

## SMLOUVA O DÍLO č. OMI-VZMR-2016-39

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

### Smluvní strany

**Objednatel:** Statutární město Pardubice  
**Se sídlem:** Pernštýnské náměstí 1  
530 21 Pardubice  
**Zastoupený ve věcech smluvních:** Ing. Jaroslavem Hruškou, vedoucím odboru majetku  
a investic  
**Zastoupený ve věcech technických:** Libor Jirout – technikem oddělení  
investic a technické správy OMI  
**Tel:** 466 859 402, 736 519 085 **e-mail:** libor.jirout@mmp.cz  
**IČ:** 00274046 **DIČ:** CZ00274046  
**bankovní spojení:** KB, a.s., Pardubice  
**číslo účtu:** 326-561/0100  
(dále jen *objednatel*)

a

**Zhotovitel:** STAFI FINALIZACE STAVEB s.r.o.  
**se sídlem:** Ostřešany 320  
**Zastoupený ve věcech smluvních:** Jozef Koprivňanský  
**Zastoupený ve věcech technických:** Ing. Dušan Šupej  
**Tel.:** 466 614 060 **email:** stafi@stafisro.cz  
**IČ:** 25968203 **DIČ:** CZ25968203  
společnost je zapsána v obchodním rejstříku vedeném Krajským. soudem v Hradci Králové, oddíl .C,  
vložka 17994  
**bankovní spojení:** KB, a.s. Pardubice  
**číslo účtu:** 19-2417620247/010  
(dále jen *zhotovitel*)

### Oddíl I.

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

#### I. Předmět smlouvy

1. Předmětem plnění podle této smlouvy je zhotovení stavebního díla (dále jen *DÍLO*)

#### **ZŠ Štefánikova – oprava sprch u tělocvičny**

Předmětem navržených stavebních úprav je ZŠ Štefánikova – oprava sprch u tělocvičny. Navrhovaná oprava sprch vylepšuje parametry sprch u tělocvičny na ZŠ. Zařizovací předměty budou odpovídat specifikaci prací a platným ČSN.

**Rozsah prací:**

Předmět plnění veřejné zakázky je podrobně vymezen zadávací dokumentací - projektovou dokumentací „ZŠ Štefánikova – oprava sprch u tělocvičny“, zpracovanou v 08/ 2014 projektantem PRODIN a.s. Pardubice, ing. Janda Pavel (dále též jako „PD“).

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

2. DÍLO bude provedeno v rozsahu podle zadávací dokumentace zakázky:
  - projektové dokumentace „ZŠ Štefánikova – oprava sprch u tělocvičny“, zpracovanou v 08/ 2014 projektantem PRODIN a.s. Pardubice, ing. Janda Pavel (dále též jako „PD“).
  - včetně soupisu stavebních prací, dodávek a služeb s výkazy výměr;
  - zadávacích podmínek veřejné zakázky;
  - dle cenové nabídky zhotovitele ze dne 27.5.2016
3. DÍLO bude provedeno a dokladováno v souladu se všemi právními normami, ČSN (§ 4 zákona č. 22/1997 Sb. - o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů v pozdějším znění, vyhl. č. 499/2006 Sb., zák. č. 183/2006 Sb., zák. č. 185/2001 Sb. a vyhl. MŽP č. 381/2001 ve znění vyhl. č. 503/2004 Sb., o odpadech a souvisejících předpisů).
4. Zhotovitel se zavazuje pro objednatele zhotovit DÍLO svým jménem a na vlastní odpovědnost v termínech, rozsahu a za podmínek sjednaných v této smlouvě, ve věcném rozsahu vymezeném výše uvedenou projektovou dokumentací. Objednatel se zavazuje řádně provedené DÍLO v souladu s touto smlouvou převzít a zaplatit cenu ve výši, způsobem a za podmínek uvedených v této smlouvě o dílo.
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 (např. dodržení podmínek vyjádření dotčených orgánů státní správy a organizací, úklid veřejných komunikací, zajištění dopravního značení, 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 zejména náklady na dodávku a montáž předmětu díla, materiál, související montážní pomůcky, prostředky a mechanismy, veškeré ztížené podmínky, které lze při realizaci DÍLA předpokládat, staveništní a mimostaveništní dopravu a přesuny. V ceně za DÍLO jsou obsaženy veškeré náklady spojené s provozními zkouškami, pořízením atestů, certifikátů, apod.
7. Objednatel si vzhledem ke svým finančním možnostem nebo na základě skutečností dodatečně zjištěných v průběhu prací je oprávněn upřesnit rozsah a způsob provedení prací. Bude-li změna rozsahu DÍLA spočívat v jeho rozšíření či má-li dojít k posunu termínů dílčích částí DÍLA, musí být taková změna smluvně ošetřena v dodatku smlouvy o dílo. Zhotoviteli nenáleží finanční či jiné odškodnění za vynaložené náklady vzniklé členěním nebo zúžením rozsahu DÍLA.
8. Zadávání 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. Věcná náplň dodatku bude odsouhlasena zplnomocněnými zástupci obou stran (tj. zástupce objednatele ve věcech smluvních a zástupce zhotovitele) před jejich provedením.
10. Součástí plnění DÍLA je provedení veškerých prací, které jsou nezbytné k řádnému provedení DÍLA i v případě, že nejsou výslovně uvedeny ve výčtu v odst. 1 tohoto článku.
11. Je-li v některém ustanovení této smlouvy uveden pojem „DÍLO“, aniž by bylo výslovně specifikováno, ke které etapě DÍLA se dané ustanovení vztahuje, platí toto ustanovení pro veškeré etapy DÍLA vymezené v čl. II., odst. 1 tohoto oddílu.

## **II. Termín a místo plnění**

1. Zhotovitel se zavazuje provést sjednané DÍLO v termínech:

Termín zahájení prací na předmětu smlouvy:

**ihned po uzavření smlouvy o dílo a předání staveniště**

Termín dokončení DÍLA včetně jeho řádného odevzdání dle oddílu II., čl. V.:

**do 4 týdnů od předání staveniště.**

Místo plnění předmětu smlouvy:

**ZŠ Štefánikova Pardubice**

2. Strany smlouvy se dále dohodly, že pokud by v průběhu realizace DÍLA došlo k prodlení s plněním z důvodu neočekávaných okolností, které nastaly bez zavinění některého z účastníků ve smyslu § 2913 odst. 2 občanského zákoníku (vyšší moc), prodlužuje se termín plnění DÍLA o stejný počet dní trvání těchto okolností. Smluvní strana, která se o takových okolnostech dozví, je povinna neprodleně informovat druhou smluvní stranu. Nesplní-li tuto povinnost, není oprávněna se těchto okolností dovolávat. Přesáhne-li doba trvání prodlení na straně zhotovitele z těchto důvodů 30 dnů, je objednatel oprávněn od této smlouvy odstoupit
3. Zhotovitel je povinen pokračovat v provádění DÍLA bezodkladně poté, co důvod přerušení odpadne, neučiní-li tak do třech pracovních dnů ode dne, kdy důvod přerušení odpadl, je povinen objednateli uhradit smluvní pokutu ve výši 5.000,--Kč, dále je v takovém případě objednatel oprávněn od této smlouvy odstoupit.
5. 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.
6. Zhotovitel je oprávněn provést DÍLO i před sjednaným termínem, pokud to technologický postup a koordinace prováděných prací na DÍLE dovolí. V tomto případě se objednatel zavazuje poskytnout zhotoviteli potřebnou součinnost a DÍLO provedené ve zkráceném termínu převzít, pokud nevykazuje vady a žádné nedodělky.

## **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:

**Cena za DÍLO - bez DPH .....520 802,31 Kč**

**DPH 21% ..... 109 368,49 Kč**

**Cena celkem včetně DPH .....630 170,80 Kč**

*(slovy: šestsetřicettisícjednostosedmdesát Korun českých, osmdesát haléřů včetně DPH)*

*Podrobný rozpis ceny (oceněný položkový výkaz výměr) je uveden v nabídce zhotovitele v příloze č. 2 této smlouvy. Změna výše ceny je možná jen písemným dodatkem ke smlouvě podepsaným oběma smluvními stranami v souladu s touto smlouvou.*

*Smluvní strany se dohodly, že cena za dílo může být změněna pouze z důvodu:*

a) *víceprací a méněprací na základě požadavku objednatele anebo v případě, že zhotovitel realizuje dílo pomocí menšího množství stavebních dodávek, než předpokládal oceněný výkaz výměr, jenž je přílohou této smlouvy; v takových případech je zhotovitel povinen na výzvu objednatele uzavřít s objednatelem dodatek ke smlouvě*

b) *skrytých překážek místa, kde má být dílo provedeno ve smyslu ustanovení § 2627 občanského zákoníku. Přičemž skrytými překážkami místa, kde má být dílo provedeno se mezi smluvními stranami rozumí zejména takové okolnosti v povaze místa, které nemohly být zhotoviteli předem známy ani při vynaložení odborné péče při převzetí místa, kde má být dílo provedeno nebo které vyvstaly až následně v souvislosti se zhotovením díla a zhotovitel je nemohl zjistit či předvídat ani při vynaložení odborné péče při převzetí místa, kde má být dílo provedeno.*

*K ceně za provedení Díla bez DPH bude Zhotovitel účtovat DPH (daň z přidané hodnoty) ve výši stanovené zákonem č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, v platném znění.*

2. Veškeré možné změny ceny v návaznosti na možné změny nebo doplňky rozsahu předmětu smlouvy musí být před jejich realizací písemně odsouhlaseny oprávněným pracovníkem objednatele a potvrzeny formou písemného dodatku ke smlouvě (oddíl I., čl. I., odst. 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.
3. Jako podklad pro stanovení případných změn cen předmětu DÍLA bude sloužit cenová úroveň odvozená z nabídkové ceny, jednotkových cen uvedených v nabídce, a velikosti příslušné části předmětu DÍLA. V případě, že nebudou uvedeny v nabídkovém rozpočtu příslušné jednotkové ceny položek potřebných ke stanovení budou použity položky z platných ceníků stavebních prací ÚRS ponížené o 10% platné k podpisu této SoD. Práce, které se nebudou provádět dle předloženého jednotkového ocenění – méně práce, budou odečteny v nabídkových cenách.
4. Při nezajištění finančních prostředků objednatele pro realizaci dílčích etap DÍLA, ne zahájení realizace na dílčí etapě DÍLA zhotovitelem v termínu stanoveném touto smlouvou, 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 na nezahájené dílčí etapě DÍLA.

#### **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 provedení díla, tj. dokončením DÍLA bez vad a nedodělků a po jeho protokolárním předání a převzetí objednatelem vč. vyklizení staveniště dle oddílu II., čl. V. této smlouvy. V případě, že bude DÍLO převzato s vadami či nedodělkami, které budou zapsány do protokolu o předání a převzetí DÍLA sepsaného dle oddílu II., čl. V., odst. 4. této smlouvy, bude postupováno dle odst. 5 a 6 tohoto článku.
3. Zhotovitel je povinen předložit technickému zástupci objednatele soupis skutečně provedených prací po ukončení plnění předmětu díla ke kontrole a k odsouhlasení, který bude sloužit jako podklad pro fakturaci.
4. Právo na zaplacení ceny DÍLA či její příslušné části dle odst. 5 tohoto článku bude zhotovitelem uplatněno vystavením faktury (daňového dokladu). Právo vystavit konečnou fakturu vznikne podpisem závěrečného zjišťovacího protokolu, na základě soupisu skutečně provedených prací (příloha zjišťovacího protokolu) a podpisem protokolu o předání a převzetí DÍLA sepsaném dle oddílu II., čl. V., odst. 4 této smlouvy (dále jen „předávací protokol“) bez vad a nedodělků vč. vyklizení staveniště či, ve vztahu k příslušné části ceny DÍLA při postupu dle odst. 5 tohoto článku, odstraněním všech vad uvedených v protokolu o předání a převzetí DÍLA, v případě, že bylo DÍLO

převzato s vadami nebránícími bezpečnému užívání, a současně zápisem o vyklizení staveniště podepsaným kompetentními zástupci obou smluvních stran. Uvedené dokumenty budou v kopii nedílnou součástí konečné faktury vystavené zhotovitelem. Při absenci těchto dokumentů je faktura neúplná.

5. Pro případ předání a převzetí DÍLA v dohodnutém termínu s drobnými vadami a nedodělkami, které nebrání bezpečnému užívání DÍLA, se smluvní strany dohodly pro fakturování a placení DÍLA tak, že objednatel po podpisu předávacího protokolu vystaví fakturu na částku, která nepřesáhne 90% z celkové ceny DÍLA. Zbývajících 10% z celkové ceny DÍLA bude tvořit pozastávku, kterou zhotovitel vyúčtuje v konečné faktuře s náležitostmi dle v oddílu I., čl. IV., odst. 4.
  6. Pozastávka ve výši 10% bude objednatelem uhrazena po podpisu zápisu o odstranění veškerých vad a nedodělků, v případě, že objednatel převezme DÍLO vykazující vady a nedodělkami, a po vyklizení staveniště. Pozastávka bude uvolněna na základě písemné žádosti zhotovitele, ke které je povinen doložit kopii zápisu o odevzdání a převzetí DÍLA, kopii zápisu o odstranění veškerých vad a nedodělků a kopii zápisu o vyklizení staveniště. Splatnost pozastávky je do 30-ti kalendářních dnů od prokazatelného doručení písemné výzvy zhotovitele.
  7. Splatnost konečné faktury bude 21 kalendářních dnů od data jejího prokazatelného doručení objednateli.
  8. Zhotovitel je povinen doručit objednateli daňové doklady nejpozději do 10 dnů od data uskutečnění zdanitelného plnění.
  9. Daň z přidané hodnoty bude při fakturaci účtována ve výši dle zákona o DPH v platném znění. Opravovaný objekt je používán k ekonomické činnosti a ve smyslu informace GŘ a MFČR ze dne 9. 11. 2011 bude pro výše uvedenou dodávku aplikován režim přenesené daňové povinnosti podle § 92a zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty ve znění pozdějších předpisů.
  10. Platba bude provedena formou bezhotovostního bankovního převodu na účet zhotovitele.
  11. 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.
  12. Faktura zhotovitele musí obsahovat všechny obvyklé náležitosti platebních dokladů, zejména :
    - označení faktury a číslo,
    - obchodní název a sídlo objednatele a zhotovitele, jejich IČ a DIČ,
    - předmět plnění a den splnění,
    - den vystavení faktury a lhůtu splatnosti,
    - označení banky a číslo účtu, na který má být placeno,
    - fakturovanou částku a další náležitosti podle zákona č. 235/2004 Sb. o DPH včetně razítka zhotovitele a podpisu oprávněné osoby zhotovitele,
    - jako přílohu soupis skutečně provedených prací odsouhlasený technickým zástupcem objednatele,
    - údaje pro daňové účely
- Konečná faktura musí mimo výše uvedených náležitostí obsahovat:
- jako přílohu oboustranně odsouhlasený protokol o předání a převzetí DÍLA a zápis o odstranění vad a nedodělků.
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., odst. 12 je objednatel oprávněn fakturu vrátit do termínu její splatnosti. Zhotovitel podle charakteru nedostatků fakturu opraví nebo vystaví novou. Vracením 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](mailto:faktury@mmp.cz).
  15. Za okamžik úhrady se považuje okamžik odepsání hrazené částky z účtu objednatele.
  16. Objednatel provede úhradu ve splatnosti na bankovní účet dodavatele uvedený na faktuře za předpokladu, že dodavatel nebude ke dni uskutečnění zdanitelného plnění zveřejněný správcem daně jako nespolehlivý plátců v Registru plátců DPH. Pokud dodavatel bude zveřejněný

správcem daně jako nespolehlivý plátcce, objednatel uhradí dodavateli pouze částku bez DPH a DPH bude uhrazeno místně příslušnému správci daně dodavatele.

## **Oddíl II. Realizace DÍLA**

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

1. Místo plnění DÍLA (staveniště) bude zhotoviteli předáno na základě písemné výzvy objednatele. Objednatel předá Zhotoviteli místo plnění bezprostředně, nejpozději do 10 pracovních dnů, po uzavření této Smlouvy, nebude-li mezi smluvními stranami dohodnuto jinak, přičemž Zhotovitel je povinen místo plnění v termínu uvedeném v této výzvě převzít. Nesplní-li zhotovitel svou povinnost převzít místo plnění v této lhůtě, je povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,1 % ze smluvní ceny DÍLA za každý započatý den prodlení. Ocítne-li se zhotovitel v prodlení se splněním této povinnosti delším než 10 dnů, je objednatel oprávněn odstoupit od smlouvy. Zhotovitel odpovídá za veškeré škody, který by na straně objednatele v důsledku porušení této povinnosti vznikly.
2. O předání strany sepiší zápis podepsaný jejich zástupci a k datu podpisu tohoto zápisu zhotovitel prohlašuje, že se seznámil se stavem místa plnění, a tento je mu znám. Odmítne-li zhotovitel převzít místo plnění, je povinen uvést do zápisu důvody nepřevzetí. Dnem převzetí místo plnění se má za to, že zhotovitel je obeznámen s lokalitou místa plnění.
3. Zhotovitel je povinen seznámit se s riziky v místě plnění, upozornit na ně své pracovníky a určit způsob ochrany a prevence proti úrazům a jinému poškození zdraví.
4. Zhotovitel odpovídá za veškeré škody, které by objednateli či třetím osobám v důsledku provádění DÍLA vznikly.
5. Okamžikem odevzdání a převzetí místa plnění se rozumí okamžik podpisu zápisu dle odst. 2 této smlouvy oběma smluvními stranami.

### **II. Kvalifikační podmínky**

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

5. Součástí zhotovení DÍLA je zajištění a předložení všech dokladů – průkazů o ověření vlastností použitých výrobků ve smyslu ustanovení zákona č. 22/1997 Sb., ve znění pozdějších novel a souvisejících předpisů, a dále dokladů o provedení případných zkoušek, atestů, revizí a dalších dokladů nutných k předání DÍLA dle platných předpisů, např. zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech v platném znění.

### **III. Povinnosti zhotovitele**

1. Zhotovitel je povinen po uzavření smlouvy zabezpečit nutnou přípravu pro zhotovení DÍLA a organizovat svoji činnost tak, aby bylo DÍLO splněno v dohodnutém termínu stanoveném v oddílu I., čl. II. této smlouvy.
2. Před zahájením stavby je zhotovitel povinen si zajistit na své náklady patřičná opatření dle platných předpisů, aby byla zajištěna obslužná doprava v místě dotčeného stavbou s omezením dopravy na stávajících veřejných komunikacích. Zhotovitel se zavazuje zajistit a uhradit dle vlastní potřeby případný zábor na pozemcích soukromých vlastníků, které jsou stavbou dotčeny, dále zajistit a uhradit povolení k užívání veřejného prostranství. Zhotovitel se zavazuje zajistit na své náklady projednání záborů veřejných prostranství před jejich užíváním u příslušného ÚMO v Pardubicích.
3. Zhotovitel je povinen dodržet veškeré povinnosti uložené v souvislosti se zhotovováním DÍLA příslušnými správními orgány.
4. Zhotovitel odpovídá za veškeré škody a sankce, které by v důsledku porušení právních předpisů, či povinností uložených příslušnými správními orgány při provádění DÍLA zhotovitelem vznikly.
5. Zhotovitel se zavazuje zajistit na své náklady a odpovědnost vybudování veškerého zařízení staveniště, které bude nezbytné pro provedení DÍLA a jeho provoz dle PD. V případě porušení této povinnosti je zhotovitel povinen objednateli uhradit jednorázovou smluvní pokutu ve výši 5.000,--Kč.
6. Zhotovitel je povinen si zajistit na své náklady odběrná místa el. energie, vody a ostatních služeb nutných k provedení DÍLA včetně měření odběrů. Napojovací body si dohodne s odběratelem.
7. Zhotovitel je povinen v rámci své výrobní přípravy vypracovat potřebné technologické postupy BOZP a požárního zabezpečení a před zahájením realizace projednat postup prací s objednatel.
8. Zhotovitel je povinen respektovat specíфика provozu areálu základní školy, především co se týče pohybu osob. K tomu budou všichni pracovníci zhotovitele poučeni odpovědným zástupcem školy.
9. Dílo bude realizováno za provozu základní školy, zhotovitel je povinen přizpůsobit svoji činnost a nebránit tomuto provozu v areálu základní školy. Musí být zajištěna bezpečnost a zdraví osob a zároveň to, aby uživatelé objektu nebyli obtěžováni nadměrnou prašností, hlukem apod.. V případě porušení těchto povinností je zhotovitel povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 5.000,--Kč za každé jednotlivé porušení těchto povinností.
10. Zhotovitel se zavazuje v maximální míře, kterou lze po něm spravedlivě požadovat, spolupracovat s vedením Základní školy Studánka v Pardubicích a reagovat na jeho oprávněné požadavky. V případě porušení této povinnosti je zhotovitel povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 5.000,--Kč za každé porušení této povinnosti.
11. Zhotovitel na své náklady zajistí řádné označení a zabezpečí prostor staveniště v souladu s obecně platnými předpisy. V případě porušení této povinnosti je zhotovitel povinen objednateli uhradit jednorázovou smluvní pokutu ve výši 50.000,--Kč.
12. Zhotovitel je povinen udržovat na převzatém staveništi a příjezdových komunikacích pořádek a čistotu a denně zajišťovat řádný úklid pracoviště a všech prostorů dotčených prováděním DÍLA. V případě porušení této povinnosti je zhotovitel povinen objednateli uhradit jednorázovou smluvní pokutu ve výši 5.000,--Kč za každé jednotlivé porušení této povinnosti.

13. Zhotovitel na sebe přejímá zodpovědnost za škody způsobené na zhotovovaném DÍLE po celou dobu výstavby tzn. do převzetí předmětu DÍLA objednatel, stejně tak za škody způsobené svou stavební a jinou činností třetí osobě.
14. Zhotovitel se zavazuje zabezpečit objekt proti povětrnostním vlivům při případném odstranění některých částí tribuny.
15. V případě jakéhokoliv narušení či poškození okolních ploch zhotovitelem, je zhotovitel povinen uvést poškozené plochy nejpozději ke dni předání hotového DÍLA do původního stavu, původní stav před zahájením prací je zhotovitel povinen prokazatelně zdokumentovat. V případě porušení této povinnosti je zhotovitel povinen objednateli uhradit jednorázovou smluvní pokutu ve výši 5.000,--Kč.
16. Veškerý demontovaný materiál je majetkem objednatele, zhotovitel se zavazuje provádět jeho likvidaci pouze se souhlasem objednatele, ostatní vybourané hmoty ukládat na skládku nebo recyklovat. V případě porušení této povinnosti je zhotovitel povinen objednateli uhradit jednorázovou smluvní pokutu ve výši 5.000,--Kč za každé jednotlivé porušení této povinnosti.
17. Zhotovitel odpovídá za řádnou likvidaci vzniklých odpadů, nejpozději při přejímacím řízení je zhotovitel povinen předat objednateli doklad o zajištění likvidace odpadů ze stavby v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o odpadech v platném znění.
18. Zhotovitel je povinen vést ode dne převzetí staveniště o pracích, které provádí, stavební deník v rozsahu dle zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon) a vyhlášky č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, § 6 a příloha 5, do kterého je povinen zapisovat všechny skutečnosti rozhodné pro plnění smlouvy o dílo. V případě nesplnění této povinnosti je zhotovitel povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 5.000,--Kč, dále je v tomto případě objednatel oprávněn od této smlouvy odstoupit.
19. Zhotovitel je povinen zajistit, aby stavební deník byl trvale přístupný na stavbě. Originál stavebního deníku je majetkem objednatele, zhotovitel je oprávněn si pořídit ověřenou kopii. Povinnost vedení deníku končí podpisem protokolu o předání a převzetí DÍLA, v případě, že bylo DÍLO převzato s vadami, dnem odstranění poslední vady oznámené v zápise o předání a převzetí stavby. Je zakázáno zápisy ve stavebním deníku přepisovat, škrtnat a vytrhávat z něj jednotlivé stránky. V případě porušení těchto povinností je zhotovitel povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 1.000,--Kč za každé jednotlivé porušení těchto povinností. Dále je v případě porušení této povinnosti objednatel oprávněn od této smlouvy odstoupit.

Nesouhlasí-li stavbyvedoucí se zápisem, který učinil objednatel nebo jím pověřený zástupce, případně zpracovatel PD do stavebního deníku, musí k tomuto zápisu připojit svoje stanovisko nejpozději do tří pracovních dnů, jinak se má za to, že s uvedeným zápisem souhlasí.
23. V případě, že má být dílčí část zhotoveného DÍLA zakryta nebo má být jinak znemožněn přístup k ní, je zhotovitel povinen vyzvat objednatele minimálně 3 dny předem k převzetí, aby mohl prověřit, zda zakrývaná část byla provedena řádně. Nedostaví-li se objednatel ke kontrole a nepožádá-li o jiný termín kontroly, může zhotovitel pokračovat v provádění DÍLA. Bude-li v tomto případě objednatel dodatečně požadovat odkrytí zakrytých prací, je zhotovitel povinen toto odkrytí provést na náklady objednatele. Pokud se však zjistí, že práce nebyly řádně provedeny, nese veškeré náklady spojené s odkrytím prací, opravou chybného stavu a následným zakrytím zhotovitel. Poruší-li zhotovitel svou povinnost vyzvat objednatele k převzetí těchto dílčích částí alespoň 3 dny předem, je povinen na výzvu objednatele zakryté části DÍLA na své náklady odkrýt či na své náklady jiným vhodným způsobem zajistit objednateli přístup k předmětné části DÍLA.

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



- Objednatel má právo kontroly prováděné stavby a má právo přístupu na staveniště, a to kdykoli.
24. Zhotovitel je povinen v rámci stavby umožnit výkon technického dozoru objednatele, výkon autorského dozoru projektanta.
25. Zhotovitel se zavazuje pravidelně svolávat kontrolní dny, na které bude pozván zplnomocněný zástupce objednatele. Termíny konání kontrolních dnů budou předem dohodnuty s technickým dozorem objednatele při předání staveniště. O průběhu kontrolního dne a přijatých opatřeních a dohodách bude učiněn zápis do stavebního deníku.
26. Zhotovitel je povinen vyklidit staveniště do 5 kalendářních dnů po dokončení DÍLA a protokolárně je předat objednateli. Po uplynutí této lhůty může zhotovitel na staveništi ponechat pouze stroje a zařízení, případně materiál potřebný k odstranění případných vad a nedodělků. V případě porušení této povinnosti je zhotovitel povinen objednateli uhradit jednorázovou smluvní pokutu ve výši 50.000,--Kč.
27. Změny PD jsou možné pouze po předchozím odsouhlasení zmocněnými zástupci obou smluvních stran po projednání s projektantem. Zhotovitel provedl kontrolu projektové dokumentace a prohlašuje, že PD je úplná a dostatečná pro kompletní realizaci DÍLA a zhotovitel je schopen na základě této PD DÍLO realizovat dle podmínek této SoD.
28. K záměnám materiálů a výrobků oproti poskytnutým podkladům je vždy třeba předchozího písemného souhlasu objednatele. V případě porušení této povinnosti je zhotovitel povinen objednateli uhradit jednorázovou smluvní pokutu ve výši 5.000,--Kč za každé jednotlivé porušení této povinnosti.
29. Zhotovitel je povinen respektovat předpisy týkající se bezpečnosti práce a technických zařízení, zejména zákona č. 309/2006 Sb., kterým se upravují další požadavky bezpečnosti a ochrany zdraví při práci v pracovněprávních vztazích a o zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při činnosti nebo poskytování služeb mimo pracovněprávní vztahy (zákon o zajištění dalších bezpečnostních podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci), nařízení vlády č. 362/2005 Sb., o bližších požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na pracovištích s nebezpečím pádu z výšky nebo do hloubky a nařízení vlády č. 591/2006 Sb., o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích. Zhotovitel přejímá v plném rozsahu odpovědnost za řízení postupu prací, za bezpečnost a ochranu zdraví osob v prostoru staveniště, požární ochrany a za zachování pořádku na staveništi. V případě porušení takové povinnosti je objednatel oprávněn uplatnit vůči zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 5.000,--Kč za každý jednotlivý zjištěný případ.
30. Zhotovitel v plné míře zodpovídá za bezpečnost a ochranu zdraví všech osob v prostoru provádění prací. Zhotovitel je povinen zajistit bezpečnost práce a provozu podle platných právních předpisů a norem bezpečnostních, hygienických, požárních a ekologických. Zhotovitel je povinen na své náklady zajistit řádné označení a zabezpečení prostor staveniště v souladu s obecně platnými předpisy. V případě porušení této povinnosti je zhotovitel povinen objednateli uhradit jednorázovou smluvní pokutu ve výši 5.000,--Kč.
31. Zhotovitel prohlašuje, že má k datu podpisu této smlouvy uzavřenou pojistnou smlouvu, jejímž předmětem je pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou zhotovitelem objednateli či třetí osobě v souvislosti s výkonem jeho činnosti při realizaci DÍLA v minimálním rozsahu pojištění odpovědnosti 5 mil. Kč. Zhotovitel se zavazuje, že po celou dobu trvání této smlouvy a po dobu záruky bude pojištěn ve smyslu tohoto ustanovení. Doklad o pojištění je zhotovitel povinen na požádání předložit objednateli. Splnění této povinnosti je zhotovitel povinen zajistit u svých případných subdodavatelů, přičemž odpovědnost zhotovitele za škodu způsobenou v důsledku porušení povinností při provádění DÍLA zahrnuje také odpovědnost za škodu způsobenou v důsledku porušení povinností subdodavatele. V případě porušení těchto povinností je zhotovitel povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 5.000,--Kč za každé jednotlivé porušení povinností, dále je v takovém případě objednatel oprávněn od této smlouvy odstoupit.
32. Zhotovitel se zavazuje při provádění DÍLA šetřit práv třetích osob a postupovat vždy v souladu se zákonem, přičemž je plně odpovědný za veškeré zásahy do práv třetích osob, jichž by se při zhotovování DÍLA dopustil. V případě, že by se třetí osoba na objednateli účinně domohla

- náhrady škody způsobené porušením povinnosti zhotovitele, je zhotovitel povinen objednateli částku vyplacenou z tohoto titulu třetí osobě nahradit.
33. Zhotovitel je povinen připravit a doložit u přejímacího řízení všechny předepsané doklady dle stavebního zákona a souvisejících právních předpisů, bez těchto dokladů nelze považovat DÍLO za dokončené a schopné předání (např. prohlášení o shodě použitých materiálů, o ekologické likvidaci odpadu, zprávu o provedené revizi hromosvodů (s kladným výsledkem) apod.).
34. Po 3 měsících od předání bezvadného DÍLA je zhotovitel povinen bezplatně seřídít uzavírání oken. Neučiní-li tak do 14-ti dnů od uplynutí tohoto termínu, je objednatel oprávněn pověřit seřazením oken jinou osobu na náklady zhotovitele.
35. V případě, že pro zhotovení DÍLA budou působit zaměstnanci jiné společnosti (subdodavatel), musí zhotovitel při podpisu smlouvy tuto skutečnost prokazatelně písemně oznámit zástupci objednatele (ve věcech technických) pro účel zajištění koordinátora BOZP. V případě porušení této povinnosti je zhotovitel povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 50.000,--Kč.
36. Zhotovitel je povinen předložit zástupci objednatele (ve věcech technických) ve lhůtě 60 dnů od splnění smlouvy nebo do 28. 2. následujícího kalendářního roku v případě, že plnění smlouvy přesahuje 1 rok, seznam subdodavatelů, ve kterém uvede subdodavatele, jímž za plnění subdodávky uhradil více než 10% z celkové ceny této zakázky. Seznam subdodavatelů bude mít formu čestného prohlášení podepsaný osobou oprávněnou jednat jménem či za dodavatele. V případě porušení této povinnosti, či v případě, že údaje uvedené v tomto seznamu se ukážou jako nepravdivé, je zhotovitel povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši, kterou objednateli uloží Úřad pro ochranu hospodářské soutěže (maximálně do 2.000.000,--Kč) dle §120a, odst. 2 zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, ve znění pozdějších předpisů.
37. V případě, že zhotovitel v rámci realizace stavby nevyužije subdodavatele nebo v rámci realizace stavby využije subdodavatele, jímž uhradil méně než 10% z celkové ceny, je zhotovitel povinen předložit zástupci objednatele (ve věcech technických) ve výše uvedených lhůtách čestné prohlášení s odpovídajícím textem. Toto čestné prohlášení bude podepsáno osobou oprávněnou jednat jménem či za dodavatele. V případě porušení této povinnosti je povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 50.000,--Kč.
38. Zhotovitel je povinen vést a průběžně aktualizovat reálný seznam všech subdodavatelů (bez ohledu na uhrazenou výši z celkové ceny této zakázky) a to včetně výše jejich podílu na akci. Aktualizované seznamy všech subdodavatelů, podepsané osobou oprávněnou jednat jménem či za dodavatele, je povinen zhotovitel předat zástupci objednatele (ve věcech technických) na základě jeho vyžádání bez zbytečného odkladu, nejpozději do 2 pracovních dnů od žádosti objednatele. V případě porušení této povinnosti či v případě, že údaje uvedené v tomto seznamu se ukážou jako nepravdivé, je zhotovitel povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 50.000,--Kč.
39. Zhotovitel je povinen předložit zástupci zadavatele (ve věcech technických) ve lhůtě nejpozději do 80 dnů od splnění smlouvy nebo nejpozději do 5. 3. následujícího kalendářního roku v případě, že plnění smlouvy přesahuje 1 rok, seznam všech subdodavatelů dodavatele veřejné zakázky, kteří se na plnění veřejné zakázky podíleli (tedy bez ohledu na uhrazenou výši z celkové ceny této zakázky). Seznam subdodavatelů bude mít formu čestného prohlášení podepsaného osobou oprávněnou jednat jménem či za dodavatele. V případě porušení této povinnosti, či v případě, že údaje uvedené v tomto seznamu se ukážou jako nepravdivé, je zhotovitel povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 50.000,--Kč.
40. Má-li subdodavatel formu akciové společnosti, bude přílohou seznamu i seznam vlastníků akcií, jejichž souhrnná jmenovitá hodnota přesahuje 10% základního kapitálu, vyhotovený ve lhůtě 90 dnů před dnem předložení seznamu subdodavatelů. V případě porušení této povinnosti je povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 50.000,--Kč.

#### **IV. Součinnost objednatele**

1. Objednatel předá staveniště zhotoviteli v rozsahu obecné zvyklosti. O předání a převzetí staveniště sepiší obě strany protokol.
2. V rámci prvního předání a převzetí staveniště objednatel zhotoviteli předá PD ve 2 tištěných paré.
3. 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.
4. Objednatel se zavazuje pravidelně se účastnit kontrolních dnů a na tyto dny vysílat svého zplnomocněného zástupce. Zplnomocněný zástupce je oprávněn vykonávat technický dozor nad prováděným DÍLEM. Jménem objednatele je oprávněn uzavírat se zhotovitelem nezbytné dohody o řešení sporných otázek spojených s realizací DÍLA zástupce objednatele ve věcech smluvních.
5. Objednatel je povinen dostavit se na vyzvání k provedení inspekce u vybraných kontrol nebo zkoušek.
6. Objednatel je povinen sledovat obsah stavebního deníku a k zápisům připojovat své stanovisko.
7. 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.
8. Objednatel vykonává na stavbě občasný technický dozor a v jeho průběhu sleduje zejména, zda práce jsou prováděny v souladu se smlouvou podle schválené PD, technických norem a jiných právních předpisů, jakož i rozhodnutí veřejnoprávních orgánů. Na nedostatky zjištěné v průběhu prací neprodleně upozorní zápisem do stavebního deníku. Technický dozor u těžké stavby nesmí provádět dodavatel ani osoba s ním propojená.
9. Technický dozor objednatele není oprávněn zasahovat do činnosti zhotovitele, je však oprávněn vydat pracovníkům zhotovitele příkaz přerušit práce na dobu nezbytně nutnou, pokud odpovědný zástupce zhotovitele není dosažitelný, a je-li ohrožena bezpečnost prováděné stavby, život nebo zdraví pracujících na stavbě, nebo zhotovitel provádí dílo vadně či v rozporu s požadavky a potřebami objednatele. Další postup bude upřesněn na základě jednání smluvních stran a pokynů objednatele.
10. Objednatel je oprávněn na základě skutečností dodatečně zjištěných v průběhu prací upřesnit obsah a způsob provedení prací.
11. Objednatel nebo jím pověřený zástupce je oprávněn kontrolovat provádění DÍLA. Zjistí-li objednatel, že zhotovitel provádí dílo v rozporu se svými povinnostmi, je objednatel oprávněn dožadovat se toho aby zhotovitel odstranil vady vzniklé vadným prováděním a DÍLO prováděl řádným způsobem. Jestliže zhotovitel tak neučiní ani v přiměřené lhůtě mu k tomu poskytnuté a postup zhotovitele by vedl nepochybně k porušení smlouvy, je objednatel oprávněn od smlouvy odstoupit.
12. Objednatel k přejímacímu řízení DÍLA může přizvat osobu vykonávající funkci technického dozoru objednatele, případně autorského dozoru projektanta.
13. 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 bez jakýchkoliv vad a nedodělků v rozsahu sjednaném touto smlouvou a protokolárním předáním objednateli v dohodnutém čase, místě a kvalitě. V případě, že má DÍLO drobné vady, i vady nebránící užívání či nedodělky, je objednatel oprávněn DÍLO nepřevzít a zhotovitel je v takovém případě v prodlení s plněním předmětu díla.
2. K zahájení přejímacího řízení DÍLA zhotovitel písemně vyzve oprávněného zástupce objednatele pro předání a převzetí DÍLA nejméně 5 pracovních dnů před zahájením přejímky. Oprávněnými zástupci pro předání a převzetí DÍLA jsou :

za objednatele :        Libor Jirout – technik odd. investic a techn. správy MmP  
za zhotovitele :        Ing. Dušan Šupej

3. Objednatel je oprávněn k přejímacímu řízení DÍLA přizvat osoby vykonávající funkci technického dozoru stavebníka, případně autorského dozoru projektanta.
4. Zhotovitel je povinen připravit k přejímacímu řízení DÍLA zejména tyto doklady v jednom vyhotovení (pokud není níže uvedeno jinak) :
  - dokumentaci skutečného provedení DÍLA formou a obsahově odpovídající dokumentaci pro provedení stavby se zakreslením všech provedených úprav a změn ve 3 výtiscích a 1 x v digitální podobě, (ve formátu \*.pdf);
  - doklady o kvalitě a původu použitých hmot a materiálů;
  - osvědčení o zkouškách použitých materiálů a technologií;
  - kopie dokladů o nezávadné likvidaci odpadů oprávněnou společností;
  - originál stavebního deníku;
  - doklady o předepsaných zkouškách a revizích;
  - případné další doklady požadované objednatelem, případně další dokumentace potřebné pro zajištění řádného užívání DÍLA.
5. O předání a převzetí DÍLA budou vyhotoveny písemné protokoly, a to protokol o předání a převzetí. Protokol vyhotoví vždy oprávněný zástupci obou smluvních stran a bude zejména obsahovat:
  - popis stavu DÍLA v okamžiku jeho předání;
  - soupis dokladů, jež zhotovitel předává objednateli s dokončeným DÍLEM;
  - seznam vad a nedodělků, jež vážnou na předávaném DÍLE, spolu s případnou dohodou o lhůtě k jejich odstranění.
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 nezbavuje zhotovitele odpovědnosti za případné opravy nebo doplnění konstrukcí, provedených nebo nedodaných v rozporu s normovými požadavky platných norem a předpisů.
7. 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 okamžikem podpisu předávacího protokolu DÍLA dle oddílu II., čl. V.. Nebezpečí škody po celou dobu zhotovování DÍLA nese zhotovitel až do předání DÍLA.

2. Zhotovitel je povinen na vlastní náklady zabezpečit ochranu zhotovovaného DÍLA a veškerého materiálu dovezeného na místo plnění pro realizaci prací proti povětrnostním vlivům, poškození a odcizení.

## **II. Záruční doby**

1. Zhotovitel poskytuje za bezvadnou jakost DÍLA záruku v délce **60 měsíců** ode dne předání a převzetí DÍLA či v případě, že bylo DÍLA převzato s vadami a nedodělkami, ode dne odstranění 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 doby dovolávat. V případě, že tak neučiní a tato odlišná záruční doba bude delší, odpovídá objednateli za škodu, která by mu v důsledku porušení této povinnosti vznikla. Záruční doba uvedená výše počíná běžet dnem odstranění poslední vady vyplývající ze závěrečného protokolu o předání a převzetí DÍLA nebo podpisem předávacího protokolu, nebude-li v něm uvedena žádná vada. Po dobu záruky odpovídá zhotovitel za vady, které objednatel zjistil a které včas oznámil.
2. Záruční doba neběží po dobu, po kterou objednatel nemůže DÍLO užívat pro vady, za které zhotovitel odpovídá.
3. Záruční doba se prodlužuje o dobu trvání odstranění vady.
4. Objednatel je oprávněn vyzvat zhotovitele ke kontrole DÍLA před uplynutím záruční doby. Zhotovitel se zavazuje této kontrole zúčastnit a případné zjištěné závady odstranit v termínech stanovených objednatel.
5. Zhotovitel se zavazuje po dobu záruční doby zajišťovat bezplatné odstraňování objednatel oprávněně reklamovaných vad, na jejichž odstranění objednatel uplatní nárok, 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 zhotovitel odstranit vady ve lhůtě 10 kalendářních dnů ode dne uplatnění reklamace.

## **III. Vady DÍLA**

1. Zhotovitel odpovídá za to, že DÍLO má a po dobu záruční doby bude mít stanovené vlastnosti, nebude vykazovat právní vady a bude způsobilé ke stanovenému účelu.
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, sdělit, jaký nárok z odpovědnosti za vady uplatňuje a stanovit lhůtu pro jejich odstranění, neuplatní-li jiný nárok.
5. V případě, že objednatel uplatní v záruční době nárok z odpovědnosti za vady v podobě požadavku na odstranění vady, je zhotovitel povinen vady odstranit ve lhůtě stanovené objednatel. Nebude-li taková lhůta stanovena, je zhotovitel povinen odstranit vady ve lhůtě 10 kalendářních dnů ode dne uplatnění reklamace.

6. Zhotovitel se zavazuje zaslat objednateli své vyjádření k reklamaci do 2 pracovních dnů po jejím obdržení, neučiní-li tak, má se za to, že reklamovanou vadu a nárok uplatněný objednatelem uznává.
7. Jestliže zhotovitel neodstraní vady ve stanoveném termínu, má objednatel právo odstranit vady prostřednictvím jiné fyzické nebo právnické osoby na náklady zhotovitele.
8. Zhotovitel se zavazuje odstranit vady na své náklady tak, aby objednateli nevznikly žádné vícenáklady, v opačném případě tyto hradí zhotovitel.
9. O odstranění vady bude sepsán protokol, který podepíší obě smluvní strany. V tomto protokolu, který vystaví zhotovitel musí být mimo jiné uvedeno: jména zástupců obou smluvních stran, číslo smlouvy o dílo, číslo dílčí etapy díla, datum uplatnění a č.j. 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 neprodleně veškeré nové, případně opravené doklady vztahující se k opravené, případně vyměněné části (atesty, certifikáty apod.) potřebné k provozování DÍLA, a to v termínu dohodnutém pro odstranění předmětné vady. V případě porušení této povinnosti není objednatel povinen předmět odstranění vady převzít a je zhotovitel v prodlení s odstraněním vady.
11. Zhotovitel odpovídá ze to, že předmět DÍLA má v době jeho předání objednateli a bude mít po dobu běhu záruční lhůty vlastnosti stanovené touto smlouvou, obecně závaznými právními předpisy, závaznými normami, případně vlastnosti obvyklé, dále za to, že DÍLO nemá právní vady, je kompletní, splňuje určenou funkci a odpovídá všem požadavkům sjednaných v této smlouvě o dílo.
12. Zhotovitel splní svůj závazek provést DÍLO jeho řádným ukončením a předáním předmětu DÍLA objednateli.
13. Reklamaci lze uplatnit nejpozději do posledního dne záruční doby, přičemž i reklamace odeslaná objednatelem v poslední den záruční doby se považuje za včas uplatněnou.
14. Reklamovaná vada se považuje za vadu, za kterou zhotovitel odpovídá, dokud není zhotovitelem prokázán opak.

## Oddíl IV.

### I. Sankce

1. Pro případ prodlení zhotovitele se splněním jeho povinnosti provést DÍLO, tj. dokončit DÍLO s jeho řádným protokolárním odevzdáním v dohodnutém termínu objednateli uvedeném v oddíle I., čl. II., odst. 1. této SoD může objednatel vůči zhotoviteli uplatnit smluvní pokutu ve výši 1.000,- Kč za každý i započatý kalendářní den prodlení.
2. Objednatel je oprávněn započíst smluvní pokuty proti platbám za plnění zhotovitele a zhotovitel s tímto bez výhrad souhlasí.
3. Objednatel se zavazuje pro případ prodlení s placením sjednané ceny zaplatit zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 0,2% z dlužné částky za každý i započatý kalendářní den prodlení po termínu splatnosti.
4. V případě prodlení zhotovitele s odstraňováním závad v termínech dle oddílu III., čl. II., odst. 5 a čl. III., odst. 5 je zhotovitel povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 1.000,-Kč za každou reklamovanou vadu a každý i započatý kalendářní den prodlení.
5. Zhotovitel je povinen uhradit smluvní pokutu v dalších případech stanovených touto smlouvou.
6. Jakýmkoliv ujednáním o povinnosti uhradit smluvní pokutu podle této smlouvy nezaniká nárok poškozené strany na náhradu způsobené škody, a to v plném rozsahu.

## **II. Odstoupení od smlouvy**

1. Objednatel a zhotovitel jsou oprávněni odstoupit od smlouvy v případě podstatného porušení smluvních povinností druhou stranou a v případě, že byl v insolvenčním řízení, v němž figuruje zhotovitel v postavení dlužníka, zjištěn úpadek nebo je-li insolvenční návrh zamítnut pro nedostatek majetku. Za podstatné porušení smluvních povinností se považuje zejména neplnění sjednaných termínů a dalších rozhodujících závazků vyplývajících z této smlouvy. Objednatel je dále oprávněn od této smlouvy odstoupit v případech stanovených zákonem a touto smlouvou.
2. Neprovádí-li zhotovitel DÍLO řádně kvalitně nebo jinak porušuje smluvní povinnosti, je objednatel oprávněn odstoupit od této smlouvy 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 bodu 1. a 2. tohoto oddílu budou řídit příslušnými ustanoveními Obchodního 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 na hodnotě tohoto obohacení, bude oceněno znaleckým posudkem na náklady zhotovitele.
5. Objednateli budou uhrazeny zhotovitelem vícenáklady vzniklé z titulu přerušení prací a tím pádem nutnosti dokončení DÍLA jiným zhotovitelem a vliv 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. Zhotovitel je oprávněn změnit subdodavatele, pomocí něhož v zadávacím řízení prokazoval kvalifikaci jen na základě předchozího souhlasu objednavatele a za subjekt, který splňuje kvalifikaci minimálně ve stejném rozsahu. Objednatel se zavazuje tento souhlas bezdůvodně neodepřít.
2. Tam, kde nejsou práva a závazky smluvních stran výslovně upraveny, platí ustanovení zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník ve znění platných novel.
3. Tuto smlouvu lze změnit nebo upřesnit pouze písemným ujednáním nazvaným „Dodatek ke smlouvě“ a očíslovaným podle pořadových čísel, který bude podepsán a odsouhlasen smluvními stranami a prohlášen za nedílnou součást této smlouvy.
4. Zhotovitel není oprávněn bez souhlasu objednatele postoupit jakoukoli svou tvrzenou pohledávku za objednatelem třetí osobě.
5. Zhotovitel není oprávněn jednostranně započíst jakoukoli svou tvrzenou pohledávku za objednatelem na pohledávku objednatele za zhotovitelem.
6. Práva a povinnosti vyplývající z této smlouvy o dílo přecházejí i na případné právní nástupce obou smluvních stran.
7. Zhotovitel prohlašuje, že je plně způsobilý ke splnění všech závazků, které na sebe podpisem této smlouvy převezme.
8. Tato smlouva je vyhotovena ve čtyřech stejnopisech, z nichž každá strana obdrží po dvou vyhotoveních. Všechna vyhotovení mají platnost originálu.
9. Tato smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem jejího podpisu oprávněnými zástupci obou smluvních stran.

10. 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.
11. 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.

Příloha č.1 : cenová nabídka (oceněný položkový výkaz výměr)

Příloha č.2: kopie pojistné smlouvy/pojistného certifikátu

V Pardubicích dne 22. 06. 2016



za objednatele

Ing. Jaroslav Hruška

vedoucí odboru majetku a investic

V Pardubicích dne 22. 06. 2016



za zhotovitele

Jozef Koprivňanský



Ostřešany 320

530 02 Pardubice

IČO: 25968203

DIČ: CZ25968203

tel.: 466 614 060 • fax: 466 614 080

Doložka:

Schváleno:

č. usn.:

RmP

ZmP

dne:

6.6.2016

P/8144/2016



13. 06. 2016





## REKAPITULACE STAVBY

Kód: PCEZSSTFSP

Stavba: Oprava sprch u tělocvičny

KSO: 801 82

Místo: ZŠ Štefánikova Pardubice

Zadavatel:

PRODIN a.s., Jiráskova 169, Pardubice

Uchazeč:

STAFI FINALIZACE STAVEB s.r.o., Ostřešany 320, 530 02, Pardubice

Projektant:

PRODIN a.s., Jiráskova 169, Pardubice

Poznámka:

Soupis prací je sestaven za využití položek Cenové soustavy ÚRS. Cenové a technické podmínky položek Cenové soustavy ÚRS, které nejsou uvedeny v soupisu prací ( tzn. úvodní části katalogů ) jsou neomezeně dálkově k dispozici na [www.cs-urs.cz](http://www.cs-urs.cz). Položky soupisu prací, které nemají ve sloupci "Cenová soustava" uveden žádný údaj, nepocházejí z Cenové soustavy ÚRS.

Cena bez DPH

520 802,31

DPH	Sazba daně	Základ daně
základní	21,00%	520 802,31
snížená	15,00%	0,00

Výše daně  
109 368,49  
0,00

Cena s DPH

V CZK

630 170,80

  
Ostřešany 320  
530 02 Pardubice  
IČO: 25968203  
DIČ: CZ25968203  
tel.: 466 614 060 fax: 466 614 080

# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPOISŮ PRACÍ

Kód: PCZSZSTEFSP

Stavba: Oprava sprch u tělocvičny

Místo: ZŠ Štefánikova Pardubice

Datum: 27.05.2016

Zadavatel: PRODIN a.s., Jiráskova 169, Pardubice

Projektant: PRODIN a.s., Jiráskova 169, Pardubice

Uchazeč: STAFI FINALIZACE STAVEB s.r.o., Ostřešany 320, 530 02, Pardubice

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem				
A1	Stavební část	520 802,31	665 630,34	
ZTI	Zdravotně technické instalace	245 713,57	297 313,42	STA
VZT	Vzduchotechnika	129 117,73	156 232,45	STA
EL	Elektroinstalace	49 716,00	60 156,36	
		48 055,01	58 146,56	
OST	Vedlejší a ostatní náklady stavby	48 200,00	58 322,00	VON

KRYCÍ LIST SOUPLISU

Stavba: Oprava sprch u tělocvičny  
Objekt:

A1 - Stavební část

KSO: 801 32  
Míst: ZŠ Štefánikova Pardubice  
Zadavatel: PRODN a.s., Jiráskova 169, Pardubice  
Uchazeč: STAFI FINALIZACE STAVEB s.r.o., Osčičany 320, 530 02, Pardubice  
Projektant: PRODN a.s., Jiráskova 169, Pardubice  
Poznámka:

CC-CZ: 27.05.2016  
Datum:  
IČ: 2592161  
DIČ: CZ2592161  
IČ: 259 68 203  
DIČ: CZ 259 68 203  
IČ: 2592161  
DIČ: CZ2592161

Soupis prací je sestaven za využití položek Cenové soustavy ÚRS. Cenové a technické podmínky položek Cenové soustavy ÚRS, které nejsou uvedeny v soupisu prací ( tzn. úvodní částí katalogů ) jsou neomezeně dálekově k dispozici na [www.cs-urs.cz](http://www.cs-urs.cz). Položky soupisu prací, které nemají ve sloupci "Cenová soustava" uveden žádný údaj, nepočítají z Cenové soustavy ÚRS.

Cena bez DPH		245 713,57
DPH základní sazba	Zbýlud daně	Výše daně
	245 713,57	51 999,85
	0,00	0,00
Cena s DPH		297 313,42

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:	Oprava sroch u tělocvičny	Datum:	27.05.2016
Objekt:	A1 - Stavební část	Projektant:	PRODIN a.s., Jiráskova 169, Pardubice
Město:	ZŠ Štefánikova Pardubice		
Zadávatel:	PRODIN a.s., Jiráskova 169, Pardubice		
Uchazeč:	STAVI FINALIZACE STAVBY s.r.o., Osibřany 320, 530 02, Pardubice		
Kód dílu - Popis			Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem	245 713,57
HSV - Práce a dodávky HSV	113 845,14
1 - Zemní práce	12 441,04
3 - Světlé a kompletní konstrukce	10 413,12
4 - Vodotěsné konstrukce	575,32
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	35 112,15
9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání	55 303,51
99 - Přesun hmot	35 945,24
PSV - PSV	114 368,43
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	12 653,24
712 - Povlakové krytiny	1 092,24
713 - Izolace tepelné	4 851,27
735 - Ústřední vytápění - otopná tělesa	4 500,00
766 - Konstrukce trubičské vč. povrchové úpravy	6 334,03
771 - Podlahy z dlaždic	19 234,56
781 - Dokončovací práce - obklady keramické	63 774,62
783 - Dokončovací práce - nálety	139,30
784 - Dokončovací práce - malby	1 789,17
N00 - Ostatní práce	17 500,00
N01 - HZS	17 500,00

# SOUPIS PRACÍ

**Stavba:** Oprava sprch u tělocvičny  
**Objekt:** A1 - Stavební část  
**Místo:** ZŠ Šterfánkova Pardubice  
**Zadavatel:** PRODIH a.s., Jiráskova 169, Pardubice  
**Uchazeč:** STAFI FINALIZACE STAVEB s.r.o., Ostřešany 320, 530 02, Pardubice

**Datum:** 27.05.2016  
**Projektant:** PRODIH a.s., Jiráskova 169, Pardubice

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

## Náklady soupisu celkem

245 713,57

## d HSV

113 845,14

## Práce a dodávky HSV

D	1		Zemní práce				12 441,04	
1	K	15971101	Výkopový v. uzavřených prostorůch v hornině tř. 1 až 4	m3	5,600	1 400,00	8 288,00	CS ÚRS 2014 01
PP			Výkopový v. uzavřených prostorůch s. n. uzavřených výstupů na dopravní prostředky v hornině tř. 1 až 4					
W			"pod podlažní mezaní pro novou skladbu podlahy"		1,800			
W			(0,3-0,1-0,1) m3					
W			"pro ležatou kanalizaci"		3,800			
W			(0,8-0,3) m3					
W	V1		Součet		5,600			
2	K	16270105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopu/vypaliny z horniny tř. 1 až 4	m3	5,600	257,00	1 439,20	CS ÚRS 2014 01
PP			Vodorovné přemístění výkopu nebo vypaliny po suchu se obyčejným dopravním prostředkem, bez sálání výkopu, ačkoliv se sáláním bez odpadu z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m					
W			V1		5,600			
W	S1		Součet		5,600			
3	K	171201201	Uložení vypaliny na skládce	m3	5,600	15,00	84,00	CS ÚRS 2014 01
PP			Uložení vypaliny na skládce					
W			S1		5,600			
4	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze vypaliny na skládce (okladkové)	€	10,000	130,00	1 310,40	CS ÚRS 2014 01
PP			Uložení vypaliny poplatek za uložení vypaliny na skládce (okladkové)					
W			S1*1,8		10,080			
W			Součet		10,080			
5	K	17310101	Obyčejná práce bez probízení vypaliny z horniny tř. 1 až 4, uložení do 3 m od krajce výkopu	m3	3,040	270,00	820,80	CS ÚRS 2014 01
PP			Obyčejná práce vypaliny z horniny tř. 1 až 4 nebo měřitelům přiměřeným podíl výkopu ve vzdálenosti do 3 m od krajce, pro jakoukoliv hmotu					
W			"vykopaná zemina"		1,900			
W			(0,8-0,3-0,1) m3					
W	S1		Součet		1,900			
W			"Břídící pás 0-8 mm"					
W			"pro ležatou kanalizaci"		1,140			
W			(0,15) m3					
W	V3		Součet		1,140			
W			Součet		3,040			
6	M	58372020	Střechovní práce 0-8	€	2,052	241,00	498,64	CS ÚRS 2014 01
PP			Namontáž přírodních látek pro střešní účely PTP (dřevěná, hliněná, štěrpková) šetrná pro životní prostředí 0-8					
W			"pro ležatou kanalizaci"		2,052			
W			S1*1,8					
W			Součet		2,052			

PC Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenná soustava
<b>D 3</b>							
Svislé a kompietní konstrukce						10 413,12	
7	K	34227323801		m2	10,131	533,00	
W		Přístěry tl 100 mm z pórobetonových přesných přibližně na pero a drážku objemové hmotností 500 kg/m3			2,530		5 400,00
W		(0,2+2,1)*1,1			7,601		
W		(0,2+2,1)*(1m+0,97)+0,67,0,7			10,131		
W		Součet					
8	K	34227323801		m2	5,221	730,00	
W		Přístěry tl 150 mm z pórobetonových přesných přibližně na pero a drážku objemové hmotností 500 kg/m3			5,221		3 811,33
W		(0,2+2,1)*2,27			5,221		
W		Součet					
9	K	34227311801		m2	1,315	760,00	
W		Přístěry ochranné tl 150 mm z pórobetonových přesných přibližně objemové hmotností 500 kg/m3			1,315		1 181,70
W		"kanalizační"					
W		vrh 0,5			1,515		
W		Součet			1,515		
<b>D 4</b>							
Vodorovné konstrukce						575,32	
10	K	611312111		m3	0,760	757,00	
PP		Lože pod potrubí otevírací výstup ze železnici					575,32 (CS ÚRS 2014 01)
W		Lože pod potrubí, stopy a ostatní objekty v osovém výstupu z plochy a železnici do 63 mm					
W		"pro ležadlou kanalizační"			0,760		
W		(0,1)*19,070,4			0,760		
W		Součet					
<b>D 6</b>							
Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní						35 112,15	
11	K	611313121		m2	17,438	30,00	
PP		Penetrace akrylát-silikonová vnitřních stropů navážení ručně					30,14 (CS ÚRS 2014 01)
W		Podkladní a spojovací vrstva vnitřních omítkových ploch penetrační akrylát-silikonová navážení ručně stropů					
W		"omítky stěnové"			17,438		
W		omítky stropů			17,438		
W		Součet					
12	K	611313121		m2	17,438	105,00	
PP		Výplně omítky žluté jednovrstevné vnitřních stropů rovných navážení ručně					1 830,00 (CS ÚRS 2014 01)
W		Omítka výplně vnitřních ploch navážení ručně jednovrstevná žlutá, tloušťky do 3 mm vodorovných konstrukcí stropů rovných					
W		"omítky stěnové"			17,438		
W		omítky stropů			17,438		
W		Součet					
13	K	611312422		m2	17,438	155,00	
PP		Opěra vnitřní výhledové žluté omítky stropů v rozsahu plochy do 30%					2 702,80 (CS ÚRS 2014 01)
W		Opěra výhledové nebo výhledové omítky vnitřních ploch žluté dvouvrstevné, tloušťky do 20 mm stropů, v rozsahu opěrné plochy přes 10 do 30%					
W		"omítky stěnové"			17,438		
W		omítky stropů			17,438		
W		Součet					
14	K	611313121		m2	51,180	30,00	
PP		Penetrace akrylát-silikonová vnitřních stěn navážení ručně					1 535,40 (CS ÚRS 2014 01)
W		Podkladní a spojovací vrstva vnitřních omítkových ploch penetrační akrylát-silikonová navážení ručně stěn					
W		"omítky stěnové"			51,180		
W		omítky stropů			51,180		
W		Součet					
15	K	611313101		m2	7,900	285,00	
PP		Průhled výplň rýh ve stěnách maltoz jakékoliv šířky rýh					2 251,50 (CS ÚRS 2014 01)
W		Průhled výplň rýh maltoz jakékoliv šířky rýh ve stěnách					
W		dl 600070,1			5,400		
W		dl 1001070,1			0,700		
W		dl 1501570,15			1,800		
W		Součet			7,900		
16	K	611313131		m2	18,275	85,00	
PP		Výplně omítky žluté jednovrstevné vnitřních stěn navážení ručně					1 383,38 (CS ÚRS 2014 01)
W		Omítka výplně vnitřních ploch navážení ručně jednovrstevná žlutá, tloušťky do 3 mm vodorovných konstrukcí stěn					
W		"omítky stěnové"			18,275		
W		"nad obklady"			51,180		
W		omítky stropů			36,750		
W		- (2,1)*(1m+0,97)+0,67,0,7			1,845		
W		- (4,97,071)			16,275		
W		Součet					

pč	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
17	K	61223111	Výpočet ocelové ohrádky vnitřních stěn tloušťky do 5 mm naměřená rozčte	m2	20,013	102,00	2 041,33	CIS ÚRS 2014 01
Ohrádky výpočetové vnitřních stěn tloušťky naměřená rozčte, na naměřený bezpečný podklad, tloušťky do 5 mm stěn								
PP								
W			"pod obálkou na nových přístěch"					
W			(2,1*1,1,12*0,1)		4,830			
W			(2,1*1,1)(10*0,973+0,67*0,973)		5,334			
W			(2,1*1,12,27*0,15)		9,049			
W			Součet		20,013			
18	K	61223402	Oprava vnitřní výpočetové ohrádky stěn v rozsahu plochy do 30%	m2	31,180	134,00	6 858,12	CIS ÚRS 2014 01
Oprava výpočetové nebo výpočetové vnitřní plochy stěn tloušťky do 20 mm stěn, v rozsahu ohrádky plochy 10 do 30%								
PP								
W			"stěnový záhyb"					
W			omazat		51,180			
W			Součet		51,180			
19	K	61311124	Mazanina tl. do 120 mm z betonu prostřední tř. C 16/20	m3	1,740	3 030,00	5 272,20	CIS ÚRS 2014 01
Mazanina z betonu prostřední tř. přes 80 do 120 mm tř. C 16/20								
PP								
W			"podkladní mazanina 100 mm"		1,740			
W			0,1*101		1,740			
W			Mezisoučet		1,740			
W			Součet		1,740			
20	K	61311125	Mazanina tl. do 120 mm z betonu prostřední tř. C 20/25	m3	1,740	3 120,00	5 438,80	CIS ÚRS 2014 01
Mazanina z betonu prostřední tř. přes 80 do 120 mm tř. C 20/25								
PP								
W			"vnitřní mazanina 100 mm"		1,740			
W			0,1*101		1,740			
W			Mezisoučet		1,740			
W			Součet		1,740			
21	K	61311127	Přípravek k mazanině tl. do 120 mm za střísní povrchu spodu vstupu před vstředním výstupe	m3	1,740	90,00	156,60	CIS ÚRS 2014 01
Přípravek k oceli mazanin za střísní povrchu spodu vstupu mazaniny před vstředním výstupe nebo plochy pro tl. obou vstředních mazanin přes 80 do 120 mm								
PP								
W			bnd011		1,740			
W			Součet		1,740			
22	K	6131340201	Výpočet mazaniny vnitřní plochy Koi	t	0,097	24 900,00	2 415,30	CIS ÚRS 2014 01
Výpočet mazaniny ze stěnových stěn z drátů typu K80								
PP			"pomocný výpočet"					
W			p101		17,400			
W			Mezisoučet		17,400			
W			Součet		17,400			
W			"6-100/6-100,4,44g/m2, +25% na přetahy stě"		0,097			
W			bnd01a*4,44*0,001*1,25		0,097			
W			Součet		0,097			
23	K	613451441	Doplňování cementového potěru tloušťky 1 až do 1 m2 tl. do 40 mm	m2	1,000	240,00	240,00	CIS ÚRS 2014 01
Doplňování cementového potěru na naměřených a betonových podkladech (s vodorovným tloušťkou): Naměřeno dle výkresu nebo ocelových kladítek, plochy jednotlivé do 1 m2 z tl. přes 30 do 40 mm								
PP								
W			"po odstranění dřevěného kování bude stěna vyrovnána"		1,000			
W			1,0*1,0		1,000			
W			Součet		1,000			
24	K	61411114	Ohrádky výpočetové vnitřních stěn tloušťky 1 až do 100 mm mezi stěnou a mazaninou	m	17,500	46,00	840,00	CIS ÚRS 2014 01
Ohrádky výpočetové vnitřních stěn tloušťky 1 až do 100 mm mezi stěnou a mazaninou								
PP								
W			(6*18)*2		17,500			
W			Součet		17,500			
25	K	614661111	Výpočet dilatačních spár 5 do 5 mm v mazaninách piliřových tmelem	m	8,700	65,00	565,50	CIS ÚRS 2014 01
Výpočet dilatačních spár 5 do 5 mm v mazaninách piliřových tmelem								
PP								
W			"de realizovaných akcí 0,5m/m2 při nastře 3,0 m*3,0 m"		8,700			
W			bnd01a*0,5		8,700			
W			Mezisoučet		8,700			
W			Součet		8,700			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
26	K	640944121	Osmazování ocelových zářnicí dodatkově pč do 2,5 m <sup>2</sup>	kus	1,000	400,00	400,00	CIS ÚRS 2014 01
PP			Osmazování ocelových zářnicí sálajícího bleskem nebo z ústřední dodávky a vyzvedávání prutu, plochy do 2,5 m <sup>2</sup>					
W			"dle výpisu výrobků"					
W			"800/1970 L" 1		1,000			
W			Součet		1,000			
27	M	553311170	Jednovrstv. ocetová pro štěrby zářnicí H 110 800 L/P	kus	1,000	667,00	667,00	CIS ÚRS 2014 01
PP			zarážka kovová zářnicí ocetová pro štěrby H 110 800 L/P					
D	9		Ostatní konstrukce a práce-bourání				555 303,51	
28	K	949103111	Ladění pomocné pro objekty pozemních sávek s kádlovou podlahou v do 1,9 m zařízené do 150 kg/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	17,438	39,50	688,30	CIS ÚRS 2014 01
PP			Ladění pomocné pracovní pro objekty pozemních sávek pro zářnicí do 150 kg/m <sup>2</sup> , o výše laděné podlahy do 1,9 m					
W			"pro podlahy a stropy"					
W			osetřování		17,438			
W			Součet		17,438			
29	K	952903111	Vypřídění budov bytové a občanské výhledy při výšce podlaží do 4 m	m <sup>2</sup>	17,400	30,00	522,00	CIS ÚRS 2014 01
PP			Vypřídění budov nebo objektů před předání do užívání budov bytové nebo občanské výhledy - zaplavení a umělé podlahy, dlažby, obkladů, stropů v místnostech, chodbách a schodištích, výtahů a umělého osvětlení, umělého střešení, dřevěných, umělého a výtahů jako zastřešení a zastřešení ploch a zastřešení					
W			"přeměny výhledy"					
W			"síťka mřížová"		3,070			
W			Mezroučet		3,070			
W	aa		"délka mřížová"		5,680			
W			"délka mřížová"		5,680			
W	bb		Mezroučet		3,030			
W			"výška výš. 150 po podlaží"		3,030			
W	vv1		Mezroučet		3,030			
W			Součet		11,780			
W			"keramická dlažba"					
W			"150"		17,400			
W	p001		Mezroučet		17,400			
W	sums		Součet		17,400			
30	K	960303133	Bourání přístřeší z cihel pálených na MVC tl do 150 mm	m <sup>2</sup>	8,211	80,00	656,84	CIS ÚRS 2014 01
PP			Bourání přístřeší z cihel, keramik nebo přírodních z cihel pálených, přístřeší nebo přístřeší na základě výpisu nebo výpisu, tl. do 150 mm					
W			2,07(ma+1,95)		10,391			
W			-2,07, 09		-2,180			
W			Součet		8,211			
31	K	960303841	Bourání zářnicí keramického nad střešou z cihel na MC	m <sup>3</sup>	0,810	430,00	348,30	CIS ÚRS 2014 01
PP			Bourání zářnicí keramického nad střešou z cihel na MC					
W			"keramická nad střešou"					
W			1,070,970,9		0,810			
W			Součet		0,810			
32	K	960303210	Bourání zářnicí keramického ze 25 do 1 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	0,150	5 500,00	825,00	CIS ÚRS 2014 01
PP			Bourání zářnicí keramického ze 25 do 1 m <sup>3</sup>					
W			"keramická nad střešou"					
W			0,151,0		0,150			
W			Součet		0,150			
33	K	96040241	Bourání podlaží pod dlažby nebo mazařin betonových nebo z tlustého zářnicí tl přes 100 mm při pč 4 m <sup>2</sup>	m <sup>3</sup>	3,600	1 500,00	5 400,00	CIS ÚRS 2014 01
PP			Bourání podlaží pod dlažby nebo mazařin betonových nebo z tlustého zářnicí tl přes 100 mm, plochy přes 4 m <sup>2</sup>					
W			"podlaží mazařina 100 mm"					
W			"keramická mazařina 100 mm"					
W			(0,1+0,17)0,5		3,600			
W			Součet		3,600			



PČ	Typ	Kód	Pops	MJ	Množství	Jedna [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
34	K	96504111	Broušení stěrných betonových podlah úběr do 3 mm					
	PP		Broušení stěrných betonových podlah úběr do 3 mm	m2	18,000	130,00	2 160,00	CS ÚRS 2014 01
	WV							
	WV		Součet		18,000			
35	K	96607455	Výpočetní klapky dvířkových zábrudí (p do 2 m2)	m2	1,845	185,00	341,31	CS ÚRS 2014 01
	PP		Výpočetní klapky rámeč a třídy, dvířkové zábrudí, vana, stěn, ozdobí nebo obalů dvířkových zábrudí, plochy do 2 m2					
	WV		"dle státního stavu"					
	WV		"18"					
	WV		0,972,051					
	WV		Součet		1,845			
36	K	97203134	Vypuklé klapky ve zdivu chodníků na MW nebo MWC pL do 0,16 m2 tl. do 150 mm	kus	1,000	130,00	130,00	CS ÚRS 2014 01
	PP		Vypuklé klapky ve zdivu chodníků na MW nebo MWC pL do 0,16 m2 tl. do 150 mm					
	WV		"dle ZIT"					
	WV		"pro směšovací ventil"					
	WV		1					
	WV		Součet		1,000			
37	K	972031812	Vypuklé klapky ve zdivu chodníků na MW nebo MWC pro zavěšení přístěků tl. do 100 mm	m	11,500	83,00	977,50	CS ÚRS 2014 01
	PP		Vypuklé klapky ve zdivu chodníků na MW nebo MWC pro zavěšení přístěků tl. do 100 mm					
	WV		(0,2-2,1)*1		2,300			
	WV		(0,2-2,1)*4		9,200			
	WV		Součet		11,500			
38	K	972031813	Vypuklé klapky ve zdivu chodníků na MW nebo MWC pro zavěšení přístěků tl. do 150 mm	m	4,600	145,00	667,00	CS ÚRS 2014 01
	PP		Vypuklé klapky ve zdivu chodníků na MW nebo MWC pro zavěšení přístěků tl. do 150 mm					
	WV		(0,2-2,1)*2		4,600			
	WV		Součet		4,600			
39	K	974031153	Vypuklé rýhy ve zdivu chodníků tl. do 100 mm s do 100 mm	m	61,000	65,00	3 965,00	CS ÚRS 2014 01
	PP		Vypuklé rýhy ve zdivu chodníků tl. do 100 mm s do 100 mm					
	WV		"dle ZIT"					
	WV		"vodovod potrubí"					
	WV		"80/80 mm					
	WV		S4,0		54,000			
	WV		Mezisoučet		54,000			
	WV		"připojení potrubí kanalizace"					
	WV		"100/100 mm					
	WV		7,0		7,000			
	WV		Mezisoučet		7,000			
	WV		Součet		61,000			
40	K	974031164	Vypuklé rýhy ve zdivu chodníků tl. do 150 mm s do 150 mm	m	13,000	130,00	1 690,00	CS ÚRS 2014 01
	PP		Vypuklé rýhy ve zdivu chodníků tl. do 150 mm s do 150 mm					
	WV		"odpadní potrubí kanalizace"					
	WV		"150/150 mm					
	WV		12,0		12,000			
	WV		Mezisoučet		12,000			
	WV		Součet		12,000			
41	K	972031141	Odtokové vnitřní emise MW nebo MWC stropů o rozsohu do 30 %	m2	17,438	20,00	348,76	CS ÚRS 2014 01
	PP		Odtokové emise vnitřních emise MW nebo MWC stropů o rozsohu do 30 %					
	WV		"omítky stěnné"					
	WV		anTob		17,438			
	WV		Součet		17,438			
42	K	972031141	Odtokové vnitřní omítky stěn MW nebo MWC stěn v rozsahu do 30 %	m2	51,180	15,00	767,70	CS ÚRS 2014 01
	PP		Odtokové emise vnitřních emise MW nebo MWC stěn v rozsahu do 30 %					
	WV		"omítky stěnné"					
	WV		(141)*anTob/2		51,075			
	WV		-0,972,051		-1,845			
	WV		Součet		51,180			

pč	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>D 99 Přesun hmot</b>								
43	K	990701311	Výstrojstavební doprava suti a výbušných hmot vodovně do 50 m vlnitá s použitím mechanizace	€	18,682	250,00	35 945,24	CS ÚRS 2014 01
Výstrojstavební doprava suti a výbušných hmot vodovně do 50 m vlnitá s použitím mechanizace pro budovy a kaly výšky do 6 m								
44	K	990701350	Odvoz suti na skládku a výbušných hmot nebo metalizátu do 1 km se sloužením	€	18,682	200,00	3 736,40	CS ÚRS 2014 01
Odvoz suti a výbušných hmot na skládku nebo metalizátu se sloužením, na vzdálenost do 1 km								
45	K	990701359	Přijímatel k odvozu suti a výbušných hmot na skládku 7x10 5 km přes 1 km	€	168,138	3,00	840,69	CS ÚRS 2014 01
Přijímatel k odvozu suti a výbušných hmot na skládku nebo metalizátu se sloužením, na vzdálenost Přijímatel k ověření za každý další započítá 1 km přes 1 km								
168,138								
46	K	990701381	Pojízdné zařízení s omezením mechanizace pro budovy do 6 m	€	18,682	1 100,00	20 550,20	CS ÚRS 2014 01
Pojízdné zařízení s omezením mechanizace pro budovy do 6 m								
47	K	990701700	Pojízdné zařízení s omezením mechanizace pro budovy do 6 m	€	13,641	450,00	6 147,45	CS ÚRS 2014 01
Pojízdné zařízení s omezením mechanizace pro budovy do 6 m								
114 368,43								
<b>D PSV Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům</b>								
48	K	711110001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti vodovně za studena náležením penetracím	m2	17,400	6,00	104,40	CS ÚRS 2014 01
Provedení izolace proti zemní vlhkosti vodovně za studena náležením penetracím								
17,400								
49	M	11163150001	Isolace proti vodě, vlhkosti a plynům	€	0,006	45 000,00	270,00	
Isolace proti vodě, vlhkosti a plynům								
17,400								
50	K	711141559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti páry přitavením vodovně NUP	m2	17,400	65,00	1 131,00	CS ÚRS 2014 01
Provedení izolace proti zemní vlhkosti páry přitavením NUP na pláži vodovně V								
17,400								
51	M	62838100001	Isolace proti vodě, vlhkosti a plynům	m2	20,010	130,00	2 601,30	
Isolace proti vodě, vlhkosti a plynům								
17,400								
52	K	71493111801	Isolace proti podlahové a stěnové vodě vodovně těsnící kuličkové vyzdívkou	m2	17,400	470,00	8 178,00	
Isolace proti podlahové a stěnové vodě vodovně těsnící kuličkové vyzdívkou								
17,400								
53	K	990701201	Přesun hmot pro izolaci proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech v do 6 m	€	122,847	3,00	368,54	CS ÚRS 2014 01
Přesun hmot pro izolaci proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech v do 6 m								
1 092,24								
<b>D 712 Povlakové krytiny</b>								
54	K	719910001	Výpravení krytiny v místě obouradného střížného odřezku kominu 2x modifikovaný asfalt (BMA)	m2	1,440	740,00	1 065,60	
Výpravení krytiny v místě obouradného střížného odřezku kominu 2x modifikovaný asfalt (BMA)								
1,440								
55	K	990701201	Přesun hmot pro izolaci proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech v do 6 m	€	10,556	2,50	26,39	CS ÚRS 2014 01
Přesun hmot pro izolaci proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech v do 6 m								

[illegible]

PČ	Typ	Kód	Pops	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>D 771 Podlahy z dlaždic</b>								
49	K	771571810	Demonstáž podlah z dlaždic keramických hladkých do malty	m2	18,00	90,00	19 234,56	1 630,00 (CS ÚRS 2014 01)
W			Demonstáž podlah z dlaždic keramických hladkých do malty					
W			"stěračecí dlažba"					
W			18,0		18,000			
W			Součet		18,000			
70	K	771571413	Montáž podlah keramických lesklých protiskluzových lepených třísličinám lepidlem do 100 kg/m2	m2	17,400	340,00	5 916,00 (CS ÚRS 2014 01)	
W			Montáž podlah keramických lesklých protiskluzových lepených třísličinám lepidlem do 100 kg/m2					
W			"hydroizolační stříška"					
W			p101		17,400			
W			Montážecí		17,400			
W			Součet		17,400			
71	M	597637020001	dlaždice keramická, 100/100 mm, tl. 8mm, keramická, soust. smyčková tříslička tl. 0,5	m2	19,140	300,00	5 740,00	
W			K1		17,400			
W			Součet		17,400			
72	M	7710710001	17,4*1,1 Třísličkové koeficientem množství	m2	19,140			
W			lepidlo - epoxidová hmota + syntetické vlákna		19,140			
W			lepidlo - epoxidová hmota + syntetické vlákna		17,400	60,00	1 044,00	
W			K1		17,400			
W			Součet		17,400			
73	K	771591111	Podlahy penetrace podlahy	m2	17,400	25,00	435,00 (CS ÚRS 2014 01)	
W			Podlahy - otažení prázdné penetrace podlahy					
W			K1		17,400			
W			Součet		17,400			
74	K	771990112	Vyrovnání podlahy samonivelující stěrkou tl. 4 mm pomocí 30 kPa	m2	17,400	200,00	3 480,00 (CS ÚRS 2014 01)	
W			Vyrovnání podlahy vlnitý samonivelující stěrka tl. 4 mm, pomocí 30 kPa					
W			p101		17,400			
W			Součet		17,400			
75	K	998771201	Přímá hrnt přecitlivění pro podlahy z dlaždic v objemových v do 6 m	%	182,370	5,47	997,56 (CS ÚRS 2014 01)	
W			Přímá hrnt pro podlahy z dlaždic starostlivosti přecitlivění z oceli vodorovně dopředu vzdálenost do 50 m v objemových v do 6 m					
<b>D 781 Dokončovací práce - obklady keramické</b>								
76	K	781471810	Demonstáž obkladů z obkladů keramických hladkých do malty	m2	34,860	65,00	2 265,90 (CS ÚRS 2014 01)	
W			Demonstáž obkladů z obkladů keramických hladkých do malty					
W			"na neobouraném zedni"		34,860			
W			2,1" (le-bb) (2-0,9)		34,860			
W			Součet		65,100			
77	K	781441117	Montáž obkladů keramických lesklých protiskluzových lepených třísličinám lepidlem	m2	65,100	410,00	26 891,00 (CS ÚRS 2014 01)	
W			Montáž obkladů keramických lesklých protiskluzových lepených třísličinám lepidlem					
W			"18"		65,100			
W			2,1" (le-bb) (2-0,9) 9*10,9*12,7*1,1 (2-0,6*3*2-0,8*1)		65,100			
W			Součet		65,100			
78	M	59766039001	dlaždice keramická, 100/100 mm, lesklá	m2	71,610	300,00	21 483,00	
W			KO		65,100			
W			Součet		65,100			
79	M	7811010	65,1*1,1 Třísličkové koeficientem množství	m2	65,100	60,00	3 906,00	
W			lepidlo - epoxidová hmota + syntetické vlákna		65,100			
W			KO		65,100			
W			Součet		65,100			
80	K	781491011	Montáž zrcadla plochého do 1 m2 lepených třísičinám lepidlem na podkladní omítku	m2	1,500	400,00	600,00 (CS ÚRS 2014 01)	
W			Montáž zrcadla lepených třísičinám lepidlem na podkladní omítku, plochy do 1 m2					
W			"dle výpisu výrobce"		1,500			
W			0,750,5*4		1,500			
W			Součet		1,500			
81	M	634651260	zrcadlo keramické, 310/310 mm, tl. 5 mm	m2	1,500	870,00	1 305,00 (CS ÚRS 2014 01)	
W			zrcadlo keramické, 310/310 mm, tl. 5 mm					
W			"dle výpisu výrobce"		1,500			
W			0,750,5*4		1,500			
W			Součet		1,500			

pč	Typ	Kód	Popis	MJ	Nucňávní	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
83	K	781494511	Plastové profily ukořezovací lepené flexibilním lepidlem	m	10,000	80,00		800,00 (CS ÚRS 2014 01)
Ostatní prvky plastové profily ukořezované a instalované lepením flexibilním lepidlem ukořezované								
W			"dle výpisu výrobce pro obě podlaží"					
W			(0,75+0,5)724		10,000			
W			Součet		10,000			
83	K	78149194	Připravené k montáži obkladů vnitřních přirovných za mrazový poruch	m2	34,860	190,00		3 220,00 (CS ÚRS 2014 01)
Montáž obkladů vnitřních stěn z obkladů k desce (lístek) odvozných připravených k montáži obkladů za vypočet ocelového povrchu								
W			"na neobouraném zděvu"					
W			2,1"(14x14b)724 9)		34,860			
W			Součet		34,860			
84	K	998781201	Přesun hmot procentní pro obklady keramické v objemových v do 6 m	%	622,799	2,40		1 494,72 (CS ÚRS 2014 01)
Přesun hmot pro obklady keramické zarmovaný procentní sádrou z ceny vodotěrné dopravní vzdálenost do 50 m v objemových výš do 6 m								
W								
D 783 Dokončovací práce - nálety								
85	K	783225400	Nálety syntetické lepené desky konstrukční keramické tvaru standardní dvojčlenné a 1x emali a tmele	m2	0,995	140,00		139,30 (CS ÚRS 2014 01)
Nálety keramických stavebních desek konstrukční syntetické na výšku ukořezované standardní tvaru (např. "Falan...") dvojčlenné a 1x emali a tmele								
W			"dle výpisu výrobce"					
W			"zárutec"					
W			"800/1970" (0,0952+0,11)70,8+1,9721"		0,995			
W			Součet		0,995			
D 784 Dokončovací práce - malby								
86	K	784221001	Obrábění malby v místnostech výš do 3,80 m	m2	31,798	20,00		675,14 (CS ÚRS 2014 01)
Obrábění malby v místnostech výš do 3,80 m								
W			"omítky stávkajet"					
W			m		31,798			
W			Součet		31,798			
87	K	784221001	Dvojčlenné bílé malby za směsí za sucha dobře odvětrávaných v místnostech do 3,80 m	m2	31,798	25,00		845,95 (CS ÚRS 2014 01)
Malby z malby směsí odvětrávaných za sucha dvojčlenné, bílé za sucha odvětrávané dobře v místnostech výš do 3,80 m								
W			"strop"					
W			"omítky"					
W			omítky		17,438			
W			"stěny"					
W			"omítky"					
W			omítky		51,180			
W			omítky		-34,660			
W			kos		31,798			
W			Součet		31,798	8,00		220,04 (CS ÚRS 2014 01)
88	K	784221153	Připravené k oměti za sucha odvětrávaných za sucha malby v místnostech středně výš	m2	31,798			
Malby z malby směsí odvětrávaných za sucha připravené k oměti dvojčlenných malby na klenutých stropních, v místnostech středně výš								
W			m		31,798			
W			Součet		31,798			
D N00 Ostatní práce								
17 500,00								
D N01 HZS								
17 500,00								
89	K	1001	Stavební příprava, dostavky, bourání prostupů a ostatní stavební práce a konstrukce natě k řádku dokončení dla	hod	70,000	250,00		17 500,00
Stavební příprava, dostavky, bourání prostupů a ostatní stavební práce a konstrukce natě k řádku dokončení dla								
W			"dodavní odhad"					
W			70,0		70,000			
W			Součet		70,000			

# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Oprava sprch u tělocvičny

Objekt:

ZTI - Zdravotně technické instalace

ISO:

801 32

Místo:

ZŠ Štefánikova Pardubice

Zadavatel:

PRODIN a.s., Jiráskova 169, Pardubice

Uchazeč:

STAFI FINALIZACE STAVEB s.r.o., Ostřešany 320, 530 02, Pardubice

Projektant:

PRODIN a.s., Jiráskova 169, Pardubice

Poznámka:

CC-CZ:

27.05.2016

Datum:

IČ:

25292161

DIČ:

CZ25292161

IČ:

259 68 203

DIČ:

CZ 259 68 203

IČ:

25292161

DIČ:

CZ25292161

Cena bez DPH

129 117,73

DPH základní  
snížená

Základ daně

129 117,73

0,00

Sazba daně

21,00%

15,00%

Výše daně

27 114,72

0,00

Cena s DPH

v CZK

156 232,45

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Oprava sprch u tělocvičny

Objekt: ZTI - Zdravotně technické instalace

Místo: ZŠ Šerfánkova Pardubice

Zadavatel: PRODIN a.s., Jiráskova 169, Pardubice

Uchazeč: STAFI FINALIZACE STAVEB s.r.o., Ostrěšany 320, 530 02, Pardubice

Datum: 27.05.2016

Projektant: PRODIN a.s., Jiráskova 169, Parc

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem		129 117,73
PSV - PSV		126 357,73
721 - Zdravotech. vnitřní kanalizace		34 569,38
722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod		30 603,51
725 - Zdravotechnika - zařiz. předměty		54 684,84
734 - Ústřední vytápění - armatury		6 500,00
OST - OST		2 760,00
001 - HZS		2 760,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: Oprava sprch u tělocvičny  
Objekt: ZTI - Zdravotně technické instalace  
Místo: ZŠ Štefánikova Pardubice  
Zadavatel: PRODIN a.s., Jiráskova 169, Pardubice  
Uchazeč: STAFI FINALIZACE STAVEB s.r.o., Ostřešany 320, 530 02, Pardubice

Datum: 27.05.2016

Projektant: PRODIN a.s., Jiráskova 169, Pardubice

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

## Náklady soupisu celkem

129 117,73

### PSV

126 357,73

#### Zdravotech. vnitřní kanalizace

34 569,38

1	K	721140915	Potrubi litinové propojení potrubí DN 100	kus	1,000	450,00	450,00	
	PP		Opravy odpadního potrubí litinového propojení dosazovacího potrubí DN 100					
	VV		"dle D.6" 1		1,000			
			Součet		1,000			
2	K	721140925	Potrubi litinové odpadní krácení trub DN 100	kus	1,000	60,00	60,00	
	PP		Opravy odpadního potrubí litinového krácení trub DN 100					
	VV		"dle D.6" 1		1,000			
			Součet		1,000			
3	K	721173401	Potrubi kanalizační plastové svodné systém KG DN 100	m	7,000	278,00	1 946,00	
	PP		Potrubi z plastových trub KG Systém (SM4) svodné (ležaté) DN 100					
	VV		"dle D.6" 1,1+0,6+1,4+0,9+1,1+0,9+0,5		6,500			
	VV		"prořez" 0,5		0,500			
	VV	L110	Součet		7,000			
4	K	721173402	Potrubi kanalizační plastové svodné systém KG DN 125	m	4,000	315,00	1 260,00	
	PP		Potrubi z plastových trub KG Systém (SM4) svodné (ležaté) DN 125					
	VV		"dle D.6" 3,2		3,200			
	VV		"prořez" 0,8		0,800			
	VV	L125	Součet		4,000			
5	K	721173403	Potrubi kanalizační plastové svodné systém KG DN 150	m	7,500	414,00	3 105,00	
	PP		Potrubi z plastových trub KG Systém (SM4) svodné (ležaté) DN 150					
	VV		"dle D.6" 6,8		6,800			
	VV		"prořez" 0,7		0,700			
	VV	L160	Součet		7,500			
6	K	721174042	Potrubi kanalizační z PP přípojovací systém HT DN 40	m	6,500	260,00	1 690,00	
	PP		Potrubi z plastových trub HT Systém (okrytý) přípojovací DN 40					
	VV		"dle D.6" 1+4+1		6,000			
	VV		"prořez" 0,5		0,500			
	VV	P40	Součet		6,500			



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
7	K	Z21174043	Potrubi kanalizační z PP přípojovací systém HT DN 50	m	3,000	290,00	870,00	
	PP		Potrubi z plastových trub HT Systém (polypropylenové PPs) přípojovací DN 50					
	VV		"dle D.6" 2,5		2,500			
	VV		"přorez" 0,5		0,500			
	VV	PS0	Součet		3,000			
8	K	Z21174044	Potrubi kanalizační z PP přípojovací systém HT DN 70	m	6,500	350,00	2 275,00	
	PP		Potrubi z plastových trub HT Systém (polypropylenové PPs) přípojovací DN 70					
	VV		"dle D.6" 1+1*5		6,000			
	VV		"přorez" 0,5		0,500			
	VV	P70	Součet		6,500			
9	K	Z21175011	Potrubi kanalizační plastové odpadní zvuk tlumící vícevrstevný systém FRIAPHON DN 70	m	7,500	910,00	6 825,00	
	PP		Potrubi z plastových trub vícevrstevné tlumící zvuk FRIAPHON systém odpadní (ovíslé) DN 70					
	VV		"dle D.6" 3,5+3,5		7,000			
	VV		"přorez" 0,5		0,500			
	VV	O75	Součet		7,500			
10	K	Z21175012	Potrubi kanalizační plastové odpadní zvuk tlumící vícevrstevný systém FRIAPHON DN 100	m	4,000	1 100,00	4 400,00	
	PP		Potrubi z plastových trub vícevrstevné tlumící zvuk FRIAPHON systém odpadní (ovíslé) DN 100					
	VV		"dle D.6" 3,5		3,500			
	VV		"přorez" 0,5		0,500			
	VV	O110	Součet		4,000			
11	K	Z21194104	Vývedení a upevnění odpadních výpustek DN 40	kus	6,000	45,00	270,00	
	PP		Vyměření přípojek na potrubí / vývedení a upevnění odpadních výpustek DN 40					
	VV		"dle D.6" 4+2		6,000			
	VV		Součet		6,000			
12	K	Z21194107	Vývedení a upevnění odpadních výpustek DN 70	kus	5,000	60,00	300,00	
	PP		Vyměření přípojek na potrubí / vývedení a upevnění odpadních výpustek DN 70					
	VV		"dle D.6" 3+2		5,000			
	VV		Součet		5,000			
13	M	PC222	podlahová výpust se svislým odpadem DN 50/75/110 s nerez mřížkou 115x115 mm a mech. Z.U. D+M	kus	5,000	2 000,00	10 000,00	
	PP		podlahová výpust se svislým odpadem DN 50/75/110 s nerez mřížkou 115x115 mm a mech. Z.U. D+M					
	VV		"dle D.6" 5		5,000			
	VV		Součet		5,000			
14	K	Z21200111	Zkouška těsnosti potrubí kanalizace vodou do DN 125	m	11,000	10,00	110,00	
	PP		Zkouška těsnosti kanalizace v objektech vodou do DN 125					
	VV		L110+L125		11,000			
	VV		Součet		11,000			
15	K	Z21200112	Zkouška těsnosti potrubí kanalizace vodou do DN 200	m	7,500	15,00	112,50	
	PP		Zkouška těsnosti kanalizace v objektech vodou do DN 200					
	VV		L160		7,500			
	VV		Součet		7,500			
16	K	Z21200123	Zkouška těsnosti potrubí kanalizace kouřem do DN 300	m	27,500	14,00	385,00	
	PP		Zkouška těsnosti kanalizace v objektech kouřem do DN 300					
	VV		"dle D.6"		27,500			
	VV		O75+O110+P40+P50+P70		27,500			
	VV		Součet		27,500			

pČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
17	K	99871201	Přesun hmot procentní pro vnitřní kanalizace v objektech v do 6 m	%	340,585	1,50	510,88	
Přesun hmot pro vnitřní kanalizace stanovený procentní sadbou z ceny vodorovné dopravní vzdálenosti do 50 m v objektech výšv do 6 m								
PP								
D 722								
18	K	722130916	Potrubi pozinkované závitové přetěžání ocelové trubky do DN 50	kus	2,000	25,00	50,00	
Opravy vodovodního potrubí z ocelových trubek pozinkovaných závitových přetěžání ocelové trubky přes 25 do DN 50								
"dle D.7 2								
Součet								
19	K	722131935	Potrubi pozinkované závitové propojení potrubí DN 40	kus	2,000	430,00	860,00	
Opravy vodovodního potrubí z ocelových trubek pozinkovaných závitových propojení dosavadního potrubí DN 40								
"dle D.7 2								
Součet								
20	K	722174022	Potrubi vodovodní plastové PPR svar polyfuze PN 20 D 20 x 3,4 mm	m	17,000	210,00	3 570,00	CS ÚRS 2014 01
Potrubí z plastových trubek z polypropylenu (PPR) svařovaných polyfuze PN 20 (SDR 6) D 20 x 3,4								
"dle D.7 1,5+1+1+1,5+2+1,5+1+1+2+1,5								
"prořez" 1								
Součet								
21	K	722174023	Potrubi vodovodní plastové PPR svar polyfuze PN 20 D 25 x 4,2 mm	m	3,500	260,00	910,00	CS ÚRS 2014 01
Potrubí z plastových trubek z polypropylenu (PPR) svařovaných polyfuze PN 20 (SDR 6) D 25 x 4,2								
"dle D.7 1+1+1								
"prořez" 0,5								
Součet								
22	K	722174024	Potrubi vodovodní plastové PPR svar polyfuze PN 20 D 32 x 5,4 mm	m	18,000	315,00	5 670,00	CS ÚRS 2014 01
Potrubí z plastových trubek z polypropylenu (PPR) svařovaných polyfuze PN 20 (SDR 6) D 32 x 5,4								
"dle D.7 5,5+0,5+6+1+3,5								
"prořez" 1,5								
Součet								
23	K	722174025	Potrubi vodovodní plastové PPR svar polyfuze PN 20 D 40 x 6,7 mm	m	12,000	390,00	4 680,00	CS ÚRS 2014 01
Potrubí z plastových trubek z polypropylenu (PPR) svařovaných polyfuze PN 20 (SDR 6) D 40 x 6,7								
"dle D.7 6+3,5+1,5								
"prořez" 1								
Součet								
24	K	722174026	Potrubi vodovodní plastové PPR svar polyfuze PN 20 D 50 x 8,4 mm	m	3,000	520,00	1 560,00	CS ÚRS 2014 01
Potrubí z plastových trubek z polypropylenu (PPR) svařovaných polyfuze PN 20 (SDR 6) D 50 x 8,4								
"dle D.7 1+1,5								
"prořez" 0,5								
Součet								
25	K	722181221	Ochrana vodovodního potrubí přilepením tepelně izolačními trubkami z PE tl do 10 mm DN do 22 mm	m	17,000	40,00	680,00	
Ochrana potrubí tepelně izolačními trubkami z pěnového polyetylénu PE přilepením v příčných a podélných spojkách, tloušťky izolace přes 6 do 10 mm, vnitřního průměru DN do 22 mm								
"dle D.7 1,5+1+1+1+1,5+2+1,5+1+1+2+1,5								
"prořez" 1								
Součet								
26	K	722181222	Ochrana vodovodního potrubí přilepením tepelně izolačními trubkami z PE tl do 10 mm DN do 42 mm	m	33,500	50,00	1 675,00	
Ochrana potrubí tepelně izolačními trubkami z pěnového polyetylénu PE přilepením v příčných a podélných spojkách, tloušťky izolace přes 6 do 10 mm, vnitřního průměru DN přes 22 do 42 mm								
"dle D.7 1+1+1+5,5+0,5+6+1+3,5+6+3,5+1,5								
"prořez" 3								
Součet								

PČ	Typ	Kód	Pops	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
27	K	722181223	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými tepelně izolačními trubkami z PE tl. do 10 mm DN do 62 mm průměru DN přes 42 do 62mm	m	3,000	60,00	180,00	
	PP							
	VV		"dle D.7" 1+1,5		2,500			
	VV		"prořez" 0,5		0,500			
	VV		Součet		3,000			
28	K	722190401	Vyvedení a upevnění výpusku do DN 25	kus	19,000	130,00	2 470,00	
	PP		Zřízení přípojek na potrubí vyvedení a upevnění výpusku do DN 25		19,000			
	VV		"dle D.7" 19		19,000			
	VV		Součet		19,000			
29	M	PC	Nádržinky 20x112"	kus	19,000	40,00	760,00	
	PP		Nádržinky 20x112"		19,000			
	VV		"dle D.7" 19		19,000			
	VV		Součet		19,000			
30	K	722230103	Ventil přímý G 1 se dvěma závit	kus	2,000	515,00	1 030,00	
	PP		Armatury se dvěma závit ventily přímé (le 83 T) G 1		2,000			
	VV		"dle D.7" 2		2,000			
	VV		Součet		2,000			
31	K	722230105	Ventil přímý G 6/4 se dvěma závit	kus	2,000	1 050,00	2 100,00	
	PP		Armatury se dvěma závit ventily přímé (le 83 T) G 6/4		2,000			
	VV		"dle D.7" 2		2,000			
	VV		Součet		2,000			
32	K	722239101	Montáž armatur vodovodních se dvěma závit G 1/2	kus	8,000	52,00	416,00	
	PP		Armatury se dvěma závit montáž vodovodních armatur se dvěma závit ostatních typů G 1/2		8,000			
	VV		"dle TZ" 472		8,000			
	VV		Součet		8,000			
33	M	PC3	Robový ventil 11/2"x3/8"	kus	8,000	80,00	640,00	
	PP		Robový ventil 11/2"x3/8"		8,000			
	VV		"dle TZ" 472		8,000			
	VV		Součet		8,000			
34	K	722290226	Zkouška těsnosti vodovodního potrubí závitového do DN 50	m	53,500	32,00	1 712,00	
	PP		Zkoušky, proplach a destičkové vodovodního potrubí zkoušky těsnosti vodovodního potrubí závitového do DN 50		53,500			
	VV		"dle D.7" 17+3,5+18+12+3		53,500			
	VV		Součet		53,500			
35	K	722290234	Proplach a destičkové vodovodního potrubí do DN 80	m	53,500	25,00	1 337,50	
	PP		Zkoušky, proplach a destičkové vodovodního potrubí proplach a destičkové vodovodního potrubí do DN 80		53,500			
	VV		"dle D.7" 17+3,5+18+12+3		53,500			
	VV		Součet		303,005	1,00	303,01	
36	K	998722201	Přesun hmot procentní pro vnitřní vodovod v objektech v do 6 m	%				
	PP		Přesun hmot pro vnitřní vodovod srovnány procentní sazby z ceny vodovodní dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m					
D	775		Zdravotechnika - zařiz. předinžený				54 684,84	
37	K	725211603	Umývadlo keramické připevněné na stěnu šrouby bílé bez krytu na sifon 600 mm	soubor	4,000	2 200,00	8 800,00	
	PP		Umývadlo keramické bez výtokových armatur se západovou uzávěrkou připevněná na stěnu šrouby bílé bez sloupku nebo krytu na sifon 600 mm					
	VV		"dle TZ" 4		4,000			
	VV		Součet		4,000			
38	M	PC2512	kryt na sifon k umyv. bílý bk D=4	kus	4,000	1 100,00	4 400,00	
	PP		kryt na sifon k umyv. bílý bk D=4		4,000			
	VV		"dle TZ" 4		4,000			
	VV		Součet		4,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
39	K	72522111	Vana bez armatur výtokových keramická se zápachovou uzávěrkou pedikérní 560x380x200 mm	soubor	2,000	2 600,00	5 200,00	
	PP		Vany bez výtokových armatur keramické se zápachovou uzávěrkou pedikérní 560x380x200 mm					
	VV		"dle TZ 2		2,000			
	VV		Součet					
40	K	72581312	Ventil rebový průřezový G 3/4	kus	1,000	710,00	710,00	CS ÚRS 2014 01
	PP		Ventily rebové bez přípojných trubíků nebo flexi hadičky průřezové G 3/4 (R10 10794)					
	VV		"dle D.7' 1		1,000			
	VV		Součet					
41	K	725821312	Baterie dřezové nástěnné pákové s ošlechým kulatým čtúřím a dělkou ramínka 300 mm	soubor	2,000	1 350,00	2 700,00	
	PP		Baterie dřezové nástěnné pákové s ošlechým kulatým čtúřím a dělkou ramínka 300 mm					
	VV		"dle TZ 2		2,000			
	VV		Součet					
42	K	725822611	Baterie umyvadlové stojánkové pákové bez výpusti	soubor	4,000	1 520,00	6 080,00	
	PP		Baterie umyvadlové stojánkové pákové bez výpusti					
	VV		"dle TZ 4		4,000			
	VV		Součet					
44	K	72584102801	Zápachová uzávěrka pro umyvadla DN 40 (pedikérní vanička)	kus	2,000	345,00	690,00	
	PP		Zápachové uzávěrky zařizovacích předních pro umyvadla DN 40 (HL 132/40)					
	VV		"dle TZ 2		2,000			
	VV		Součet					
45	M	PC725980	Dvířko 40/40 bílé se zámkem D+M	kus	1,000	800,00	800,00	
	PP		Dvířka 40/40 bílá se zámkem D+M					
	VV		"dle D.7' 1		1,000			
	VV		Součet					
46	M	PC7259801	Dvířko 30/30 bílé se zámkem D+M	kus	4,000	760,00	3 040,00	
	PP		Dvířka 30/30 bílá se zámkem D+M					
	VV		"dle D.6' 4		4,000			
	VV		Součet					
47	K	99872501	Přesun hmot procentní pro zařizovací předměty v objektech v do 6 m	%	324,200	0,20	64,84	
	PP		Přesun hmot procentní pro zařizovací předměty stanovený procentní sadbou z ceny vodorovné dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m					
43	K	PC2513	Sprchový ventil s omez. dobou průtoku na míchanou vodu + perná sprchová hlavice + propojení D+M	kus	3,000	7 400,00	22 200,00	
	PP		Sprchový ventil s omez. dobou průtoku na míchanou vodu + perná sprchová hlavice + propojení D+M					
	VV		"dle TZ 3		3,000			
	VV		Součet					
D	734		Ústřední vytápění - armatury				6 500,00	
48	K	734295112801	Centrální termostatický směšovací ventil závlazový se ZV a filtr.sítky 3/4"	kus	1,000	6 500,00	6 500,00	
	PP		Centrální termostatický směšovací ventil závlazový se ZV a filtr.sítky 3/4"					
	VV		"dle TZ 1		1,000			
	VV		Součet					
D	OST						2 760,00	
D	001		HZS				2 760,00	
49	K	0001	Předtopnáří úspárky prostupů potrubí ZTI+identifikační štítek	kus	1,000	1 800,00	1 800,00	
	PP		Protokopážní úspárky prostupů potrubí ZTI+identifikační štítek					
	VV		"dle TZ 1		1,000			
	VV		Součet					
50	K	0002	Výregulování stoupačky C-Tev vyvažovacím ventilem	kus	2,000	480,00	960,00	
	PP		Výregulování stoupačky C-Tev vyvažovacím ventilem					
	VV		"dle TZ 2		2,000			
	VV		Součet					

Zařízení	Popis	Cena elementů	Cena potrubí	Montáž elementů	Montáž potrubí	Cena celkem
1	Sprchy	15745	210	2230	50	18235
	<b>Celkem vzduchotechnika</b>	<b>15745</b>	<b>210</b>	<b>2230</b>	<b>50</b>	<b>18235</b>
	Celková rekapitulace					
	Převod	15955		2280		18235
	Náklady na dopravu	500				500
	Přesun strojů a zařízení			1		1
	Podíl přidružených výkonů			50		50
	Zednické výpomoci			30		30
	Komplexní vyzkoušení			30000		30000
	Zaregulování VZT			450		450
	Zaškolení obsluhy			450		450
	CELKEM:	16455		33261		49716
	<b>CELKEM ZAKÁZKA:</b>					<b>49716</b>

Dis

Zař./Poz.	Ceník	Položka	Počet	MJ	Dodávka jedn.	Celkem	Montáž jedn.	Celkem
1		<b>Sprchy</b>						
1.001	ElDesign_1Q11	Ventilátor střešní dvouotáčkový TH 800 HS	1	ks	8020	8020	1100	1100
1.001a	ElDesign_1Q11	Příslušenství vent.CTH/CTV/HCT JBS 300 podstavec pod vent.	1	ks	3620	3620	530	530
1.001b	ElDesign_1Q11	Příslušenství vent.CTH/CTV/HCT JPA 300 adapt.pro klapku	1	ks	840	840	110	110
1.001c	ElDesign_1Q11	Příslušenství vent.CTH/CTV/HCT JBR 300 volná příruba	1	ks	245	245	35	35
1.001d	ElDesign_1Q11	Příslušenství vent.CTH/CTV/HCT JCA 300 zpětná klapka	1	ks	2070	2070	310	310
1.001e	Mandík_4Q09	Tlumičí vložka kruhová 200 PN 12 0256	1	ks	300	300	45	45
1.002	ElDesign_1Q11	Mřížka k TD komaxit MRJ-800/200	1	ks	650	650	100	100
1.003	ElDesign_1Q11	Potrubi SPIRO 200, vč.tvarovek, montážního,závěsového,spojovacího a těsnícího materiálu	1	bm	210	210	50	50
		<b>CELKEM</b>			<b>15955</b>			<b>2280</b>

Název	Hodnota A	Hodnota B
<b>Základní náklady</b>		
Dodávka	10 263,00	
Doprava 3,60%, Přesun 1,00%	369,47	102,63
Montáž - materiál		19 128,00
Montáž - práce		12 805,00
<b>Mezisoučet 1</b>	<b>10 632,47</b>	<b>32 035,63</b>
PPV 6,00% z montáže: materiál + práce		1 915,98
Nátěry		
Zemní práce		
PPV 1,00% z nátěrů a zemních prací		
<b>Mezisoučet 2</b>	<b>10 632,47</b>	<b>33 951,61</b>
Dodav. dokumentace 1,50% z mezisoučtu 2		668,76
Rizika a pojištění 1,50% z mezisoučtu 2		668,76
Opravy v záruce 5,00% z mezisoučtu 1		2 133,40
<b>Základní náklady celkem</b>		<b>48 055,01</b>
<b>Vedlejší náklady</b>		
GZS 3,20% z pravé strany mezisoučtu 2		
Provozní vlivy 3,25% z pravé strany mezisoučtu 2		
<b>Vedlejší náklady celkem</b>		
Kompletační činnost		
<b>Náklady celkem</b>		<b>48 055,01</b>
Základ a hodnota DPH 21%	48 055,01	10 091,55
Základ a hodnota DPH 15%		
<b>Náklady celkem s DPH</b>		<b>58 146,56</b>
<b>Součty odstavců</b>	<b>Materiál</b>	<b>Montáž</b>
Úprava rozvaděče R01	6 134,00	4 129,00
Dodávky	10 263,00	
Elektromontáže	19 128,00	12 805,00

Věta	Pozice	Název	Mj	Počet	Materiál	Materiál celkem	Montáž	Montáž celkem	Cena	Cena celkem
		<b>Úprava rozvaděče R01</b>								
		MODULOVÉ ROZVADĚČOVÉ PŘÍSTROJE								
		jističe charakteristiky B, Ik 10kA								
1182-9645		1x6A	Ks	1,00	150,00	150,00	135,00	135,00	285,00	285,00
1182-9649		1x16A	Ks	1,00	120,00	120,00	135,00	135,00	255,00	255,00
1182-14007		proudový chránič s nadproudovou ochranou, charakteristiky B, Ik 10kA								
		1x10A-1N-030AC, 30mA	Ks	1,00	1 650,00	1 650,00	325,00	325,00	1 975,00	1 975,00
1182-10137		proudový chránič 2-pólový, Ik 10kA								
		25A-2-030AC, 30mA	Ks	1,00	1 350,00	1 350,00	325,00	325,00	1 675,00	1 675,00
1182-10253		instalační stykač								
		1P, 230V, 20A,	Ks	1,00	410,00	410,00	280,00	280,00	690,00	690,00
1049-202		ČASOVÁ RELÉ JEDNOFUNKČNÍ - 1 MODUL								
1049-504		CRM-81J/230,ZNT0m zpóžděný návrat, čas 1min.-10min., výstup 1x16A, cívka AC 230 V	Ks	1,00	440,00	440,00	365,00	365,00	805,00	805,00
1049-208		DIGITÁLNÍ SPÍNACÍ HODINY - 3 MODUL, denní/týdenní/měsíční/roční/99 let								
1049-1031		SHT-3 /230 1-kanal, 100 programů, automaticky letní/zimní čas, výstup 1x16A, cívka AC 230 V	Ks	1,00	1 830,00	1 830,00	470,00	470,00	2 300,00	2 300,00
1092-41312		ŘADOVÉ SVORKY								
1092-41313		Řadová svorka fázová pro průřez 0,5-4 mm <sup>2</sup>	Ks	5,00	20,00	100,00	12,00	60,00	32,00	160,00
1092-41320		Řadová svorka N-modrá pro průřez 0,5-4 mm <sup>2</sup>	Ks	3,00	28,00	84,00	18,00	54,00	46,00	138,00
9999-1280		HODINOVÉ ZUCTOVACÍ SAZBY								
9999-1284		Úprava výbroje stavajícího rozvaděče	hod	4,00		0,00	330,00	1 320,00	330,00	1 320,00
		Úprava vmasky stavajícího rozvaděče	hod	2,00		0,00	330,00	660,00	330,00	660,00
		<b>Úprava rozvaděče R01 - celkem</b>				<b>6 134,00</b>		<b>4 129,00</b>		<b>10 263,00</b>
		<b>Dodávky</b>								
		<b>ROZVADĚČE :</b>								
		Úprava rozvaděče R01	Ks	1,00		10 263,00			0,00	10 263,00
		<b>Dodávky - celkem</b>				<b>10 263,00</b>				<b>10 263,00</b>



		Elektromontáže																	
		INSTALAČNÍ MATERIÁL																	
1123-19		KRABICE PŘÍSTROJOVÁ pod omítkou	ks	6,00	8,50		51,00	22,50		135,00	31,00							186,00	
1123-3		KRABICE ODBOČNÁ pod omítkou	ks	3,00	8,50		25,50	49,00		147,00	57,50							172,50	
		OCHRANNÉ PŘÍPOJNICE																	
		pomocná	ks	1,00	335,00		335,00	195,00		195,00	530,00							530,00	
1265-18		SVORKOVNICE KRABICOVÁ																	
1265-23		2x1-2,5mm2	ks	10,00	2,50		25,00	8,20		82,00	10,70							107,00	
1265-21		3x1-2,5mm2	ks	10,00	3,00		30,00	12,00		120,00	15,00							150,00	
1265-22		5x1-2,5mm2	ks	5,00	4,20		21,00	20,50		102,50	24,70							123,50	
7002-492		KABEL SILOVÝ,IZOLACE PVC																	
7002-497		CYKY-O 3x1.5 , pod omítkou	m	25,00	15,00		375,00	14,00		350,00	29,00							725,00	
7002-17		KABEL SILOVÝ,IZOLACE PVC																	
7002-22		CYKY-J 3x1.5 , pod omítkou	m	45,00	15,00		675,00	14,00		630,00	29,00							1 305,00	
7002-23		CYKY-J 3x2.5 , pod omítkou	m	10,00	24,00		240,00	14,00		140,00	38,00							380,00	
9999-443		UKONČENÍ VODIČŮ V ROZVADĚČÍCH																	
9999-444		Do 2,5 mm2	ks	12,00			0,00	12,50		150,00	12,50							150,00	
9999-445		Do 6 mm2	ks	7,00			0,00	14,00		98,00	14,00							98,00	
7004-22021		VODIČ PRO POSPOJOVÁNÍ																	
7004-22022		CY4 Žlutozelený, pevně	m	35,00	11,00		385,00	31,50		1 102,50	42,50							1 487,50	
7004-22023		CY6 Žlutozelený, pevně	m	10,00	16,00		160,00	31,50		315,00	47,50							475,00	
7004-22155		SVORKA UZEMŇOVACÍ																	
7004-22156		ZSA16 na potrubí	ks	6,00	11,00		66,00	65,00		390,00	76,00							456,00	
7004-22157		Cu pás.Z516 20x500x0,5mm	ks	3,00	15,50		46,50	34,00		102,00	49,50							148,50	
		PŘÍPOJENÍ SPOTŘEBIČŮ																	
		odtahový ventilátor	ks	1,00	35,00		35,00	200,00		200,00	235,00							235,00	
		DOMOVNÍ ELEKTROINSTALAČNÍ PŘÍSTROJE																	
		- design dle výběru investora																	
		SPÍNACÍ A OVLÁDACÍ PŘÍSTROJE, ZÁSUVKY																	
		interiérové - IP20																	
		spínač ř.1	ks	2,00	155,00		310,00	38,00		76,00	193,00							386,00	
		spínač ř.6	ks	2,00	200,00		400,00	54,00		108,00	254,00							508,00	
		tláčkový ovladač ř.1/0	ks	1,00	148,00		148,00	54,00		54,00	202,00							202,00	
		interiérová zásuvka pod omítku 16A/230V, IP20	ks	1,00	130,00		130,00	73,00		73,00	203,00							203,00	
		SVÍTLIDLA (včetně zdrojů a potřebného příslušenství)																	
		- VIZ. LEGENDA SVÍTEL																	

A	A	interiérové zářivkové přisazené s elektron. předřadníkem - 1x58W, IP65	ks	4,00	1 630,00	6 520,00	185,00	740,00	1 815,00	7 260,00
C	C	interiérové nástenné - LED 1360m, 18W, 3000K, IP43	ks	3,00	3 050,00	9 150,00	185,00	555,00	3 235,00	9 705,00
		<b>POZNÁMKA :</b> Konkrétní typy svítidel musí být odsouhlaseny investorem. Dodavatel svítidel musí prokázat vypočet vhodnost dodaných svítidel (dodržení požadovaných parametrů osvětlení)								
		<b>POMOCNÉ PRÁCE</b>								
		Pomocné stavební práce	hod	10,00		0,00	150,00	1 500,00	150,00	1 500,00
9999-1280		<b>HODINOVÉ ZUCTOVACÍ SAZBY</b>								
9999-1281		Demontaz stávajícího zařízení	hod	10,00		0,00	240,00	2 400,00	240,00	2 400,00
9999-1290		Zabezpečení pracoviště	hod	4,00		0,00	240,00	960,00	240,00	960,00
9999-1294		<b>KOORDINACE POSTUPU PRACÍ</b>								
9999-1295		S ostatními profesemi	hod	4,00		0,00	240,00	960,00	240,00	960,00
9999-1296		<b>PROVEDENÍ REVIZNÍCH ZKOUSEK</b>								
9999-1297		<b>DLE CSN 331500</b>								
9999-1298		Revizní technik	hod	4,00		0,00	280,00	1 120,00	280,00	1 120,00
		Podružný materiál								
		<b>Elektromontáže - celkem</b>				<b>19 128,00</b>		<b>12 805,00</b>		<b>31 933,00</b>

# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Oprava sprch u tělocvičny

Objekt:

## OST - Vedlejší a ostatní náklady stavby

KSO:

801 32

Místo:

ZŠ Štefánikova Pardubice

Zadavatel:

PRODIN a.s., Jiráskova 169, Pardubice

Uchazeč:

STAFI FINALIZACE STAVEB s.r.o., Ostřešany 320, 530 02, Pardubice

Projektant:

PRODIN a.s., Jiráskova 169, Pardubice

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 27.05.2016

IČ:

25292161

DIČ:

CZ25292161

IČ:

259 68 203

DIČ:

CZ 259 68 203

IČ:

25292161

DIČ:

CZ25292161

Cena bez DPH		48 200,00	
DPH	základní snížená	Základ daně 48 200,00 0,00	Sazba daně 21,00% 15,00%
Cena s DPH		58 322,00	
		V	CZK
		Výše daně 10 122,00 0,00	

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Oprava sprch u tělocvičny  
Objekt: OST - Vedlejší a ostatní náklady stavby  
Místo: ZŠ Štefánikova Pardubice  
Zadavatel: PRODIN a.s., Jiráskova 169, Pardubice  
Uchazeč: STAFI FINALIZACE STAVEB s.r.o., Ostřešany 320, 530 02, Pardubice  
Kód dílu - Popis

Datum: 27.05.2016  
Projektant: PRODIN a.s., Jiráskova 169, Pard

Cena celkem [CZK]

## Náklady soupisu celkem

48 200,00

### VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

48 200,00

0 - Vedlejší rozpočtové náklady

23 000,00

002 - Ostatní náklady

25 200,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Oprava sprch u tělocvičny

Objekt:

OST - Vedlejší a ostatní náklady stavby

Místo:

ZŠ Štefánikova Pardubice

Zadavatel:

PRODIN a.s., Jiráskova 169, Pardubice

Uchazeč:

STAFI FINALIZACE STAVEB s.r.o., Ostrěšany 320, 530 02, Pardubice

Datum:

27.05.2016

Projektant:

PRODIN a.s., Jiráskova 169, Pardubice

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

Náklady soupisu celkem

48 200,00

D VRN

Vedlejší rozpočtové náklady

48 200,00

D	0		Vedlejší rozpočtové náklady				23 000,00	
1	K	031103R00	Výbudování, provoz, údržba a odstranění zařízení staveniště	Kč	1,000	15 000,00	15 000,00	

Popisná k položce:

Popis položky: Náklady na výbudování a zařízení staveniště a jeho provoz, údržbu a likvidaci v souladu s platnými právními předpisy, včetně případného zajištění ohlášení dle zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů; zřízení staveništních přípojek energií (vody a energie), jejich měření, provoz, údržba, úhrada a likvidace; zajištění přírodního stírního opatření; náklady na úpravu povrchů po odstranění zařízení staveniště a úklid ploch, na kterých bylo zařízení staveniště provozováno; dodávka, skladování, správa, zabudování a montáž veškerých dílů a materiálů a zařízení týkající se veřejné zakázky; zajištění staveniště proti příslupu nepovolaných osob, zabezpečení staveniště. Náklady na vybavení objektů zařízení staveniště a odstranění objektů zařízení staveniště včetně odvozu. Náklady na střežení, vhodné zabezpečení staveniště.

P

2	K	071103R00	Provozování a územní vlivy	Kč	1,000	8 000,00	8 000,00	
---	---	-----------	----------------------------	----	-------	----------	----------	--

Popisná k položce:

Popis položky: Náklady na úpravu pozemků, jež nejsou součástí díla, ale budou stavbou dotčeny, uvede zhotovitel po ukončení prací neprodlané do původního stavu; náklady na zajištění opatření k dočasné ochraně vzrostlých dřevin, jež mají být zachovány, konstrukcí a staveb, náklady na opatření k ochraně a zabezpečení strojí a materiálů na staveništi.

P

D O02

Ostatní náklady

25 200,00

5	K	034403R00	Dočasná dopravní zařízení	Kč	1,000	1 400,00	1 400,00	
---	---	-----------	---------------------------	----	-------	----------	----------	--

Popisná k položce:

Náklady na projednání a zajištění zvláštního užívání komunikací a veřejných ploch včetně úhrady vynájemných poplatků a nájemného, včetně úhrady za dočasné zabory ploch, obdane i trvalé sklady. Zajištění dopravního značení včetně jeho projednání k dopravním omezením, jejich údržba, přemísťování a následně odstranění.

P

6	K	043103R00	Zkoušky a revize	Kč	1,000	2 400,00	2 400,00	
---	---	-----------	------------------	----	-------	----------	----------	--

Popisná k položce:

Náklady na zajištění všech nezbytných zkoušek a 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.

P

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
7	K	043194R00	Fotodokumentace prováděného díla	KČ	1,000	900,00	900,00	
P			<p><i>Podmínka k položce:</i>  Náklady na zajištění průběžné fotodokumentace provádění díla - zhotovitel zajistí a předá objednateli průběžnou fotodokumentaci realizace díla v 1 dlehodině vyhotovení. Fotodokumentace bude dokladovat průběh díla a bude zejména dokumentovat části staveb a konstrukce před jejich zakrytím.</p>					
8	K	051703R00	Pojistění díla	KČ	1,000	2 500,00	2 500,00	
P			<p><i>Podmínka k položce:</i>  Náklady na pojištění odpovědnosti za škodu v souladu a rozsahu s Přílohou č. 2 ZD - Návrh smlouvy o dílo - závazné obchodní podmínky</p>					
9	K	011114R00	Inženýrské sítě	KČ	1,000	4 500,00	4 500,00	
P			<p><i>Podmínka k položce:</i>  Náklady na exzaminaci a tesařskou stavební inženýrskou síť na staveništi a přílehlých pozemcích dotčených prováděním díla, jejich případné přeložení, nebo ochrana tak, aby v průběhu provádění díla nedošlo k jejich poškození.</p>					
10	K	054002R00	Záruka za jakost díla	KČ	1,000	4 500,00	4 500,00	
P			<p><i>Podmínka k položce:</i>  Náklady na poskytnutou záruku dodavatele, vyplývající z podmínek smlouvy o dílo článek 15 - Záruka za jakost díla (Příloha č. 2 ZD - Návrh smlouvy o dílo - závazné obchodní podmínky)</p>					
11	K	045002R00	Koordinace a kompletní činnosti	KČ	1,000	9 000,00	9 000,00	
P			<p><i>Podmínka k položce:</i>  Náklady na zajištění a dohledání spínek všech požadavků a podmínek uvedených ve výkresových výkresových ze stanovisek orgánů státní správy; zajištění koordinace stavebních prací v souladu s právními předpisy a vyjádřeními orgánů státní správy; poskytnutí součinnosti při tvorbě povinných monitorovacích zpráv projektu; zajištění koordinace činnosti subdodavatelů zhotovitele; zajištění a provedení všech nezbytných opatření organizačního a stavebně technického charakteru k řádnému provedení předmetu díla; předání všech dokladů o dokončení stavby.</p>					

**Kooperativa pojišťovna, a.s., Vienna Insurance Group**

se sídlem Pobežní 665/21, 186 00 Praha 8, Česká republika

IČ: 471 16 617

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

(dále jen pojistitel),

vydává toto potvrzení, kterým osvědčuje, že uzavřela pojistnou smlouvu číslo 7720748508

se

**STAFI FINALIZACE STAVEB s.r.o.**

se sídlem Pardubice, Ostřežany 320, PSČ 530 02, Česká republika

IČ: 259 68 203

na pojištění odpovědnosti za škodu

Pojištěné riziko: pojištění odpovědnosti za škodu vzniklou jinému v souvislosti s činností pojištěného (C 17994 vedená u Krajského soudu v Hradci Králové) nebo vztahem pojištěného.


Límit plnění: 30.000.000,- Kč

Územní platnost pojištění: území ČR

Platnost smlouvy: od 12. dubna 2013 na dobu neurčitou

Potvrzení se vydává na žádost pojistníka. Toto potvrzení nenahrazuje pojistnou smlouvu.

Pardubice dne 18.6.2013



Zdenek Drahý  
underwriter specialist



KOOPERATIVA POJIŠŤOVNA, A.S.  
VIENNA INSURANCE GROUP  
AGENTURA VÝCHODNÍ ČECHY  
TR. MÍRU 94  
530 02 PARDUBICE  
-1-



Ing. Josef Mach  
underwriter