



# SMLOUVA O DÍLO

uzavřena podle § 2586 a následujících zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku,  
ve znění pozdějších předpisů

## I. SMLUVNÍ STRANY

### 1. Město Třinec

adresa: Jablunkovská 160, 739 61 Třinec  
zastoupeno RNDr. Věrou Palkovskou, starostkou města  
jednání ve věcech:  
a) smluvních: RNDr. Věra Palkovská, starostka města  
b) technických: Ing. Daniel Fojcik, vedoucí odboru investic  
Bc. Alexandra Lipovská, vedoucí oddělení výstavby  
Daniel Heczko, referent odboru investic  
c) reklamací: Ing. Daniel Fojcik, vedoucí odboru  
Zdeňka Nováková, referentka odboru investic  
telefon: 558 306 111  
e-mail: sekretariat@trinecko.cz  
IČ: 002 97 313  
DIČ: CZ00297313  
bankovní spojení: Komerční banka Frýdek - Místek, expozitura Třinec  
číslo účtu: 1621781/0100  
**(dále jen objednatel)**

a

### 2. AK plus Novostav s.r.o.

zapsána v OŘ KS v Ostravě, oddíl C, vložka 15928  
zastoupena: Slavomírem Byrtusem, jednatelem  
k podpisu oprávněn na základě společenské smlouvy Nz. 29/2006 ze dne 2.3.2006  
jednání ve věcech:  
technických – stavbyvedoucí: Slavomír Byrtus  
reklamací: Slavomír Byrtus  
se sídlem: Jablunkovská 410, 739 61 Třinec  
IČ: 25368052  
DIČ: CZ25368052  
telefon: 558 350 358  
e-mail: Novostav@seznam.cz  
bankovní spojení: KB Třinec  
č. účtu: 193830240277/0100  
**(dále jen zhotovitel)**

Zástupci objednatele i zhotovitele ve věcech technických jsou mj. oprávněni k odsouhlasení změnových listů, které jsou podkladem pro realizaci prací, resp. vytvoření dodatku k této smlouvě.



## II. PŘEDMĚT SMLOUVY

1. Předmětem této smlouvy je provedení díla - stavby „**PZŠ Nádražní, Třinec - oprava atiky budovy B včetně výměny oken**“ (dále též „stavba“ nebo „dílo“) dle projektové dokumentace zpracované společností Projekční atelier - Ing. Zelinka s. r. o., Studentská 647/20, Český Těšín, IČ 268 60 911 na zateplení fasády objektu, opravu soklu, atiky a zateplení střešního pláště plochých střech dne 31.03.2016, a projektové dokumentace na výměnu oken zpracované Přemyslem Cieslarem, Beskydská 697, Třinec, IČ 765 41 011, dne 30.06.2015, pod č. L 2015-30. (dále jen „projektová dokumentace“) a zpracování dokumentace skutečného provedení stavby. Zhotovitel prohlašuje, že je odborně způsobilý k zajištění předmětu plnění podle této smlouvy.
2. Provedením stavby se rozumí úplné, funkční a bezvadné provedení všech stavebních a montážních prací, konstrukcí, dodávek materiálů, technických a technologických zařízení, včetně všech činností spojených s plněním předmětu smlouvy a nezbytných pro uvedení předmětu díla do užívání. V této souvislosti je zhotovitel zejména povinen:
  - a) zajistit všechny nezbytné průzkumy nutné pro řádné provádění a ukončení díla v návaznosti na výsledky průzkumů předložených objednatelem,
  - b) zajistit a provést všechna opatření organizačního a stavebně technologického charakteru k řádnému provedení díla,
  - c) provést bezpečnostní opatření na ochranu osob a majetku (zejména chodců a vozidel v místech dotčených stavbou),
  - d) provést opatření k dočasné ochraně vzrostlých stromů, jež mají být zachovány,
  - e) zpracovat dílenskou a výrobní dokumentaci potřebnou pro provedení stavby,
  - f) zajistit ostrahu stavby a staveniště, materiálů a strojů na staveništi,
  - g) zajistit bezpečnost práce a ochrany životního prostředí,
  - h) projednat a zajistit případné zvláštní užívání komunikací a veřejných ploch včetně úhrady vyměřených poplatků a nájemného, zajistit povolení k uzavírkám,
  - i) zajistit dopravní značení k dopravním omezením, jejich údržbu, přemísťování a následné odstranění,
  - j) zajistit a provést všechny předepsané či dohodnuté zkoušky a revize vztahující se k prováděnému dílu včetně pořízení protokolů, zajistit atesty a doklady o požadovaných vlastnostech výrobků (prohlášení o shodě),
  - k) zřídit a odstranit zařízení staveniště včetně zajištění napojení na inženýrské sítě,
  - l) zajistit odvoz, uložení a likvidaci odpadů v souladu s právními předpisy,
  - m) uvést všechny povrchy dotčené stavbou do původního stavu (komunikace, chodníky, zeleň, příkopy, propustky apod.),
  - n) zajistit vlastní podružné měření pro odběr vody, elektřiny
  - o) oznámit zahájení stavebních prací v souladu s pravomocnými rozhodnutími a vyjádřeními např. správcům sítí apod.,
  - p) dodržet podmínky stanovené (ve smlouvách či v jiných dokumentech) správci inženýrských sítí, stanovené dotčenými orgány a vlastníky veřejné dopravní a technické infrastruktury,



- q) dodržet podmínky uvedené ve smlouvách s jednotlivými vlastníky nemovitostí,
  - r) splnit podmínky vyplývající z územního rozhodnutí, stavebního povolení nebo jiných dokladů, vyjádření, stanovisek či smluv týkajících se díla,
  - s) zajistit koordinační a kompletační činnost celé stavby,
  - t) provádět denní úklid staveniště, průběžně odstraňovat znečištění komunikací či škod na nich,
  - u) oplotit staveniště nebo jinak jej vhodně zabezpečit,
  - v) označit staveniště v souladu s právními předpisy,
  - w) zajistit v průběhu realizace díla plnou součinnost všech svých zástupců se zástupci projektanta, objednatele, technického dozoru investora, koordinátora BOZP, budoucího provozovatele, vlastníků a správců inženýrských sítí, případně s ostatními účastníky územního a stavebního řízení a vlastníky okolních nemovitostí.
3. Dokumentace skutečného provedení stavby bude provedena podle následujících zásad:
- a) do projektové dokumentace budou zřetelně vyznačeny všechny změny, k nimž došlo v průběhu provedení díla,
  - b) ty části projektové dokumentace, u kterých nedošlo k žádným změnám, budou označeny nápisem „beze změn“,
  - c) každý výkres (v tištěné formě) dokumentace skutečného provedení stavby bude opatřen jménem a příjmením zpracovatele dokumentace skutečného provedení stavby, jeho podpisem, datem a razítkem zhotovitele,
  - d) u výkresů obsahujících změnu proti projektové dokumentaci bude umístěn odkaz na změnový list.
4. Dokumentace skutečného provedení stavby bude předána objednateli nejpozději v den převzetí díla objednatelem ve třech vyhotoveních v tištěné a 1x v digitální podobě.
5. Smluvní strany se dohodly, že v pochybnostech se má za to, že předmětem díla jsou veškeré práce a dodávky obsažené v projektové dokumentaci.
6. Práce a dodávky, které v projektové dokumentaci obsaženy nejsou a na jejichž provedení objednatel trvá nebo s jejichž provedením nad sjednaný rámec díla souhlasí, se nazývají vícepráce. V případě výskytu víceprací má zhotovitel právo na jejich realizaci pouze v případě, že realizace víceprací je v souladu se zákonem č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, ve znění pozdějších předpisů (dále též „zákon o veřejných zakázkách“), zejména v souladu s § 23 odst. 7 citovaného zákona.
7. Objednatel si vyhrazuje právo omezit či zmenšit předmět smlouvy o práce a dodávky, které jsou obsaženy v dokumentaci. Práce a dodávky, které v dokumentaci obsaženy jsou, a objednatel jejich provedení nepožaduje, se nazývají méněpráce.
8. Dojde-li při realizaci stavby k nutnosti jakýchkoliv změn (v množství nebo kvalitě), doplňků nebo rozšíření předmětu smlouvy odsouhlasených ve stavebním deníku nebo v zápise z kontrolního dne, je zhotovitel povinen ihned provést soupis těchto změn, doplňků nebo rozšíření včetně odůvodnění, ocenit je podle způsobu sjednaného v této smlouvě a předložit ocenění (změnový list) v listinné i digitální formě objednateli k odsouhlasení. Po odsouhlasení zástupcem objednatele ve věcech technických bude uzavřen mezi smluvními stranami písemný dodatek k této



smlouvě, teprve po jeho uzavření má zhotovitel právo na jejich úhradu.

9. Objednatel je oprávněn, i v průběhu provádění díla, požadovat záměny materiálů oproti původně navrženým a sjednaným materiálům, a to při zachování stejné kvality. Zhotovitel je povinen na tyto požadavky objednatele přistoupit. Pokud v průběhu provádění díla bude zhotovitel požadovat záměnu materiálů oproti původně navrženým a sjednaným materiálům, a to při zachování stejné kvality, může je realizovat pouze po předchozím odsouhlasení ze strany objednatele (pokud tyto změny nemají vliv na cenu díla, pak postačí odsouhlasení zástupcem objednatele ve věcech technických formou změnového listu, pokud však tyto změny mají vliv na cenu díla, mohou být realizovány po jejich odsouhlasení formou dodatku k této smlouvě).
10. Zhotovitel potvrzuje, že se k datu podpisu této smlouvy seznámil s rozsahem, obsahem a povahou díla, řádně překontroloval projektovou dokumentaci, kterou převzal, tj. tzn. textovou část, popis prací, výkresovou část, vyjádření a stanoviska orgánů, organizací, vlastníků a správců inženýrských sítí, výkaz výměr, a všechny nejasné podmínky pro realizaci si vyjasnil se zhotovitelem projektové dokumentace, objednatelem a prohlídkou místa stavby. Dále potvrzuje, že jsou mu známy veškeré podmínky technické, kvalitativní, místní podmínky na staveništi a jiné podmínky nezbytné k řádné realizaci díla.
11. Objednatel se uzavřenou smlouvou zavazuje předmět díla bez vad a nedodělků převzít ve smluvně sjednané době předání a zaplatit za provedení díla zhotoviteli cenu sjednanou touto smlouvou za podmínek dále stanovených. Smluvní strany se tedy dohodly, že objednatel má právo odmítnout převzetí stavby i pro ojedinělé drobné vady, které samy o sobě ani ve spojení s jinými nebrání užívání stavby funkčně nebo esteticky, ani její užívání podstatným způsobem neomezují.
12. Zhotovitel je povinen provést dílo vlastním jménem, na vlastní odpovědnost a na své nebezpečí.
13. Zhotovitel je povinen dodržet subdodavatelské schéma které je přílohou a nedílnou součástí této smlouvy (Příloha č. 2). Bude-li chtít zhotovitel použít pro provedení díla jiného subdodavatele než je uvedeno v Příloze č. 2 k této smlouvě, je zhotovitel povinen tuto změnu sdělit objednateli. O této skutečnosti musí být proveden záznam zhotovitele ve stavebním deníku a odsouhlasen objednatelem, v opačném případě není zhotovitel oprávněn subdodavatelům umožnit práci na stavbě. Dochází-li ke změně subdodavatele, jehož prostřednictvím zhotovitel prokázal kvalifikaci, je zhotovitel povinen nahradit takového subdodavatele pouze takovým subjektem, který rovněž splňuje prokazovanou část kvalifikace. Nedodrží-li zhotovitel subdodavatelské schéma uvedené v Příloze č. 2 této smlouvy nebo nenahradí-li zhotovitel subdodavatele odpovídajícím subjektem dle předchozí věty, je toto považováno za podstatné porušení této smlouvy a objednatel může od této smlouvy odstoupit.

### **III. VLASTNICTVÍ DÍLA A NEBEZPEČÍ ŠKODY**

1. Smluvní strany se dohodly, že vlastníkem zhotovovaného předmětu díla je objednatel.



2. Vlastníkem zařízení staveniště, včetně používaných strojů a dalších věcí potřebných pro provedení díla, je zhotovitel, který nese nebezpečí škody na těchto věcech.
3. Veškeré náklady vzniklé v souvislosti s odstraňováním škod nese zhotovitel a tyto náklady nemají vliv na sjednanou cenu díla. Škodou na díle je ztráta, zničení, poškození nebo znehodnocení věci bez ohledu na to, z jakých příčin k nim došlo.
4. Nebezpečí škody nebo zničení stavby nese od počátku zhotovitel až do jejího převzetí objednatelem, a to i v případě že by ke škodě došlo i jinak.
5. Zhotovitel odpovídá i za škodu na díle způsobenou činností těch, kteří pro něj dílo provádějí. Zhotovitel odpovídá též za škodu způsobenou okolnostmi, které mají původ v povaze strojů, přístrojů nebo jiných věcí, které zhotovitel použil nebo hodlal použít při provádění díla.

#### **IV. DOBA A MÍSTO PLNĚNÍ**

1. Zhotovitel je povinen převzít staveniště do 5 dnů ode dne doručení písemné výzvy k převzetí staveniště, pokud se smluvní strany nedohodnou jinak. O předání staveniště bude zhotovitelem vyhotoven zápis.
2. Zhotovitel je povinen zahájit práce na díle nejpozději **01.07.2016**. Pokud zhotovitel nepřevzme ve stanovené lhůtě staveniště nebo práce na díle nezačíná ani ve lhůtě do 3 dnů ode dne, kdy měl práce na díle zahájit, je objednatel oprávněn od této smlouvy odstoupit.
3. Zhotovitel je povinen provést dílo v termínu **do 26.08.2016**. Smluvní strany se dohodly, že provedením díla se rozumí jeho řádné ukončení a převzetí díla objednatelem. Smluvní strany se dohodly, že řádným ukončením díla se rozumí, že dílo nebude vykazovat žádné vady ani nedodělky.
4. V případě, že o to objednatel požádá, přeruší zhotovitel práce na díle. Zhotoviteli z takového přerušení za žádných okolností nemůže vyplývat právo na účtování jakýchkoliv smluvních pokut, navýšení cen či náhrad škod. V případě přerušení prací na straně objednatele se o dobu přerušení prodlužuje termín pro dokončení díla.
5. K posunutí termínu provedení prací na díle může dojít v případě, že nastanou takové klimatické podmínky, které vzhledem ke své povaze brání provádění prací na díle a brání dodržení technologických postupů. O existenci nepříznivých klimatických podmínek musí zhotovitel učinit zápis ve stavebním deníku, objednatel zápisem ve stavebním deníku uvede, zda s neprováděním díla z tohoto důvodu souhlasí. V případě souhlasu objednatele s neprováděním díla, se termín provedení prací na díle dle odst. 3 této smlouvy posouvá o dobu, po kterou zhotovitel nemohl práce na díle z důvodu klimatických podmínek provádět. Dojde-li k posunutí termínu provedení prací na díle, smluvní strany toto posunutí zohlední v dodatku k této smlouvě, který jsou povinny uzavřít bez zbytečného odkladu po ukončení přerušení prací.
6. Smluvní strany se dohodly, že zhotovitel splní svou povinnost provést dílo jeho řádným ukončením a předáním objednateli bez vad a nedodělků. O předání a převzetí díla jsou objednatel a zhotovitel povinni sepsat protokol, v jehož závěru objednatel prohlásí, zda dílo přejímá nebo nepřejímá, a pokud ne, z jakých důvodů.



7. Přílohou této smlouvy je Časový harmonogram obsahující termíny prováděných prací v členění na stavební objekty.
8. Místem plnění je Třinec, parc. č. 247, k. ú. Třinec.

## V. CENA DÍLA

1. Smluvní strany se dohodly, že cena za dílo provedené v rozsahu uvedeném v čl. II této smlouvy je stanovena v souladu se zákonem o cenách a činí:

**Cena díla bez DPH**

**4 973 191 Kč**

K ceně díla bez DPH bude připočtena daň z přidané hodnoty dle platných právních předpisů.

Předmět plnění této smlouvy nebude využíván ani částečně pro ekonomickou činnost, objednatel jej pořizuje výlučně pro výkon veřejné správy. Pokud jsou poskytnuté stavební a montážní práce zařazené pod číselnými kódy 41- 43 klasifikace produkce CZ-CPA, režim přenesení daňové povinnosti dle § 92e zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, v platném znění, nebude použit.

2. Smluvní strany prohlašují, že dílo je zadáno dle rozpočtu, který je pro obě smluvní strany závazný po celou dobu plnění dle této smlouvy. Položkový rozpočet je přílohou a nedílnou součástí této smlouvy. Jednotkové ceny uvedené v položkovém rozpočtu jsou ceny pevné a neměnné po celou dobu realizace stavby.
3. Cena je stanovena jako cena nejvýše přípustná a platná až do termínu kompletního ukončení a převzetí díla objednatelem. Případné změny cen v souvislosti s vývojem cen nemají vliv na celkovou sjednanou cenu díla.
4. Zhotovitel je odpovědný za to, že sazba DPH je stanovena v souladu s platnými právními předpisy.
5. V ceně jsou zahrnuty veškeré náklady zhotovitele nezbytné k provedení díla, zejména náklady na provedení prací a dodávek, náklady na vybudování, udržování a odstranění zařízení staveniště, náklady na oplocení a označení staveniště, mimostaveništní dopravu, přesun hmot, provedení veškerých zkoušek a revizí nutných k ukončení díla, náklady na energii, vodu, topení spotřebované v době realizace díla, případně další služby nutné k provádění díla, náklady na třídění druhotných surovin, rozebrání a roztřídění demontovaných výrobků a to tak, aby bylo možné odprodat druhotné suroviny samostatně dle jednotlivých druhů, náklady na zabezpečení bezpečnosti a hygieny práce, opatření k ochraně životního prostředí, pojištění stavby a osob, organizační a koordinační činnost, poplatky spojené se zábohem veřejného prostranství a zajištění nezbytných dopravních opatření. Sjednaná cena obsahuje předpokládaný vývoj cen vstupních nákladů a předpokládané zvýšení ceny v závislosti na čase plnění.
6. Položkový rozpočet slouží k vykazování finančních objemů provedených prací a k ocenění víceprací a méněprací.
7. Změna ceny:



- a) zhotovitel provede ocenění soupisu stavebních prací, dodávek a služeb, jež mají být provedeny navíc nebo jež nebudou provedeny, jednotkovými cenami položkového rozpočtu,
  - b) v ceně méněprací je nutno zohlednit také odpovídající podíl nákladů u položek týkajících se celé stavby,
  - c) pokud práce a dodávky tvořící vícepráce nebudou v položkovém rozpočtu obsaženy, pak zhotovitel použije jednotkové ceny maximálně do výše odpovídající cenám v ceníku RTS nebo ÚRS.
  - d) v případech, kdy se dané položky v ceníku RTS nebo ÚRS nenacházejí, mohou být ceny stanoveny individuální kalkulací zhotovitele, která bude součástí změnového listu; tato kalkulace podléhá odsouhlasení objednatelem,
  - e) u víceprací a méněprací bude k ceně vyčíslena DPH ve výši dle právních předpisů.
8. Smluvní strany se dohodly, že v případě méněprací nemá zhotovitel právo na náhradu škody, nákladů či ušlého zisku, které mu v důsledku méněprací vznikly.
  9. V případě změny ceny díla z důvodu méněprací či víceprací jsou smluvní strany povinny uzavřít dodatek k této smlouvě. Teprve po oboustranném podpisu tohoto dodatku má zhotovitel v případě víceprací právo na jejich úhradu; v případě méněprací se sníží cena díla.
  10. V případě vzniklé vícepráce – méněpráce během realizace stavby je nutné tuto bez zbytečného odkladu zpracovat do změnového listu při jejím vzniku.

## VI. PLATEBNÍ PODMÍNKY

1. Smluvní strany se dohodly, že zálohy nejsou sjednány.
2. Práce budou hrazeny na základě měsíčních dílčích daňových dokladů (dále jen „faktury“).
3. Zhotovitel předloží objednateli vždy nejpozději do 5. pracovního dne následujícího měsíce oceněný soupis provedených prací. Objednatel je povinen se k tomuto soupisu vyjádřit nejpozději do 3 pracovních dnů ode dne jeho obdržení. Po odsouhlasení objednatelem je zhotovitel povinen vystavit fakturu na dílčí plnění, vždy nejpozději do 10. pracovního dne příslušného kalendářního měsíce, v němž objednatel odsouhlasil soupis provedených prací. Fakturu je povinen zhotovitel doručit objednateli do 3 dnů od jejího vystavení. Za den dílčího zdanitelného plnění se považuje poslední den toho kalendářního měsíce, v němž bylo uskutečněno dílčí zdanitelné plnění na díle. Součástí faktury bude soupis provedených prací a dodávek s uvedením data a podpisů oprávněných zástupců objednatele a zhotovitele vzájemně potvrzující uskutečněná dílčí zdanitelná plnění na díle, a to ve dvou vyhotoveních.
4. Smluvní strany se dohodly, že měsíční fakturací bude uhrazena cena díla až do výše 90% z celkové ceny díla. Zbývající část, tj. 10 % z celkové ceny díla, představuje tzv. „zádržné“ (dále též „zádržné“), které bude zajišťovat řádné plnění závazků zhotovitele z této smlouvy. Převezme-li objednatel dílo s vadami či nedodělkami, uhradí objednatel zhotoviteli zádržné do 30 dnů po odstranění vad či nedodělků



- reklamovaných při převzetí díla objednatelem. Nebude-li mít dílo v době převzetí objednatelem vady, uhradí objednatel zhotoviteli zádržné do 30 dnů od převzetí díla objednatelem.
5. Lhůta splatnosti jednotlivé faktury za dílo činí **30 dnů** od jejího doručení objednateli.
  6. Objednatel je oprávněn provádět kontrolu vyúčtovaných prací dle stavebního deníku, soupisu provedených prací a přímo na staveništi.
  7. Faktury zhotovitele budou mít náležitosti daňového dokladu dle příslušných právních předpisů. Dále musí faktura obsahovat číslo smlouvy objednatele a číslo soupisu provedených prací. Součástí faktury bude příloha – soupis provedených prací oceněný podle položkového rozpočtu odsouhlasený objednatelem ve dvou vyhotoveních.
  8. Smluvní strany se dohodly, že v případě vyúčtuje-li zhotovitel práce nebo dodávky, které neprovedl, vyúčtuje chybně cenu, faktura nebude obsahovat některou povinnou nebo dohodnutou náležitost nebo bude obsahovat nesprávné údaje, je objednatel oprávněn fakturu vrátit zhotoviteli s vyznačením důvodu vrácení. Zhotovitel provede opravu dle pokynů objednatele, a to vystavením nové faktury. Vrácením faktury zhotoviteli, přestává běžet původní lhůta splatnosti. Celá lhůta splatnosti běží znovu ode dne doručení nově vystavené faktury objednateli.
  9. Smluvní strany se dohodly, že povinnost zaplatit je splněna dnem odepsání příslušné částky z účtu objednatele.
  10. Smluvní strany se dohodly, že zhotovitel bude ve smlouvě a v dokladech při platebním styku s objednatelem užívat číslo účtu uveřejněné dle § 98 zák. č. 235/2004 Sb. v registru plátců a identifikovaných osob.

## VII. JAKOST DÍLA

1. Zhotovitel se zavazuje k tomu, že celkový souhrn vlastností provedeného díla bude dávat schopnost uspokojit stanovené potřeby, tj. využitelnost, bezpečnost, bezporuchovost, hospodárnost. Smluvní strany se dohodly, že zhotovitel je povinen dílo provést v souladu s touto smlouvou, právními předpisy, příkazy objednatele, projektovou dokumentací, zadávací dokumentací stavby, v souladu se schválenými technologickými postupy stanovenými platnými i doporučenými českými nebo evropskými technickými normami, v souladu se současným standardem u používaných technologií a postupů pro tento typ stavby tak, aby dodržel kvalitu díla.
2. Dílo se nesmí odchýlit od EN, ČSN a technických požadavků na výstavbu, dle kterých je projektová dokumentace stavby zpracovaná. Jakékoliv změny oproti projektové dokumentaci stavby musí být předem odsouhlaseny objednatelem, technickým dozorem a vykonavatelem autorského dozoru.
3. Jakost dodávaných materiálů a konstrukcí bude dokladována předepsaným způsobem při kontrolních prohlídkách a při předání a převzetí díla.





## VIII. PROVÁDĚNÍ DÍLA

1. Zástupci objednatele a zhotovitele zastupují zejména při technickém řešení činnosti, při potvrzování soupisu provedených prací a odsouhlasení faktury, při potvrzování protokolu o předání a převzetí díla, při kontrole zakrývaných částí a provádění předepsaných zkoušek.
2. Zhotovitel se zavazuje zabezpečit přístup a příjezd k jednotlivým nemovitostem, pokud to charakter stavby vyžaduje.
3. Zhotovitel je povinen po provedení prací upravit pozemky dotčené stavbou do původního stavu a zápisem o předání a převzetí je předat jejich vlastníkům.
4. Zhotovitel zodpovídá za bezpečnost a ochranu všech osob v prostoru staveniště a je povinen zabezpečit jejich vybavení ochrannými pracovními pomůckami.
5. Zhotovitel je povinen provádět dílo tak, aby nedošlo k ohrožování, nadměrnému nebo zbytečnému obtěžování okolí stavby. Smluvní strany se dohodly, že zhotovitel odpovídá za škodu, kterou způsobí objednateli či třetím osobám během provádění díla.
6. Za účelem kontroly provádění díla sjednají smluvní strany při předání staveniště pravidelné kontrolní dny. Vystane-li potřeba svolat mimořádný kontrolní den, svolá jej objednatel, zhotovitel je povinen zúčastnit se mimořádného kontrolního dne. O průběhu a závěrech kontrolního dne se pořídí zápis, k jehož vypracování je povinen TDI, a nebude-li ho, pak zhotovitel.
7. Zhotovitel je povinen vyzvat objednatele nebo jeho zástupce (resp. technický dozor, je-li sjednán) nejméně 3 dny předem ke kontrole a prověření prací, které v dalším postupu budou zakryty nebo se stanou nepřístupnými. Pokud tak zhotovitel neučiní, je povinen umožnit objednateli provedení dodatečné kontroly a nést náklady s tím spojené.
8. O kontrole zakrývaných částí díla se učiní záznam ve stavebním deníku, který musí obsahovat souhlas objednatele nebo jeho zástupce (technického dozoru) se zakrytím předmětných částí díla. Nedostaví-li se objednatel ke kontrole, uvede se tato skutečnost do záznamu ve stavebním deníku místo souhlasu objednatele.
9. Zhotovitel je povinen bez odkladu upozornit objednatele na případnou nevhodnost jeho příkazů.
10. Věci, které jsou potřebné k provedení díla, je povinen opatřit zhotovitel.
11. Smluvní strany se dohodly, že zhotovitel je povinen zajistit a financovat veškeré subdodavatelské práce a nese za ně odpovědnost, jako by je prováděl sám.
12. Zhotovitel tímto prohlašuje, že bere na sebe nebezpečí zcela mimořádných nepředvídatelných okolností, které podstatně ztěžují dokončení díla.
13. Zhotovitel je povinen nejpozději při podpisu této smlouvy předložit objednateli originál nebo úředně ověřenou kopii smlouvy o pojištění odpovědnosti zhotovitele za škodu, kterou může svou činností či nečinností způsobit v souvislosti s plněním předmětu této smlouvy objednateli či jakékoliv třetí osobě a odpovědnosti za škodu z podnikatelské činnosti (dále jen „pojistná smlouva“). Zhotovitel je povinen pojistnou smlouvu, příp. pojištění udržovat v platnosti a účinnosti po celou dobu trvání této smlouvy. Trvání pojistné smlouvy je zhotovitel povinen na požádání objednateli prokázat. Objednatel má právo odstoupit od této smlouvy, jestliže zhotovitel nesplní jakoukoliv povinnost uvedenou v tomto odstavci.



## **IX. STAVEBNÍ DENÍK**

1. Zhotovitel je povinen vést v souladu s právními předpisy stavební deník, a to formou denních záznamů ode dne převzetí staveniště do převzetí celé stavby objednatelem. Tato povinnost se týká i staveb podléhajících souhlasu s provedením ohlášené stavby.
2. Zápisy v deníku nesmí být přepisovány, škrtnuty, z deníku nesmí být vytrhovány první stránky s originálním textem. Každý zápis musí být podepsán stavbyvedoucím zhotovitele nebo jeho oprávněným zástupcem.
3. Zhotovitel bude odevzdávat objednateli nebo jeho oprávněnému zástupci originál denních záznamů ze stavebního deníku při prováděné kontrolní činnosti nebo jej odevzdá při převzetí celého díla objednatelem.

## **X. PŘEDÁNÍ A PŘEVZETÍ DÍLA**

1. Smluvní strany se výslovně dohodly, že dílo nebude předáváno po částech.
2. Dílo bude předáno zápisem o předání a převzetí díla, který sepíše zhotovitel a bude obsahovat zejména: označení díla, označení objednatele a zhotovitele, číslo a datum uzavření této smlouvy, datum vydání a čísla stavebních povolení, zahájení a ukončení prací na díle, prohlášení objednatele, že dílo přejímá / nepřejímá, datum a místo sepsání zápisu, jména a podpisy zástupců objednatele a zhotovitele, seznam převzaté dokumentace, soupis nákladů od zahájení po ukončení díla, termín vyklizení staveniště, datum ukončení záruky na dílo.
3. Při předání díla je zhotovitel povinen předat objednateli doklady o řádném provedení díla dle technických norem a předpisů, provedených zkouškách, atestech a dokumentaci podle této smlouvy, včetně prohlášení o shodě.
4. Zhotovitel je povinen do 5 dnů po převzetí díla objednatelem odstranit zařízení staveniště a staveniště vyklidit.

## **XI. ZÁRUKA ZA JAKOST A VADY DÍLA**

1. Smluvní strany se dohodly, že dílo má vady, zejména jestliže jeho provedení neodpovídá požadavkům uvedeným v této smlouvě, příslušným právním předpisům, projektové dokumentaci, technickým normám, jiné dokumentaci vztahující se k provedení díla, příkazům objednatele, nebo pokud neumožňuje užívání, k němuž bylo určeno a provedeno.
2. Zhotovitel odpovídá za vady, jež má dílo v průběhu výstavby, dále za vady, jež má dílo v době jeho předání a převzetí a vady, které se projeví v záruční době. Za vady díla, které se projeví po záruční době, odpovídá zhotovitel, jestliže byly způsobeny porušením jeho povinností.
3. Zhotovitel se nemůže zprostit povinností z vady stavby i přesto, že by prokázal, že vadu způsobila jen chyba ve stavební dokumentaci dodané osobou, kterou si



objednateli zvolil nebo jen selhání dozoru nad stavbou vykonávaného osobou, kterou si objednatel zvolil.

3. Záruční doba na stavbu se sjednává v délce **60 měsíců**. Veškeré dodávky strojů, zařízení, technologie, předměty postupné spotřeby mají záruku shodnou se zárukou poskytovanou výrobcem, zhotovitel však garantuje záruku nejméně 24 měsíců. Výše uvedené záruky platí za předpokladu dodržení všech pravidel provozu a údržby.
4. Smluvní strany se dohodly, že záruční lhůta začíná běžet dnem převzetí díla objednatelem.
5. Záruční lhůta neběží po dobu, po kterou objednatel nemohl předmět díla užívat. Pro ty části díla, které byly v důsledku reklamace objednatele zhotovitelem opraveny, běží záruční lhůta opětovně od počátku ode dne provedení reklamační opravy.
6. Objednatel písemně na adresu zhotovitele uvedenou v záhlaví smlouvy a zároveň elektronicky na e-mail uvedený v záhlaví smlouvy oznámí zhotoviteli výskyt vady a vadu popíše. Jakmile objednatel odeslal toto písemné oznámení, má se za to, že požaduje bezplatné odstranění vady, nestanoví-li objednatel jinak. Za den obdržení oznámení o reklamaci se považuje den odeslání elektronické zprávy na e-mailovou adresu zhotovitele.
7. Zhotovitel je povinen nastoupit k odstranění reklamované vady nejpozději do 3 dnů od obdržení oznámení o reklamaci, a to i v případě, že reklamaci neuznává, nedohodnou-li se smluvní strany jinak. V případě havárie je povinen zhotovitel nastoupit k odstranění vady, a to i v případě, že reklamaci neuznává, do 24 hodin od oznámení objednatelem, pokud se smluvní strany nedohodnou jinak.
8. Náklady na odstranění reklamované vady nese zhotovitel i ve sporných případech až do rozhodnutí soudu.
9. Vadu je zhotovitel povinen odstranit nejpozději do 5 pracovních dnů od započetí prací, pokud se smluvní strany nedohodnou jinak.
10. Neodstraní-li zhotovitel v objednatel stanoveném termínu vadu, na niž se vztahuje záruka, nebo vadu, kterou mělo dílo v době převzetí objednatelem, je objednatel oprávněn pověřit odstraněním vady jinou osobu. Veškeré takto vzniklé náklady je zhotovitel povinen uhradit objednateli.
11. Oznámení o provedení opravy vady zhotovitel objednateli předá písemně.
12. Zhotovitel zabezpečí na své náklady dopravní značení, včetně organizace dopravy po dobu odstraňování vady.

## **XII. SANKCE**

1. Pokud bude zhotovitel v prodlení s provedením a předáním díla v termínu sjednaném dle čl. IV odst. 3 této smlouvy, je objednatel oprávněn po zhotoviteli požadovat zaplacení smluvní pokuty ve výši 5.000 Kč za každý i započatý den prodlení.
2. V případě, že stavbu budou realizovat subdodavatelé v rozporu se subdodavatelským schématem uvedeným v Příloze č. 2 této smlouvy, je objednatel oprávněn účtovat zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 1.000 Kč za každý jednotlivý případ porušení



subdodavatelského schématu.

3. V případě nedodržení termínu splatnosti jednotlivých faktur objednatelem, je zhotovitel oprávněn účtovat objednateli úrok z prodlení ve výši 0,1 % z fakturované částky za každý i započatý den prodlení.
4. V případě nedodržení termínu vystavení jednotlivých faktur zhotovitelem a doručení jednotlivých faktur objednateli, je objednatel oprávněn účtovat zhotoviteli úrok z prodlení ve výši stanovené dle § 252 odst. 2 zákona č. 280/2009 Sb., daňový řád z částky přenesené DPH dle § 92e zákona č. 235/2004 Sb., o DPH za každý den prodlení.
5. Objednatel je oprávněn po zhotoviteli požadovat zaplacení smluvní pokuty ve výši 1.000 Kč za každý prokazatelně zjištěný případ nedodržení pořádku na pracovišti nebo nedodržení BOZP. Nárok na uplatnění smluvní pokuty vzniká až poté, kdy zhotovitel zjištěné nedostatky ve stanovené lhůtě neodstraní.
6. V případě nedodržení stanoveného termínu nástupu k odstranění vady v záruční době je objednatel oprávněn účtovat zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 1.000 Kč za každou vadu nebo nedodělek a každý den prodlení s nástupem k jejich odstranění.
7. V případě nedodržení termínu k odstranění vady, která se projevila v záruční době, je objednatel oprávněn účtovat zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 1.000 Kč za každý den prodlení s odstraněním a každou jednotlivou vadu nebo nedodělek.
8. V případě nedodržení termínu k odstranění vady, která se projevila v záruční době a byla objednatelem označena jako havárie, je objednatel oprávněn účtovat zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 1.000 Kč za každý i započatý den prodlení s jejím odstraněním.
8. V případě nedodržení termínu odstranění zařízení staveniště a vyklizení staveniště po předání a převzetí díla, je objednatel oprávněn účtovat zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 1.000 Kč za každý den prodlení s odstraněním zařízení staveniště a vyklizením staveniště.
9. V případě, že závazek provést dílo zanikne před řádným ukončením díla, nezaniká nárok na smluvní pokutu, pokud vznikl dřívějším porušením povinnosti. Zánik závazku pozdním plněním neznamená zánik nároku na smluvní pokutu za prodlení s plněním.
10. Smluvní strany se dohodly, že smluvní pokuty sjednané touto smlouvou zaplatí povinná strana nezávisle na zavinění a na tom, zda a v jaké výši vznikne druhé straně škoda, kterou lze vymáhat samostatně. Smluvní pokuty se nezapočítávají na náhradu případně vzniklé škody.

### **XIII. ZÁNİK SMLOUVY**

1. Tato smlouva zaniká:
  - a) písemnou dohodou smluvních stran nebo
  - b) jednostranným odstoupením od smlouvy pro její podstatné porušení druhou smluvní stranou, s tím, že podstatným porušením smlouvy se rozumí zejména a smluvní strany mohou odstoupit od smlouvy v těchto případech:
    - nenastoupení zhotovitele k realizaci plnění předmětu díla do 3 dnů ode dne kdy měl práce na díle dle této smlouvy zahájit,



- prodlení s plněním jednotlivých částí harmonogramu prací delší 5 dnů,
  - neuhrazení ceny díla objednatelem ani po třetí výzvě zhotovitele k uhrazení dlužné částky, přičemž druhá a třetí výzva nesmí následovat dříve než 30 dnů po doručení předchozí výzvy.
2. Objednatel je dále oprávněn od této smlouvy odstoupit v těchto případech:
    - a) byl-li na zhotovitele podán návrh na zahájení insolvenčního řízení ve smyslu zákona č. 182/2006 Sb., o úpadku a způsobech jeho řešení (insolvenční zákon), ve znění pozdějších předpisů.
  3. Odstoupením od smlouvy není dotčeno právo oprávněné smluvní strany na zaplacení smluvní pokuty ani na náhradu škody vzniklé porušením smlouvy.

#### **XIV. ZÁVĚREČNÁ UJEDNÁNÍ**

1. Smluvní strany se dohodly, že technický dozor u stavby nesmí provádět zhotovitel ani osoba s ním propojená. Porušení této povinnosti je považováno za podstatné porušení této smlouvy a objednatel může od této smlouvy odstoupit.
2. Zhotovitel prohlašuje, že v rámci zadávacího řízení provedeného dle zákona o veřejných zakázkách uvedl v nabídce veškeré informace a doklady, které odpovídají skutečnosti a měly nebo mohly mít vliv na výsledek zadávacího řízení. Porušení této povinnosti je považováno za podstatné porušení této smlouvy a objednatel může od této smlouvy odstoupit.
3. Pro účely této smlouvy se pod pojmem „bez zbytečného odkladu“ rozumí „nejpozději do 3 dnů“.
4. Tato Smlouva nabývá platnosti i účinnosti dnem podpisu oběma smluvními stranami.
5. Právní vztahy touto smlouvou neupravené se řídí zákonem č. 89/2012 Sb., občanským zákoníkem, v platném znění.
6. Změnit nebo doplnit tuto smlouvu mohou smluvní strany, jen v případě, že tím nebude porušen zákon o veřejných zakázkách, a to formou písemných dodatků (vyjma změny subdodavatelského schématu, které se změni zápisem zhotovitele ve stavebním deníku a odsouhlasením objednatelem rovněž zápisem ve stavebním deníku).
7. Objednatel si ve smyslu zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, ve znění pozdějších předpisů, vyhrazuje právo zveřejnit v zákonem stanovených lhůtách úplné znění uzavřené smlouvy, včetně jejich případných změn a dodatků, dále skutečnou výši úplaty za plnění veřejné zakázky a seznam subdodavatelů, jimž zhotovitel za plnění subdodávky k předmětné veřejné zakázce uhradil více než 10 % z ceny díla. Zhotovitel je povinen nejpozději do 60 dnů od splnění smlouvy předložit seznam subdodavatelů, jimž zhotovitel za plnění subdodávky k předmětné veřejné zakázce uhradil více než 10 % z ceny díla objednateli.
8. Objednatel a zhotovitel jsou oprávněni odstoupit od této smlouvy v případech stanovených v občanském zákoníku a v případech uvedených v této smlouvě.
9. Smluvní strany prohlašují, že si tuto smlouvu před jejím podpisem přečetly a že byla uzavřena podle jejich pravé a svobodné vůle, což stvrzují svými podpisy. Smlouva je vyhotovena ve 3 stejnopisech, přičemž objednatel obdrží 2 vyhotovení a zhotovitel 1 vyhotovení.



10. O přidělení veřejné zakázky a o uzavření této smlouvy rozhodla Rada města usnesením č. 2016/106/2 ze dne 20.06.2016.
11. Přílohu smlouvy a její nedílnou součást tvoří: 1. Položkový rozpočet, 2. Subdodavatelské schéma, 3. Časový harmonogram.

za objednatele

V Třinci dne 23.06.2016



.....  
RNDr. Věra Palkovská  
starostka města

za zhotovitele

V Třinci dne 27.06.2016

**AK plus Novostav** s.r.o.  
Jablunkovská 410, TŘINEC  
tel./fax: 558 350 717  
IČ: 25368052

.....  
Slavomír Byrtus  
jednatel

## Krycí list zadání

Zakázka : <b>PZŠ Nádražní Třinec - Rekonstrukce budovy B</b>		Část :		
Faktura :				
Zakázka číslo :		Umístění :		
Stavební objekt číslo :		Investor :		
Rozpočet číslo :		Objednal :		
Dodatek číslo :		Projektant :		
Archivní číslo :		Zpracoval :		
Datum :		Soubor :		
<b>Rozpočtové náklady [Kč]</b>				
<b>Typ oddílu</b>	<b>Dodávka</b>	<b>Montáž</b>	<b>HZS</b>	<b>Přirážky</b>
HSV		2 659 150,74		
PSV		2 196 702,04		
MON		42 000,00		
VRN		14 600,00		
OST		60 738,00		
<b>Celkem</b>		<b>4 973 190,79</b>		
<b>Základní rozpočtové náklady</b>				
			<b>4 973 190,79 Kč</b>	
<b>Přirážky</b>				
<b>Celkové rozpočtové náklady (bezDPH)</b>			<b>4 973 190,79 Kč</b>	
<b>Celkové ostatní náklady</b>				
		<b>Dílčí DPH</b>		
		Základna		Daň
<b>Celkové náklady (Rozpočet +Ostatní) vč. DPH</b>				
		<b>1 044 370,10 Kč</b>		
<b>6 017 560,90 Kč</b>				
		<b>Účelové měrné jednotky (bez DPH)</b>		
Název MJ		Počet MJ	Náklady/MJ	

Dne:

Odsouhlasil:

Dne:

Razítko:





## Položkový rozpočet

### PZŠ Nádražní Třinec - Rekonstrukce budovy B

Zakázka :

Objekt	Oddíl	Druh	Ř	Číslo(SKP)	Popis řadku	Množství Mj	Mj	Sazba	Cena celkem
001	B				Fasáda				4 973 190,79 Kč
003	O				svislé a kompletní konstrukce				2 136 657,75 Kč
<b>Seznam položek pro oddíl :</b>									
P	1	310279842			Zazdívková otvorů pl do 4 m2 ve zdivu nadzákladovém z nepálených tvárníc tl do 300 mm	1,206	m3	4 320,00	5 209,92 Kč
006	O				<b>úpravy povrchu, podlahy, osazení</b>				<b>1 720 050,02 Kč</b>

**Seznam položek pro oddíl :**

P	2	621135011			Vyrovnání podkladu vnějších podhledů tmelem tl do 2 mm	7,000	m2	135,00	945,00 Kč
P	3	621221141			Montáž kontaktního zateplení vnějších podhledů z minerální vlny s kolmou orientací tl do 200 mm	7,000	m2	784,00	5 488,00 Kč
P	4	631515350			deska minerální izolační tl. 200 mm	7,560	m2	810,00	6 123,60 Kč
P	5	621531021			Tenkovrstvá silikonová zrnitá omítka tl. 2,0 mm včetně penetrace vnějších podhledů	7,000	m2	290,00	2 030,00 Kč
P	6	622135011			Vyrovnání podkladu vnějších stěn tmelem tl do 2 mm - 40%	466,324	m2	10,00	4 663,24 Kč
P	7	622142001			Potažení vnějších stěn sklovláknitým pletivem vtačeným do tenkovrstvé hmoty - dvojitá perlínka u st	64,000	m2	160,00	10 240,00 Kč
P	8	622211001			Montáž zateplení vnějších stěn z polystyrenových desek tl do 40 mm	3,210	m2	451,00	1 447,71 Kč
P	9	283759320			deska fasádní polystyrenová EPS 70 F 1000 x 500 x 40 mm	3,467	m2	84,00	291,23 Kč
P	10	622211031			Montáž zateplení vnějších stěn z polystyrenových desek tl do 160 mm	970,235	m2	540,00	523 926,90 Kč
P	11	283759510			deska fasádní polystyrenová EPS 70 F 1000 x 500 x 140 mm	1 047,854	m2	301,00	315 404,05 Kč
P	12	622212001			Montáž kontaktního zateplení vnějšího ostění hl. špalety do 200 mm z polystyrenu tl do 40 mm	508,600	m	131,00	66 626,60 Kč
P	13	283759300			deska fasádní polystyrenová EPS 70 F 1000 x 500 x 20 mm	91,109	m2	41,00	3 735,47 Kč
P	14	283764390			deska z extrudovaného polystyrenu XPS 40 mm	18,749	m2	204,00	3 824,80 Kč
P	15	622221111			Montáž kontaktního zateplení vnějších stěn z minerální vlny s kolmou orientací tl do 80 mm	36,365	m2	571,00	20 764,42 Kč
P	16	631515110			deska minerální izolační tl. 80 mm	39,274	m2	332,00	13 038,97 Kč
P	17	622221131			Montáž kontaktního zateplení vnějších stěn z minerální vlny s kolmou orientací tl do 160 mm	156,000	m2	612,00	95 472,00 Kč
P	18	631515320			deska minerální izolační tl. 140 mm	168,480	m2	579,00	97 549,92 Kč
P	19	622251101			Příplatek k cenám kontaktního zateplení stěn za použití tepelněizolačních zátek z polystyrenu	970,235	m2	13,00	12 613,06 Kč
P	20	622251105			Příplatek k cenám kontaktního zateplení stěn za použití tepelněizolačních zátek z minerální vlny	156,000	m2	25,00	3 900,00 Kč
P	21	622252002			Montáž ostatních listů zateplení	1 477,900	m	48,00	70 939,20 Kč
P	22	590515000			profil dilatační stěnový , dl. 2,5 m	15,500	m	170,00	2 635,00 Kč

## Položkový rozpočet

### PZŠ Nádražní Třinec - Rekonstrukce budovy B

Zakázka :

Objekt	Oddíl	Druh	Ř	Číslo(SKP)	Popis řádku	Množství Mj	Mj	Sazba	Cena celkem
									<b>4 973 190,79 Kč</b>
P	23	590514940			lišta parapetní PVC UV 10, 2 m	91,140	m	43,00	3 919,02 Kč
P	24	590514920			lišta s okapničkou PVC UV 10/15, 2 m	311,430	m	39,00	12 145,77 Kč
P	25	590516340			lišta základací LO 143 mm tl. 1,0mm	134,400	m	71,00	9 542,40 Kč
P	26	590514800			rohovník Al 10/10 cm bal. 2,5 m	464,520	m	16,00	7 432,32 Kč
P	27	590515180			začišťovací páska okenní PVC profil 9 mm dl. 1,4m	534,030	m	16,00	8 544,48 Kč
P	28	622531021			Tenkovrstvá silikonová zrnitá omítka tl. 2,0 mm včetně penetrace	1 250,170	m2	279,00	348 797,43 Kč
P	29	629991011			Zakrytí výplní otvorů a svislých ploch fólií přilepenou lepicí páskou	199,230	m2	28,00	5 578,44 Kč
P	30	629995101			Očištění vnějších ploch omytím tlakovou vodou	1 162,600	m2	45,00	52 317,00 Kč
P	31	629999011			Příplatek k úpravám povrchů za provádění styku dvou barev nebo struktur na fasádě	391,000	m	24,00	9 384,00 Kč
P	32	644941111			Osazování ventilačních mřížek velikosti do 150 x 150 mm - včetně úprav po zateplení	10,000	kus	41,00	410,00 Kč
P	33	562456480			mřížka větrací plast VM 100 B bílá se síťovinou	10,000	kus	32,00	320,00 Kč
009	O	HSV			<b>ostatní konstrukce a práce - bourání</b>				<b>256 999,94 Kč</b>
<b>Seznam položek pro oddíl :</b>									
P	34	941111122			Montáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 š do 1,2 m v do 25 m	1 408,000	m2	49,70	69 977,60 Kč
P	35	941111222			Příplatek k lešení řadovému trubkovému lehkému s podlahami š 1,2 m v 25 m za první a ZKD den použití	70 400,000	m2	1,10	77 440,00 Kč
P	36	941111822			Demontáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 š do 1,2 m v do 25 m	1 408,000	m2	29,80	41 958,40 Kč
P	37	944511111			Montáž ochranné sítě z textilie z umělých vláken	1 408,000	m2	12,10	17 036,80 Kč
P	38	944511211			Příplatek k ochranné síti za první a ZKD den použití	70 400,000	m2	0,50	35 200,00 Kč
P	39	944511811			Demontáž ochranné sítě z textilie z umělých vláken	1 408,000	m2	8,18	11 517,44 Kč
P	40	944711114			Montáž záchytné sítě přes 2,5 m	9,000	m	122,00	1 098,00 Kč
P	41	944711214			Příplatek k záchytné sítě přes 2,5 m za první a ZKD den použití	450,000	m	3,60	1 620,00 Kč
P	42	944711814			Demontáž záchytné sítě přes 2,5 m	9,000	m	80,90	728,10 Kč
P	43	962081141			Bourání příček ze skleněných tvárnic tl do 150 mm	1,500	m2	148,00	222,00 Kč
P	44	968062376			Vybourání dřevěných rámů oken zdvojených včetně křidel pl do 4 m2	2,520	m2	80,00	201,60 Kč
097	O	HSV			<b>přesun sutě</b>				<b>3 377,46 Kč</b>
<b>Seznam položek pro oddíl :</b>									
P	45	997002611			Nakládání suti a vybouraných hmot	1,623	t	91,00	147,69 Kč
P	46	997013117			Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 24 m s použitím mechanizace	1,623	t	780,00	1 265,94 Kč
P	47	997013501			Odvoz suti na skládku a vybouraných hmot nebo meziskládku do 1 km se složením	1,623	t	200,00	324,60 Kč

# Položkový rozpočet

Zakázka :

PZŠ Nádražní Třinec - Rekonstrukce budovy B

Objekt	Oddíl	Druh	Ř	Číslo(SKP)	Popis řádku	Množství Mj	Mj	Sazba	Cena celkem
									<b>4 973 190,79 Kč</b>
P	48			997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	16,230	t	11,00	178,53 Kč
P	49			997013831	Poplatek za uložení stavebního směšného odpadu na skládce (skládkovné)	1,623	t	900,00	1 460,70 Kč
	<b>099</b>	<b>O</b>		<b>HSV</b>	<b>přesun hmot</b>				<b>6 030,83 Kč</b>
<b>Seznam položek pro oddíl :</b>									
P	50			998012023	Přesun hmot pro budovy monolitické v do 24 m	26,221	t	230,00	6 030,83 Kč
	<b>764</b>	<b>O</b>		<b>PSV</b>	<b>konstrukce klempířské</b>				<b>42 702,70 Kč</b>
<b>Seznam položek pro oddíl :</b>									
P	51			764002851	Demontáž oplechování parapetů do sutí	86,800	m	50,00	4 340,00 Kč
P	52			764002871	Demontáž lemování zdi do sutí	15,500	m	43,00	666,50 Kč
P	53			764216605	Oplechování rovných parapetů mechanicky kotvené z Pz s povrchovou úpravou rš 400 mm	86,800	m	429,00	37 237,20 Kč
P	54			998764103	Přesun hmot tonážní pro konstrukce klempířské v objektech v do 24 m	0,306	t	1 500,00	459,00 Kč
	<b>767</b>	<b>O</b>		<b>PSV</b>	<b>konstrukce zámečnické</b>				<b>1 653,16 Kč</b>
<b>Seznam položek pro oddíl :</b>									
P	55			767161821	Demontáž zábradlí schodišťového rozebratelného hmotnosti 1m zábradlí do 20 kg	8,200	m	139,00	1 139,80 Kč
P	56			767392802	Demontáž krytín sítěch z plechů šroubovaných	7,200	m2	71,30	513,36 Kč
	<b>781</b>	<b>O</b>		<b>PSV</b>	<b>dokončovací práce - obklady</b>				<b>885,72 Kč</b>
<b>Seznam položek pro oddíl :</b>									
P	57			781731810	Demontáž obkladů z obkladaček cihelných kladených do malty	12,200	m2	72,60	885,72 Kč
	<b>783</b>	<b>O</b>		<b>PSV</b>	<b>dokončovací práce - nátěry</b>				<b>14 250,00 Kč</b>
<b>Seznam položek pro oddíl :</b>									
P	58			783809223	Montáž hladkých ozdobných prvků s převážujícím délkovým rozměrem výšky (šířky) do 120 mm na fasády	57,000	m	100,00	5 700,00 Kč
P	59			2837413600R	fasádní dekorální profily - fasádní římsa 20 x 150 mm	57,000	m	150,00	8 550,00 Kč
	<b>921</b>	<b>O</b>		<b>MON</b>	<b>elektromontáže</b>				<b>31 000,00 Kč</b>
<b>Seznam položek pro oddíl :</b>									
P	60			R01	D+M hromosvodu svíslé svody - komplet	1,000	kpl	31 000,00	31 000,00 Kč
	<b>996</b>	<b>O</b>		<b>OST</b>	<b>ostatní</b>				<b>54 498,00 Kč</b>
<b>Seznam položek pro oddíl :</b>									
P	61			R02	D+M Stříška nad vstupem 2 x 0,9m	1,000	ks	16 000,00	16 000,00 Kč
P	62			R03	D+M Stříška nad vstupem 2,5 x 0,9m	1,000	ks	23 000,00	23 000,00 Kč
P	63			R04	D+M zábradlí rampy	8,200	m	1 890,00	15 498,00 Kč

## Položkový rozpočet

### PZŠ Nádražní Třinec - Rekonstrukce budovy B

Zakázka :

Objekt	Oddíl	Druh	Ř	Číslo(SKP)	Popis řádku	Množství [Mj]	Mj	Sazba	Cena celkem
002	B								4 973 190,79 Kč
	001	O		HSV					308 365,07 Kč
					<b>Sokl zemní práce</b>				21 659,40 Kč
<b>Seznam položek pro oddíl :</b>									
P	64			113106121	Rozebrání dlažeb nebo dílců komunikací pro pěší z betonových nebo kamenných dlaždic	40,500	m2	35,30	1 429,65 Kč
P	65			113107111	Odstranění podkladu pl do 50 m2 z kamenná těžného tl 100 mm	40,500	m2	92,60	3 750,30 Kč
P	66			122201101	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 3 objem do 100 m3	12,150	m3	111,00	1 348,65 Kč
P	67			174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhuftněním	12,150	m3	70,00	850,50 Kč
P	68			181301104	Urovnání terénu	162,000	m2	73,30	11 874,60 Kč
P	69			181411131	Založení parkového trávníku výševem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	162,000	m2	12,00	1 944,00 Kč
P	70			005724100	osivo směs travní parková	4,860	kg	95,00	461,70 Kč
	003	O		HSV	<b>světlé a kompletní konstrukce</b>				23 756,80 Kč
<b>Seznam položek pro oddíl :</b>									
P	71			319201321	Vyrovnání nerovného povrchu zdiva tl do 30 mm maltou	102,400	m2	232,00	23 756,80 Kč
	005	O		HSV	<b>kommunikace</b>				5 548,50 Kč
<b>Seznam položek pro oddíl :</b>									
P	72			564732111	Podklad z vibrovaného šterku VŠ tl 100 mm	40,500	m2	137,00	5 548,50 Kč
	006	O		HSV	<b>úpravy povrchu, podlahy, osazení</b>				140 010,20 Kč
<b>Seznam položek pro oddíl :</b>									
P	73			622142001	Potažení vnějších stěn sklovláknitým pletivem vtačeným do tenkovrstvé hmoty	102,400	m2	149,00	15 257,60 Kč
P	74			622431160	Vnější dekorativní omítka soklu střednězrná	102,400	m2	981,00	100 454,40 Kč
P	75			629995101	Očištění vnějších ploch omytím tlakovou vodou	102,400	m2	48,00	4 915,20 Kč
P	76			637211121	Okapový chodník z betonových dlaždic tl 40 mm kladených do pisku se zalitím spár MC	40,500	m2	438,00	17 739,00 Kč
P	77			644941111	Osazování ventilačních mřížek velikosti do 150 x 150 mm	15,000	kus	39,60	594,00 Kč
P	78			562456120	mřížka větrací plast VM 150x150 H hnědá se síťovinou	15,000	kus	70,00	1 050,00 Kč
	097	O		HSV	<b>přesun sutě</b>				87 600,51 Kč
<b>Seznam položek pro oddíl :</b>									
P	79			997002611	Nakládání suti a vybouraných hmot	19,761	t	91,00	1 798,25 Kč
P	80			997013117	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 24 m s použitím mechanizace	19,761	t	771,00	15 235,73 Kč
P	81			997013501	Odvoz suti na skládku a vybouraných hmot nebo meziskládku do 1 km se složením	19,761	t	200,00	3 952,20 Kč

## Položkový rozpočet

Zakázka :

PZŠ Nádražní Třinec - Rekonstrukce budovy B

Objekt	Oddíl	Druh	Ř	Číslo(SKP)	Popsí řádku	Množství Mj	Mj	Sazba	Cena celkem
									<b>4 973 190,79 Kč</b>
P	82	997013509			Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	197,610	t	8,00	1 580,88 Kč
P	83	997013814			Poplatek za uložení stavebního odpadu z izolačních hmot na skládce (skládkovné)	19,761	t	1 600,00	31 617,60 Kč
P	84	997221612			Nakládání vybouraných hmot na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	19,761	t	471,00	9 307,43 Kč
P	85	997221845			Poplatek za uložení odpadu z asfaltových povrchů na skládce (skládkovné)	19,761	t	1 220,00	24 108,42 Kč
099	O	HSV			<b>přesun hmot</b>				<b>4 442,40 Kč</b>
<b>Seznam položek pro oddíl :</b>									
P	86	998012021			Přesun hmot pro budovy monolitické v do 6 m	22,212	t	200,00	4 442,40 Kč
711	O	PSV			<b>izolace proti vodě, vlhkosti a plynům</b>				<b>19 338,42 Kč</b>
<b>Seznam položek pro oddíl :</b>									
P	87	711161331			Izolace proti zemní vlhkosti fóliemi s odvodňovací funkcí pásem	38,400	m2	232,00	8 908,80 Kč
P	88	711161381			Izolace proti zemní vlhkosti fóliemi popovými ukončené horní lištou	128,000	m	81,00	10 368,00 Kč
P	89	998711101			Přesun hmot tonážní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech výšky do 6 m	0,078	t	790,00	61,62 Kč
781	O	PSV			<b>dokončovací práce - obklady</b>				<b>3 950,32 Kč</b>
<b>Seznam položek pro oddíl :</b>									
P	90	781411810			Demontáž obkladů z obkladaček pórovinových kladených do malty	53,600	m2	73,70	3 950,32 Kč
782	O	PSV			<b>dokončovací práce - obklady z kamene</b>				<b>2 058,52 Kč</b>
<b>Seznam položek pro oddíl :</b>									
P	91	782991401			Penetrace podkladu obkladu z kamene	48,800	m2	42,00	2 049,60 Kč
P	92	998782101			Přesun hmot tonážní pro obklady kamenné v objektech v do 6 m	0,020	t	446,00	8,92 Kč
003	B				<b>Střecha</b>				<b>1 069 898,68 Kč</b>
001	O	HSV			<b>zemní práce</b>				<b>1 525,00 Kč</b>
<b>Seznam položek pro oddíl :</b>									
P	93	132201101			Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	2,500	m3	539,00	1 347,50 Kč
P	94	174101101			Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhuťněním	2,500	m3	71,00	177,50 Kč
003	O	HSV			<b>svislé a kompletní konstrukce</b>				<b>10 248,19 Kč</b>
<b>Seznam položek pro oddíl :</b>									
P	95	311231115R			Separace škvárového náspyu z cihel plných pálených dl 290 mm	0,599	m3	4 810,00	2 881,19 Kč
P	96	311238116			Zdivo nosné vnitřní POROTHERM tl 300 mm pevnosti P 15 na MVC	3,000	m2	1 170,00	3 510,00 Kč
P	97	389381001R			Dobetonování betonové střešní desky	0,950	m3	4 060,00	3 857,00 Kč
004	O	HSV			<b>vodorovné konstrukce</b>				<b>5 070,60 Kč</b>

## Položkový rozpočet

Zakázka :

PZŠ Nádražní Třinec - Rekonstrukce budovy B

Objekt	Oddíl	Druh	Ř	Číslo(SKP)	Popis řádku	Mj	Sazba	Cena celkem
								<b>4 973 190,79 Kč</b>

**Seznam položek pro oddíl :**

P 98	417321515	Ztužující pásy a věnce ze ŽB tř. C 25/30	0,450	m3	2 880,00	1 296,00 Kč
P 99	417351115	Zřízení bednění ztužujících věnců	7,200	m2	230,00	1 656,00 Kč
P 100	417351116	Odstranění bednění ztužujících věnců	7,200	m2	49,00	352,80 Kč
P 101	417361221	Výztuž ztužujících věnců betonářskou ocelí 10 216	0,006	t	39 500,00	237,00 Kč
P 102	417361321	Výztuž ztužujících pásů a věnců betonářskou ocelí 11 373	0,042	t	36 400,00	1 528,80 Kč
<b>006 O</b>	<b>HSV</b>	<b>úpravy povrchů, podlahy a osazování výplni</b>				<b>1 710,00 Kč</b>

**Seznam položek pro oddíl :**

P 103	635221421R	Doplnění násypů pod betonovou mazaninu reciklátem pl přes 2 m2	2,850	m3	600,00	1 710,00 Kč
<b>008 O</b>	<b>HSV</b>	<b>trubní vedení</b>				<b>4 089,00 Kč</b>

**Seznam položek pro oddíl :**

P 104	871275211	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC-systém KG tuhost třídy SN4 DN125	5,000	m	188,00	940,00 Kč
P 105	286615020	dno šachtové KG 315/160 PP přímý vtok typ I	1,000	kus	1 060,00	1 060,00 Kč
P 106	286616500	roura šachtová bez hrdla plastová 315/1250 mm	1,000	kus	599,00	599,00 Kč
P 107	286617460	poklop PVC s teleskopem, 1,5 t, 315 mm	1,000	kus	1 490,00	1 490,00 Kč
<b>009 O</b>	<b>HSV</b>	<b>ostatní konstrukce a práce - bourání</b>				<b>12 047,06 Kč</b>

**Seznam položek pro oddíl :**

P 108	953961111	Kotvy chemickým tmelem M 8 hl 80 mm do betonu, ŽB nebo kamene s vyvrtáním otvoru	57,000	kus	29,00	1 653,00 Kč
P 109	953961114	Kotvy chemickým tmelem M 16 hl 125 mm do betonu, ŽB nebo kamene s vyvrtáním otvoru	12,000	kus	62,80	753,60 Kč
P 110	953965135	Kotevní šroub pro chemické kotvy M 16 dl 500 mm	12,000	kus	204,00	2 448,00 Kč
P 111	962032231	Bourání zdiva z cihel pálených nebo vápenopískových na MV nebo MVC přes 1 m3	1,260	m3	571,00	719,46 Kč
P 112	963051113	Bourání ŽB stropů deskových tl přes 80 mm	0,950	m3	2 520,00	2 394,00 Kč
P 113	965082941	Odstranění násypů na střeších tl přes 200 mm	3,000	m3	193,00	579,00 Kč
P 114	985331114	Dodatečné vlepování betonářské výztuže D 14 mm do cementové aktivované malty včetně vyvrtání otvoru	5,000	m	700,00	3 500,00 Kč
<b>097 O</b>	<b>HSV</b>	<b>přesun sutě</b>				<b>30 766,65 Kč</b>

**Seznam položek pro oddíl :**

P 115	997002611	Nakládání suti a vybouraných hmot	13,342	t	97,00	1 294,17 Kč
P 116	997013117	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 24 m s použitím mechanizace	13,342	t	788,00	10 513,50 Kč
P 117	997013501	Odvoz suti na skládku a vybouraných hmot nebo meziskládku do 1 km se složením	13,342	t	221,00	2 948,58 Kč

## Položkový rozpočet

Zakázka :

PZŠ Nádražní Třinec - Rekonstrukce budovy B

Objekt	Oddíl	Druh	Ř	Číslo(SKP)	Popis řadku	Množství [Mj]	Mj	Sazba	Cena celkem
									<b>4 973 190,79 Kč</b>
P	118			997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	133,420	t	8,00	1 067,36 Kč
P	119			997013831	Poplatek za uložení stavebního směsného odpadu na skládce (skládkovné)	13,342	t	1 120,00	14 943,04 Kč
<b>099</b>	<b>O</b>			<b>HSV</b>	<b>přesun hmot</b>				<b>2 265,29 Kč</b>
<b>Seznam položek pro oddíl :</b>									
P	120			998012023	Přesun hmot pro budovy monolitické v do 24 m	10,204	t	222,00	2 265,29 Kč
<b>712</b>	<b>O</b>			<b>PSV</b>	<b>povlakové krytiny</b>				<b>169 911,07 Kč</b>
<b>Seznam položek pro oddíl :</b>									
P	121			712300832	Odstranění povlakové krytiny střech do 10° dvouvrstvě	9,500	m2	13,90	132,05 Kč
P	122			712300841	Odstranění povlakové krytiny střech do 10° odškrabáním mechu s urovnáním povrchu a očištěním	210,000	m2	13,90	2 919,00 Kč
P	123			712363004	Provedení povlakové krytiny střech do 10° nalepením fólie lepidlem na oplechování v plné ploše	81,350	m2	89,00	7 240,15 Kč
P	124			712363081	Provedení povlakové krytiny střech do 10° elastometrickou fólií EPDM včetně doplňků a potřebných úp	210,000	m2	38,40	8 064,00 Kč
P	125			283220011	fólie hydroizolační sítěšní včetně doplňků	335,053	m2	378,00	126 650,03 Kč
P	126			R1	ostatní materiál (kotvící lišty, kotvy,)	210,000	m2	80,00	16 800,00 Kč
P	127			712431101	Provedení povlakové krytiny střech do 30° pásy na sucho AIP nebo NAIP	74,200	m2	7,79	578,02 Kč
P	128			628111200	pás asfaltovaný A330	85,330	m2	22,00	1 877,26 Kč
U	129			998712203	Přesun hmot procentní pro krytiny povlakové v objektech v do 24 m	1 642,605	%	3,44	5 650,56 Kč
<b>713</b>	<b>O</b>			<b>PSV</b>	<b>izolace tepelné</b>				<b>158 914,64 Kč</b>
<b>Seznam položek pro oddíl :</b>									
P	130			713131141	Montáž izolace tepelné stěn a základů lepením celoplošně rohoží, pásů, dílců, desek	10,000	m2	130,00	1 300,00 Kč
P	131			283723080	deska z pěnového polystyrenu EPS 100 S 1000 x 500 x 80 mm	10,000	m2	200,00	2 000,00 Kč
P	132			713141182	Montáž izolace tepelné střech plochých tl přes 170 mm budova v do 20 m	210,000	m2	208,00	43 680,00 Kč
P	133			283723090	deska z pěnového polystyrenu bílá EPS 100 S 1000 x 1000 x 100 mm	428,400	m2	249,00	106 671,60 Kč
P	134			R2	Kotvící šrouby, teleskopické kotvy pro kotvení tep. izolace	210,000	m2	20,00	4 200,00 Kč
P	135			998713103	Přesun hmot tonážní tonážní pro izolace tepelné v objektech v do 24 m	1,208	t	880,00	1 063,04 Kč
<b>721</b>	<b>O</b>			<b>PSV</b>	<b>zdravotechnika - vnitřní kanalizace</b>				<b>2 505,00 Kč</b>
<b>Seznam položek pro oddíl :</b>									
P	136			721242116	Lapač sřešních splavenin z PP se zápachovou klapkou a lapacím košem DN 125	1,000	kus	2 380,00	2 380,00 Kč

## Položkový rozpočet

Zakázka :

PZŠ Nádražní Třinec - Rekonstrukce budovy B

Objekt	Oddíl	Druh	Ř	Číslo(SKP)	Popis řádku	Mj	Sazba	Cena celkem
								<b>4 973 190,79 Kč</b>

P 137	721242804	Demontáž lapače střešních splavenin DN 125			1,000	kus	124,00	124,00 Kč
P 138	998721101	Přesun hmot tonážní pro vnitřní kanalizace v objektech v do 6 m			0,002	t	499,00	1,00 Kč
<b>762</b>	<b>O</b>	<b>PSV</b>	<b>konstrukce tesařské</b>					<b>44 131,72 Kč</b>

**Seznam položek pro oddíl :**

P 139	762085113	Montáž svorníků nebo šroubů délky do 450 mm			57,000	kus	43,70	2 490,90 Kč
P 140	311971010	tyč závitová pozinkovaná M8 x 1000 mm			29,000	kus	16,00	464,00 Kč
P 141	762332131	Montáž hranolu - zvýšení atiky			68,000	m	111,00	7 548,00 Kč
P 142	605121210	řezivo jehličnaté hranol jakost I-II délka 4 - 6 m			0,952	m3	6 500,00	6 188,00 Kč
P 143	762341023	Bednění střech rovných z desek OSB tl 15 mm na pero a drážku šroubovaných na atiku			23,595	m2	287,00	6 771,77 Kč
P 144	762341933	Vyřezání části bednění střech z prken tl do 32 mm plochy jednotlivé přes 4 m2			240,000	m	81,20	19 488,00 Kč
P 145	762395000	Spojovací prostředky pro montáž hranolu včetně impregnace			1,000	m3	818,00	818,00 Kč
P 146	998762103	Přesun hmot tonážní pro kce tesařské v objektech v do 24 m			0,265	t	1 370,00	363,05 Kč
<b>764</b>	<b>O</b>	<b>PSV</b>	<b>konstrukce klempířské</b>					<b>306 758,60 Kč</b>

**Seznam položek pro oddíl :**

P 147	764001821	Demontáž krytiny ze svítků nebo tabulí do suti			33,600	m2	91,00	3 057,60 Kč
P 148	764002841	Demontáž oplechování horních ploch zdi a nadezdívek do suti			42,900	m	109,00	4 676,10 Kč
P 149	764004821	Demontáž nástřešního žlabu do suti			106,000	m	128,00	13 568,00 Kč
P 150	764004861	Demontáž svodu do suti			79,000	m	36,00	2 844,00 Kč
P 151	764212664	Oplechování rovné okapové hrany z Pz s povrchovou úpravou rš 330 mm			34,000	m	358,00	12 172,00 Kč
P 152	764212665	Oplechování rovné okapové hrany z Pz s povrchovou úpravou rš 400 mm			34,000	m	420,00	14 280,00 Kč
P 153	764212666	Oplechování rovné okapové hrany z Pz s povrchovou úpravou rš 500 mm			106,000	m	501,00	53 106,00 Kč
P 154	764214605	Oplechování horních ploch a atik bez rohů z Pz s povrch úpravou mechanicky kotvené rš 400 mm			24,400	m	626,00	15 274,40 Kč
P 155	764214607	Oplechování horních ploch a atik bez rohů z Pz s povrch úpravou mechanicky kotvené rš 600 mm			18,500	m	881,00	16 298,50 Kč
P 156	764511601	Žlab podokapní půlkruhový z Pz s povrchovou úpravou rš 250 mm			2,500	m	409,00	1 022,50 Kč
P 157	764511603	Žlab podokapní půlkruhový z Pz s povrchovou úpravou rš 400 mm			137,000	m	716,00	98 092,00 Kč
P 158	764518622	Svody kruhové včetně objímek, kolen, odskoků z Pz s povrchovou úpravou průměru 100 mm			4,500	m	619,00	2 785,50 Kč
P 159	764518623	Svody kruhové včetně objímek, kolen, odskoků z Pz s povrchovou úpravou průměru 120 mm			74,000	m	912,00	67 488,00 Kč
P 160	998764103	Přesun hmot tonážní pro konstrukce klempířské v objektech v do 24 m			1,396	t	1 500,00	2 094,00 Kč
<b>766</b>	<b>O</b>	<b>PSV</b>	<b>konstrukce truhlářské</b>					<b>294 982,56 Kč</b>

**Seznam položek pro oddíl :**



# Položkový rozpočet

## PZŠ Nádražní Třinec - Rekonstrukce budovy B

Zakázka :

Objekt	Oddíl	Druh	Ř	Číslo(SK)	Popis řádku	Množství Mj	Mj	Sazba	Cena celkem
									<b>4 973 190,79 Kč</b>
P	161	766671005			Montáž sítěšního okna do krytiny ploché 78 x 140 cm	24,000	kus	1 260,00	30 240,00 Kč
P	162	611240060			okno sítěšní Velux GLL 1055 MK08 78 x 140 cm	24,000	kus	11 000,00	264 000,00 Kč
P	163	998766102			Přesun hmot tonážní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 12 m	0,910	t	816,00	742,56 Kč
<b>786</b>	<b>O</b>	<b>PSV</b>			<b>dokončovací práce - čalounické úpravy</b>				<b>24 973,30 Kč</b>
<b>Seznam položek pro oddíl :</b>									
P	164	786617102			Zastíhující rolety do oken sítěšních VELUX rozměru 78x98, 78x118, 78x140cm	24,000	kus	1 040,00	24 960,00 Kč
P	165	998786102			Přesun hmot tonážní pro čalounické úpravy v objektech v do 12 m	0,018	t	739,00	13,30 Kč
<b>004</b>	<b>B</b>				<b>Okna</b>				<b>1 458 269,29 Kč</b>
<b>003</b>	<b>O</b>	<b>HSV</b>			<b>Svislé a kompletní konstrukce</b>				<b>2 852,00 Kč</b>
<b>Seznam položek pro oddíl :</b>									
P	166	310238211			Zazdívká otvorů pl do 1 m2 ve zděvu nadzákladovém cihlami pálenými na MVC	0,713	m3	4 000,00	2 852,00 Kč
<b>006</b>	<b>O</b>	<b>HSV</b>			<b>Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní</b>				<b>222 724,21 Kč</b>
<b>Seznam položek pro oddíl :</b>									
P	167	612131121			Penetrace akrylát-silikonová vnitřních stěn nanášená ručně	30,085	m2	40,00	1 203,40 Kč
P	168	612142001			Potažení vnitřních stěn sklovláknitým pleťvem vtačeným do tenkovrstvé hmoty	30,085	m2	160,00	4 813,60 Kč
P	169	612321141			Vápenocementová omítka štuková dvouvrstvá vnitřních stěn nanášená ručně	30,085	m2	200,00	6 017,00 Kč
P	170	612325302			Vápenocementová štuková omítka ostění nebo nadpraží	104,895	m2	680,00	71 328,60 Kč
P	171	619991001			Zakrytí podlah fólií přilepenou lepicí páskou	609,566	m2	20,00	12 191,32 Kč
P	172	619995001			Začištění omítek kolem oken, dveří, podlah nebo obkladů	552,100	m	200,00	110 420,00 Kč
P	173	622143003			Montáž omítkových plastových nebo pozinkovaných rohových profilů	518,600	m	3,00	1 555,80 Kč
P	174	631274140			Rohová lišta se skleněnou síťovinou	368,940	m	3,00	1 106,82 Kč
P	175	590514940			lišta parapetní PVC se skleněnou síťovinou	111,364	m	3,00	334,09 Kč
P	176	590515100			Nadokenní profil PVC s okapničkou se skleněnou síťovinou	111,364	m	2,00	222,73 Kč
P	177	622332121			Škrábaná omítka (břizolitová) vnějších stěn nanášená ručně na neomítnutý podklad - ostění	107,260	m2	30,00	3 217,80 Kč
P	178	632450122			Vyrovnávací cementový potěr tl do 30 mm ze suchých směsí provedený v pásu - vnitřní parapet	28,050	m2	341,00	9 565,05 Kč
P	179	632450124			Vyrovnávací cementový potěr tl do 50 mm ze suchých směsí provedený v pásu - vnější parapet	18,700	m2	40,00	748,00 Kč
<b>009</b>	<b>O</b>	<b>HSV</b>			<b>Ostatní konstrukce a práce-bourání</b>				<b>49 519,36 Kč</b>
<b>Seznam položek pro oddíl :</b>									

## Položkový rozpočet

### PZŠ Nádražní Třinec - Rekonstrukce budovy B

Zakázka :

Objekt	Oddíl	Druh	Ř	Číslo(SKP)	Popis řádku	Mj	Sazba	Cena celkem
								4 973 190,79 Kč
P	180	943211111			Montáž lešení prostorového rámového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 v do 10 m	169,752	22,00	3 734,54 Kč
P	181	943211211			Příplatek k lešení prostorového rámovému lehkému s podlahami v do 10 m za první a ZKD den použití	1 697,520	1,50	2 546,28 Kč
P	182	943211811			Demontáž lešení prostorového rámového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 v do 10 m	169,752	18,00	3 055,54 Kč
P	183	952901111			Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	1 337,220	10,00	13 372,20 Kč
P	184	962081131			Bourání příček ze skleněných tvárníc tl do 100 mm	2,565	90,00	230,85 Kč
P	185	965043321			Bourání podkladů pod dlažby betonových s potěrem nebo teracem tl do 100 mm pl do 1 m2	0,390	2 900,00	1 131,00 Kč
P	186	967031132			Přisekání rovných ostění v cihelném zdivu na MV nebo MVC	3,000	93,80	281,40 Kč
P	187	968062374			Vybourání dřevěných rámů oken zdvojených včetně křídel pl do 1 m2	11,550	150,00	1 732,50 Kč
P	188	968062375			Vybourání dřevěných rámů oken zdvojených včetně křídel pl do 2 m2	95,760	99,00	9 480,24 Kč
P	189	968062376			Vybourání dřevěných rámů oken zdvojených včetně křídel pl do 4 m2	83,520	84,00	7 015,68 Kč
P	190	968072455			Vybourání kovových dveřních zárubní pl do 2 m2	5,738	194,00	1 113,17 Kč
P	191	968072456			Vybourání kovových dveřních zárubní pl přes 2 m2	17,000	141,00	2 397,00 Kč
P	192	978013121			Otlučení vnitřních omítek stěn MV nebo MVC stěn v rozsahu do 10 %	104,580	6,62	692,32 Kč
P	193	978036121			Otlučení vnějších omítek břizolitových o rozsahu do 10 %	69,720	4,00	278,88 Kč
P	194	978059511			Odsekání a odebrání obkladů stěn z vnitřních obkládaček plochy do 1 m2	19,600	106,00	2 077,60 Kč
P	195	978059611			Odsekání a odebrání obkladů stěn z vnějších obkládaček plochy do 1 m2	2,880	132,00	380,16 Kč
099	O	HSV			<b>Přesun hmot</b>			41 647,40 Kč
<b>Seznam položek pro oddíl :</b>								
P	196	997013213			Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 12 m ručně	15,442	880,00	13 588,96 Kč
P	197	997013219			Příplatek k vnitrostaveništní dopravě suti a vybouraných hmot za zvětšenou dopravu suti ZKD 10 m	15,442	40,00	617,68 Kč
P	198	997013501			Odvoz suti na skládku a vybouraných hmot nebo meziskládku do 1 km se složením	15,442	200,00	3 088,40 Kč
P	199	997013509			Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km - 15 km	231,630	8,00	1 853,04 Kč
P	200	997013811			Poplatek za uložení stavebního dřevěného odpadu na skládce (skládkovné)	15,442	1 000,00	15 442,00 Kč
P	201	997211211			Svislá doprava vybouraných hmot na v 3,5 m	15,442	230,00	3 551,66 Kč
P	202	997211219			Příplatek ZKD 3,5 m výšky u svislé dopravy vybouraných hmot	15,442	30,00	463,26 Kč

## Položkový rozpočet

### PZŠ Nádražní Třinec - Rekonstrukce budovy B

Zakázka :

Objekt	Oddíl	Druh	Ř	Číslo(SKP)	Popis řádku	Množství Mj	Mj	Sazba	Cena celkem
									<b>4 973 190,79 Kč</b>
P	203	998011002			Přesun hmot pro budovy zděné v do 12 m	15,212	t	200,00	<b>3 042,40 Kč</b>
<b>711</b>	<b>O</b>	<b>PSV</b>			<b>izolace proti vodě, vlhkosti a plynům</b>				<b>2 931,00 Kč</b>
<b>Seznam položek pro oddíl :</b>									
P	204	711193121			Izolace proti zemní vlhkosti na vodorovné ploše těsnící kaší AQUAFIN 2K	8,550	m2	340,00	2 907,00 Kč
P	205	998711102			Přesun hmot tonážní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech výšky do 12 m	0,030	t	800,00	24,00 Kč
<b>741</b>	<b>O</b>	<b>MON</b>			<b>Elektromontáže - vzdušné vedení</b>				<b>11 000,00 Kč</b>
<b>Seznam položek pro oddíl :</b>									
P	206	741001R01			Úprava vnější elektroinstalace, viz. PD	2,000	soubor	3 500,00	7 000,00 Kč
P	207	348513300R01			svítidlo pro vnější prostředí, nástěnné, 1x LED se spinací fotobuňkou	2,000	kus	2 000,00	4 000,00 Kč
<b>764</b>	<b>O</b>	<b>PSV</b>			<b>Konstrukce klempířské</b>				<b>1 866,10 Kč</b>
<b>Seznam položek pro oddíl :</b>									
P	208	76401R01			K01 - D + mtž_ viz. specifikace	82,100	m	10,00	821,00 Kč
P	209	76402R02			K02 - D + mtž_ viz. specifikace	9,500	m	10,00	95,00 Kč
P	210	764410850			Demontáž oplechování parapetu rš do 330 mm	91,600	m	4,00	366,40 Kč
P	211	998764102			Přesun hmot tonážní pro konstrukce klempířské v objektech v do 12 m	0,449	t	1 300,00	583,70 Kč
<b>766</b>	<b>O</b>	<b>PSV</b>			<b>Konstrukce truhlářské</b>				<b>734 166,34 Kč</b>
<b>Seznam položek pro oddíl :</b>									
P	212	76601R01			P01 - D + mtž_ viz. specifikace	39,000	ks	8 700,00	339 300,00 Kč
P	213	76602R01			P02 - D + mtž_ viz. specifikace, neprůsvitná fólie	2,000	ks	3 900,00	7 800,00 Kč
P	214	76603R01			P03 - D + mtž_ viz. specifikace, neprůsvitná fólie	4,000	ks	9 800,00	39 200,00 Kč
P	215	76604R01			P04 - D + mtž_ viz. specifikace, neprůsvitná fólie	6,000	ks	8 700,00	52 200,00 Kč
P	216	76605R01			P05 - D + mtž_ viz. specifikace, neprůsvitná fólie	4,000	ks	9 900,00	39 600,00 Kč
P	217	76606R01			P06 - D + mtž_ viz. specifikace	2,000	ks	3 900,00	7 800,00 Kč
P	218	76607R01			P07 - D + mtž_ viz. specifikace	2,000	ks	2 100,00	4 200,00 Kč
P	219	76608R01			P08 - D + mtž_ viz. specifikace	2,000	ks	2 400,00	4 800,00 Kč
P	220	76609R01			P09 - D + mtž_ viz. specifikace, žaluzie	8,000	ks	6 700,00	53 600,00 Kč
P	221	76610R01			P10 - D + mtž_ viz. specifikace	2,000	ks	4 800,00	9 600,00 Kč
P	222	76611R01			P11 - D + mtž_ viz. specifikace	19,000	ks	1 900,00	36 100,00 Kč
P	223	590713580			fólie okenní těsnící TwinAktiv EW ME500 EW 140 mm s butylem role 50 m	8,830	kus	2 400,00	21 192,00 Kč
P	224	766122R01			Síť proti hmyzu 1200x2400 mm - P04	4,000	ks	1 000,00	4 000,00 Kč
P	225	766411233			Montáž obložení stěn plochy do 1 m2 z tvrdého dřeva š do 100 mm	1,920	m2	237,00	455,04 Kč
P	226	611911200			doplnění dřevotřísky tl. cca 15-18 mm, včetně lištování	2,304	m2	146,00	336,38 Kč
P	227	766411821			Demontáž truhlářského obložení stěn	1,920	m2	90,00	172,80 Kč

## Položkový rozpočet

### PZŠ Nádražní Třinec - Rekonstrukce budovy B

Zakázka :

Objekt	Oddíl	Druh	Ř	Číslo(SKP)	Popis řádku	Mj	Sazba	Cena celkem
								<b>4 973 190,79 Kč</b>

P	228	766441811			Demontáž parapetních desek dřevěných, laminovaných šířky do 30 cm délky do 1,0 m	kus	22,00	506,00 Kč
P	229	766441821			Demontáž parapetních desek dřevěných, laminovaných šířky do 30 cm délky přes 1,0 m	kus	32,00	2 080,00 Kč
P	230	76646R01			Doprava plastových výrobků	komplet	60 000,00	60 000,00 Kč
P	231	766601R01			D01 - D + mtž viz. specifikace	m	900,00	4 320,00 Kč
P	232	766602R01			D02 - D + mtž viz. specifikace	m	760,00	29 184,00 Kč
P	233	766603R01			D03 - D + mtž viz. specifikace	m	670,00	4 824,00 Kč
P	234	766604R01			D04 - D + mtž viz. specifikace	m	550,00	8 965,00 Kč
P	235	766691911			Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křidel oken pl do 1,5 m <sup>2</sup>	kus	10,00	250,00 Kč
P	236	766691912			Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křidel oken pl přes 1,5 m <sup>2</sup>	kus	22,00	44,00 Kč
P	237	766691915			Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křidel dveří pl přes 2 m <sup>2</sup>	kus	33,00	2 013,00 Kč
P	238	998766102			Přesun hmot tonážní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 12 m	t	760,00	1 624,12 Kč
<b>767</b>	<b>O</b>	<b>PSV</b>			<b>Konstrukce zámečnické</b>			<b>305 944,15 Kč</b>

#### Seznam položek pro oddíl :

P	239	76701R01			H01 - D + mtž viz. specifikace	ks	115 000,00	115 000,00 Kč
P	240	76702R01			H02 - D + mtž viz. specifikace	ks	109 000,00	109 000,00 Kč
P	241	76703R01			H03 - D + mtž viz. specifikace	ks	24 000,00	24 000,00 Kč
P	242	76704R01			H04 - D + mtž viz. specifikace	ks	24 200,00	24 200,00 Kč
P	243	76705R01			H05 - D + mtž viz. specifikace	ks	23 800,00	23 800,00 Kč
P	244	76706R01			Doprava hliníkových výrobků	komplet	4 000,00	4 000,00 Kč
P	245	767996801			Demontáž atypických zámečnických konstrukcí rozebráním hmotnosti jednotlivých dílů do 50 kg - mříže	kg	31,10	806,11 Kč
P	246	767662110			Montáž mříží pevných šroubovaných - stávající	m <sup>2</sup>	220,00	1 900,80 Kč
P	247	767996802			Demontáž atypických zámečnických konstrukcí rozebráním hmotnosti jednotlivých dílů do 100 kg - příst	kg	18,80	1 034,00 Kč
P	248	767995115			Úprava + montáž atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti do 100 kg - přístřešek	kg	40,00	2 200,00 Kč
P	249	998767102			Přesun hmot tonážní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 12 m	t	1 080,00	3,24 Kč
<b>771</b>	<b>O</b>	<b>PSV</b>			<b>Podlahy z dlaždic</b>			<b>11 030,60 Kč</b>

#### Seznam položek pro oddíl :

P	250	771471810			Demontáž soklíků z dlaždic keramických kladených do malty rovných	m	23,00	115,00 Kč
P	251	771473114			Montáž soklíků z dlaždic keramických lepených do 150 mm	m	86,70	433,50 Kč
P	252	771571810			Demontáž podlah z dlaždic keramických kladených do malty	m <sup>2</sup>	91,00	709,80 Kč
P	253	771573131			Montáž podlah keramických režných protiskluzných lepených do 50 ks/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	270,00	2 106,00 Kč

# Položkový rozpočet

Zakázka :

PZŠ Nádražní Třinec - Rekonstrukce budovy B

Objekt	Oddíl	Druť	R	Číslo(SKP)	Popis řádku	Množství Mj	Mj	Sazba	Gena celkem
									<b>4 973 190,79 Kč</b>
P	254	597614060			dlaždice keramické slinuté neglazované mrazuvzdorné TAURUS Color Light Grey S19,8 x 19,8 x 0,9 cm	10,260	m2	500,00	5 130,00 Kč
P	255	771579191			Příplatek k montáži podlah keramických za plochu do 5 m2	8,550	m2	8,00	68,40 Kč
P	256	771579192			Příplatek k montáži podlah keramických za omezený prostor	8,550	m2	46,00	393,30 Kč
P	257	771591111			Podlahy penetrace podkladu	8,550	m2	28,00	239,40 Kč
P	258	771990111			Vyrovnání podkladu samonivelační stěrkou tl 4 mm pevnosti 15 Mpa	8,550	m2	169,00	1 444,95 Kč
P	259	771990191			Příplatek k vyrovnání podkladu dlažby samonivelační stěrkou pevnosti 15 Mpa ZKD 1 mm tloušťky	8,550	m2	31,00	265,05 Kč
P	260	998771102			Přesun hmot tonážní pro podlahy z dlaždic v objektech v do 12 m	0,313	t	400,00	125,20 Kč
<b>781</b>	<b>O</b>	<b>PSV</b>			<b>Dokončovací práce - obklady keramické</b>				<b>17 450,66 Kč</b>
<b>Seznam položek pro oddíl :</b>									
P	261	781473114			Montáž obkladů vnitřních keramických hladkých do 22 ks/m2 lepených standardním lepidlem (D05+D06)	19,600	m2	250,00	4 900,00 Kč
P	262	597610390			obkladačky keramické I.jakost různobarevné dle výběru investora	23,520	m2	290,00	6 820,80 Kč
P	263	781479196			Příplatek k montáži obkladů vnitřních keramických hladkých za spárování tmelem dvousložkovým	19,600	m2	25,00	490,00 Kč
P	264	781493111			Plastové profily rohové lepené standardním lepidlem	22,400	m	100,00	2 240,00 Kč
P	265	781495111			Penetrace podkladu vnitřních obkladů	19,600	m2	28,00	548,80 Kč
P	266	781733111			Montáž obkladů vnějších z obkladaček cihelných do 50 ks/m2 lepené standardním lepidlem	2,880	m2	315,00	907,20 Kč
P	267	595212380			pásek vápenopískový obkladový 24x7,1x1,6 cm	3,168	m2	250,00	792,00 Kč
P	268	781739194			Příplatek k montáži obkladů vnějších z obkladaček cihelných za nerovný povrch	2,880	m2	163,00	469,44 Kč
P	269	781739195			Příplatek k montáži obkladů vnějších z obkladaček cihelných za spárování bílým cementem	2,880	m2	17,10	49,25 Kč
P	270	998781102			Přesun hmot tonážní pro obklady keramické v objektech v do 12 m	0,508	t	459,00	233,17 Kč
<b>783</b>	<b>O</b>	<b>PSV</b>			<b>Dokončovací práce - natěry</b>				<b>2 711,23 Kč</b>
<b>Seznam položek pro oddíl :</b>									
P	271	783201811			Odstranění natěrů ze zámečnických konstrukcí oškrabáním	17,280	m2	19,90	343,87 Kč
P	272	783225100			Natěry syntetické kovových doplňkových konstrukcí barva standardní dvojnásobně a 1x email	17,280	m2	137,00	2 367,36 Kč
<b>784</b>	<b>O</b>	<b>PSV</b>			<b>Dokončovací práce - malby a tapety</b>				<b>33 586,23 Kč</b>
<b>Seznam položek pro oddíl :</b>									
P	273	784171003			Olepení vnitřních ploch páskou v místnostech výšky do 5,00 m	552,100	m	7,00	3 864,70 Kč
P	274	581248370			páska pro malířské potřeby do 60° C, PG 4010-50, 50mm x 50 m	607,310	m	1,00	607,31 Kč
P	275	784171113			Zakrytí vnitřních ploch stěn v místnostech výšky do 5,00 m	213,918	m2	4,00	855,67 Kč

## Položkový rozpočet

PZŠ Nádražní Třinec - Rekonstrukce budovy B

Zakázka :

Objekt	Oddíl	Druh	Ř	Číslo(SKP)	Popis řádku	Množství Mj	Mj	Sazba	Cena celkem
									<b>4 973 190,79 Kč</b>
P	276	581248420			fólie pro malířské potřeby zakrývání, PG 4020-20, 7μ, 4 x 5 m	235,310	m2	0,40	94,12 Kč
P	277	784181001			Jednonásobné pačkování v místnostech výšky do 3,80 m	306,135	m2	9,00	2 755,22 Kč
P	278	784181101			Základní akrylátová jednonásobná penetrace podkladu v místnostech výšky do 3,80m	306,135	m2	11,00	3 367,49 Kč
P	279	784211101			Dvojnásobné bílé malby ze směsi za mokra výborné oteřuvzdorných v místnostech výšky do 3,80 m	306,135	m2	54,00	16 531,29 Kč
P	280	784211163			Příplatek k cenám 2x maleb ze směsi za mokra oteřuvzdorných za barevnou malbu středně sytého odstínu	306,135	m2	18,00	5 510,43 Kč
<b>HZS</b>	<b>O</b>	<b>OST</b>			<b>Hodinové zúčtovací sazby</b>				<b>6 240,00 Kč</b>
<b>Seznam položek pro oddíl :</b>									
P	281	HZS2221			Hodinová zúčtovací sazba elektrikář - vytýčení stávající elektroinstalace	16,000	hod	270,00	4 320,00 Kč
P	282	HZS2222			Hodinová zúčtovací sazba elektrikář odborný - revize elektroinstalace	6,000	hod	320,00	1 920,00 Kč
<b>VRN</b>	<b>O</b>	<b>VRN</b>			<b>Vedlejší rozpočtové náklady</b>				<b>14 600,00 Kč</b>
<b>Seznam položek pro oddíl :</b>									
P	283	030001000			Zařízení staveniště	1,000	komplet	4 400,00	4 400,00 Kč
P	284	034103000			Energie pro zařízení staveniště	1,000	komplet	2 200,00	2 200,00 Kč
P	285	065002000			Mimostaveništní doprava materiálů	1,000	Kč	8 000,00	8 000,00 Kč

## **Seznam subdodavatelů**

*PZŠ Nádražní, Třinec - oprava atiky budovy B vč. výměny oken*

### **Výplně otvorů**

Robert Zimný (R&O ZIMNY)

Lipová 580

739 91 Jablunkov

IČ: 86956728

DIČ: CZ7801114981

Tel: 775 056 355

### **Střecha**

MADT a.s.

Slezská 950

735 14 Orlová – Poruba

IČ: 25819909

DIČ: CZ25819909

Tel: 602 381 929







