

SMLOUVA O DÍLO č. OVZ-VZMR-2014-047

uzavřená podle ust. § 2586 a následujících ustanovení zák. č. 89/2012 Sb., Občanský zákoník
(dále jen občanský zákoník)

Smluvní strany

Objednatel: Statutární město Pardubice

Se sídlem: Pernštýnské náměstí 1
530 21 Pardubice

Zastoupený ve věcech smluvních: Ing. Jaroslavem Hruškou, vedoucím odboru majetku a investic

Zastoupený ve věcech technických: Helenou Kubů – technikem odd. investic a technické správy OMI

Tel: 466 859 455, 603 170 627 e-mail: helena.kubu@mmp.cz

IČ: 00274046 DIČ: CZ00274046

bankovní spojení: KB, a.s., Pardubice

číslo účtu: 326-561/0100

(dále jen objednatel)

a

Zhotovitel: Aleš Slezák FAS s.r.o.

Se sídlem: Hradecká 1172, Hradec Králové, 500 02

Zastoupen: Alešem Slezákem - jednatelem

Zastoupený ve věcech smluvních: Alešem Slezákem - jednatelem

Zastoupený ve věcech obchodních: Alešem Slezákem - jednatelem

Zastoupený ve věcech technických: Alešem Slezákem - jednatelem

Tel: 77786500 e-mail : info@fasstavby.cz

IČ: 27469476 DIČ: CZ27469476

společnost je zapsána v obchodním rejstříku vedeném u Krajského soudu v Hradci Králové, oddíl C, vložka 20848

bankovní spojení: KB a.s.

číslo účtu: 354036110277/0100

(dále jen zhotovitel)

Oddíl I.

Předmět smlouvy a doba plnění, cena DÍLA

I. Předmět smlouvy

1. Předmětem plnění podle této smlouvy je zhotovení stavebního díla

ZŠ Štefánikova – oprava fasády, západní a severní průčelí

Předmětem díla jsou stavební práce za účelem opravy fasády západní a severního průčelí Základní školy Štefánikova v Pardubicích (dále jen „DÍLO“).

Specifikace prací:

Oprava fasády – před započítáním samotných prací na opravovaných fasádách budou demontovány všechny prvky jako číslo popisné, označení školy, státní znak, držáky na vlajky apod. , které budou uskladněny a po realizaci oprav vráceny zpět na původní místo. Následně dojde k mechanickému odstranění původní poškozené omítky, budou proškrábnuty a vyčištěny spáry do hloubky 2 cm, provedeno omytí vodou a nástřik zdiva penetrací na který bude aplikován vápenný podhoz. Po podhozu bude provedena jádrová vápenná omítka do tl. 4 cm, znovu penetrace a dále vápenný štuk a penetrace. Na všechny tyto vrstvy bude proveden nátěr silikátovou barvou pro exteriéry (2vrstvy)s nízkým difúzním odporem.

Oprava soklu, který je z pískovce včetně parapetů a okenních říms, bude provedena následovně: nejprve se mechanicky i chemicky odstraní původní nátěry, očištění tlakovou vodou, vyspravení větších defektů cementovými hmotami, penetrace a finální tenkovrstvá cementová omítka 4 mm.

Oprava ozdobných prvků fasády. Před otlučením a vybouráním těchto prvků je zhotovitel povinen provést jejich přesné zdokumentování, aby bylo možné vyrobit jejich věrnou kopii. Oprava těchto reliéfních ozdobných prvků bude provedena následně. Nejprve budou šetrně (mechanicky nebo chemicky) odstraněny původní nátěry, omytí vodou, vyspravení defektů vysprávkovými hmotami, penetrace a finální silikonová barva pro exteriéry (2 vrstvy) s nízkým difúzním odporem. Některé prostorové prvky na fasádě je nutné nově vyrobit, protože jsou ve stavu který neumožňuje jejich opravu případně úplně chybí. Jedná se o konzoly pod korunní římsou v počtu 13 ks včetně jejich ukotvení k římsě. Nově bude muset být také vytvořen další okrasný prvek pod korunní římsou – zubořez. Stejně i konzolky v některých úsecích úplně chybí.

Klempířské výrobky – stávající poškozené měděné oplechování a kde bude prováděna nová omítka, bude kompletně vyměněno. Nové plechy budou měděné tl. 0,55 mm. Stávající dešťové svody v prostoru 1. NP budou nahrazeny novými z poplastovaného pozinkovaného plechu o Ø 125 mm, u terénu napojeny do stávajících lapačů střešních splavenin. Stávající nástřešní a zaatikové žlaby jsou vyrobeny z měděných tabulí. U zaatikového žlabu se předpokládá rozšíření 1,5 m, u nástřešního žlabu rozšíření 1,5 m pro vlastní žlab oplechování okapu 1,0 m, celkem rozšíření 2,5 m. Pro zajištění bezchybného stavu bude nutné demontovat nevyhovující žlaby a nahradit je novými z měděného plech tl. 0,55 mm včetně dilatačních prvků. Pro zamezení tvorby článku mezi hliníkovými šablonami a měděným žlabem bude překrytí vyloženo hydroizolačním pásem z oxidovaného asfaltu s vložkou z polyesterového rouna š. do 500 mm. V rámci klempířských prací na střeše budou vyměněny i prvky okapů navazující na nástřešní žlab a oplechování střešních atik včetně prostoru v obloucích. Materiál je stejný – měděný plech tl. 0,55 mm.

Součástí dodávky jsou také: doprava; zajištění energií pro stavební práce; zřízení zařízení staveniště; odvoz a skládkovné demontovaného materiálu; ekologická likvidace odpadu; vyklizení, úklid a uvedení do původního stavu dotčených prostor a ploch; dokumentace skutečného provedení stavby (2x v tištěné podobě, 1x v dig. podobě .pdf na CD); dodání veškerých atestů, certifikátů a osvědčení použitých materiálů, záručních listů a dokladů o ekologické likvidaci vzniklého odpadu.

Specifikace materiálové základny

Běžný standard používaný na českém trhu v souladu s požadovanými specifikacemi v PD. Materiál a jeho použití dle návrhu zhotovitele bude před zahájením prací a jeho použitím odsouhlasen s objednatelem.

Jedná se o práce uvedené v číselníku CZ-CPA 41-43, který je součástí Klasifikace produkce zavedené Českým statistickým úřadem platné ke dni podpisu této smlouvy. Platné znění Klasifikace produkce (CZ-CPA) je dostupné na stránkách Českého statistického úřadu.

2. DÍLO bude provedeno v rozsahu podle zadávací dokumentace zakázky:
 - projektové dokumentace „ZŠ Štefánikova – oprava fasády -západní a severní průčelí“ zpracované 06/2014 projektantem CODE, spol. s r.o., Pardubice včetně výkazu výměr;
 - zadávacích podmínek veřejné zakázky;
 - dle cenové nabídky zhotovitele ze dne
3. DÍLO bude provedeno a dokladováno v souladu se všemi právními normami, ČSN (§4 zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů, v pozdějším znění.
4. Zhotovitel dodrží podmínky všech dotčených orgánů státní správy.
5. Zhotovitel se zavazuje pro objednatele zhotovit DÍLO svým jménem a na vlastní odpovědnost v termínech, rozsahu a za podmínek sjednaných v této smlouvě, ve věcném rozsahu vymezeném výše uvedenou projektovou dokumentací. Objednatel se zavazuje řádně provedené DÍLO v souladu s touto smlouvou převzít a zaplatit cenu ve výši, způsobem a za podmínek uvedených v této smlouvě o dílo.
6. Součástí předmětu DÍLA je veškerá činnost zhotovitele nezbytná k provádění předmětu díla a ke zdárnému a kompletnímu dokončení DÍLA a jeho uvedení do provozu (např. dodržení podmínek vyjádření dotčených orgánů veřejné správy a organizací, úklid veřejných komunikací, ekologická likvidace odpadu apod.).
7. Součástí ceny DÍLA uvedené v oddílu I. čl. III. této smlouvy jsou veškeré náklady spojené s bezvadnou a kompletní realizací předmětu DÍLA zejména náklady na dodávku a montáž předmětu díla, materiál, související montážní pomůcky, prostředky a mechanismy, veškeré ztížené podmínky, které lze při realizaci DÍLA předpokládat, staveništní a mimostaveništní dopravu a přesuny. V ceně za DÍLO jsou obsaženy veškeré náklady spojené s pořízením atestů, certifikátů, záručních listů, dokumentace skutečného provedení stavby apod. požadovaných příslušnými předpisy ke splnění účelu DÍLA.
8. Objednatel na základě skutečností dodatečně zjištěných v průběhu prací je oprávněn upřesnit rozsah a způsob provedení prací. Bude-li změna rozsahu DÍLA spočívat v jeho rozšíření či má-li dojít k posunu termínů dílčích částí DÍLA, musí být taková změna smluvně ošetřena v písemném dodatku smlouvy o dílo. Zhotoviteli nenáleží finanční či jiné odškodnění za vynaložené náklady vzniklé členěním nebo zúžením rozsahu DÍLA.
9. Zadávání případných víceprací bude realizováno v souladu s §6 zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, ve znění pozdějších předpisů.
10. Veškeré změny předmětu DÍLA musí být provedeny formou písemného dodatku k této smlouvě opatřeného podpisy obou smluvních stran. Věcná náplň dodatku bude odsouhlasena zplnomocněnými zástupci obou stran (tj. zástupce objednatele ve věcech smluvních a zástupce zhotovitele) před jejich provedením.
11. Součástí plnění DÍLA je provedení veškerých prací, které jsou nezbytné k řádnému provedení DÍLA i v případě, že nejsou výslovně uvedeny ve výčtu v odst. 1.

II. Termín a místo plnění

1. Zhotovitel se zavazuje provést sjednané DÍLO v termínech:

Termín zahájení DÍLA: ihned po předání staveniště

Objednatel předá zhotoviteli staveniště bezprostředně, nejpozději do 10-ti pracovních dnů, po uzavření této smlouvy, nebude-li mezi smluvními stranami dohodnuto jinak, přičemž zhotovitel je povinen staveniště v uvedeném termínu převzít.

**Termín dokončení kompletního DÍLA včetně jeho řádného odevzdání dle oddílu II. čl. V.:
nejpozději do 3 měsíců od předání staveniště.**

2. Místo plnění předmětu smlouvy: **objekt ZŠ ul. Štefánikova v Pardubicích.**
3. Strany smlouvy se dále dohodly, že pokud by v průběhu realizace DÍLA došlo k prodlení s plněním z důvodu neočekávaných okolností, které nastaly bez zavinění některého z účastníků ve smyslu § 2913 odst. 2 občanského zákoníku (vyšší moc), prodlužuje se termín plnění DÍLA o stejný počet dní trvání těchto okolností. Smluvní strana, která se o takových okolnostech dozví, je povinna neprodleně informovat druhou smluvní stranu. Nesplní-li tuto povinnost, není oprávněna se těchto okolností dovolávat. Přesáhne-li doba trvání prodlení na straně zhotovitele z těchto důvodů 30 dnů, je objednatel oprávněn od této smlouvy odstoupit.
4. Zhotovitel je oprávněn přerušit provádění DÍLA na nezbytnou dobu, pokud nebudou splněny klimatické podmínky potřebné dle Technických podmínek a ČSN pro řádné provedení DÍLA. Doba a důvody přerušování provádění DÍLA budou zhotovitelem s odkazem na příslušné Technické podmínky a ČSN zapsány do stavebního deníku vedeného dle oddílu II. čl. III. odst. 20 v ten den, kdy dojde k přerušování provádění DÍLA zhotovitelem, a bezodkladně a prokazatelně o této skutečnosti bude informovat zástupce objednatele (ve věcech technických), který se nejpozději do následujícího pracovního dne písemně zápisem ve stavebním deníku k této skutečnosti vyjádří. Termín dokončení DÍLA se pak prodlužuje o počet dní, na něž bylo provádění DÍLA z tohoto důvodu oprávněně přerušeno. Zhotovitel je povinen pokračovat v provádění DÍLA bezodkladně poté, co tento důvod přerušování odpadne. Nepřistoupí-li zhotovitel k pokračování v provádění DÍLA do dvou pracovních dnů poté, co tento důvod přerušování odpadl, je zhotovitel povinen uhradit zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 0,5% celkové ceny DÍLA za každý započatý den prodlení a dále je objednatel oprávněn od této smlouvy odstoupit. V případě, že se přerušování ukáže jako neodůvodněné, je zhotovitel povinen uhradit objednateli jednorázovou smluvní pokutu ve výši 50.000,- Kč a dále je objednatel v tomto případě oprávněn od této smlouvy odstoupit.
5. Po dobu prodlení jedné smluvní strany s plněním jejich povinností stanovených touto smlouvou, není druhá strana v prodlení s plněním svých povinností, pokud jejich realizace je podmíněna splněním povinností, s jejichž plněním je druhá strana v prodlení.
6. Zhotovitel je oprávněn provést DÍLO i před sjednaným termínem, pokud to technologický postup a koordinace prováděných prací na DÍLE dovolí. V tomto případě se objednatel zavazuje poskytnout zhotoviteli potřebnou součinnost a DÍLO provedené ve zkráceném termínu převzít, pokud nevykazuje vady a žádné nedodělky.
7. Zhotovitel splní svůj závazek provést DÍLO jeho řádným ukončením a předáním předmětu DÍLA objednateli.

III. Cena za DÍLO

1. Cena za kompletní, řádné a včasné provedení DÍLA je nejvýše přípustná, platná po celou dobu realizace a obsahuje veškeré práce, dodávky, činnosti a náklady související s realizací DÍLA:

Celková cena za DÍLO bez DPH	5.246.001,46 Kč
DPH 21%	1. 101.660,31 Kč
Celková cena za DÍLO včetně DPH	6.347.661,77 Kč

Slovy: Šestmilionůtřistačtyřicet sedm tisíc šest set šedesát jedna korun a 77/100 korun českých vč. DPH

2. Veškeré možné změny ceny v návaznosti na možné změny nebo doplňky rozsahu předmětu smlouvy musí být před jejich realizací písemně odsouhlaseny oprávněným pracovníkem objednatele a potvrzeny formou písemného dodatku ke smlouvě (oddíl I., čl. I. odst. 9., 10. této smlouvy). Veškeré práce, které by zhotovitel provedl nad rámec předmětu této smlouvy, aniž by byl uzavřen tento dodatek, není objednatel povinen zhotoviteli uhradit.
3. Jako podklad pro stanovení případných změn cen předmětu DÍLA bude sloužit cenová úroveň odvozená z nabídkové ceny, jednotkových cen uvedených v nabídce, a velikosti příslušné části předmětu DÍLA. V případě, že nebudou uvedeny v nabídkovém rozpočtu příslušné jednotkové ceny položek potřebných ke stanovení budou použity položky z platných ceníků stavebních prací URS ponížené o 10% platné k podpisu této SOD. Práce, které se nebudou provádět dle předloženého jednotkového ocenění – méně práce, budou odečteny v nabídkových cenách.
4. Výši ceny DÍLA je možno překročit (nebo adekvátním způsobem snížit) za podmínky, že dojde před zahájením nebo v průběhu doby plnění ke změně předpisů upravujících sazbu DPH pro práce a dodávky, které jsou předmětem této smlouvy. Překročení výše ceny DÍLA bude připuštěno pouze ve výši odpovídající nárůstu cen za dotčené části zakázky, který byl způsoben změnou sazeb DPH nebo na základě skutečností dodatečně zjištěných objednatelem v průběhu prací. Uvedené překročení ceny musí být předem odsouhlaseno objednatelem a upraveno v písemném dodatku k SOD.

IV. Placení DÍLA a fakturace

1. Objednatel nebude poskytovat zhotoviteli zálohy. Pro fakturování a placení díla se smluvní strany dohodly, že financování ceny DÍLA dle oddílu I., čl.III této smlouvy bude realizováno měsíčně na základě faktur (daňových dokladů) za každý ukončený kalendářní měsíc plnění díla, a to tak, že souhrn částek vyfakturovaných jednotlivými měsíčními fakturami nepřesáhne 90% celkové ceny díla. Zbývajících 10% z celkové ceny díla zhotovitel vyúčtuje v konečné faktuře do 15 kalendářních dnů ode dne protokolárního předání a převzetí dokončeného předmětu díla bez vad a nedodělků a vyklizení staveniště.
2. Faktury budou v souladu s touto smlouvou zhotovitelem vystavovány vždy jednou měsíčně na základě soupisu skutečně provedených prací odsouhlaseného technickým zástupcem objednatele, který bude nedílnou součástí každého daňového dokladu vystaveného zhotovitelem. Při absenci tohoto soupisu je faktura neúplná. Zhotovitel je povinen předložit technickému zástupci objednatele soupis skutečně provedených prací za ukončený kalendářní měsíc plnění ke kontrole a k odsouhlasení.
3. Zhotovitel je povinen doručit objednateli daňové doklady nejpozději do 10 dnů od data uskutečnění zdanitelného plnění.
4. Objednatel uhradí fakturovanou částku z každého daňového dokladu dle oddílu I., čl.IV. odst. 1 do 30 kalendářních dnů od data jeho prokazatelného doručení objednateli.
5. Na základě oboustranně potvrzeného zápisu o předání a převzetí DÍLA, případně zápisu o odstranění vad a nedodělků vystaví zhotovitel KONEČNOU FAKTURU. Přílohou konečné faktury bude oboustranně odsouhlasený protokol o předání a převzetí DÍLA a o vyklizení staveniště, případně také zápis o odstranění vad a nedodělků. Splatnost konečné faktury je do 30 ti kalendářních od data jejího prokazatelného doručení objednateli. Úhrada provedených změn a víceprací bude provedena objednatelem na základě samostatné fakturace zhotovitele v souladu s cenou dohodnutou v příslušném písemném Dodatku k této smlouvě o dílo.
6. Daň z přidané hodnoty bude při fakturaci účtována ve výši dle zákona o DPH v platném znění.

7. Jedná se o práce uvedené v číselníku CZ-CPA 41-43, který je součástí Klasifikace produkce zavedené Českým statistickým úřadem platné ke dni podpisu této smlouvy. Platné znění Klasifikace produkce (CZ-CPA) je dostupné na stránkách Českého statistického úřadu.

Opravovaný objekt je používán k ekonomické činnosti a ve smyslu informace GFŘ a MFČR ze dne 9. 11. 2011 bude pro výše uvedenou dodávku aplikován režim přenesené daňové povinnosti podle § 92a zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty ve znění pozdějších předpisů. Zhotovitel je povinen vystavit za podmínek uvedených v zákoně doklad s náležitostmi dle § 92a odst. 2 a §29 zákona č. 234/2004 Sb., o DPH ve znění pozdějších předpisů.

8. Platba bude provedena formou bezhotovostního bankovního převodu na účet zhotovitele.

9. Úhrada provedených změn a víceprací bude provedena objednatelem na základě samostatné fakturace zhotovitele v souladu s cenou dohodnutou v příslušném písemném Dodatku k této smlouvě o dílo.

10. Faktura zhotovitele musí obsahovat všechny obvyklé náležitosti platebních dokladů, zejména :

- označení faktury a číslo,
- obchodní název a sídlo objednatele a zhotovitele, jejich IČ a DIČ,
- předmět plnění a den splnění,
- den vystavení faktury a lhůtu splatnosti,
- označení banky a číslo účtu, na který má být placeno,
- fakturovanou částku a další náležitosti podle zákona č. 235/2004 Sb. o DPH včetně razítka zhotovitele a podpisu oprávněné osoby zhotovitele,
- jako přílohu soupis skutečně provedených prací odsouhlasený technickým zástupcem objednatele,
- údaje pro daňové účely

Konečná faktura musí mimo výše uvedených náležitostí obsahovat:

- jako přílohu oboustranně odsouhlasený protokol o předání a převzetí DÍLA a zápis o odstranění vad a nedodělků.

11. V případě, že faktura vystavená dle tohoto oddílu bude obsahovat nesprávné nebo neúplné údaje a nebude obsahovat všechny náležitosti uvedené v oddílu I., čl. IV. 10, je objednatel oprávněn fakturu vrátit do termínu její splatnosti. Zhotovitel podle charakteru nedostatků fakturu opraví nebo vystaví novou. Vrácením faktury se ruší původní lhůta splatnosti. Nová lhůta splatnosti běží znovu ode dne prokazatelného doručení opravené faktury objednateli.

12. Fakturu lze doručit elektronicky na podatelnu MmP na adresu: faktury@mmp.cz.

13. Za okamžik úhrady se považuje okamžik odepsání hrazené částky z účtu objednatele.

Oddíl II.

Realizace DÍLA

I. Odevzdání a převzetí staveniště

1. Objednatel předá zhotoviteli staveniště nejpozději do 10-ti dnů od uzavření této smlouvy, nebude-li mezi smluvními stranami dohodnuto jinak, přičemž zhotovitel je povinen staveniště v termínu uvedeném ve výzvě objednatele převzít. Nesplní-li zhotovitel svou povinnost převzít staveniště v této lhůtě, je povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,1 % ze smluvní ceny DÍLA bez DPH za každý započatý den prodlení. Ocitne-li se zhotovitel v prodlení se splněním této povinnosti delším než 10 dnů, je objednatel oprávněn odstoupit od smlouvy. Zhotovitel odpovídá za veškeré škody, které by na straně objednatele v důsledku porušení této povinnosti vznikly.
2. O předání staveniště strany sepíší zápis podepsaný jejich zástupci a k datu podpisu tohoto zápisu zhotovitel prohlašuje, že se seznámil se stavem staveniště k provedení DÍLA, a tento je mu znám.

- Odmítne-li zhotovitel převzít staveniště, je povinen uvést do zápisu důvody nepřevzetí. Dnem převzetí staveniště se má za to, že zhotovitel je obeznámen s lokalitou staveniště.
3. Zhotovitel je povinen udržovat staveniště trvale v dobrém stavu, dále se zavazuje přijmout opatření plynoucí z předaných vyjádření a stanovisek příslušných orgánů a obecně závazných norem a vyhlášek, opatření k maximálnímu omezení prašnosti, hluku, ochraně životního prostředí a dodržování předpisů BOZP při provádění DÍLA a je povinen zajistit bezpečnost svých pracovníků při provádění DÍLA. V případě porušení této povinnosti je zhotovitel povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 5.000,- Kč za každé jednotlivé porušení těchto povinností a dále uhradit veškeré sankce, které by byly v důsledku porušení těchto povinností vyměřeny příslušnými orgány.
 4. Zhotovitel je povinen udržovat na převzatém staveništi pořádek a čistotu a je povinen odstraňovat odpady a nečistoty vzniklé jeho pracemi na své náklady. Zhotovitel se zavazuje, že bude dodržovat zásady ochrany životního prostředí podle zákonů č. 17/1992 Sb., o životním prostředí, č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, č. 185/2001 Sb., o odpadech, ve znění jejich pozdějších změn a předpisů. Všechny odpady vznikající na stavbě činností zhotovitele bude zhotovitel třídít, evidovat a následně zajistí likvidaci tohoto odpadu akreditovanou společností. Dále zajistí ochranu vod a ovzduší před nepříznivými a přírodu ohrožujícími látkami. V případě havárie bude neprodleně kontaktovat zástupce objednatele a učiní veškerá neodkladná opatření nezbytná ke snížení rozsahu škod. Všechny tyto činnosti je povinen provádět na své náklady.
 5. Zhotovitel je povinen seznámit se s riziky na staveništi, upozornit na ně své pracovníky a určit způsob ochrany a prevence proti úrazům a jinému poškození zdraví.
 6. Zhotovitel odpovídá za veškeré škody, které by objednateli či třetím osobám v důsledku provádění DÍLA vznikly.

II. Kvalifikační podmínky

1. Zhotovitel se zavazuje sjednané DÍLO provést s odbornou péčí v rozsahu stanoveném schválenou projektovou dokumentací, přitom je povinen dodržet příslušné technické normy, vztahující se k prováděnému DÍLU a technologické postupy, zvláště ve vztahu ke klimatickým podmínkám. DÍLO musí být provedeno v souladu s touto smlouvou a nesmí mít nedostatky, které brání použití DÍLA k určenému účelu.
2. Práce mohou být prováděny pouze kvalifikovanými pracovníky a firmami, které se mohou prokázat příslušnou kvalifikací. Doklad o kvalifikaci pracovníků je zhotovitel na požádání objednatele povinen doložit i v průběhu provádění stavby. V případě porušení této povinnosti je zhotovitel povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 5.000,- Kč za každé jednotlivé porušení těchto povinností.
3. DÍLO bude dále provedeno a dokladováno v souladu se všemi právními normami, ČSN (§4 zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů, v pozdějším znění) a vyhláškami.
4. Zhotovitel se zavazuje, že pokud při provádění DÍLA dle ustanovení této smlouvy zjistí z titulu své odbornosti, že pro bezchybné provedení DÍLA co do rozsahu a funkčnosti je nezbytné provést další činnosti, které nelze zahrnout do předmětu plnění vymezeného touto smlouvou, bude neprodleně informovat objednatele. V případě, že objednatel neuzná požadavek zhotovitele na provedení dalších činností důvodným a nebude uzavřen dodatek o rozšíření předmětu smlouvy, je zhotovitel povinen provést DÍLO tak, jak je vymezeno touto smlouvou.
5. Součástí zhotovení DÍLA je zajištění a předložení všech dokladů – průkazů o ověření vlastností použitých výrobků ve smyslu ustanovení zákona č. 22/1997 Sb., ve znění pozdějších novel a souvisejících předpisů, a dále dokladů o provedení atestů a dalších dokladů nutných k předání DÍLA dle platných předpisů, např. zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech.

III. Povinnosti zhotovitele

1. Zhotovitel je povinen po uzavření této smlouvy zabezpečit nutnou přípravu pro zhotovení DÍLA a organizovat svoji činnost tak, aby bylo DÍLO splněno v dohodnutém termínu stanoveném v oddílu I. čl. II. této smlouvy.
2. Před zahájením stavby je zhotovitel povinen si zajistit na své náklady patřičná opatření dle platných předpisů, aby byla zajištěna doprava v místě dotčeném stavbou s omezením dopravy na stávajících veřejných komunikacích. Zhotovitel projedná a zajistí DIO (dopravně informační opatření) a DIR (dopravně informační rozhodnutí). Po celou dobu výstavby je nutné zajistit bezpečný pohyb chodců a průjezd vozidel. Zhotovitel je povinen zajistit v místě dotčeném stavbou přístupnost do stávajících objektů vč. nutných opatření pro pohyb osob se sníženou schopností pohybu. V případě porušení této povinnosti je zhotovitel povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 50.000,-Kč za každé porušení a dále nahradit veškeré sankce, které by byly v důsledku porušení této povinnosti vyměřeny příslušnými orgány.
3. Zhotovitel se zavazuje zajistit a uhradit dle vlastní potřeby případný zábor na pozemcích soukromých vlastníků, které jsou stavbou dotčeny, dále zajistit a uhradit povolení k užívání veřejného prostranství. Zhotovitel se zavazuje zajistit na své náklady projednání záborů veřejných prostranství před jejich užíváním u ÚMO I v Pardubicích.
4. Zhotovitel dodrží podmínky všech dotčených orgánů veřejné správy a organizací, které uvedli do svých vyjádření, stanovisek a rozhodnutí. V případě porušení této povinnosti je zhotovitel povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 5.000,-Kč za každé porušení a dále nahradit veškeré sankce, které by byly v důsledku porušení této povinnosti vyměřeny příslušnými orgány.
5. Zhotovitel se zavazuje zajistit na své náklady a odpovědnost vybudování veškerého zařízení staveniště, které bude nezbytné pro provedení DÍLA a jeho provoz dle PD. V případě porušení této povinnosti je zhotovitel povinen objednateli uhradit jednorázovou smluvní pokutu ve výši 5.000,-Kč.
6. Zhotovitel je povinen si zajistit na své náklady odběrná místa el. energie, vody a ostatních služeb nutných k provedení DÍLA včetně měření odběrů. Napojovací body si dohodne s poskytovatelem energií.
7. Zhotovitel je povinen v rámci své výrobní přípravy vypracovat potřebné technologické postupy BOZP a požárního zabezpečení a před zahájením realizace projednat postup prací s provozovatelem objektu.
8. Práce budou prováděny za provozu školy. Průběh prací bude konzultován s vedením školy a bude vždy koordinován dle požadavků vedení školy, tak aby nenarušil provoz a výuku školy. Zhotovitel je povinen zajistit bezpečnost a zdraví osob v celém místě stavby a zároveň to, aby uživatelé dotčeného objektu nebyli obtěžováni nadměrnou prašností, hlukem apod. Hlučné práce (bourací kladiva apod.) budou prováděny v době stanovené dohodou sjednanou mezi objednatelem, vedením školy a zhotovitelem. V případě porušení těchto povinností je zhotovitel povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 5.000,-Kč za každé jednotlivé porušení těchto povinností.
9. Zhotovitel se zavazuje v maximální míře, kterou lze po něm spravedlivě požadovat, spolupracovat s provozovatelem objektu a reagovat na jeho oprávněné požadavky. V případě porušení této povinnosti je povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 5.000,-Kč za každé porušení této povinnosti.
10. Zhotovitel je povinen udržovat na převzatém staveništi a příjezdových komunikacích pořádek a čistotu a denně zajišťovat řádný úklid pracoviště a všech prostorů dotčených prováděním DÍLA. Prašnost bude omezena kropením – odsáváním, průběžný úklid veřejných komunikací (kropení, zametání). V případě porušení této povinnosti je zhotovitel povinen objednateli uhradit jednorázovou smluvní pokutu ve výši 5.000,-Kč za každé jednotlivé porušení této povinnosti.

11. Zhotovitel na sebe přejímá zodpovědnost za škody způsobené na zhotovovaném DÍLE po celou dobu výstavby tzn. do převzetí předmětu DÍLA objednatelem, stejně tak za škody způsobené svou stavební a jinou činností třetí osobě.
12. V případě jakéhokoliv narušení či poškození okolních ploch zhotovitelem, je zhotovitel povinen uvést poškozené plochy nejpozději ke dni předání hotového DÍLA do původního stavu, původní stav před zahájením prací je zhotovitel povinen prokazatelně zdokumentovat. V případě porušení této povinnosti je zhotovitel povinen objednateli uhradit jednorázovou smluvní pokutu ve výši 5.000,--Kč.
13. Veškerý demontovaný materiál je majetkem objednatele, zhotovitel se zavazuje provádět jeho likvidaci pouze se souhlasem objednatele, ostatní vytěžené a vybourané hmoty ukládat na skládku nebo recyklovat. V případě porušení této povinnosti je zhotovitel povinen objednateli uhradit jednorázovou smluvní pokutu ve výši 5.000,--Kč za každé jednotlivé porušení této povinnosti.
14. Zhotovitel odpovídá za řádnou likvidaci vzniklých odpadů, nejpozději při převjímacím řízení je zhotovitel povinen předat objednateli doklad o zajištění likvidace odpadů ze stavby v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o odpadech.
15. Zhotovitel je povinen vést ode dne převzetí staveniště o pracích, které provádí, stavební deník v rozsahu dle zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon) a vyhlášky č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, §6 a příloha 5., do kterého je povinen zapisovat všechny skutečnosti rozhodné pro plnění smlouvy o dílo. V případě nesplnění této povinnosti je zhotovitel povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 5.000,-Kč, dále je v tomto případě objednatel oprávněn od této smlouvy odstoupit.
16. Zhotovitel je povinen zajistit, aby stavební deník byl trvale přístupný na stavbě. Originál stavebního deníku je majetkem objednatele, zhotovitel je oprávněn si pořídit ověřenou kopii. Povinnost vedení deníku končí podpisem protokolu o předání a převzetí DÍLA, v případě, že bylo DÍLO převzato s vadami, dnem odstranění poslední vady oznámené v zápise o předání a převzetí stavby. Je zakázáno zápisy ve stavebním deníku přepisovat, škrtnat a vytrhávat z něj jednotlivé stránky. V případě porušení těchto povinností je zhotovitel povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 1.000,--Kč za každé jednotlivé porušení těchto povinností. Dále je v případě porušení této povinnosti objednatel oprávněn od této smlouvy odstoupit.
17. Zhotovitel odpovídá za to, že zápisy do stavebního deníku čitelně zapisuje a podepisuje stavbyvedoucí vždy v ten den, kdy byly práce provedeny nebo kdy nastaly okolnosti, které jsou předmětem zápisu. Mimo stavbyvedoucího může do stavebního deníku provádět záznamy pouze objednatel, jím pověřený zástupce, případně zpracovatel projektové dokumentace, autorský dozor nebo příslušné orgány veřejné správy.
Nesouhlasí-li stavbyvedoucí se zápisem, který učinil objednatel nebo jím pověřený zástupce, případně zpracovatel PD do stavebního deníku, musí k tomuto zápisu připojit svoje stanovisko nejpozději do tří pracovních dnů, jinak se má za to, že s uvedeným zápisem souhlasí.
23. V případě, že má být dílčí část zhotoveného DÍLA zakryta nebo má být jinak znemožněn přístup k ní, je zhotovitel povinen vyzvat objednatele minimálně 3 dny předem k převzetí, aby mohl prověřit, zda zakrývaná část byla provedena řádně. Nedostaví-li se objednatel ke kontrole a nepožádá-li o jiný termín kontroly, může zhotovitel pokračovat v provádění DÍLA. Bude-li v tomto případě objednatel dodatečně požadovat odkrytí zakrytých prací, 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. Poruší-li zhotovitel svou povinnost vyzvat objednatele k převzetí těchto dílčích částí alespoň 3 dny předem, je povinen na výzvu objednatele zakryté části DÍLA na své náklady odkryt či na své náklady jiným vhodným způsobem zajistit objednateli přístup k předmětné části DÍLA.

Seznam prací a konstrukcí, které podléhají kontrole, bude dohodnut při zahájení prací zápisem do stavebního deníku.

Objednatel má právo kontroly prováděné stavby a má právo přístupu na staveniště, a to kdykoli.

24. Zhotovitel je povinen v rámci stavby umožnit výkon technického dozoru objednatele.
25. Pro stavbu budou organizovány pravidelné kontrolní dny, na kterých budou řešeny i vazby na provoz úřadu s možností částečného omezení prací z důvodu potřeb úřadu a toto omezení bude zhotovitel akceptovat bez nároku na finanční kompenzaci - zápisem ve stavebním deníku.
26. Zhotovitel se zavazuje pravidelně svolávat kontrolní dny, na které bude pozván zplnomocněný zástupce objednatele. Termíny konání kontrolních dnů budou předem dohodnuty s technickým dozorem objednatele při předání staveniště. O průběhu kontrolního dne a přijatých opatřeních a dohodách bude učiněn zápis do stavebního deníku.
27. Zhotovitel je povinen vyklidit staveniště do 5 kalendářních dnů po dokončení DÍLA a protokolárně je předat objednateli. Po uplynutí této lhůty může zhotovitel na staveništi ponechat pouze stroje a zařízení, případně materiál potřebný k odstranění případných vad a nedodělků. V případě porušení této povinnosti je zhotovitel povinen objednateli uhradit jednorázovou smluvní pokutu ve výši 5.000,--Kč.
28. Změny oproti zadávacím podkladům jsou možné pouze po předchozím odsouhlasení zmocněnými zástupci obou smluvních stran. Zhotovitel provedl kontrolu výkazu výměr a prohlašuje, že zadávací podklady jsou úplné a dostatečné pro kompletní realizaci DÍLA a zhotovitel je schopen na základě těchto podkladů DÍLO realizovat dle podmínek této SOD.
29. K záměnám materiálů a výrobků oproti poskytnutým podkladům je vždy třeba předchozího písemného souhlasu objednatele. V případě porušení této povinnosti je zhotovitel povinen objednateli uhradit jednorázovou smluvní pokutu ve výši 5.000,--Kč za každé jednotlivé porušení této povinnosti.
30. Zhotovitel je povinen respektovat předpisy týkající se bezpečnosti práce a technických zařízení, zejména zákona 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 bezpečnostních podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci), nařízení vlády č. 362/2005 Sb., o bližších požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na pracovištích s nebezpečím pádu z výšky nebo do hloubky a nařízení vlády č. 591/2006 Sb., o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích. Zhotovitel přejímá v plném rozsahu odpovědnost za řízení postupu prací, za bezpečnost a ochranu zdraví osob v prostoru staveniště, požární ochrany a za zachování pořádku na staveništi. V případě porušení takové povinnosti je objednatel oprávněn uplatnit vůči zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 5.000,- Kč za každý jednotlivý zjištěný případ.
31. Zhotovitel v plné míře zodpovídá za bezpečnost a ochranu zdraví všech osob v prostoru provádění prací. Zhotovitel je povinen zajistit bezpečnost práce a provozu podle platných právních předpisů a norem bezpečnostních, hygienických, požárních a ekologických. Zhotovitel je povinen na své náklady zajistit řádné označení a zabezpečení prostor staveniště v souladu s obecně platnými předpisy. V případě porušení této povinnosti je zhotovitel povinen objednateli uhradit jednorázovou smluvní pokutu ve výši 5.000,- Kč.
32. Zhotovitel prohlašuje, že má k datu podpisu této smlouvy uzavřenou pojistnou smlouvu, jejímž předmětem je pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou zhotovitelem objednateli či třetí osobě v souvislosti s výkonem jeho činnosti při realizaci DÍLA v minimálním rozsahu pojištění odpovědnosti 2 mil. Kč. Zhotovitel se zavazuje, že po celou dobu trvání této smlouvy a po dobu záruky bude pojištěn ve smyslu tohoto ustanovení. Doklad o pojištění je zhotovitel povinen na požádání předložit objednateli. Splnění této povinnosti je zhotovitel povinen zajistit u svých případných subdodavatelů, přičemž odpovědnost zhotovitele za škodu způsobenou v důsledku porušení povinností při provádění DÍLA zahrnuje také odpovědnost za škodu způsobenou

- v důsledku porušení povinností subdodavatele. V případě porušení těchto povinností je zhotovitel povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 5.000,- Kč za každé jednotlivé porušení povinnosti, dále je v takovém případě objednatel oprávněn od této smlouvy odstoupit.
33. Zhotovitel se zavazuje při provádění DÍLA šetřit práv třetích osob a postupovat vždy v souladu se zákonem, přičemž je plně odpovědný za veškeré zásahy do práv třetích osob, jichž by se při zhotovování DÍLA dopustil. V případě, že by se třetí osoba na objednateli účinně domohla náhrady škody způsobené porušením povinností zhotovitele, je zhotovitel povinen objednateli částku vyplacenou z tohoto titulu třetí osobě nahradit.
34. Zhotovitel je povinen připravit a doložit u přejímacího řízení všechny předepsané doklady dle stavebního zákona a souvisejících právních předpisů, bez těchto dokladů nelze považovat DÍLO za dokončené a schopné předání (např. prohlášení o shodě použitých materiálů, o ekologické likvidaci odpadu apod.).
35. V případě, že pro zhotovení DÍLA budou působit zaměstnanci jiné společnosti (subdodavatel), musí zhotovitel při podpisu smlouvy tuto skutečnost prokazatelně písemně oznámit zástupci objednatele (ve věcech technických) pro účel zajištění koordinátora BOZP. V případě porušení této povinnosti je zhotovitel povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 200.000,--Kč.

IV. Součinnost objednatele

1. Objednatel předá staveniště zhotoviteli v rozsahu obecné zvyklosti. O předání a převzetí staveniště sepiší obě strany protokol.
2. Pokud zhotovitel upozorní na nevhodnou povahu věcí přebíraných od objednatele nebo na nevhodnou povahu pokynů nebo podkladů předaných objednatel, je objednatel povinen vznesené připomínky bezodkladně zvážit a vydat písemné rozhodnutí v takové lhůtě, aby nebyl ohrožen plynulý průběh prací. Totéž platí, zjistí-li se skryté překážky bránící provádění stavby dohodnutým způsobem, které nebyly patrné z předané dokumentace.
3. Objednatel se zavazuje pravidelně se účastnit kontrolních dnů a na tyto dny vysílat svého zplnomocněného zástupce. Zplnomocněný zástupce je oprávněn vykonávat technický dozor nad prováděným DÍLEM a jménem objednatele uzavírat se zhotovitelem nezbytné dohody o řešení sporných otázek spojených s realizací DÍLA.
4. Objednatel je povinen dostavit se na vyzvání k provedení inspekce u vybraných kontrol nebo zkoušek.
5. Objednatel je povinen sledovat obsah stavebního deníku a k zápisům připojovat své stanovisko.
6. Objednatel nebo jím pověřený zástupce je povinen se k zápisům ve stavebním deníku, učiněným zhotovitelem, vyjadřovat nejpozději do tří pracovních dnů. V případě záznamu ve stavebním deníku vyžadujícím stanovisko objednatele, může zhotovitel pokračovat v činnosti uvedené v záznamu až po obdržení takového vyjádření. Pokud toto vyjádření neobdrží do 3 pracovních dnů po prokazatelném doručení předmětného záznamu zástupci objednatele, je povinen v provádění DÍLA pokračovat v souladu s touto smlouvou podle dosavadních pokynů objednatele.
7. Objednatel vykonává na stavbě technický dozor a v jeho průběhu sleduje zejména, zda práce jsou prováděny v souladu se smlouvou a podle zadávací dokumentace, technických norem a jiných právních předpisů, jakož i rozhodnutí veřejnoprávních orgánů. Na nedostatky zjištěné v průběhu prací neprodleně upozorní zápisem do stavebního deníku.
8. Technický dozor objednatele není oprávněn zasahovat do činnosti zhotovitele, je však oprávněn vydat pracovníkům zhotovitele příkaz přerušit práce na dobu nezbytně nutnou, pokud odpovědný zástupce zhotovitele není dosažitelný, a je-li ohrožena bezpečnost prováděné stavby, život nebo zdraví pracujících na stavbě, nebo zhotovitel provádí DÍLO vadně či v rozporu s požadavky a potřebami objednatele. Další postup bude upřesněn na základě jednání smluvních stran a pokynů objednatele.

9. Objednatel je oprávněn na základě skutečností dodatečně zjištěných v průběhu prací upřesnit obsah a způsob provedení prací.
10. Objednatel nebo jím pověřený zástupce je oprávněn kontrolovat provádění DÍLA. Zjistí-li objednatel, že zhotovitel provádí DÍLO v rozporu se svými povinnostmi, je objednatel oprávněn dožadovat se toho, aby zhotovitel odstranil vady vzniklé vadným prováděním a DÍLO prováděl řádným způsobem. Jestliže zhotovitel tak neučiní ani v přiměřené lhůtě mu k tomu poskytnuté a postup zhotovitele by vedl nepochybně k porušení smlouvy, je objednatel oprávněn od smlouvy odstoupit.

V. Předání a převzetí DÍLA

1. DÍLO se považuje za dokončené jeho řádným provedením v rozsahu sjednaném touto smlouvou a předáním objednateli v dohodnutém čase, místě a kvalitě se všemi doklady, k jejichž předání se zhotovitel touto smlouvou zavázal, bez jakýchkoliv vad a nedodělků.
V případě, že má DÍLO drobné vady, i vady nebránící užívání, je objednatel oprávněn DÍLO nepřevzít a zhotovitel je v takovém případě v prodlení s plněním předmětu díla.
Zhotovitel se nachází v prodlení s řádným provedením DÍLA rovněž v případě, kdy objednatel DÍLO převezme s tím, že v předávacím protokole dle odst. 4. tohoto čl. budou uvedeny vady, s nimiž objednatel DÍLO přebírá.

2. K zahájení přejímacího řízení zhotovitel písemně vyzve oprávněného zástupce objednatele pro předání a převzetí DÍLA nejméně 5 pracovních dnů před zahájením přejímky. Oprávněnými zástupci pro předání a převzetí DÍLA jsou :

za objednatele :	Helena Kubů - technik odd. investic a techn. správy MmP
za zhotovitele :	Aleš Slezák - jednatel

3. Objednatel je oprávněn k přejímacímu řízení DÍLA přizvat osoby vykonávající funkci technického dozoru stavebníka, případně autorského dozoru projektanta.
4. Zhotovitel je povinen připravit k přejímacímu řízení zejména tyto doklady v jednom vyhotovení (pokud není níže uvedeno jinak) :
 - doklady o kvalitě a původu použitých hmot a materiálů, záruční listy,
 - doklady o provedení předepsaných revizí a zkoušek (s kladným výsledkem)
 - kopie dokladů o nezávadné likvidaci odpadů oprávněnou společností,
 - originál stavebního deníku,
 - dokumentaci skutečného provedení stavby,
 - případné další doklady požadované objednatelem, případně další dokumentace potřebné pro zajištění řádného užívání DÍLA.
5. O předání a převzetí DÍLA bude vyhotoven písemný protokol o předání a převzetí DÍLA. Protokol vyhotoví oprávnění zástupci obou smluvních stran. Protokol o předání a převzetí DÍLA bude zejména obsahovat:
 - popis stavu dodávky v okamžiku předání DÍLA,
 - soupis dokladů, jež zhotovitel předává objednateli s dokončeným DÍLEM,
 - seznam případných vad a nedodělků, jež vážnou na předávaném DÍLE, spolu se stanoveným termínem, ve kterém bude zhotovitel povinen vady odstranit.
6. Podepíše-li smluvní strana protokol o předání DÍLA, přičemž se jasným a zřetelným způsobem nesouhlasně nevyjádří ke konkrétním zápisům anebo bodům protokolu o předání DÍLA, platí, že s celým obsahem protokolu o předání DÍLA souhlasí. Podepsání protokolu nezbujuje zhotovitele odpovědnosti za případné opravy nebo doplnění konstrukcí, provedených nebo nedodaných v rozporu s normovými požadavky platných norem a předpisů.

7. V případě, že na základě protokolu dle odst. 5 tohoto článku smlouvy bude předáno a převzato nedokončené DÍLO vykazující vady a nedodělky, bude o jejich odstranění vyhotoven protokol podepsaný oprávněnými zástupci obou stran, v němž bude mj. uveden popis a rozsah vad a způsob jejich odstranění, datum zahájení a ukončení odstranění vad DÍLA.
8. Objednatel není povinen převzít nedokončené DÍLO.

Oddíl III.

Vlastnictví k DÍLU, vady a záruky

I. Vlastnické právo k DÍLU a nebezpečí škody

1. Vlastnictví k částem DÍLA, u nichž z povahy věci vyplývá, že k řádnému provedení DÍLA je nezbytné jejich zabudování, přechází na objednatele zabudováním a k ostatním částem DÍLA okamžikem podpisu předávacího protokolu dle oddílu II., čl. V. Nebezpečí škody po celou dobu zhotovování DÍLA nese zhotovitel až do předání DÍLA a vyklizeného staveniště objednateli, a to i těch jeho částí, které se v průběhu realizace stávají majetkem objednatele.
2. Zhotovitel je povinen na vlastní náklady zabezpečit ochranu zhotovovaného DÍLA a veškerého materiálu dovezeného na staveniště pro stavbu proti povětrnostním vlivům, poškození a odcizení.

II. Záruční doba

1. Zhotovitel poskytuje za bezvadnou jakost DÍLA záruku v délce **60 měsíců** ode dne předání a převzetí DÍLA či v případě, že bylo DÍLO převzato s vadami a nedodělky, ode dne odstranění těchto vad a nedodělků, s výjimkou komponentů, pro které jejich výrobce nebo výhradní dodavatel stanoví záruční dobu odlišnou. Zhotovitel je povinen na odlišnou záruční dobu u všech dotčených komponentů objednatele při předání DÍLA dle oddílu II. čl. V. odst. 5 upozornit a předat objednateli příslušné záruční listy. V případě, že tak neučiní a tato odlišná záruční doba bude kratší než 60 měsíců poskytnutých zhotovitelem, není oprávněn se kratší záruční doby dovolávat. V případě, že tak neučiní a tato odlišná záruční doba bude delší, odpovídá objednateli za škodu, která by mu v důsledku porušení této povinnosti vznikla. Záruční doba uvedená výše počíná běžet dnem odstranění poslední vady vyplývající ze závěrečného protokolu o předání a převzetí DÍLA nebo podpisem předávacího protokolu, nebude-li v něm uvedena žádná vada. Po dobu záruky odpovídá zhotovitel za vady, které objednatel zjistil a které včas oznámil.
2. Záruční doba neběží po dobu, po kterou objednatel nemůže DÍLO užívat pro vady, za které zhotovitel odpovídá.
3. Záruční doba se prodlužuje o dobu trvání odstranění vady.
4. Objednatel je oprávněn vyzvat zhotovitele ke kontrole DÍLA před uplynutím záruční doby. Zhotovitel se zavazuje této kontroly zúčastnit a případné zjištěné závady odstranit v objednatelém stanovených termínech.
5. Zhotovitel se zavazuje po dobu záruční doby zajišťovat bezplatné odstraňování objednatelém oprávněně reklamovaných vad, na jejichž odstranění objednatel uplatní nárok, ve lhůtě stanovené objednatelém, a to v případě, že objednatel uplatní nárok v podobě požadavku na odstranění vady. Nebude-li taková lhůta sjednána, je zhotovitel povinen vady odstranit ve lhůtě 10-ti dnů.

III. Vady DÍLA

1. Zhotovitel odpovídá za to, že předmět DÍLA má v době jeho předání objednateli a bude mít po dobu běhu záruční doby vlastnosti stanovené obecně závaznými právními předpisy, závaznými

- normami, případně vlastnosti obvyklé, dále za to, že DÍLO nemá právní vady, je kompletní, způsobilé ke stanovenému účelu, splňující určenou funkci a odpovídá všem požadavkům sjednaným v této smlouvě.
2. Odpovědnost za vady DÍLA se řídí ujednáním smluvních stran v této smlouvě a následně ustanoveními občanského zákoníku.
 3. Pro uplatnění práva z odpovědnosti za vady DÍLA je nezbytná reklamáce objednatele u zhotovitele nejpozději do konce doby, po kterou zhotovitel odpovídá za vady DÍLA.
 4. Reklamáce musí být uplatněna písemnou formou, a to doručením zhotoviteli do datové schránky nebo doporučeným dopisem. Objednatel je povinen vady popsat, případně uvést, jak se projevují, sdělit, jaký nárok z odpovědnosti za vady uplatňuje, a stanovit lhůtu pro jejich odstranění, neuplatní-li jiný nárok.
 5. V případě, že objednatel uplatní v záruční době nárok z odpovědnosti za vady v podobě požadavku na odstranění vady, je zhotovitel povinen zahájit práce na odstranění vad do 7 dnů ode dne prokazatelného doručení písemného oznámení vad a práce provést v přiměřené lhůtě stanovené objednatelem. Nebude-li taková lhůta stanovena, je zhotovitel povinen vady odstranit ve lhůtě 10-ti dnů.
 6. Zhotovitel se zavazuje zaslat objednateli své vyjádření k reklamaci do 2 pracovních dnů po jejím obdržení, neučiní-li tak, má se za to, že reklamovanou vadu a nárok uplatněný objednatelem uznává.
 7. Jestliže zhotovitel neodstraní vady ve stanoveném termínu, má objednatel právo odstranit vady prostřednictvím jiné fyzické nebo právnické osoby na náklady zhotovitele.
 8. Zhotovitel se zavazuje odstranit vady na své náklady tak, aby objednateli nevznikly žádné vícenáklady, v opačném případě tyto hradí zhotovitel.
 9. O odstranění vady bude sepsán protokol, který podepíší obě smluvní strany. V tomto protokolu, který vystaví zhotovitel, musí být mimo jiné uvedeno: jména zástupců obou smluvních stran, číslo smlouvy o dílo, číslo dílčí etapy díla, datum uplatnění a č.j. reklamáce, popis a rozsah vady a způsob jejího odstranění, datum zahájení a ukončení odstranění vady, celková doba trvání vady (doba od zjištění do odstranění vady) a vyjádření, zda vada bránila užívání DÍLA k účelu, ke kterému bylo určeno.
 10. Zhotovitel se zavazuje v případě potřeby dodat objednateli neprodleně veškeré nové, případně opravené doklady vztahující se k opravené, případně vyměněné části (atesty, certifikáty apod.) potřebné k provozování DÍLA, a to v termínu stanoveném pro odstranění předmětné vady. V případě porušení této povinnosti není objednatel povinen předmět odstranění vady převzít a je zhotovitel v prodlení s odstraněním vady.
 11. Reklamaci lze uplatnit nejpozději do posledního dne záruční doby, přičemž i reklamáce odeslaná objednatelem v poslední den záruční doby se považuje za včas uplatněnou.
 12. Reklamovaná vada se považuje za vadu, za kterou zhotovitel odpovídá, dokud není zhotovitelem prokázán opak.

Oddíl IV.

I. Sankce

1. Smluvní strany jsou povinny uhradit smluvní pokutu v případech stanovených touto smlouvou.
2. Pro případ prodlení zhotovitele se splněním jeho povinností řádně dokončit DÍLO a s jeho řádným a včasným protokolárním odevzdáním v dohodnutém termínu objednateli uvedeném v oddíle I. článku II. odst. 1. této SOD může objednatel vůči zhotoviteli uplatnit smluvní pokutu ve výši 1.000,--Kč za každý i započatý kalendářní den prodlení, s tím, že tuto smluvní pokutu má objednatel právo započítat na částku uvedenou v konečné faktuře. Předání a převzetí DÍLA upravuje oddíl II. čl. V. této smlouvy o dílo.

3. Objednatel je oprávněn započíst smluvní pokuty proti platbám za plnění zhotovitele a zhotovitel s tímto bez výhrad souhlasí.
4. Objednatel se zavazuje pro případ prodlení s placením daňového dokladu zaplatit zhotoviteli úrok z prodlení ve výši 0,1% z dlužné částky bez DPH za každý i započatý kalendářní den prodlení.
5. V případě prodlení zhotovitele s odstraňováním reklamovaných závad v termínech dle oddílu III. čl. III. odst. 5 a oddílu III. čl. II. odst. 5 této smlouvy je zhotovitel povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 500,- Kč za každou reklamovanou vadu a každý i započatý kalendářní den prodlení do 30-ti dnů na účet objednatele. V případě nezaplacení smluvní pokuty do 30-ti dnů od prokazatelného písemného doručení (tzn. výzvy k zaplacení smluvní pokuty) zhotoviteli, bude částka navýšena o 500,- Kč za každý i započatý kalendářní den prodlení.
6. Jakýmkoliv ujednáním o povinnosti uhradit smluvní pokutu podle této smlouvy nezaniká nárok poškozené strany na náhradu způsobené škody a to v plném rozsahu.

II. Odstoupení od smlouvy

1. Objednatel a zhotovitel jsou oprávněni odstoupit od smlouvy v případě podstatného porušení smluvních povinností druhou stranou a v případě, že byl v insolvenčním řízení, v němž figuruje zhotovitel v postavení dlužníka, zjištěn úpadek nebo je-li insolvenční návrh zamítnut pro nedostatek majetku. Za podstatné porušení smluvních povinností se považuje zejména neplnění sjednaných termínů a dalších rozhodujících závazků vyplývajících z této smlouvy. Objednatel je dále oprávněn od této smlouvy odstoupit v případech stanovených zákonem a touto smlouvou.
2. Neprovádí-li zhotovitel DÍLO řádně kvalitně nebo jinak porušuje smluvní povinnosti, je objednatel oprávněn odstoupit od této smlouvy, a to i jen částečně, v případě, že zhotovitel nesplní své povinnosti vyplývající ze smlouvy ani v dodatečně přiměřené lhůtě, která mu k tomu byla poskytnuta, přičemž však tato lhůta nesmí být kratší než 14 kalendářních dnů.
3. Odstoupení od smlouvy musí být učiněno písemně a doručeno prokazatelně druhé smluvní straně. Účinky odstoupení nastávají dnem doručení písemného oznámení o odstoupení. Vzájemné nároky účastníků této smlouvy se v případě ukončení platnosti této smlouvy některým ze způsobů uvedeném v odst. 1. a 2. tohoto článku smlouvy budou řídit příslušnými ustanoveními občanského zákoníku. V tomto případě bude provedeno vyúčtování provedených prací a zabudovaných materiálů.
4. Dojde-li k účinnému odstoupení od smlouvy, je objednatel povinen uhradit zhotoviteli pouze to, o co se prováděním DÍLA obohatil. Nedojde-li k dohodě o hodnotě tohoto obohacení, bude oceněno znaleckým posudkem na náklady zhotovitele.
5. Objednateli budou uhrazeny zhotovitelem vícenáklady vzniklé z titulu přerušení prací a tím pádem nutnosti dokončení DÍLA jiným zhotovitelem a vlivem nedodržení termínu dokončení DÍLA.
6. Zánikem smlouvy nejsou dotčeny nároky účastníků na náhradu škody a jiné sankce, které za trvání smlouvy vznikly.

III. Ustanovení závěrečná

1. Tam, kde nejsou práva a závazky smluvních stran výslovně upraveny, platí ustanovení občanského zákoníku.
2. Smluvní strany si sjednávají, že § 564 občanského zákoníku se nepoužije, tzn. měnit nebo doplňovat text smlouvy je možné pouze formou písemných dodatků podepsaných oběma smluvními stranami. Za písemnou formu se pro tento účel nebude považovat výměna e-

- mailových či jiných elektronických zpráv. Neplatnost smlouvy pro nedodržení formy lze namítnout kdykoliv, a to i když již bylo započato s plněním.
3. Tuto smlouvu lze změnit nebo upřesnit pouze písemným ujednáním nazvaným „Dodatek ke smlouvě“ a očíslovaným podle pořadových čísel, který bude potvrzen a odsouhlasen smluvními stranami a prohlášen za nedílnou součást této smlouvy.
 4. Zhotovitel prohlašuje, že je plně způsobilý ke splnění všech závazků, které na sebe podpisem této smlouvy převezme.
 5. Práva a povinnosti vyplývající z této smlouvy o dílo přecházejí i na případné právní nástupce obou smluvních stran.
 6. Zhotovitel není oprávněn jednostranně započítat jakoukoli svou tvrzenou pohledávku za objednatelem na pohledávku objednatele za zhotovitelem.
 7. Zhotovitel není oprávněn bez souhlasu objednatele postoupit jakoukoli svou tvrzenou pohledávku za objednatelem třetí osobě.
 8. Tato smlouva je vyhotovena ve čtyřech stejnopisech, všechny jsou s platností originálu, z nichž každá strana obdrží po dvou vyhotoveních.
 9. Tato smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem jejího podpisu oprávněnými zástupci obou smluvních stran.
 10. Tato smlouva obsahuje úplné ujednání o předmětu smlouvy a všech náležitostech, které smluvní strany měly a chtěly ve smlouvě ujednat, a které považují za důležité pro závaznost této smlouvy. Žádný projev smluvních stran učiněný při jednání o této smlouvě ani projev učiněný po uzavření této smlouvy nesmí být vykládán v rozporu s výslovnými ustanoveními této smlouvy a nezakládá žádný závazek žádné ze stran.
 11. Strany si nepřejí, aby nad rámec výslovných ustanovení této smlouvy byla jakákoliv práva a povinnosti dovozovány z dosavadní či budoucí praxe zavedené mezi stranami či zvyklostí zachovávaných obecně či v odvětví týkajícím se předmětu plnění této smlouvy, ledaže je ve smlouvě výslovně sjednáno jinak. Vedle shora uvedeného si strany potvrzují, že si nejsou vědomy žádných dosud mezi nimi zavedených obchodních zvyklostí či praxe.
 12. Odpověď smluvní strany podle § 1740 odst. 3 občanského zákoníku, s dodatkem nebo odchylkou, není přijetím nabídky na uzavření této smlouvy, ani když podstatně nemění podmínky nabídky.
 13. Smluvní strany tuto smlouvu přečetly, prohlašují, že je projevem jejich svobodné a vážné vůle, že nebyla sjednána v tísní za nápadně nevýhodných podmínek a na důkaz souhlasu doplňují zástupci obou smluvních stran své vlastnoruční podpisy.

Příloha č.1 : prohlášení objednatele


Příloha č.2 : cenová nabídka

Příloha č.3 : kopie pojistné smlouvy/pojistného certifikátu

V Pardubicích dne - 1. 10. 2014

V Hradci Králové dne 29.9.2014

za objednatele


Ing. Jaroslav Hruška
vedoucí odboru majetku a investic

za zhotovitele


Aleš Slezák
jednatel

Aleš Slezák FAS s.r.o.
ul. Hradecká 1172
500 03 Hradec Králové
IČ: 27469476, DIČ: CZ27469476
Tel.: 777 865 000

Doložka:

Schváleno:

č. usn.: 29.9.2014

RmP

ZmP

dne: 29.9.2014



- 1. 10. 2014

PROHLÁŠENÍ OBJEDNATELE

Objednatel : Statutární město Pardubice
se sídlem Pernštýnské náměstí 1
530 21 Pardubice
Bankovní spojení: KB,a.s., okresní pobočka Pardubice
Číslo účtu: 326561/0100
IČ: 00274046
DIČ: CZ00274046

Zhotovitel: Aleš Slezák FAS s.r.o.
se sídlem Hradecká 1172
500 02 Hradec Králové
Bankovní spojení: KB a.s.
Číslo účtu: 27469476
IČ: 27469476
DIČ: CZ27469476

Vymezení předmětu prací:


ZŠ Štefánikova – oprava fasády, západní a severní průčelí

Předmětem díla jsou stavební práce za účelem opravy fasády západní a severního průčelí Základní školy Štefánikova v Pardubicích.

Jedná se o práce uvedené v číselníku CZ-CPA 41-43, který je součástí Klasifikace produkce zavedené Českým statistickým úřadem platné ke dni podpisu této smlouvy. Platné znění Klasifikace produkce (CZ-CPA) je dostupné na stránkách Českého statistického úřadu. Objednatel prohlašuje, že objekt je používán k ekonomické činnosti a ve smyslu informace GFŘ a MFČR ze dne 9. 11. 2011 bude pro výše uvedenou dodávku aplikován režim přenesené daňové povinnosti podle § 92a zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty ve znění pozdějších předpisů.

Smlouva SOD č. OVZ-VZMR-2014-047 ze dne - 1. 10. 2014

- 1. 10. 2014
V Pardubicích dne :


Ing. Jaroslav Hruška
vedoucí odboru majetku a investic



REKAPITULACE STAVBY

Kód: xx996
Stavba: Pardubice,ZŠ Štefánikova-oprava fasády -západní a severní průčelí

KSO:
Místo: Pardubice

CC-CZ:
Datum: 4.7.2014

Zadavatel:
Statutární město Pardubice,Pernštýnské nám. 1

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
Aleš Slezák FAS s.r.o, Hradecká 1172, 500 02 Hradec Králové

IČ: 27469476
DIČ: CZ27469476

Projektant:
CODE,s.r.o., Na Vrtálně 84,Pardubice

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH	5 246 001,46
--------------	--------------

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	5 246 001,46	1 101 660,31
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	6 347 661,77
------------	---	-----	--------------

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: xx996

Stavba: Pardubice, ZŠ Štefánikova-oprava fasády -západní a severní průčelí

Místo: Pardubice

Datum:

04.07.2014

Zadavatel: Statutární město Pardubice, Pernštýnské nám. 1

Projektant:

CODE, s.r.o., Na Vrtálně 84, Par

Uchazeč: Aleš Slezák FAS s.r.o., Hradecká 1172, 500 02 Hradec Králové

Kód	Objekt, Soupís prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		5 246 001,46	6 347 661,77	
1	Sekce A	659 861,58	798 432,51	STA
a	Stavební část - sekce A	549 761,58	665 211,51	Soupís
b	Vedlejší rozpočtové náklady - sekce A	110 100,00	133 221,00	Soupís
2	Sekce B1 a B2	1 304 533,11	1 578 485,06	STA
a	Stavební část - sekce B1 a B2	1 106 333,11	1 338 663,06	Soupís
b	Vedlejší rozpočtové náklady - sekce B1 a B2	198 200,00	239 822,00	Soupís
3	Sekce C1, C2 a D	1 463 721,70	1 771 103,26	STA
a	Stavební část - sekce C1,C2 a D	1 267 021,70	1 533 096,26	Soupís
b	Vedlejší rozpočtové náklady - sekce C1,C2 a D	196 700,00	238 007,00	Soupís
4	Sekce E a F	1 115 867,55	1 350 199,74	STA
a	Stavební část - sekce E a F	941 867,55	1 139 659,74	Soupís
b	Vedlejší rozpočtové náklady - sekce E a F	174 000,00	210 540,00	Soupís
5	Výměna žlabu	702 017,52	849 441,20	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba: Pardubice, ZŠ Štefánikova - oprava fasády - západní a severní průčelí
Objekt: 1 - Sekce A
Soupis:

a - Stavební část - sekce A

KSO:
Místo: Pardubice
Zadavatel: Statutární město Pardubice, Pernštýnské nám. 1
Uchazeč: Aleš Slezák FAS s.r.o., Hradecká 1172, 500 02 Hradec Králové
Projektant: CODE, s.r.o., Na Vrtálně 84, Pardubice
Poznámka:

CC-CZ:
Datum: 04.07.2014
IČ:
DIČ:
IČ: 27469476
DIČ: CZ27469476
IČ:
DIČ:

Cena bez DPH		549 761,58	
DPH základní snižená	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
	549 761,58 0,00	21,00% 15,00%	115 449,93 0,00
Cena s DPH		v CZK	665 211,51

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Pardubice, ZŠ Štefánikova-oprava fasády -západní a severní průčelí

Objekt: 1 - Sekce A

Soupis: a - Stavební část - sekce A

Místo: Pardubice

Datum: 04.07.2014

Zadavatel: Statutární město Pardubice, Pernštýnské nám. 1
Uchazeč: Aleš Slezák FAS s.r.o, Hradecká 1172, 500 02 Hradec Králové

Projektant: CODE,s.r.o., Na Vrtálně 8

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem	549 761,58
HSV - Práce a dodávky HSV	511 785,98
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	377 379,19
9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání	102 489,01
997 - Přesun sutě	20 883,04
998 - Přesun hmot	11 034,74
PSV - Práce a dodávky PSV	37 975,60
764 - Konstrukce klempířské	37 975,60

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Pardubice, ZŠ Štefánikova-oprava fasády -západní a severní průčelí

Objekt: 1 - Sekce A

Soupis: a - Stavební část - sekce A

Místo: Pardubice

Datum: 04.07.2014

Zadavatel: Statutární město Pardubice, Pernštyňské nám. 1

Projektant: CODE,s.r.o., Na Vrtálně 8

Uchazeč: Aleš Slezák FAS s.r.o, Hradecká 1172, 500 02 Hradec Králové

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							549 761,58
D	HSV		Práce a dodávky HSV				511 785,98
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				377 379,19
1	K	622131101R	Vápenný podhoz vnějších stěn nanášený celoplošně ručně - na opravované ploše fasády	m2	103,160	52,90	5 457,16
	PP		Podkladní a spojovací vrstva vnějších omitaných ploch cementový potřísk nanášený ručně celoplošně stěn				
	VV		Celkové schéma fasád D1.01 -1.202				
	VV		*opravovaná část ze 40% 257,9*0,4		103,160		
2	K	622131121	Penetrace akrylát-silikon vnějších stěn nanášená ručně	m2	361,060	30,10	10 867,91
	PP		Podkladní a spojovací vrstva vnějších omitaných ploch penetrace akrylát-silikonová nanášená ručně stěn				
	VV		Celkové schéma fasád D1.01 -1.202				
	VV		*v celé ploše fasády pod štukovou vrstvou 257,9		257,900		
	VV		*na opravované části pod cem.prostřík 103,16		103,160		
	VV		Součet		361,060		
3	K	622325103R	Oprava vápenné hladké omítky vnějších stěn v rozsahu do 50% -tl.10mm	m2	257,900	251,00	64 732,90
	PP		Oprava vápenocementové omítky vnějších ploch hladké stěn přes 30 do 50%				
	VV		Celkové schéma fasád D1.01 -1.202				
	VV		257,9		257,900		
4	K	622321191R	Příplatek k vápenné omítkě hladké vnějších stěn za každých dalších 5 mm tloušťky ručně	m2	618,960	48,10	29 771,98
	PP		Omítky vápenocementové vnějších ploch nanášená ručně Příplatek k cenám za každých dalších 5 mm tloušťky omítky přes 15 mm stěn				
	VV		Celkové schéma fasád D1.01 -1.202				
	VV		*celková tloušťka cca 40mm 257,9*0,4*6		618,960		
5	K	622991R	Příplatek za složitost provedení vnější vápenné omítky hladké - složitost 5!!!!!!	m2	103,160	220,00	22 695,20
	PP		Příplatek za složitost provedení vnější vápenné omítky hladké - složitost 5				
	VV		257,9*0,4		103,160		
6	K	622321141R	Vápenná omítková štuková vnějších stěn nanášená ručně - v celé ploše	m2	257,900	218,00	56 222,20
	PP		Omítky vápenocementové vnějších ploch nanášená ručně dvouvrstvá, tloušťky jádrové omítky do 15 mm štuková stěn				
	VV		Celkové schéma fasád D1.01 -1.202				
	VV		257,9		257,900		
7	K	6223252032R	Příplatek za složitost provedení vápenné štukové omítky - složitost 5!!!!!!	m2	257,900	210,00	54 159,00
	VV		257,9		257,900		
8	K	622331121R	Cementová omítková štuková vnějších stěn nanášená ručně - začistění soklu	m2	16,200	245,00	3 969,00
	PP		Omítky cementové vnějších ploch nanášená ručně jednovrstvá, tloušťky do 15 mm hladká stěn				
	VV		Celkové schéma fasád D1.01 -1.202				
	VV		16,2		16,200		
9	K	622335102	Oprava cementové hladké omítky vnějších stěn v rozsahu do 30% - na soklu	m2	16,200	112,00	1 814,40
	PP		Oprava cementové omítky vnějších ploch hladké stěn, v rozsahu opravované plochy přes 10 do 30%				
	VV		16,2		16,200		
10	K	622611133	Nátěr silikonový dvojnásobný vnějších omitaných stěn včetně penetrace provedení ručně	m2	257,900	138,00	35 590,20
	PP		Ochranný nátěr vnějších omitaných ploch nanášený ručně dvojnásobný, včetně penetrace odolný vůči povětrnostním vlivům a UV záření, jakéhokoliv odstínu silikonový stěn				
	VV		Celkové schéma fasád D1.01 -1.202				
	VV		257,9		257,900		
11	K	629991001	Zakrytí podélných ploch fólií volně položenou	m2	90,350	13,50	1 219,73
	PP		Zakrytí vnějších ploch před znečištěním včetně pozdějšího odkrytí ploch podélných rovných (např. chodníků) fólií položenou volně				
	VV		Celkové schéma fasád D1.01 -1.202				
	VV		*na střeše 18,07*2		36,140		
	VV		*na chodníku 18,07*3		54,210		
	VV		Součet		90,350		
12	K	629991011	Zakrytí výplní otvorů a svislých ploch fólií přilepenou lepicí páskou	m2	53,600	26,10	1 398,96
	PP		Zakrytí vnějších ploch před znečištěním včetně pozdějšího odkrytí výplní otvorů a svislých ploch fólií přilepenou lepicí páskou				
	VV		Celkové schéma fasád D1.01 -1.202				
	VV		1,25*2,5*16*2*1,8*1		53,600		
13	K	6299951011R	Očištění vnějších ploch tlakovou vodou s odmaštěním - složitost 5!!!!	m2	257,900	95,00	24 500,50
	PP		Očištění vnějších ploch tlakovou vodou omytím				
	VV		Celkové schéma fasád D1.01 -1.202				
	VV		257,9		257,900		
14	K	629995121R	Očištění neošetřených ploch chemicky a omytím - stávající nátěr na neotlučené ploše fasády	m2	154,740	254,00	39 303,96
	PP		Očištění vnějších ploch odstraňovačem graffiti povrchů neošetřených ochrannými nátěry omytím				
	VV		Celkové schéma fasád D1.01 -1.202				
	VV		*cca 60% 257,9*0,6		154,740		
15	K	629995213	Očištění vnějších ploch otřeskáním nesusušeným křemičitým pískem kamenného tvrdého povrchu	m2	16,200	245,00	3 969,00
	PP		Očištění vnějších ploch tryskáním nesusušeným (metodu torbo tryskání), povrchu kamenného přírodního tvrdého				
	VV		Celkové schéma fasád D1.01 -1.202				
	VV		16,2		16,200		
16	K	629999001	Příplatek k úpravám povrchů za kropení vodou vysoce nasáklého podkladu	m2	257,900	4,84	1 248,24
	PP		Příplatky k cenám úprav vnějších povrchů za každé další kropení vodou vysoce nasáklého povrchu				
	VV		Celkové schéma fasád D1.01 -1.202				
	VV		257,9		257,900		
17	K	629999011R	Příplatek k úpravám povrchů za provádění styku dvou barev nebo struktur na fasádě	m	257,900	24,00	6 189,60
	PP		Příplatky k cenám úprav vnějších povrchů za zvýšenou pracnost při provádění styku dvou barev nebo struktur na fasádě				
	VV		Celkové schéma fasád D1.01 -1.202				
	VV		257,9		257,900		
18	K	629999022	Příplatek k omítkě za provádění zaoblených ploch poloměru přes 100 mm	m2	38,685	71,10	2 750,50
	PP		Příplatky k cenám úprav vnějších povrchů za zvýšenou pracnost při provádění omítek zaoblených ploch, poloměr zaoblení přes 100 mm				
	VV		Celkové schéma fasád D1.01 -1.202				
	VV		*cca 15% 257,9*0,15		38,685		
19	K	629999030	Příplatek k omítkě vnějších povrchů za provádění omitané plochy do 10 m2	m2	257,900	14,20	3 662,18
	PP		Příplatky k cenám úprav vnějších povrchů za zvýšenou pracnost při provádění prací menšího rozsahu omitané plochy do 10 m2				
	VV		Celkové schéma fasád D1.01 -1.202				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV	257,9			257,900		
20	K	629999031	Příplatek k omezení vnějších povrchů za zvýšenou pracnost při ploše otvorů přes 45 do 65 %	m2	257,900	28,40	7 324,36
	PP		Příplatky k cenám úprav vnějších povrchů za zvýšenou pracnost při provádění prací menšího rozsahu omeťané plochy s podílem				
	VV		otvorů v ploše fasády přes 45 do 65 %				
	VV		Celkové schéma fasád D1.01 -1.202				
	VV	257,9			257,900		
21	K	629999042	Příplatek k úpravám vnějších povrchů za provádění prací v nadstřešní části	m2	26,744	19,90	532,21
	PP		Příplatky k cenám úprav vnějších povrchů za ztížené pracovní podmínky práce v nadstřešní části objektu				
	VV		Celkové schéma fasád D1.01 -1.202				
	VV	18,07*1,48			26,744		
	D	9	Ostatní konstrukce a práce-bourání				102 489,01
22	K	941111112	Montáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 š do 0,9 m v do 25 m	m2	242,138	42,90	10 387,72
	PP		Montáž lešení řadového trubkového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. W06 od				
	VV		0,6 do 0,9 m, výšky přes 10 do 25 m				
	VV		Celkové schéma fasád D1.01 -1.202				
	VV	18,07*13,4			242,138		
23	K	941111212	Příplatek k lešení řadovému trubkovému lehkému s podlahami š 0,9 m v 25 m za první a ZKD den použití	m2	21 792,420	0,80	17 433,94
	PP		Montáž lešení řadového trubkového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 Příplatek za první				
	VV		a každý další den použití lešení k ceně -1112				
	VV	242,138*3*30			21 792,420		
24	K	941111812	Demontáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 š do 0,9 m v do 25 m	m2	242,138	25,50	6 174,52
	PP		Demontáž lešení řadového trubkového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. W06				
	VV		od 0,6 do 0,9 m, výšky přes 10 do 25 m				
	VV	242,138			242,138		
25	K	944311112	Montáž záchytného ohrazení trubkového/dílcového na vnějších stranách objektů hl pádu do 6 m	m	110,063	33,30	3 665,10
	PP		Montáž záchytného ohrazení trubkového nebo dílcového na vnějších volných stranách objektů s hloubkou pádu do 6,0 m				
	VV		Celkové schéma fasád D1.01 -1.202				
	VV	18,07*13,4/2,2			110,063		
26	K	944311211	Příplatek k záchytnému ohrazení na vnějších stranách objektů za první a ZKD den použití	m	9 905,400	1,05	10 400,67
	PP		Montáž záchytného ohrazení trubkového nebo dílcového Příplatek za první a každý další den použití ohrazení k ceně -1111 nebo				
	VV		1112				
	VV	110,06*3*30			9 905,400		
27	K	944311812	Demontáž záchytného ohrazení trubkového/dílcového na vnějších stranách objektů hl pádu do 6 m	m	110,063	26,60	2 927,68
	PP		Demontáž záchytného ohrazení trubkového nebo dílcového na vnějších volných stranách objektů s hloubkou pádu do 6,0 m				
	VV	110,063			110,063		
28	K	944411111	Montáž záchytné sítě třídy A	m2	242,138	60,00	14 528,28
	PP		Montáž záchytné sítě umístění max. 6 m pod chráněnou úroveň třída A				
	VV	242,138			242,138		
29	K	944411211	Příplatek k záchytné síti třídy A za první a ZKD den použití	m2	21 792,420	0,45	9 806,59
	PP		Montáž záchytné sítě Příplatek za první a každý další den použití sítě k ceně -1111				
	VV	21792,42			21 792,420		
30	K	944411811	Demontáž záchytné sítě typu A	m2	242,138	40,00	9 685,52
	PP		Demontáž záchytné sítě umístění max. 6 m pod chráněnou úroveň třída A				
	VV	242,138			242,138		
31	K	944711113	Montáž záchytné stříšky š do 2,5 m	m	5,000	100,00	500,00
	PP		Montáž záchytné stříšky zřizované současně s lehkým nebo těžkým lešením, šířky přes 2,0 do 2,5 m				
	VV		Celkové schéma fasád D1.01 -1.202				
	VV	2*2,5			5,000		
32	K	944711213	Příplatek k záchytné stříšce š do 2,5 m za první a ZKD den použití	m	450,000	3,00	1 350,00
	PP		Montáž záchytné stříšky Příplatek za první a každý další den použití záchytné stříšky k ceně -1113				
	VV	5*90			450,000		
33	K	944711813	Demontáž záchytné stříšky š do 2,5 m	m	5,000	61,70	308,50
	PP		Demontáž záchytné stříšky zřizované současně s lehkým nebo těžkým lešením, šířky přes 2,0 do 2,5 m				
34	K	978021141R	Otlučení cementových omítek vnějších stěn o rozsahu do 30 % - na kamenném soklu (odfouklé a nesoudržné části)	m2	16,200	37,40	605,88
	PP		Otlučení vnitřních cementových omítek stěn, stropů stěn, v rozsahu do 30 %				
	VV		Celkové schéma fasád D1.01 -1.202				
	VV	16,2			16,200		
35	K	978023411	Výskrabání spár zdiva cihelného mimo komínového	m2	103,160	45,70	4 714,41
	PP		Výskrabání cementové malty ze spár zdiva cihelného mimo komínového				
	VV		Celkové schéma fasád D1.01 -1.202				
	VV	40% z celkové plochy 257,9*0,4			103,160		
36	K	978036151R	Otlučení vnějších omítek vápenocementových o rozsahu do 40 % - složitost SIIIIII	m2	257,900	38,00	9 800,20
	PP		Otlučení šlechtěných apod. omítek vnějších břizolitových s výskrabáním spar zdiva, s očištěním povrchu, v rozsahu 40 %				
	VV		Celkové schéma fasád D1.01 -1.202				
	VV	257,9			257,900		
37	K	979991R	Odmontování a zpětné namontování plechových tabulek s čísly popisnými apod.	kus	2,000	100,00	200,00
	PP		Odmontování a zpětné namontování plechových tabulek s čísly popisnými apod.				
	VV		Celkové schéma fasád D1.01 -1.202				
	VV	2			2,000		
	D	997	Přesun sutě				20 883,04
38	K	997013215	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 18 m ručně	t	7,707	1 200,00	9 248,40
	PP		Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně (nošením po schodech) pro budovy a haly				
	VV		výšky přes 15 do 18 m				
39	K	997013501	Odvoz sutí na skládku a vybouraných hmot nebo meziskládku do 1 km se složením	t	7,707	226,00	1 741,78
	PP		Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km				
40	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km - do 30km	t	223,503	9,78	2 185,86
	PP		Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i				
	VV		započatý 1 km přes 1 km				
	VV	7,707*29			223,503		
41	K	997013831	Poplatek za uložení stavebního směsného odpadu na skládce (skládkovně)	t	7,707	1 000,00	7 707,00
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) směsného				
	D	998	Přesun hmot				11 034,74
42	K	998017003	Přesun hmot s omezením mechanizace pro budovy v do 24 m	t	18,577	594,00	11 034,74
	PP		Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s omezením mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost				
	VV		do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky přes 12 do 24 m				
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				37 975,60
	D	764	Konstrukce klempířské				37 975,60
43	K	764001901	Napojení klempířských konstrukcí na stávající délky spoje do 0,5 m	kus	4,000	139,00	556,00
	PP		Napojení na stávající klempířské konstrukce délky spoje do 0,5 m				
	VV		Celkové schéma fasád D1.01 -1.202				
	VV	"žlaby"2*2			4,000		
44	K	764004861	Demontáž svodu do sutí	m	10,000	33,20	332,00
	PP		Demontáž klempířských konstrukcí svodu do sutí				
	VV		Celkové schéma fasád D1.01 -1.202				
	VV	2*5			10,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
45	K	764508131	Montáž kruhového svodu	m	10,000	88,50	885,00
	PP		Montáž svodu kruhového, průměru svodu				
	VV		Celkové schéma fasád D1.01 -1.202				
	VV		2*5		10,000		
46	M	553501100	roura okapová odtoková D120 mm papířovaný plech	m	11,000	479,00	5 269,00
	PP		části stavební klempířské okapový systém LINDAB ocel+žinek+PVC odstín barvy ostatní roura okapová odtoková SRCR délka 3m a 5m průměr 120 mm				
	P		Poznámka k položce: ocel+žinek+PVC, odstín barvy ostatní				
	VV		10*1,1		11,000		
47	K	764991R	Oprava a případná výměna poškozených klempířských prvků na fasádě -Cu tl.0,55mm D+M	m2	10,300	3 000,00	30 900,00
	PP		Oprava a případná výměna poškozených klempířských prvků na fasádě -Cu tl.0,55mm (odhad, bude dopočítáno dle skutečnosti) D+M				
	VV		Celkové schéma fasád D1.01 -1.202				
	VV		10,3		10,300		
48	K	998764103	Přesun hmot tonážní pro konstrukce klempířské v objektech v do 24 m	t	0,024	1 400,00	33,60
	PP		Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m				

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Pardubice, ZŠ Štefánikova-oprava fasády -západní a severní průčelí

Objekt:

1 - Sekce A

Soupis:

b - Vedlejší rozpočtové náklady - sekce A

KSO:

Místo:

Pardubice

Zadavatel:

Statutární město Pardubice, Pernštyňské nám. 1

Uchazeč:

Aleš Slezák FAS s.r.o, Hradecká 1172, 500 02 Hradec Králové

Projektant:

CODE,s.r.o., Na Vrtálně 84,Pardubice

Poznámka:

CC-CZ:
Datum: 04.07.2014

IČ:
DIČ: 27469476

IČ:
DIČ: CZ27469476

IČ:
DIČ:

Cena bez DPH

110 100,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	110 100,00	21,00%	23 121,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK 133 221,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Pardubice, ZŠ Štefánikova-oprava fasády -západní a severní průčelí

Objekt:

1 - Sekce A

Soupis:

b - Vedlejší rozpočtové náklady - sekce A

Místo:

Pardubice

Zadavatel:

Statutární město Pardubice, Pernštyňské nám. 1

Uchazeč:

Aleš Slezák FAS s.r.o, Hradecká 1172, 500 02 Hradec Králové

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	5 000,00
VRN3 - Zařízení staveniště	92 600,00
VRN7 - Provozní vlivy	7 500,00
VRN9 - Ostatní náklady	5 000,00

110 100,00

110 100,00

SOUPLIS PRACÍ

Stavba:

Pardubice, ŽŠ Štefánikova-oprava fasády -západní a severní průčelí

Objekt:

1 - Sekce A

Soupis:

b - Vedlejší rozpočtové náklady - sekce A

Místo:

Pardubice

Datum: 04.07.2014

Zadavatel:

Statutární město Pardubice,Pernštyňské nám. 1

Projektant: CODE,s.r.o., Na Vrtálně 8.

Uchazeč:

Aleš Slezák FAS s.r.o, Hradecká 1172, 500 02 Hradec Králové

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							110 100,00

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady 110 100,00

D VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce 5 000,00

1	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	Kč	1,000	5 000,00	5 000,00
PP Průzkumné, geodetické a projektové práce projektové práce dokumentace stavby (výkresová a textová) skutečného provedení stavby							

D VRN3 Zařízení staveniště 92 600,00

2	K	032103000	Náklady na stavební buňky	Kč	1,000	10 000,00	10 000,00
---	---	-----------	---------------------------	----	-------	-----------	-----------

PP Zařízení staveniště vybavení staveniště náklady na stavební buňky

3	K	032203000	Pronájem ploch staveniště	m2	57,000	500,00	28 500,00
---	---	-----------	---------------------------	----	--------	--------	-----------

PP Zařízení staveniště vybavení staveniště pronájem ploch staveniště

VV 19*3 57,000

4	K	032503000	SKlárky na staveništi	Kč	1,000	10 000,00	10 000,00
---	---	-----------	-----------------------	----	-------	-----------	-----------

PP Zařízení staveniště vybavení staveniště sklárky na staveništi

5	K	034103000	Energie pro zařízení staveniště a pro stavbu	Kč	1,000	12 000,00	12 000,00
---	---	-----------	--	----	-------	-----------	-----------

PP Zařízení staveniště zabezpečení staveniště energie pro zařízení staveniště

6	K	034203000	Oplocení staveniště	Kč	1,000	12 600,00	12 600,00
---	---	-----------	---------------------	----	-------	-----------	-----------

PP Zařízení staveniště zabezpečení staveniště oplocení staveniště

7	K	034303000R	Opatření na ochranu objektů sousedních se staveništěm	Kč	1,000	10 000,00	10 000,00
---	---	------------	---	----	-------	-----------	-----------

PP Zařízení staveniště zabezpečení staveniště opatření na ochranu sousedních pozemků

8	K	034503000	Informační tabule na staveništi	Kč	1,000	2 500,00	2 500,00
---	---	-----------	---------------------------------	----	-------	----------	----------

PP Zařízení staveniště zabezpečení staveniště informační tabule

9	K	034703000	Osvětlení staveniště	Kč	1,000	2 000,00	2 000,00
---	---	-----------	----------------------	----	-------	----------	----------

PP Zařízení staveniště zabezpečení staveniště osvětlení staveniště

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
10	K	039103000	Rozebrání, bourání a odvoz zařízení staveniště	Kč	1,000	5 000,00	5 000,00
PP Zařízení staveniště zrušení zařízení staveniště rozebrání, bourání a odvoz							
D VRN7 Provozovní vlivy							
11	K	071103000	Provoz investora - ztížené podmínky určené významem objektu a provozem ZŠ	Kč	1,000	7 500,00	7 500,00
PP Provozovní vlivy provoz investora, třetích osob provoz investora							
D VRN9 Ostatní náklady							
12	K	091504000	Náklady související s dokumentační činností (fotografie, případně doklady o certifikaci a atestech materiálů)	Kč	1,000	5 000,00	5 000,00
PP Ostatní náklady související s objektem náklady související s publikační činností							

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Pardubice, ZŠ Štefánikova-oprava fasády -západní a severní průčelí

Objekt:

2 - Sekce B1 a B2

Soupis:

a - Stavební část - sekce B1 a B2

KSO:

Místo:

Pardubice

Zadavatel:

Statutární město Pardubice, Pernštyňské nám. 1

Uchazeč:

Aleš Slezák FAS s.r.o, Hradecká 1172, 500 02 Hradec Králové

Projektant:

CODE,s.r.o., Na Vrtálně 84,Pardubice

Poznámka:

CC-CZ:
Datum:

04.07.2014

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:
DIČ:

27469476

CZ27469476

Cena bez DPH

1 106 333,11

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 106 333,11	21,00%	232 329,95
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

V CZK 1 338 663,06

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Pardubice, ZŠ Štefánikova-oprava fasády -západní a severní průčelí

Objekt:

2 - Sekce B1 a B2

Soupis:

a - Stavební část - sekce B1 a B2

Místo:

Pardubice

Zadavatel:

Statutární město Pardubice, Pernštyňské nám. 1

Uchazeč:

Aleš Slezák FAS s.r.o., Hradecká 1172, 500 02 Hradec Králové

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Datum: 04.07.2014

Projektant: CODE,s.r.o., Na Vrtálně 8.

Náklady soupisu celkem

1 106 333,11

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

700 302,31

9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání

214 922,87

997 - Přesun sutě

40 270,37

998 - Přesun hmot

21 961,96

PSV - Práce a dodávky PSV

0,00

764 - Konstrukce klempířské

107 875,60

OST - Ostatní

21 000,00

SOUPIŠ PRACÍ

Stavba:

Pardubice, ZŠ Štefánikova-oprava fasády -západní a severní průčelí

Objekt:

2 - Sekce B1 a B2

Soupis:

a - Stavební část - sekce B1 a B2

Místo:

Pardubice

Datum: 04.07.2014

Zadavatel:

Statutární město Pardubice, Pernštyňské nám. 1

Projektant: CODE,s.r.o., Na Vrtálně 8

Uchazeč:

Aleš Slezák FAS s.r.o, Hradecká 1172, 500 02 Hradec Králové

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

Náklady soupisu celkem

1 106 333,11

Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní							
D 6							
1	K	622131101	Vápenný podhnoz vnějších stěn nanášený celoplošně ručně - na opravované části fasády	m2	235,520	52,90	12 459,01
PP Podkladní a spojovací vrstva vnějších omítaných ploch cementový postřik nanášený ručně celoplošně stěn							
VV			Celkové schéma fasád D1.01 -1.202		94,400		
VV			"opravovaná část B1ze 40%"236*0,4		141,120		
VV			"opravovaná část B2ze 60%"235,2*0,6		235,520		
VV			Součet				
2	K	622131121	Penetrace akrylát-silikon vnějších stěn nanášená ručně	m2	706,720	30,10	21 272,27
PP Podkladní a spojovací vrstva vnějších omítaných ploch penetrace akrylát-silikonová nanášená ručně stěn							
VV			Celkové schéma fasád D1.01 -1.202		471,200		
VV			"v celé ploše pod štukovou poslední vrstvou"236+235,2		235,520		
VV			"na opravované části zdiva pod cem.prostřik"235,52		706,720		
VV			Součet				
3	K	622321141R	Vápenná omítka štuková vnějších stěn nanášená ručně - v celé ploše	m2	471,200	218,00	102 721,60
PP Omítka vápenocementová vnějších ploch nanášená ručně dvouvrstvě, tloušťky jádrové omítky do 15 mm štuková stěn							
VV			Celkové schéma fasád D1.01 -1.202		471,200		
VV			236+235,2				
4	K	622321191R	Příplatek k vápené omítce hladké vnějších stěn za každých dalších 5 mm tloušťky ručně	m2	1 413,120	48,10	67 971,07
PP Omítka vápenocementová vnějších ploch nanášená ručně Příplatek k cenám za každých dalších 5 mm tloušťky omítky přes 15 mm stěn							
VV			Celkové schéma fasád D1.01 -1.202		1 413,120		
VV			"celková tl.cca 40mm"(236*0,4+235,2*0,6)*6		471,200	210,00	98 952,00
5	K	6223252031R	Příplatek za složitost provedení vápenné štukové omítky - složitost 4!!!!!!!!	m2	471,200		
PP Příplatek za složitost provedení vápenné štukové omítky - složitost 5!!!!!!!!							
VV			471,2		471,200		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
6	K	622325103R	Oprava vápenné hladké omítky vnějších stěn v rozsahu do 60% - tl.10mm	m2	471,200	251,00	118 271,20
PP			Oprava vápenocementové omítky vnějších ploch hladké stěn přes 30 do 50%				
VV			Celkové schéma fasád D1.01 - 1.202		235,200		
VV			"B1"235,2		236,000		
VV			"B2"236		471,200		
VV			Součet		235,520	180,00	42 393,60
7	K	622991R	Příplatek za složitost provedení vnější vápenné omítky hladké - složitost 41111111	m2			
PP			Příplatek za složitost provedení vnější vápenné omítky hladké - složitost 5				
VV			Celkové schéma fasád D1.01 - 1.202		235,520		
VV			236 0,4+235,2*0,6	m2	38,200	245,00	9 359,00
8	K	622331121R	Cementová omítka štuková jednovrstvá vnějších stěn nanášená ručně - začistění celé plochy soklu	m2			
PP			Omítka cementová vnějších ploch nanášená ručně jednovrstvá, tloušťky do 15 mm hladká stěn				
VV			Celkové schéma fasád D1.01 - 1.202		38,200		
VV			20,9+17,3	m2	38,200	112,00	4 278,40
9	K	622335102	Oprava cementové omítky vnějších stěn v rozsahu do 30% - na soklu	m2			
PP			Oprava cementové omítky vnějších ploch hladké stěn, v rozsahu opravované plochy přes 10 do 30%				
VV			38,2	m2	471,200	138,00	65 025,60
10	K	622611133	Náteř silikonový dvojnásobný vnějších omítaných stěn včetně penetrace provedeny ručně	m2			
PP			Ochranný náteř vnějších omítaných ploch nanášený ručně dvojnásobný, včetně penetrace odolný vůči povětrnostním vlivům a UV záření, jakéhokoliv odstínu silikonový stěn				
VV			Celkové schéma fasád D1.01 - 1.202		471,200		
VV			235,2+236	m2	114,000	13,50	1 539,00
11	K	629991001	Zakrytí podélných ploch fólií volně položenou	m2			
PP			Zakrytí vnějších ploch před znečištěním včetně pozdějšího odkrytí ploch podélných rovných (např. chodníků) fólií položenou volně				
VV			Celkové schéma fasád D1.01 - 1.202		114,000		
VV			"na střeše"0		114,000		
VV			"na chodníku"19*2*3		153,200	26,10	3 998,52
VV			Součet				
12	K	629991011	Zakrytí výplní otvorů a svstých ploch fólií přilepenou lepicí páskou	m2			
PP			Zakrytí vnějších ploch před znečištěním včetně pozdějšího odkrytí výplní otvorů a svstých ploch fólií přilepenou lepicí páskou				
VV			Celkové schéma fasád D1.01 - 1.202		153,200		
VV			1,25*2,5*24*2+8*2*0,8*0,25	m2	471,200	93,70	44 151,44
13	K	629995101	Očištění vnějších ploch tlakovou vodou s odmaštěním - složitost 41111	m2			
PP			Očištění vnějších ploch tlakovou vodou s odmaštěním - složitost 41111				
VV			Celkové schéma fasád D1.01 - 1.202		471,200		
VV			235,2+236	m2	235,680	254,00	59 862,72
14	K	629995121R	Očištění neošetřených ploch chemicky a omytím - stávající náteř na neotlučené ploše fasády	m2			
PP			Očištění vnějších ploch odstraňovačem grafitu povrchů neošetřených ochrannými náteřmi omytím				
VV			Celkové schéma fasád D1.01 - 1.202		141,600		
VV			"B2cca 60%"236*0,6		94,080		
VV			"B1 cca 40%"235,2*0,4		235,680		
VV			Součet		38,200	245,00	9 359,00
15	K	629995213	Očištění vnějších ploch otryskáním nesusušeným křemičitým pískem kamenného tvrdého povrchu	m2			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
PP			Očištění vnějších ploch tryskáním nesušeným (metódou torbo tryskání), povrchu kamenného přírodního tvrdého				
W			Celkové schéma fasád D1.01 -1.202				
W			20,9+17,3		38,200		
16	K	629999001	Příplatek k úpravám povrchů za kropení vodou vysoce nasáklavého podkladu	m2	471,200	4,84	2 280,61
PP			Příplatky k cenám úprav vnějších povrchů za každé další kropení vodou vysoce nasáklavého povrchu				
W			Celkové schéma fasád D1.01 -1.202				
W			236+235,2		471,200		
17	K	629999011R	Příplatek k úpravám povrchů za provádění styku dvou barev nebo struktur na fasádě	m	471,200	24,00	11 308,80
PP			Příplatky k cenám úprav vnějších povrchů za zvýšenou pracnost při provádění styku dvou barev nebo struktur na fasádě				
W			Celkové schéma fasád D1.01 -1.202				
W			236+235,2		471,200		
18	K	629999022	Příplatek k omítkě za provádění zaoblených ploch poloměru přes 100 mm	m2	70,680	71,10	5 025,35
PP			Příplatky k cenám úprav vnějších povrchů za zvýšenou pracnost při provádění omítek zaoblených ploch, poloměr zaoblení přes 100 mm				
W			Celkové schéma fasád D1.01 -1.202				
W			"cca 15%"236*0,15+235,2*0,15		70,680		
19	K	629999030	Příplatek k omítkě vnějších povrchů za provádění omítané plochy do 10 m2	m2	471,200	14,20	6 691,04
PP			Příplatky k cenám úprav vnějších povrchů za zvýšenou pracnost při provádění prací menšího rozsahu omítané plochy do 10 m2				
W			Celkové schéma fasád D1.01 -1.202				
W			236+235,2		471,200		
20	K	629999031	Příplatek k omítkě vnějších povrchů za zvýšenou pracnost při ploše otvorů přes 45 do 65 %	m2	471,200	28,40	13 382,08
PP			Příplatky k cenám úprav vnějších povrchů za zvýšenou pracnost při provádění prací menšího rozsahu omítané plochy s podílem otvorů v ploše fasády přes 45 do 65 %				
W			Celkové schéma fasád D1.01 -1.202				
W			236+235,2		471,200		
21	K	629999042	Příplatek k úpravám vnějších povrchů za provádění prací v nadstřešní části	m2	0,000	19,90	0,00
PP			Příplatky k cenám úprav vnějších povrchů za ztlížené pracovní podmínky práce v nadstřešní části objektu				
W			Celkové schéma fasád D1.01 -1.202				
W			0		0,000		
D 9 Ostatní konstrukce a práce-bourání							214 922,87
22	K	941111112	Montáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 š do 0,9 m v do 25 m	m2	509,200	42,90	21 844,68
PP			Montáž lešení řadového trubkového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. W06 od 0,6 do 0,9 m, výšky přes 10 do 25 m				
W			Celkové schéma fasád D1.01 -1.202				
W			19*2*13,4		509,200		
23	K	941111212	Příplatek k lešení řadovému trubkovému lehkému s podlahami š 0,9 m v 25 m za první a ZKD den použití	m2	45 828,000	0,80	36 662,40
PP			Montáž lešení řadového trubkového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 Příplatek za první a každý další den použití lešení k ceně -1112				
W			509,2*30		45 828,000		
24	K	941111812	Demontáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 š do 0,9 m v do 25 m	m2	509,200	25,50	12 984,60
PP			Demontáž lešení řadového trubkového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. W06 od 0,6 do 0,9 m, výšky přes 10 do 25 m				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
25	W	94431112	509,2 Montáž záchytného ohrazení trubkového/dílcového na vnějších stranách objektů hl pádu do 6 m	m	509,200	33,30	7 707,45
	PP		Montáž záchytného ohrazení trubkového nebo dílcového na vnějších volných stranách objektů s hloubkou pádu do 6,0 m		231,455		
	W		Celkové schéma fasád D1.01 -1.202				
	W		19*13,4/2,2*2		231,455		
26	K	94431121	Příplatek k záchytnému ohrazení na vnějších stranách objektů za první a ZKD den použití	m	20 830,950	1,05	21 872,50
	PP		Montáž záchytného ohrazení trubkového nebo dílcového Příplatek za první a každý další den použití ohrazení k ceně -1111 nebo -1112				
	W		231,455*3*30		20 830,950		
27	K	94431182	Demontáž záchytného ohrazení trubkového/dílcového na vnějších stranách objektů hl pádu do 6 m	m	231,455	26,60	6 156,70
	PP		Demontáž záchytného ohrazení trubkového nebo dílcového na vnějších volných stranách objektů s hloubkou pádu do 6,0 m				
	W		231,455		231,455		
28	K	94441111	Montáž záchytné sítě třídy A	m2	509,200	60,00	30 552,00
	PP		Montáž záchytné sítě umístěné max. 6 m pod chráněnou úroveň třída A				
	W		509,2		509,200		
29	K	94441121	Příplatek k záchytné síti třídy A za první a ZKD den použití	m2	45 828,000	0,45	20 622,60
	PP		Montáž záchytné sítě Příplatek za první a každý další den použití sítě k ceně -1111				
	W		509,2*3*30		45 828,000		
30	K	94441181	Demontáž záchytné sítě typu A	m2	509,200	40,00	20 368,00
	PP		Demontáž záchytné sítě umístěné max. 6 m pod chráněnou úroveň třída A				
	W		509,2		509,200		
31	K	94471113	Montáž záchytné stříšky š do 2,5 m	m	0,000		0,00
	PP		Montáž záchytné stříšky zřizované současně s lehkým nebo těžkým lešením, šířky přes 2,0 do 2,5 m				
	W		Celkové schéma fasád D1.01 -1.202		0,000		
	W		0		0,000		
32	K	94471123	Příplatek k záchytné stříšce š do 2,5 m za první a ZKD den použití	m	0,000		0,00
	PP		Montáž záchytné stříšky Příplatek za první a každý další den použití záchytné stříšky k ceně -1113				
	W		0		0,000		
33	K	94471183	Demontáž záchytné stříšky š do 2,5 m	m	0,000		0,00
	PP		Demontáž záchytné stříšky zřizované současně s lehkým nebo těžkým lešením, šířky přes 2,0 do 2,5 m				
	W		0		0,000		
34	K	978021141R	Otlučení cementových omítek vnějších stěn o rozsahu do 30 % - na kamenném soklu (odfouklé a nesoudržné části)	m2	38,200	37,40	1 428,68
	PP		Otlučení vnitřních cementových omítek stěn, stropů stěn, v rozsahu do 30 %				
	W		Celkové schéma fasád D1.01 -1.202				
	W		20,9*17,3		38,200		
35	K	978023411	Vyskrabání spár zdiva cihelného mimo komínového	m2	235,520	45,70	10 763,26
	PP		Vyskrabání cementové malty ze spár zdiva cihelného mimo komínového				
	W		Celkové schéma fasád D1.01 -1.202		94,400		
	W		"B2 ze 40% z celkové plochy"236*0,4		141,120		
	W		"B1 ze 60% z celkové plochy"235,2*0,6		235,520		
	W		Součet		471,200		
36	K	978036151R	Otlučení vnějších omítek vápenocementových o rozsahu do 60 % -složitosť 4!!!!	m2	471,200	50,00	23 560,00
	PP		Otlučení šlechtěných apod. omítek vnějších břizolitových s vyskrabáním spár zdiva, s očištěním povrchu, v rozsahu 40 %				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
W			Celkové schéma fasád D1.01 -1.202				
W			235,2+236		471,200		
37	K	979991R	Odmontování a zpětné namontování plechových tabulek s čísly popisnými apod.	kus	2,000	200,00	400,00
PP			Odmontování a zpětné namontování plechových tabulek s čísly popisnými apod.				
W			Celkové schéma fasád D1.01 -1.202		2,000		
W			2				
D	997		Přesun sutě				40 270,37
38	K	997013215	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 18 m ručně	t	14,862	1 200,00	17 834,40
PP			Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně (nošením po schodech) pro budovy a haly výšky přes 15 do 18 m				
39	K	997013501	Odvoz sutí na skládku a vybouraných hmot nebo meziskládku do 1 km se složením	t	14,862	226,00	3 358,81
PP			Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km				
40	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km - do 30km	t	430,998	9,78	4 215,16
PP			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				
W			14,862*29	430,998			
41	K	997013831	Poplatek za uložení stavebního směsného odpadu na skládce (skládkovné)	t	14,862	1 000,00	14 862,00
PP			Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směsného				
D	998		Přesun hmot				21 961,96
42	K	998017003	Přesun hmot s omezením mechanizace pro budovy v do 24 m	t	36,973	594,00	21 961,96
PP			Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s omezením mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky přes 12 do 24 m				
D	PSV		Práce a dodávky PSV				0,00
D	764		Konstrukce klempířské				107 875,60
43	K	764001901	Napojení klempířských konstrukcí na stávající délky spoje do 0,5 m	kus	4,000	139,00	556,00
PP			Napojení na stávající klempířské konstrukce délky spoje do 0,5 m				
W			Celkové schéma fasád D1.01 -1.202				
W			"žlaby"2*2	4,000			
44	K	764004861	Demontáž svodu do sutí	m	10,000	33,20	332,00
PP			Demontáž klempířských konstrukcí svodu do sutí				
W			Celkové schéma fasád D1.01 -1.202				
W			2*5	10,000			
45	K	764508131	Montáž kruhového svodu	m	10,000	88,50	885,00
PP			Montáž svodu kruhového, průměru svodu				
W			Celkové schéma fasád D1.01 -1.202				
W			2*5	10,000			
46	M	553501100	roura okapová odtoková D120 mm poplastovaný plech	m	11,000	479,00	5 269,00
PP			části stavební klempířské okapový systém LINDAB ocel+žinek+PVC odstín barvy ostatní roura okapová odtoková SROR délka 3m a 5m průměr 120 mm				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Poznámka k položce: ocel+zinek+PVC, odstín barvy ostatní							
	P						
	W		10*1,1		11,000		
47	K	764991R	Oprava a případná výměna poškozených klempířských prvků na fasádě - Cu tl.0,55mm D+M	m2	33,600	3 000,00	100 800,00
	PP		Oprava a případná výměna poškozených klempířských prvků na fasádě - Cu tl.0,55mm (odhad, bude dopočítáno dle skutečnosti)				
	W		D+M				
	W		Celkové schéma fasád D1.01 - 1.202		33,600		
	W		10,3+23,3				
48	K	998764103	Přesun hmot tonážní pro konstrukce klempířské v objektech v do 24 m	t	0,024	1 400,00	33,60
	PP		Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m				
D OST Ostatní							21 000,00
49	K	799991R	Výměna ozdobných prvků	kus	7,000	3 000,00	21 000,00
	PP		Odborný dohled architekta na arch.vzácné prvky fasády				
	W		TZ		6,000		
	W		"B1"6		1,000		
	W		"B2"1		7,000		
	W		Součet				

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba: Pardubice, ZŠ Štefánikova-oprava fasády -západní a severní průčelí
Objekt: 2 - Sekce B1 a B2
Soupis:

b - Vedlejší rozpočtové náklady - sekce B1 a B2

KSO:	CC-CZ:
Místo: Pardubice	Datum: 04.07.2014
Zadavatel:	IČ:
Statutární město Pardubice, Pernštýnské nám. 1	DIČ:
Uchazeč:	IČ: 27469476
Aleš Slezák FAS s.r.o, Hradecká 1172, 500 02 Hradec Králové	DIČ: CZ27469476
Projektant:	IČ:
CODE,s.r.o., Na Vrtálně 84,Pardubice	DIČ:
Poznámka:	

Cena bez DPH	198 200,00		
DPH základní snížená	Základ daně 198 200,00 0,00	Sazba daně 21,00% 15,00%	Výše daně 41 622,00 0,00
Cena s DPH	V CZK 239 822,00		

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:	Pardubice, ZŠ Štefánikova-oprava fasády -západní a severní průčelí		
Objekt:	2 - Sekce B1 a B2		
Soupis:	b - Vedlejší rozpočtové náklady - sekce B1 a B2		
Místo:	Pardubice	Datum:	04.07.2014
Zadavatel:	Statutární město Pardubice,Pernštyňské nám. 1	Projektant:	CODE,s.r.o., Na Vrtálně 8.
Uchazeč:	Aleš Slezák FAS s.r.o, Hradecká 1172, 500 02 Hradec Králové		
Kód dílu - Popis		Cena celkem [CZK]	

Náklady soupisu celkem	198 200,00
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	198 200,00
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	10 000,00
VRN3 - Zařízení staveniště	167 700,00
VRN7 - Provozní vlivy	13 500,00
VRN9 - Ostatní náklady	7 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Pardubice, ZŠ Štefánikova-oprava fasády -západní a severní průčelí

Objekt: 2 - Sekce B1 a B2

Soupis: b - Vedlejší rozpočtové náklady - sekce B1 a B2

Místo: Pardubice

Zadavatel: Statutární město Pardubice, Pernštýnské nám. 1

Uchazeč: Aleš Slezák FAS s.r.o, Hradecká 1172, 500 02 Hradec Králové

Datum: 04.07.2014

Projektant: CODE,s.r.o., Na Vrtálně 8.

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

Náklady soupisu celkem 198 200,00

D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				198 200,00	
D	VRN1	Průzkumné, geodetické a projektové práce				10 000,00	
1	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	KČ	1,000	10 000,00	10 000,00
PP			Průzkumné, geodetické a projektové práce projektové práce dokumentace stavby (výkresová a textová) skutečného provedení stavby				

D	VRN3	Zařízení staveniště				167 700,00	
2	K	032103000	Náklady na stavební buňky	KČ	1,000	20 000,00	20 000,00
PP			Zařízení staveniště vybavení staveniště náklady na stavební buňky				
3	K	032203000	Pronájem ploch staveniště	m2	100,000	500,00	50 000,00
PP			Zařízení staveniště vybavení staveniště pronájem ploch staveniště				
VV			50*2		100,000		
4	K	032503000	Skládky na staveništi	KČ	1,000	30 000,00	30 000,00
PP			Zařízení staveniště vybavení staveniště skládky na staveništi				
5	K	034103000	Energie pro zařízení staveniště a pro stavbu	KČ	1,000	12 000,00	12 000,00
PP			Zařízení staveniště zabezpečení staveniště energie pro zařízení staveniště				
6	K	034203000	Oplocení staveniště	KČ	1,000	28 200,00	28 200,00
PP			Zařízení staveniště zabezpečení staveniště oplocení staveniště				
7	K	034303000R	Opatření na ochranu objektů sousedních se staveništěm	KČ	1,000	10 000,00	10 000,00
PP			Zařízení staveniště zabezpečení staveniště opatření na ochranu sousedních pozemků				
8	K	034503000	Informační tabule na staveništi	KČ	1,000	2 500,00	2 500,00
PP			Zařízení staveniště zabezpečení staveniště informační tabule				
9	K	034703000	Osvětlení staveniště	KČ	1,000	5 000,00	5 000,00
PP			Zařízení staveniště zabezpečení staveniště osvětlení staveniště				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
10	K	039103000	Rozebrání, bourání a odvoz zařízení staveniště	Kč	1,000	10 000,00	10 000,00
	PP		Zařízení staveniště zrušení zařízení staveniště rozebrání, bourání a odvoz				
D	VRN7		Provozní vlivy				13 500,00
11	K	071103000	Provoz investora - ztížené podmínky určené významem objektu a provozem ZŠ	Kč	1,000	13 500,00	13 500,00
	PP		Provozní vlivy provoz investora, třetích osob provoz investora				
D	VRN9		Ostatní náklady				7 000,00
12	K	091504000	Náklady související s dokumentační činností (fotografie, případné doklady o certifikaci a atestech materiálů)	Kč	1,000	7 000,00	7 000,00
	PP		Ostatní náklady související s objektem náklady související s publikační činností				

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba: Pardubice,ZŠ Štefánikova-oprava fasády -západní a severní průčelí
Objekt: 3 - Sekce C1, C2 a D
Soupis:

a - Stavební část - sekce C1,C2 a D

KSO:		CC-CZ:	
Místo:	Pardubice	Datum:	04.07.2014
Zadavatel:		IČ:	
	Statutární město Pardubice,Pernštýnské nám. 1	DIČ:	
Uchazeč:		IČ:	27469476
	Aleš Slezák FAS s.r.o, Hradecká 1172, 500 02 Hradec Králové	DIČ:	CZ27469476
Projektant:		IČ:	
	CODE,s.r.o., Na Vrtálně 84,Pardubice	DIČ:	
Poznámka:			

Cena bez DPH	1 267 021,70	
DPH základní snížená	Základ daně 1 267 021,70 0,00	Sazba daně 21,00% 15,00%
Cena s DPH	1 533 096,26	

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Pardubice, ZŠ Štefánikova-oprava fasády -západní a severní průčelí

Objekt: 3 - Sekce C1, C2 a D

Soupis: a - Stavební část - sekce C1,C2 a D

Místo: Pardubice

Zadavatel: Statutární město Pardubice,Pernštýnské nám. 1

Uchazeč: Aleš Slezák FAS s.r.o, Hradecká 1172, 500 02 Hradec Králové

Datum: 04.07.2014

Projektant: CODE,s.r.o., Na Vrtálně 8.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem		1 267 021,70
HSV - Práce a dodávky HSV		1 110 246,10
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní		790 432,24
9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání		219 524,17
997 - Přesun sutě		73 943,41
998 - Přesun hmot		26 346,28
PSV - Práce a dodávky PSV		156 775,60
764 - Konstrukce klempířské		156 775,60

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Pardubice, ZŠ Štefánikova-oprava fasády -západní a severní průčelí

Objekt: 3 - Sekce C1, C2 a D

Soupis: a - Stavební část - sekce C1,C2 a D

Místo: Pardubice

Zadavatel: Statutární město Pardubice,Pernštýnské nám. 1

Uchazeč: Aleš Slezák FAS s.r.o, Hradecká 1172, 500 02 Hradec Králové

Datum: 04.07.2014

Projektant: CODE,s.r.o., Na Vrtálně 8

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

Náklady soupisu celkem

1 267 021,70

D HSV Práce a dodávky HSV

1 110 246,10

D	6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní					790 432,24
1	K	622131101	Vápenný podhoz vnějších stěn nanášený celoplošně ručně - na opravované části fasády	m2	358,000	52,90	18 938,20

PP	Podkladní a spojovací vrstva vnějších omítaných ploch cementový postřík nanášený ručně celoplošně stěn						
W	Celkové schéma fasád D1.01 -1.202						168,640
W	"opravovaná část C1z 80%"210,8*0,8						125,760
W	"opravovaná část C2ze 60%"209,6*0,6						63,600
W	"opravovaná část D z 80%"79,5*0,8						358,000
W	Součet						857,600
2	K	622131121	Penetrace akrylát-silikon vnějších stěn nanášená ručně	m2	857,600	30,10	25 813,76

PP	Podkladní a spojovací vrstva vnějších omítaných ploch penetrace akrylát-silikonová nanášená ručně stěn						
W	Celkové schéma fasád D1.01 -1.202						499,600
W	"v celé ploše pod podlední vrstvu štuků"210,8+209,6+79,2						358,000
W	"na opravované části omítky pod cem.prostřík"358						857,600
W	Součet						499,600

3	K	622321141R	Vápenná omítka štuková vnějších stěn nanášená ručně - v celé ploše	m2	499,600	218,00	108 912,80
PP	Omítka vápenocementová vnějších ploch nanášená ručně dvouvrstvá, tloušťky jádrové omítky do 15 mm štuková stěn						
W	499,6						499,600

4	K	6223251032R	Oprava vápenné hladké omítky vnějších stěn v rozsahu do 80% -tl. 10mm	m2	499,600	300,00	149 880,00
PP	Oprava vápenocementové omítky vnějších ploch hladké stěn přes 30 do 50%						
W	499,6						499,600

5	K	622321191R	Příplatek k vápené omítce hladké vnějších stěn za každých dalších 5 mm tloušťky ručně	m2	2 146,560	48,10	103 249,54
PP	Omítka vápenocementová vnějších ploch nanášená ručně Příplatek k cenám za každých dalších 5 mm tloušťky omítky přes 15 mm stěn						
W	Celkové schéma fasád D1.01 -1.202						

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
6	K	6223252032R	"celková tl.cca 40mm"(210,8*0,8+209,6*0,6+79,2*0,8)*6		2 146,560		
	PP		Příplatek za složitost provedení vápenné štukové omítky - složitost 4!!!!!!	m2	499,600	210,00	104 916,00
	WV		Příplatek za složitost provedení vápenné štukové omítky - složitost 5!!!!!!		499,600		
7	K	622331121R	Cementová omítka štuková jednovrstvá vnějších stěn nanášená ručně - zajištění celé plochy soklu	m2	25,500	245,00	6 247,50
	PP		Omítka cementová vnějších ploch nanášená ručně jednovrstvá, tloušťky do 15 mm hladká stěn				
	WV		Celkové schéma fasád D1.01 -1.202				
	WV		8,7+11,5+5,3		25,500		
8	K	622991R	Příplatek za složitost provedení vnější vápenné omítky hladké - složitost 4!!!!!!	m2	358,000	180,00	64 440,00
	PP		Příplatek za složitost provedení vnější vápenné omítky hladké - složitost 5		358,000		
	WV		358				
9	K	622335102	Oprava cementové hladké omítky vnějších stěn v rozsahu do 30% - na soklu	m2	25,500	112,00	2 856,00
	PP		Oprava cementové omítky vnějších ploch hladké stěn, v rozsahu opravované plochy přes 10 do 30%				
	WV		25,5		25,500		
10	K	622611133	Nátěr silikonový dvojnásobný vnějších omítaných stěn včetně penetrace provedení ručně	m2	499,600	138,00	68 944,80
	PP		Ochranný nátěr vnějších omítaných ploch nanášený ručně dvojnásobný, včetně penetrace odolný vůči povětrnostním vlivům a UV záření, jakéhokoliv odstínu silikonový stěn				
	WV		499,6		499,600		
11	K	629991001	Zakrytí podélných ploch fólií volně položenou	m2	165,060	13,50	2 228,31
	PP		Zakrytí vnějších ploch před znečištěním včetně pozdějšího odkrytí ploch podélných rovných (např. chodníků) fólií položenou volně				
	WV		Celkové schéma fasád D1.01 -1.202		58,080		
	WV		"na střeše"14,9*2+14,14*2		106,980		
	WV		"na chodníku"(14,9+14,14+6,62)*3		165,060		
	WV		Součet				
12	K	629991011	Zakrytí výplní otvorů a svislých ploch fólií přilepenou lepicí páskou	m2	113,370	26,10	2 958,96
	PP		Zakrytí vnějších ploch před znečištěním včetně pozdějšího odkrytí výplní otvorů a svislých ploch fólií přilepenou lepicí páskou				
	WV		Celkové schéma fasád D1.01 -1.202		113,370		
	WV		1,25*2,5*(12+15)+2,5*1,85*6+0,8*0,25*5+0,35*0,35*2		499,600	93,70	46 812,52
13	K	629995101	Očištění vnějších ploch tlakovou vodou s odmaštěním - složitost 4!!!!	m2	499,600		
	PP		Očištění vnějších ploch tlakovou vodou omytím				
	WV		499,6		499,600		
14	K	629995121R	Očištění neošetřených ploch chemicky a omytím - stávající nátěr na neotlučené ploše fasády	m2	141,840	254,00	36 027,36
	PP		Očištění vnějších ploch odstraňovačem grafitti povrchů neošetřených ochrannými nátěry omytím				
	WV		Celkové schéma fasád D1.01 -1.202		42,160		
	WV		"C1cca 20%"210,8*0,2		83,840		
	WV		"C2 cca 40%"209,6*0,4		15,840		
	WV		"D cca 20%"79,2*0,2		141,840		
	WV		Součet				
15	K	629995213	Očištění vnějších ploch otryskáním pískem kamenného tvrdého povrchu	m2	25,500	245,00	6 247,50
	PP		Očištění vnějších ploch tryskáním nesušeným (metoudou torbo tryskání), povrchu kamenného přírodního tvrdého				
	WV		25,5		25,500		
16	K	629999001	Příplatek k úpravám povrchů za kropení vodou vysoce nasáklavého podkladu	m2	499,600	4,84	2 418,06
	PP		Příplatky k cenám úprav vnějších povrchů za každé další kropení vodou vysoce nasáklavého povrchu				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
VV			499,6		499,600		
17	K	629999011R	Příplatek k úpravám povrchů za provádění styku dvou barev nebo struktur na fasádě	m2	499,600	24,00	11 990,40
PP			Příplatky k cenám úprav vnějších povrchů za zvýšenou pracnost při provádění styku dvou barev nebo struktur na fasádě				
VV			499,6		499,600		
18	K	6299990022	Příplatek k omitce za provádění zaoblených ploch poloměru přes 100 mm	m2	74,940	71,10	5 328,23
PP			Příplatky k cenám úprav vnějších povrchů za zvýšenou pracnost při provádění omitěk zaoblených ploch, poloměr zaoblení přes 100 mm				
VV			Celkové schéma fasád D1.01 -1.202		74,940		
VV			"cca 15%"499,6*0,15		499,600	14,20	7 094,32
19	K	629999030	Příplatek k omitce vnějších povrchů za provádění omitané plochy do 10 m2	m2	499,600		
PP			Příplatky k cenám úprav vnějších povrchů za zvýšenou pracnost při provádění prací menšího rozsahu omitané plochy do 10 m2				
VV			499,6		499,600		
20	K	629999031	Příplatek k omitce vnějších povrchů za zvýšenou pracnost při ploše otvorů přes 45 do 65 %	m2	499,600	28,40	14 188,64
PP			Příplatky k cenám úprav vnějších povrchů za zvýšenou pracnost při provádění prací menšího rozsahu omitané plochy s podílem otvorů v ploše fasády přes 45 do 65 %				
VV			499,6		499,600		
21	K	629999042	Příplatek k úpravám vnějších povrchů za provádění prací v nadstřešní části	m2	47,203	19,90	939,34
PP			Příplatky k cenám úprav vnějších povrchů za ztížené pracovní podmínky práce v nadstřešní části objektu				
VV			Celkové schéma fasád D1.01 -1.202		23,331		
VV			"C1"14,14*1,65		23,872		
VV			"C2"14,92*1,6		47,203		
VV			Součet				
D	9		Ostatní konstrukce a práce-bourání				219 524,17
22	K	941111112	Montáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 š do 0,9 m v do 25 m	m2	469,808	42,90	20 154,76
PP			Montáž lešení řadového trubkového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. W06 od 0,6 do 0,9 m, výšky přes 10 do 25 m				
VV			Celkové schéma fasád D1.01 -1.202		183,820		
VV			"C1"14,14*13		199,928		
VV			"C2"14,92*13,4		86,060		
VV			"D"6,62*13		469,808		
VV			Součet				
23	K	9411111212	Příplatek k lešení řadovému trubkovému lehkému s podlahami š 0,9 m v 25 m za první a ZKD den použití	m2	42 282,720	0,80	33 826,18
PP			Montáž lešení řadového trubkového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 Příplatek za první a každý další den použití lešení k ceně -1112				
VV			469,808*3*30		42 282,720		
24	K	9411111812	Demontáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 š do 0,9 m v do 25 m	m2	469,808	25,50	11 980,10
PP			Demontáž lešení řadového trubkového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. W06 od 0,6 do 0,9 m, výšky přes 10 do 25 m				
VV			469,808		469,808		
25	K	944311112	Montáž záchytného ohrazení trubkového/dílcového na vnějších stranách objektů hl pádu do 6 m	m	218,664	33,30	7 281,51
PP			Montáž záchytného ohrazení trubkového nebo dílcového na vnějších volných stranách objektů s hloubkou pádu do 6,0 m				
VV			Celkové schéma fasád D1.01 -1.202		218,664		
VV			(14,4*14,9*6,6)*13,4/2,2				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
26	K	944311211	Příplatek k záchytnému ohrazení na vnějších stranách objektů za první a ZKD den použití	m	19 679,760	1,05	20 663,75
	PP		Montáž záchytného ohrazení trubkového nebo dílcového Příplatek za první a každý další den použití ohrazení k ceně -1111 nebo -1112				
	VV		218,664*3*30		19 679,760		
27	K	944311812	Demontáž záchytného ohrazení trubkového/dílcového na vnějších stranách objektů hl. pádu do 6 m	m	218,664	26,60	5 816,46
	PP		Demontáž záchytného ohrazení trubkového nebo dílcového na vnějších volných stranách objektů s hloubkou pádu do 6,0 m				
	VV		218,664		218,664		
28	K	944411111	Montáž záchytné sítě třídy A	m2	469,808	60,00	28 188,48
	PP		Montáž záchytné sítě umístěné max. 6 m pod chráněnou úrovní třída A				
	VV		469,808		469,808		
29	K	944411211	Příplatek k záchytné síti třídy A za první a ZKD den použití	m2	42 282,720	0,45	19 027,22
	PP		Montáž záchytné sítě Příplatek za první a každý další den použití sítě k ceně -1111				
	VV		469,808*3*30		42 282,720		
30	K	944411811	Demontáž záchytné sítě typu A	m2	469,808	40,00	18 792,32
	PP		Demontáž záchytné sítě umístěné max. 6 m pod chráněnou úrovní třída A				
	VV		469,808		469,808		
31	K	944711113	Montáž záchytné stříšky š do 2,5 m - nad průchodem	m	6,500	100,00	650,00
	PP		Montáž záchytné stříšky zřizované současně s lehkým nebo těžkým lešením, šířky přes 2,0 do 2,5 m				
	VV		Celkové schéma fasád D1.01 - 1.202				
	VV		6,5		6,500		
32	K	944711213	Příplatek k záchytné stříšce š do 2,5 m za první a ZKD den použití	m	585,000	3,00	1 755,00
	PP		Montáž záchytné stříšky Příplatek za první a každý další den použití záchytné stříšky k ceně -1113				
	VV		6,5*90		585,000		
33	K	944711813	Demontáž záchytné stříšky š do 2,5 m	m	6,500	61,70	401,05
	PP		Demontáž záchytné stříšky zřizované současně s lehkým nebo těžkým lešením, šířky přes 2,0 do 2,5 m				
	VV		6,5		6,500		
34	K	978021141R	Otlučení cementových omítek vnějších stěn o rozsahu do 30 % - na kamenném soklu (odfouklé a nesoudržné části)	m2	25,500	37,40	953,70
	PP		Otlučení vnitřních cementových omítek stěn, stropů stěn, v rozsahu do 30 %				
	VV		Celkové schéma fasád D1.01 - 1.202				
	VV		25,5		25,500		
35	K	978023411	Výškrabání spár zdiva cihelného mimo komínového	m2	358,000	45,70	16 360,60
	PP		Výškrabání cementové malty ze spár zdiva cihelného mimo komínového				
	VV		358		358,000		
36	K	978036181R	Otlučení vnějších omítek o rozsahu do 80 % - složitost 4!!!!	m2	499,600	67,40	33 673,04
	PP		Otlučení šlechtěných apod. omítek vnějších brizolitových s výškrabáním spar zdiva, s očištěním povrchu, v rozsahu 80 %				
	VV		499,6		499,600		
D	997		Přesun sutě				73 943,41
37	K	997013215	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 18 m ručně	t	28,492	1 200,00	34 190,40
	PP		Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně (nošením po schodech) pro budovy a haly výšky přes 15 do 18 m				
38	K	997013501	Odvoz sutí na skládku a vybouraných hmot nebo meziskládku do 1 km se složením	t	28,492	226,00	6 439,19
	PP		Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
39	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km - do 30km	t	493,029	9,78	4 821,82
	PP		Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km				
	VV		17,001*29		493,029		
40	K	997013831	Poplatek za uložení stavebního směsného odpadu na skládce (skládkovné)	t	28,492	1 000,00	28 492,00
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směsného				
D	998		Přesun hmot				26 346,28
41	K	998017003	Přesun hmot s omezením mechanizace pro budovy v do 24 m	t	44,354	594,00	26 346,28
	PP		Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s omezením mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky přes 12 do 24 m				
D	PSV		Práce a dodávky PSV				156 775,60
D	764		Konstrukce klempířské				156 775,60
42	K	764001901	Napojení klempířských konstrukcí na stávající délky spoje do 0,5 m	kus	4,000	139,00	556,00
	PP		Napojení na stávající klempířské konstrukce délky spoje do 0,5 m				
	VV		Celkové schéma fasád D1.01 -1.202				
	VV		"žlaby"/2*2	m	4,000	33,20	332,00
43	K	764004861	Demontáž svodu do suti				
	PP		Demontáž klempířských konstrukcí svodu do suti				
	VV		Celkové schéma fasád D1.01 -1.202				
	VV		2*5	m	10,000	88,50	885,00
44	K	764508131	Montáž kruhového svodu				
	PP		Montáž svodu kruhového, průměru svodu				
	VV		Celkové schéma fasád D1.01 -1.202				
	VV		2*5	m	10,000	479,00	5 269,00
45	M	553501100	roura okapová odtoková D120 mm poplastovaný plech	m	11,000		
	PP		Části stavební klempířské okapový systém LINDAB ocel+zinek+PVC odstín barvy ostatní roura okapová odtoková SROR délka 3m a 5m průměr 120 mm				
	P		Poznámka k položce:				
			ocel+zinek+PVC, odstín barvy ostatní				
	VV		10*1,1		11,000		
46	K	764991R	Oprava a případná výměna poškozených klempířských prvků na fasádě -Cu tl.0,55mm D+M	m2	49,900	3 000,00	149 700,00
	PP		Oprava a případná výměna poškozených klempířských prvků na fasádě -Cu tl.0,55mm (odhad, bude dopočítáno dle skutečnosti) D+M				
	VV		Celkové schéma fasád D1.01 -1.202				
	VV		16,3+23,3+10,3		49,900		
47	K	998764103	Přesun hmot tonážní pro konstrukce klempířské v objektech v do 24 m	t	0,024	1 400,00	33,60
	PP		Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanoveny z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m				

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba: Pardubice, ZŠ Štefánikova-oprava fasády -západní a severní průčelí
Objekt: 3 - Sekce C1, C2 a D
Soupis:

b - Vedlejší rozpočtové náklady - sekce C1,C2 a D

KSO: CC-CZ: 04.07.2014
Místo: Pardubice Datum:
Zadavatel: IČ: DIČ:
Statutární město Pardubice,Pernštýnské nám. 1 IČ: 27469476
Uchazeč: DIČ: CZ27469476
Aleš Slezák FAS s.r.o, Hradecká 1172, 500 02 Hradec Králové
Projektant: IČ: DIČ:
CODE,s.r.o., Na Vrtálně 84,Pardubice
Poznámka:

Cena bez DPH		196 700,00	
DPH základní snížená	Základ daně 196 700,00 0,00	Sazba daně	Výše daně
		21,00%	41 307,00
		15,00%	0,00
Cena s DPH		v CZK	238 007,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Objekt:

Soupis:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Pardubice, ZŠ Štefánikova-oprava fasády -západní a severní průčelí

3 - Sekce C1, C2 a D

b - Vedlejší rozpočtové náklady - sekce C1,C2 a D

Pardubice

Statutární město Pardubice,Pernštýnské nám. 1

Aleš Slezák FAS s.r.o, Hradecká 1172, 500 02 Hradec Králové

Datum:

Projektant:

Cena celkem [CZK]

04.07.2014

CODE,s.r.o., Na Vrtálně 8

Náklady soupisu celkem		196 700,00
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady		196 700,00
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce		10 000,00
VRN3 - Zařízení staveniště		175 200,00
VRN7 - Provozní vlivy		6 500,00
VRN9 - Ostatní náklady		5 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Pardubice, ZŠ Štefánikova-oprava fasády -západní a severní průčelí

Objekt: 3 - Sekce C1, C2 a D

Soupis: b - Vedlejší rozpočtové náklady - sekce C1, C2 a D

Místo: Pardubice

Zadavatel: Statutární město Pardubice, Pernštyňské nám. 1

Uchazeč: Aleš Slezák FAS s.r.o, Hradecká 1172, 500 02 Hradec Králové

Datum: 04.07.2014

Projektant: CODE,s.r.o., Na Vrtálně 8

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

Náklady soupisu celkem 196 700,00

D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady					196 700,00
D	VRN1	Průzkumné, geodetické a projektové práce					10 000,00
1	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	Kč	1,000	10 000,00	10 000,00
PP			Průzkumné, geodetické a projektové práce projektové práce dokumentace stavby (výkresová a textová) skutečného provedení stavby				

D	VRN3	Zařízení staveniště					175 200,00
2	K	032103000	Náklady na stavební buňky	Kč	1,000	30 000,00	30 000,00
PP			Zařízení staveniště vybavení staveniště náklady na stavební buňky				
3	K	032203000	Pronájem ploch staveniště	m2	100,000	500,00	50 000,00
PP			Zařízení staveniště vybavení staveniště pronájem ploch staveniště				
VV			2*50		100,000		
4	K	032503000	Skládky na staveništi	Kč	1,000	30 000,00	30 000,00
PP			Zařízení staveniště vybavení staveniště skládky na staveništi				
5	K	034103000	Energie pro zařízení staveniště a pro stavbu	Kč	1,000	12 000,00	12 000,00
PP			Zařízení staveniště zabezpečení staveniště energie pro zařízení staveniště				
6	K	034203000	Oplocení staveniště	Kč	1,000	33 200,00	33 200,00
PP			Zařízení staveniště zabezpečení staveniště oplocení staveniště				
7	K	034303000R	Opatření na ochranu objektů sousedních se staveništěm	Kč	1,000	10 000,00	10 000,00
PP			Zařízení staveniště zabezpečení staveniště opatření na ochranu sousedních pozemků				
8	K	034503000	Informační tabule na staveništi	Kč	1,000	2 000,00	2 000,00
PP			Zařízení staveniště zabezpečení staveniště informační tabule				
9	K	034703000	Osvětlení staveniště	Kč	1,000	3 000,00	3 000,00
PP			Zařízení staveniště zabezpečení staveniště osvětlení staveniště				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
10	K	039103000	Rozebrání, bourání a odvoz zařízení staveniště	Kč	1,000	5 000,00	5 000,00
PP Zařízení staveniště zrušení zařízení staveniště rozebrání, bourání a odvoz							
D	VRN7		Provozní vlivy				6 500,00
11	K	071103000	Provoz investora - ztižené podmínky určené významem objektu a provozem ZS	Kč	1,000	6 500,00	6 500,00
PP Provozní vlivy provoz investora, třetích osob provoz investora							
D	VRN9		Ostatní náklady				5 000,00
12	K	091504000	Náklady související s dokumentační činností (fotografie, případné doklady o certifikaci a atestech materiálů)	Kč	1,000	5 000,00	5 000,00
PP Ostatní náklady související s objektem náklady související s publikační činností							

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba: Pardubice, ZŠ Štefánikova-oprava fasády -západní a severní průčelí
Objekt: 4 - Sekce E a F
Soupis:

a - Stavební část - sekce E a F

KSO:	Pardubice	CC-CZ:	04.07.2014
Místo:		Datum:	
Zadavatel:	Statutární město Pardubice, Pernštýnské nám. 1	IČ:	
		DIČ:	
Uchazeč:	Aleš Slezák FAS s.r.o, Hradecká 1172, 500 02 Hradec Králové	IČ:	27469476
		DIČ:	CZ27469476
Projektant:	CODE,s.r.o., Na Vrtálně 84,Pardubice	IČ:	
		DIČ:	

Poznámka:

Cena bez DPH		941 867,55	
DPH základní snížená	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
	941 867,55	21,00%	197 792,19
	0,00	15,00%	0,00
Cena s DPH		V CZK	1 139 659,74

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPOISU PRACÍ

Stavba:	Pardubice, ZŠ Štefánikova-oprava fasády -západní a severní průčelí		
Objekt:	4 - Sekce E a F		
Soupis:	a - Stavební část - sekce E a F		
Místo:	Pardubice	Datum:	04.07.2014
Zadavatel:	Statutární město Pardubice, Pernštýnské nám. 1		
Uchazeč:	Aleš Slezák FAS s.r.o, Hradecká 1172, 500 02 Hradec Králové		
Kód dílu - Popis			Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

HSV - Práce a dodávky HSV		941 867,55
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní		819 291,95
9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání		584 986,26
997 - Přesun sutě		167 025,46
998 - Přesun hmot		48 231,24
PSV - Práce a dodávky PSV		19 048,99
764 - Konstrukce klempířské		104 575,60
OST - Ostatní		104 575,60
		18 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Objekt:

Soupis:

Pardubice,ZŠ Štefánikova-oprava fasády -západní a severní průčelí

4 - Sekce E a F

a - Stavební část - sekce E a F

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

Pardubice

Statutární město Pardubice,Pernštyňské nám. 1

Aleš Slezák FAS s.r.o, Hradecká 1172, 500 02 Hradec Králové

Datum:

Projektant:

04.07.2014

CODE,s.r.o., Na Vrtálně 8.

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

Náklady soupisu celkem

941 867,55

D	HSV	Práce a dodávky HSV					
D	6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní					
1	K	622131101	Vápenný podhoz vnějších stěn nanášený celoplošně ručně - na opravované části fasády	m2	242,320	52,90	12 818,73
	PP		Podkladní a spojovací vrstva vnějších omítaných ploch cementový postřík nanášený ručně celoplošně stěn				
	VV		Celkové schéma fasád D1.01 -1.202		72,670		
	VV		"opravovaná část Ez 65%"111,8*0,65		169,650		
	VV		"opravovaná část Fze 65%"261*0,65		242,320		
	VV		Součet	m2	615,120	30,10	18 515,11
2	K	622131121	Penetrace akrylát-silikon vnějších stěn nanášená ručně				
	PP		Podkladní a spojovací vrstva vnějších omítaných ploch penetrace akrylát-silikonová nanášená ručně stěn				
	VV		Celkové schéma fasád D1.01 -1.202		242,320		
	VV		"na opravované části fasády,pod poslední vrstvu šuku"242,32		372,800		
	VV		"na celou plochu fasády,pod poslední vrstvu šuku"261+111,8		615,120		
	VV		Součet	m2	372,800	218,00	81 270,40
3	K	622321141R	Vápenná omítka štuková vnějších stěn nanášená ručně - v celé ploše				
	PP		Omítka vápenocementová vnějších ploch nanášená ručně dvouvrstvá, tloušťky jádrové omítky do 15 mm štuková stěn		372,800		
	VV		372,8				
4	K	6223251032R	Oprava vápenné hladké omítky vnějších stěn v rozsahu do 80% -tl.10mm	m2	372,800	300,00	111 840,00
	PP		Oprava vápenocementové omítky vnějších ploch hladké stěn přes 30 do 50%		372,800		
	VV		372,8				
5	K	622321191R	Příplatek k vápené omítce hladké vnějších stěn za každých dalších 5 mm tloušťky ručně	m2	1 453,920	48,10	69 933,55
	PP		Omítka vápenocementová vnějších ploch nanášená ručně Příplatek k cenám za každých dalších 5 mm tloušťky omítky přes 15 mm stěn				
	VV		"celková tl.cca 40mm"242,32*6	m2	1 453,920		
6	K	6223252032R	Příplatek za složitost provedení vápenné štukové omítky - složitost 4!!!!!!	m2	372,800	210,00	78 288,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
PP			Příplatek za složitost provedení vápenné štukové omítky - složitost 5!!!!!!				
W			372,8		372,800		
7	K	622991R	Příplatek za složitost provedení vnější vápenné omítky hladké - složitost 4!!!!	m2	242,320	180,00	43 617,60
PP			Příplatek za složitost provedení vnější vápenné omítky hladké - složitost 5				
W			242,32		242,320		
8	K	622331121R	Cementová omítka štuková jednovrstvá vnějších stěn nanášená ručně - začistištění celé plochy soklu	m2	25,400	245,00	6 223,00
PP			Omítka cementová vnějších ploch nanášená ručně jednovrstvá, tloušťky do 15 mm hladká stěn				
W			Celkové schéma fasád D1.01 -1.202				
W			7,2+18,2		25,400		
9	K	622335102	Oprava cementové hladké omítky vnějších stěn v rozsahu do 30% - na soklu	m2	25,400	112,00	2 844,80
PP			Oprava cementové omítky vnějších ploch hladké stěn, v rozsahu opravované plochy přes 10 do 30%				
W			25,4		25,400		
10	K	622611133	Nátěr silikonový dvojnásobný vnějších omítaných stěn včetně penetrace provedený ručně	m2	372,800	138,00	51 446,40
PP			Ochranný nátěr vnějších omítaných ploch nanášený ručně dvojnásobný, včetně penetrace odolný vůči povětrnostním vlivům a UV záření, jakéhokoli odstínu silikonový stěn				
W			372,8		372,800		
11	K	629991001	Zakrytí podélných ploch fólií volně položenou	m2	78,900	13,50	1 065,15
PP			Zakrytí vnějších ploch před znečištěním včetně pozdějšího odkrytí ploch podélných rovných (např. chodníků) fólií položenou volně				
W			Celkové schéma fasád D1.01 -1.202				
W			"na střeše"0		78,900		
W			"na chodníku"26,3*3		78,900		
W			Součet		85,000	26,10	2 218,50
12	K	629991011	Zakrytí výplní otvorů a svislých ploch fólií přilepenou lepicí páskou	m2			
PP			Zakrytí vnějších ploch před znečištěním včetně pozdějšího odkrytí výplní otvorů a svislých ploch fólií přilepenou lepicí páskou				
W			Celkové schéma fasád D1.01 -1.202				
W			1,25*2,5*6*3+2,5*1,85*6+0,8*0,25*5		85,000		
13	K	629995101	Očištění vnějších ploch tlakovou vodou s odmaštěním - složitost 4!!!!	m2	372,800	93,70	34 931,36
PP			Očištění vnějších ploch tlakovou vodou omytím				
W			372,8		372,800		
14	K	629995121R	Očištění neošetřených ploch chemicky a omytím - stávající nátěr na neotlučené ploše fasády	m2	130,480	254,00	33 141,92
PP			Očištění vnějších ploch odstraňovačem graffiti povrchů neošetřených ochrannými nátěry omytím				
W			Celkové schéma fasád D1.01 -1.202				
W			"Ecca 35%"111,8*0,35		39,130		
W			"F cca 35%"261*0,35		91,350		
W			Součet		130,480		
15	K	629995213	Očištění vnějších ploch otryskáním nesušeným křemičitým pískem kamenného tvrdého povrchu	m2	25,400	245,00	6 223,00
PP			Očištění vnějších ploch tryskáním nesušeným (metodou torbo tryskání), povrchu kamenného přírodního tvrdého				
W			25,4		25,400		
16	K	629999001	Příplatek k úpravám povrchů za krojení vodou vysoce nasáklavého podkladu	m2	372,800	4,84	1 804,35
PP			Příplatky k cenám úprav vnějších povrchů za každé další krojení vodou vysoce nasáklavého povrchu				
W			372,8		372,800		
17	K	629999011R	Příplatek k úpravám povrchů za provádění styku dvou barev nebo struktur na fasádě	m2	372,800	24,00	8 947,20
PP			Příplatky k cenám úprav vnějších povrchů za zvýšenou pracnost při provádění styku dvou barev nebo struktur na fasádě				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
W			372,8		372,800		
18	K	629999022	Příplatek k omítkě za provádění zaoblených ploch poloměru přes 100 mm	m2	55,920	71,10	3 975,91
PP			Příplatky k cenám úprav vnějších povrchů za zvýšenou pracnost při provádění omítek zaoblených ploch, poloměr zaoblení přes 100 mm				
W			Celkové schéma fasád D1.01 -1.202		55,920		
W			"cca 15%""372,8*0,15		372,800	14,20	5 293,76
19	K	629999030	Příplatek k omítkě vnějších povrchů za provádění omítané plochy do 10 m2	m2	372,800		
PP			Příplatky k cenám úprav vnějších povrchů za zvýšenou pracnost při provádění prací menšího rozsahu omítané plochy do 10 m2				
W			372,8		372,800		
20	K	629999031	Příplatek k omítkě vnějších povrchů za zvýšenou pracnost při ploše otvorů přes 45 do 65 %	m2	372,800	28,40	10 587,52
PP			Příplatky k cenám úprav vnějších povrchů za zvýšenou pracnost při provádění prací menšího rozsahu omítané plochy s podílem otvorů v ploše fasády přes 45 do 65 %				
W			372,8		372,800		
21	K	629999042	Příplatek k úpravám vnějších povrchů za provádění prací v nadstřešní části	m2	0,000	19,90	0,00
PP			Příplatky k cenám úprav vnějších povrchů za ztížené pracovní podmínky práce v nadstřešní části objektu		0,000		
W			0				
D	9		Ostatní konstrukce a práce-bourání				167 025,46
22	K	94111112	Montáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 š do 0,9 m v do 25 m	m2	375,960	42,90	16 128,68
PP			Montáž lešení řadového trubkového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. W06 od 0,6 do 0,9 m, výšky přes 10 do 25 m				
W			Celkové schéma fasád D1.01 -1.202		99,450		
W			"E"7,65*13		276,510		
W			"F"21,27*13		375,960		
W			Součet				
23	K	941111212	Příplatek k lešení řadovému trubkovému lehkému s podlahami š 0,9 m v 25 m za první a ZKD den použití	m2	33 836,400	0,80	27 069,12
PP			Montáž lešení řadového trubkového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 Příplatek za první a každý další den použití lešení k ceně -1112				
W			375,96*3*30		33 836,400		
24	K	941111812	Demontáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 š do 0,9 m v do 25 m	m2	375,960	25,50	9 586,98
PP			Demontáž lešení řadového trubkového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. W06 od 0,6 do 0,9 m, výšky přes 10 do 25 m				
W			375,96		375,960		
25	K	94431112	Montáž zachytyného ohrazení trubkového/dílčového na vnějších stranách objektů hl pádu do 6 m	m	170,891	33,30	5 690,67
PP			Montáž zachytyného ohrazení trubkového nebo dílcového na vnějších volných stranách objektů s hloubkou pádu do 6,0 m				
W			Celkové schéma fasád D1.01 -1.202		170,891		
W			(7,65*16,18+5,09)*13/2,2		15 380,190	1,05	16 149,20
26	K	944311211	Příplatek k zachytynému ohrazení na vnějších stranách objektů za první a ZKD den použití	m	15 380,190		
PP			Montáž zachytyného ohrazení trubkového nebo dílcového Příplatek za první a každý další den použití ohrazení k ceně -1111 nebo -1112				
W			170,891*3*30		15 380,190		
27	K	944311812	Demontáž zachytyného ohrazení trubkového/dílčového na vnějších stranách objektů hl pádu do 6 m	m	170,891	26,60	4 545,70
PP			Demontáž zachytyného ohrazení trubkového nebo dílcového na vnějších volných stranách objektů s hloubkou pádu do 6,0 m				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
W			170,891		170,891		
28	K	94441111	Montáž záchytné sítě třídy A	m2	375,960	60,00	22 557,60
PP			Montáž záchytné sítě umístěné max. 6 m pod chráněnou úrovní třída A				
W			375,96		375,960		
29	K	94441121	Příplatek k záchytné síti třídy A za první a ZKD den použití				
PP			Montáž záchytné sítě Příplatek za první a každý další den použití sítě k ceně -1111				
W			375,96*3*30		33 836,400	0,45	15 226,38
30	K	94441181	Demontáž záchytné sítě typu A	m2	375,960	40,00	15 038,40
PP			Demontáž záchytné sítě umístěné max. 6 m pod chráněnou úrovní třída A				
W			375,96		375,960		
31	K	94471113	Montáž záchytné stříšky š do 2,5 m - nad průchodem	m	0,000		0,00
PP			Montáž záchytné stříšky zřizované současně s lehkým nebo těžkým lešením, šířky přes 2,0 do 2,5 m				
W			Celkové schéma fasád D1.01 -1.202				
W			0		0,000		
32	K	94471123	Příplatek k záchytné stříšce š do 2,5 m za první a ZKD den použití	m	0,000		0,00
PP			Montáž záchytné stříšky Příplatek za první a každý další den použití záchytné stříšky k ceně -1113				
W			0		0,000		
33	K	94471183	Demontáž záchytné stříšky š do 2,5 m	m	0,000		0,00
PP			Demontáž záchytné stříšky zřizované současně s lehkým nebo těžkým lešením, šířky přes 2,0 do 2,5 m				
W			0		0,000		
34	K	978021141R	Otlučení cementových omítek vnějších stěn o rozsahu do 30 % - na kamenném soklu (odfouklé a nesoudržné části)	m2	25,400	37,40	949,96
PP			Otlučení vnitřních cementových omítek stěn, stropů stěn, v rozsahu do 30 %				
W			25,4		25,400		
35	K	978023411	Vyskrabání spár zdiva cihelného mimo komínového	m2	242,320	45,70	11 074,02
PP			Vyskrabání cementové malty ze spár zdiva cihelného mimo komínového				
W			242,32		242,320		
36	K	978036171R	Otlučení vnějších omítek o rozsahu do 65 % - složitost 4!!!!!!	m2	375,960	61,20	23 008,75
PP			Otlučení šlechtěných apod. omítek vnějších břizolitových s vyskrabáním spar zdiva, s očištěním povrchu, v rozsahu 65 %				
W			375,96		375,960		
D	997		Přesun sutě				48 231,24
38	K	997013215	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 18 m ručně	t	17,800	1 200,00	21 360,00
PP			Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně (nošením po schodech) pro budovy a haly				
W			výšky přes 15 do 18 m				
39	K	997013501	Odvoz sutí na skládku a vybouraných hmot nebo meziskládku do 1 km se složením	t	17,800	226,00	4 022,80
PP			Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km				
40	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km - do 30km	t	516,200	9,78	5 048,44
PP			Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i				
W			započatý 1 km přes 1 km				
W			17,8*29		516,200		
41	K	997013831	Poplatek za uložení stavebního směsného odpadu na skládce (skládkovné)	t	17,800	1 000,00	17 800,00
PP			Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směsného				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
D 998 Přesun hmot							
42	K	998017003	Přesun hmot s omezením mechanizace pro budovy v do 24 m	t	32,069	594,00	19 048,99
PP			Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s omezením mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky přes 12 do 24 m				19 048,99
D PSV Práce a dodávky PSV							
D 764 Konstrukce klempířské							
43	K	764001901	Napojení klempířských konstrukcí na stávající délky spoje do 0,5 m	kus	4,000	139,00	556,00
PP			Napojení na stávající klempířské konstrukce délky spoje do 0,5 m				
WV			Celkové schéma fasád D1.01 -1.202				
WV			Žláby 2*2	m	4,000	33,20	332,00
44	K	764004861	Demontáž svodu do suti	m	10,000	88,50	885,00
PP			Demontáž klempířských konstrukcí svodu do suti				
WV			Celkové schéma fasád D1.01 -1.202				
WV			2*5	m	10,000		
45	K	764508131	Montáž kruhového svodu	m	10,000	88,50	885,00
PP			Montáž svodu kruhového, průměru svodu				
WV			Celkové schéma fasád D1.01 -1.202				
WV			2*5	m	10,000		
46	M	553501100	roura okapová odtoková D120 mm poplastovaný plech	m	11,000	479,00	5 269,00
PP			části stavební klempířské okapový systém LINDAB ocel+zinek+PVC odstín barvy ostatní roura okapová odtoková SROR délka 3m a 5m průměr 120 mm				
P			Poznámka k položce:				
			ocel+zinek+PVC, odstín barvy ostatní				
WV			10*1,1	m2	11,000		
47	K	764991R	Oprava a případná výměna poškozených klempířských prvků na fasádě -Cu tl.0,55mm D+M	m2	32,500	3 000,00	97 500,00
PP			Oprava a případná výměna poškozených klempířských prvků na fasádě -Cu tl.0,55mm (odhad, bude dopočítáno dle skutečnosti)				
WV			D+M				
WV			Celkové schéma fasád D1.01 -1.202				
WV			8,6+23,9	t	0,024	1 400,00	33,60
48	K	998764103	Přesun hmot tonážní pro konstrukce klempířské v objektech v do 24 m	t	0,024	1 400,00	33,60
PP			Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m				
D OST Ostatní							
49	K	799991R	Výměna ozdobných prvků	kus	6,000	3 000,00	18 000,00
PP			Odborný dohled architekta na arch.vzácné prvky fasády				
WV			TZ				
WV			1+5		6,000		

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba: Pardubice, ZŠ Štefánikova-oprava fasády -západní a severní průčelí
Objekt: 4 - Sekce E a F
Soupis:

b - Vedlejší rozpočtové náklady - sekce E a F

KSO:		CC-CZ:	
Místo:	Pardubice	Datum:	04.07.2014
Zadavatel:		IČ:	
	Statutární město Pardubice, Pernštýnské nám. 1	DIČ:	
Uchazeč:		IČ:	27469476
	Aleš Slezák FAS s.r.o, Hradecká 1172, 500 02 Hradec Králové	DIČ:	CZ27469476
Projektant:		IČ:	
	CODE,s.r.o., Na Vrtálně 84,Pardubice	DIČ:	
Poznámka:			

Cena bez DPH		174 000,00	
DPH základní snížená	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
	174 000,00	21,00%	36 540,00
	0,00	15,00%	0,00
Cena s DPH		v CZK	210 540,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Pardubice, ZŠ Štefánikova-oprava fasády -západní a severní průčelí
Objekt: 4 - Sekce E a F
Soupis: **b - Vedlejší rozpočtové náklady - sekce E a F**
Místo: Pardubice
Zadavatel: Statutární město Pardubice, Pernštýnské nám. 1
Uchazeč: Aleš Slezák FAS s.r.o, Hradecká 1172, 500 02 Hradec Králové
Kód dílu - Popis

Datum: 04.07.2014
Projektant: CODE,s.r.o., Na Vrtálně 8.

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	174 000,00
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	10 000,00
VRN3 - Zařízení staveniště	139 500,00
VRN7 - Provozní vlivy	14 500,00
VRN9 - Ostatní náklady	10 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:
Objekt:
Soupis:

Pardubice,ZŠ Štefánikova-oprava fasády -západní a severní průčelí
4 - Sekce E a F
b - Vedlejší rozpočtové náklady - sekce E a F

Místo:
Zadavatel:
Uchazeč:

Pardubice
Statutární město Pardubice,Pernštýnské nám. 1
Aleš Slezák FAS s.r.o, Hradecká 1172, 500 02 Hradec Králové

Datum:
Projektant:

04.07.2014
CODE,s.r.o., Na Vrtálně 8.

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

Náklady soupisu celkem

174 000,00

D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady					174 000,00
D	VRN1	Průzkumné, geodetické a projektové práce					10 000,00
1	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	Kč	1,000	10 000,00	10 000,00
PP			Průzkumné, geodetické a projektové práce projektové práce dokumentace stavby (výkresová a textová) skutečného provedení stavby				

D	VRN3	Zařízení staveniště					139 500,00
2	K	032103000	Náklady na stavební buňky	Kč	1,000	20 000,00	20 000,00
PP			Zařízení staveniště vybavení staveniště náklady na stavební buňky				
3	K	032203000	Pronájem ploch staveniště	m2	50,000	500,00	25 000,00
PP			Zařízení staveniště vybavení staveniště pronájem ploch staveniště				
VV			10*5		50,000		
4	K	032503000	Skládky na staveništi	Kč	1,000	20 000,00	20 000,00
PP			Zařízení staveniště vybavení staveniště skládky na staveništi				
5	K	034103000	Energie pro zařízení staveniště a pro stavbu	Kč	1,000	12 000,00	12 000,00
PP			Zařízení staveniště zabezpečení staveniště energie pro zařízení staveniště				
6	K	034203000	Oplocení staveniště	Kč	1,000	30 000,00	30 000,00
PP			Zařízení staveniště zabezpečení staveniště oplocení staveniště				
7	K	034303000R	Opatření na ochranu objektů sousedních se staveništěm	Kč	1,000	10 000,00	10 000,00
PP			Zařízení staveniště zabezpečení staveniště opatření na ochranu sousedních pozemků				
8	K	034503000	Informační tabule na staveništi	Kč	1,000	2 500,00	2 500,00
PP			Zařízení staveniště zabezpečení staveniště informační tabule				
9	K	034703000	Osvětlení staveniště	Kč	1,000	10 000,00	10 000,00
PP			Zařízení staveniště zabezpečení staveniště osvětlení staveniště				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
10	K	039103000	Rozebrání, bourání a odvoz zařízení staveniště	Kč	1,000	10 000,00	10 000,00
	PP		Zařízení staveniště zrušení zařízení staveniště rozebrání, bourání a odvoz				
D	VRN7		Provozní vlivy				14 500,00
11	K	071103000	Provoz investora - ztižené podmínky určené významem objektu a provozem ZŠ	Kč	1,000	14 500,00	14 500,00
	PP		Provozní vlivy provoz investora, třetích osob provoz investora				
D	VRN9		Ostatní náklady				10 000,00
12	K	091504000	Náklady související s dokumentační činností (fotografie, případné doklady o certifikaci a atestech materiálů)	Kč	1,000	10 000,00	10 000,00
	PP		Ostatní náklady související s objektem náklady související s publikační činností				

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba: Pardubice, ZŠ Štefánikova-oprava fasády -západní a severní průčelí
Objekt:

5 - Výměna žlabu

KSO:	CC-CZ:	04.07.2014
Místo:	Datum:	
Zadavatel:	IČ:	
Statutární město Pardubice, Pernštýnské nám. 1	DIČ:	
Uchazeč:	IČ:	27469476
Aleš Slezák FAS s.r.o, Hradecká 1172, 500 02 Hradec Králové	DIČ:	CZ27469476
Projektant:	IČ:	
CODE, s.r.o., Na Vrtálně 84, Pardubice	DIČ:	
Poznámka:		

Cena bez DPH		702 017,52
DPH základní snížená	Základ daně	Výše daně
	702 017,52	147 423,68
		0,00
		21,00%
		15,00%
Cena s DPH		849 441,20
		v CZK

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Pardubice, ZŠ Štefánikova-oprava fasády -západní a severní průčelí

Objekt:

5 - Výměna žlabu

Místo:

Pardubice

Zadavatel:

Statutární město Pardubice, Pernštýnské nám. 1

Uchazeč:

Aleš Slezák FAS s.r.o, Hradecká 1172, 500 02 Hradec Králové

Datum: 04.07.2014

Projektant:

CODE,s.r.o., Na Vrtálně 8

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

702 017,52

PSV - Práce a dodávky PSV

702 017,52

712 - Povlakové krytiny

17 632,64

762 - Konstrukce tesařské

67 632,18

764 - Konstrukce klempířské

616 752,70

SOUPIS PRACÍ

Stavba:	Pardubice,ZŠ Štefánikova-oprava fasády -západní a severní průčelí						
Objekt:	5 - Výměna žlabu						
Místo:	Pardubice		Datum:	04.07.2014			
Zadavatel:	Statutární město Pardubice,Pernštýnské nám. 1		Projektant:	CODE,s.r.o., Na Vrtálně 8			
Uchazeč:	Aleš Slezák FAS s.r.o, Hradecká 1172, 500 02 Hradec Králové						
PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

702 017,52

D PSV Práce a dodávky PSV

702 017,52

D	712	Povlakové krytiny					17 632,64
1	K	712341559R	Vyložení překrytí Al šablon (podkladních) a Cu žlaben hydroizolačním pásem	m2	60,500	72,40	4 380,20
PP			Provedení povlakové krytiny střech plochých do 10 st. pásy přitavením NAIP v plné ploše				
W			Celkové schema fasád D1.01-1.202, TZ				
W			(74,5+46,5)*0,5		60,500		
2	M	628526100	pás asfaltovaný s vložkou z polyesterového rouna	m2	70,271	183,00	12 859,59
PP			pásy s modifikovaným asfaltem vložka skleněná tkanina asfaltované hydroizolační pásy modifikované SBS (styren - butadien - styren) posyp hrubozrný břídlivý, spodní strana mikrotenová folie PARAELAST TOP PV S 52 šedý				
W			60,5*1,15*1,01		70,271		
3	K	998712103	Přesun hmot tonážní pro krytiny povlakové v objektech v do 24 m	t	0,405	970,00	392,85
PP			Přesun hmot pro povlakové krytiny stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m				

D 762 Konstrukce tesařské

67 632,18

4	K	762134811	Demontáž bednění nadstřešních žlabů z fošen	m2	256,000	43,60	11 161,60
PP			Demontáž bednění svislých stěn a nadstřešních stěn z fošen				
W			Celkové schema fasád D1.01-1.202, TZ				
W			74,5*2,5		186,250		
W			46,5*1,5		69,750		
W			Součet		256,000		
5	K	762341250	Montáž bednění žlabů nástřešních střech šikmých sklonu do 60° z hoblovaných prken	m2	256,000	97,10	24 857,60
PP			Bednění a latování montáž bednění střech rovných a šikmých sklonu do 60 st. s vyřezáním otvorů z prken hoblovaných				
W			256		256,000		
6	M	605151110	řezivo jehličnaté boční prkno jakost I.-II. 2 - 3 cm	m3	8,294	3 080,00	25 545,52
PP			řezivo jehličnaté neopracované, prkna krajínová a krajiny řezivo jehličnaté - prkna 2 - 3 cm řezivo boční jakost I.-II.				
W			256*0,03*1,08		8,294		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
7	K	998762103	Přesun hmot tonážní pro kce tesařské v objektech v do 24 m	t	4,562	1 330,00	6 067,46
PP Přesun hmot pro konstrukce tesařské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m							
D	764	Konstrukce klempířské					
8	K	764004821	Demontáž nástřešního žlabu do suti, vč. okapové části	m	74,500	218,00	16 241,00
PP Demontáž klempířských konstrukcí žlabu nástřešního do suti							
VV			Celkové schéma fasád D1.01-1.202				
VV			74,5		74,500		
9	K	764004831	Demontáž zaatikového žlabu do suti	m	46,500	217,00	10 090,50
PP Demontáž klempířských konstrukcí žlabu mezistřešního nebo zaatikového do suti							
VV			Celkové schéma fasád D1.01-1.202				
VV			46,5		46,500		
10	K	764533412R	Žlab nadokapní (nástřešní) oblého tvaru včetně dilatačních prvků z Cu plechu rš 1500 mm -dle popisu v PD	m	74,500	4 580,00	341 210,00
PP Žlab nadokapní (nástřešní) z měděného plechu oblého tvaru, včetně háků, čel a hrdel rš 1000 mm							
VV			TZ,Celkové schéma fasád D1.01-1.202				
VV			74,5		74,500		
11	K	764535415R	Žlaby zaatikové uložené v lůžku z Cu plechu rš 1500 mm - dle popisu v PD	m	46,500	4 690,00	218 085,00
PP Žlab mezistřešní nebo zaatikový z měděného plechu včetně čel a hrdel uložený v lůžku bez háků rš 1600 mm							
VV			TZ,Celkové schéma fasád D1.01-1.202				
VV			46,5		46,500		
12	K	764991R	Demontáž a zpětná montáž Al šablon při montáži nového zaatikového i nástřešního žlabu	m	121,100	250,00	30 275,00
PP Celkové schéma fasád D1.01-1.202							
VV			74,6+46,5		121,100		
13	K	998764103	Přesun hmot tonážní pro konstrukce klempířské v objektech v do 24 m	t	0,608	1 400,00	851,20
PP Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m							



Dodatek č. 1

k pojistné smlouvě č. 8602630988

pro pojištění podnikatelských rizik - TREND 7

Kooperativa pojišťovna, a.s., Vienna Insurance Group

se sídlem Templová 747, 110 01 Praha 1, Česká republika

IČ: 47116617, zapsaná v obchodním rejstříku u Městského soudu v Praze, sp. zn. B 1897

(dále jen "pojistitel")

a

Aleš Slezák FAS s.r.o.

Jednající / zastoupená:

Aleš Slezák, majitel

IČ: 27469476

se sídlem: Hradecká 1172, 500 02 Hradec Králové, Česká republika

Korespondenční adresa: Sahulova 452, 539 73 Skuteč, Česká republika

Prostředky elektronické komunikace:

mobilní telefon: 777865000

Vyloučení z elektronické komunikace: NE

(dále jen "pojistník")

uzavírají

podle zákona č. 37/2004 Sb., o pojistné smlouvě, v platném znění, tento dodatek k pojistné smlouvě, který spolu s pojistnou smlouvou, pojistnými podmínkami pojistitele uvedenými v článku I. tohoto dodatku a přílohami tohoto dodatku tvoří nedílný celek.

ČLÁNEK I.

Úvodní ustanovení

1. Předmět a rozsah pojištění sjednaný tímto dodatkem dnem účinnosti tohoto dodatku v celém rozsahu nahrazuje předmět a rozsah pojištění sjednaný shora uvedenou pojistnou smlouvou ve znění případných předcházejících dodatků.
2. Pojistník sjednává pojištění uvedené v tomto dodatku ve svůj prospěch, tj. je zároveň pojištěným.
3. Předmět činnosti pojištěného ke dni uzavření tohoto dodatku zůstává beze změny a je vymezen pojistnou smlouvou ve znění před nabytím účinnosti tohoto dodatku.
4. Pro pojištění sjednané tímto dodatkem platí zákon o pojistné smlouvě a ostatní obecně závazné právní předpisy v platném znění, ustanovení tohoto dodatku a následující pojistné podmínky:

P - 100/05 - Všeobecné pojistné podmínky pro pojištění majetku a odpovědnosti

P - 150/05 - Zvláštní pojistné podmínky pro živelní pojištění

P - 200/05 - Zvláštní pojistné podmínky pro pojištění pro případ odcizení

P - 600/05 - Zvláštní pojistné podmínky pro pojištění odpovědnosti za škodu

P - 500/07 - Dodatkové pojistné podmínky pro pojištění podnikatelských rizik - TREND, které jsou nedílnou součástí tohoto dodatku a s nimiž byl pojistník seznámen před uzavřením tohoto dodatku.

5. Doba trvání pojištění

Počátek účinnosti dodatku: 26.5.2010

Výroční den počátku pojištění: 28.08.

Pojištění je sjednáno na dobu neurčitou.

ČLÁNEK II.

Pojištění majetku na místě pojištění

Místo pojištění č. 1: Palackého nám. 935, 539 73 Skuteč

1. ŽIVELNÍ POJIŠTĚNÍ

1.1 Sjednává se základní živelní pojištění v rozsahu "POŽÁR" a "NÁRAZ" pro tyto předměty pojištění:

1.1.1 Soubor ostatních vlastních věcí movitých.

Pojišťuje se na novou cenu.

Pojistná částka: 1 000 000 Kč.

Spoluúčast pro základní živelní pojištění v rozsahu "POŽÁR" a "NÁRAZ" na místě pojištění č. 1 činí 10 000 Kč.

2. POJIŠTĚNÍ PRO PŘÍPAD ODCIZENÍ

2.1. Sjednává se pro tyto předměty pojištění:

2.1.1 Soubor ostatních vlastních věcí movitých.

Pojišťuje se na novou cenu.

Sjednává se zlomkové pojištění.
Limit pojistného plnění: 500 000 Kč.

Spoluúčast pro případ odcizení na místě pojištění č. 1 činí 10 000 Kč.

ČLÁNEK III. **Další druhy pojištění**

1. POJIŠTĚNÍ ODPOVĚDNOSTI ZA ŠKODU

1.1 Základní pojištění

Sjednává se pojištění obecné odpovědnosti a odpovědnosti za škodu způsobenou vadou výrobku.

Pojištění se vztahuje na odpovědnost za škodu způsobenou v souvislosti s předmětem činnosti pojištěného dle čl. I. odst. 3.

Limit pojistného plnění: 20 000 000 Kč
Spoluúčast 10 000 Kč

Pokud činnost (některá z činností), na niž se vztahuje sjednané pojištění, zahrnuje více oborů či podskupin (dále jen "obory činnosti") - jako např. obory činnosti živnosti volné, vztahuje se pojištění pouze na ty obory činnosti, které jsou výslovně uvedeny ve smlouvě, resp. jejích přílohách. Nejsou-li obory činnosti ve smlouvě výslovně uvedeny, vztahuje se pojištění na ty obory činnosti, které měl pojištěný uvedený v příslušném rejstříku, registru nebo jiné veřejné evidenci ke dni uzavření tohoto dodatku.

Pokud však podle čl. I. odst. 3 tohoto dodatku zůstává předmět činnosti pojištěného ke dni uzavření tohoto dodatku beze změny a současně obory činnosti nebyly vymezeny pojistnou smlouvou ve znění před nabytím účinnosti tohoto dodatku, vztahuje se pojištění na ty obory činnosti, které měl pojištěný uvedený v příslušném rejstříku, registru nebo jiné veřejné evidenci ke dni uzavření pojistné smlouvy.

1.2 Územní platnost

Pojištění se vztahuje na pojistné události, při nichž nastane škoda na území České republiky.

1.3 Zvláštní smluvní ujednání vztahující se k pojištění odpovědnosti za škodu:

Pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou vadou výrobku se nevztahuje na projektovou činnost a inženýrskou činnost, zprostředkování obchodu a služeb.

ČLÁNEK IV.
Údaje o pojistném

1. Pojistné:

Po zohlednění změn sjednaných tímto dodatkem je výsledná výše pojistného následující:

Živelní pojištění

Roční pojistné 1 440 Kč

Pojištění pro případ odcizení

Roční pojistné 3 450 Kč

Pojištění odpovědnosti za škodu - základní

Roční pojistné 33 837 Kč

Celkové roční pojistné před úpravou 38 727 Kč

Sjednává se běžné pojistné s pojistným obdobím 6 měsíců.

Sleva za délku pojistného období -2 %

Jiná sleva / přírážka -28 %

Saldo přírážek a slev -30 %

Celkové roční pojistné po úpravě 27 108 Kč

Pojistné za pojistné období 13 554 Kč

2. Pojistné za pojistné období po zohlednění změn provedených tímto dodatkem je od následujícího pojistného roku splatné vždy:

k 28.8. k 28.2.
každého roku poštovní poukázkou na účet pojistitele.
Peněžní ústav: Česká spořitelna a.s.
Číslo účtu: 220038-50050022
Kód banky: 0800
Konstantní symbol: 3558
Variabilní symbol: 8602630988

3. Vzniklý nedoplatek pojistného za pojistný rok, v němž nabyt účinnosti tento dodatek, činí: 334 Kč a bude uhrazen jednorázovou platbou ke dni nabytí účinnosti tohoto dodatku na výše uvedený účet.

ČLÁNEK V.
Hlášení škodných událostí

1. Hlášení škodných událostí.

Vznik škodné události hlásí pojistník bez zbytečného odkladu na příslušném tiskopisu dopisem nebo faxem na uvedenou adresu, případně e-mailem:

Kooperativa pojišťovna, a.s., Vienna Insurance Group
CENTRUM ZÁKAZNICKÉ PODPORY
Centrální podatelna
Brněnská 634

664 42 Modřice
Tel: 841 105 105
Fax: 547 212 602, 547 212 561
E-mail: podatelna@koop.cz

ČLÁNEK VI. **Závěrečná ustanovení**

1. Pojistník prohlašuje, že:

- a) věci nebo činnosti uvedené v tomto dodatku nejsou pojištěny proti stejným nebezpečím u jiného pojistitele, není-li v této smlouvě uvedeno jinak,
- b) všechny údaje uvedené v tomto dodatku odpovídají skutečnosti, a bere na vědomí, že je povinen v průběhu doby trvání pojištění bez zbytečného odkladu oznámit všechny případné změny v těchto údajích,
- c) úplně a pravdivě odpověděl na písemné dotazy pojistitele týkající se sjednávaného pojištění a je si vědom povinnosti v průběhu trvání pojištění bez zbytečného odkladu pojistiteli oznámit všechny případné změny v těchto údajích,
- d) mu byly oznámeny informace v souladu s ustanovením § 65 a násl. zákona č. 37/2004 Sb., o pojistné smlouvě, a dále že byl informován o rozsahu a účelu zpracování jeho osobních údajů a o právu přístupu k nim v souladu s ustanovením § 11, 12 a 21 zákona č. 101/2000 Sb., o ochraně osobních údajů,
- e) byl před uzavřením dodatku seznámen s pojistnými podmínkami pojistitele, které tvoří nedílnou součást tohoto dodatku,
- f) bere na vědomí, že adresa bydliště / sídla a kontakty elektronické komunikace uvedené v tomto dodatku budou použity u všech platných pojistných smluv v rámci pojistného vztahu,
- g) souhlasí se zpracováním všech poskytnutých osobních údajů pro zasílání obchodních a reklamních sdělení pojistitele a nabídky služeb členů pojišťovací skupiny Vienna Insurance Group a finanční skupiny České spořitelny, a.s., na uvedené kontaktní údaje, včetně prostředků elektronické komunikace,
- h) souhlasí s tím, aby v záležitostech pojistného vztahu byl kontaktován prostředky elektronické komunikace (např. mobilní telefon, e-mail, fax). Tyto prostředky slouží ke vzájemné komunikaci, avšak nenahrazují písemnou formu, vyžaduje-li ji zákon.

2. Dodatek byl vypracován 3 stejnopisech. Pojistník obdrží 1 stejnopis, pojistitel obdrží 2 stejnopisy.

3. Tento dodatek obsahuje přílohy: 1. - Výpis dat Obchodního rejstříku v ARES.

Za pojistníka:

ALEŠ SLEZÁK FAS S.R.O.
V Hlinsku dne 25.5.2010 ul. Hradecká 1172
500 03 Hradec Králové
IČO 27469476 DIČ CZ27469476

Aleš Slezák, majitel

Za pojistitele:

V Hlinsku dne 25.5.2010

Hana Tlapáková

POJIŠŤOVACÍ POMAČKA SPACIAUSM - PRK PÁ 2144

