0,6*2+1*0,6*10+1*0,3*10		27,260			
	VV		0,5*10,44*1*3+0,94*1*6+1*1+0,94*1*7+0,44*0,5+0,94*0,3*6+0,8*1,8*2		33,672			
	VV		Součet		111,270			
25	K	968062356	Vybourání dřevěných rámu oken dvojitých včetně křídel pl do 4 m2	m2	1 348,763	75,00	101 157,23	CS ÚRS 2018 01
	VV		"viz.v.č D.1.1.b)01-06"1,1*1,1+1,05*1,3*4*18+1,545*2		102,580			
	VV		1,44*2,4*2+1,14*2,05*8+0,99*4*2		33,528			
	VV		1,5*2,45*3+1,14*2,7*4+1,5*2,05+1,44*2,05+1,14*2,7*4+1,44*2,4*16		96,972			
	VV		1,44*2,4-2+1,14*2,05*8+1,5*2,45*3+1,14*2,7*4+1,44*2,4*4*1,14*2,7*4+1,44*2,4*16		268,986			
	VV		1,44*2,4*2+1,14*2,05*8+1,14*2,7*4+1,44*2,4*5+1,14*2,7*4+1,44*2,4*16		122,808			
	VV		1,14*1,5*4+1,14*1,5*4+1,15-0,9+1,09*1,5*3+1,15*1,5*5+1,15*0,9		28,495			
	VV		"viz.v.č D.1.1b)09-13"0,94*0,3*6+1*0,3*10+1*0,6*10		10,692			
	VV		1,44*2,1*17+0,9*1,2+1,5*1,2*3+1,405*2,4*6+1,44*2,4*6+1,14*2,4*4+1,44*2,4*24		192,744			
	VV		1,44*2,1*21+1,405*2,4*6+1,44*2,4*6+1,14*2,4*4+1,44*2,4*26		205,272			
	VV		1,44*2,1*21+1,405*2,4*6+1,44*2,4*6+1,14*2,4*4+1,44*2,4*26		205,272			
	VV		"viz.v.č D.1.1.b)16-20					
	VV		1,14*1,5*4+0,9*1,2*13		20,880			
	VV		1,14*1,45*4+1,29*2,4*15+1,29*1,45*4		60,534			
	VV		Součet		1 348,763			
26	K	968062455	Vybourání dřevěných dveřních zárubní pl do 2 m2	m2	5,400	115,00	621,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		"viz.v.č D.1.1.b)01-15"0,9*2*3		5,400			
	VV		Součet		5,400			
27	K	968072456	Vybourání kovových dveřních zárubní pl přes 2 m2	m2	17,388	115,00	1 999,62	CS ÚRS 2018 01
	VV		"viz.v.č D.1.1.b)01-15"1,5*3,7+2*4+1,9*2,02		17,388			
	VV		Součet		17,388			
28	K	978059641	Odsekání a odebrání obkladů stěn z vnějších obkládaček plochy přes 1 m2	m2	399,340	70,00	27 953,80	CS ÚRS 2018 01
	VV		"viz. výkresy bouracích prací "25,5*7,8+23,2*0,7+19*1,8		249,340			
	VV		"oklepání obkladů fasády u vstupu ze 100 % včetně přípravy podkladu" 150,0		150,000			
	VV		Součet		399,340			
D 997 Přesun sutě							210 456,60	
29	K	997013156	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisté s omezením mechanizace pro budovy a haly výšky přes 18 do 21 m	t	187,397	380,00	71 210,86	CS ÚRS 2018 01
30	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	187,397	220,00	41 227,34	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
31	K	997013509	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	2 623,558	10,00	26 235,58	CS ÚRS 2018 01
	WV		"předpoklad skládka do 14 km" 187,397*14,0		2 623,558			
32	K	997013831	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 904	t	178,697	361,00	64 509,62	CS ÚRS 2018 01
	WV		187,397-8,7		178,697			
33	K	997223845	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) asfaltového s obsahu dehtu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 301	t	8,700	836,00	7 273,20	CS ÚRS 2018 01
	D	998	Přesun hmot				39 454,94	
34	K	998011003	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svíslou konstrukcí zděnou z cihel, tvárníc nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky přes 12 do 24 m	t	281,821	140,00	39 454,94	CS ÚRS 2018 01
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				4 880 298,46	
	D	712	Povlakové krytiny				170 047,28	
35	K	712300831	Odstranění ze střech plochých do 10° krytiny povlakové jednovrstvé	m2	180,700	13,00	2 349,10	CS ÚRS 2018 01
	WV		"odstranění stávající povlakové krytiny střechy nad vstupem"					
	WV		" hlavní plocha" 134,2		134,200			
	WV		" atiky" 19,5		19,500			
	WV		" boky u stěn" 20,8*0,6		12,480			
	WV		" boky u atik" 24,2*0,6		14,520			
	WV		Součet		180,700			
36	K	712300841	Odstranění ze střech plochých do 10° mechu odškrábáním a očištěním s urovnáním povrchu	m2	180,700	13,00	2 349,10	CS ÚRS 2018 01
	WV		"porovnávací položka pro očištění"					
	WV		" hlavní plocha" 134,2		134,200			
	WV		" atiky" 19,5		19,500			
	WV		" boky u stěn" 20,8*0,6		12,480			
	WV		" boky u atik" 24,2*0,6		14,520			
	WV		Součet		180,700			
37	K	712300RP7	Odstranění ze střech plochých do 10° doplňků - kanalizační příslušenství , střešní vpust' DN 100	kus	2,000	240,00	480,00	VLASTNÍ
	WV		"demontáž stávajících kanalizačních prvků střechy nad vstupem" 2		2,000			
38	K	712311101	Provedení povlakové krytiny střech plochých do 10° natěradly a tmely za studena nátěrem lakem penetračním nebo asfaltovým	m2	180,700	13,00	2 349,10	CS ÚRS 2018 01
	WV		"jednovrstvý nátěr stávající střechy nad vstupem"					
	WV		" hlavní plocha" 134,2		134,200			
	WV		" atiky" 19,5		19,500			
	WV		" boky u stěn" 20,8*0,6		12,480			
	WV		" boky u atik" 24,2*0,6		14,520			
	WV		Součet		180,700			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
39	M	11163150	lak asfaltový penetrační	t	0,054	31 586,55	1 705,67	CS ÚRS 2018 01
	VV		"viz. montáž + ztratné" 180,7		180,700			
	VV		" lak asfaltový penetrační; bod hoření nad 40 °C; skupenství při 20 °C kapalné; hustota při 15 °C 890 až 910 kg/m3; nerozpustný ve vodě; hořlavý					
	VV		"zpracování za studena, černý					
	VV		180,7*0,0003 Přepočtené koeficientem množství		0,054			
40	K	712341559	Provedení povlakové krytiny střech plochých do 10° pásy přitavením NAIP v plné ploše	m2	180,700	71,00	12 829,70	CS ÚRS 2018 01
	VV		"nová konstrukční vrstva stávající střechy nad vstupem"					
	VV		" hlavní plocha" 134,2		134,200			
	VV		" atiky" 19,5		19,500			
	VV		" boky u stěn" 20,8*0,6		12,480			
	VV		" boky u atik" 24,2*0,6		14,520			
	VV		Součet		180,700			
41	M	62852254	pásy s modifikovaným asfaltem tl. 4,0 mm vložka polyesterové rouno minerální jemnozrnný posyp	m2	207,805	108,00	22 442,94	CS ÚRS 2018 01
	VV		"pás izolační z modifikovaného asfaltu natavitelný; nosná vložka polyesterové rouno; horní strana jemný minerální posyp; spodní strana PE fólie					
	VV		"viz. montáž + ztratné" 180,7		180,700			
	VV		180,7*1,15 Přepočtené koeficientem množství		207,805			
42	K	712363RP3	Provedení povlakové krytiny střech do 10° hydroizolační folie mPVC podtlakový sys. vč.všech detailů a systémových prvků viz skladba D, vč.kotev a kotvení vč.separační geotextilie 300g/m2,vč.podtlakových hlavic	m2	180,700	134,00	24 213,80	VLASTNÍ
	VV		"konstrukční vrstva střechy nad vstupem"					
	VV		" hlavní plocha" 134,2		134,200			
	VV		" atiky" 19,5		19,500			
	VV		" boky u stěn" 20,8*0,6		12,480			
	VV		" boky u atik" 24,2*0,6		14,520			
	VV		Součet		180,700			
43	M	28322RP4	fólie hydroizolační střešní mPVC podtlakový sys. vč.všech detailů a systémových prvků, lišt, ukončení viz skladba A, vč. mech. kotvení a lepení, podtl. hlavic vč.separační geotextilie 300g/m2	m2	207,805	302,00	62 757,11	VLASTNÍ
	VV		"viz. montáž + ztratné" 180,7		180,700			
	VV		180,7*1,15 Přepočtené koeficientem množství		207,805			
44	K	712400RP1	Oprava stávajících vrstev lepenek - ořezání bublin, srovnání včetně dodání materiálu	m2	134,200	74,00	9 930,80	VLASTNÍ
	VV		"hlavní plocha střechy nad vstupem" 134,2		134,200			
45	K	712400RP5	Dod+mont nové střešní vpusti DN 110 vč.propojení, tvarovek a prodloužení stáv. svodu až pod strop, vč.stavebních prací, kompletní prvek viz detail	KS	2,000	6 108,00	12 216,00	VLASTNÍ
	VV		"hlavní plocha střechy nad vstupem - dle PD " 2,0		2,000			
46	K	712400RP6	Dod+mont úprava atiky kompletní 2 x OSB deskami vč. Kotvení a všech prvků - viz detail	bm	25,500	426,00	10 863,00	VLASTNÍ
	VV		"střecha nad vstupem dle PD " 25,5		25,500			
47	K	712961rp2	Doplňkové konstrukce k povlakovým krytinám z fólií včetně dodávek výrobků	kus	2,000	200,00	400,00	VLASTNÍ

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			vv "detaily u vpustí, průměr 100 z fólie z m-PVC" 2,0		2,000			
48	K	712990812	Odstranění násypu nebo nánosů ze střech násypu nebo nánosů do 10°, tl. do 50 mm	m2	180,700	26,00	4 698,20	CS ÚRS 2018 01
			vv "odstranění stávajícího násypu u střechy nad vstupem"					
			vv "porovnávací položka pro očištění"					
			vv "hlavní plocha" 134,2		134,200			
			vv "atíky" 19,5		19,500			
			vv "boky u stěn" 20,8*0,6		12,480			
			vv "boky u atík" 24,2*0,6		14,520			
			vv Součet		180,700			
49	K	998712101	Přesun hmot pro povlakové krytiny stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	2,012	230,00	462,76	CS ÚRS 2018 01
D 713 Izolace tepelné							156 458,88	
50	K	713141311	Montáž tepelné izolace střech plochých spádovými klíny v ploše kladenými volně	m2	134,200	76,00	10 199,20	CS ÚRS 2018 01
			vv "spádové klíny střechy nad vstupem" 134,2		134,200			
51	M	28376RP4	klín izolační z pěnového polystyrenu EPS 100 spádový	m3	6,911	2 669,00	18 445,46	VLASTNÍ
			vv "viz. montáž + ztratné" 134,2*0,05*1,03		6,911			
52	K	713141RP3	Montáž izolace tepelné střech plochých 1 vrstva rohoží, pásů, dílců, desek (kotvené a lepené taliřovými hmoždinkami k podkladu)	m2	268,400	242,00	64 952,80	VLASTNÍ
			vv "včetně očištění podkladu od nesoudržných vrstev"					
			vv "tepelná izolace střechy" 134,2*2		268,400			
53	M	28372319	deska EPS 100 pro trvalé zatížení v tlaku (max. 2000 kg/m2) tl 160mm	m2	273,768	228,00	62 419,10	CS ÚRS 2018 01
			vv "viz. montáž + ztratné" 134,2*2		268,400			
			vv 268,4*1,02 Přepočtené koeficientem množství		273,768			
54	K	998713101	Přesun hmot pro izolace tepelné stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	2,328	190,00	442,32	CS ÚRS 2018 01
D 721 Zdravotechnika - vnitřní kanalizace							150,00	
55	K	721210822	Demontáž kanalizačního příslušenství střešních vtoků DN 100	kus	2,000	75,00	150,00	CS ÚRS 2018 01
			vv "demontáž kanalizačního příslušenství - střešní vpusti DN 100 " 2,0		2,000			
D 762 Konstrukce tesařské							4 552,38	
56	K	762430837	Demontáž desek - zakrytí stávajících oken v suterénu	m2	108,390	42,00	4 552,38	VLASTNÍ
			vv "viz.v.č D.1.1.b)01-15"1,05*1,6*19+1,1*1,1+1,04*1,1*8+0,59*1,1*4+1,05*1,3*4		50,338			
			vv 1,1*1,1*14+1,1*0,6*2+1*0,6*10+1*0,3*10		27,260			
			vv 0,5*10,44*1*3+0,94*1*6+1*1+0,94*1*7+0,44*0,5+0,94*0,3*6		30,792			
			vv Součet		108,390			
D 764 Konstrukce klempířské							191 840,91	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
57	K	764002851	Demontáž oplechování parapetů do suti	m	641,250	19,00	12 183,75	CS ÚRS 2018 01
	VV		"viz.v.č D.1.1.b)01-15"					
	VV		1,5*176+1,5*60+1,2*20+0,9*28+1,2*24+1,2*12+1,35*16+1,2*24+1,5*8+1,15*7+1,35*3+1,5*2+1,05*2+1*14+0,5+1,15*2+1,5*3+1,1*8		556,100			
	VV		0,65*4+0,8*6+0,9+1,1+1,2*5+0,5*4+1*6+1,05*19+1,05*4+1*10+1,1*16+1*10		85,150			
	VV		Součet		641,250			
58	K	76401	Dod+mont parapetní plech atiky atyp-kompletní prvek viz půdorys nový stav	m2	19,500	1 054,00	20 553,00	VLASTNÍ
59	K	76409	Dod+mont závětrné lišty atiky atyp-kompletní prvek viz půdorys nový stav	bm	24,800	180,00	4 464,00	VLASTNÍ
60	K	764214RP8	Demontáž ostatních klempířských prvků střechy nad vstupem	kus	5,000	47,00	235,00	VLASTNÍ
	VV		"demontáž ostatních klempířských prvků střechy nad vsupem" 5,0		5,000			
61	K	764216604	Oplechování rovných parapetů mechanicky kotvené z Pz s povrchovou úpravou rš 300 mm	m	599,550	256,00	153 484,80	CS ÚRS 2018 01
	VV		"viz. výpis kl. prvků -K01- K13"1,5*249+1,2*86+0,9*29+1,35*19+1,15*9+1,1*9+1*20+0,85*9		576,350			
	VV		0,8*6+0,7*9+0,65*4+0,5*5		16,200			
	VV		"stavební úpravy na fasádě objektu" 7,0		7,000			
	VV		Součet		599,550			
62	K	998764101	Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,659	380,00	250,42	CS ÚRS 2018 01
63	K	998764103	Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	1,763	380,00	669,94	CS ÚRS 2018 01
D 766 Konstrukce truhlářské							3 659 450,02	
64	K	766411811	Demontáž truhlářského obložení stěn	m2	390,000	49,00	19 110,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		" v místech dotčení oken"390*1		390,000			
	VV		Součet		390,000			
65	K	766411822	Demontáž truhlářského obložení stěn podkladových roštů	m2	390,000	22,00	8 580,00	CS ÚRS 2018 01
66	K	766694123	Montáž parapetních dřevěných nebo plastových šířky přes 30 cm délky do 2,6 m	kus	453,000	130,00	58 890,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		"viz. výpis parapetů P01-P27"453		453,000			
	VV		Součet		453,000			
67	M	607941090	deska parapetní dřevotřísková vnitřní POSTFORMING 0,58 x 1 m vč. kotvení a dodávky kotveních prvků	m	173,985	342,00	59 502,87	CS ÚRS 2018 01
	VV		"viz. výpis parapetů - P01,02"0,5*5*1,05+0,65*4*1,05		5,355			
	VV		"P07"0,9*2*1,05		1,890			
	VV		"P09"1*1,05		1,050			
	VV		"P12"1,5*53*1,05		83,475			
	VV		"P23"1,2*45*1,05		56,700			
	VV		"P26"1,35*18*1,05		25,515			
	VV		Součet		173,985			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
68	M	R-6079411	deska parapetní dřevotřísková vnitřní POSTFORMING 0,595 x 1 m vč. kotvení a dodávky kotevnic prvků	m	77,700	352,00	27 350,40	VLASTNÍ
	VV		"viz. výpis parapetů - P11"1*74*1,05		77,700			
	VV		Součet		77,700			
69	M	R-6079418	deska parapetní dřevotřísková vnitřní POSTFORMING 0,655 x 1 m vč. kotvení a dodávky kotevnic prvků	m	39,690	374,98	14 882,99	VLASTNÍ
	VV		"viz. výpis parapetů - P16"1,5*22*1,05		34,650			
	VV		"P20"1,2*4*1,05		5,040			
	VV		Součet		39,690			
70	M	R-6079412	deska parapetní dřevotřísková vnitřní POSTFORMING 0,73 x 1 m vč. kotvení a dodávky kotevnic prvků	m	41,528	419,00	17 400,23	VLASTNÍ
	VV		"viz. výpis parapetů - P13"1*13*1,05		13,650			
	VV		"P17"1,1*6*1,05		6,930			
	VV		"P21"1,2*8*1,05		10,080			
	VV		"P25"1,35*1,05		1,418			
	VV		"P27"1,5*6*1,05		9,450			
	VV		Součet		41,528			
71	M	R-6079417	deska parapetní dřevotřísková vnitřní POSTFORMING 0,78 x 1 m vč. kotvení a dodávky kotevnic prvků	m	25,200	437,00	11 012,40	VLASTNÍ
	VV		"viz. výpis parapetů - P24"1,5*16*1,05		25,200			
	VV		Součet		25,200			
72	M	R-6079419	deska parapetní dřevotřísková vnitřní POSTFORMING 0,88 x 1 m vč. kotvení a dodávky kotevnic prvků	m	3,465	484,00	1 677,06	VLASTNÍ
	VV		"viz. výpis parapetů - P18"1,1*3*1,05		3,465			
	VV		Součet		3,465			
73	M	R-6079415	deska parapetní dřevotřísková vnitřní POSTFORMING 0,755 x 1 m vč. kotvení a dodávky kotevnic prvků	m	40,950	427,00	17 485,65	VLASTNÍ
	VV		"viz. výpis parapetů - P15"1,5*26*1,05		40,950			
	VV		Součet		40,950			
74	M	607941210	koncovka PVC k parapetním deskám 600 mm - pár	kus	453,000	21,00	9 513,00	CS ÚRS 2018 01
75	M	607941060	deska parapetní dřevotřísková vnitřní POSTFORMING 0,43 x 1 m vč. kotvení a dodávky kotevnic prvků	m	157,186	280,00	44 012,08	CS ÚRS 2018 01
	VV		"viz. výpis parapetů - P03-P05"0,7*9*1,05+0,8*6*1,05+0,85*9*1,05		19,688			
	VV		"P11"1,5*58*1,05		91,350			
	VV		"P19"1,15*9*1,05		10,868			
	VV		"P22"1,2*28*1,05		35,280			
	VV		Součet		157,186			
76	M	607941070	deska parapetní dřevotřísková vnitřní POSTFORMING 0,48 x 1 m vč. kotvení a dodávky kotevnic prvků	m	0,945	305,00	288,23	CS ÚRS 2018 01
	VV		"viz. výpis parapetů-P06"0,9*1,05		0,945			
	VV		Součet		0,945			
77	M	R-6079410	deska parapetní dřevotřísková vnitřní POSTFORMING 0,28 x 1 m vč. kotvení a dodávky kotevnic prvků	m	24,570	209,00	5 135,13	VLASTNÍ
	VV		"viz. výpis parapetů-P08"0,9*26*1,05		24,570			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Součet		24,570			
78	K	R-7660801	D+M plastového okna - viz. 001 - vč. parotěsnicí a expanzní pásy, vč. APU lišty z vnitřní a vnější strany, vč. všech příslušenství a doplňků	kus	176,000	7 769,00	1 367 344,00	VLASTNÍ
	VV		"vč. vnitřních žaluzií"					
	VV		"viz. výpis oken - 001"176		176,000			
	VV		Součet		176,000			
79	K	R-7660802	D+M plastového okna - viz. 002 - vč. parotěsnicí a expanzní pásy, vč. APU lišty z vnitřní a vnější strany, vč. všech příslušenství a doplňků	kus	60,000	6 210,00	372 600,00	VLASTNÍ
	VV		"vč. vnitřních žaluzií"					
	VV		"viz. výpis oken - 002"60		60,000			
	VV		Součet		60,000			
80	K	R-7660803	D+M plastového okna - viz. 003 - vč. parotěsnicí a expanzní pásy, vč. APU lišty z vnitřní a vnější strany, vč. všech příslušenství a doplňků	kus	20,000	3 781,00	75 620,00	VLASTNÍ
	VV		"vč. vnitřních žaluzií"					
	VV		"viz. výpis oken - 003"20		20,000			
	VV		Součet		20,000			
81	K	R-7660804	D+M plastového okna - viz. 004 - vč. parotěsnicí a expanzní pásy, vč. APU lišty z vnitřní a vnější strany, vč. všech příslušenství a doplňků	kus	28,000	2 906,00	81 368,00	VLASTNÍ
	VV		"vč. vnitřních žaluzií"					
	VV		"viz. výpis oken - 004"28		28,000			
	VV		Součet		28,000			
82	K	R-7660805	D+M plastového okna - viz. 005 - vč. parotěsnicí a expanzní pásy, vč. APU lišty z vnitřní a vnější strany, vč. všech příslušenství a doplňků	kus	24,000	4 973,00	119 352,00	VLASTNÍ
	VV		"vč. vnitřních žaluzií"					
	VV		"viz. výpis oken - 005"24		24,000			
	VV		Součet		24,000			
83	K	R-7660806	D+M plastového okna - viz. 006 - vč. parotěsnicí a expanzní pásy, vč. APU lišty z vnitřní a vnější strany, vč. všech příslušenství a doplňků	kus	12,000	5 930,00	71 160,00	VLASTNÍ
	VV		"vč. vnitřních žaluzií"					
	VV		"viz. výpis oken - 006"12		12,000			
	VV		Součet		12,000			
84	K	R-7660807	D+M plastového okna - viz. 007 - vč. parotěsnicí a expanzní pásy, vč. APU lišty z vnitřní a vnější strany, vč. všech příslušenství a doplňků	kus	16,000	8 333,00	133 328,00	VLASTNÍ
	VV		"vč. vnitřních žaluzií"					
	VV		"viz. výpis oken - 007"16		16,000			
	VV		Součet		16,000			
85	K	R-7660810	D+M plastového okna - viz. 010 - vč. parotěsnicí a expanzní pásy, vč. APU lišty z vnitřní a vnější strany, vč. všech příslušenství a doplňků	kus	24,000	7 340,00	176 160,00	VLASTNÍ
	VV		"vč. vnitřních žaluzií"					
	VV		"viz. výpis oken - 010"24		24,000			
	VV		Součet		24,000			
86	K	R-7660812	D+M plastového okna - viz. 012 - vč. parotěsnicí a expanzní pásy, vč. APU lišty z vnitřní a vnější strany, vč. všech příslušenství a doplňků	kus	8,000	6 812,00	54 496,00	VLASTNÍ
	VV		"vč. vnitřních žaluzií"					
	VV		"viz. výpis oken - 012"8		8,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			Součet		8,000			
87	K	R-7660813	D+M plastového okna - viz. O13 - vč. parotěsnicí a expanzní pásky, vč. APU lišty z vnitřní a vnější strany, vč. všech příslušenství a doplňků	kus	7,000	3 747,00	26 229,00	VLASTNÍ
	VV		"vč. vnitřních žaluzií"					
	VV		"viz. výpis oken - O13"7		7,000			
	VV		Součet		7,000			
88	K	R-7660814	D+M plastového okna - viz. O14 - vč. parotěsnicí a expanzní pásky, vč. APU lišty z vnitřní a vnější strany, vč. všech příslušenství a doplňků	kus	3,000	7 265,00	21 795,00	VLASTNÍ
	VV		"vč. vnitřních žaluzií"					
	VV		"viz. výpis oken - O14"3		3,000			
	VV		Součet		3,000			
89	K	R-7660815	D+M plastového okna - viz. O15 - vč. parotěsnicí a expanzní pásky, vč. APU lišty z vnitřní a vnější strany, vč. všech příslušenství a doplňků	kus	2,000	6 176,00	12 352,00	VLASTNÍ
	VV		"vč. vnitřních žaluzií"					
	VV		"viz. výpis oken - O15"2		2,000			
	VV		Součet		2,000			
90	K	R-7660816	D+M plastového okna - viz. O16 - vč. parotěsnicí a expanzní pásky, vč. APU lišty z vnitřní a vnější strany, vč. všech příslušenství a doplňků	kus	2,000	7 404,00	14 808,00	VLASTNÍ
	VV		"vč. vnitřních žaluzií"					
	VV		"viz. výpis oken - O16"2		2,000			
	VV		Součet		2,000			
91	K	R-7660817	D+M plastového okna - viz. O17 - vč. parotěsnicí a expanzní pásky, vč. APU lišty z vnitřní a vnější strany, vč. všech příslušenství a doplňků	kus	14,000	7 017,00	98 238,00	VLASTNÍ
	VV		"vč. vnitřních žaluzií"					
	VV		"viz. výpis oken - O17"14		14,000			
	VV		Součet		14,000			
92	K	R-7660818	D+M plastového okna - viz. O18 - vč. parotěsnicí a expanzní pásky, vč. APU lišty z vnitřní a vnější strany, vč. všech příslušenství a doplňků	kus	1,000	6 778,00	6 778,00	VLASTNÍ
	VV		"vč. vnitřních žaluzií"					
	VV		"viz. výpis oken - O18"1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
93	K	R-7660819	D+M plastového okna - viz. O19 - vč. parotěsnicí a expanzní pásky, vč. APU lišty z vnitřní a vnější strany, vč. všech příslušenství a doplňků	kus	2,000	7 045,00	14 090,00	VLASTNÍ
	VV		"vč. vnitřních žaluzií"					
	VV		"viz. výpis oken - O19"2		2,000			
	VV		Součet		2,000			
94	K	R-7660820	D+M plastového okna - viz. O20 - vč. parotěsnicí a expanzní pásky, vč. APU lišty z vnitřní a vnější strany, vč. všech příslušenství a doplňků	kus	3,000	7 987,00	23 961,00	VLASTNÍ
	VV		"vč. vnitřních žaluzií"					
	VV		"viz. výpis oken - O20"3		3,000			
	VV		Součet		3,000			
95	K	R-7660821	D+M plastového okna - viz. O21 - vč. parotěsnicí a expanzní pásky, vč. APU lišty z vnitřní a vnější strany, vč. všech příslušenství a doplňků	kus	8,000	3 018,00	24 144,00	VLASTNÍ
	VV		"vč. vnitřních žaluzií"					
	VV		"viz. výpis oken - O21"8		8,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	W		Součet		8,000			
96	K	R-7660822	D+M plastového okna - viz. O22 - vč. parotěsnicí a expanzní pásky, vč. APU lišty z vnitřní a vnější strany, vč. všech příslušenství a doplňků	kus	4,000	2 415,00	9 660,00	VLASTNÍ
	W		"vč. vnitřních žaluzií"					
	W		"viz. výpis oken - O22"4		4,000			
	W		Součet		4,000			
97	K	R-7660823	D+M plastového okna - viz. O23 - vč. parotěsnicí a expanzní pásky, vč. APU lišty z vnitřní a vnější strany, vč. všech příslušenství a doplňků	kus	6,000	7 664,00	45 984,00	VLASTNÍ
	W		"vč. vnitřních žaluzií"					
	W		"viz. výpis oken - O23"6		6,000			
	W		Součet		6,000			
98	K	R-7660824	D+M plastového okna - viz. O24 - vč. parotěsnicí a expanzní pásky, vč. APU lišty z vnitřní a vnější strany, vč. všech příslušenství a doplňků	kus	1,000	2 093,00	2 093,00	VLASTNÍ
	W		"vč. vnitřních žaluzií"					
	W		"viz. výpis oken - O24"1		1,000			
	W		Součet		1,000			
99	K	R-7660825	D+M plastového okna - viz. O25 - vč. parotěsnicí a expanzní pásky, vč. APU lišty z vnitřní a vnější strany, vč. všech příslušenství a doplňků	kus	1,000	6 585,00	6 585,00	VLASTNÍ
	W		"vč. vnitřních žaluzií"					
	W		"viz. výpis oken - O25"1		1,000			
	W		Součet		1,000			
100	K	R-7660826	D+M plastového okna - viz. O26 - vč. parotěsnicí a expanzní pásky, vč. APU lišty z vnitřní a vnější strany, vč. všech příslušenství a doplňků	kus	5,000	3 752,00	18 760,00	VLASTNÍ
	W		"vč. vnitřních žaluzií"					
	W		"viz. výpis oken - O26"5		5,000			
	W		Součet		5,000			
101	K	R-7660827	D+M plastového okna - viz. O27 - vč. parotěsnicí a expanzní pásky, vč. APU lišty z vnitřní a vnější strany, vč. všech příslušenství a doplňků	kus	4,000	6 071,00	24 284,00	VLASTNÍ
	W		"vč. vnitřních žaluzií"					
	W		"viz. výpis oken - O27"4		4,000			
	W		Součet		4,000			
102	K	R-7660828	D+M plastového okna - viz. O28 - vč. parotěsnicí a expanzní pásky, vč. APU lišty z vnitřní a vnější strany, vč. všech příslušenství a doplňků	kus	6,000	6 088,00	36 528,00	VLASTNÍ
	W		"vč. vnitřních žaluzií"					
	W		"viz. výpis oken - O28"6		6,000			
	W		Součet		6,000			
103	K	R-7660829	D+M plastového okna - viz. O29 - vč. parotěsnicí a expanzní pásky, vč. APU lišty z vnitřní a vnější strany, vč. všech příslušenství a doplňků	kus	19,000	3 724,00	70 756,00	VLASTNÍ
	W		"vč. vnitřních žaluzií"					
	W		"viz. výpis oken - O29"19		19,000			
	W		Součet		19,000			
104	K	R-7660830	D+M plastového okna - viz. O30 - vč. parotěsnicí a expanzní pásky, vč. APU lišty z vnitřní a vnější strany, vč. všech příslušenství a doplňků	kus	4,000	3 278,00	13 112,00	VLASTNÍ
	W		"vč. vnitřních žaluzií"					
	W		"viz. výpis oken - O30"4		4,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Součet		4,000			
105	K	R-7660831	D+M plastového okna - viz. O31 - vč. parotěsnicí a expanzní pásy, vč. APU lišty z vnitřní a vnější strany, vč. všech příslušenství a doplňků	kus	10,000	6 088,00	60 880,00	VLASTNÍ
	VV		"vč. vnitřních žaluzií"					
	VV		"viz. výpis oken - O31"10		10,000			
	VV		Součet		10,000			
106	K	R-7660832	D+M plastového okna - viz. O32 - vč. parotěsnicí a expanzní pásy, vč. APU lišty z vnitřní a vnější strany, vč. všech příslušenství a doplňků	kus	16,000	7 247,00	115 952,00	VLASTNÍ
	VV		"vč. vnitřních žaluzií"					
	VV		"viz. výpis oken - O32"16		16,000			
	VV		Součet		16,000			
107	K	R-7660833	D+M plastového okna - viz. O33 - vč. parotěsnicí a expanzní pásy, vč. APU lišty z vnitřní a vnější strany, vč. všech příslušenství a doplňků	kus	10,000	6 740,00	67 400,00	VLASTNÍ
	VV		"vč. vnitřních žaluzií"					
	VV		"viz. výpis oken - O33"10		10,000			
	VV		Součet		10,000			
108	K	R-7660903	D+M hliníkových dveří - viz. D03 - vč. parotěsnicí a expanzní pásy, vč. APU lišty z vnitřní a vnější strany, vč. všech příslušenství a doplňků	kus	2,000	57 940,00	115 880,00	VLASTNÍ
	VV		"vč. vnitřních žaluzií"					
	VV		"viz. výpis dveří - D03 "2		2,000			
	VV		Součet		2,000			
109	K	R-7660905	D+M hliníkových dveří - viz. D04 - vč. parotěsnicí a expanzní pásy, vč. APU lišty z vnitřní a vnější strany, vč. všech příslušenství a doplňků	kus	1,000	51 403,00	51 403,00	VLASTNÍ
	VV		"vč. vnitřních žaluzií"					
	VV		"viz. výpis dveří - D04 "1		1,000			
110	K	R-7660906	D+M plastových balk. dveří - viz. D06 - vč. parotěsnicí a expanzní pásy, vč. APU lišty z vnitřní a vnější strany, vč. všech příslušenství a doplňků	kus	1,000	14 117,00	14 117,00	VLASTNÍ
	VV		"vč. vnitřních žaluzií"					
	VV		"viz. výpis dveří - D06 "1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
111	K	998766103	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	91,542	190,00	17 392,98	CS ÚRS 2018 01
D	767		Konstrukce zámečnické				433 409,44	
112	K	76701	Demontáž a zpětná montáž schodiště 3x155/310 vč.zámečnické úpravy viz půdorys nový stav	ks	1,000	9 500,00	9 500,00	VLASTNÍ
113	K	76702	Zámečnická oprava zábradlí z jeklů 40/50- demontáž, zpětná montáž, vyvaření- viz půdorys nový stav	bm	23,800	231,00	5 497,80	VLASTNÍ
114	K	76703	Zámečnická úprava stojanu na vlnku- demontáž, zpětná montáž, vyvaření	ks	1,000	1 425,00	1 425,00	VLASTNÍ
115	K	998767101	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,939	889,20	834,96	CS ÚRS 2018 01
116	K	R-7670708	D+M stříšky nad bočním vstupem do tělocvičny, vč. kotvení a dodávky kotevních prvků , vč. všech příslušenství a doplňků	kus	2,000	14 117,00	28 234,00	VLASTNÍ

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			WV "viz. výpis zám. prvků - Z08"2		2,000			
117	K	R-7670711	D+M stříšky nad vstupem do sklepa , vč. kotvení a dodávky kotevních prvků , vč. všech příslušenství a doplňků	kus	1,000	10 744,50	10 744,50	VLASTNÍ
			WV "viz. výpis zám. prvků - Z11"1		1,000			
118	K	R-7670718	D+M mříže vč. povrchové úpravy, vč. kotvení a dodávky kotevních prvků - viz. Z18	kus	19,000	9 576,00	181 944,00	VLASTNÍ
			WV "viz. výpis zám. prvků - Z18"19		19,000			
119	K	R-7670719	D+M mříže vč. povrchové úpravy, vč. kotvení a dodávky kotevních prvků - viz. Z19	kus	4,000	7 780,50	31 122,00	VLASTNÍ
			WV "viz. výpis zám. prvků - Z19"4		4,000			
			WV Součet		4,000			
120	K	R-7670720	D+M mříže vč. povrchové úpravy, vč. kotvení a dodávky kotevních prvků - viz. Z20	kus	16,000	6 897,00	110 352,00	VLASTNÍ
			WV "viz. výpis zám. prvků - Z20"16		16,000			
			WV Součet		16,000			
121	K	R-7670721	D+M mříže vč. povrchové úpravy, vč. kotvení a dodávky kotevních prvků - viz. Z21	kus	10,000	3 351,60	33 516,00	VLASTNÍ
			WV "viz. výpis zám. prvků - Z21"10		10,000			
			WV Součet		10,000			
122	K	R-7670722	D+M mříže vč. povrchové úpravy, vč. kotvení a dodávky kotevních prvků - viz. Z22	kus	10,000	1 748,00	17 480,00	VLASTNÍ
			WV "viz. výpis zám. prvků - Z22"10		10,000			
			WV Součet		10,000			
123	K	998767103	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	7,261	380,00	2 759,18	CS ÚRS 2018 01
D 781			Dokončovací práce - obklady				20 376,10	
124	K	781411914	Oprava obkladu z obkladaček pórovinových do kladených do malty	kus	500,000	28,50	14 250,00	CS ÚRS 2018 01
			WV "oprava obkladu poškozených výměnou oken - předpoklad"500		500,000			
			WV Součet		500,000			
125	M	R-7810010	Obklad keramický	m2	20,000	295,00	5 900,00	VLASTNÍ
126	K	998781103	Přesun hmot pro obklady keramické stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	1,190	190,00	226,10	CS ÚRS 2018 01
D 782			Dokončovací práce - obklady z kamene				47 801,44	
127	K	782112112	Montáž obkladů stěn z měkkých kamenů kladených do lepidla z nejvýše dvou rozdílných druhů pravoúhlých desek ve skladbě se pravidelně opakujících tl. 25 a 30 mm	m2	29,700	650,00	19 305,00	CS ÚRS 2018 01
			WV "stavební úpravy na fasádě objektu - obklad soklu"					
			WV "montáž kamenného obkladu včetně vrchní krycí lišty tako z kamene " 29,7		29,700			
128	M	58384RP15	pravidelný kamenný obklad pory vyplněné, mrazuvzdorný světla béžový (včetně horní krycí lišty taktěž z kamene)	m2	32,670	769,50	25 139,57	VLASTNÍ

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	W		"viz. montáž + ztratiné" 29,70		29,700			
	W		29,7*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		32,670			
129	K	782991111	Obklady z kamene - ostatní práce penetrace podkladu	m2	29,700	19,00	564,30	CS ÚRS 2018 01
	W		"stavební úpravy na fasádě objektu - obklad soklu"					
	W		"podklad kamenného obkladu včetně vrchní krycí lišty tako z kamene " 29,7		29,700			
130	K	782991422	Obklady z kamene - ostatní práce impregnační nátěr včetně základního čištění dvouvrstvý	m2	31,185	74,00	2 307,69	CS ÚRS 2018 01
	W		"stavební úpravy na fasádě objektu - obklad soklu"					
	W		"podklad kamenného obkladu včetně vrchní krycí lišty tako z kamene " 29,7		29,700			
	W		29,7*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		31,185			
131	K	998782101	Přesun hmot pro obklady kamenné stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	2,552	190,00	484,88	CS ÚRS 2018 01

D 783 Dokončovací práce - nátěry 8 603,80

132	K	784	Nátěr ocel. zábradlí dvojnásobný, antikorozní barvou na kov, včetně očištění, odmaštění, obroušení	bm	23,800	101,00	2 403,80	VLASTNÍ
	W		23,8		23,800			
	W		Součet		23,800			
133	K	784.1	Nátěr ocel. schodů dvojnásobný, antikorozní barvou na kov, včetně očištění, odmaštění, obroušení	ks	1,000	6 200,00	6 200,00	VLASTNÍ

D 784 Dokončovací práce - malby 187 608,21

134	K	784181111	Základní silikátová jednonásobná penetrace podkladu v místnostech výšky do 3,80m	m2	5 000,228	9,00	45 002,05	CS ÚRS 2018 01
	W		"po výměně oken a dveří"					
	W		(56,5+18,5+46,6)*2,85		346,560			
	W		(56,8+36,8+46,6)*3,95		553,790			
	W		(36,8+15+19,2+5,25+2,8+47)*3,95		497,898			
	W		(36,7+19,2+5,3+17,5+34,3)*4,5		508,500			
	W		(71,8+13+81,2)*2,85		473,100			
	W		(92,5+81,5)*3,95*3		2 061,900			
	W		21*2*3,5+76,2*5,4		558,480			
	W		Součet		5 000,228			
135	K	784221111	Dvojnásobné bílé malby ze směsi za sucha středně otěruvzdorných v místnostech do 3,80 m	m2	5 000,228	27,00	135 006,16	CS ÚRS 2018 01
	W		"po výměně oken a dveří"					
	W		(56,5+18,5+46,6)*2,85		346,560			
	W		(56,8+36,8+46,6)*3,95		553,790			
	W		(36,8+15+19,2+5,25+2,8+47)*3,95		497,898			
	W		(36,7+19,2+5,3+17,5+34,3)*4,5		508,500			
	W		(71,8+13+81,2)*2,85		473,100			
	W		(92,5+81,5)*3,95*3		2 061,900			
	W		21*2*3,5+76,2*5,4		558,480			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	W		Součet		5 000,228			
	D		9 Hodinové zúčt9 Hodinové zúčtovací sazby				7 600,00	
136	K	909 R00	Hzs-nezmeritelne stavebni prace	h	40,000	190,00	7 600,00	VLASTNÍ

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Výměna oken na školní budově a rekonstrukce vstupu

Objekt:

VN a ON - Vedlejší a ostatní náklady

KSO:

Místo: Zengrova 1, 703 00 Ostrava - Vítkovice

Zadavatel:

Uchazeč:

OKNOSTYL group s.r.o.

Projektant:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 28.05.2018

IČ:

DIČ:

IČ:

27689719

DIČ:

CZ27689719

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

34 500,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	34 500,00	21,00%	7 245,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

41 745,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Výměna oken na školní budově a rekonstrukce vstupu

Objekt:

VN a ON - Vedlejší a ostatní náklady

Místo:

Zengrova 1, 703 00 Ostrava - Vítkovice

Datum:

28.05.2018

Zadavatel:

Uchazeč:

OKNOSTYL group s.r.o.

Projektant:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

34 500,00

VRN - VRN

34 500,00

999 - Ostatní vedlejší náklady

34 500,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Výměna oken na školní budově a rekonstrukce vstupu

Objekt:

VN a ON - Vedlejší a ostatní náklady

Místo:

Zengrova 1, 703 00 Ostrava - Vítkovice

Datum: 28.05.2018

Zadavatel:

Uchazeč:

OKNOSTYL group s.r.o.

Projektant:

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

Náklady soupisu celkem

34 500,00

D VRN VRN

34 500,00

D 999

Ostatní vedlejší náklady

34 500,00

1	K	R-99904	Užívání veřejných ploch a prostranství vč. vyřízení a poplatku za zábor veř. prostranství	soubor	1,000	10 000,00	10 000,00	VLASTNÍ
2	K	R-99905	Vypracování výrobní dokumentace	soubor	1,000	3 000,00	3 000,00	VLASTNÍ
3	K	R-99906	Dokumentace skutečného provedení stavby v počtu a formátech dle SoD+fotodokumentace	soubor	1,000	3 000,00	3 000,00	VLASTNÍ
4	K	R-99907	Kompletační činnost zhotovitele	soubor	1,000	1 500,00	1 500,00	VLASTNÍ
5	K	R-99908	Vybudování zařízení staveniště	soubor	1,000	10 000,00	10 000,00	VLASTNÍ
6	K	R-99909	Provoz zařízení staveniště	soubor	1,000	5 000,00	5 000,00	VLASTNÍ
7	K	R-9991010	Odstranění zařízení staveniště	soubor	1,000	2 000,00	2 000,00	VLASTNÍ