

## **SMLOUVA O DÍLO Č. OMI-VZMR-2015-37**

*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. Jaroslav Hruška, vedoucí odboru majetku a investic

Zastoupený ve věcech technických: Ivanou Vojtíškovou – technikem odd. investic a technické správy

tel.: 739 68 58 68 e mail.: ivana.vojtiskova@mmp.cz

IČ: 00274046

DIČ: CZ00274046

bankovní spojení: KB, a.s., Pardubice

číslo účtu: 326-561/0100

*(dále jen objednatel)*

**a**

**Zhotovitel: INSTAV Hlinsko a.s.**

Se sídlem: Tyršova 833, 539 01 Hlinsko

Zastoupený ve věcech smluvních: Ing. Vladislav Kropáček, předseda představenstva

Zastoupený ve věcech technických: Ing. Vladislav Kropáček

Luboš Mužík

Tel.: 469 311 847 e-mail.: info@instavh.cz

IČ: 25284959 DIČ: CZ 25284959

společnost je zapsána v obchodním rejstříku vedeném u KS soudu v HK, oddíl B, vložka 2631

bankovní spojení: KB a.s.

číslo účtu: 78-8137880287/0100

*(dále jen zhotovitel)*

### **Oddíl I.**

#### **Předmět smlouvy a doba plnění, cena díla**

##### **I. Předmět smlouvy**

1. Předmětem plnění podle této smlouvy (dále jen „SOD“ nebo „Smlouva“) je zhotovení stavebního díla

## **ZŠ Gorkého – dělení budovy**

### **Specifikace prací:**

- dodávka a montáž dělicích portálů
- úprava soc. zařízení včetně dodávky některých zařizovacích předmětů
- úprava elektroinstalací – posunutí vypínačů

- vyvolané zednické a malířské práce

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.

Součástí DÍLA dále je:

- a) odvoz a likvidace odpadu, vyklizení a úklid dotčených prostor, dodání dokladu o ekologické likvidace odpadu
  - b) zajištění bezpečnosti práce a ochrany životního prostředí
  - c) provedení přejímky díla
  - d) zajištění všech nezbytných zkoušek, atestů podle ČSN a případných jiných právních nebo technických předpisů platných v době provádění a předání DÍLA, kterými bude prokázáno dosažení předepsané kvality a předepsaných technických parametrů DÍLA, zejména revizní správy a výpočtu intenzity umělého osvětlení dle použitého typu světel.
2. Zhotovitel se zavazuje zhotovit DÍLO na svůj náklad a na své nebezpečí ve sjednané době a kvalitě za podmínek uvedených v této smlouvě a objednatel se zavazuje za podmínek stanovených touto smlouvou zhotoviteli uhradit cenu DÍLA uvedenou v oddíle I. čl. III. této smlouvy.
  3. DÍLO bude provedeno v rozsahu podle:
    - zadávacích podmínek veřejné zakázky;
    - projektová dokumentace „Provozní rozdělení budovy ZŠ č.p. 867 v ul. Gorkého v Pardubicích“, zpracovaná v 2015 ing. arch Tomášem Slavíkem
    - dle cenové nabídky zhotovitele ze dne 29.5.2015
  4. DÍLO bude provedeno a dokladováno v souladu se všemi právními normami, ČSN, předpisy vztahující se k provádění staveb a předpisy o ochraně zdraví a dalších souvisejících předpisů a norem. 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 zadávacími podmínkami. 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.
  5. Součástí předmětu díla je veškerá činnost zhotovitele nezbytná k provádění předmětu díla a ke zdárnému a kompletnímu dokončení DÍLA a jeho uvedení do provozu (úklid dotčených prostor a veřejných komunikací, ekologická likvidace odpadu apod.).
  6. Součástí ceny DÍLA uvedené v oddílu I. čl. III. této smlouvy jsou veškeré náklady spojené s bezvadnou a kompletní realizací předmětu DÍLA a veškeré náklady spojené s pořízením atestů, certifikátů, apod. požadovaných příslušnými předpisy ke splnění účelu DÍLA.
  7. Objednatel si vzhledem ke svým finančním možnostem nebo na základě skutečností dodatečně zjištěných v průběhu prací vyhrazuje právo upravit rozsah předmětu díla, kdy taková úprava bude pro zhotovitele závazná.
  8. Zadávaní případných víceprací bude realizováno v souladu se zákonem č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, ve znění pozdějších předpisů.
  9. Veškeré změny předmětu díla musí být provedeny formou písemného dodatku k této smlouvě opatřeného podpisem obou smluvních stran.

## **II. Termín a místo plnění**

1. Zhotovitel se zavazuje provést sjednané DÍLO v termínech:  
Termín zahájení DÍLA: 1. 7. 2015  
Termín provedení kompletního DÍLA včetně jeho řádného odevzdání: do 15. 8. 2015
2. Místo plnění předmětu smlouvy: ZŠ Gorkého ul. č.p. 867 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 – válka, mobilizace, zemětřesení, pád letadla a jiné), prodlužuje se termín plnění DÍLA o stejný počet dní trvání těchto okolností. Smluvní strana, která se o takových okolnostech dozví, je povinna neprodleně písemně informovat druhou smluvní stranu, nesplní-li tuto povinnost, není oprávněna se těchto okolností dovolávat. Bude-li z těchto důvodů prodlení na straně zhotovitele trvat déle než 15 dní, je objednatel oprávněn od této smlouvy odstoupit. Zhotovitel je povinen pokračovat v provádění DÍLA bezodkladně poté, co důvod přerušení odpadne, v případě, že tak neučiní do dvou pracovních dnů poté, co důvod přerušení odpadl, je objednatel oprávněn od této smlouvy odstoupit.
4. Po dobu prodlení jedné smluvní strany s plněním jejích 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.
5. 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 žádné vady a žádné nedodělky.

## **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 a předáním hotového díla do užívání:

Cena bez DPH ..... 1 161 621,- Kč

DPH 21 % ..... 243 940,- Kč

**Celkem včetně DPH ..... 1 405 561,- Kč**

1. 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. 8. a 9. této smlouvy). Veškeré práce, které by zhotovitel provedl nad rámec předmětu této smlouvy, aniž by byl uzavřen tento dodatek, není objednatel povinen zhotoviteli uhradit.
2. Při nezajištění finančních prostředků objednatele pro realizaci DÍLA, nezahájení realizace DÍLA zhotovitelem v termínu stanoveném v oddílu I. čl. II. odst. 1. této smlouvy, může objednatel od smlouvy odstoupit bez nároku zhotovitele na finanční náhradu. Zhotoviteli nenáleží finanční či jiné odškodnění za vynaložené náklady vzniklé nerealizací DÍLA z důvodu odstoupení od smlouvy ze strany objednatele před zahájením prací.

#### **IV. Placení DÍLA a fakturace**

1. Objednatel nebude poskytovat zhotoviteli zálohy.
2. Pro fakturování a placení DÍLA se smluvní strany dohodly, že právo na zaplacení DÍLA vznikne zhotoviteli teprve po jeho provedení, tj. po dokončení kompletního DÍLA bez vad a nedodělků a po jeho protokolárním předání a převzetí objednatelem dle oddílu II. čl.V. této smlouvy.
3. Právo vystavit konečnou fakturu vznikne podpisem soupisu skutečně provedených prací a zápisem o předání a převzetí kompletního DÍLA bez vad a nedodělků podepsaným kompetentními zástupci obou smluvních stran.
4. Právo na zaplacení DÍLA bude zhotovitelem uplatněno vystavením konečné faktury (daňového dokladu). Splatnost konečné faktury bude 21 kalendářních dnů od data jejího prokazatelného doručení objednateli.
5. Zhotovitel je povinen doručit objednateli daňové doklady nejpozději do 10 dnů od data uskutečnění zdanitelného plnění.
6. Daň z přidané hodnoty bude při fakturaci účtována ve výši dle zákona o DPH v platném znění.
7. Objednatel prohlašuje, že objekt je používán k ekonomické činnosti a ve smyslu informace GŘŘ 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 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:
  - a. označení faktury a číslo
  - b. obchodní název a sídlo objednatele a zhotovitele, jejich IČ a DIČ
  - c. předmět plnění a den splnění,
  - d. den vystavení faktury a lhůtu splatnosti,
  - e. označení banky a číslo účtu, na který má být placeno,
  - f. fakturovanou částku a další náležitosti podle zákona č. 235/2004 Sb. o DPH včetně razítka zhotovitele a podpisu oprávněné osoby zhotovitele,
  - g. jako přílohu soupis skutečně provedených prací odsouhlasený technickým zástupcem objednatele
  - h. údaje pro daňové účely
11. Konečná faktura musí mimo výše uvedených náležitostí obsahovat:
12. jako přílohu oboustranně odsouhlasený protokol o předání a převzetí DÍLA a zápis o odstranění vad a nedodělků.
13. 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. 8, 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.
14. Fakturu lze doručit elektronicky na podatelnu MmP na adresu: faktury@mmp.cz.
15. Za okamžik úhrady se považuje okamžik odepsání hrazené částky z účtu objednatele.
16. Platba bude provedena formou bezhotovostního bankovního převodu na účet zhotovitele.
17. Zhotovitel prohlašuje, že v okamžiku uskutečnění zdanitelného plnění nebude/není nespolehlivým plátcem a má zveřejněn bankovní účet v Registru plátců DPH.
18. Objednatel provede úhradu ve splatnosti na bankovní účet zhotovitele uvedený na faktuře za předpokladu, že tento účet bude ke dni platby zveřejněn správcem daně v Registru plátců DPH. V případě, že tato podmínka nebude splněna, objednatel uhradí pouze částku bez DPH

a doplatek bude uhrazen zhotoviteli až po zveřejnění čísla účtu. V případě, že účet nebude zveřejněn po uplynutí lhůty stanovené objednatelem, bude DPH uhrazeno místně příslušnému správci daně zhotovitele.

## **Oddíl II.**

### **Realizace DÍLA**

#### **I. Odevzdání a převzetí staveniště**

1. Staveniště bude zhotoviteli předáno na základě písemné výzvy objednatele. Objednatel předá zhotoviteli staveniště bezprostředně, nejpozději do 10 pracovních dnů, po uzavření této smlouvy, nebude-li mezi smluvními stranami dohodnuto jinak, přičemž zhotovitel je povinen staveniště v uvedeném termínu převzít. Nesplní-li zhotovitel svou povinnost převzít staveniště v takto stanovené 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. Za okamžik předání a převzetí staveniště se považuje okamžik podpisu tohoto zápisu oběma smluvními stranami. 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, 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 této povinnosti 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 odpad vznikající na stavbě činností zhotovitele bude zhotovitel třídit, 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 učinit 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 zadávacích podkladů, přitom je povinen dodržet příslušné technické normy vztahující se k prováděnému DÍLU a technologické postupy. 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.
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, ve znění jeho pozdějších změn) a vyhláškami. Všechny použité materiály a výrobky musí mít platný certifikát ve smyslu zákona a platných vyhlášek.
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 nejsou zahrnuty v předmětu plnění této smlouvy, 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 případných zkoušek, atestů, revizí a dalších dokladů nutných k předání DÍLA dle platných předpisů, např. zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech.

### **III. Povinnosti zhotovitele**

1. 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.
2. Zhotovitel si zajistí na své náklady případné samostatné měření požadovaných energií nutných pro zhotovení DÍLA a jejich úhradu u poskytovatele energií.
3. Zhotovitel na sebe přejímá zodpovědnost za škody způsobené na zhotovovaném DÍLE po celou dobu jeho provádění, tzn. do převzetí předmětu DÍLA objednatelem, stejně tak za škody způsobené svou stavební a jinou činností třetí osobě.
4. V případě jakéhokoliv narušení či poškození okolních ploch zhotovitelem, uvede zhotovitel poškozené plochy na své náklady nejpozději ke dni předání DÍLA do původního stavu, původní stav před zahájením prací zhotovitel prokazatelně zdokumentuje. V případě porušení této povinnosti je zhotovitel povinen objednateli uhradit jednorázovou smluvní pokutu ve výši 5.000,-Kč.
5. Veškerý demontovaný materiál je majetkem objednatele, jeho likvidace může být provedena jen se souhlasem objednatele. V případě porušení této povinnosti je zhotovitel povinen objednateli uhradit jednorázovou smluvní pokutu ve výši 1.000,- Kč.
6. Zhotovitel odpovídá za řádnou likvidaci vzniklých odpadů na své náklady, nejpozději při přejímacím řízení předá zhotovitel doklad o zajištění likvidace odpadů ze stavby v souladu se zákonem č.185/2001 Sb., o odpadech. V případě porušení této povinnosti je zhotovitel povinen objednateli uhradit smluvní pokutu ve výši 5.000,- Kč za každý započatý den prodlení.
7. Zhotovitel je povinen vést ode dne převzetí staveniště o pracích, které provádí, jednoduchý záznam o stavbě v rozsahu dle zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon) v platném znění a vyhlášky č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, §6 a., v platném znění, do kterého je povinen zapisovat všechny skutečnosti rozhodné pro

- plnění smlouvy o dílo. V případě porušení této povinnosti je zhotovitel povinen objednateli uhradit jednorázovou smluvní pokutu ve výši 10.000,- Kč. Dále je v případě porušení této povinnosti objednatel oprávněn od této smlouvy odstoupit.
8. Jednoduchý záznam o stavbě musí být 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 v něm přepisovat, škrtat 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.
9. 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 odkrýt či na své náklady jiným vhodným způsobem zajistit objednateli přístup k předmětné části DÍLA.
10. Zhotovitel je povinen umožnit objednateli kontrolu provádění díla, a to kdykoli.
11. Zhotovitel vyklidí staveniště do 5-ti kalendářních dnů po dokončení DÍLA a protokolárně je předá 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.
12. Zhotovitel je povinen dodržovat veškeré právní předpisy, včetně předpisů 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 zhotovitel povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 1.000,- Kč za každý jednotlivý zjištěný případ porušení této povinnosti.
13. Zhotovitel v plné míře zodpovídá za bezpečnost a ochranu zdraví všech osob v prostoru staveniště, které se zde nacházejí oprávněně a zabezpečí jejich vybavení ochrannými pracovními pomůckami. Zhotovitel je povinen zajistit bezpečnost práce a provozu podle platných právních předpisů a norem bezpečnostních, hygienických, požárních a ekologických.
14. 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, s rozsahem pojištění ve výši nejméně 1 milion Kč a jejíž kopie nebo kopie pojistného certifikátu tvoří přílohu této smlouvy. Zhotovitel se zavazuje, že po celou dobu trvání této smlouvy a po dobu záruky bude pojištěn

ve smyslu tohoto ustanovení a že nedojde ke snížení pojistného plnění pod částku uvedenou v předchozí větě. Poruší-li tyto povinnosti, je povinen objednateli uhradit jednorázovou smluvní pokutu ve výši 500.000,-Kč. V tomto případě je dále objednatel oprávněn od této smlouvy odstoupit.

15. Zhotovitel je povinen být pojištěn proti veškerým škodám způsobeným jeho činností včetně možných škod způsobených pracovníky zhotovitele po celou dobu provádění DÍLA. Stejně podmínky je zhotovitel povinen zajistit u svých případných subdodavatelů. Doklad o pojištění je zhotovitel povinen doložit na požádání objednateli kdykoliv v průběhu provádění DÍLA. Poruší-li tuto povinnost, je povinen objednateli uhradit jednorázovou smluvní pokutu ve výši 1.000,- Kč.
16. 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 a záruční listy, dále o ekologické likvidaci odpadu).
17. Zhotovitel je podle ustanovení § 2 písm. e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě a o změně některých zákonů (zákon o finanční kontrole), ve znění pozdějších předpisů, osobou povinnou spolupůsobit při výkonu finanční kontroly prováděné v souvislosti s úhradou zboží a služeb z veřejných výdajů.

#### **IV. Součinnost objednatele**

1. Objednatel předá staveniště zhotoviteli v rozsahu obecné zvyklosti. O předání a převzetí staveniště sepíší obě strany protokol.
2. Pokud zhotovitel upozorní na nevhodnou povahu věcí přebíraných od objednatele, nebo na nevhodnou povahu pokynů nebo podkladů předaných objednatelem, 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 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, případně projektanta, 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.
4. Objednatel je oprávněn na základě skutečností dodatečně zjištěných v průběhu prací upřesnit obsah a způsob provedení prací.
5. 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 vadnému provedení DÍLA, je objednatel oprávněn od smlouvy odstoupit.
6. Objednatel a zhotovitel se dohodli, že aplikace ustanovení § 2591 a § 2595 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů, se vylučuje.

#### **V. Předání a převzetí DÍLA**

1. DÍLO se považuje za provedené jeho dokončením v rozsahu sjednaném touto smlouvou bez jakýchkoliv vad a nedodělků a protokolárním předáním objednateli v dohodnutém čase,



- místě a kvalitě, přičemž povrch všech pozemků tvořících staveniště je vyčištěn a uveden do řádného stavu.
2. V případě, že má DÍLO vady, a to 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. 5. tohoto čl. budou uvedeny vady či nedodělky, s nimiž objednatel DÍLO přebírá.
  3. K zahájení přejímacího řízení DÍLA zhotovitel písemně vyzve oprávněného zástupce objednatele pro předání a převzetí DÍLA nejméně 5 pracovních dnů před zahájením přejímky.
  4. Zhotovitel je povinen připravit k přejímacímu řízení DÍLA zejména tyto doklady v jednom vyhotovení (pokud není níže uvedeno jinak):
    - doklady o kvalitě a původu použitých hmot a materiálů, záruční listy,
    - osvědčení o zkouškách použitých materiálů a technologií,
    - kopie dokladů o ekologické likvidaci odpadů oprávněnou společností,
    - originál stavebního deníku,
    - případné další doklady požadované objednatelem, případně další dokumentace potřebné pro zajištění řádného užívání DÍLA.
  5. O předání a převzetí DÍLA bude vyhotoven protokol o předání a převzetí DÍLA. Protokol vyhotoví oprávněný zástupce obou smluvních stran. Protokol o předání a převzetí DÍLA bude zejména obsahovat:
    - popis zhotovovaného 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 nezavazuje 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, jejichž zabudování je k řádnému provedení DÍLA nezbytné, přechází na objednatele jejich zabudováním, 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 nedodělků, 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 objednatel 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 lhůty 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 či nedodělků vyplývajících z protokolu o předání a převzetí DÍLA nebo podpisem předávacího protokolu, nebude-li v něm uvedena žádná vada či nedodělek. Po dobu záruky odpovídá zhotovitel za vady, které objednatel zjistil a které včas oznámil.
2. Záruční doba neběží po dobu, po kterou objednatel nemůže předmět DÍLA užívat pro vady, za které zhotovitel odpovídá.
3. Záruční doba se prodlužuje o dobu trvání odstranění vady, která brání řádnému užívání DÍLA.
4. Objednatel je oprávněn vyzvat zhotovitele ke kontrole DÍLA před uplynutím záruční doby.
5. Zhotovitel se zavazuje této kontrole zúčastnit a případné zjištěné závady odstranit v termínu stanoveném objednatel.
6. Zhotovitel se zavazuje po dobu záruční doby zajišťovat bezplatné odstraňování objednatel oprávněně reklamovaných vad ve lhůtě stanovené objednatel, a to v případě, že objednatel uplatní nárok v podobě požadavku na odstranění vady. Nebude-li taková lhůta stanovena, je povinen vady odstranit ve lhůtě 10 kalendářních dnů ode dne uplatnění reklamace.

## **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 reklamace objednatel u zhotovitele nejpozději do konce doby, po kterou zhotovitel odpovídá za vady DÍLA.
4. Reklamace musí být uplatněna písemnou formou, a to doručením do datové schránky nebo doporučeným dopisem. Objednatel je povinen vady popsat, případně uvést, jak se projevují, a sdělit, jaký z nároků z odpovědnosti za vady uplatňuje, a navrhnout lhůtu pro jejich odstranění, neuplatnil-li jiný nárok z odpovědnosti za vady.
5. V případě, že objednatel uplatní v záruční době nárok z odpovědnosti za vady v podobě požadavku na odstranění vady, je zhotovitel povinen vadu odstranit ve lhůtě stanovené objednatel. Nebude-li taková lhůta stanovena, je povinen vady odstranit ve lhůtě 10 kalendářních dnů ode dne uplatnění reklamace.
6. Zhotovitel se zavazuje zaslat objednateli své vyjádření do 2 pracovních dnů po jejím obdržení. V případě, že tak neučiní, se má za to, že reklamaci bez výhrad uznává.

7. Jestliže zhotovitel neodstraní vady ve stanoveném termínu, má objednatel právo odstranit vady sám nebo prostřednictvím jiné právnické nebo fyzické 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, datum uplatnění a č.j. reklamace, 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 veškeré nové, případně opravené doklady vztahující se k opravené, případně vyměněné části DÍLA (atesty, certifikáty apod.) potřebné k jeho užívání, a to v termínu dohodnutém pro odstranění předmětné vady. V případě porušení této povinnosti není objednatel povinen předmět odstranění vady převzít, a zhotovitel je tak v prodlení s plněním odstranění vad a je povinen uhradit smluvní pokutu podle odd. IV čl. II. odst. 2.
11. Reklamací lze uplatnit nejpozději do posledního dne záruční doby, přičemž i reklamace odeslaná objednatelem v poslední den záruční lhůty se považuje za včas uplatněnou.
12. Záruční doba se nevztahuje na vady způsobené neodbornou manipulací nebo mechanickým poškozením při činnosti nesouvisející s činností zhotovitele.
13. Reklamovaná vada se považuje za vadu, za kterou zhotovitel odpovídá do okamžiku, kdy není zhotovitelem prokázán opak.

#### **14.Oddíl IV.**

##### **I. Sankce**

1. Pro případ prodlení zhotovitele se splněním povinnosti dokončit DÍLO a s jeho řádným protokolárním odevzdáním v dohodnutém termínu objednateli uvedeném v oddíle I. článku II. odst. 1. této SOD a v souladu s harmonogramem provádění prací, který je přílohou této smlouvy, má objednatel vůči zhotoviteli nárok na uhrazení smluvní pokuty ve výši 0,2% z celkové ceny za DÍLO bez DPH za každý i započatý kalendářní den prodlení. Odevzdání a převzetí DÍLA upravuje oddíl II. čl. V. této smlouvy o dílo.
2. V případě prodlení zhotovitele s odstraněním případných vad dle oddílu II. čl. V. odst. 5. ve stanoveném termínu, je zhotovitel povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 1.000,- Kč za každý i započatý kalendářní den prodlení a každou jednotlivou reklamovanou vadu.
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 sjednané ceny dle odd. I. čl. III. odst. 1. zaplatit zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 0,2% z dlužné částky za každý i započatý kalendářní den prodlení po termínu splatnosti.
5. V případě prodlení zhotovitele s odstraňováním reklamačních závad v termínech dle oddílu III. čl. II. odst. 6 a oddílu III. čl. III. 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.
6. Jakýmkoliv ujednáním o povinnosti uhradit smluvní pokutu 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 smluvní stranou, v případech stanovených touto smlouvou a v případě, je-li v insolvenčním řízení příslušným soudem rozhodnuto o úpadku zhotovitele nebo je-li insolvenční návrh ve věci zhotovitele v postavení dlužníka zamítnut pro nedostatek majetku. Za podstatné porušení smluvních povinností se považuje zejména neplnění sjednaných termínů a dalších rozhodujících závazků vyplývajících z této smlouvy.
2. Neprovádí-li zhotovitel DÍLO řádně kvalitně nebo jinak porušuje smluvní povinnosti, je objednatel oprávněn odstoupit od této smlouvy 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 uvedeným 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 z důvodů na straně zhotovitele 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. Práva a povinnosti vyplývající z této smlouvy o dílo přecházejí i na případné právní nástupce obou smluvních stran.
4. Zhotovitel prohlašuje, že je plně způsobilý ke splnění všech závazků, které na sebe podpisem této smlouvy převezme.
5. Zhotovitel není oprávněn bez souhlasu objednatele postoupit jakoukoli svou tvrzenou pohledávku za objednatelem třetí osobě.
6. Zhotovitel není oprávněn jednostranně započíst jakoukoli svou tvrzenou pohledávku za objednatelem na pohledávku objednatele za zhotovitelem.
7. Tato smlouva je vyhotovena ve čtyřech stejnopisech, z nichž každá strana obdrží po dvou vyhotoveních. Všechna vyhotovení mají platnost originálu.
8. Tato smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem jejího podpisu oprávněnými zástupci obou smluvních stran.

9. 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.
10. 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.

Přílohy:

- položkový rozpočet
- kopie pojistného certifikátu/pojistné smlouvy

V Pardubicích dne **24. 06. 2015**

V Hlinsku dne



**za objednatele**  
Ing. Jaroslav Hruška  
vedoucí oddělení majetku a investic



**za zhotovitele**  
Ing. Vladislav Kropáček  
předseda představenstva

# REKAPITULACE STAVBY

Kód: 2015\_030

**Stavba:** Provozní rozdělení budovy ZŠ Gorkého

KSO: CC-CZ: 29.04.2015  
Místo: Datum: ulice Gorkého 867, Pardubice

Zadavatel: IČ: 25284959  
Magistrát města Pardubic, odbor majetku a investic DIČ: CZ25284959  
Uchazeč: IČ: 25284959  
INSTAV Hlinsko a.s. DIČ: CZ25284959

Projektant: IČ: 25284959  
Ing. arch. Tomáš Slavík, Komenského n. 17, Br n/O. DIČ: CZ25284959

Poznámka: Kvalitativní standard provedení objektů je uveden v textových částech projektové dokumentace  
Rozpočet vytvořen programem KROS Plus v.17.20 licence 56e520f5  
Cenová úroveň 2014/I.

Cena bez DPH		1 161 620,58	
DPH základní	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
snížená	21,00%	1 161 620,58	243 940,32
	15,00%	0,00	0,00
Cena s DPH		1 405 560,90	

  
INSTAV Hlinsko  
Tyršova 833, 539 01 Hlinsko  
IČ: 25284959 DIČ: CZ25284959  
tel./fax: 469 311 847

# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 2015\_030

**Stavba:** Provozní rozdělení budovy ZŠ Gorkého

Místo: ulice Gorkého 867, Pardubice

Datum:

29.04.2015

Zadavatel: Magistrát města Pardubic, odbor majetku a investic  
Uchazeč: INSTAV Hlinsko a.s.

Projektant:

Ing. arch. Tomáš Slavík, Komen

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
-----	----------------------	--------------------	------------------	-----

## Náklady stavby celkem

SO-01	Stavební část	1 161 620,58	1 405 560,90	
D.1.4.03	Silnoproud	851 295,22	1 030 067,22	STA
		95 392,20	115 424,56	STA
D.1.4.04.	Zdravotně technická instalace	214 933,16	260 069,12	STA

# KRYCÍ LIST SOUPLISU

Stavba: Provozní rozdělení budovy ZŠ Gorkého  
Objekt:

## SO-01 - Stavební část

KSO:		CC-CZ:	
Místo:	ulice Gorkého 867, Pardubice	Datum:	29.04.2015
Zadavatel:		IČ:	
	Magistrát města Pardubic, odbor majetku a investic	DIČ:	
Uchazeč:		IČ:	25284959
	INSTAV Hlinsko a.s.	DIČ:	CZ25284959
Projektant:		IČ:	
	Ing. arch. Tomáš Slavík, Komenského n. 17, Br n/O.	DIČ:	
Poznámka:			

Kvalitativní standard provedení objektů je uveden v textových částech projektové dokumentace  
Rozpočet vytvořen programem KROS Plus v.17.20 licence 56e520f5  
Cenová úroveň 2014/I.  
Vypracoval: Vít Včeliš, 724538658, vitvcelis@seznam.cz

Cena bez DPH	851 295,22	
DPH základní snižená	Základ daně 851 295,22 0,00	Sazba daně 21,00% 15,00%
Cena s DPH	V CZK	1 030 067,22



# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:  
Objekt:  
Místo:  
Zadavatel:  
Uchazeč:

Provozní rozdělení budovy ZŠ Gorkého  
**SO-01 - Stavební část**  
ulice Gorkého 867, Pardubice  
Magistrát města Pardubic, odbor majetku a investic  
INSTAV Hlinsko a.s.

Datum:  
Projektant:

29.04.2015  
Ing. arch. Tomáš Slavík, K

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady soupisu celkem

HSV - Práce a dodávky HSV	851 295,22
3 - Svislé a kompletní konstrukce	120 471,13
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	43 069,79
9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání	42 008,29
997 - Přesun sutě	11 013,57
998 - Přesun hmot	18 827,28
PSV - Práce a dodávky PSV	5 552,20
725 - Zdravotechnika - zařízení předměty	673 290,09
766 - Konstrukce truhlářské	9 571,01
767 - Konstrukce zámečnické	419 891,40
771 - Podlahy z dlaždic	54 687,13
776 - Podlahy povlakové	7 946,04
781 - Dokončovací práce - obklady keramické	2 717,05
783 - Dokončovací práce - nátěry	19 311,73
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	6 005,40
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	153 160,33
VRN3 - Vedlejší rozpočtové náklady	57 534,00
	57 534,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Provozní rozdělení budovy ZŠ Gorkého

Objekt:

SO-01 - Stavební část

Místo:

ulice Gorkého 867, Pardubice

Zadavatel:

Magistrát města Pardubic, odbor majetku a investic

Uchazeč:

INSTAV Hlinsko a.s.

Datum:

29.04.2015

Projektant:

Ing. arch. Tomáš Slavík, Komenského n. 17

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

## Náklady soupisu celkem

851 295,22

### D HSV Práce a dodávky HSV

120 471,13

D	3		Svislé a kompletní konstrukce				43 069,79	
1	K	317234410	Vyzdívka mezi nosníky z cihel pálených na MC	m3	0,685	5 720,00	3 918,20	CS ÚRS 2014 01
	PP		Vyzdívka mezi nosníky cihlami pálenými na maltu cementovou					
	W		"1np" 1,50*0,20*0,15		0,045			
	W		"2np" 1,60*0,20*0,35		0,112			
	W		"2np" 1,60*0,20*0,65		0,208			
	W		"3np" 1,60*0,20*0,35		0,112			
	W		"3np" 1,60*0,20*0,65		0,208			
	W		Součet		0,685			

2	K	317941121	Osazování ocelových válcovaných nosníků na zdivu I, IE, U, UE nebo L do č. 12	t	0,539	9 475,00	5 107,03	CS ÚRS 2014 01
	PP		Osazování ocelových válcovaných nosníků na zdivu I nebo IE nebo U nebo UE nebo L do č. 12 nebo výšky do 120 mm					
3	M	133806200	tyč ocelová I, značka oceli S 235 JR, označení průřezu 120	t	0,539	22 700,00	12 235,30	CS ÚRS 2014 01
	PP		tyče ocelové střední průřezu I do 160 mm značka oceli S 235 JR (11 375) označení průřezu 120					
	W		"1np" (1)*1,50*11,10/1000*1,05		0,017			
	W		"2np" (5+9)*1,60*11,10/1000*1,05		0,261			
	W		"3np" (5+9)*1,60*11,10/1000*1,05		0,261			
	W		Součet		0,539			

4	K	310239411	Zazdívka otvorů pl do 4 m2 ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými na MC	m3	2,270	4 763,00	10 812,01	CS ÚRS 2014 01
	PP		Zazdívka otvorů ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými plochy přes 1 m2 do 4 m2 na maltu cementovou					
	W		"1NP m.č.05" 0,90*2,00*0,65		1,170			
	W		"2NP m.č.26" 1,10*2,00*0,50		1,100			
	W		Součet		2,270			

5	K	349231821	Přizdívka ostění s ozubem z cihel tl do 300 mm	m2	7,095	1 550,00	10 997,25	CS ÚRS 2014 01
	PP		Přizdívka z cihel ostění s ozubem ve vybouraných otvorech, s vysekáním kapes pro zavázání přes 150 do 300 mm					
	W		"2NP m.č.37" (0,572+1,455)*3,50		7,095			
	W		Součet		7,095			

### D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

42 008,29

6	K	612323111	Vápenocementová omítka hladkých vnitřních stěn tloušťky do 5 mm nanášená ručně	m2	30,305	144,00	4 363,92	CS ÚRS 2014 01
---	---	-----------	--	----	--------	--------	----------	----------------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
PP			Omítka vápnocementová vnitřních ploch hladkých nanášená ručně jednovrstvová hladká, na neomítnutý bezesparý podklad, tloušťky do 5 mm stěn					
W			"1NP m.č.05" 0,90*2,00*2		3,600			
W			"2NP m.č.25" 0,65*(1,10+2*2,10)		3,445			
W			"2NP m.č.26" 1,10*2,00*2		4,400			
W			"2NP m.č.37" (0,572+1,455)*3,50		7,095			
W			"3NP m.č.24" 0,65*(1,10+2*2,10)		3,445			
W			"3NP m.č.24" 0,98*2,00		1,960			
W			"3NP m.č.25" 1,10*2,00		2,200			
W			"3NP m.č.01b" 1,10*2,00+0,98*2,00		4,160			
W			Součet		30,305			
7	K	61234121	Sádrová nebo vápnošádrová omítka hladká jednovrstvová vnitřních stěn nanášená ručně	m2	30,305	245,00	7 424,73	CS ÚRS 2014 01
PP			Omítka sádrová nebo vápnošádrová vnitřních ploch nanášená ručně jednovrstvová, tloušťky do 10 mm hladká svislých konstrukcí stěn					
8	K	619995001	Začištění omítek kolem oken, dveří, podlah nebo obkladů	m	91,960	147,00	13 518,12	CS ÚRS 2014 01
PP			Začištění omítek (s dodáním hmot) kolem oken, dveří, podlah, obkladů apod.					
W			2*(4,04+2*3,62)		22,560			
W			2*(2,70+2*3,62)*2		39,760			
W			2*(0,90+2*2,02)		9,880			
W			2*(0,90+2*2,02)		9,880			
W			2*(0,90+2*2,02)		9,880			
W			Součet		91,960			
9	K	611325422	Oprava vnitřní vápnocementové štukové omítky stropů v rozsahu plochy do 30%	m2	50,000	220,00	11 000,00	CS ÚRS 2014 01
PP			Oprava vápnocementové nebo vápenné omítky vnitřních ploch štukové dvouvrstvé, tloušťky do 20 mm stropů, v rozsahu opravované plochy přes 10 do 30%					
W			"odhad" 50"m2"		50,000			
10	K	612142001	Potazení vnitřních stěn sklovláknitým pletivem vtlačeným do tenkovrstvé hmoty	m2	1,760	202,00	355,52	CS ÚRS 2014 01
PP			Potazení vnitřních ploch pletivem v ploše nebo pružích, na plíněm podkladu sklovláknitým vtlačením do tmelu stěn					
W			"překlady" 0,20*1,10*8		1,760			
11	K	631312141	Doplnění rýh v dosavadních mazaninách betonem prostým	m3	0,440	4 650,00	2 046,00	CS ÚRS 2014 01
PP			Doplnění dosavadních mazanin prostým betonem s dodáním hmot, bez potěru, plochy jednotlivé rýh v dosavadních mazaninách					
W			"2NP m.č.25" 0,20*(0,35*1,10+0,65*1,10)		0,220			
W			"3NP m.č.24" 0,20*(0,35*1,10+0,65*1,10)		0,220			
W			Součet		0,440			
12	K	642942611	Osazování zárubní nebo rámu dveřních kovových do 2,5 m2 na montážní pěnu	kus	2,000	860,00	1 720,00	CS ÚRS 2014 01
PP			Osazování zárubní nebo rámu kovových dveřních lisovaných nebo z úhelníků bez dveřních křídel, na montážní pěnu, o ploše otvoru do 2,5 m2					
13	M	553311190	Zárubeň ocelová pro běžné zdění 900 L/P	kus	2,000	790,00	1 580,00	CS ÚRS 2014 01
PP			Zárubeň kovové zárubně ocelové pro zdění H 110 900 L/P					
W			"1NP m.č.05"1		1,000			
W			"2NP m.č.25" 1		1,000			
W			Součet		2,000			
D	9		Ostatní konstrukce a práce-bourání				11 013,57	
14	K	941955001	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 1,2 m bez materiálu	m2	12,000	120,00	1 440,00	
PP			Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 1,2 m bez materiálu					
15	K	968072455	Vybourání kovových dveřních zárubní pl do 2 m2	m2	5,000	320,00	1 600,00	CS ÚRS 2014 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Nová soustava
PP			Vybourání kovových rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů ovrtních zárubní, plochy do 2 m <sup>2</sup>					
VV			"1NP m.č.05" 0,70*2,00		1,400			
VV			"2NP m.č.25" 0,90*2,00		1,800			
VV			"3NP m.č.26" 0,90*2,00		1,800			
VV			Součet		5,000			
16	K	971033631	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 4 m <sup>2</sup> na MVC nebo MV tl do 150 mm	m <sup>2</sup>	2,020	146,00	294,92	CS ÚRS 2014 01
PP			Vybourání otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém z cihel, tváric, přičkovek z cihel pálených na maltu vápennou nebo vápenocementovou plochy do 4 m <sup>2</sup> , tl. do 150 mm					
VV			"1NP m.č.05" 1,00*2,02		2,020			
VV			Součet		2,020			
17	K	971033651	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 4 m <sup>2</sup> na MVC nebo MV tl do 600 mm	m <sup>3</sup>	2,360	1 020,00	2 407,20	CS ÚRS 2014 01
PP			Vybourání otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém z cihel, tváric, přičkovek z cihel pálených na maltu vápennou nebo vápenocementovou plochy do 4 m <sup>2</sup> , tl. do 600 mm					
VV			"2NP m.č.25" 0,35*1,10*2,10+0,35*0,20*(1,10+2*2,10)		1,180			
VV			"3NP m.č.24" 0,35*1,10*2,10+0,35*0,20*(1,10+2*2,10)		1,180			
VV			Součet		2,360			
18	K	971033681	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 4 m <sup>2</sup> na MVC nebo MV tl do 900 mm	m <sup>3</sup>	3,004	1 313,00	3 944,25	CS ÚRS 2014 01
PP			Vybourání otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém z cihel, tváric, přičkovek z cihel pálených na maltu vápennou nebo vápenocementovou plochy do 4 m <sup>2</sup> , tl. do 900 mm					
VV			"2NP m.č.25" 0,65*1,10*2,10		1,502			
VV			"3NP m.č.24" 0,65*1,10*2,10		1,502			
VV			Součet		3,004			
19	K	974031155	Vysekaní rýh ve zdivu cihelném pro usazení překladů	m	7,900	168,00	1 327,20	CS ÚRS 2014 01
PP			Vysekaní rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápenocementovou do hl. 100 mm a šířky do 200 mm					
VV			"1np" 1*1,50		1,500			
VV			"2np" 2*1,60		3,200			
VV			"3np" 2*1,60		3,200			
VV			Součet		7,900			
D	997		Presun sutě				18 827,28	
20	K	997013120	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 36 m s použitím mechanizace	t	11,376	1 225,00	13 935,60	CS ÚRS 2014 01
PP			Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s použitím mechanizace pro budovy a haly výšky přes 30 do 36 m					
21	K	997013501	Odvoz sutí na skládku a vybouraných hmot nebo meziskládku do 1 km se složením	t	11,376	100,00	1 137,60	CS ÚRS 2014 01
PP			Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km					
22	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km (předpoklad +15km)	t	170,640	10,00	1 706,40	CS ÚRS 2014 01
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					
VV			11.376*15 Přepočtené koeficientem množství		170,640			
23	K	997013831	Poplatek za uložení stavebního směsného odpadu na skládce (skládkovné)	t	11,376	180,00	2 047,68	CS ÚRS 2014 01
PP			Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směsného					
D	998		Presun hmot				5 552,20	
24	K	998012023	Presun hmot pro budovy monolitické v do 24 m	t	12,070	460,00	5 552,20	CS ÚRS 2014 01
PP			Presun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svíslou konstrukcí monolitickou betonovou tyčovou nebo plošnou s jakýmkoliv obvodovým pláštěm kromě vyzdívaného vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky přes 12 do 24 m					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>D PSV Práce a dodávky PSV</b>								
<b>D 725 Zdravotechnika - zařízení předměty</b>							<b>673 290,09</b>	
25	K	725291511	Doplňky zařízení koupelen a záchodů plastové dávkovač tekutého mýdla na 350 ml	soubor	3,000	730,00	2 190,00	CS ÚRS 2014 01
PP							9 571,01	
26	K	725291521	Doplňky zařízení koupelen a záchodů plastové dávkovač tekutého mýdla na 350 ml	soubor	4,000	850,00	3 400,00	CS ÚRS 2014 01
PP								
27	K	725291531	Doplňky zařízení koupelen a záchodů plastové zásobník toaletních papírů	soubor	3,000	870,00	2 610,00	CS ÚRS 2014 01
PP								
28	K	7252915R1	Doplňky zařízení koupelen a záchodů plastové zásobník papírových ručníků	soubor	3,000	450,00	1 350,00	
PP								
29	K	998725202	Doplňky zařízení koupelen a záchodů plastové zásobník papírových ručníků	%	95,500	0,22	21,01	CS ÚRS 2014 01
PP								
Přesun hmot procentní pro zařízení předměty v objektech v do 12 m								
Přesun hmot pro zařízení předměty stanovený procentní sazbou z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m								
<b>D 766 Konstrukce truhlářské</b>								
30	K	766111820	Demontáž truhlářských stěn dřevěných plných	m2	14,184	210,00	2 978,64	CS ÚRS 2014 01
PP								
VW								
WV								
"ZNP m.č.38+39+40" 2,00*(3*1,514+2,550)								
Součet								
31	K	766660001	Montáž dveřních křídel otvíracích 1křídlových š do 0,8 m do ocelové zárubně	kus	1,000	920,00	920,00	CS ÚRS 2014 01
PP								
Montáž dveřních křídel dřevěných nebo plastových otvíracích do ocelové zárubně povrchově upravených jednokřídlových, šířky do 800 mm								
32	M	611600500	D.03 dveře dřevěné vnitřní hladké plné 1křídlové 60x197	kus	1,000	5 520,00	5 520,00	CS ÚRS 2014 01
Poznámka k položce:								
Specifikace viz výpis dveří.								
33	K	766660002	Montáž dveřních křídel otvíracích 1křídlových š přes 0,8 m do ocelové zárubně	kus	3,000	920,00	2 760,00	CS ÚRS 2014 01
PP								
Montáž dveřních křídel dřevěných nebo plastových otvíracích do ocelové zárubně povrchově upravených jednokřídlových, šířky přes 800 mm								
34	M	611600530	D.05 dveře dřevěné vnitřní hladké plné 1křídlové 90x197	kus	1,000	7 418,00	7 418,00	CS ÚRS 2014 01
Poznámka k položce:								
Specifikace viz výpis dveří.								
35	M	611600530.2	D.08 dveře dřevěné vnitřní hladké plné 1křídlové 90x197	kus	2,000	7 418,00	14 836,00	
Poznámka k položce:								
Specifikace viz výpis dveří.								
36	M	611600530.3	D.09 dveře dřevěné vnitřní hladké plné 1křídlové 60x197	kus	1,000	2 760,00	2 760,00	
Poznámka k položce:								
Specifikace viz výpis dveří.								
37	K	7666600R2	D.01 Stávající vnitřní dveře - doplnění dřevěného obkladu 90x197 cm	kus	1,000	14 145,00	14 145,00	
PP								
- dřevěný obklad ze strany tělocvičny								
- výplň PUR nebo XPS								
- přidání 1ks závěsu								
Poznámka k položce:								
Specifikace viz výpis dveří.								
38	K	7666600R3	D.04 Stávající vnitřní dveře a prosklená stěna - repase 340x230 cm	kus	1,000	28 600,00	28 600,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
PP			Odstanění stávajícího nátěru, nový PU lak v odstínu dle architekta. Nové bezpečnostní sklo (referenční výrobek: Connex) tl. 5+5 mm, uložené do EPDM. Stávající zasklivači lišty upravit na tloušťku nového skla. Bezpečnostní polepy dle předpisů Poznámka k položce: Specifikace viz výpis dveří.					
P								
39	K	7666600R4	D.06 D+M nové vnitřní dveře - prosklená stěna, dvoukřídlové dveře, prosklené 2x bezpečnostní sklo (referenční výrobek: Connex) tl. 5mm 404x270-362 cm	kus	1,000	108 618,00	108 618,00	
PP			Odstanění stávajícího nátěru, nový PU lak v odstínu dle architekta. Nové bezpečnostní sklo (referenční výrobek: Connex) tl. 5+5 mm, uložené do EPDM. Stávající zasklivači lišty upravit na tloušťku nového skla. Bezpečnostní polepy dle předpisů Poznámka k položce: Specifikace viz výpis dveří.					
P								
40	K	7666600R5	D.07 D+M nové vnitřní dveře - prosklená stěna, dvoukřídlové dveře, prosklené 2x bezpečnostní sklo (referenční výrobek: Connex) tl. 5mm 770x270-362 cm	kus	2,000	83 088,00	166 176,00	
PP			Odstanění stávajícího nátěru, nový PU lak v odstínu dle architekta. Nové bezpečnostní sklo (referenční výrobek: Connex) tl. 5+5 mm, uložené do EPDM. Stávající zasklivači lišty upravit na tloušťku nového skla. Bezpečnostní polepy dle předpisů Poznámka k položce: Specifikace viz výpis dveří.					
P								
41	K	766660722	Montáž dveřního kování	kus	9,000	322,00	2 898,00	CS ÚRS 2014 01
PP			Montáž dveřních křidel dřevěných nebo plastových ostatní práce dveřního kování zámku					
42	M	549146220.1	klikal klika včetně štítu a montážního materiálu - design původního kování	kus	5,000	480,00	2 400,00	
43	M	549146220.2	klikal klika wc-kování včetně štítu a montážního materiálu - design původního kování	kus	1,000	480,00	480,00	
44	M	549146220.3	paníkové kování	kus	3,000	3 623,00	10 869,00	
45	K	766660716	Montáž dveřních křidel samozavírače na dřevěnou zárubeň	kus	1,000	690,00	690,00	CS ÚRS 2014 01
PP			Montáž dveřních křidel dřevěných nebo plastových ostatní práce samozavírače na zárubeň dřevěnou					
46	M	549172650	samozavírač dveří hydraulický	kus	1,000	2 300,00	2 300,00	CS ÚRS 2014 01
47	K	7666607R1	Montáž dveří - podlahové zárážky	kus	16,000	230,00	3 680,00	
PP			Montáž dveřních křidel dřevěných nebo plastových ostatní práce držadla klyných dveří					
48	M	3482739R1	podlahová zárážka včetně montážního materiálu	kus	16,000	253,00	4 048,00	
49	K	766660741	Montáž dveří - držadla klyných dveří	kus	12,000	460,00	5 520,00	CS ÚRS 2014 01
PP			Montáž dveřních křidel dřevěných nebo plastových ostatní práce držadla klyných dveří					
50	M	549135000	rukojeť klyných dveří	kus	12,000	1 553,00	18 636,00	CS ÚRS 2014 01
PP			kování vrchní okenní a dveřní K 417 rukojet klyných oken					
51	K	7668211R1	Dodávka a montáž nových piktogramů a nápisů cca 12 kusů	kpl	1,000	4 600,00	4 600,00	
PP			Nové piktogramy a nápisy na dveřích do místnosti č.: 42, 46, 47 v 1.PP; 05, 24, 36, 50 v 1.NP; 02, 14, 25, 36, 44 v 2.NP; 13, 24, 38, 41 v 3.NP Poznámka k položce:					
P								
52	K	998766203	Přesun hmot procentní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 24 m	%	4 108,526	2,20	9 038,76	CS ÚRS 2014 01
PP			Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený procentní sazbou z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m					
D	767		Konstrukce zámečnické				54 687,13	
53	K	767995111	Montáž atypických zámečnických konstrukcí včetně spojovacího materiálu	ks	1,000	12 650,00	12 650,00	CS ÚRS 2014 01
54	M	14011018R	D.02 ocelová mříž, dvoukřídlová, komaxitovaná	ks	1,000	40 147,00	40 147,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Nová soustava
PP			2x nátěr syntetický S2000 1x nátěr syntetický lak S2013 vnitřní, RAL 7021					
55	K	998767202	Přesun hmot procentní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 12 m Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený procentní sazbou z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	%	527,970	3,58	1 890,13	CS ÚRS 2014 01
PP								
D	771		Podlahy z dlaždic				7 946,04	
56	K	771990111	Vyrovnání podkladu samonivelační stěrkou tl. 4 mm pevnosti 15 Mpa	m2	2,770	366,00	1 013,82	CS ÚRS 2014 01
PP			Vyrovnání podkladní vrstvy samonivelační stěrkou tl. 4 mm, min. pevnosti 15 Mpa					
57	K	771591111	Podlahy penetrace podkladu	m2	2,770	57,00	157,89	CS ÚRS 2014 01
PP			Podlahy - ostatní práce penetrace podkladu					
58	K	771571113	Montáž podlah z keramických dlaždic reálných hladkých do malty do 12 ks/m2	m2	2,770	854,00	2 365,58	CS ÚRS 2014 01
PP			Montáž podlah z dlaždic keramických kladených do malty reálných nebo glazovaných hladkých přes 9 do 12 ks/ m2					
59	K	771589191	Příplatek k montáži podlah za plochu do 5 m2	m2	2,770	58,00	160,66	CS ÚRS 2014 01
PP			Montáž podlah z mozaikových lepených Příplatek k cenám za plochu do 5 m2 jednotlivě					
60	M	597612970	dlaždice keramické - podlahy (barevné) typ a barva dle stávající dlažby	m2	2,770	1 200,00	3 324,00	CS ÚRS 2014 01
W			"ZNP m.č.25" 0,35*1,10		0,385			
W			"ZNP m.č.24" 0,35*1,10		0,385			
W			"doplnění wc - odhad" 2,00"m2"		2,000			
W			Součet		2,770			
61	K	998771202	Přesun hmot procentní pro podlahy z dlaždic v objektech v do 12 m Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený procentní sazbou z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	%	70,220	13,16	924,09	CS ÚRS 2014 01
PP								
D	776		Podlahy povlakové				2 717,05	
62	K	776990111	Vyrovnání podkladu samonivelační stěrkou tl. 3 mm pevnosti 15 Mpa	m2	1,580	290,00	458,20	CS ÚRS 2014 01
PP			Vyrovnání podkladní vrstvy samonivelační stěrkou tl. 3 mm, min. pevnosti 15 Mpa					
63	K	776521100	Lepení pásů povlakových podlah plastových	m2	1,580	187,00	295,46	CS ÚRS 2014 01
PP			Montáž povlakových podlah plastových lepením bez podkladu pásů					
64	M	284122550	podlahovina PVC tl. 1,5 mm, typ a barva dle stávající dlažby	m2	1,896	650,00	1 232,40	CS ÚRS 2014 01
W			1.58*1.2 Přepočtené koeficientem množství		1,896			
65	K	776421100	Lepení obvodových soklíků nebo lišt z měkkých plastů	m	2,900	65,00	188,50	CS ÚRS 2014 01
PP			Lepení obvodových soklíků nebo lišt z plastů měkkých					
66	M	284110040	lišta speciální soklová PVC 17271, 30 x 30 mm role 50 m	m	3,480	150,00	522,00	CS ÚRS 2014 01
PP			podlahovina z polyvinylchloridu bez podkladu speciální soklové lišty - vyřazované PVC rozměr: š x v 17271 30 x 30 mm role 50 m samolepící					
W			2.9*1.2 Přepočtené koeficientem množství		3,480			
67	K	998776202	Přesun hmot procentní pro podlahy povlakové v objektech v do 12 m Přesun hmot pro podlahy povlakové stanovený procentní sazbou z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	%	26,966	0,76	20,49	CS ÚRS 2014 01
PP								
D	781		Dokončovací práce - obklady keramické				19 311,73	
68	K	771591119	Obklady penetrace podkladu	m2	9,195	65,00	597,68	
PP			Obklady penetrace podkladu					
69	K	781413111	Montáž obkladaček vnitřních pórovinových pravoúhlých do 22 ks/m2 lepených standardním lepidlem	m2	9,195	584,00	5 369,88	CS ÚRS 2014 01
PP			Montáž obkladaček vnitřních stěn z obkladaček a dekorů (listel) pórovinových lepených standardním lepidlem z obkladaček pravoúhlých do 22 ks/m2					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
70	M	597610450.1	obkládačky keramické (bílé i barevné) 20 x 20 x 0,68 cm l. j.	m2	10,115	650,00	6 574,75	
	PP		obkládačky a dlaždice keramické koupelný formát 20 x 20 x 0,68 cm (bílé i barevné) l.j.					
	VV		"2NP m.č.37" (0,572+1,455)*3,50		7,095			
	VV		"2NP m.č.42" 1,00*2,10		2,100			
	VV		Součet		9,195			
	VV		9,195*1,1 Přepočtené koeficientem množství		10,115			
71	K	781441921	Oprava obkladu z obkládaček hutných do 19 ks/m kladených do malty2	kus	25,000	112,00	2 800,00	CS ÚRS 2014 01
	PP		Opravy obkladů z obkládaček hutných nebo polohutných kladených do malty, při velikosti obkládaček do 19 ks/ m2					
72	M	597610450.2	obkládačky keramické (bílé i barevné) 20 x 20 x 0,68 cm l. j.	kus	27,500	100,00	2 750,00	
	PP		obkládačky a dlaždice keramické koupelný formát 20 x 20 x 0,68 cm (bílé i barevné) l.j.					
	VV		"1NP m.č.41" 1,00/(0,20*0,20)		25,000			
	VV		Součet		25,000			
	VV		25*1,1 Přepočtené koeficientem množství		27,500			
73	K	998781202	Přesun hmot procentní pro obklady keramické v objektech v do 12 m	%	180,923	6,74	1 219,42	CS ÚRS 2014 01
	PP		Přesun hmot pro obklady keramické stanovený procentní sazbou z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m					
<b>D 783 Dokončovací práce - nátěry</b>								
74	K	783101821	Odstranění nátěrů z ocelových zárubní opálením nebo obroušením	m	20,018	150,00	3 002,70	CS ÚRS 2014 01
	VV		0,90*2*1,97		4,840			
	VV		0,60*2*1,97		4,540			
	VV		1,80*2*1,97		7,092			
	VV		0,90*2*1,97		3,546			
	VV		Součet		20,018			
75	K	783121113	Nátěry zárubní barva dražší lesklý povrch 1x antikorozi, 1x základní, 3x email	m	20,018	150,00	3 002,70	CS ÚRS 2014 01
<b>D 784 Dokončovací práce - malby a tapety</b>								
76	K	784111013	Obroušení podkladu omítnutého v místnostech výšky do 5,00 m	m2	1 077,120	22,20	23 912,06	CS ÚRS 2014 01
	PP		Obroušení podkladu omítky v místnostech výšky přes 3,80 do 5,00 m					
77	K	784181103	Základní akrylátová jednonásobná penetrace podkladu v místnostech výšky do 5,00m	m2	1 077,120	14,00	15 079,68	CS ÚRS 2014 01
	PP		Penetrace podkladu jednonásobná základní akrylátová v místnostech výšky přes 3,80 do 5,00 m					
	VV		"1pp m.č.01" (5,18+5,18+3,46+2,44+0,60)*4,00		67,440			
	VV		"1pp m.č.01b" (4,47+4,47)*4,00		35,760			
	VV		"1pp m.č.45" 4,77*4,00		19,080			
	VV		"1np m.č.03" (4,47+4,47)*4,00		35,760			
	VV		"1np m.č.03b" (5,20+2,70+1,10)*4,00		36,000			
	VV		"1np m.č.04" 21,77*4,00		87,080			
	VV		"1np m.č.05" 16,68*4,00		66,720			
	VV		"1np m.č.08" 22,30*4,00		89,200			
	VV		"2np m.č.01" (5,20+2,70+1,10)*4,00		36,000			
	VV		"2np m.č.01b" (5,26+7,60+5,26)*4,00		72,480			
	VV		"2np m.č.25" 9,46*4,00		37,840			
	VV		"2np m.č.26" 37,10*4,00		148,400			
	VV		"2np m.č.37" 13,15*4,00		52,600			
	VV		"3np m.č.01" (5,20+2,70+1,10)*4,00		36,000			
	VV		"3np m.č.01b" (5,26+7,60+5,26)*4,00		72,480			
	VV		"3np m.č.24" 8,97*4,00		35,880			



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
W			"3np m.č.25" 37,10*4,00		148,400			
W			Součet		1 077,120			
78	K	784211103.1	Dvojnásobné bílé malby stěn ze směsi za mokra výborně otěruvzdorných v místnostech výšky do 5,00 m	m2	1 077,120	59,00	63 550,08	
PP			Malby stěn z malířských směsí otěruvzdorných za mokra dvojnásobné, bílé za mokra otěruvzdorné výborně v místnostech výšky přes 3,80 do 5,00 m					
79	K	784211103.2	Dvojnásobné bílé malby stropů ze směsi za mokra výborně otěruvzdorných v místnostech výšky do 5,00 m	m2	464,390	59,00	27 399,01	
PP			Malby stropů z malířských směsí otěruvzdorných za mokra dvojnásobné, bílé za mokra otěruvzdorné výborně v místnostech výšky přes 3,80 do 5,00 m					
W			"1pp m.č.01" 38,85		38,850			
W			"1pp m.č.01b" 29,90		29,900			
W			"1pp m.č.45" 1,30		1,300			
W			"1np m.č.03" 16,04		16,040			
W			"1np m.č.03b" 12,80		12,800			
W			"1np m.č.04" 28,20		28,200			
W			"1np m.č.05" 17,40		17,400			
W			"1np m.č.08" 29,80		29,800			
W			"2np m.č.01" 13,70		13,700			
W			"2np m.č.01b" 41,30		41,300			
W			"2np m.č.25" 3,70		3,700			
W			"2np m.č.26" 81,60		81,600			
W			"2np m.č.37" 8,90		8,900			
W			"3np m.č.01" 13,70		13,700			
W			"3np m.č.01b" 41,30		41,300			
W			"3np m.č.24" 4,20		4,200			
W			"3np m.č.25" 81,70		81,700			
W			Součet		464,390			
80	K	784191007	Čištění vnitřních ploch podlah po provedení malířských prací	m2	464,390	50,00	23 219,50	CS ÚRS 2014 01
PP			Čištění vnitřních ploch hrubý úklid po provedení malířských prací omytím podlah					
W			"1pp m.č.01" 38,85		38,850			
W			"1pp m.č.01b" 29,90		29,900			
W			"1pp m.č.45" 1,30		1,300			
W			"1np m.č.03" 16,04		16,040			
W			"1np m.č.03b" 12,80		12,800			
W			"1np m.č.04" 28,20		28,200			
W			"1np m.č.05" 17,40		17,400			
W			"1np m.č.08" 29,80		29,800			
W			"2np m.č.01" 13,70		13,700			
W			"2np m.č.01b" 41,30		41,300			
W			"2np m.č.25" 3,70		3,700			
W			"2np m.č.26" 81,60		81,600			
W			"2np m.č.37" 8,90		8,900			
W			"3np m.č.01" 13,70		13,700			
W			"3np m.č.01b" 41,30		41,300			
W			"3np m.č.24" 4,20		4,200			
W			"3np m.č.25" 81,70		81,700			
W			Součet		464,390			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D	VRN		<b>Vedlejší rozpočtové náklady</b>				<b>57 534,00</b>	
D	VRN3		<b>Vedlejší rozpočtové náklady</b>				<b>57 534,00</b>	
81	K	9099990R1	Denní úklid dotčených prostor	kpl	1,000	15 000,00	15 000,00	
82	K	9099990R2	Ochrana geotextilií dotčených prostor vyžadující zakrytí před poškozením	m2	208,900	60,00	12 534,00	
	W		"1np m.č.04" 28,20		28,200			
	W		"1np m.č.05" 17,40		17,400			
	W		"2np m.č.26" 81,60		81,600			
	W		"3np m.č.25" 81,70		81,700			
	W		Součet		208,900			
83	K	030001000	Zařízení staveniště	Kč	1,000	10 000,00	10 000,00	CS ÚRS 2014 01
	PP		Zařízení staveniště					
84	K	070001000	Provozní vlivy	Kč	1,000	10 000,00	10 000,00	CS ÚRS 2014 01
	PP		Základní rozdělení průvodních činností a nákladů provozní vlivy					
85	K	090001000	Ostatní náklady	Kč	1,000	10 000,00	10 000,00	CS ÚRS 2014 01
	PP		Základní rozdělení průvodních činností a nákladů ostatní náklady					

# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Provozní rozdělení budovy ZŠ Gorkého

Objekt:

## D.1.4.03 - Silnoproud

KSO:

Místo: ulice Gorkého 867, Pardubice

Zadavatel:

Magistrát města Pardubic, odbor majetku a investic

Uchazeč:

INSTAV Hlinsko a.s.

Projektant:

Ing. arch. Tomáš Slavík, Komenského n. 17, Br n/O.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 29.04.2015

IČ:

DIČ:

IČ: 25284959

DIČ: CZ25284959

IČ:

DIČ:

Kvalitativní standard provedení objektů je uveden v textových částech projektové dokumentace

Rozpočet vytvořen programem KROS Plus v.17.20 licence 56e520f5

Cenová úroveň 2014/I.

Vypracoval: Vít Včeliš, 724538658, vitvcelis@seznam.cz

Cena bez DPH

95 392,20

DPH základní  
snížená

Základ daně  
95 392,20  
0,00

Sazba daně  
21,00%  
15,00%

Výše daně  
20 032,36  
0,00

Cena s DPH

v CZK

115 424,56

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Provozní rozdělení budovy ZŠ Gorkého

Objekt:

D.1.4.03 - Silnoproud

Místo:

ulice Gorkého 867, Pardubice

Zadavatel:

Magistrát města Pardubic, odbor majetku a investic

Uchazeč:

INSTAV Hlinsko a.s.

Datum: 29.04.2015

Projektant: Ing. arch. Tomáš Slavík, K

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady soupisu celkem

95 392,20

### ELE - Elektromontáže

80 106,20

D.01 - INSTALAČNÍ ZAŘÍZENÍ	4 620,00
D.02 - SVORKOVNICE KRABICOVÁ	4 800,00
D.03 - HMOŽDINKY	1 120,00
D.04 - SPÍNAČE A PŘEPÍNAČE - pod omítku, IP20	3 863,80
D.05 - ZÁSUVKA - pod omítku, IP20	3 019,00
D.06 - ZDROJ NAPÁJENÍ PRO PISOÁRY	1 751,40
D.07 - KABEL SILOVÝ, IZOLACE PVC	11 288,00
D.08 - INSTALAČNÍ TRUBKY A ŽLABY	3 300,00
D.09 - POŽÁRNĚ ODOLNÉ KABELOVÉ KANÁLY A UCPÁVKY	1 008,00
D.10 - HODINOVÉ ZUCTOVACÍ SAZBY	35 650,00
D.11 - KOORDINACE POSTUPU PRACÍ	3 280,00
D.12 - PROVEDENÍ REVIZNÍCH ZKOUSEK DLE ČSN 331500	6 406,00
STP - Stavební práce	15 286,00
D.13 - VYSEKANI KAPES VE ZDIVU PRO KRABICE	3 250,00
D.14 - VYSEKANI RYH PRO VODICE V OMITCE STĚN	10 500,00
D.15 - OMITKA RYH VE STĚNÁCH MALTOU	666,00
D.16 - LESENÍ LEHKÉ PRACOVNÍ O VÝŠCE LESENÍ PODLAHY	870,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:	Provozní rozdělení budovy ZŠ Gorkého			Datum:	29.04.2015	
Objekt:	D.1.4.03 - Silnoproud			Projektant:	Ing. arch. Tomáš Slavík, Komenského n. 17	
Místo:	ulice Gorkého 867, Pardubice					
Zadavatel:	Magistrát města Pardubic, odbor majetku a investic					
Uchazeč:	INSTAV Hlinsko a.s.					

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

## Náklady soupisu celkem

95 392,20

### D ELE Elektromontáže

80 106,20

D	D.01	INSTALAČNÍ ZAŘÍZENÍ					4 620,00	
1	K	1001	KP 67/3 KRABICE PŘÍSTROJOVÁ pod omítku	ks	35,000	72,00		
	PP		KP 67/3 KRABICE PŘÍSTROJOVÁ pod omítku				2 520,00	
2	K	1002	KU 68-1902 KRABICE ODBOČNÁ S VÍČKEM - pod omítku	ks	30,000	70,00		
	PP		KU 68-1902 KRABICE ODBOČNÁ S VÍČKEM - pod omítku				2 100,00	

### D D.02 SVORKOVNICE KRABICOVÁ

4 800,00

3	K	1003	3x1-2,5mm2	ks	120,000	34,00		
	PP		3x1-2,5mm2				4 080,00	
4	K	1004	5x1-2,5mm2	ks	20,000	36,00		
	PP		5x1-2,5mm2				720,00	

### D D.03 HMOŽDINKY

1 120,00

5	K	1005	HM 8 HMOŽDINKA 8	ks	40,000	28,00		
	PP		HM 8 HMOŽDINKA 8				1 120,00	

### D D.04 SPÍNAČE A PŘEPÍNAČE - pod omítku, IP20

3 863,80

6	K	1006	Spínač jednopólový; 10A, 250V, řazení 1	ks	11,000	157,80		
	PP		Spínač jednopólový; 10A, 250V, řazení 1				1 735,80	
7	K	1007	Přepínač střídavý, 10A, 250V, řazení 6	ks	10,000	171,50		
	PP		Přepínač střídavý, 10A, 250V, řazení 6				1 715,00	
8	K	1008	Přepínač křížový, 10A, 250V, řazení 7	ks	2,000	206,50		
	PP		Přepínač křížový, 10A, 250V, řazení 7				413,00	

### D D.05 ZÁSUVKA - pod omítku, IP20

3 019,00

9	K	1009	Zásuvka jednonásobná, chráněná, 2P+PE, 16A, 230V - bílá	ks	10,000	166,30		
	PP		Zásuvka jednonásobná, chráněná, 2P+PE, 16A, 230V - bílá				1 663,00	
10	K	1010	Zásuvka jednonásobná s ochranou proti přepětí tř. D, 2P+PE, 16A, 230V	ks	2,000	678,00		
							1 356,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
PP			Zásuvka jedonosobná s ochranou proti přepětí tř.D, 2P+PE, 16A, 230V					
D	D.06		ZDROJ NAPÁJENÍ PRO PISOÁRY				1 751,40	
11	K	1011	ZAC 1/50, 230/12V, 50VA	ks	1,000	1 751,40	1 751,40	
PP			ZAC 1/50, 230/12V, 50VA					
D	D.07		KABEL SILOVÝ,IZOLACE PVC				11 288,00	
12	K	1012	CYKY-O 2x1.5 mm2, pod omítkou	m	80,000	42,60	3 408,00	
PP			CYKY-O 2x1.5 mm2, pod omítkou					
13	K	1013	CYKY-O 3x1.5 mm2, pod omítkou	m	80,000	47,00	3 760,00	
PP			CYKY-O 3x1.5 mm2, pod omítkou					
14	K	1014	CYKY-J 3x1.5 mm2, pod omítkou	m	40,000	47,00	1 880,00	
PP			CYKY-J 3x1.5 mm2, pod omítkou					
15	K	1015	CYKY-J 3x2.5 mm2, pod omítkou	m	40,000	56,00	2 240,00	
PP			CYKY-J 3x2.5 mm2, pod omítkou					
D	D.08		INSTALAČNÍ TRUBKY A ŽLABY				3 300,00	
16	K	1016	25x20mm - LIŠTA HRANATÁ (3m) - DVOJITÝ ZÁMEK	m	20,000	76,00	1 520,00	
PP			25x20mm - LIŠTA HRANATÁ (3m) - DVOJITÝ ZÁMEK					
17	K	1017	40x20mm - LIŠTA HRANATÁ (3m) - DVOJITÝ ZÁMEK	m	20,000	89,00	1 780,00	
PP			40x20mm - LIŠTA HRANATÁ (3m) - DVOJITÝ ZÁMEK					
D	D.09		POŽÁRNĚ ODOLNÉ KABELOVÉ KANÁLY A UCPÁVKY				1 008,00	
18	K	1018	EI 30 Kabelová přepážka	m2	0,200	5 040,00	1 008,00	
PP			EI 30 Kabelová přepážka					
D	D.10		HODINOVE ZUCTOVACI SAZBY				35 650,00	
19	K	1019	Demontaz stavajiccho zarizeni	hod	25,000	310,00	7 750,00	
PP			Demontaz stavajiccho zarizeni					
20	K	1020	Vyhledani pripojovaciho mista	hod	30,000	310,00	9 300,00	
PP			Vyhledani pripojovaciho mista					
21	K	1021	Napojeni na stavajici zarizeni	hod	40,000	310,00	12 400,00	
PP			Napojeni na stavajici zarizeni					
22	K	1022	Zabezpeceni pracoviste	hod	20,000	310,00	6 200,00	
PP			Zabezpeceni pracoviste					
D	D.11		KOORDINACE POSTUPU PRACI				3 280,00	
23	K	1023	S ostatnimi profesemi	hod	10,000	328,00	3 280,00	
PP			S ostatnimi profesemi					
D	D.12		PROVEDENI REVIZNICH ZKOUSEK DLE CSN 331500				6 406,00	
24	K	1024	Revizni technik	hod	8,000	378,00	3 024,00	
PP			Revizni technik					
25	K	1025	Spoluprace s reviz.technikem	hod	4,000	328,00	1 312,00	
PP			Spoluprace s reviz.technikem					
26	K	1026	Podruzny material	soubor	1,000	2 070,00	2 070,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
PP			Podružný materiál					
D	STP		Stavební práce				15 286,00	
D	D.13		VYSEKANI KAPES VE ZDIVU PRO KRABICE				3 250,00	
27	K	1027	100x100x50 mm	ks	65,000	50,00	3 250,00	
PP			100x100x50 mm					
D	D.14		VYSEKANI RYH PRO VODICE V OMITCE STEN				10 500,00	
28	K	1028	Síre 30 mm	m	150,000	58,00	8 700,00	
PP			Síre 30 mm					
29	K	1029	Síre 50 mm	m	20,000	90,00	1 800,00	
PP			Síre 50 mm					
D	D.15		OMITKA RYH VE STENACH MALTOU				666,00	
30	K	1030	Síre do 150 mm	m2	6,000	111,00	666,00	
PP			Síre do 150 mm					
D	D.16		LESENÍ LEHKE PRACOVNI O VYSCE LESENOVE PODLAHY				870,00	
31	K	1031	Do 1.9 m	m2	30,000	29,00	870,00	
PP			Do 1.9 m					

**Stavba:** Provozní rozdělení budovy ZŠ Gorkého  
**Objekt:**

KSO:		CC-CZ:	
Místo:	ulice Gorkého 867, Pardubice	Datum:	29.04.2015
Zadavatel:		IČ:	
	Magistrát města Pardubic, odbor majetku a investic	DIČ:	
Uchazeč:		IČ:	25284959
	INSTAV Hlinsko a.s.	DIČ:	CZ25284959
Projektant:		IČ:	
	Ing. arch. Tomáš Slavík, Komenského n. 17, Br n/O.	DIČ:	

Cena bez DPH					214 933,16
DPH základní snižená	Základ daně 214 933,16 0,00	Sazba daně 21,00% 15,00%	Výše daně 45 135,96 0,00		
Cena s DPH			V CZK		260 069,12



# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Provozní rozdělení budovy ZŠ Gorkého

Objekt:

D.1.4.04. - Zdravotně technická instalace

Místo:

ulice Gorkého 867, Pardubice

Zadavatel:

Magistrát města Pardubic, odbor majetku a investic

Uchazeč:

INSTAV Hlinsko a.s.

Datum: 29.04.2015

Projektant: Ing. arch. Tomáš Slavík, K

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady soupisu celkem

214 933,16

HSV - HSV

41 216,00

9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání

41 216,00

PSV - PSV

173 717,16

721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace

50 532,05

722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod

35 097,53

725 - Zdravotechnika - zařízeníovací předměty

88 087,58

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Provozní rozdělení budovy ZŠ Gorkého

Objekt:

## D.1.4.04. - Zdravotně technická instalace

Místo:

ulice Gorkého 867, Pardubice

Zadavatel:

Magistrát města Pardubic, odbor majetku a investic

Uchazeč:

INSTAV Hlinsko a.s.

Datum: 29.04.2015

Projektant: Ing. arch. Tomáš Slavík, Komenského n. 17

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

### Náklady soupisu celkem

214 933,16

#### D HSV

HSV

##### D 9 Ostatní konstrukce a práce-bourání

41 216,00

1	K	9101010-R	Stavební přidružené práce, výpomoc - drážky, prostupy, zazdění potrubí, apod.	soubor	1,000	38 743,50	38 743,50	
	PP		Stavební přidružené práce, výpomoc - drážky, prostupy, zazdění potrubí, apod.					
2	K	pc.7229010	Demontáž stávajícího potrubí, zařizovacích předmětů, apod.	soubor	1,000	2 472,50	2 472,50	
	PP		Demontáž stávajícího potrubí, zařizovacích předmětů, apod.					

#### D PSV

PSV

##### D 721 Zdravotní kanalizace

173 717,16

3	K	721140905	Potrubí litinové vsazení odbočky - HT D 110	kus	7,000	4 643,70	32 505,90	
	PP		Potrubí litinové vsazení odbočky - HT D 110					
	W		7		7,000			
	W		Součet		7,000			
4	K	721140915	Potrubí litinové propojení potrubí DN 100 - přechodka HT-litina+přesuvka HT	kus	7,000	572,70	4 008,90	
	PP		Potrubí litinové propojení potrubí DN 100 - přechodka HT-litina+přesuvka HT					
	W		7		7,000			
	W		Součet		7,000			
5	K	721140925	Potrubí litinové odpadní krácení trub DN 100 - výřez odbočky	kus	14,000	74,75	1 046,50	
	PP		Potrubí litinové odpadní krácení trub DN 100 - výřez odbočky					
	W		2*7		14,000			
	W		Součet		14,000			
6	K	721174042	Potrubí kanalizační z PP hrdlové přípojevací systém HT DN 40	m	3,000	288,65	865,95	
	PP		Potrubí kanalizační z PP hrdlové přípojevací systém HT DN 40					
	W		3		3,000			
	W		Součet		3,000			
7	K	721174043	Potrubí kanalizační z PP hrdlové přípojevací systém HT DN 50	m	11,000	317,40	3 491,40	
	PP		Potrubí kanalizační z PP hrdlové přípojevací systém HT DN 50					
	W		11		11,000			
	W		Součet		11,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
8	K	721174044	Potrubí kanalizační z PP přípojovací systém HT DN 70	m	6,000	393,30	2 359,80	
	PP		Potrubí kanalizační z PP přípojovací systém HT DN 70					
	W		6		6,000			
	W		Součet		6,000			
9	K	721174045	Potrubí kanalizační z PP hrdlové přípojovací systém HT DN 100	m	10,000	486,45	4 864,50	
	PP		Potrubí kanalizační z PP hrdlové přípojovací systém HT DN 100					
	W		10		10,000			
	W		Součet		10,000			
10	K	721194104	Vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 40	kus	1,000	52,90	52,90	
	PP		Vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 40					
	W		1		1,000			
	W		Součet		1,000			
11	K	721194106	Vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 50	kus	5,000	56,35	281,75	
	PP		Vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 50					
	W		1+4		5,000			
	W		Součet		5,000			
12	K	721194109	Vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 100	kus	4,000	89,70	358,80	
	PP		Vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 100					
	W		3+1		4,000			
	W		Součet		4,000			
13	K	721290111	Zkouška těsnosti potrubí kanalizace vodou do DN 125	m	30,000	17,94	538,20	
	PP		Zkouška těsnosti potrubí kanalizace vodou do DN 125					
	W		3+11+6+10		30,000			
	W		Součet		30,000			
14	K	998721101	Přesun hmot pro vnitřní kanalizace v objektech v do 6 m	t	0,297	530,15	157,45	
	PP		Přesun hmot pro vnitřní kanalizace v objektech v do 6 m					
D 722 Zdravotechnika - vnitřní vodovod							35 097,53	
15	K	722130913	Potrubí pozinkované závitové přefézáni ocelové trubky do DN 25	kus	20,000	23,00	460,00	
	PP		Potrubí pozinkované závitové přefézáni ocelové trubky do DN 25					
	W		2*10		20,000			
	W		Součet		20,000			
16	K	722130991	Potrubí pozinkované závitové vsazení odbočky do potrubí oboustranná svěrná spojka DN 20 / G 1/2	kus	9,000	630,20	5 671,80	
	PP		Potrubí pozinkované závitové vsazení odbočky do potrubí oboustranná svěrná spojka DN 20 / G 1/2					
	W		9		9,000			
	W		Součet		9,000			
17	K	722130992	Potrubí pozinkované závitové vsazení odbočky do potrubí oboustranná svěrná spojka DN 25 / G 3/4	kus	1,000	731,40	731,40	
	PP		Potrubí pozinkované závitové vsazení odbočky do potrubí oboustranná svěrná spojka DN 25 / G 3/4					
	W		1		1,000			
	W		Součet		1,000			
18	K	722131942	Potrubí pozinkované závitové propojení potrubí svěrná spojka PN 16 DN 20 / G 1/2	kus	9,000	440,45	3 964,05	
	PP		Potrubí pozinkované závitové propojení potrubí svěrná spojka PN 16 DN 20 / G 1/2					
	W		9		9,000			
	W		Součet		9,000			
19	K	722131943	Potrubí pozinkované závitové propojení potrubí svěrná spojka PN 16 DN 25 / G 3/4	kus	1,000	454,25	454,25	
	PP		Potrubí pozinkované závitové propojení potrubí svěrná spojka PN 16 DN 25 / G 3/4					
	W		1		1,000			

PČ	Type	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
W			Součet		1,000			
20	K	722176112	Montáž potrubí plastové spojované svary polyfuzně do D 20 mm	m	58,000	142,60	8 270,80	
PP			Montáž potrubí plastové spojované svary polyfuzně do D 20 mm					
W			58		58,000			
W			Součet		58,000			
21	M	286151520	trubka tlaková PPR řada PN 20 20 x 3,4 x 4000 mm	m	59,740	28,75	1 717,53	
PP			trubka tlaková PPR řada PN 20 20 x 3,4 x 4000 mm					
W			1,03*58		59,740			
W			Součet		59,740			
22	K	722176113	Montáž potrubí plastové spojované svary polyfuzně do D 25 mm	m	4,000	156,40	625,60	
PP			Montáž potrubí plastové spojované svary polyfuzně do D 25 mm					
W			4		4,000			
W			Součet		4,000			
23	M	286151530	trubka tlaková PPR řada PN 20 25 x 4,2 x 4000 mm	m	4,120	39,10	161,09	
PP			trubka tlaková PPR řada PN 20 25 x 4,2 x 4000 mm					
W			1,03*4		4,120			
W			Součet		4,120			
24	M	286151510	tvorovky PPR pro vnitřní rozvod tlakové	komplet	1,000	2 248,25	2 248,25	
PP			tvorovky PPR pro vnitřní rozvod tlakové					
W			1		1,000			
W			Součet		1,000			
25	K	722181221	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými tepelně izolačními trubkami z PE tl do 10 mm DN do 22 mm	m	59,740	51,98	3 105,29	
PP			Ochrana vodovodního potrubí přilepenými tepelně izolačními trubkami z PE tl do 10 mm DN do 22 mm					
W			1,03*58		59,740			
W			Součet		59,740			
26	K	722181222	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými tepelně izolačními trubkami z PE tl do 10 mm DN do 42 mm	m	4,120	60,61	249,71	
PP			Ochrana vodovodního potrubí přilepenými tepelně izolačními trubkami z PE tl do 10 mm DN do 42 mm					
W			1,03*4		4,120			
W			Součet		4,120			
27	K	722197100	Závěsný systém pro upevnění vodovodního potrubí	kus	6,000	97,75	586,50	
PP			Závěsný systém pro upevnění vodovodního potrubí					
W			6/1		6,000			
W			Součet		6,000			
28	K	722220151	Nástěnka závitová plastová PPR PN 20 DN 16 x G 1/2	kus	8,000	119,60	956,80	
PP			Nástěnka závitová plastová PPR PN 20 DN 16 x G 1/2					
W			1+3+4		8,000			
W			Součet		8,000			
29	K	722220161	Nástěnný komplet plastový PPR PN 20 DN 20 x G 1/2	soubor	5,000	426,65	2 133,25	
PP			Nástěnný komplet plastový PPR PN 20 DN 20 x G 1/2					
W			3+1+1		5,000			
W			Součet		5,000			
30	K	722290226	Zkouška těsnosti vodovodního potrubí závitového do DN 50	m	62,000	33,35	2 067,70	
PP			Zkouška těsnosti vodovodního potrubí závitového do DN 50					
W			58+4		62,000			
W			Součet		62,000			
31	K	722290234	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí do DN 80	m	62,000	26,45	1 639,90	
PP			Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí do DN 80					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
W		58+4			62,000			
W		Součet			62,000			
32	K	998722101	Přesun hmot pro vnitřní vodovod v objektech v do 6 m	t	0,111	483,00	53,61	
PP			Přesun hmot pro vnitřní vodovod v objektech v do 6 m					
D	725		Zdravotechnika - zařízení předměty				88 087,58	
33	K	725112171	Kombi klozet s hlubokým splachováním odpad vodorovný	soubor	1,000	5 014,00	5 014,00	
PP			Kombi klozet s hlubokým splachováním odpad vodorovný					
W		1			1,000			
W		Součet			1,000			
34	M	551673810	sedátko klozetové s poklopem duroplastové bílé	kus	1,000	328,90	328,90	
PP			sedátko klozetové s poklopem duroplastové bílé					
W		1			1,000			
W		Součet			1,000			
35	K	725121523	Pisoárový záchodek automatický s inteligentním splachováním pro bateriové napájení	soubor	4,000	11 068,75	44 275,00	
PP			Pisoárový záchodek automatický s inteligentním splachováním pro bateriové napájení					
W		4			4,000			
W		Součet			4,000			
36	K	725211603	Umyvadlo keramické přípevné na stěnu šrouby bílé bez krytu na sifon 600 mm	soubor	1,000	2 156,25	2 156,25	
PP			Umyvadlo keramické přípevné na stěnu šrouby bílé bez krytu na sifon 600 mm					
W		1			1,000			
W		Součet			1,000			
37	K	725231201	Bidet bez armatur výtokových keramický klasický se zápachovou uzávěrkou	soubor	1,000	3 010,70	3 010,70	
PP			Bidet bez armatur výtokových keramický klasický se zápachovou uzávěrkou					
W		1			1,000			
W		Součet			1,000			
38	K	725331111	Výlevka bez výtokových armatur keramická se sklopnou plastovou mřížkou 425 mm	soubor	3,000	5 004,80	15 014,40	
PP			Výlevka bez výtokových armatur keramická se sklopnou plastovou mřížkou 425 mm					
W		3			3,000			
W		Součet			3,000			
39	K	725119101	Montáž splachovače nádržkového plastového vysokopoloženého	kus	3,000	151,80	455,40	
PP			Montáž splachovače nádržkového plastového vysokopoloženého					
W		3			3,000			
W		Součet			3,000			
40	M	551473200	splachovací skříňka, vysokopoložená, 6 l, start/stop, bez roháčku, bílá (referenční výrobek junior Jet kat.č. 602201)	kus	3,000	1 478,90	4 436,70	
PP			splachovací skříňka, vysokopoložená, 6 l, start/stop, bez roháčku, bílá (referenční výrobek junior Jet kat.č. 602201)					
41	K	725819401	Montáž ventilů rohových G 1/2 s přípojevací trubičkou	soubor	8,000	134,55	1 076,40	
PP			Montáž ventilů rohových G 1/2 s přípojevací trubičkou					
W		2*(1+1)+3+1			8,000			
W		Součet			8,000			
42	M	551410400	ventil rohový mosazný 1TE66 1/2"	kus	8,000	155,25	1 242,00	
PP			ventil rohový mosazný 1TE66 1/2"					
43	K	725821312	Baterie dřezové nástěnné pákové s otáčivým kulatým ústím a délkou ramínka 300 mm	soubor	3,000	1 598,50	4 795,50	
PP			Baterie dřezové nástěnné pákové s otáčivým kulatým ústím a délkou ramínka 300 mm					
W		3			3,000			
W		Součet			3,000			
44	K	725822611	Baterie umyvadlové stojánkové pákové bez otvírání odpadu	soubor	1,000	1 659,45	1 659,45	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
PP	W		Baterie umyvadlové stojánkové pákové bez otvírání odpadu		1,000			
	W		1		1,000			
45	K	725823111	Součet					
			Baterie bidetové stojánkové pákové bez vypusti	soubor	1,000	1 136,20	1 136,20	
PP	W		Baterie bidetové stojánkové pákové bez vypusti					
	W		1		1,000			
	W		Součet					
					1,000			
46	K	725861211	Zápachové uzávěrky pro zařizovací předměty umyvadlové chromované	kus	1,000	227,70	227,70	
PP	W		Zápachové uzávěrky pro zařizovací předměty umyvadlové chromované					
	W		1		1,000			
	W		Součet					
					1,000			
47	K	725865411	Zápachová uzávěrka pisoárová DN 32/40	kus	4,000	787,75	3 151,00	
PP	W		Zápachová uzávěrka pisoárová DN 32/40					
	W		4		4,000			
	W		Součet					
					4,000			
48	K	998725101	Přesun hmot pro zařizovací předměty v objektech v do 6 m	t	0,194	556,60	107,98	
PP			Přesun hmot pro zařizovací předměty v objektech v do 6 m					

## CERTIFIKÁT POJIŠTĚNÍ

Pojištěný:	<b>INSTAV Hlinsko a.s.</b> se sídlem Hlinsko, Tyršova 833, PSČ 539 01 IČ: 252 84 959
Pojistitel:	<b>Kooperativa pojišťovna, a.s., Vienna Insurance Group</b> se sídlem v Praha 8, Pobřežní 665/21, PSČ 186 00 IČ: 471 16 617
Pojistná smlouva č.:	<b>7720770008</b>
Počátek pojištění:	<b>01.08.2013</b>
Konec pojištění:	<b>31.07.2016</b>
Rozsah pojištění:	<b>Pojištění obecné odpovědnosti za škodu a za škodu způsobenou vadou výrobku</b> Pojištění se vztahuje i na škody způsobené v souvislosti s výkonem podnikatelské činnosti nebo vztahem pojištěného včetně škody následné, pokud pojištěný za škodu odpovídá v důsledku svého jednání. <b>Cizí věci převzaté a cizí věci užívané</b> <b>Pojištění nákladů zdravotní pojišťovny a regresů dávek nemocenského pojištění</b> <b>Křížová odpovědnost</b> <b>Čisté finanční škody</b> <b>Znečištění životního prostředí</b>
Pojištění se řídí:	<b>VPP P-100/09, ZPP P-600/05 a DPP P-520/05</b>
Limit pojistného plnění:	<b>25.000.000,- Kč (se spoluúčastí ve výši 5.000,- Kč)</b> <b>Pro pojištění cizích věcí převzatých a cizích věcí užívaných činí sublimit pojistného plnění v rámci limitu pojistného plnění 2.000.000,- Kč se spoluúčastí ve výši 5.000,- Kč</b> <b>Pro pojištění nákladů zdravotní pojišťovny a regresů dávek nemocenského pojištění činí sublimit pojistného plnění v rámci limitu pojistného plnění 1.000.000,- Kč se spoluúčastí ve výši 5.000,- Kč</b> <b>Pro pojištění křížové odpovědnosti činí sublimit pojistného plnění v rámci limitu pojistného plnění 25.000.000,- Kč se spoluúčastí ve výši 5.000,- Kč</b>



Pro pojištění čistých finančních škod činí sublimit pojistného plnění v rámci limitu pojistného plnění 1.000.000,- Kč se spoluúčastí ve výši 10%, min. 5.000,- Kč, max. 10.000,- Kč  
Pro pojištění znečištění životního prostředí činí sublimit pojistného plnění v rámci limitu pojistného plnění 1.000.000,- Kč se spoluúčastí ve výši 10%, min. 5.000,- Kč, max. 50.000,- Kč

Územní platnost pojištění: **Česká republika**

*Tento certifikát žádným způsobem nepozměňuje, nerozšiřuje či nenahrazuje stávající pojistnou smlouvu a jeho platnost končí se zánikem výše uvedené pojistné smlouvy.*

Údaje na tomto certifikátu jsou platné k datu vydání certifikátu. Certifikát je vydán na žádost pojištěného. Pojistitel neodpovídá za škody, které vzniknou nesprávným použitím tohoto certifikátu nebo v případě změn v pojistné smlouvě v průběhu účinnosti pojistné smlouvy.

V Praze dne 01.08.2013

  
za pojistitele  
Tomáš Drábek, DiS.  
underwriter  
Kooperativa pojišťovna, a.s.,  
Vienna Insurance Group  
Agentura střední Čechy  
Celetná 590/25  
110 00 Praha 1  
-33-  
za pojistitele  
Radek Horyna  
underwriter