



SMLOUVA O DÍLO č. OMI-VZZR-2014-016

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

Smluvní strany

Objednatel: Statutární město Pardubice

Se sídlem: Pernštýnské náměstí 1
530 21 Pardubice

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

Zastoupený ve věcech technických: Liborem Jiroutem – technikem odd. investic a technické správy

Tel: 466 859 470, 736 519 022 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: Stavointerier s.r.o.

Se sídlem: Kozí 201
580 01 Havlíčkův Brod

Zastoupený ve věcech smluvních: Pavlem Blažkem, jednatelem

Zastoupený ve věcech technických: Ing. Václavem Janouškem

Odpovědný stavbyvedoucí: Ing. Václav Janoušek č. autorizace: 0700237

Tel: 777 262 815, e-mail: obchodni@stavointerier.com

IČ: 25943367

DIČ: CZ25943367

společnost je zapsána v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Hradci Králové, oddíl C vložka 16578

bankovní spojení: KB, a.s., pobočka Havlíčkův Brod

číslo účtu: 78-7810540297/0100

(dále jen zhotovitel)

Oddíl I.

Předmět smlouvy a doba plnění, cena díla

I. Předmět smlouvy

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

ZŠ DRUŽSTEVNÍ, POLABINY – REALIZACE ÚSPOR ENERGIÍ



Předmětem díla je provedení opatření, která vedou ke zlepšení tepelně-technických vlastností jednotlivých pavilonů v ZŠ Družstevní 305, Pardubice a celkové úspore energií:

- Provedení zateplení obvodových plášťů jednotlivých pavilonů školy certifikovaným zateplovacím systémem vč. úpravy soklových částí, výměna okapového chodníčku a nového oplechování
- Výměna stávajících výplní otvorů oken a dveří za nové, splňující požadavek tepelného odporu a další hygienické požadavky, výměna vnitřních a vnějších parapetů.
- Zateplení stropu ve výměňkové stanici
- Instalace termoregulačních ventilů.

Komplex základní školy se skládá ze 6 pavilonů. Pavilon A – převážně hospodářský pavilon; pavilony BC, DE, F, G jsou výukovými pavilony, pavilon H – tělocvična.

Obvodové zdívo bude zatepleno kontaktním zateplovacím systémem v tl. 140 mm, u tělocvičny 80 mm. V místě zvýšeného požárního rizika a únikových východů bude polystyren nahrazen minerální vatou v téže tloušťce. Sokly budou zateplené soklovými deskami. Nová okna a dveře budou plastová a hliníková, zasklená izolačním dvojsklem, v případě tělocvičny budou vybraná okna zasklena komůrkovým plastem.

Předmět plnění veřejné zakázky je závazně a podrobně vymezen projektovou dokumentací „Stavební úpravy ZŠ Pardubice-Polabiny, Družstevní 305“ (dále jen PD), zpracovanou v roce 2013 firmou RotaGroup, s.r.o. Plzeň.

Zhotovitel prohlašuje, že se seznámil s touto projektovou dokumentací.

Zhotovitel bere na vědomí, že objednatel hodlá maximálně využít k realizaci akce **spolufinancování z fondů Evropské unie v rámci Operačního programu Životní prostředí (dále jen OPŽP), prioritní osa 3 - Udržitelné využívání zdrojů energie (FS); oblast podpory 3.2 - Realizace úspor energie a využití odpadního tepla (u nepodnikatelské sféry), podoblast podpory 3.2.1. Realizace úspor energie** a zavazuje se při zhotovování díla tuto skutečnost zohlednit.

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

Součástí DÍLA dále je:

- a) v případě potřeby vytýčení stávajících inženýrských sítí v místech dotčených stavbou;
- b) zřízení, odstranění a zajištění zařízení staveniště;
- c) před montáží kotevního systému je nutné, aby zhotovitel výtažnými zkouškami ověřil, zda je skutečná únosnost kotevního podkladu vyšší než uvažovaná únosnost kotvy.
- d) projednání a zajištění dopravně inženýrského opatření;
- e) odvoz a skládkovné vybouraného materiálu mimo zájmový prostor staveniště;
- f) zajištění a provedení všech opatření organizačního a stavebně technologického charakteru k řádnému provedení díla, zajištění bezpečnosti silničního provozu včetně osazení a údržby dopravního značení v lokalitě dotčené stavebními pracemi po celou dobu výstavby;



- g) zpracování dokumentace skutečného provedení díla v listinné podobě v počtu 3 ks a v datové podobě (ve formátu .pdf) na datovém nosiči v počtu 1 ks;
 - h) účast na pravidelných kontrolních dnech stavby;
 - i) likvidace, odvoz a uložení vybouraných hmot a stavební suti na skládku včetně poplatků za uskladnění v souladu s ustanoveními zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech;
 - j) zajištění bezpečnosti práce a ochrany životního prostředí;
 - k) projednání a zajištění případného zvláštního užívání komunikací a veřejných ploch včetně úhrady vyměřených poplatků a nájemného;
 - l) provedení přejímky stavby;
 - m) zajištění všech nezbytných zkoušek, atestů a revizí 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;
 - n) zkušební protokoly, atesty a doklady dle zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů, prohlášení o shodě, ve dvou vyhotoveních;
 - o) Zhotovitel se zavazuje dodržet všechny podmínky pro přidělení dotace včetně podmínek vyplývajících z Grafického manuálu publicity Operačního programu Životní prostředí.
2. Objednatel si v souladu s §44 odst. 6 Zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, ve znění pozdějších předpisů vyhrazuje, že **tato část plnění předmětu DÍLA nesmí být plněna subdodavatelem:**
- | | |
|-----|--|
| 1 | Zemní práce |
| 2 | Základy a zvláštní zakládání |
| 3 | Svislé a kompletní konstrukce |
| 4 | Vodorovné konstrukce |
| 5 | Komunikace |
| 61 | Úpravy povrchů vnitřní |
| 62 | Úpravy povrchů vnější |
| 63 | Podlahy a podlahové konstrukce |
| 711 | Izolace proti vodě |
| 712 | Živičné krytiny |
| 764 | Konstrukce klempířské |
| 765 | Krytiny tvrdé |
| 767 | Konstrukce zámečnické |
| 771 | Podlahy z dlaždic a obklady |
| 781 | Obklady keramické |
| 784 | Malby |
| 8 | Trubní vedení |
| 9 | Ostatní konstrukce, bourání |
| 95 | Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách |
| 96 | Bourání konstrukcí |
| 97 | Prorážení otvorů |
| D96 | Přesuny suti a vybouraných hmot |



3. Zhotovitel se zavazuje, že po zahájení fyzické realizace DÍLA bude v místě realizace DÍLA dodán a nainstalován velkoplošný informační panel a jeho podoba musí být zachována po celou dobu průběhu realizace díla. Závazné podrobnosti o podobě a velikosti velkoplošného informačního panelu jsou uvedeny v Grafickém manuálu publicity OPŽP.
Tento manuál je k dispozici na internetových stránkách OPŽP: <http://www.opzp.cz/ke-stazeni/400/3146/detail/graficky-manual-povinne-publicity-pro-opzp/>.
V případě porušení této povinnosti je zhotovitel povinen objednateli uhradit jednorázovou smluvní pokutu ve výši 100.000,--Kč.
4. Po dokončení realizace DÍLA musí zhotovitel dodat a nainstalovat na dobře přístupném a viditelném místě v místě realizace DÍLA stálou informační tabuli. Závazné podrobnosti o podobě a velikosti stálé informační tabule jsou uvedeny v Grafickém manuálu publicity OPŽP. V případě porušení této povinnosti je zhotovitel povinen objednateli uhradit jednorázovou smluvní pokutu ve výši 100.000,--Kč.
5. DÍLO bude provedeno v rozsahu podle zadávací dokumentace zakázky:
 - projektové dokumentace „Stavební úpravy ZŠ Pardubice-Polabiny, Družstevní 305“ (dále jen PD), zpracované v roce 2013 firmou RotaGroup, s.r.o. Plzeň včetně výkazu výměr.
 - zadávacích podmínek veřejné zakázky;
 - dle cenové nabídky zhotovitele.
6. Dílo bude provedeno a dokladováno v souladu se všemi právními normami, ČSN, předpisy vztahující se k provádění staveb a předpisy o ochraně zdraví a dalších souvisejících předpisů a norem uvedenými v projektové dokumentaci.
7. 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.
8. 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, vypracování dokumentace skutečného provedení stavby v tištěné i datové podobě, úklid veřejných komunikací (krojení, zemetání), zajištění dopravního značení ekologická likvidace odpadu apod.).
9. 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.
10. Objednatel si vzhledem ke svým finančním možnostem nebo na základě skutečností dodatečně zjištěných v průběhu prací vyhrazuje právo upravit rozsah předmětu díla, kdy taková úprava bude pro zhotovitele závazná.
11. Součástí plnění DÍLA je také provedení veškerých prací, které jsou nezbytné k řádnému provedení DÍLA.
12. Zadávací případných víceprací bude realizováno v souladu se zákonem č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, ve znění pozdějších předpisů.
13. 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 a zástupce zhotovitele) před jejich provedením.



14. Zhotovitel se zavazuje zhotovit dílo na svůj náklad a na své nebezpečí ve sjednané době a kvalitě za podmínek uvedených v této smlouvě.

II. Termín a místo plnění

1. Zhotovitel se zavazuje provést sjednané DÍLO v termínech:

Termín zahájení díla: ihned po předání staveniště

Objednatel předá Zhotoviteli staveniště bezprostředně, nejpozději do 10 pracovních dnů, po uzavření této Smlouvy a po vyzvání Zhotovitele k převzetí staveniště dle oddílu II. čl. I. odst. 1. této smlouvy, nebude-li mezi smluvními stranami dohodnuto jinak, přičemž Zhotovitel je povinen staveniště v uvedeném termínu převzít.

Termín dokončení díla včetně jeho řádného odevzdání:

do 11-ti kalendářních měsíců od předání staveniště

Termín dokončení DÍLA zahrnuje předpokládanou dobu technologické přestávky z důvodů nepříznivých klimatických podmínek (předpoklad prosinec 2014 – duben 2015).

2. Místo plnění předmětu smlouvy: Pardubice - Polabiny, Základní škola, Družstevní 305
3. Zhotovitel se zavazuje provádět DÍLO podle podrobného časového harmonogramu provádění Díla s měsíčním finančním plněním, který tvoří přílohu č. 4, která je nedílitelnou součástí této Smlouvy.
4. Zhotovitel je oprávněn přerušit provádění DÍLA na nezbytnou dobu, pokud nebudou splněny klimatické podmínky potřebné dle Technických podmínek a ČSN pro řádné provedení DÍLA. Doba a důvody přerušení provádění DÍLA budou zhotovitelem s odkazem na příslušné Technické podmínky a ČSN zapsány do stavebního deníku vedeného dle oddílu II. čl. III. odst. 18 v ten den, kdy dojde k přerušení provádění DÍLA zhotovitelem, a bezodkladně a prokazatelně o této skutečnosti bude informovat zástupce objednatele (ve věcech technických), který se nejpozději do následujícího pracovního dne písemně zápisem ve stavebním deníku k této skutečnosti vyjádří. Termín dokončení DÍLA se pak prodlužuje o počet dní, na něž bylo provádění DÍLA z tohoto důvodu oprávněně přerušeno. Zhotovitel je povinen pokračovat v provádění DÍLA bezodkladně poté, co tento důvod přerušení odpadne. Nepřistoupí-li zhotovitel k pokračování v provádění DÍLA do dvou pracovních dnů poté, co tento důvod přerušení odpadl, je zhotovitel povinen uhradit zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 0,5% celkové ceny DÍLA bez DPH za každý započatý den prodlení a dále je objednatel oprávněn od této smlouvy odstoupit. V případě, že se přerušení ukáže jako neodůvodněné, je zhotovitel povinen uhradit objednateli jednorázovou smluvní pokutu ve výši 50.000,- Kč a dále je objednatel v tomto případě oprávněn od této smlouvy odstoupit.
5. Strany smlouvy se dále dohodly, že pokud by v průběhu realizace DÍLA došlo k prodlení s plněním z důvodu neočekávaných okolností, které nastaly bez zavinění některého z účastníků ve smyslu § 2913 odst. 2 občanského zákoníku (vyšší moc – válka, mobilizace, zemětřesení, pád letadla a jiné), prodlužuje se termín plnění DÍLA o stejný počet dní trvání těchto okolností. Smluvní strana, která se o takových okolnostech dozví, je povinna neprodleně písemně informovat druhou smluvní stranu, nesplní-li tuto povinnost, není oprávněna se těchto okolností dovolávat. Bude-li z těchto důvodů prodlení na straně zhotovitele trvat déle než 15 dní, je objednatel oprávněn od této smlouvy



odstoupit. Zhotovitel je povinen pokračovat v provádění DÍLA bezodkladně poté, co důvod přerušení odpadne, v případě, že tak neučiní do dvou pracovních dnů poté, co důvod přerušení odpadl, je objednatel oprávněn od této smlouvy odstoupit.

6. 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.
7. Zhotovitel je oprávněn provést DÍLO i před sjednaným termínem, pokud to technologický postup a koordinace prováděných prací na díle dovolí. V tomto případě se objednatel zavazuje poskytnout zhotoviteli potřebnou součinnost a DÍLO provedené ve zkráceném termínu převzít, pokud nevykazuje žádné vady a žádné nedodělky.

III. Cena za DÍLO

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

Celková cena za DÍLO bez DPH	19.667.207,-- Kč
DPH 21%	4.130.113,-- Kč
Celková cena za DÍLO vč. DPH	23.797.320,-- Kč

(slovy: Dvacettřimiliónůsedmsetdevadesátsedmtisíctřístadvacet korun českých včetně DPH)

2. Veškeré možné změny ceny v návaznosti na možné změny nebo doplňky rozsahu předmětu smlouvy musí být před jejich realizací písemně odsouhlaseny oprávněným pracovníkem objednatele a potvrzeny formou písemného dodatku ke smlouvě (oddíl I., čl.I. odst.13. této smlouvy). Veškeré práce, které by zhotovitel provedl nad rámec předmětu této smlouvy, aniž by byl uzavřen tento dodatek, není objednatel povinen zhotoviteli uhradit.
3. Jako podklad pro stanovení případných změn cen předmětu DÍLA bude sloužit cenová úroveň odvozená z nabídkové ceny, jednotkových cen uvedených v nabídce, a velikosti příslušné části předmětu DÍLA. V případě, že nebudou uvedeny v nabídkovém rozpočtu příslušné jednotkové ceny položek potřebných ke stanovení budou použity položky z platných ceníků stavebních prací URS ponížené o 10% platné k podpisu této SOD. Práce, které se nebudou provádět dle předloženého jednotkového ocenění – méně práce, budou odečteny v nabídkových cenách.
4. Při nezajištění finančních prostředků objednatele pro realizaci DÍLA, ne zahájení realizace 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.

IV. Placení díla a fakturace

1. Objednatel nebude poskytovat zhotoviteli zálohy. Pro fakturování a placení díla se smluvní strany dohodly, že financování ceny DÍLA dle oddílu I., čl.III této smlouvy bude realizováno měsíčně na základě faktur (daňových dokladů) za každý ukončený kalendářní měsíc plnění díla, a to tak, že



souhrn částek vyfakturovaných jednotlivými měsíčními fakturami nepřesáhne 90% celkové ceny díla. Zbývajících 10% z celkové ceny díla zhotovitel vyúčtuje v konečné faktuře do 15 kalendářních dnů ode dne protokolárního předání a převzetí dokončeného předmětu díla bez vad a nedodělků a vyklizení staveniště.

2. Faktury budou v souladu s touto smlouvou zhotovitelem vystavovány vždy jednou měsíčně na základě soupisu skutečně provedených prací odsouhlaseného technickým zástupcem objednatele, který bude nedílnou součástí každého daňového dokladu vystaveného zhotovitelem. Při absenci tohoto soupisu je faktura neúplná. Zhotovitel je povinen předložit technickému zástupci objednatele soupis skutečně provedených prací za ukončený kalendářní měsíc plnění ke kontrole a k odsouhlasení.
3. Zhotovitel je povinen doručit objednateli daňové doklady nejpozději do 10 dnů od data uskutečnění zdanitelného plnění.
4. Objednatel uhradí fakturovanou částku z každého daňového dokladu dle oddílu I., čl.IV. odst. 1 do 30 kalendářních dnů od data jeho prokazatelného doručení objednateli.
5. Na základě oboustranně potvrzeného zápisu o předání a převzetí DÍLA, případně zápisu o odstranění vad a nedodělků vystaví zhotovitel KONEČNOU FAKTURU. Přílohou konečné faktury bude oboustranně odsouhlasený protokol o předání a převzetí DÍLA a o vyklizení staveniště, případně také zápis o odstranění vad a nedodělků. Splatnost konečné faktury je do 30 ti kalendářních dnů od data jejího prokazatelného doručení objednateli. Úhrada provedených změn a víceprací bude provedena objednatelem na základě samostatné fakturace zhotovitele v souladu s cenou dohodnutou v příslušném písemném Dodatku k této smlouvě o dílo.
6. Faktura zhotovitele musí obsahovat všechny obvyklé náležitosti platebních dokladů stanovené zákonem o DPH a obchodním zákoníkem, zejména:
 - označení faktury a číslo,
 - obchodní název a sídlo objednatele a zhotovitele, jejich IČ a DIČ,
 - předmět plnění a den splnění,
 - den vystavení faktury, den uskutečnění zdanitelného plnění 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 ve znění pozdějších předpisů, včetně razítka zhotovitele a podpisu oprávněné osoby zhotovitele,
 - jako přílohu soupis skutečně provedených prací odsouhlasený technickým zástupcem objednatele,
 - každý originální účetní doklad musí obsahovat registrační číslo projektu nebo celý název projektu s informací o spolufinancování z fondů Evropské unie v rámci Operačního programu Životní prostředí.
 - údaje pro daňové účely.

Konečná faktura musí mimo výše uvedené náležitosti obsahovat:

- jako přílohu oboustranně odsouhlasený protokol o předání a převzetí DÍLA a zápis o odstranění vad a nedodělků a o vyklizení staveniště.
7. 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. 6, je objednatel oprávněn fakturu vrátit do termínu její splatnosti. Zhotovitel podle charakteru nedostatků fakturu opraví, nebo vystaví novou. Vrácením faktury se ruší původní lhůta splatnosti. Nová lhůta splatnosti běží znovu ode dne prokazatelného doručení opravené faktury objednateli.
 8. Daň z přidané hodnoty bude při fakturaci veškerých prací a dodávek účtována ve výši dle zákona o



DPH v platném znění.

9. **Jedná se o práce uvedené v číselníku CZ-CPA 41-43, který je součástí Klasifikace produkce zavedené Českým statistickým úřadem platné ke dni podpisu této smlouvy. Platné znění Klasifikace produkce (CZ-CPA) je dostupné na stránkách Českého statistického úřadu.** Objednatel prohlašuje, že objekt je používán k ekonomické činnosti a ve smyslu informace 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 DPH ve znění pozdějších předpisů. Dodavatel je povinen vystavit za podmínek uvedených v zákoně doklad s náležitostmi dle § 92a odst. 2 a § 29 zákona č. 235/2004 Sb., o DPH ve znění pozdějších předpisů.
10. Fakturu lze doručit elektronicky na podatelnu MmP na adresu: faktury@mmp.cz.
11. Platba bude provedena formou bezhotovostního bankovního převodu na účet zhotovitele.
12. Za okamžik úhrady se považuje okamžik odepsání hrazené částky z účtu objednatele.

Oddíl II. **Realizace díla**

I. Odevzdání a převzetí staveniště

1. Staveniště bude zhotoviteli předáno na základě písemné výzvy objednatele. Objednatel předá Zhotoviteli staveniště bezprostředně, nejpozději do 10 pracovních dnů, po uzavření této Smlouvy, nebude-li mezi smluvními stranami dohodnuto jinak, přičemž Zhotovitel je povinen staveniště v uvedeném termínu převzít. Nesplní-li zhotovitel svou povinnost převzít staveniště v této lhůtě, je povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,1 % z ceny díla za každý započatý den prodlení. Ocitne-li se zhotovitel v prodlení se splněním této povinnosti delším než 10 dnů, je objednatel oprávněn odstoupit od smlouvy. Zhotovitel odpovídá za veškeré škody, který by na straně objednatele v důsledku porušení této povinnosti vznikly.
2. O předání staveniště strany sepíší zápis podepsaný jejich zástupci a k datu podpisu tohoto zápisu zhotovitel prohlašuje, že se seznámil se stavem staveniště k provedení DÍLA, a tento je mu znám. Odmítne-li zhotovitel převzít staveniště, je povinen uvést do zápisu důvody nepřevzetí. Dnem převzetí staveniště se má za to, že zhotovitel je obeznámen s lokalitou staveniště.
3. Zhotovitel je povinen udržovat staveniště trvale v dobrém stavu, dále se zavazuje přijmout opatření plynoucí z předaných vyjádření a stanovisek a obecně závazných norem a vyhlášek, opatření k maximálnímu omezení prašnosti, hluku, ochraně životního prostředí a dodržování předpisů BOZP při provádění DÍLA a je povinen zajistit bezpečnost svých pracovníků při provádění díla.
4. Zhotovitel je povinen udržovat na převzatém staveništi pořádek a čistotu a je povinen odstraňovat odpady a nečistoty vzniklé jeho pracemi na své náklady. Zhotovitel se zavazuje, že bude dodržovat zásady ochrany životního prostředí podle zákonů č.17/1992 Sb., o životním prostředí, č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, č. 185/2001 Sb., o odpadech, ve znění jejich pozdějších změn a předpisů. Všechny odpady vznikající na stavbě činností zhotovitele bude zhotovitel třídit, evidovat a následně zajistí likvidaci tohoto odpadu akreditovanou společností. Dále zajistí ochranu vod a ovzduší před nepříznivými a přírodu ohrožujícími látkami. V případě havárie bude neprodleně kontaktovat zástupce objednatele. Všechny tyto činnosti je povinen provádět na své náklady.
5. Zhotovitel je povinen seznámit se s riziky na staveništi, upozornit na ně své pracovníky a určit způsob ochrany a prevence proti úrazům a jinému poškození zdraví.
6. Zhotovitel odpovídá za veškeré škody, které by na majetku objednatele či třetích osob v důsledku provádění DÍLA vznikly.



II. Kvalifikační podmínky

1. Zhotovitel se zavazuje sjednané DÍLO provést s odbornou péčí v rozsahu stanoveném schválenou realizační dokumentací a zadávacími podklady, přitom je povinen dodržet podmínky všech dotčených orgánů státní správy a organizací a 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.
3. Dílo bude dále provedeno a dokladováno v souladu se všemi právními normami, ČSN (§4 zákona č.22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů, ve znění jeho pozdějších změn) a vyhláškami. Všechny použité materiály a výrobky musí mít platný certifikát ve smyslu zákona a platných vyhlášek.
4. Zhotovitel se zavazuje, že pokud při provádění DÍLA dle ustanovení této smlouvy zjistí z titulu své odbornosti, že pro bezchybné provedení DÍLA co do rozsahu a funkčnosti je nezbytné provést další činnosti, které nejsou specifikovány v předmětu plnění této smlouvy, bude neprodleně informovat objednatele a dohodne s ním písemně dodatek předmětu plnění této smlouvy. V případě, že objednatel neuzná požadavek zhotovitele na provedení dalších činností důvodným a dodatek o rozšíření předmětu smlouvy neuzavře, je zhotovitel povinen provést DÍLO tak, jak je vymezeno touto smlouvou.
5. Součástí zhotovení díla je zajištění a předložení všech dokladů – průkazů o ověření vlastností použitých výrobků ve smyslu ustanovení zákona č. 22/1997 Sb., ve znění pozdějších novel a souvisejících předpisů, a dále dokladů o provedení případných zkoušek, atestů, revizí a dalších dokladů nutných k předání díla dle platných předpisů, např. zákona č.185/2001 Sb., o odpadech.

III. Povinnosti zhotovitele

1. Zhotovitel se zavazuje k povinnosti seznámit se a následně i plnit na své náklady podmínky, v rozsahu přiměřeném jeho činnostem v rámci plnění předmětu díla se specifiky, která jsou obsažena v aktuálním znění Závazných pokynů pro žadatele a příjemce podpory v Operačním programu Životního prostředí (OPŽP).
2. Zhotovitel je povinen v průběhu předmětu plnění dodržovat podmínky publicity dle Grafického manuálu publicity OPŽP.
3. Zhotovitel zajistí na své náklady dle vlastní potřeby případný zábor a povolení k užívání veřejného prostranství, (30 dnů před jejich užíváním) případně na základě souhlasu vlastníka dotčeného pozemku k jeho využití po dobu realizace stavby a uhradí případné náklady s tím spojené. 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.
4. Zhotovitel zajistí na své náklady projednání a zajištění dopravně inženýrských opatření v souvislosti s realizací DÍLA.



5. Zhotovitel si předem zajistí na své náklady stanovení dopravního značení pro přechodnou úpravu během stavby.
6. Zhotovitel zajistí na své náklady případné vytyčení stávajících inženýrských sítí.
7. Zhotovitel si zajistí na své náklady samostatné měření požadovaných energií nutných pro zhotovení díla a jejich úhradu u poskytovatele energií.
8. Zhotovitel během provádění díla zajistí na své náklady přístupnost do objektu školy vč. nutných opatření pro pohyb osob se sníženou schopností pohybu. V případě porušení této povinnosti je zhotovitel povinen objednateli uhradit jednorázovou smluvní pokutu ve výši 100.000,--Kč za každé jednotlivé porušení této povinnosti. Zhotovitel plně zodpovídá za veškeré škody, které by v důsledku nesplnění této povinnosti objednateli či třetím osobám vznikly.
9. Vyjma období letních prázdnin, tj. červenec – srpen, budou práce na DÍLE probíhat za provozu školy. Zhotovitel se zavazuje provádět hlučné práce (bourací kladiva apod.) v době stanovené dohodou s objednatelem a vedením základní školy. V případě porušení této povinnosti je zhotovitel povinen objednateli uhradit jednorázovou smluvní pokutu ve výši 50.000,--Kč za každé jednotlivé porušení této povinnosti.
10. Zhotovitel zajistí na své náklady a odpovědnost vybudování veškerého zařízení staveniště, které bude nezbytné pro provedení díla, a to v souladu s potřebami zhotovitele, v souladu s projektovou dokumentací předanou objednatelem a v souladu s případnými dalšími požadavky objednatele.
11. Zhotovitel je povinen na své náklady udržovat na převzatém staveništi a příjezdových komunikacích pořádek a čistotu a denně zajišťovat řádný úklid pracoviště a všech míst dotčených prováděním díla. V případě porušení této povinnosti je zhotovitel povinen objednateli uhradit jednorázovou smluvní pokutu ve výši 50.000,--Kč za každé jednotlivé porušení této povinnosti.
12. Zhotovitel na sebe přejímá zodpovědnost za škody způsobené na zhotovovaném díle po celou dobu výstavby tzn. do převzetí předmětu DÍLA objednatelem, stejně tak za škody způsobené svou stavební a jinou činností třetí osobě.
13. V ochranných pásmech nesmí být zřizovány manipulační plochy a skládky materiálu a zeminy. Zemní práce musí být prováděny ručně a po provedení sondy na zjištění umístění v terénu. V případě porušení této povinnosti je zhotovitel povinen objednateli uhradit jednorázovou smluvní pokutu ve výši 50.000,--Kč.
14. Přejíždění vozidel přes inženýrské sítě mimo vozovku a stavbu lze pouze po zabezpečení proti mechanickému poškození a po projednání s majitelem sítí v souladu s vyjádřením k PD.
15. V případě jakéhokoli narušení či poškození okolních ploch zhotovitelem, uvede zhotovitel poškozené plochy na své náklady nejpozději ke dni předání díla do původního stavu, původní stav před zahájením prací zhotovitel prokazatelně zdokumentuje. V případě porušení této povinnosti je zhotovitel povinen objednateli uhradit jednorázovou smluvní pokutu ve výši 50.000,--Kč.
16. Veškerý demontovaný materiál je majetkem objednatele, jeho likvidace může být provedena jen se souhlasem objednatele. V případě porušení této povinnosti je zhotovitel povinen objednateli uhradit jednorázovou smluvní pokutu ve výši 50.000,--Kč.
17. Zhotovitel odpovídá za řádnou likvidaci vzniklých odpadů, nejpozději při přejímacím řízení předá zhotovitel doklad o zajištění likvidace odpadů ze stavby v souladu se zákonem č.185/2001 Sb., o odpadech. V případě porušení této povinnosti je zhotovitel povinen objednateli uhradit smluvní pokutu ve výši 50.000,--Kč za každý započatý den prodlení.
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., především tyto údaje:
 - jména a příjmení pracovníků pracujících na staveništi / realizaci díla;
 - popis a množství provedených prací a montáží a jejich časový postup;



- dodávky materiálů, výrobků, strojů, zařízení a vybavení pro stavbu / realizaci díla;
- nasazení mechanizačních prostředků / využití zařízení a vybavení pro realizaci díla

V případě porušení této povinnosti je zhotovitel povinen objednateli uhradit jednorázovou smluvní pokutu ve výši 100.000,--Kč. Dále je v případě porušení této povinnosti objednatel oprávněn od této smlouvy odstoupit.

19. Stavební deník musí být trvale přístupný na stavbě. Originál stavebního deníku je majetkem objednatele, zhotovitel je oprávněn si pořídit ověřenou kopii. Povinnost vedení deníku končí podpisem protokolu o předání a převzetí DÍLA. V případě, že bylo DÍLO převzato s vadami dnem odstranění poslední vady oznámené v zápise o předání a převzetí stavby. Je zakázáno zápisy 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 20.000,--Kč za každé jednotlivé porušení těchto povinností.
20. Zápisy do stavebního deníku čitelně zapisuje a podepisuje stavbyvedoucí vždy v ten den, kdy byly práce provedeny nebo kdy nastaly okolnosti, které jsou předmětem zápisu. Mimo stavbyvedoucího může do stavebního deníku provádět záznamy pouze objednatel, jím pověřený zástupce (technický dozor objednatele), případně zpracovatel projektové dokumentace, autorský dozor nebo příslušné orgány státní správy.
Nesouhlasí-li stavbyvedoucí se zápisem, který učinil objednatel nebo jím pověřený zástupce, případně zpracovatel PD do stavebního deníku, musí k tomuto zápisu připojit svoje stanovisko nejpozději do tří pracovních dnů, jinak se má za to, že s uvedeným zápisem souhlasí.
21. 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 zajistit objednateli přístup k předmětné části DÍLA.
22. Seznam prací a konstrukcí, které podléhají kontrole, bude dohodnut při zahájení prací zápisem do stavebního deníku.
23. Zhotovitel je povinen v rámci stavby umožnit výkon technického dozoru objednatele, výkon autorského dozoru projektanta a zavazuje se ke spolupráci s koordinátorem bezpečnosti a ochrany zdraví při práci (dále jen BOZP), kterého zajistí Objednatel.
24. Objednatel, autorský dozor projektanta a koordinátor bezpečnosti a ochrany zdraví při práci mají právo kontroly prováděné stavby a má právo přístupu na staveniště, a to kdykoli.
25. Termíny konání kontrolních dnů budou předem dohodnuty s technickým dozorem objednatele. O průběhu kontrolního dne bude učiněn zápis do stavebního deníku.
26. Zhotovitel se zavazuje pravidelně 1 x týdně svolávat kontrolní dny, na které bude pozván zplnomocněný zástupce objednatele. V případě porušení této povinnosti je zhotovitel povinen objednateli uhradit jednorázovou smluvní pokutu ve výši 50.000,--Kč. Na těchto kontrolních dnech budou řešeny i vazby na provoz školy s možností částečného omezení prací z důvodu potřeb školní výuky. Tato omezení budou zapsána zápisem do stavebního deníku a zhotovitel je bude akceptovat bez nároku na finanční kompenzaci.
27. Zhotovitel umožní správcům sítí případné provedení oprav na svých objektech a zařízeních nacházejících se na staveništi. V případě porušení této povinnosti je zhotovitel povinen objednateli uhradit jednorázovou smluvní pokutu ve výši 50.000,--Kč.



28. Zhotovitel vyklidí staveniště do 5-ti kalendářních dnů po dokončení díla a protokolárně je předá objednateli. Po uplynutí této lhůty může zhotovitel na staveništi ponechat pouze stroje a zařízení, případně materiál potřebný k odstranění případných vad a nedodělků. V případě porušení této povinnosti je zhotovitel povinen objednateli uhradit jednorázovou smluvní pokutu ve výši 50.000,-- Kč.
29. Změny projektové dokumentace 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.
30. K záměnám materiálů a výrobků oproti poskytnutým podkladům je vždy třeba předchozího souhlasu objednatele. V případě porušení této povinnosti je zhotovitel povinen objednateli uhradit jednorázovou smluvní pokutu ve výši 50.000,--Kč.
31. Zhotovitel je povinen dodržovat veškeré právní předpisy, včetně předpisů týkající se bezpečnosti práce a technických zařízení, zejména zákona č.309/2006 Sb., kterým se upravují další požadavky bezpečnosti a ochrany zdraví při práci v pracovněprávních vztazích a o zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při činnosti nebo poskytování služeb mimo pracovněprávní vztahy (zákon o zajištění dalších bezpečnostních podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci), nařízení vlády č.362/2005 Sb., o bližších požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na pracovištích s nebezpečím pádu z výšky nebo do hloubky a nařízení vlády č.591/2006 Sb., o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích. Zhotovitel přejímá v plném rozsahu odpovědnost za řízení postupu prací, za bezpečnost a ochranu zdraví osob v prostoru staveniště, požární ochrany a za zachování pořádku na staveništi. V případě porušení takové povinnosti je objednatel oprávněn uplatnit vůči zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 50.000,- Kč za každý jednotlivý zjištěný případ.
32. Zhotovitel je povinen dodržet veškeré povinnosti uložené v souvislosti se zhotovováním DÍLA příslušnými správními orgány.
33. 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.
34. Zhotovitel v plné míře zodpovídá za bezpečnost a ochranu zdraví všech osob v prostoru staveniště, které se zde nacházejí oprávněně (tyto osoby mají povinnost se hlásit při vstupu na staveniště u stavbyvedoucího zhotovitele) a zabezpečí jejich vybavení ochrannými pracovními pomůckami. Zhotovitel je povinen zajistit bezpečnost práce a provozu podle platných právních předpisů a norem bezpečnostních, hygienických, požárních a ekologických.
35. Zhotovitel 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.
36. Součástí této Smlouvy o dílo bude harmonogram provádění prací, který předá zhotovitel objednateli k odsouhlasení před podpisem Smlouvy, bude platný po celou dobu provádění díla. V případě porušení této povinnosti je zhotovitel povinen objednateli uhradit jednorázovou smluvní pokutu ve výši 50.000,--Kč.
37. 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 ve výši nejméně 30 miliónů Kč a jejíž kopie nebo kopie pojistného certifikátu tvoří přílohu této smlouvy. Zhotovitel se zavazuje, že po celou dobu trvání této smlouvy a po dobu záruky bude pojištěn ve smyslu tohoto ustanovení a že nedojde ke snížení pojistného plnění pod částku uvedenou v předchozí větě.
Poruší-li tyto povinnosti, je povinen objednateli uhradit jednorázovou smluvní pokutu ve výši 1.000.000,--Kč. V tomto případě je dále objednatel oprávněn od této smlouvy odstoupit.



- Zhotovitel je povinen být pojištěn proti veškerým škodám způsobeným jeho činností včetně možných škod pracovníky zhotovitele po celou dobu výstavby. Stejně podmínky je zhotovitel povinen zajistit u svých případných subdodavatelů. Doklad o pojištění je zhotovitel povinen doložit na požádání objednateli kdykoliv v průběhu provádění díla. Poruší-li tuto povinnost, je povinen objednateli uhradit jednorázovou smluvní pokutu ve výši 100.000,--Kč.
38. 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, doklady o provedených zkouškách, kladných revizí, dále o ekologické likvidaci odpadu).
39. V případě, že pro zhotovení díla budou působit zaměstnanci jiné společnosti (subdodavatel), musí zhotovitel při podpisu smlouvy tuto skutečnost prokazatelně písemně oznámit zástupci objednatele (ve věcech technických) pro účel zajištění koordinátora BOZP. V případě porušení této povinnosti je zhotovitel povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 200.000,--Kč.
40. 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 5% 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.
41. 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.
42. V případě, že dodavatel v rámci realizace stavby nevyužije subdodavatele nebo v rámci realizace stavby využije subdodavatele, jímž uhradil méně než 5% z celkové ceny, pak bude dodavatel 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.
43. 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 100.000,--Kč.
44. 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 100.000,--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 projektovou dokumentaci ve 2 tištěných paré.
3. Objednatel odpovídá za správnost a úplnost předané projektové dokumentace.
4. 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.
5. Objednatel se zavazuje pravidelně se účastnit kontrolních dnů a na tyto dny vysílat svého zplnomocněného zástupce. Zplnomocněný zástupce je oprávněn vykonávat technický dozor nad prováděným DÍLEM a jménem objednatele uzavírat se zhotovitelem nezbytné dohody o řešení sporných otázek spojených s realizací DÍLA.
6. Objednatel je povinen dostavit se na vyzvání k provedení inspekce u vybraných kontrol nebo zkoušek.
7. Objednatel je povinen sledovat obsah stavebního deníku a k zápisům připojovat své stanovisko.
8. V případě záznamu ve stavebním deníku vyžadujícím stanovisko objednatele, případně projektanta může zhotovitel pokračovat v činnosti ve smyslu záznamu až po uplynutí 3 pracovních dní po prokazatelném doručení předmětného záznamu zástupci objednatele.
9. 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 této stavby nesmí provádět dodavatel ani osoba s ním propojená.
10. Technický dozor objednatele není oprávněn zasahovat do činnosti zhotovitele, je však oprávněn vydat pracovníkům zhotovitele příkaz přerušit práce, 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.
11. Objednatel je oprávněn na základě skutečností dodatečně zjištěných v průběhu prací upřesnit obsah a způsob provedení prací.
12. 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.
13. Objednatel k přejímacímu řízení DÍLA může přizvat osobu vykonávající funkci technického dozoru objednatele, případně autorského dozoru projektanta.

V. Předání a převzetí díla

1. DÍLO se považuje za dokončené jeho řádným provedením v rozsahu sjednaném touto smlouvou a předáním objednateli v dohodnutém čase, místě a kvalitě bez jakýchkoliv vad a nedodělků.



V případě, že má dílo drobné vady, i vady nebránící užívání, je objednatel oprávněn DÍLO nepřevzít a zhotovitel je v takovém případě v prodlení s plněním předmětu díla.

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 tech. správy MmP

za zhotovitele : Pavel Blažek – jednatel společnosti

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 datové podobě (ve formátu .pdf).
 - doklady o kvalitě a původu použitých hmot a materiálů,
 - předávací protokoly se správcem sítí a majiteli stavbou dotčených pozemků a nemovitostí,
 - osvědčení o zkouškách použitých materiálů a technologií,
 - kopie dokladů o ekologické likvidaci odpadů oprávněnou společností,
 - originál stavebního deníku,
 - protokoly o provedených zkouškách a revizích,
 - případné další doklady požadované objednatelem, případně další dokumentace potřebné pro zajištění řádného užívání DÍLA .
5. O předání a převzetí DÍLA bude vyhotoven protokol o předání a převzetí DÍLA. Protokol vyhotoví oprávnění zástupci obou smluvních stran. Protokol o předání a převzetí DÍLA bude zejména obsahovat:
- popis zhotovovaného díla,
 - soupis dokladů, jež zhotovitel předává objednateli s dokončeným dílem,
 - seznam vad a nedodělků, jež vážnou na předávaném DÍLE, spolu s případnou dohodou o lhůtě k jejich odstranění,
 - seznam plateb na uhrazení ceny za zhotovení DÍLA, vč. těch jež dosud objednatel zhotoviteli neprovedl.
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 DÍLU přechází na objednatele zabudováním a k ostatním částem DÍLA okamžikem podpisu předávacího protokolu dle oddílu II. čl. V. Nebezpečí škody po celou dobu zhotovování DÍLA



nese zhotovitel až do předání DÍLA a vyklizeného staveniště objednateli a to i těch jeho částí, které se v průběhu realizace stávají majetkem objednatele.

2. Zhotovitel je povinen na vlastní náklady zabezpečit ochranu zhotovovaného DÍLA a veškerého materiálu dovezeného na staveniště pro stavbu proti povětrnostním vlivům, poškození a odcizení.

II. Záruční doba

1. Zhotovitel poskytuje za bezvadnou jakost DÍLA záruku v délce **60 měsíců** ode dne předání a převzetí DÍLA či 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 objednatele při předání DÍLA dle oddílu II. čl. V. odst. 5 upozornit a předat objednateli příslušné záruční listy. V případě, že tak neučiní a tato odlišná záruční doba bude kratší než 60 měsíců poskytnutých zhotovitelem, není oprávněn se kratší záruční lhůty dovolávat. V případě, že tak neučiní a tato odlišná záruční doba bude delší, odpovídá objednateli za škodu, která by mu v důsledku porušení této povinnosti vznikla. Záruční doba uvedená výše počíná běžet dnem odstranění poslední vady či nedodělků vyplývajících z protokolu o předání a převzetí DÍLA nebo podpisem předávacího protokolu, nebude-li v něm uvedena žádná vada či nedodělek. Po dobu záruky odpovídá zhotovitel za vady, které objednatel zjistil a které včas oznámil.
2. Záruční doba neběží po dobu, po kterou objednatel nemůže předmět DÍLA užívat pro vady, za které zhotovitel prokazatelně odpovídá.
3. Záruční doba se prodlužuje o dobu trvání odstranění vady, která brání užívání DÍLA k účelu, ke kterému jej objednatel objednal.
4. Objednatel je oprávněn vyzvat zhotovitele ke kontrole DÍLA před uplynutím záruční doby.
5. Zhotovitel se zavazuje této kontroly zúčastnit a případné zjištěné závady odstranit v objednatel stanovených termínech.
6. Zhotovitel se zavazuje po dobu záruční doby zajišťovat bezplatné odstraňování objednatel oprávněně reklamovaných vad ve lhůtě stanovené objednatel. Nebude-li taková lhůta stanovena, je povinen vady odstranit ve lhůtě 10-ti dnů. V případě porušení této povinnosti je povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,1% z ceny díla za každý započatý den prodlení s odstraněním vady. Objednatel se zavazuje po předchozí dohodě o termínu odstranění vady umožnit zhotoviteli přístup k provedení příslušných prací.

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 reklamační žádost objednatele u zhotovitele nejpozději do konce doby, po kterou zhotovitel odpovídá za vady DÍLA.
4. Reklamační žádost musí být uplatněna písemnou formou, a to doručení zprávy do datové schránky nebo doporučeným dopisem. Objednatel je povinen vady popsat, případně uvést, jak se projevují, a sdělit, jaký z nároků z odpovědnosti za vady uplatňuje, a navrhnout lhůtu pro jejich odstranění, neuplatnil-li jiný nárok z odpovědnosti za vady.
5. V případě, že objednatel uplatní v záruční době nárok z odpovědnosti za vady v podobě požadavku na odstranění vady, je zhotovitel povinen zahájit práce na odstranění vad do 7 kalendářních dnů od



prokazatelného doručení písemného oznámení vady a vadu odstranit v přiměřené lhůtě stanovené objednatel. Nebude-li taková lhůta stanovena, je zhotovitel povinen vady odstranit ve lhůtě 10-ti dnů.

6. Zhotovitel se zavazuje zaslat objednateli své vyjádření do 2 pracovních dnů po jejím obdržení. V případě, že tak neučiní, se má za to, že reklamaci bez výhrad uznává.
7. Jestliže zhotovitel neodstraní vady ve stanoveném termínu, popřípadě v 10- ti denní lhůtě není-li lhůta stanovena, má objednatel právo odstranit vady sám nebo prostřednictvím jiné právnické nebo fyzické osoby na náklady zhotovitele.
8. Zhotovitel se zavazuje odstranit vady na své náklady tak, aby objednateli nevznikly žádné vícenáklady, v opačném případě tyto hradí zhotovitel.
9. O odstranění vady bude sepsán protokol, který podepíší obě smluvní strany. V tomto protokolu, který vystaví zhotovitel, musí být mimo jiné uvedeno: jména zástupců obou smluvních stran, číslo smlouvy o dílo, datum uplatnění a č.j. reklamacie, popis a rozsah vady a způsob jejího odstranění, datum zahájení a ukončení odstranění vady, celková doba trvání vady (doba od zjištění do odstranění vady) a vyjádření, zda vada bránila užívání DÍLA k účelu, ke kterému bylo určeno.
10. Zhotovitel se zavazuje v případě potřeby dodat objednateli veškeré nové, případně opravené doklady vztahující se k opravené, případně vyměněné části DÍLA (atesty, certifikáty apod.) potřebné k jeho užívání, a to v termínu dohodnutém pro odstranění předmětné vady. V případě porušení této povinnosti není objednatel povinen předmět odstranění vady převzít, a zhotovitel je tak v prodlení s plněním odstranění vad a je povinen uhradit smluvní pokutu podle odd. IV čl. II. odst. 2.
11. Zhotovitel odpovídá ze to, že předmět díla má v době jeho předání objednateli a bude mít po dobu běhu záruční doby vlastnosti stanovené obecně závaznými právními předpisy, závaznými normami, případně vlastnosti obvyklé, dále za to, že DÍLO nemá právní vady, je kompletní, splňuje určenou funkci a odpovídá všem požadavkům sjednaným v SOD.
12. Reklamaci lze uplatnit nejpozději do posledního dne záruční doby, přičemž i reklamacie odeslaná objednatel v poslední den záruční doby se považuje za včas uplatněnou.
13. Záruční doba se nevztahuje na vady způsobené neodbornou manipulací nebo mechanickým poškozením při činnosti nesouvisející s činností zhotovitele.
14. Reklamovaná vada se považuje za vadu, za kterou zhotovitel odpovídá do okamžiku, kdy není zhotovitelem prokázán opak.

Oddíl IV.

I. Bankovní záruka

1. K zajištění svých závazků podle této Smlouvy, zejména k zajištění sankcí, na jejichž úhradu vznikne objednateli nárok v důsledku porušení povinnosti zhotovitele provést a předat DÍLO řádně a včas, či jakýchkoli jiných nároků objednatele vůči zhotoviteli s výjimkou těch, které jsou uvedeny v odst. 4 tohoto čl., poskytne zhotovitel objednateli neodvolatelnou a nepodmíněnou bankovní záruku splatnou na první požádání (dále jen „**Bankovní záruka č. 1**“). Bankovní záruka č. 1 bude zhotovitelem objednateli předložena ve lhůtě do 15-ti kalendářních dní od uzavření této Smlouvy.
V případě porušení této povinnosti je povinen zhotovitel objednateli uhradit smluvní pokutu ve výši 0,5% z celkové ceny DÍLA bez DPH za každý započatý den prodlení s předložením bankovní záruky. Nebude-li objednateli bankovní záruka předložena do 20 dnů od podpisu této smlouvy, je objednatel oprávněn od této smlouvy odstoupit.
2. Bankovní záruka č. 1 bude platná a účinná po celou dobu provádění DÍLA, tj. do jeho předání a převzetí dle odd. II čl. V této Smlouvy v případě, že DÍLO při převzetí objednatel nevykazuje žádné



- vady. V případě, je-li DÍLO převzato objednatelem s vadami a nedodělky, bude Bankovní záruka č. 1 platná a účinná do odstranění všech vad a/nebo nedodělků uvedených v protokolu o předání a převzetí DÍLA nebo řádného uspokojení jiného zákonného či smluvního nároku uplatněného objednatelem z titulu odpovědnosti zhotovitele za vady DÍLA, nebude-li mezi smluvními stranami písemně dohodnuto jinak. („Období platnosti Bankovní záruky č. 1“).
3. Kdykoli během Období platnosti Bankovní záruky č. 1 bude **Bankovní záruka č. 1** vždy činit nejméně **1.247.000,--Kč** („Výše zajištění č. 1“). Zhotovitel je povinen zajistit, aby byla Bankovní záruka č. 1 přiměřeně upravována tak, aby její hodnota nikdy během Období platnosti Bankovní záruky č. 1 neklesla pod Výši zajištění č. 1. Pokud hodnota Bankovní záruky č. 1 klesne pod Výši zajištění č. 1, poté bude zhotovitel do deseti (10) dnů ode dne, kdy byla taková událost zhotoviteli oznámena, povinen doplnit Bankovní záruku č. 1 tak, aby dosahovala Výše zajištění č. 1, a předložit objednateli novou záruční listinu. V případě porušení této povinnosti je zhotovitel povinen objednateli uhradit smluvní pokutu ve výši 1.000,--Kč za každý den prodlení s plněním tohoto závazku.
4. K zajištění svých závazků podle této smlouvy, resp. k zajištění řádného odstranění vad uplatněných objednatelem vůči zhotoviteli z titulu odpovědnosti za vady DÍLA v záruční době poskytne zhotovitel objednateli neodvolatelnou a nepodmíněnou bankovní záruku splatnou na první požádání (dále jen „**Bankovní záruka č. 2**“; Bankovní záruka č. 1 a Bankovní záruka č. 2 potom společně jen jako „Bankovní záruka“). Bankovní záruka č. 2 bude zhotovitelem objednateli předložena nejpozději v den podpisu protokolu o předání a převzetí DÍLA dle oddílu č. II čl. V této smlouvy.
V případě porušení této povinnosti je povinen zhotovitel objednateli uhradit smluvní pokutu ve výši 0,5% z celkové ceny DÍLA bez DPH za každý započatý den prodlení s předložením bankovní záruky.
5. Bankovní záruka č. 2 bude platná a účinná po celou délku záruční doby, tj. 60 měsíců („Období platnosti Bankovní záruky č. 2“).
6. Kdykoli během Období platnosti Bankovní záruky č. 2 bude **Bankovní záruka č. 2** vždy činit **1.247.000,--Kč** („Výše zajištění č. 2“). Zhotovitel je povinen zajistit, aby byla Bankovní záruka č. 2 přiměřeně upravována tak, aby její hodnota nikdy během Období platnosti Bankovní záruky č. 2 neklesla pod Výši zajištění č. 2. Pokud hodnota Bankovní záruky č. 2 klesne pod Výši zajištění č. 2, poté bude zhotovitel do deseti (10) dnů ode dne, kdy byla taková událost zhotoviteli oznámena, povinen doplnit Bankovní záruku č. 2 tak, aby dosahovala Výše zajištění, a předložit objednateli novou záruční listinu. V případě porušení této povinnosti je zhotovitel povinen objednateli uhradit smluvní pokutu ve výši 1.000,--Kč za každý den prodlení s plněním tohoto závazku.
7. Bankovní zárukou budou zajištěny veškeré nároky objednatele vůči zhotoviteli, které vzniknou na základě porušení smlouvy zhotovitelem (včetně veškerých úroků z prodlení a veškerých smluvních pokut a náhrad škod, které může objednatel od zhotovitele požadovat v souvislosti s touto smlouvou) a to za podmínky, že zhotovitel řádně a včas nesplnil některou z povinností vyplývajících pro zhotovitele z této smlouvy a právních předpisů (dále jen „Zajištěné povinnosti“). Objednatel je oprávněn čerpat peněžní prostředky z Bankovní záruky za předpokladu, že zhotovitel řádně a včas nesplní jakoukoli Zajištěnou povinnost. Objednatel je povinen bez odkladu informovat zhotovitele o jakémkoli čerpání peněžních prostředků z Bankovní záruky.
8. Porušení ujednání tohoto článku Smlouvy zhotovitelem se považuje za podstatné porušení této smlouvy.
9. Zhotovitel, po ukončení Období platnosti Bankovní záruky č. 1, resp. Období platnosti Bankovní záruky č. 2 vyplývající z této smlouvy, doručí zástupci objednatele ve věcech technických písemnou žádost o vrácení originálu Bankovní záruky, popř. bude tato žádost doručena bankou.
10. Veškeré náklady spojené se zřízením a obstaráváním Bankovní záruky jsou zahrnuty v ceně DÍLA.



II. Sankce

1. Pro případ prodlení zhotovitele se splněním povinnosti dokončit DÍLO a s jejich řádným protokolárním odevzdáním v dohodnutém termínu objednateli uvedeném v oddíle I. článku II.1. této SOD a v souladu s harmonogramem provádění prací, může objednatel vůči zhotoviteli uplatnit smluvní pokutu ve výši 0,2% z ceny DÍLA bez DPH za každý i započatý kalendářní den prodlení. Odevzdání a převzetí DÍLA upravuje oddíl II. čl. V. této smlouvy o dílo.
2. V případě prodlení zhotovitele s odstraněním případných vad dle oddílu II. Čl. V. v dohodnutém termínu, je zhotovitel povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 5.000,- Kč za každý i započatý kalendářní den prodlení a reklamovanou vadu.
3. Objednatel je oprávněn započíst smluvní pokuty proti platbám za plnění zhotovitele a zhotovitel s tímto bez výhrad souhlasí.
4. Objednatel se zavazuje pro případ prodlení s placením sjednané ceny zaplatit zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 0,2% z dlužné částky za každý i započatý kalendářní den prodlení po termínu splatnosti.
5. V případě prodlení zhotovitele s odstraňováním reklamačních závad v termínech dle oddílu III. čl. III. je zhotovitel povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 500,- Kč za každou reklamovanou vadu a každý i započatý kalendářní den prodlení.
6. V případě prodlení zhotovitele s odstraňováním reklamačních závad v termínech dle oddílu III. čl. II. odst. 6 a oddílu III. čl. III. odst. 5 této smlouvy je zhotovitel povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 500,- Kč za každou reklamovanou vadu a každý i započatý kalendářní den prodlení.
7. Jakýmkoliv ujednáním o povinnosti zaplatit smluvní pokutu nezaniká nárok poškozené strany na náhradu způsobené škody a to v plném rozsahu.
8. Zhotovitel je povinen uhradit smluvní pokutu v dalších případech stanovených touto smlouvou.

III. Odstoupení od smlouvy

1. Objednatel a zhotovitel jsou oprávněni odstoupit od smlouvy v případě podstatného porušení smluvních povinností druhou smluvní stranou, v případech stanovených touto smlouvou a v případě, je-li v insolvenčním řízení příslušným soudem rozhodnuto o úpadku zhotovitele nebo je-li insolvenční návrh ve věci zhotovitele v postavení dlužníka zamítnut pro nedostatek majetku. Za podstatné porušení smluvních povinností se považuje zejména neplnění sjednaných termínů a dalších rozhodujících závazků vyplývajících z této smlouvy.
2. Neprovádí-li zhotovitel DÍLO řádně kvalitně nebo jinak porušuje smluvní povinnosti, je objednatel oprávněn odstoupit od této smlouvy v případě, že zhotovitel nesplní své povinnosti vyplývající ze smlouvy ani v dodatečně přiměřené lhůtě, která mu k tomu byla poskytnuta, přičemž však tato lhůta nesmí být kratší než 14 kalendářních dnů.
3. Odstoupení od smlouvy musí být učiněno písemně a doručeno prokazatelně druhé smluvní straně. Účinky odstoupení nastávají dnem doručení písemného oznámení o odstoupení. Vzájemné nároky účastníků této smlouvy se v případě ukončení platnosti této smlouvy některým ze způsobů bodu 1. a 2. tohoto oddílu budou řídit příslušnými ustanoveními občanského zákoníku. V tomto případě bude provedeno vyúčtování provedených prací a zabudovaných materiálů.



4. Dojde-li k účinnému odstoupení od smlouvy, je objednatel povinen uhradit zhotoviteli pouze to, o co se prováděním DÍLA obohatil. Nedojde-li k dohodě na hodnotě tohoto obohacení, bude oceněno znaleckým posudkem na náklady zhotovitele.
5. Objednateli budou uhrazeny zhotovitelem vícenáklady vzniklé z titulu přerušení prací z důvodů na straně zhotovitele a tím pádem nutnosti dokončení DÍLA jiným zhotovitelem a vliv nedodržení termínu dokončení DÍLA.
6. Zánikem smlouvy nejsou dotčeny nároky účastníků na náhradu škody a jiné sankce, které za trvání smlouvy vznikly.

IV. 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. Zhotovitel je povinen archivovat veškeré originální dokumenty související s realizací DÍLA po dobu 3 let od uzavření Operačního programu Životní prostředí (OPŽP) podle čl. 89 odst. 5 nařízení Rady (ES) č. 1083/2006, nejméně však po dobu 10 let následujících po roce, ve kterém objednatel obdrží protokol o závěrečném vyhodnocení akce. Informace o uzavření OPŽP bude zveřejněna na internetových stránkách Státního fondu životního prostředí.
3. Zhotovitel je podle ustanovení § 2 písm. e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, osobou povinnou spolupůsobit při výkonu finanční kontroly prováděné v souvislosti s úhradou zboží nebo služeb z veřejných výdajů.
4. Tam, kde nejsou práva a závazky smluvních stran výslovně upraveny, platí ustanovení občanského zákoníku.
5. Smluvní strany si sjednávají, že § 564 občanského zákoníku se nepoužije, tzn., měnit nebo doplňovat text smlouvy je možné pouze formou písemných dodatků podepsaných oběma smluvními stranami. Za písemnou formu se pro tento účel nebude považovat výměna e-mailových či jiných elektronických zpráv. Neplatnost smlouvy pro nedodržení formy lze namítnout kdykoliv, a to i když již bylo započato s plněním.
6. Zhotovitel není oprávněn bez souhlasu objednatele postoupit jakoukoli svou tvrzenou pohledávku za objednatelem třetí osobě.
7. Zhotovitel není oprávněn jednostranně započíst jakoukoli svou tvrzenou pohledávku za objednatelem na pohledávku objednatele za zhotovitelem.
8. Práva a povinnosti vyplývající z této smlouvy o dílo přecházejí i na případné právní nástupce obou smluvních stran.
9. Zhotovitel prohlašuje, že je plně způsobilý ke splnění všech závazků, které na sebe podpisem této smlouvy převezme.
10. Tato smlouva je vyhotovena ve čtyřech stejnopisech, z nichž každá strana obdrží po dvou vyhotoveních. Všechna vyhotovení mají platnost originálu.
11. Tato smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem jejího podpisu oprávněnými zástupci obou smluvních stran.



12. Smluvní strany tuto smlouvu přečetly, prohlašují, že je projevem jejich svobodné a vážné vůle, že nebyla sjednána v tísni za nápadně nevýhodných podmínek a na důkaz souhlasu doplňují zástupci obou smluvních stran své vlastnoruční podpisy.
13. 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 : prohlášení objednatele

Příloha č.2 : cenová nabídka (oceněný položkový výkaz výměr)

Příloha č.3 : kopie pojistné smlouvy/pojistného certifikátu

Příloha č.4 : harmonogram provádění prací s finančním plněním

V Pardubicích dne 28. 11. 2014

za objednatele

Ing. Jaroslav Hruška

vedoucí odboru majetku a investic

V Havlíčkově Brodě dne:

26.11.2014

za zhotovitele

Pavel Blažek

jednatel společnosti



Doložka:

Schváleno:

č. usn.: 4085/2014

RmP

ZmP

dne: 27.11.2014

27.11.2014





Příloha č. 1

PROHLÁŠENÍ OBJEDNATELE

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

Zhotovitel: Stavointeriér s.r.o.
se sídlem Kozí 201
580 01 Havlíčkův Brod
Bankovní spojení: KB a.s., pobočka Havlíčkův Brod
Číslo účtu: 78-7810540297/0100
IČ: 25943367
DIČ: CZ25943367

Vymezení předmětu prací :

ZŠ DRUŽSTEVNÍ, POLABINY – REALIZACE ÚSPOR ENERGIÍ

Předmětem díla je provedení opatření, která vedou ke zlepšení tepelně-technických vlastností jednotlivých pavilonů v ZŠ Družstevní 305, Pardubice a celkové úspore energií:

- Provedení zateplení obvodových plášťů jednotlivých pavilonů školy certifikovaným zateplovacím systémem vč. úpravy soklových částí, výměna okapového chodníčku a nového oplechování
- Výměna stávajících výplní otvorů oken a dveří za nové, splňující požadavek tepelného odporu a další hygienické požadavky, výměna vnitřních a vnějších parapetů.
- Zateplení stropu ve výměňkové stanici
- Instalace termoregulačních ventilů.

Jedná se o práce uvedené v číselníku CZ-CPA 41-43, který je součástí Klasifikace produkce zavedené Českým statistickým úřadem platné ke dni podpisu této smlouvy. Platné znění Klasifikace produkce (CZ-CPA) je dostupné na stránkách Českého statistického úřadu. Objednatel prohlašuje, že objekt je používán k ekonomické činnosti a ve smyslu informace GFŘ a MFČR ze dne 9.11. 2011 bude pro výše uvedenou dodávku aplikován režim přenesené daňové povinnosti podle § 92a a §29 zákona č. 235/2004 Sb., o DPH ve znění pozdějších předpisů. Dodavatel je povinen vystavit za podmínek uvedených v zákoně doklad s náležitostmi dle § 92a odst. 2 a § 29 zákona č. 235/2004 Sb., o DPH ve znění pozdějších předpisů.

Smlouva SoD č. OMI-VZZR-2014-016 ze dne 28. 11. 2014

V Pardubicích dne : 28. 11. 2014

Ing. Jaroslav Hruška
vedoucí odboru majetku a investic

Slepý rozpočet stavby

Datum: 16.10.2014

Stavba : RG_1373

Stavební úpravy ZS Pardubice - Polabiny

Objednatel : Statutární město Pardubice
Pernštýnské náměstí 1
53021 Pardubice I

IČO : 00274046
DIČ :

Zhotovitel :

IČO :
DIČ :

Za zhotovitele :

Za objednatele :

		Rozpočtové náklady
Základ pro DPH	15 %	0
DPH	15 %	0
Základ pro DPH	21 %	19 667 207
DPH	21 %	4 130 113
Cena celkem za stavbu		23 797 320

Rekapitulace stavebních objektů a provozních souborů

Číslo a název objektu / provozního souboru	Cena celkem	Základ DPH 15 %	Základ DPH 21 %	DPH celkem	%
01 ZŠ Pardubice - Polabiny	23 797 320	0	19 667 207	4 130 113	100,0
Celkem za stavbu	23 797 320	0	19 667 207	4 130 113	100,0

Rekapitulace stavebních rozpočtů

Číslo objektu	Číslo a název rozpočtu	Cena celkem	Základ DPH 15 %	Základ DPH 21 %	DPH celkem	%
01	00D Vedlejší a ostatní náklady	38 720	0	32 000	6 720	0,2
01	01D DPS - Pavilon A	5 141 511	0	4 249 183	892 328	21,6
01	02D DPS - Pavilon B,C	5 311 828	0	4 389 941	921 888	22,3
01	03D DPS - Pavilon D,E	5 355 599	0	4 426 115	929 484	22,5
01	04D DPS - Pavilon F	3 407 366	0	2 816 005	591 361	14,3
01	05D DPS - Pavilon G	1 140 977	0	942 956	198 021	4,8
01	06D DPS - Pavilon H	1 804 459	0	1 491 289	313 171	7,6
01	07D Okna - pavilon H	1 596 859	0	1 319 718	277 141	6,7
Celkem za stavbu		23 797 320	0	19 667 207	4 130 113	100,0

Rekapitulace stavebních dílů

Číslo a název dílu	%	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
0 Vedlejší a ostatní náklady	0,2	32 000	0	0	0	0
1 Zemní práce	2,4	467 934	0	0	0	0
2 Základy a zvláštní zakládání	0,0	1 754	0	0	0	0
3 Svislé a kompletní konstrukce	2,1	410 075	0	0	0	0
4 Vodorovné konstrukce	0,1	15 263	0	0	0	0
5 Komunikace	0,4	73 645	0	0	0	0
61 Úpravy povrchů vnitřní	1,7	324 061	0	0	0	0
62 Úpravy povrchů vnější	29,8	5 823 916	0	0	0	0
63 Podlahy a podlahové konstrukce	1,2	227 498	0	0	0	0

711	Izolace proti vodě	1,6	0	319 972	0	0	0
712	Živičné krytiny	1,4	0	268 070	0	0	0
734	Armatury	1,4	0	278 931	0	0	0
762	Konstrukce tesařské	1,1	0	205 619	0	0	0
764	Konstrukce klempířské	7,7	0	1 500 774	0	0	0
765	Krytiny tvrdé	0,1	0	23 139	0	0	0
766	Konstrukce truhlářské	28,5	0	5 580 114	0	0	0
767	Konstrukce zámečnické	11,0	0	2 155 068	0	0	0
771	Podlahy z dlaždic a obklady	0,0	0	3 400	0	0	0
781	Obklady keramické	0,3	0	65 716	0	0	0
783	Nátěry	0,7	0	141 200	0	0	0
784	Malby	0,2	0	39 280	0	0	0
786	Čalounické úpravy	0,1	0	13 736	0	0	0
8	Trubní vedení	0,2	32 733	0	0	0	0
9	Ostatní konstrukce, bourání	0,6	125 069	0	0	0	0
94	Lešení a stavební výtahy	3,2	617 220	0	0	0	0
95	Dokončovací konstrukce na pozemních	0,2	32 602	0	0	0	0
96	Bourání konstrukcí	0,5	104 974	0	0	0	0
97	Prorážení otvorů	0,1	10 305	0	0	0	0
99	Staveništní přesun hmot	0,6	113 187	0	0	0	0
D96	Přesuny sutí a vybouraných hmot	1,7	338 055	0	0	0	0
M21	Elektromontáže	1,2	0	0	13 900	212 274	0
Celkem za stavbu		100,0	8 750 288	10 595 020	13 900	212 274	0

Rekapitulace vedlejších rozpočtových nákladů

Název vedlejšího nákladu	Cena celkem
Zařízení staveniště	68 388
Energie stavby (voda, elektřina, plyn, ...)	18 224
Zkoušky a revize	9 112
Celkem za stavbu	95 725

SLEPÝ ROZPOČET

Rozpočet	00D	Vedlejší a ostatní náklady	JKSO	
Objekt			SKP	
01	ZŠ Pardubice - Polabiny		Měrná jednotka	
Stavba			Počet jednotek	
RG 1373	Stavební úpravy ZŠ Pardubice - Polabiny		Náklady na m.j.	0
Projektant			Typ rozpočtu	
Zpracovatel projektu				
Objednatel	Statutární město Pardubice			
Dodavatel			Zakázkové číslo	
Rozpočtoval			Počet listů	

ROZPOČTOVÉ NÁKLADY				
Základní rozpočtové náklady			Ostatní rozpočtové náklady	
	HSV celkem	32 000	0	0
Z	PSV celkem	0		
R	M práce celkem	0		
N	M dodávky celkem	0		
	ZRN celkem	32 000		
	HZS	0		
	ZRN+HZS	32 000	Ostatní náklady neuvedené	0
	ZRN+ost.náklady+HZS	32 000	Ostatní náklady celkem	0

Vypracoval	Za zhotovitele	Za objednatele
Jméno :	Jméno :	Jméno :
Datum :	Datum :	Datum :
Podpis :	Podpis:	Podpis:

Základ pro DPH	21,0	%	32 000 Kč
DPH	21,0	%	6 720 Kč
Základ pro DPH	0,0	%	0 Kč
DPH	0,0	%	0 Kč
CENA ZA OBJEKT CELKEM			38 720 Kč

Poznámka :

Stavba :	RG_1373 Stavební úpravy ZŠ Pardubice - Polabiny	Rozpočet : 00D
Objekt :	01 ZŠ Pardubice - Polabiny	Vedlejší a ostatní náklady

REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
0 Vedlejší a ostatní náklady	32 000	0	0	0	0
CELKEM OBJEKT	32 000	0	0	0	0

VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Název VRN	Kč	%	Základna	Kč
CELKEM VRN				

Slepý rozpočet

Stavba :	RG_1373 Stavební úpravy ZŠ Pardubice - Polabiny	Rozpočet: 00D
Objekt :	01 ZŠ Pardubice - Polabiny	Vedlejší a ostatní náklady

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
Díl: 0		Vedlejší a ostatní náklady				
1	0001	Náklady spojené se zajištěním bankovní záruky	kus	1,00	5 000,00	5 000,00
2	0002	Náklady na pojištění dodavatele a pojištění díla	kus	1,00	10 000,00	10 000,00
3	0003	D+M Velkoplošný informační panel - rozm. 5100 x 2400 mm	kus	1,00	10 000,00	10 000,00
		Provedení v souladu s Grafickým manuálem povinné publicity pro OPŽP				
4	0004	D+M Stálá informační tabule tabule - min. rozm. 300 x 400 mm, materiál: bronz.	kus	1,00	7 000,00	7 000,00
		Provedení v souladu s Grafickým manuálem povinné publicity pro OPŽP				
	Celkem za	0 Vedlejší a ostatní náklady				32 000,00

SLEPÝ ROZPOČET

Rozpočet	01D	DPS - Pavilon A	JKSO	
Objekt			SKP	
01		ZŠ Pardubice - Polabiny	Měrná jednotka	
Stavba			Počet jednotek	
RG 1373		Stavební úpravy ZŠ Pardubice - Polabiny	Náklady na m.j.	0
Projektant			Typ rozpočtu	
Zpracovatel projektu				
Objednatel		Statutární město Pardubice		
Dodavatel			Zakázkové číslo	
Rozpočtoval			Počet listů	

ROZPOČTOVÉ NÁKLADY				
Základní rozpočtové náklady			Ostatní rozpočtové náklady	
	HSV celkem	1 867 457	Zařízení staveniště	14 798
Z	PSV celkem	2 274 116	Energie stavby (voda, elektřina, plyn, ...)	4 228
R	M práce celkem	86 470	Zkoušky a revize	2 114
N	M dodávky celkem	0		
ZRN	celkem	4 228 043		
	HZS	0		
	ZRN+HZS	4 228 043	Ostatní náklady neuvedené	0
	ZRN+ost.náklady+HZS	4 249 183	Ostatní náklady celkem	21 140

Vypracoval		Za zhotovitele	Za objednatele
Jméno :		Jméno :	Jméno :
Datum :		Datum :	Datum :
Podpis :		Podpis:	Podpis:
Základ pro DPH 21,0 %			4 249 183 Kč
DPH 21,0 %			892 328 Kč
Základ pro DPH 0,0 %			0 Kč
DPH 0,0 %			0 Kč
CENA ZA OBJEKT CELKEM			5 141 511 Kč

Poznámka :

CENOVÁ SOUSTAVA RTS 13/I

- OKNA A DVEŘE JSOU DODÁVÁNA JAKO KOMPLET, VČ. KOVÁNÍ, ZASKLENÍ A BAREVNÉHO PROVEDENÍ, PŘESNÁ SPECIFIKACE VIZ VÝPIS VÝPLNÍ OTVORŮ.

- VEŠKERÉ OPLECHOVÁNÍ JE UVAŽOVÁNO VČ. KOTEVNÍCH PRVKŮ, PŘÍPONEK APOD.

- URČENÍ VRN STAVBY PROVEDE DODAVATEL STAVBY.

- VEŠKERÉ UVEDENÉ MATERIÁLY NEJSOU ZÁVAZNÉ, JE MOŽNÉ JE NAHRADIT JINÝMI, ALE VŽDY NA STEJNÉ ČI VYŠŠÍ KVALITATIVNÍ ÚROVNI.

- DOKONČOVACÍ PRÁCE NA ELEKTROINSTALACÍCH (SVÍTIDLA, ZÁSUVKY, SPÍNAČE) JSOU VE STANDARDNÍM PROVEDENÍ NA BĚŽNÉ CENOVÉ ÚROVNI. FINÁLNÍ DESIGN VYBERE INVESTOR V PRŮBĚHU REALIZACE.

- BAREVNOST PRVKŮ A FASÁDY BUDE DOŘEŠENA V RÁMCI REALIZACE PO DOHODĚ S INVESTOREM.

Stavba :	RG_1373 Stavební úpravy ZŠ Pardubice - Polabiny	Rozpočet : 01D
Objekt :	01 ZŠ Pardubice - Polabiny	DPS - Pavilon A

REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
1 Zemní práce	69 553	0	0	0	0
2 Základy a zvláštní zakládání	877	0	0	0	0
3 Svislé a kompletní konstrukce	89 037	0	0	0	0
4 Vodorovné konstrukce	15 263	0	0	0	0
5 Komunikace	15 161	0	0	0	0
61 Úpravy povrchů vnitřní	63 980	0	0	0	0
62 Úpravy povrchů vnější	1 262 839	0	0	0	0
63 Podlahy a podlahové konstrukce	30 755	0	0	0	0
8 Trubní vedení	5 308	0	0	0	0
9 Ostatní konstrukce, bourání	76 629	0	0	0	0
94 Lešení a stavební výtahy	122 605	0	0	0	0
95 Dokončovací konstrukce na pozemních stavb	4 591	0	0	0	0
96 Bourání konstrukcí	22 275	0	0	0	0
97 Prorážení otvorů	304	0	0	0	0
99 Staveništní přesun hmot	21 178	0	0	0	0
711 Izolace proti vodě	0	47 823	0	0	0
712 Živičné krytiny	0	24 744	0	0	0
734 Armatury	0	47 046	0	0	0
762 Konstrukce tesařské	0	58 096	0	0	0
764 Konstrukce klempířské	0	259 337	0	0	0
765 Krytiny tvrdé	0	23 139	0	0	0
766 Konstrukce truhlářské	0	1 312 566	0	0	0
767 Konstrukce zámečnické	0	438 792	0	0	0
771 Podlahy z dlaždic a obklady	0	3 400	0	0	0
781 Obklady keramické	0	17 925	0	0	0
783 Nátěry	0	23 706	0	0	0
784 Malby	0	3 806	0	0	0
786 Čalounické úpravy	0	13 736	0	0	0
M21 Elektromontáže	0	0	0	86 470	0
D96 Přesuny sutí a vybouraných hmot	67 102	0	0	0	0
CELKEM OBJEKT	1 867 457	2 274 116	0	86 470	0

VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Název VRN	Kč	%	Základna	Kč
Zařízení staveniště	14 798		0	14 798
Energie stavby (voda, elektřina, plyn, ...)	4 228		0	4 228
Zkoušky a revize	2 114		0	2 114
CELKEM VRN				21 140

Slepý rozpočet

Stavba :	RG_1373 Stavební úpravy ZŠ Pardubice - Polabiny	Rozpočet: 01D
Objekt :	01 ZŠ Pardubice - Polabiny	DPS - Pavilon A

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
Díl: 1		Zemní práce				
1	111201101	Odstranění křovin i s kořeny na ploše do 1000 m2	m2	28,00	25,66	718,43
		8+8+12		28,00		
2	111201401	Spálení křovin a stromů o průměru do 100 mm	m2	28,00	14,67	410,68
		8+8+12		28,00		
3	113106123	Rozebr zámek dlažba pro pěší komun	m2	48,90	20,15	985,09
		D.1.1-B14:48,9*1		48,90		
4	113112310	Vybourání okapového chodníčku vč. beton. podkladu tl. do 0,4 m	m2	44,90	191,08	8 579,27
		D.1.1-B14:				
		74,8*0,6:44,9		44,90		
5	139601103	Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině tř. 4	m3	89,60	403,38	36 142,46
		D.1.1-B14:				
		149,3*0,6:89,6000		89,60		
6	162701105	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m	m3	29,30	181,42	5 315,71
		D.1.1-B14:0,5*0,12*144+0,24*0,6*144-0,076		29,30		
7	162701109	Příplatek k vod. přemístění hor.1-4 za další 1 km	m3	87,90	14,49	1 273,92
		29,3*3		87,90		
8	167101101	Nakládání výkopku z hor.1-4 v množství do 100 m3	m3	29,30	34,61	1 014,15
		pol. 6:29,3		29,30		
9	171201201	Uložení sypaniny na skládku včetně poplatku za skládku	m3	29,30	3,54	103,81
		pol. 6:29,3		29,30		
10	175103111	Obsyp objektu	m3	60,30	132,09	7 964,87
		D.1.1-B14:89,6-29,3		60,30		
11	181201101	Úprava pláně v násypch v hor. 1-4, bez zhutnění	m2	185,00	1,81	334,30
		D.1.1-B14:				
		123,3*1,5:185		185,00		
12	103111100	Rašelina zahradní a kompostová třídy I	m3	10,20	657,84	6 709,93
		D.1.1-B14:				
		185*0,05*1,1:10,2		10,20		
	Celkem za	1 Zemní práce				69 552,61
Díl: 2		Základy a zvláštní zakládání				
13	275313611	Beton základových patek prostý C 16/20	m3	0,40	2 191,91	876,77
		C.02, D.1.1-B16-17:0,2		0,20		
		D.1.1-B16-17:0,2		0,20		
	Celkem za	2 Základy a zvláštní zakládání				876,77
Díl: 3		Svislé a kompletní konstrukce				
14	311271175	Zdivo z tvárníc porobetonových tl. 20 cm	m2	3,08	563,80	1 733,70
		D.1.1-B16-17, D.1.1-B13-15:(0,45+0,3)*2*2,05		3,08		
15	311271178	Zdivo z tvárníc porobetonových tl. 37,5 cm dozdvka ostění	m2	0,17	981,84	166,91
		D.1.1-B16-17, D.1.1-B13-15:0,17*1		0,17		
16	311271190	Příplatek za členitost zdiva z tvárníc	m2	3,25	35,60	115,52
		D.1.1-B16-17, D.1.1-B13-15: tl. 3750,17				
		D.1.1-B16-17,D.1.1-B13-15: nové zádveří, tl. 200(0,45+0,3)*2*2,05				
17	311351101	Bednění potěru pod parapet jednostranné - zřízení bednicí materiál prkna	m2	16,20	290,64	4 708,43
		C.01:162*0,1		16,20		
18	311351102	Bednění potěru pod parapet jednostranné-odstranění	m2	16,20	109,88	1 780,02
		C.01:162*0,1		16,20		
19	319201311	Vyrovnaní povrchu zdiva	m2	1 239,00	65,00	80 532,63

Slepý rozpočet

Stavba :	RG_1373 Stavební úpravy ZŠ Pardubice - Polabiny	Rozpočet: 01D
Objekt :	01 ZŠ Pardubice - Polabiny	DPS - Pavilon A

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		D.1.1-B16-17, D.1.1-B13-15: (pol. 55) -12:1251-12		1 239,00		
	Celkem za	3 Svislé a kompletní konstrukce				89 037,22
Díl: 4		Vodorovné konstrukce				
20	411121121	Osaz.stropních panelů š. do 120, dl. do 380 cm	kus	4,00	320,95	1 283,82
		D.1.1-B16-17, D.1.1-B13-15: nové zádveři:4		4,00		
21	417321415	Ztužující pásy a věnce z betonu železového C 30/37	m3	0,13	2 927,33	386,41
		D.1.1-B16-17, D.1.1-B13-15: nové zádveři:1,65*0,2*0,2*2		0,13		
22	417351115	Bednění ztužujících pásů a věnců - zřízení	m2	1,82	212,65	387,02
		D.1.1-B16-17, D.1.1-B13-15: nové zádveři:1,65*0,2*4+1,05*0,2*2+0,2*0,2*2		1,82		
23	417351116	Bednění ztužujících pásů a věnců - odstranění	m2	1,82	39,88	72,59
		D.1.1-B16-17, D.1.1-B13-15:1,65*0,2*4+1,05*0,2*2+0,2*0,2*2		1,82		
24	417361821	Výztuž ztužujících pásů a věnců z oceli 10505	t	0,04	30 275,51	1 253,41
		D.1.1-B16-17, D.1.1-B13-15: nové zádveři0,132*0,04*7,85				
25	59340407.RG1	Panel stropní porobetonový 2850x400x150 mm	kus	3,00	2 970,00	8 910,00
		D.1.1-B16-17, D.1.1-B13-15: nové zádveři:3		3,00		
26	59340407.RG2	Panel stropní porobetonový 2850x450x150 mm	kus	1,00	2 970,00	2 970,00
		D.1.1-B16-17, D.1.1-B13-15: nové zádveři:1		1,00		
	Celkem za	4 Vodorovné konstrukce				15 263,25
Díl: 5		Komunikace				
27	564251111	Podklad ze šterkopísku po zhutnění tloušťky 15 cm	m2	52,90	80,20	4 242,52
		D.1.1-B14: pod dlažbu 74,8*0,6:44,9		44,90		
		ztratiné zámková:8		8,00		
28	596215021	Kladení zámkové dlažby tl. 6 cm do drtě tl. 4 cm	m2	48,90	210,61	10 298,69
		D.1.1-B14:48,9*1		48,90		
29	592453050	Dlažba betonová přírodní 20x16,5x6	m2	4,90	126,40	619,38
		D.1.1-B14:49*0,1		4,90		
	Celkem za	5 Komunikace				15 160,59
Díl: 61		Úpravy povrchů vnitřní				
30	610991111	Zakrývání výplní vnitřních otvorů	m2	289,40	4,22	1 220,17
		C.01: 2,4*2,4*27+0,9*0,6*27+0,9*0,9*12+2,4*1,5*24+2,4*2,4*2,29*1,5+1,4*2,8+1,2*2,1+2,5*2,2+1*2,1:289,4		289,40		
31	612409991	Začištění omítek kolem oken,dveří apod. s použitím suché maltové směsi	m	618,40	101,43	62 725,52
		D.1.1-B16-17, D.1.1-B13-15: (2,4*2+4,8)*27+(0,9*2+1,2)*27+(0,9*2+1,44)*12+(2,4*2+2,82)*24+(2,4*2+4,8)*1+(2,29*2+3)*1+0,06		579,20		
		(1,4*2+5,6)*1+(1,2*2+4,2)*1+(2,65*2+4,4)*1+(1*2+4,2)*1+(1,15*2+6)*1		39,20		
32	612421637	Omítka vnitřní zdiva, MVC, štuková	m2	0,17	202,02	34,34
		D.1.1-B16-17, D.1.1-B13-15: pol. 15:0,17		0,17		
	Celkem za	61 Úpravy povrchů vnitřní				63 980,04
Díl: 62		Úpravy povrchů vnější				

Slepý rozpočet

Stavba :	RG_1373 Stavební úpravy ZŠ Pardubice - Polabiny	Rozpočet: 01D
Objekt :	01 ZŠ Pardubice - Polabiny	DPS - Pavilon A

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
33	601011177	Omítka stropů tenkovrstvá minerální bílá zatíraná, tloušťka vrstvy 3,0 mm	m2	248,10	186,78	46 340,34
		D.1.1-B13-15:				
		228,1000		228,10		
		20		20,00		
34	602011178	Omítka stěn struktur. silikon-silikátová barevná rýhovaná, tloušťka vrstvy 2,0 mm	m2	1 000,40	163,21	163 278,34
		D.1.1-B16-17, D.1.1-B13-15:				
		529,5+166+88,1+9,4+72,3+9,6+39,6+68,1		982,60		
		nové zádveří : (5,64-2,15)*4+6,2*0,2*2+0,2*3,4*2		17,80		
35	602011191	Podkladní nátěr stěn pod tenkovrstvé omítky	m2	1 378,70	24,73	34 094,07
		D.1.1-B16-17, D.1.1-B13-15:				
		pol. 34:1000,4		1 000,40		
		strop:230,3		230,30		
		pol. 57:148		148,00		
36	614471713	Vyspravení beton. konstrukcí cem. maltou tl. 30 mm	m2	8,00	376,35	3 010,80
		D.1.1-B16-17, D.1.1-B13-15:5+2+1		8,00		
37	620471831	Nátěr základní penetrační	m2	1 201,80	18,71	22 482,30
		D.1.1-B16-17, D.1.1-B13-15:				
		228,1		228,10		
		529,5		529,50		
		166		166,00		
		88,1		88,10		
		11,3		11,30		
		84,9		84,90		
		9,4		9,40		
		2,6		2,60		
		72,3		72,30		
		9,6		9,60		
38	620991121	Zakrývání výplní vnějších otvorů z lešení	m2	289,40	16,22	4 693,98
		D.1.1-B16-17, D.1.1-B13-15:				
		2,4*2,4*27+0,9*0,6*27+0,9*0,9*12+2,4*1,5*24+2,4*2,4+2,29*1,5+1,4*2,8+1,2*2,1+2,5*2,2+1*2,1:289,4		289,40		
39	622311131	Zateplovací systém, strop, EPS F tl. 80 mm zakončený stěrkou s výztužnou tkaninou	m2	248,10	541,31	134 298,64
		D.1.1-B16-17, D.1.1-B13-15:				
		228,1000		228,10		
		20		20,00		
40	622311134	Zateplovací systém, fasáda, EPS F tl.140 mm zakončený stěrkou s výztužnou tkaninou	m2	529,50	571,49	302 604,57
		D.1.1-B16-17, D.1.1-B13-15:				
		s:3,36+289,13-6,171-7*4,032-23*3,3176-4,37-14*4,392-4,12+3,89+6,73+32,813		155,25		
		j:15,222-0,5344-0,1295+5,954+382,7343-28*5,4056-28*2,232+6,936+12,708		209,04		
		v:70,858-2*0,681+17,935-0,88+2,4432-3,5568		85,44		
		z:15,652+47,388+19,4-2*0,4+0,1398		79,78		
41	622311137	Zateplovací systém, fasáda, EPS F tl.200 mm zakončený stěrkou s výztužnou tkaninou	m2	166,00	645,71	107 188,23
		D.1.1-B16-17, D.1.1-B13-15:				
		s:7*4,032+4,36+14*4,39+4,12		98,16		
		j:28*2,42+0,076		67,84		

Slepý rozpočet

Stavba :	RG_1373 Stavební úpravy ZŠ Pardubice - Polabiny	Rozpočet: 01D
Objekt :	01 ZŠ Pardubice - Polabiny	DPS - Pavilon A

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
42	622311154	Zateplovací systém, ostění, EPS F tl. 40 mm zakončený stěrkou s výztužnou tkaninou, vč. lišt D.1.1-B16-17, D.1.1-B13-15:(27*(3*2,4)+2*(0,9+2*0,6)+1*(3*0,9)+24*(2*1,5+2,4)+1*(3*2,4)+1*(2*6+2,49))*0,25-0,0475	m2	88,10	735,40	64 788,39
43	622311154	Zateplovací systém, ostění, XPS tl. 40 mm zakončený stěrkou s výztužnou tkaninou, vč. lišt D.1.1-B16-17, D.1.1-B13-15: s+v:5,6+5,7	m2	11,30	797,63	9 013,23
44	622311523	Zateplovací systém, sokl, XPS tl. 120 mm zakončený stěrkou s výztužnou tkaninou D.1.1-B16-17, D.1.1-B13-15: s:4,76+31,42-4*0,54-11*0,43+1, j:43,64-0,0574-13*0,4346 v:6,1065-0,4346+3,3354+0,6855 z:3,33+3,64+0,0144	m2	84,90	683,28	58 010,37
45	622311524	Zateplovací systém, sokl, XPS tl. 140 mm zakončený stěrkou s výztužnou tkaninou D.1.1-B16-17, D.1.1-B13-15: s:4,5 v:1,2 z:3,7	m2	9,40	815,28	7 663,63
46	622311525	Zateplovací systém, sokl, XPS tl. 200 mm zakončený stěrkou s výztužnou tkaninou D.1.1-B16-17, D.1.1-B13-15: s:7*0,36+0,08	m2	2,60	1 049,06	2 727,55
47	622311834	Zatepl.syst., fasáda, miner.desky 140 mm zakončený stěrkou s výztužnou tkaninou D.1.1-B16-17, D.1.1-B13-15: 68,6000 ostění:3,7	m2	72,30	849,91	61 448,21
48	622311854	Zatepl.syst., ostění, miner.desky 40 mm zakončený stěrkou s výztužnou tkaninou, vč. lišt D.1.1-B16-17, D.1.1-B13-15: s+v:6,1+3,5	m2	9,60	759,04	7 286,77
49	622391122	Příplatek za hmoždinky STR U + zátka D.1.1-B16-17, D.1.1-B13-15:248,1 529,5 166 84,9 9,4 2,6 72,3	m2	1 112,80	23,14	25 750,19
50	622405912	KZS soklová lišta tl 1mm D.1.1-B16-17, D.1.1-B13-15:14,7+11,9+31+6,1+0,5+3,45+1+1,25+44,5+4,5+3,5	m	122,40	85,39	10 451,31
51	622405922	KZS dilatační lišta rohová D.1.1-B16-17, D.1.1-B13-15: 5*4,5+4,6 nové zádveři:2*3,4+2*2,4	m	38,70	22,03	852,49
52	622405942	KZS začíšťovací parapetní lišta D.1.1-B16-17, D.1.1-B13-15:2,4*27+0,9*27+0,9*12+2,4*24+2,5+2,3	m	162,30	22,84	3 707,21

Slepý rozpočet

Stavba :	RG_1373 Stavební úpravy ZŠ Pardubice - Polabiny	Rozpočet: 01D
Objekt :	01 ZŠ Pardubice - Polabiny	DPS - Pavilon A

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
53	622406111	Zateplení pod vnější parapet	m2	39,50	225,88	8 922,36
		D.1.1-B16-17, D.1.1-B13-15:				
		(14*0,6+15*0,9)*0,2+140,4*0,25:39,5		39,50		
54	622421131	Omítka vnější stěn, MVC, hladká, složitost 1-2	m2	7,50	238,29	1 787,14
		D.1.1-B16-17, D.1.1-B13-15:				
		nové zádveři:3,75*2		7,50		
55	622422311	Oprava vnějších omítek vápen. hladk. II, do 30 %	m2	1 251,00	66,02	82 587,14
		D.1.1-B16-17, D.1.1-B13-				
		15:44+14+529,5+166+88,1+11,3+84,9+9,4+2,6+72,3+9,6+150,4+68,9		1 251,00		
56	622451122	Omítka vnější stěn, MC, hrubá zatřená	m2	88,17	161,66	14 253,99
		D.1.1-B16-17, D.1.1-B13-15:				
		sokl:27+5,5+31,4+5+7,6+3+4,5+4		88,00		
		dozdívky:0,17*1		0,17		
57	622471522	Omítka stěn ze syntetické pryskyřice s přírodním mletým kamenivem	m2	148,00	249,44	36 917,64
		D.1.1-B16-17, D.1.1-B13-15:				
		s nezatepleno:28		28,00		
		j nezatepleno:22,8		22,80		
		v nezatepleno:1,3		1,30		
		z nezatepleno:4,8		4,80		
		na zateplení s+j+v+z:28,6+34,4+8,6+5,5		77,10		
		vstup J:14		14,00		
58	622481211	Montáž výztužné sítě (perlinky) do stěrky-stěny včetně výztužné sítě a stěrkového tmelu	m2	150,40	149,50	22 484,80
		D.1.1-B16-17, D.1.1-B13-15:				
		24+11,6+0,8+3,2		39,60		
		31+34,5+8,5+5		79,00		
		vstup J:14		14,00		
		nové zádveři - stěny:(5,64-2,15)*4		13,96		
		- boky: 6,2*0,2*2+0,2*3,4*2		3,84		
59	622903110	Mytí vně omítek slož 1-2 tlak.vodou	m2	1 239,00	9,70	12 018,19
		D.1.1-B16-17, D.1.1-B13-15:				
		(pol. 55) -12:1251-12		1 239,00		
60	62 0001	Malba na omítku - malba třídy 4,4x3 m vč. výtvarného návrhu	kus	1,00	8 846,76	8 846,76
		D.1.1-B36-37:1		1,00		
61	62 0002	Malba na omítku - 2 figury dole vč. výtvarného návrhu	kus	1,00	2 041,56	2 041,56
		D.1.1-B36-37:1		1,00		
62	62 0003	Malba na omítku - logo školy, nápis 3x3 m vč. výtvarného návrhu	kus	1,00	3 289,18	3 289,18
		D.1.1-B36-37:1		1,00		
Celkem za		62 Úpravy povrchů vnější				1 262 839,40
Díl:	63	Podlahy a podlahové konstrukce				
63	631312511	Mazanina betonová tl. 5 - 8 cm C 12/15	m3	1,23	2 789,62	3 429,01
		D.1.1-B16-17, D.1.1-B13-15:				
		dobetonování u lapačů střešních splavenin:6*0,15		0,90		
		nové zádveři:1,65*2,85*0,07		0,33		
64	632413130	Potěr ze SMS, ruční zpracování, tl. 30 mm	m2	39,60	198,00	7 840,80
		C.01:				
		136,8*0,23+0,42*0,9+0,32*24:39,6		39,60		

Slepý rozpočet

Stavba :	RG_1373 Stavební úpravy ZŠ Pardubice - Polabiny	Rozpočet: 01D
Objekt :	01 ZŠ Pardubice - Polabiny	DPS - Pavilon A

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
65	632451051	Potěr piskocementový, min. 17 MPa, tl. 10 mm oprava vstupů	m2	8,00	103,61	828,86
		D.1.1-B16-17, D.1.1-B13-15:				
		vstup J:4		4,00		
		4		4,00		
66	632921911	Dlažba z dlaždic betonových do písku, tl. 40 mm	m2	44,90	415,52	18 656,83
		D.1.1-B14:				
		74,8*0,6:44,9		44,90		
	Celkem za	63 Podlahy a podlahové konstrukce				30 755,49
Díl: 8		Trubní vedení				
67	8 0001	Výměna lapačů střešních splavenin	kus	6,00	884,68	5 308,06
		D.1.1-B16-17, D.1.1-B13-15:6		6,00		
	Celkem za	8 Trubní vedení				5 308,06
Díl: 9		Ostatní konstrukce, bourání				
68	900 00-001	Vytyčení instalací vně i uvnitř objektu	kus	1,00	5 000,00	5 000,00
		1		1,00		
69	900 00-002	Zkušební řez okenním profilem	kus	1,00	500,00	500,00
		1		1,00		
70	900 20-001	Zakrývání podlah v oblasti výměny oken	m2	336,00	10,22	3 432,43
		D.1.1-B13-15:5,5+23,8+35,5+11,8+5,9+8,1+2+2,9+3+4,5+17,8+46,2		167,00		
		83,8+82,9+2,3		169,00		
71	900 20-002	Zakrývání otopných těles	kus	53,00	20,00	1 060,00
		D.1.1-B13-15:24+27+1+1		53,00		
72	900 80-006	Zabezpeč. prostoru při bourání nebezpečného mat.	m2	950,00	20,00	19 000,00
		D.1.1-B16-17:				
		zastřešení chodeb - vlnovky:110+840		950,00		
73	900 96-001	Likvidace, uložení nebezpečného odpadu - azbest	t	21,00	2 268,40	47 636,40
		D.1.1-B16-17:				
		azc vlnovky - zastřešení chodeb 923,8*0,0227:21		21,00		
	Celkem za	9 Ostatní konstrukce, bourání				76 628,83
Díl: 94		Lešení a stavební výtahy				
74	941941041	Montáž lešení leh.řad.s podlahami,š.1,2 m, H 10 m	m2	1 220,00	41,17	50 227,40
		D.1.1-B16-17:				
		s:75,5+63,5+238,5+120,5		498,00		
		v:85+58		143,00		
		z:88,5		88,50		
		j:474+16,5		490,50		
75	941941291	Příplatek za každý měsíc použití lešení k pol.1041	m2	2 440,00	0,90	2 196,00
		D.1.1-B16-17:				
		(pol. 74) *2:1220*2		2 440,00		
76	941941841	Demontáž lešení leh.řad.s podlahami,š.1,2 m,H 10 m	m2	1 220,00	25,17	30 707,40
		D.1.1-B16-17:				
		s:75,5+63,5+238,5+120,5		498,00		
		v:85+58		143,00		
		z:88,5		88,50		
		j:474+16,5		490,50		
77	941955001	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 1,2 m	m2	248,10	83,67	20 759,53
		D.1.1-B13-15:				
		strop:228,1+20		248,10		
78	944944011	Montáž ochranné sítě z umělých vláken	m2	1 220,00	9,00	10 980,00

Slepý rozpočet

Stavba :	RG_1373 Stavební úpravy ZŠ Pardubice - Polabiny	Rozpočet: 01D
Objekt :	01 ZŠ Pardubice - Polabiny	DPS - Pavilon A

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		D.1.1-B16-17: pol. 74:1220		1 220,00		
79	944944031	Příplatek za každý měsíc použití sítě k pol. 4011	m2	2 440,00	0,17	414,80
		D.1.1-B16-17: pol. 75:2440		2 440,00		
80	944944081	Demontáž ochranné sítě z umělých vláken	m2	1 220,00	6,00	7 320,00
		D.1.1-B16-17: pol. 74:1220		1 220,00		
Celkem za		94 Lešení a stavební výtahy				122 605,13
Díl:	95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách				
81	952901111	Vyčištění budov o výšce podlaží do 4 m	m2	796,00	5,77	4 590,98
		Položka je určena pro vyčištění budov bytové nebo občanské výstavby - zametení a umytí podlah, dlažeb, obkladů, schodů v místnostech, chodbách a schodištích, vyčištění a umytí oken, dveří s rámy, zárubněmi, umytí a vyčištění jiných zasklených a natíraných ploch a zařizovacích předmětů před předáním do užívání.				
		D.1.1-B13-15:476,6*0,95		452,77		
		381,4*0,9-0,03		343,23		
Celkem za		95 Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách				4 590,98
Díl:	96	Bourání konstrukcí				
82	965081213	Bour dlažeb keram tl -10 mm >1m2	m2	4,00	29,72	118,88
		D1.1-B01-02: vstup J:4		4,00		
83	968061112	Vyvěšení dřevěných okenních křidel pl. do 1,5 m2	kus	173,00	1,05	181,09
		D1.1-B01-02:56+27+75+12+3		173,00		
84	968061113	Vyvěšení dřevěných okenních křidel pl. nad 1,5 m2	kus	56,00	2,09	117,24
		D1.1-B01-02:56		56,00		
85	968061125	Vyvěšení dřevěných dveřních křidel pl. do 2 m2	kus	4,00	1,74	6,98
		D1.1-B01-02:2+2		4,00		
86	968061126	Vyvěšení dřevěných dveřních křidel pl. nad 2 m2	kus	1,00	3,14	3,14
		D1.1-B01-02:1		1,00		
87	968062354	Vybourání dřevěných rámu oken dvojitých pl. 1 m2	m2	24,30	155,59	3 780,85
		D1.1-B01-02:0,9*0,6*27		14,58		
		0,9*0,9*12		9,72		
88	968062356	Vybourání dřevěných rámu oken dvojitých pl. 4 m2	m2	93,38	73,14	6 829,64
		D1.1-B01-02:2,4*1,5*25		90,00		
		2,25*1,5		3,38		
89	968062357	Vybourání dřevěných rámu oken dvojitých nad 4 m2	m2	161,28	63,25	10 201,61
		D1.1-B01-02:2,4*2,4*28		161,28		
90	968062456	Vybourání dřevěných dveřních zárubní pl. nad 2 m2	m2	9,49	83,76	794,44
		D1.1-B01-02:1,4*2,8		3,92		
		2,65*2,1		5,57		
91	968072456	Vybourání kovových dveřních zárubní pl. nad 2 m2	m2	2,31	104,41	241,18
		D1.1-B01-02:1,1*2,1		2,31		
Celkem za		96 Bourání konstrukcí				22 275,03
Díl:	97	Prorážení otvorů				
92	978059631	Odsekání vnějších obkladů stěn nad 2 m2	m2	7,50	40,51	303,81
		D1.1-B01-02: nové zádveři:3,75*2		7,50		
Celkem za		97 Prorážení otvorů				303,81
Díl:	99	Staveništní přesun hmot				
93	999281108	Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 12 m	t	207,69	101,97	21 177,81

Slepý rozpočet

Stavba :	RG_1373 Stavební úpravy ZŠ Pardubice - Polabiny	Rozpočet: 01D
Objekt :	01 ZŠ Pardubice - Polabiny	DPS - Pavilon A

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
	Celkem za	99 Staveništní přesun hmot				21 177,81
Díl:	711	Izolace proti vodě				
94	711112001	Izolace proti vlhkosti svis. nátěr ALP, za studena 1x nátěr - včetně dodávky asfaltového laku	m2	88,00	46,00	4 048,00
		D.1.1-B13-15, C.04-06:27+5,5+31,4+5+7,6+3+4,5+4		88,00		
95	711131210	Izolace vlhko nepová folie	m2	42,00	115,00	4 830,00
		D.1.1-B13-15, C.04-06:12,4+12,4+8,6+8,6		42,00		
96	711142559	Izolace proti vlhkosti svislá pásy přitavením 1 vrstva - materiál ve specifikaci	m2	88,00	199,00	17 512,00
		D.1.1-B13-15, C.04-06:27+5,5+31,4+5+7,6+3+4,5+4		88,00		
97	711792620	Ukončovací lišta novové folie	m	123,60	125,00	15 450,00
		D.1.1-B13-15, C.04-06:74,7+48,9		123,60		
98	628321342	Pás asfaltovaný těžký, tl. 4 mm	m2	101,20	54,45	5 509,87
		D.1.1-B13-15, C.04-06:(27+5,5+31,4+5+7,6+3+4,5+4)*1,15		101,20		
99	998711202	Přesun hmot pro izolace proti vodě, výšky do 12 m	%	473,50	1,00	473,50
	Celkem za	711 Izolace proti vodě				47 823,36
Díl:	712	Živičné krytiny				
100	712300832	Odstranění živičné krytiny střech do 10° 2vrstvé	m2	38,00	13,00	494,00
		C.02:76*0,5		38,00		
101	712311101	Povlaková krytina střech do 10°, za studena ALP 1 x nátěr - včetně dodávky ALP	m2	42,70	61,18	2 612,54
		D.1.1-B16-17, D.1.1-B13-15 nové zádveři:1,65*2,85		4,70		
		C.02:76*0,5		38,00		
102	712341559	Povlaková krytina střech do 10°, NAIP přitavením 2 vrstvy - materiál ve specifikaci	m2	38,00	340,18	12 926,84
		C.02:76*0,5		38,00		
103	712341559	Povlaková krytina střech do 10°, NAIP přitavením 1 vrstva - včetně dodávky asf. pásu tl. 4 mm	m2	4,70	340,18	1 599,70
		D.1.1-B16-17, D.1.1-B13-15 nové zádveři:1,65*2,85		4,70		
104	628321342	Pás asfaltovaný těžký, tl. 4 mm	m2	43,70	54,45	2 379,26
		oprava u okapničky:76*0,5*1,15		43,70		
105	62832136	Pás asfaltovaný těžký tl. 4 mm s posypem	m2	43,70	102,66	4 486,29
		oprava u okapničky:76*0,5*1,15		43,70		
106	998712202	Přesun hmot pro povlakové krytiny, výšky do 12 m	%	244,99	1,00	244,99
	Celkem za	712 Živičné krytiny				24 743,60
Díl:	734	Armatury				
107	734222616	Výměna ventilu OT, ventil s hlavici termostatickou	kus	53,00	820,00	43 460,00
		D.1.1-B13-15:24+27+1+1		53,00		
108	734 24-001	Vyregulování otopné soustavy	kus	1,00	3 120,00	3 120,00
		1		1,00		
109	998734203	Přesun hmot pro armatury, výšky do 24 m	%	465,80	1,00	465,80
	Celkem za	734 Armatury				47 045,80
Díl:	762	Konstrukce tesařské				
110	762332110	Montáž kónických hranolů atiky vč. spojovacích a ochranných prostředků	m	190,00	180,10	34 219,00
		D.1.1-B16-17, D.1.1-B13-15, C.02, C.07:95*2		190,00		
111	762341013	Obložení atiky OSB 15 sraz vč. spojovacích a ochranných prostředků	m2	55,10	300,00	16 530,00
		D.1.1-B16-17, D.1.1-B13-15, C.02, C.07:95*0,58		55,10		
112	605150012	Hranolek SM/JD 1 25-75 cm2	m3	1,13	6 000,00	6 771,60
		D.1.1-B16-17, D.1.1-B13-15, C.02, C.07:95*2*0,06*0,09*1,1		1,13		
113	998762202	Přesun hmot pro tesařské konstrukce, výšky do 12 m	%	575,21	1,00	575,21

Slepý rozpočet

Stavba :	RG_1373 Stavební úpravy ZŠ Pardubice - Polabiny	Rozpočet: 01D
Objekt :	01 ZŠ Pardubice - Polabiny	DPS - Pavilon A

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
	Celkem za	762 Konstrukce tesařské				58 095,81
Díl:	764	Konstrukce klempířské				
114	764311201	Krytina hladká z Pz, tabule 2 x 1 m, do 30° z plechu tl. 0,6 mm, plocha do 10 m2 (K10) C.02, D.1.1-B16-17: viz výpis klempířských výrobků k10 2,85*1,65:5,7	m2	5,70	496,00	2 827,20
115	764331220	Lemování z Pz plechu, rš 250 mm (K4) C.02, D.1.1-B16-17: K4:36	m	36,00	335,17	12 066,05
116	764331230	Lemování z Pz plechu, rš 330 mm (K7) C.02, D.1.1-B16-17: K7:3,2	m	3,20	404,17	1 293,34
117	764331260	Okapnička z Pz plechu, rš 560 mm (K8) C.02, D.1.1-B16-17: k8:76	m	76,00	577,17	43 864,76
118	764331830	Demontáž lemování, rš 250 a 330 mm C.02, D.1.1-B16-17: K4:36 K8:76	m	112,00	3,66	409,92
119	764352203	Žlaby z Pz plechu podokapní půlkruhové, rš 330 mm (K5) C.02, D.1.1-B16-17: k5:76	m	76,00	432,17	32 844,76
120	764352810	Demontáž žlabů půlkruh. rovných, rš 330 mm, do 30° C.02, D.1.1-B16-17: budova:76 přístřešek:33+123,8+100,2	m	333,00	6,27	2 087,91
121	764410850	Demontáž oplechování parapetů,rš od 100 do 330 mm C.02, D.1.1-B16-17: k2:127,2 k3:28,8	m	156,00	8,34	1 301,04
122	764430260	Oplechování zdí z Pz plechu, rš 805 mm (K1) C.02, D.1.1-B16-17: k1:95	m	95,00	792,17	75 255,95
123	764430850	Demontáž oplechování zdí,rš 600 mm C.02, D.1.1-B16-17: k1:95	m	95,00	9,15	869,25
124	764454202	Odpadní trouby z Pz plechu, kruhové, D 100 mm (K6) C.02, D.1.1-B16-17: k6:67	m	67,00	475,17	31 836,25
125	764454801	Demontáž odpadních trub kruhových,D 75 a 100 mm C.02, D.1.1-B16-17: budova:67,0000 přístřešek:67,1	m	134,10	5,22	700,00
126	764928106	Z+M oplech.parapetů z popl.plechu vč.rohů rš 400 (K2, K3) C.02, D.1.1-B16-17: k2:127,2 k3:28,8	m	156,00	211,85	33 048,28
127	138141932	Plech Pz tl.1,00 mm, povlak 275g/m2 C.02, D.1.1-B16-17:	T	0,58	31 500,00	18 364,50

Slepý rozpočet

Stavba :	RG_1373 Stavební úpravy ZŠ Pardubice - Polabiny	Rozpočet: 01D
Objekt :	01 ZŠ Pardubice - Polabiny	DPS - Pavilon A

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		156*0,4*1,1*8,5/1000:0,583		0,58		
128	998764202	Přesun hmot pro klempířské konstr., výšky do 12 m	%	2 567,69	1,00	2 567,69
	Celkem za	764 Konstrukce klempířské				259 336,91
Díl: 765		Krytiny tvrdé				
129	765323810	Demontáž vlákoceмент. vlnovek, do suti azbest. krytina, vč. manipulace s nebezp. materiál	m2	923,80	24,80	22 910,24
		D.1.1-B16-17:				
		zastřešení chodeb:95+828,8		923,80		
130	998765202	Přesun hmot pro krytiny tvrdé, výšky do 12 m	%	229,10	1,00	229,10
	Celkem za	765 Krytiny tvrdé				23 139,34
Díl: 766		Konstrukce truhlářské				
131	766629301	Montáž oken plastových plochy do 1,50 m2	kus	39,00	576,53	22 484,66
		C.01, D.1.1-B16-17:				
		o3+o3a+o3c:27		27,00		
		o4+o4c:12		12,00		
132	766629303	Montáž oken plastových plochy do 4,50 m2	kus	25,00	803,18	20 079,52
		C.01, D.1.1-B16-17:				
		o5+o5b:24		24,00		
		o7:1		1,00		
133	766629304	Montáž vstupních dveří plastových	kus	4,00	832,52	3 330,08
		C.01, D.1.1-B16-17:				
		d2:1		1,00		
		d3:1		1,00		
		d5:1		1,00		
		d6b:1		1,00		
134	766629310	Montáž plastových stěn prosklených	m2	166,52	225,18	37 496,74
		C.01, D.1.1-B16-17:				
		o2+o2b:2,4*2,4*27		155,52		
		o6b:2,4*2,4		5,76		
		d4:5,236		5,24		
135	766629414	Přípł okno ost rov ext. a int. zábrana	m	588,32	113,31	66 664,10
		C.01, D.1.1-B16-17:(4*2,4*27)+(0,9*2+0,6*2)*20+0,9*4*12+(2,4*2+1,5*2)*24+2,4*4+2,2*9*2+1,5*2+1,2*2+2,1*2+2,17*2+2,2*2+2*1+2*2,1		588,32		
136	766694111	Montáž parapetních desek š.do 30 cm,dl.do 100 cm	kus	32,00	60,64	1 940,33
		C.01, D.1.1-B16-17:				
		p2:32		32,00		
137	766694113	Montáž parapetních desek š.do 30 cm,dl.do 260 cm	kus	45,00	110,72	4 982,46
		C.01, D.1.1-B16-17:				
		p1:45		45,00		
138	766694121	Montáž parapetních desek š.nad 30 cm,dl.do 100 cm	kus	1,00	91,56	91,56
		C.01, D.1.1-B16-17:				
		p3:1		1,00		
139	766694124	Montáž parapetních desek š.nad 30 cm,dl.nad 260 cm	kus	8,00	184,19	1 473,48
		C.01, D.1.1-B16-17:				
		p4:8		8,00		
140	766 0008	Demontáž parapetů interiér z kamenných desek	m	127,20	70,00	8 904,00
		D.1.1-B01-02:(27+24+1+1)*2,4		127,20		
141	766 50-001	Přechodová vstupní lišta dveří	m	5,15	170,13	876,17
		C.01, D.1.1-B16-17:1,2+2,65+1,3		5,15		
142	766 60-001	Vnější síť proti hmyzu, vč. montáže	m2	41,90	490,00	20 531,00

Slepý rozpočet

Stavba :	RG_1373 Stavební úpravy ZŠ Pardubice - Polabiny	Rozpočet: 01D
Objekt :	01 ZŠ Pardubice - Polabiny	DPS - Pavilon A

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		C.01, D.1.1-B16-17: 3*2,4*2,4+5*2,4*1,5+1*2,4*2,4+1*0,7*1,2:41,9		41,90		
143	60775522	Parapet interiéru PVC šíře 250mm	m	140,91	169,30	23 856,00
		C.01, D.1.1-B13-15: p1+p2 (108+28,8)*1,03:140,91		140,91		
144	60775524	Parapet interiéru PVC šíře 350mm (barva)	m	24,72	217,48	5 376,00
		C.01, D.1.1-B13-15: p4:24*1,03		24,72		
145	607755262	Parapet interiéru PVC šíře 450mm	m	0,93	386,02	359,00
		C.01, D.1.1-B13-15: p3 0,9*1,03:0,93		0,93		
146	766 20 001	Okno plastové dělené 240x240 cm (O2,O2b)	kus	27,00	13 569,00	366 363,00
		C.01, D.1.1-B16-17: výplně otvorů - viz výpis výplní otvorů (o2,o2b):27		27,00		
147	766 20 002	Okno plastové 1křídlové 90x60 cm S (O3,O3c)	kus	24,00	5 291,00	126 984,00
		C.01, D.1.1-B16-17:24		24,00		
148	766 20 002a	Okno plastové 1křídlové 90x60 cm S (O3a) - tmavé zasklení	kus	3,00	5 848,00	17 544,00
		C.01, D.1.1-B16-17:3		3,00		
149	766 20 003	Okno plastové 1křídlové 90x90 cm S (O4), bezp. sklo	kus	1,00	2 506,00	2 506,00
		C.01, D.1.1-B16-17:1		1,00		
150	766 20 0032	Okno plastové 1křídlové 90x90 cm S (O4) - pákové otevírání	kus	1,00	2 506,00	2 506,00
		C.01, D.1.1-B16-17:1		1,00		
151	766 20 003c	Okno plastové 1křídlové 90x90 cm S (O4c) - ornamentální sklo	kus	10,00	5 584,00	55 840,00
		C.01, D.1.1-B16-17: 10		10,00		
152	766 20 004	Okno plastové dělené 240x150 cm (O5,O5b)	kus	24,00	13 794,00	331 056,00
		C.01, D.1.1-B16-17: 24		24,00		
153	766 20 005	Okno plastové dělené 240x240 cm (O6b)	kus	1,00	25 928,00	25 928,00
		C.01, D.1.1-B16-17: 1		1,00		
154	766 20 006	Okno plastové dělené 229x150 cm (O7)	kus	1,00	13 661,00	13 661,00
		C.01, D.1.1-B16-17:1		1,00		
155	766 20 007	Dveře vchodové plastové 2kř. s nadsv. 140x280 cm (D2)	kus	1,00	27 636,00	27 636,00
		C.01, D.1.1-B16-17:1		1,00		
156	766 20 008	Dveře vchodové plastové 1kř. 120x210 cm (D3)	kus	1,00	15 794,00	15 794,00
		C.01, D.1.1-B16-17:1		1,00		
157	766 20 009	Plastová vstupní stěna prosklená 265x220 cm (D4)	kus	1,00	55 045,00	55 045,00
		C.01, D.1.1-B16-17:1		1,00		
158	766 20 010	Dveře vchodové plastové 1kř. 100x210 cm (D5)	kus	1,00	29 222,00	29 222,00
		C.01, D.1.1-B16-17:1		1,00		
159	766 20 011	Dveře vchodové plastové 1kř. s nadsv. 115x300 cm pákov. otv. (D6b)	kus	1,00	22 620,00	22 620,00
		C.01, D.1.1-B16-17:1		1,00		
160	998766202	Přesun hmot pro truhlářské konstr., výšky do 12 m	%	13 111,50	0,11	1 416,04
	Celkem za	766 Konstrukce truhlářské				1 312 566,14
Díl:	767	Konstrukce zámečnické				

Slepý rozpočet

Stavba :	RG_1373 Stavební úpravy ZŠ Pardubice - Polabiny	Rozpočet: 01D
Objekt :	01 ZŠ Pardubice - Polabiny	DPS - Pavilon A

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
161	767165110	Montáž madel z trubek zábr. rovného - šroubováním (K11)	m	4,00	43,78	175,12
		C.02, D.1.1-B16-17:				
		nové zádveří:2*2		4,00		
162	767996801	Demontáž atypických ocelových konstr. do 50 kg	kg	119,00	6,18	734,91
		C.02, D.1.1-B16-17:				
		zábradlí vstup J:15		15,00		
		S dveřní mříž 115x300 cm:80		80,00		
		tyče Z15:24		24,00		
163	767996802	Demontáž atypických ocelových konstr. do100 kg přístřešek mezi pavilony	kg	24 778,00	4,39	108 860,59
		D.1.1-B16-17:				
		přístřešek mezi pavilony - trubky 10 cm:(14*3+3*4+6*3,5+65*3,5+67*3)*12		6 042,00		
		přístřešek mezi pavilony - zábradlí:(3*18,21+2*1,1+2*15+4*4+2*14)*2,3+0,091		301,00		
		přístřešek mezi pavilony - U12:(3*5+2*3,7+2*3+3*6,2+7*3,2+3*18,1+120*3,7+3*123,8+34*3,7+3*100,21)*13,5+0,345		18 435,00		
164	767 0002	Úprava (zkrácení) stávajícího oplocení + posun sloupku oplocení (Z6)	kus	4,00	1 500,00	6 000,00
		C.02, D.1.1-B16-17:				
		J:1		1,00		
		S:1		1,00		
		2		2,00		
165	767 0003	Demontáž a opětovná montáž schodiště vč. úpravy schodiště vzhledem ke KZS (Z3)	kus	1,00	5 000,00	5 000,00
		C.02, D.1.1-B16-17:				
		viz výpis zámečnických výrobků (z3):1		1,00		
166	767 0003a	Dvířka el. rozvaděče dem., osazení nových plast. dvířek (E1)	kus	10,00	1 500,00	15 000,00
		C.02, D.1.1-B16-17:				
		e1:10		10,00		
167	767 0004	Demontáž zastřešení výdejního okénka (Z9)	kus	1,00	800,00	800,00
		C.02, D.1.1-B16-17:				
		z9:1		1,00		
168	767 0005	Demontáž okenní mříže 90x60 cm (Z10)	kus	5,00	100,00	500,00
		C.02, D.1.1-B16-17:				
		J:1		1,00		
		S:4		4,00		
169	767 0006	Okenní mříž 90x60 cm (Z10) vč. montáže a prodlouženého kotvení	kus	5,00	1 890,00	9 450,00
		C.02, D.1.1-B16-17:				
		J:1		1,00		
		S:4		4,00		
170	767 0007	Zkrácení zábradlí o 200mm a opětné uchycení sloupku na oc.plotnu k bet.podezdívce (Z14)	kus	4,00	800,00	3 200,00
		C.02, D.1.1-B16-17:				
		1+1+1+1		4,00		
171	767 0008	Demontáž větrací mřížky fasáda	kus	47,00	15,00	705,00
		C.02, D.1.1-B16-17:				
		J 40x40:1		1,00		
		o S:45		45,00		

Slepý rozpočet

Stavba :	RG_1373 Stavební úpravy ZŠ Pardubice - Polabiny	Rozpočet: 01D
Objekt :	01 ZŠ Pardubice - Polabiny	DPS - Pavilon A

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		S 30x30:1		1,00		
172	767 0009	Větrací mřížka 300x300 mm, vč. montáže a prodloužení odvětrání o tl. KZS	kus	1,00	239,18	239,18
		C.02, D.1.1-B16-17:				
		S:1		1,00		
173	767 0010	Větrací mřížka 400x400 mm, vč. montáže a prodloužení odvětrání o tl. KZS	kus	1,00	280,18	280,18
		C.02, D.1.1-B16-17:				
		J:1		1,00		
174	767 0011	Nové zastřešení vstupu-kov.kce.+makrolon,vč.montáže a povrch.úpravy (viz výpis zámeč.výrobků Z8)	kus	2,00	3 331,75	6 663,51
		C.02, D.1.1-B16-17:				
		z8:1+1		2,00		
175	767 0012	Nové zastřešení výdejního okénka-kov.kce.+makrolon , vč. montáže a povrchové úpravy (Z9)	kus	1,00	12 104,04	12 104,04
		C.02, D.1.1-B16-17:				
		z9:1		1,00		
176	767 0013	Demontáž a opětovná montáž zařízení rozhlasu vč. prodloužení kotvení a prodlouž. napojení (E6)	kus	1,00	100,00	100,00
		C.02, D.1.1-B16-17:				
		e6:1		1,00		
177	767 0014	Demontáž a opětovná montáž VZT jednotky vč. prodloužení kotvení a prodlouž. napojení (E4)	kus	1,00	1 800,00	1 800,00
		C.02, D.1.1-B16-17:				
		e4:1		1,00		
178	767 0015	Demontáž a opětovná montáž antény na fasádě vč. prodloužení kotvení a prodlouž. napojení (E3)	kus	1,00	500,00	500,00
		C.02, D.1.1-B16-17:				
		e3:1		1,00		
179	767 0016	Demontáž žebříku dl. 5,3 m - pro opětovné použití (Z2)	kus	1,00	500,00	500,00
		C.02, D.1.1-B16-17:				
		z2:1		1,00		
180	767 0017	Montáž žebříku dl.5,3 m (Z2),vč.prodloužení kotvení	kus	1,00	5 000,00	5 000,00
		C.02, D.1.1-B16-17:				
		z2:1		1,00		
181	767 0018	Větrací mřížka kruhová 50 mm plast, vč. montáže , vč. prodlouženého odvětrání (Z1)	kus	45,00	88,17	3 967,62
		C.02, D.1.1-B16-17:				
		z1:45		45,00		
182	767 0019	Demontáž a opětovná montáž větrací mřížky 900x600 mm,vč. úpravy a prodloužení odvětrání (VVM)	kus	6,00	600,00	3 600,00
		C.02, D.1.1-B16-17:				
		S:4		4,00		
		2		2,00		
183	767 0020	Posun stojanu na kola (Z7)	kus	1,00	3 500,00	3 500,00
		C.02, D.1.1-B16-17:				
		V:1		1,00		
184	767 0021	Prodloužení vodovodní trubky výtakového ventilu (Z11)	kus	1,00	650,00	650,00
		C.02, D.1.1-B16-17:				
		z11:1		1,00		
185	767 0022	Demontáž odpadkového koše	kus	3,00	50,00	150,00
		C.02, D.1.1-B16-17:1+1+1		3,00		
186	767 0023	Kryt topení, vč. montáže a kotevních prvků (Z16)	m	23,80	3 000,00	71 400,00

Slepý rozpočet

Stavba :	RG 1373 Stavební úpravy ZŠ Pardubice - Polabiny	Rozpočet: 01D
Objekt :	01 ZŠ Pardubice - Polabiny	DPS - Pavilon A

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		Podrobně viz detail D11 - výška 930 mm - vč. kotvicích úhelníků (Z16)				
		C.02, D.1.1-B16-17:				
		z16:23,8		23,80		
187	767 0030	Venkovní žaluzie 2400x2400 mm, vč.příslušenství a kotvení, vč. montáže	kus	28,00	5 800,00	162 400,00
		C.02, D.1.1-B16-17:				
		viz výpis výplní otvorů (o2,o2b)+o6b:27+1		28,00		
188	767 0031	Výplň zádveří 105x183 cm, vč. ukotvení do zdiva makrolon do ocel. rámu (K11)	kus	2,00	2 563,54	5 127,07
		C.02, D.1.1-B16-17:				
		k11:2		2,00		
189	767 105	Dem a opětovná montáž drobných prvků na fasádě vč. prodloužení kotvení o tloušťku KZS	kus	8,00	180,00	1 440,00
		C.02, D.1.1-B16-17:				
		J cedule:3		3,00		
		J schránka:1		1,00		
		J držák na vlajku:2		2,00		
		V nástěnka:1		1,00		
		V značka:1		1,00		
190	553 002	Madlo schodišťové nerez dl. 2 m (K11)	kus	2,00	2 300,00	4 600,00
		C.02, D.1.1-B16-17:				
		k11:2		2,00		
191	998767202	Přesun hmot pro zámečnické konstr., výšky do 12 m	%	4 344,47	1,00	4 344,47
	Celkem za	767 Konstrukce zámečnické				438 791,69
Díl:	771	Podlahy z dlaždic a obklady				
192	771475014	Obklad soklíků keram.rovných, mrazuvzdorný tmel,20x10 cm	m	2,20	64,74	142,43
		D.1.1-B16-17:				
		vstup J:2,2		2,20		
193	771575107	Montáž podlah keram., mrazuvzdor.tmel	m2	4,00	270,99	1 083,96
		D.1.1-B16-17:				
		vstup J:4		4,00		
194	597642023	Dlažba keramická mrazuvzdorná - soklík	m2	2,42	313,76	759,30
		D.1.1-B16-17:				
		vstup J:2,42		2,42		
195	597642025	Dlažba keramická mrazuvzdorná	m2	4,40	313,76	1 380,54
		D.1.1-B16-17:				
		vstup J:4*1,1		4,40		
196	998771202	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic, výšky do 12 m	%	33,66	1,00	33,66
	Celkem za	771 Podlahy z dlaždic a obklady				3 399,89
Díl:	781	Obklady keramické				
197	781413112	Mtž obklad pórov lepidlo -25ks/m2	m2	5,40	270,95	1 463,15
		D.1.1-B13-15:27*0,2		5,40		
198	781544230	Mtž ostění obklad flex lep 250x200	m	57,50	145,98	8 393,84
		D.1.1-B13-15:1,15*2+12*2*1,40+18*2*0,6		57,50		
199	781643240	Mtž parapet obklad lepidlo 250x200	m	30,10	119,12	3 585,39
		D.1.1-B13-15:12*0,9+19*0,9		27,90		
		nové zádveří:1,1*2		2,20		
200	59764202	Dlažba vnější matná 200x200x9 mm	m2	0,50	313,76	158,14
		D.1.1-B13-15:0,2*1,05*2*1,2		0,50		

Slepý rozpočet

Stavba :	RG_1373 Stavební úpravy ZŠ Pardubice - Polabiny	Rozpočet: 01D
Objekt :	01 ZŠ Pardubice - Polabiny	DPS - Pavilon A

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
201	5978136002	Obkládačka 19,8x19,8 cm	m2	15,20	272,84	4 147,23
		D.1.1-B13-15:				
		5,4*1,1+27*0,1*1,1+57,5*0,1*1,1:15,2		15,20		
202	998781202	Přesun hmot pro obklady keramické, výšky do 12 m	%	177,48	1,00	177,48
	Celkem za	781 Obklady keramické				17 925,22
Díl:	783	Nátěry				
203	783201811	Odstranění nátěrů z kovových konstrukcí oškrábáním	m2	48,00	16,97	814,58
		D.1.1-B16-17:8+15+6+4+3+2+2+5+1		48,00		
204	783225100	Nátěr syntetický kovových konstrukcí 2x + 1x email	m2	48,00	124,18	5 960,57
		D.1.1-B16-17:8+15+6+4+3+2+2+5+1		48,00		
205	783522000	Nátěr syntet. klempířských konstrukcí, Z + 2 x	m2	178,27	94,97	16 930,57
		C.02:				
		95*0,805+36*0,23+76*0,66+3,2*0,26+76*0,56:178,27		178,27		
	Celkem za	783 Nátěry				23 705,71
Díl:	784	Malby				
206	784191101	Penetrace podkladu akrylátová univerzální 1x	m2	120,00	8,50	1 020,58
		D.1.1-B16-17, D.1.1-B13-15:				
		ostění:120		120,00		
207	784195112	Malba tekutá akrylátová, bílá, 2 x	m2	120,00	23,22	2 785,88
		D.1.1-B16-17, D.1.1-B13-15:				
		ostění:120		120,00		
	Celkem za	784 Malby				3 806,47
Díl:	786	Čalounické úpravy				
208	786624111	Mtž lam žaluzie okno ot/skl	m2	27,20	450,00	12 240,00
		C.01:				
		17*0,9*0,6+5*2,4*1,5:27,2		27,20		
209	553466222	Žaluzie horizont. interiérová	m2	27,20	50,00	1 360,00
		C.01:				
		pol. 208:27,2		27,20		
210	998786202	Přesun hmot pro čalounické úpravy, výšky do 12 m	%	136,00	1,00	136,00
	Celkem za	786 Čalounické úpravy				13 736,00
Díl:	M21	Elektromontáže				
211	210010035	Trubka ochranná, uložená volně/pod omítku, 36 mm včetně dodávky trubky DN 36	m	15,00	50,00	750,00
		D.1.1-B16-17:15		15,00		
212	210110021	Spínač nástěnný jednopól.- řaz. 1, venkovní vč.dodávky spínače, vč. prodlouž.kotvení a napoj.	kus	1,00	200,00	200,00
		D.1.1-B16-17: Z1				
213	210220101	Vodiče svodové FeZn D do 10, Al 10, Cu 8 +podpěry včetně dodávky drátu FeZn 8 mm + spojky a kotvy	m	40,00	200,00	8 000,00
		D.1.1-B16-17, C.02:				
		s:4,4+3,3+5,2+9,1		22,00		
		j:9,1+8,9		18,00		
214	210220372	Úhelník ochranný nebo trubka s držáky do zdiva včetně ochran.úhelníku + 2 držáky do zdi	kus	4,00	600,00	2 400,00
		D.1.1-B16-17:				
		s:2		2,00		
		j:2		2,00		
215	210290841	Demontáž/montáž krytu ocelopl. rozvaděče do 70 cm	kus	2,00	1 000,00	2 000,00
		D.1.1-B16-17, C.02:				
		Z 35x55:1		1,00		
		J 35x30:1		1,00		

Slepý rozpočet

Stavba :	RG_1373 Stavební úpravy ZŠ Pardubice - Polabiny	Rozpočet: 01D
Objekt :	01 ZŠ Pardubice - Polabiny	DPS - Pavilon A

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
216	210 25-001	Revize elektrorozvodů	kus	1,00	4 000,00	4 000,00
217	210 61 001	Demontáž hromosvodu	m	40,00	48,00	1 920,00
		D.1.1-B01-02, C.02:				
		pol. 213:40		40,00		
218	21000002	Demontáž drobných věcí elektro na fasádě	kus	54,00	50,00	2 700,00
		D.1.1-B01-02, C.02:				
		svítidlo Z:2		2,00		
		spínač Z:1		1,00		
		J:4		4,00		
		J vedení:2		2,00		
		S:4		4,00		
		V:3		3,00		
		přístřešek svítidla:38		38,00		
219	21000003	Montáž drobných věcí elektro na fasádě vč. prodloužení kotvení a napojení	kus	15,00	100,00	1 500,00
		D.1.1-B16-17, C.02:				
		svítidlo Z:2		2,00		
		J:4		4,00		
		J vedení:2		2,00		
		S:4		4,00		
		V:3		3,00		
220	21000005	Dvířka elektrorozvaděče 35x55 cm vč. montáže a prodlouženého kotvení	kus	1,00	1 500,00	1 500,00
		D.1.1-B16-17, C.02:				
		Z:1		1,00		
221	21000006	Dvířka elektrorozvaděče 35x30 cm vč. montáže a prodlouženého kotvení	kus	1,00	1 500,00	1 500,00
		D.1.1-B16-17, C.02:				
		J:1		1,00		
222	21000008	Demontáž a opětovná montáž elektroinstalací stropu 1.PP ,vč. prodloužení kotvení a napojení	kus	35,00	200,00	7 000,00
		D.1.1-B13-15:35*1		35,00		
223	21000009	Demontáž elektrorozvodů	m	265,00	200,00	53 000,00
		zastřešení chodeb:28+125+102+10		265,00		
Celkem za M21 Elektromontáže						86 470,00
Díl: D96	Přesuny suti a vybouraných hmot					
224	979011111	Svislá doprava suti a vybour. hmot za 2.NP a 1.PP	t	60,85	48,35	2 941,82
225	979081111	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	121,69	179,52	21 846,79
226	979081121	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	1 582,00	5,58	8 827,31
227	979082111	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m	t	121,69	16,71	2 034,02
228	979082121	Příplatek k vnitrost. dopravě suti za dalších 5 m	t	486,77	1,86	906,89
229	979093111	Uložení suti na skládku bez zhutnění	t	121,69	1,00	121,69
230	979990001	Poplatek za skládku stavební suti	t	121,69	250,00	30 423,08
Celkem za D96 Přesuny suti a vybouraných hmot						67 101,61

SLEPÝ ROZPOČET

Rozpočet	02D	DPS - Pavilon B,C	JKSO	
Objekt			SKP	
01		ZŠ Pardubice - Polabiny	Měrná jednotka	
Stavba			Počet jednotek	
RG_1373		Stavební úpravy ZŠ Pardubice - Polabiny	Náklady na m.j.	0
Projektant			Typ rozpočtu	
Zpracovatel projektu				
Objednatel	Statutární město Pardubice			
Dodavatel			Zakázkové číslo	
Rozpočtoval			Počet listů	

ROZPOČTOVÉ NÁKLADY				
Základní rozpočtové náklady			Ostatní rozpočtové náklady	
Z	HSV celkem	1 985 867	Zařízení staveniště	15 288
	PSV celkem	2 352 699	Energie stavby (voda, elektřina, plyn, ...)	4 368
R	M práce celkem	29 534	Zkoušky a revize	2 184
N	M dodávky celkem	0		
	ZRN celkem	4 368 100		
	HZS	0		
	ZRN+HZS	4 368 100	Ostatní náklady neuvedené	0
	ZRN+ost.náklady+HZS	4 389 941	Ostatní náklady celkem	21 841

Vypřacoval	Za zhotovitele	Za objednatele
Jméno :	Jméno :	Jméno :
Datum :	Datum :	Datum :
Podpis :	Podpis:	Podpis:

Základ pro DPH	21,0 %		4 389 941 Kč
DPH	21,0 %		921 888 Kč
Základ pro DPH	0,0 %		0 Kč
DPH	0,0 %		0 Kč
CENA ZA OBJEKT CELKEM			5 311 829 Kč

Poznámka :

- CENOVÁ SOUSTAVA RTS 13/I
- OKNA A DVEŘE JSOU DODÁVÁNA JAKO KOMPLET, VČ. KOVÁNÍ, ZASKLENÍ A BAREVNÉHO PROVEDENÍ, PŘESNÁ SPECIFIKACE VIZ VÝPIS VÝPLNÍ OTVORŮ.
 - VEŠKERÉ OPLECHOVÁNÍ JE UVAŽOVÁNO VČ. KOTEVNÍCH PRVKŮ, PŘÍPONEK APOD.
 - URČENÍ VRN STAVBY PROVEDE DODAVATEL STAVBY.
 - VEŠKERÉ UVEDENÉ MATERIÁLY NEJSOU ZÁVAZNÉ, JE MOŽNÉ JE NAHRADIT JINÝMI, ALE VŽDY NA STEJNÉ ČI VYŠŠÍ KVALITATIVNÍ ÚROVNI.
 - DOKONČOVACÍ PRÁCE NA ELEKTROINSTALACÍCH (SVÍTIDLA, ZÁSUVKY, SPÍNAČE) JSOU VE STANDARDNÍM PROVEDENÍ NA BĚŽNÉ CENOVÉ ÚROVNI. FINÁLNÍ DESIGN VYBERE INVESTOR V PRŮBĚHU REALIZACE.
 - BAREVNOST PRVKŮ A FASÁDY BUDE DOŘEŠENA V RÁMCI REALIZACE PO DOHODĚ S INVESTOREM.

Stavba :	RG_1373 Stavební úpravy ZŠ Pardubice - Polabiny	Rozpočet : 02D
Objekt :	01 ZŠ Pardubice - Polabiny	DPS - Pavilon B,C

REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
1 Zemní práce	103 757	0	0	0	0
3 Svislé a kompletní konstrukce	91 338	0	0	0	0
5 Komunikace	17 250	0	0	0	0
61 Úpravy povrchů vnitřní	79 886	0	0	0	0
62 Úpravy povrchů vnější	1 342 482	0	0	0	0
63 Podlahy a podlahové konstrukce	51 834	0	0	0	0
8 Trubní vedení	7 962	0	0	0	0
9 Ostatní konstrukce, bourání	11 643	0	0	0	0
94 Lešení a stavební výtahy	146 507	0	0	0	0
95 Dokončovací konstrukce na pozemních stavb	6 806	0	0	0	0
96 Bourání konstrukcí	29 018	0	0	0	0
99 Staveništní přesun hmot	25 423	0	0	0	0
711 Izolace proti vodě	0	70 156	0	0	0
712 Živičné krytiny	0	81 670	0	0	0
734 Armatury	0	61 125	0	0	0
762 Konstrukce tesařské	0	7 950	0	0	0
764 Konstrukce klempířské	0	334 979	0	0	0
766 Konstrukce truhlářské	0	1 473 890	0	0	0
767 Konstrukce zámečnické	0	261 723	0	0	0
781 Obklady keramické	0	18 839	0	0	0
783 Nátěry	0	32 533	0	0	0
784 Malby	0	9 833	0	0	0
M21 Elektromontáže	0	0	0	29 534	0
D96 Přesuny suti a vybouraných hmot	71 961	0	0	0	0
CELKEM OBJEKT	1 985 867	2 352 699	0	29 534	0

VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Název VRN	Kč	%	Základna	Kč
Zařízení staveniště	15 288		0	15 288
Energie stavby (voda, elektřina, plyn, ...)	4 368		0	4 368
Zkoušky a revize	2 184		0	2 184
CELKEM VRN				21 841

Slepý rozpočet

Stavba :	RG_1373 Stavební úpravy ZŠ Pardubice - Polabiny	Rozpočet: 02D
Objekt :	01 ZŠ Pardubice - Polabiny	DPS - Pavilon B,C

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
Díl: 1		Zemní práce				
1	111201101	Odstranění křovin i s kořeny na ploše do 1000 m2	m2	5,00	25,66	128,29
		5		5,00		
2	111201401	Spálení křovin a stromů o průměru do 100 mm	m2	5,00	14,65	73,24
		5		5,00		
3	113106123	Rozebr zámek dlažba pro pěší komun	m2	41,10	20,15	827,96
		D.1.1-18:41,1*1		41,10		
4	113112310	Vybourání okapového chodníčku vč. beton. podkladu tl. do 0,4 m	m2	96,60	191,08	18 457,85
		D.1.1-18:161*0,6		96,60		
5	139601103	Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině tř. 4	m3	121,20	403,38	48 889,13
		D.1.1-18:0,6*(161+41,1)-0,06		121,20		
6	162701105	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m	m3	42,00	181,42	7 619,79
		0,5*0,12*202+0,25*0,6*202-0,42		42,00		
7	162701109	Příplatek k vod. přemístění hor.1-4 za další 1 km	m3	126,00	14,49	1 826,09
		42*3		126,00		
8	167101101	Nakládání výkopku z hor.1-4 v množství do 100 m3	m3	42,00	34,61	1 453,73
		0,5*0,12*202+0,25*0,6*202-0,42		42,00		
9	171201201	Uložení sypaniny na skládku včetně poplatku za skládku	m3	42,00	0,76	32,07
		0,5*0,12*202+0,25*0,6*202-0,42		42,00		
10	175103111	Obsyp objektu	m3	79,60	132,09	10 514,15
		D.1.1-18:121,6000-42		79,60		
11	181201101	Úprava pláně v násypch v hor. 1-4, bez zhutnění	m2	241,00	1,79	431,58
		1,2*201-0,2		241,00		
12	184807111	Ochrana stromu bedněním - zřízení	m2	9,60	305,25	2 930,43
		3,2*3		9,60		
13	184807112	Ochrana stromu bedněním - odstranění	m2	9,60	23,26	223,31
		3,2*3		9,60		
14	1 0001	Ořezání větví stromů (větev jednoho stromu)	kus	2,00	800,00	1 600,00
		2		2,00		
15	103111100	Rašelina zahradní a kompostová třídy I	m3	13,30	657,84	8 749,22
		D.1.1-18:241*0,05*1,1+0,045		13,30		
Celkem za		1 Zemní práce				103 756,85
Díl: 3		Svislé a kompletní konstrukce				
16	311271178	Zdivo z tvárnic porobetonových tl. 37,5 cm - dozdivka ostění	m2	1,10	981,84	1 080,03
		D.1.1-18-21:1,5*0,4+1,5*0,1+1,5*0,25-0,025		1,10		
17	311351101	Bednění potěru pod parapet jednostranné - zřízení bednicí materiál prkna	m2	19,90	290,64	5 783,82
		D.1.1-C-01.:199*0,1		19,90		
18	311351102	Bednění potěru pod parapet jednostranné-odstranění	m2	19,90	109,88	2 186,57
		D.1.1-C-01.:199*0,1		19,90		
19	319201311	Vyrovnání povrchu zdiva	m2	1 266,00	65,00	82 287,58
		D.1.1-18,19:15,9+841,2+199,6+46,5+118,5+62-17,7		1 266,00		
Celkem za		3 Svislé a kompletní konstrukce				91 337,99
Díl: 5		Komunikace				
20	564251111	Podklad ze štěrkopísku po zhutnění tloušťky 15 cm	m2	100,70	80,20	8 076,02
		pod dlažbu betonovou:96,6		96,60		
		ztravné zámková:4,1		4,10		
		D.1.1-18:				
21	596215021	Kladení zámkové dlažby tl. 6 cm do drtě tl. 4 cm	m2	41,10	210,61	8 655,96

Slepý rozpočet

Stavba :	RG_1373 Stavební úpravy ZŠ Pardubice - Polabiny	Rozpočet: 02D
Objekt :	01 ZŠ Pardubice - Polabiny	DPS - Pavilon B,C

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		D.1.1-18:41,1*1		41,10		
22	592453050	Dlažba betonová přírodní 20x16,5x6	m2	4,10	126,40	518,26
		ztratiné okapní chodník:4,1		4,10		
		D.1.1-18:				
	Celkem za	5 Komunikace				17 250,24
Díl: 61		Úpravy povrchů vnitřní				
23	610991111	Zakrývání výplní vnitřních otvorů	m2	379,90	4,22	1 601,74
		D.1.1-				
		20,21:2,4*2,4*38+0,6*0,6*10+0,9*0,9*23+2,4*1,5*25+1,2*1,5*2+0,9*1,5*2+2,29*1,5+2,4*1,5*6+2,7*2,4*2+1,6*2,3+0,815		379,90		
24	612409991	Začištění omítek kolem oken,dveří apod. s použitím suché maltové směsi	m	769,60	101,43	78 062,04
		(2,4*2+4,8)*38+(0,6*2+1,2)*10+(0,9*2+1,8)*23+(2,4*2+3)*25+(1,2*2+3)*2+(0,9*2+3)*2+(2,29*2+3)*1+(2,4*2+3)*6		741,38		
		(2,7*2+4,8)*2+(1,6*2+4,6)*1+0,02		28,22		
25	612421637	Omítka vnitřní zdiva, MVC, štuková	m2	1,10	202,02	222,23
		pol. 16:1,1000		1,10		
	Celkem za	61 Úpravy povrchů vnitřní				79 886,01
Díl: 62		Úpravy povrchů vnější				
26	602011178	Omítka stěn struktur. silikon-silikátová barevná ryhovaná, tloušťka vrstvy 2,0 mm	m2	1 333,00	163,21	217 563,00
		D.1.1-				
		20,21:15,9+841,2+199,6+118,5+17,1+46,5+5,6+590,65*0,15+0,0025		1 333,00		
27	602011191	Podkladní nátěr stěn pod tenkovrstvé omítky	m2	1 395,00	24,73	34 497,16
		pol. 26:1333		1 333,00		
		pol. 47:62		62,00		
28	614471713	Vyspravení beton. konstrukcí cem. maltou tl. 30 mm	m2	4,00	376,35	1 505,40
		D.1.1-18-21:2+2		4,00		
29	620471831	Nátěr základní penetrační	m2	1 364,50	18,71	25 525,96
		15,9000		15,90		
		841,2000		841,20		
		199,6000		199,60		
		118,5000		118,50		
		0,9000		0,90		
		119,2000		119,20		
		17,1000		17,10		
		46,5000		46,50		
		5,6000		5,60		
30	620991121	Zakrývání výplní vnějších otvorů z lešení	m2	379,90	16,22	6 161,87
		pol. 23:379,9000		379,90		
		D.1.1-20,21:				
31	622311131	Zateplovací systém, EPS F tl. 60 mm zakončený stěrkou s výztužnou tkaninou	m2	15,90	427,87	6 803,20
		S:0,39*(8,1+7,67*2)		9,14		
		J:0,39*(4,57*2+8,1)+0,0348		6,76		
		D.1.1-20,21:				
32	622311134	Zateplovací systém, fasáda, EPS F tl.140 mm zakončený stěrkou s výztužnou tkaninou	m2	841,20	571,49	480 738,36
		S:542,098-0,706*20-117,432-3,37*32-13,43-2*1,642		285,99		
		J:542,551-82,08-5,4756*38-3*0,706		250,28		
		V:20,254+85,589+4,531+7,64+10,545		128,56		
		Z:136,7038-1,21*2+30,59+11,495		176,37		

Slepý rozpočet

Stavba :	RG_1373 Stavební úpravy ZŠ Pardubice - Polabiny	Rozpočet: 02D
Objekt :	01 ZŠ Pardubice - Polabiny	DPS - Pavilon B,C

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		D.1.1-20,21:				
33	622311137	Zateplovací systém, fasáda, EPS F tl.200 mm zakončený stěrkou s výztužnou tkaninou	m2	199,60	645,71	128 884,16
		S:4,32*26+2,781+2,419		117,52		
		J:2,16*38		82,08		
		D.1.1-20,21:				
34	622311154	Zateplovací systém, ostění, EPS F tl. 40 mm zakončený stěrkou s výztužnou tkaninou, vč. lišt	m2	118,50	735,40	87 144,43
		D.1.1-18,19,20,21:0,22*(7,22*38+1,62*10+23*2,52+5,42*32+4,02*2+2*3,72)+0,2632		118,50		
35	622311154	Zateplovací systém, ostění, XPS tl. 40 mm zakončený stěrkou s výztužnou tkaninou, vč. lišt	m2	0,90	792,86	713,57
		D.1.1-18,19,20,21:4*0,5*2*0,22+0,02		0,90		
36	622311523	Zateplovací systém, sokl, XPS tl. 120 mm zakončený stěrkou s výztužnou tkaninou	m2	119,20	683,28	81 446,83
		S:42,1		42,10		
		J:42,1		42,10		
		V:10,8+6,8		17,60		
		Z:4,8+12,6		17,40		
		D.1.1-18,19,20,21:				
37	622311524	Zateplovací systém, sokl, XPS tl. 140 mm zakončený stěrkou s výztužnou tkaninou	m2	17,10	815,28	13 941,28
		S:13,5		13,50		
		V:3,6		3,60		
		D.1.1-18,19,20,21:				
38	622311834	Zatepl.syst., fasáda, miner.desky 140 mm zakončený stěrkou s výztužnou tkaninou	m2	46,50	849,91	39 520,63
		D.1.1-18,19,20,21:23,3+6,7+5,2+6,2+4,2+6,9-6		46,50		
39	622311854	Zatepl.syst., ostění, miner.desky 40 mm zakončený stěrkou s výztužnou tkaninou, vč. lišt	m2	5,60	759,04	4 250,62
		D.1.1-18,19,20,21:0,15*(3*5,48+2*7,34+6,08)+0,02		5,60		
40	622391122	Příplatek za hmoždinky STR U + zátka	m2	1 239,50	23,14	28 682,03
		15,9		15,90		
		841,2		841,20		
		199,6		199,60		
		119,2		119,20		
		17,1		17,10		
		46,5		46,50		
41	622405912	KZS soklová lišta tl 1mm	m	192,00	85,39	16 394,22
		D.1.1-18,19,20,21:201-9		192,00		
42	622405922	KZS dilatační lišta rohová	m	40,50	22,03	892,14
		D.1.1-18,19,20,21:6*3,9+2*8,55		40,50		
43	622405942	KZS zacišťovací parapetní lišta	m	198,90	22,84	4 543,22
		D.1.1-18,19,20,21:38*2,4+0,6*10+0,9*23+32*2,4+2*1,2+2*0,9		198,90		
44	622406111	Zateplení pod vnější parapet	m2	65,20	225,88	14 727,55
		D.1.1-18,19,20,21:0,3275*(2,4*38+10*0,6+23*0,9+32*2,4+2*1,2+2*0,9)+0,0602		65,20		
45	622422311	Oprava vnějších omítek vápen. hladk. II, do 30 %	m2	1 266,00	66,02	83 577,40
		D.1.1-18,19,20,21:15,9+841,2+199,6+46,5+118,5+62-17,7		1 266,00		
46	622451122	Omítka vnější stěn, MC, hrubá zatřená	m2	120,10	161,66	19 415,94
		D.1.1-18,19,20,21:2*42,1+10,8+6,8+4,8+12,4+1,1		120,10		

Slepý rozpočet

Stavba :	RG_1373 Stavební úpravy ZŠ Pardubice - Polabiny	Rozpočet: 02D
Objekt :	01 ZŠ Pardubice - Polabiny	DPS - Pavilon B,C

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
47	622471522	Omítka stěn ze syntetické pryskyřice s přírodním mletým kamenivem	m2	62,00	249,44	15 465,50
		D.1.1-18,19,20,21:118,9-60,4+3,5		62,00		
48	622903110	Mytí vně omítek slož 1-2 tlak.vodou	m2	1 266,00	9,70	12 280,09
		D.1.1-18,19,20,21:15,9+841,2+199,6+46,5+118,5+62-17,7		1 266,00		
49	62 0001	Malba na omítku - 3x okno 2x1,6 m vč. výtvarného návrhu	kus	1,00	10 094,38	10 094,38
		D.1.1-38,39:1		1,00		
50	62 0002	Malba na omítku - 5x figury dole vč. výtvarného návrhu	kus	1,00	7 712,56	7 712,56
		D.1.1-38,39:1		1,00		
Celkem za		62 Úpravy povrchů vnější				1 342 481,50
Díl: 63	Podlahy a podlahové konstrukce					
51	631312511	Mazanina betonová tl. 5 - 8 cm C 12/15	m3	0,80	2 789,62	2 231,70
		D.1.1-18,19,20,21:0,2*4		0,80		
52	632413130	Potěr ze SMS, ruční zpracování, tl. 30 mm	m2	45,70	198,00	9 048,60
		D.1.1-18,19,20,21:198,8*0,23-0,024		45,70		
53	632451051	Potěr pískocementový, min. 17 MPa, tl. 10 mm oprava vstupů	m2	4,00	103,61	414,43
		4*1		4,00		
54	632921911	Dlažba z dlaždic betonových do písku, tl. 40 mm	m2	96,60	415,52	40 139,19
		D.1.1-18:161*0,6		96,60		
Celkem za		63 Podlahy a podlahové konstrukce				51 833,92
Díl: 8	Trubní vedení					
55	8 0001	Výměna lapačů střešních splavenin	kus	9,00	884,68	7 962,08
		D.1.1-20,21:9		9,00		
Celkem za		8 Trubní vedení				7 962,08
Díl: 9	Ostatní konstrukce, bourání					
56	900 00-001	Vytyčení instalací vně i uvnitř objektu	kus	1,00	5 000,00	5 000,00
		1		1,00		
57	900 00-002	Zkušební řez okenním profilem	kus	1,00	500,00	500,00
		1		1,00		
58	900 20-001	Zakrývání podlah v oblasti výměny oken	m2	463,00	10,24	4 742,77
		D.1.1-18,19:59,7+3,7+54,2+3,1+14,3+5,2+6,9+14,3+14,2+6,9+14,3+14,2+10,4		221,40		
		67,4+57,58+62,7+53,92		241,60		
59	900 20-002	Zakrývání otopných těles	kus	70,00	20,00	1 400,00
		38+32		70,00		
Celkem za		9 Ostatní konstrukce, bourání				11 642,77
Díl: 94	Lešení a stavební výtahy					
60	941941041	Montáž lešení leh.řad.s podlahami,š.1,2 m, H 10 m	m2	1 755,00	41,17	72 253,35
		D.1.1-20,21:611,9		611,90		
		120,4		120,40		
		73,6		73,60		
		54,3		54,30		
		430,9		430,90		
		80,8		80,80		
		101,8		101,80		
		165,6		165,60		
		41,3		41,30		
		74,4		74,40		
61	941941291	Příplatek za každý měsíc použití lešení k pol.1041	m2	3 510,00	0,90	3 159,00

Slepý rozpočet

Stavba :	RG_1373 Stavební úpravy ZŠ Pardubice - Polabiny	Rozpočet: 02D
Objekt :	01 ZŠ Pardubice - Polabiny	DPS - Pavilon B,C

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		1755,0000*2		3 510,00		
62	941941841	Demontáž lešení leh.fad.s podlahami,š.1,2 m,H 10 m	m2	1 755,00	25,17	44 173,35
		pol. 60:1755,0000		1 755,00		
63	944944011	Montáž ochranné sítě z umělých vláken	m2	1 755,00	9,00	15 795,00
		pol. 60:1755,0000		1 755,00		
64	944944031	Příplatek za každý měsíc použití sítí k pol. 4011	m2	3 510,00	0,17	596,70
		1755,0000*2		3 510,00		
65	944944081	Demontáž ochranné sítě z umělých vláken	m2	1 755,00	6,00	10 530,00
		pol. 60:1755,0000		1 755,00		
Celkem za		94 Lešení a stavební výtahy				146 507,40
Díl: 95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách					
66	952901111	Vyčištění budov o výšce podlaží do 4 m	m2	1 180,00	5,77	6 805,73
		Položka je určena pro vyčištění budov bytové nebo občanské výstavby - zametení a umytí podlah, dlažeb, obkladů, schodů v místnostech, chodbách a schodištích, vyčištění a umytí oken, dveří s rámy, zárubněmi, umytí a vyčištění jiných zasklených a natíraných ploch a zařizovacích předmětů před předáním do užívání.				
		14,725+54,9325+55,44+73,68+55,44+25,25+40+49+170+14,73+10,1 1+3,84*2+23,375+6,675+15,255+29,9+254+279,8075		1 180,00		
Celkem za		95 Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách				6 805,73
Díl: 96	Bourání konstrukcí					
67	965042241	Bourání mazanin betonových tl. nad 10 cm, nad 4 m2	m3	1,00	1 011,22	1 011,22
		okap chodníček:1		1,00		
		D.1.1-18:				
68	968061112	Vyvěšení dřevěných okenních křidel pl. do 1,5 m2	kus	211,00	1,05	220,86
		D.1.1-B-03,04:76+96+23+4+10+2		211,00		
69	968061113	Vyvěšení dřevěných okenních křidel pl. nad 1,5 m2	kus	76,00	2,09	159,11
		D.1.1-B-03,04:76		76,00		
70	968061125	Vyvěšení dřevěných dveřních křidel pl. do 2 m2	kus	6,00	1,74	10,47
		D.1.1-B-03,04:2*2+2		6,00		
71	968062354	Vybourání dřevěných rámu oken dvojitých pl. 1 m2	m2	22,23	155,59	3 458,77
		D.1.1-B-03,04:18,63+3,6		22,23		
72	968062355	Vybourání dřevěných rámu oken dvojitých pl. 2 m2	m2	2,47	88,99	219,36
		D.1.1-B-03,04:2,465		2,47		
73	968062356	Vybourání dřevěných rámu oken dvojitých pl. 4 m2	m2	120,00	73,14	8 777,04
		D.1.1-B-03,04:115,2+4,8		120,00		
74	968062357	Vybourání dřevěných rámu oken dvojitých nad 4 m2	m2	218,88	63,25	13 845,04
		D.1.1-B-03,04:218,88		218,88		
75	968062456	Vybourání dřevěných dveřních zárubní pl. nad 2 m2	m2	11,13	83,76	932,22
		D.1.1-B-03,04:11,13		11,13		
76	968072456	Vybourání kovových dveřních zárubní pl. nad 2 m2	m2	3,68	104,41	384,21
		D.1.1-B-03,04:3,68		3,68		
Celkem za		96 Bourání konstrukcí				29 018,31
Díl: 99	Staveništní přesun hmot					
77	999281108	Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 12 m	t	249,33	101,97	25 423,43
Celkem za		99 Staveništní přesun hmot				25 423,43
Díl: 711	Izolace proti vodě					
78	711112001	Izolace proti vlhkosti svis. nátěr ALP, za studena 1x nátěr - včetně dodávky asfaltového laku	m2	119,00	46,00	5 474,00
		D.1.1-18,19,20,21:2*42,1+10,8+6,8+4,8+12,4		119,00		
79	711131210	Izolace vlhko nepová folie	m2	66,00	115,00	7 590,00
		D.1.1-18,19,20,21:22,6*2+7,4+3,4+7,5+2,5		66,00		

Slepý rozpočet

Stavba :	RG_1373 Stavební úpravy ZŠ Pardubice - Polabiny	Rozpočet: 02D
Objekt :	01 ZŠ Pardubice - Polabiny	DPS - Pavilon B,C

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
80	711142559	Izolace proti vlhkosti svislá pásy přitavením 1 vrstva - materiál ve specifikaci	m2	119,00	199,00	23 681,00
		D.1.1-18,19,20,21:2*42,1+10,8+6,8+4,8+12,4		119,00		
81	711792620	Ukončovací lišta nopové folie	m	202,10	125,00	25 262,50
		D.1.1-18,19,20,21:202,1		202,10		
82	628321342	Pás asfaltovaný těžký, tl. 4 mm	m2	136,90	54,45	7 453,56
		D.1.1-18,19,20,21:119*1,15+0,05		136,90		
83	998711202	Přesun hmot pro izolace proti vodě, výšky do 12 m	%	694,61	1,00	694,61
	Celkem za	711 Izolace proti vodě				70 155,67
Díl:	712	Živičné krytiny				
84	712300832	Odstranění živičné krytiny střech do 10° 2vrstvé	m2	136,00	13,00	1 768,00
		D.1.1-20,21, C-02:271*0,5+0,5		136,00		
85	712311101	Povlaková krytina střech do 10°, za studena ALP 1 x nátěr - včetně dodávky ALP	m2	136,00	61,18	8 320,47
		C-02:D.1.1-20,21:271*0,5+0,5				
86	712341559	Povlaková krytina střech do 10°, NAIP přitavením 2 vrstvy - vč. přilepení u atik a jiných detailů	m2	136,00	340,18	46 264,47
		oprava u okapničky:271*0,5+0,5		136,00		
		C-02:D.1.1-20,21				
87	628321342	Pás asfaltovaný těžký, tl. 4 mm	m2	156,00	54,45	8 493,47
		C-02:D.1.1-20,21:136,0000*1,15-0,4				
88	62832136	Pás asfaltovaný těžký, tl. 4 mm s posypem	m2	156,00	102,66	16 015,12
		C-02:D.1.1-20,21:136,0000*1,15-0,4				
89	998712202	Přesun hmot pro povlakové krytiny, výšky do 12 m	%	808,62	1,00	808,62
	Celkem za	712 Živičné krytiny				81 670,13
Díl:	734	Armatury				
90	734222616	Výměna ventilu OT, ventil s hlavicí termostatickou	kus	70,00	820,00	57 400,00
		D.1.1-18,19:38+32		70,00		
91	734 24-001	Vyregulování otopné soustavy	kus	1,00	3 120,00	3 120,00
		1		1,00		
92	998734203	Přesun hmot pro armatury, výšky do 24 m	%	605,20	1,00	605,20
	Celkem za	734 Armatury				61 125,20
Díl:	762	Konstrukce tesařské				
93	762332110	Montáž kónických hranolů atiky vč. spojovacích a ochranných prostředků	m	26,00	180,10	4 682,60
		C-07:D.1.1-20,21:113*2				
94	762341013	Obložení atiky OSB 15 sraz vč. spojovacích a ochranných prostředků	m2	7,54	300,00	2 262,00
		C-07:D.1.1-20,21:113*0,58				
95	605150012	Hranolek SM/JD 1 25-75 cm2	m3	0,15	6 000,00	926,40
		C-07:D.1.1-20,21:113*2*0,06*0,09*1,1				
96	998762202	Přesun hmot pro tesařské konstrukce, výšky do 12 m	%	78,71	1,00	78,71
	Celkem za	762 Konstrukce tesařské				7 949,71
Díl:	764	Konstrukce klempířské				
97	764331230	Lemování z Pz plechu, rš 330 mm	m	52,00	404,17	21 016,73
		klempířské prvky - viz výpis klempířských výrobků (K9):52		52,00		
		D.1.1-C-07:				
98	764331260	Lemování z Pz plechu, rš 660 mm (K8)	m	271,00	577,17	156 412,51
		K8:271		271,00		
		D.1.1-C-07:				
99	764331830	Demontáž lemování, rš 250 a 330 mm	m	271,00	3,66	991,86
		K8:271		271,00		

Slepý rozpočet

Stavba :	RG_1373 Stavební úpravy ZŠ Pardubice - Polabiny	Rozpočet: 02D
Objekt :	01 ZŠ Pardubice - Polabiny	DPS - Pavilon B,C

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		D.1.1-C-07:				
100	764352203	Žlaby z Pz plechu podokapní půlkruhové, rš 330 mm	m	119,00	432,17	51 427,98
		k7:119,0000		119,00		
		D.1.1-C-07:				
101	764352810	Demontáž žlabů půlkruh. rovných, rš 330 mm, do 30°	m	119,00	6,27	746,13
		pol. 96:119		119,00		
		D.1.1-C-07:				
102	764410850	Demontáž oplechování parapetů,rš od 100 do 330 mm	m	198,79	8,34	1 657,91
		pol. 103:198,7900		198,79		
103	764430260	Oplechování zdí z Pz plechu, rš 805 mm	m	13,00	792,17	10 298,18
		k11:13		13,00		
		D.1.1-C-07:				
104	764430850	Demontáž oplechování zdí,rš 600 mm	m	13,00	9,15	118,95
		pol. 99:13,0000		13,00		
		D.1.1-C-07:				
105	764454202	Odpadní trouby z Pz plechu, kruhové, D 100 mm	m	48,80	475,17	23 188,19
		k6:48,8000		48,80		
		D.1.1-C-07:				
106	764454801	Demontáž odpadních trub kruhových,D 75 a 100 mm	m	48,80	5,22	254,74
		pol. 101:48,8		48,80		
		D.1.1-C-07:				
107	764928106	Z+M oplech.parapetů z popl.plechu vč.rohů rš 400	m	198,79	211,85	42 113,26
		k1:165,6		165,60		
		k2:6		6,00		
		k3:22,5		22,50		
		k4:2,4		2,40		
		k5:2,29		2,29		
		D.1.1-C-07:				
108	138141932	Plech Pz tl.1,00 mm, povlak 275g/m2	T	0,74	31 500,00	23 436,00
		D.1.1-C-07:198,79*0,4*1,1*8,5/1000+0,0005		0,74		
109	998764202	Přesun hmot pro klempířské konstr., výšky do 12 m	%	3 316,62	1,00	3 316,62
	Celkem za	764 Konstrukce klempířské				334 979,07
Díl:	766	Konstrukce truhlářské				
110	766629301	Montáž oken plastových plochy do 1,50 m2	kus	35,00	576,53	20 178,54
		o3:10		10,00		
		o4:23		23,00		
		o7:2		2,00		
		D.1.1-C-01:				
111	766629302	Montáž oken plastových plochy do 2,70 m2	kus	2,00	694,62	1 389,25
		o6:2		2,00		
		D.1.1-C-01:				
112	766629303	Montáž oken plastových plochy do 4,50 m2	kus	32,00	803,18	25 701,78
		o5:25		25,00		
		o8:1		1,00		
		o9:6		6,00		
		D.1.1-C-01:				
113	766629304	Montáž vstupních dveří plastových	kus	1,00	832,52	832,52
		d3:1		1,00		
		D.1.1-C-01:				
114	766629310	Montáž plastových stěn prosklených	m2	231,84	225,18	52 206,65
		o2+d2:2,4*2,4*38+2,7*2,4*2		231,84		

Slepý rozpočet

Stavba :	RG_1373 Stavební úpravy ZŠ Pardubice - Polabiny	Rozpočet: 02D
Objekt :	01 ZŠ Pardubice - Polabiny	DPS - Pavilon B,C

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		D.1.1-C-01:				
115	766629414	Přípl okno ost rov ext. a int. zábrana	m	769,80	113,31	87 228,08
		o2:364,8		364,80		
		o3:24		24,00		
		o4:82,8		82,80		
		o5+o8+o9:249,6		249,60		
		o6:10,8		10,80		
		o7:9,6		9,60		
		d2:20,4		20,40		
		d3:7,8		7,80		
		D.1.1-C-01:				
116	766694111	Montáž parapetních desek š.do 30 cm,dl.do 100 cm	kus	35,00	60,64	2 122,24
		p2:10		10,00		
		p3:25		25,00		
		D.1.1-C-01:				
117	766694112	Montáž parapetních desek š.do 30 cm,dl.do 160 cm	kus	2,00	81,55	163,09
		p4:2		2,00		
		D.1.1-C-01:				
118	766694113	Montáž parapetních desek š.do 30 cm,dl.do 260 cm	kus	70,00	110,72	7 750,50
		p1:69		69,00		
		p5:1		1,00		
		D.1.1-C-01:				
119	766 0008	Demontáž parapetů interiér z kamenných desek	m	161,60	70,00	11 312,00
		D.1.1-B-03,04:38*2,4+10*0,6+25*2,4+4*1,1		161,60		
120	766 50-001	Přechodová vstupní lišta dveří	m	6,90	170,13	1 173,90
		C-01:D.1.1-20,212,7*2+1,5				
121	60775522	Parapet interiér PVC šlře 250mm	m	204,80	169,30	34 672,55
		D.1.1-C-01:(165,6+6+22,5+2,4+2,29)*1,03+0,0463		204,80		
122	766 20 001	Okno plastové dělené 240x240 cm (O2)	kus	38,00	13 569,00	515 622,00
		výplně otvorů - viz výpis výplní otvorů:38		38,00		
		D.1.1-C-01:				
123	766 20 002	Okno plastové 1křídlové 60x60 cm S (O3) - bezpečnostní zasklení	kus	8,00	2 058,00	16 464,00
		D.1.1-C-01:8		8,00		
124	766 20 0022	Okno plastové 1křídlové 60x60 cm S (O3) - pákové otevírání	kus	2,00	5 269,00	10 538,00
		D.1.1-C-01:2		2,00		
125	766 20 003	Okno plastové 1křídlové 90x90 cm S (O4)	kus	23,00	5 584,00	128 432,00
		D.1.1-C-01:23		23,00		
126	766 20 004	Okno plastové dělené 240x150 cm (O5)	kus	25,00	13 794,00	344 850,00
		D.1.1-C-01:25		25,00		
127	766 20 005	Okno plastové 1kř. 120x150 cm S (O6)	kus	2,00	6 560,00	13 120,00
		D.1.1-C-01:2		2,00		
128	766 20 006	Okno plastové 1křídlové 90x150 cm OS (O7)	kus	2,00	3 241,00	6 482,00
		D.1.1-C-01:2		2,00		
129	766 20 007	Okno plastové dělené 229x150 cm (O8)	kus	1,00	13 661,00	13 661,00
		D.1.1-C-01:1		1,00		
130	766 20 008	Okno plastové dělené 240x150 cm (O9)	kus	6,00	9 721,00	58 326,00
		D.1.1-C-01:6		6,00		
131	766 20 009	Plastová vstupní stěna prosklená 270x240 cm (D2)	kus	2,00	37 748,00	75 496,00
		D.1.1-C-01:2		2,00		

Slepý rozpočet

Stavba :	RG_1373 Stavební úpravy ZŠ Pardubice - Polabiny	Rozpočet: 02D
Objekt :	01 ZŠ Pardubice - Polabiny	DPS - Pavilon B,C

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
132	766 20 010	Dveře vchodové plastové 2kř. 160x230 cm (D3)	kus	1,00	44 578,00	44 578,00
		D.1.1-C-01:1		1,00		
133	998766202	Přesun hmot pro truhlářské konstr., výšky do 12 m	%	14 723,00	0,11	1 590,08
	Celkem za	766 Konstrukce truhlářské				1 473 890,18
Díl:	767	Konstrukce zámečnické				
134	767996801	Demontáž atypických ocelových konstr. do 50 kg	kg	5,00	6,18	30,88
		V rohož:5		5,00		
135	767 0002	Úprava (zkrácení) stávajícího oplocení + posun sloupku oplocení	kus	4,00	1 500,00	6 000,00
		D.1.1-C-02:4		4,00		
136	767 0003	Dvířka el. rozvaděče dem., osazení nových plast. dvířek	kus	2,00	1 500,00	3 000,00
		viz výpis zámečnických výrobků z5:2		2,00		
		D.1.1-20,21 C-02:				
137	767 0004	Demontáž zastřešení vstupu (Z3)	kus	1,00	500,00	500,00
		z3:1		1,00		
		D.1.1-C-02:				
138	767 0008	Demontáž větrací mřížky fasáda	kus	98,00	15,00	1 470,00
		oV:21		21,00		
		oS:67		67,00		
		oZ:10		10,00		
		D.1.1-20,21:				
139	767 0011	Nové zastřešení vstupu-kov.kce+makrolon,vč.montáže a povrch.úpravy (viz výpis zámeč.výrobků Z3)	kus	1,00	3 331,75	3 331,75
		z3:1		1,00		
		C-02:D.1.1-20,21				
140	767 0013	Demontáž a opětovná montáž zařízení rozhlasu vč. prodloužení kotvení a prodlouž. napojení (E4)	kus	1,00	100,00	100,00
		e4:1		1,00		
		D.1.1-C-02:				
141	767 0014	Úprava (zkrácení) venkovního zábradlí, vč. úpravy (Z4)	kus	1,00	600,00	600,00
		z4:1		1,00		
		C-02:D.1.1-20,21				
142	767 0015	Demontáž a opětovná montáž antény na fasádě vč. prodloužení kotvení a prodlouž. napojení (Z6)	kus	2,00	500,00	1 000,00
		V:2		2,00		
		C-02:D.1.1-20,21				
143	767 0016	Demontáž žebříku dl. 5,3 m - pro opětovné použití (Z2)	kus	2,00	500,00	1 000,00
		S:2		2,00		
		C-02:D.1.1-20,21				
144	767 0017	Montáž žebříku dl.5,3 m (Z2),vč.prodloužení kotvení	kus	2,00	5 000,00	10 000,00
		S:2		2,00		
		C-02:D.1.1-20,21				
145	767 0018	Větrací mřížka kruhová 50 mm plast, vč. montáže , vč. prodlouženého odvětrání (Z3)	kus	98,00	88,17	8 640,59
		oV:21		21,00		
		oS:67		67,00		
		oZ:10		10,00		
		C-02:D.1.1-20,21				
146	767 0022	Ocelová rohož před vstup 500x800 mm, vč. montáže (Z7)	kus	1,00	2 608,66	2 608,66
		V:1		1,00		
		C-02:D.1.1-18,19				

Slepý rozpočet

Stavba :	RG_1373 Stavební úpravy ZŠ Pardubice - Polabiny	Rozpočet: 02D
Objekt :	01 ZŠ Pardubice - Polabiny	DPS - Pavilon B,C

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
147	767 0030	Venkovní žaluzie 2400x2400 mm, vč.příslušenství a kotvení, vč. montáže	kus	38,00	5 800,00	220 400,00
		viz výpis výplní otvorů o2:38		38,00		
		D.1.1-C-01:				
148	767 105	Dem a opětovná montáž drobných prvků na fasádě vč. prodloužení kotvení o tloušťku KZS	kus	3,00	150,00	450,00
		S držáky/koše:3		3,00		
		C-02:D.1.1-20,21				
149	998767202	Přesun hmot pro zámečnické konstr., výšky do 12 m	%	2 591,32	1,00	2 591,32
	Celkem za	767 Konstrukce zámečnické				261 723,20
Díl:	781	Obklady keramické				
150	781413112	Mtž obklad pórov lepidlo -25ks/m2	m2	7,50	270,95	2 032,15
		37,5*0,2		7,50		
151	781544230	Mtž ostění obklad flex lep 250x200	m	49,80	145,98	7 269,80
		D.1.1-18,19:23*0,9*2+7*2*0,6		49,80		
152	781643240	Mtž parapet obklad lepidlo 250x200	m	37,50	119,12	4 466,84
		D.1.1-18,19:23*0,9+7*2,4		37,50		
153	5978136002	Obkládačka 19,8x19,8 cm	m2	17,90	272,84	4 883,91
		4,98*1,1+3,75*1,1+7,5*1,1+0,047		17,90		
154	998781202	Přesun hmot pro obklady keramické, výšky do 12 m	%	186,53	1,00	186,53
	Celkem za	781 Obklady keramické				18 839,23
Díl:	783	Nátěry				
155	783201811	Odstranění nátěrů z kovových konstrukcí oškrábáním	m2	32,00	16,97	543,05
		6+5+7+2+2+1+1+1+3+2+2		32,00		
		C-02:D.1.1-20,21				
156	783225100	Nátěr syntetický kovových konstrukcí 2x + 1x email	m2	32,00	124,18	3 973,71
		6+5+7+2+2+1+1+1+3+2+2		32,00		
		C-02:D.1.1-20,21				
157	783522000	Nátěr syntet. klempířských konstrukcí, Z + 2 x	m2	295,00	94,97	28 016,59
		C-02:D.1.1-20,2148,8*0,33+119*0,66+271*0,56+52*0,26+13*0,805+24,611				
	Celkem za	783 Nátěry				32 533,35
Díl:	784	Malby				
158	784191101	Penetrace podkladu akrylátová univerzální 1x	m2	310,00	8,50	2 636,51
		ostění:155		155,00		
		155		155,00		
		D.1.1-18,19:				
159	784195112	Malba tekutá akrylátová, bílá, 2 x	m2	310,00	23,22	7 196,86
		ostění:155		155,00		
		155		155,00		
		D.1.1-18,19:				
	Celkem za	784 Malby				9 833,37
Díl:	M21	Elektromontáže				
160	210110021	Spínač nástěnný jednopól.- řaz. 1, venkovní vč.dodávky spínače, vč. prodlouž.kotvení a napoj.	kus	5,00	200,00	1 000,00
		V:5		5,00		
		C-02:D.1.1-18,19				
161	210220101	Vodiče svodové FeZn D do 10,Al 10,Cu 8 +podpěry včetně dodávky drátu FeZn 8 mm + spojky a kotvy	m	58,00	200,00	11 600,00
		s:4*8,4		33,60		
		j:2*8		16,00		
		v:4,7+3,7		8,40		

Slepý rozpočet

Stavba :	RG_1373 Stavební úpravy ZŠ Pardubice - Polabiny	Rozpočet: 02D
Objekt :	01 ZŠ Pardubice - Polabiny	DPS - Pavilon B,C

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		C-02:D.1.1-20,21				
162	210220372	Úhelník ochranný nebo trubka s držáky do zdiva včetně ochran.úhelníku + 2 držáky do zdi	kus	7,00	600,00	4 200,00
		s+j+v:4+2+1		7,00		
		C-02:D.1.1-20,21				
163	210290841	Demontáž/montáž krytu ocelopl. rozvaděče do 70 cm	kus	2,00	1 000,00	2 000,00
		1+1		2,00		
		C-02:D.1.1-20,21				
164	210 25-001	Revize elektrorozvodů	kus	1,00	4 000,00	4 000,00
		1		1,00		
165	210 61 001	Demontáž hromosvodu	m	58,00	48,00	2 784,00
		pol. 161:58		58,00		
		D.1.1-B-03,04:				
166	21000002	Demontáž drobných věcí elektro na fasádě	kus	17,00	50,00	850,00
		V:8		8,00		
		V spínač:5		5,00		
		V svítidlo:2		2,00		
		V drát:1		1,00		
		J drát:1		1,00		
		C-02:D.1.1-20,21				
167	21000003	Montáž drobných věcí elektro na fasádě vč. prodloužení kotvení a napojení	kus	11,00	100,00	1 100,00
		V:8		8,00		
		V svítidlo:2		2,00		
		V drát:1		1,00		
		V drát:				
		C-02:D.1.1-20,21				
168	21000006	Dvířka elektrorozvaděče 50x60 cm vč. montáže a prodlouženého kotvení	kus	1,00	1 000,00	1 000,00
		V:1		1,00		
		C-02:D.1.1-20,21				
169	21000007	Dvířka elektrorozvaděče 2kř. 90x60 cm vč. montáže a prodlouženého kotvení	kus	1,00	1 000,00	1 000,00
		V:1		1,00		
		C-02:D.1.1-20,21				
Celkem za		M21 Elektromontáže				29 534,00
Díl:	D96	Přesuny suti a vybouraných hmot				
170	979011111	Svislá doprava suti a vybour. hmot za 2.NP a 1.PP	t	65,25	48,35	3 154,86
171	979081111	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	130,50	179,52	23 428,85
172	979081121	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	1 696,56	5,58	9 466,55
173	979082111	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m	t	130,50	16,71	2 181,32
174	979082121	Příplatek k vnitrost. dopravě suti za dalších 5 m	t	522,02	1,86	972,56
175	979093111	Uložení suti na skládku bez zhutnění	t	130,50	1,00	130,50
176	979990001	Poplatek za skládku stavební suti	t	130,50	250,00	32 626,21
Celkem za		D96 Přesuny suti a vybouraných hmot				71 960,86

SLEPÝ ROZPOČET

Rozpočet	03D	DPS - Pavilon D,E	JKSO	
Objekt			SKP	
01	ZŠ Pardubice - Polabiny		Měrná jednotka	
Stavba			Počet jednotek	
RG_1373	Stavební úpravy ZŠ Pardubice - Polabiny		Náklady na m.j.	0
Projektant			Typ rozpočtu	
Zpracovatel projektu				
Objednatel	Statutární město Pardubice			
Dodavatel			Zakázkové číslo	
Rozpočtoval			Počet listů	
ROZPOČTOVÉ NÁKLADY				
Základní rozpočtové náklady		Ostatní rozpočtové náklady		
Z	HSV celkem	1 982 425	Zařízení staveniště	15 414
Z	PSV celkem	2 392 536	Energie stavby (voda, elektřina, plyn, ...)	4 404
R	M práce celkem	29 134	Zkoušky a revize	2 202
N	M dodávky celkem	0		
ZRN	celkem	4 404 095		
	HZS	0		
	ZRN+HZS	4 404 095	Ostatní náklady neuvedené	0
	ZRN+ost.náklady+HZS	4 426 115	Ostatní náklady celkem	22 020
Vypracoval		Za zhotovitele	Za objednatele	
Jméno :		Jméno :	Jméno :	
Datum :		Datum :	Datum :	
Podpis :		Podpis:	Podpis:	
Základ pro DPH		21,0 %	4 426 115 Kč	
DPH		21,0 %	929 484 Kč	
Základ pro DPH		0,0 %	0 Kč	
DPH		0,0 %	0 Kč	
CENA ZA OBJEKT CELKEM			5 355 599 Kč	

Poznámka :

CENOVÁ SOUSTAVA RTS 13/I

- OKNA A DVEŘE JSOU DODÁVÁNA JAKO KOMPLET, VČ. KOVÁNÍ, ZASKLENÍ A BAREVNÉHO PROVEDENÍ, PŘESNÁ SPECIFIKACE VIZ VÝPIS VÝPLNÍ OTVORŮ.

- VEŠKERÉ OPLECHOVÁNÍ JE UVAŽOVÁNO VČ. KOTEVNÍCH PRVKŮ, PŘÍPONEK APOD.

- URČENÍ VRN STAVBY PROVEDE DODAVATEL STAVBY.

- VEŠKERÉ UVEDENÉ MATERIÁLY NEJSOU ZÁVAZNÉ, JE MOŽNÉ JE NAHRADIT JINÝMI, ALE VŽDY NA STEJNÉ ČI VYŠŠÍ KVALITATIVNÍ ÚROVNI.

- DOKONČOVACÍ PRÁCE NA ELEKTROINSTALACÍCH (SVÍTIDLA, ZÁSUVKY, SPÍNAČE) JSOU VE STANDARDNÍM PROVEDENÍ NA BĚŽNÉ CENOVÉ ÚROVNI. FINÁLNÍ DESIGN VYBERE INVESTOR V PRŮBĚHU REALIZACE.

- BAREVNOST PRVKŮ A FASÁDY BUDE DOŘEŠENA V RÁMCI REALIZACE PO DOHODĚ S INVESTOREM.

Stavba :	RG_1373 Stavební úpravy ZŠ Pardubice - Polabiny	Rozpočet :	03D
Objekt :	01 ZŠ Pardubice - Polabiny	DPS -	Pavilon D,E

REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
1 Zemní práce	109 205	0	0	0	0
3 Svislé a kompletní konstrukce	90 124	0	0	0	0
5 Komunikace	13 608	0	0	0	0
61 Úpravy povrchů vnitřní	80 348	0	0	0	0
62 Úpravy povrchů vnější	1 340 662	0	0	0	0
63 Podlahy a podlahové konstrukce	59 893	0	0	0	0
8 Trubní vedení	7 962	0	0	0	0
9 Ostatní konstrukce, bourání	13 640	0	0	0	0
94 Lešení a stavební výtahy	126 890	0	0	0	0
95 Dokončovací konstrukce na pozemních stavb	7 936	0	0	0	0
96 Bourání konstrukcí	28 049	0	0	0	0
99 Staveništní přesun hmot	25 785	0	0	0	0
711 Izolace proti vodě	0	73 083	0	0	0
712 Živičné krytiny	0	80 516	0	0	0
734 Armatury	0	61 094	0	0	0
762 Konstrukce tesařské	0	7 950	0	0	0
764 Konstrukce klempířské	0	339 079	0	0	0
766 Konstrukce truhlářské	0	1 512 354	0	0	0
767 Konstrukce zámečnické	0	257 473	0	0	0
781 Obklady keramické	0	18 839	0	0	0
783 Nátěry	0	32 251	0	0	0
784 Malby	0	9 897	0	0	0
M21 Elektromontáže	0	0	0	29 134	0
D96 Přesuny sutí a vybouraných hmot	78 323	0	0	0	0
CELKEM OBJEKT	1 982 425	2 392 536	0	29 134	0

VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Název VRN	Kč	%	Základna	Kč
Zařízení staveniště	15 414		0	15 414
Energie stavby (voda, elektřina, plyn, ...)	4 404		0	4 404
Zkoušky a revize	2 202		0	2 202
CELKEM VRN				22 020

Slepý rozpočet

Stavba :	RG_1373 Stavební úpravy ZŠ Pardubice - Polabiny	Rozpočet: 03D
Objekt :	01 ZŠ Pardubice - Polabiny	DPS - Pavilon D,E

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
Díl: 1		Zemní práce				
1	111201101	Odstranění křovin i s kořeny na ploše do 1000 m2 8*1	m2	8,00	25,66	205,27
2	111201401	Spálení křovin a stromů o průměru do 100 mm 8*1	m2	8,00	14,67	117,34
3	113106123	Rozebr zámek dlažba pro pěší komun D.1.1-B22:6,5*1	m2	6,50	20,15	130,94
4	113107132	Odstranění podkladu pl.200 m2, bet.prostý tl.30 cm D.1.1-B22:6,5*1	m2	6,50	372,85	2 423,52
5	113112310	Vybourání okapového chodníčku vč. beton. podkladu tl. do 0,4 m D.1.1-B22:193,2*0,6-0,02	m2	115,90	191,08	22 145,60
6	113151114	Frézování krytu pl.do 500 m2,pruh do 75 cm,tl.5 cm D.1.1-B22:6,5*1	m2	6,50	180,20	1 171,28
7	139601103	Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině tř. 4 D.1.1-B22:0,6*(193,2+6,5+6,5)+0,08	m3	123,80	403,38	49 937,91
8	162701105	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m D.1.1-B22:0,5*0,12*206,2+0,2*0,6*206,2+0,884	m3	38,00	181,42	6 894,10
9	162701109	Příplatek k vod. přemístění hor.1-4 za další 1 km 38*3	m3	114,00	14,49	1 652,18
10	167101101	Nakládání výkopku z hor.1-4 v množství do 100 m3 pol. 8:38	m3	38,00	34,61	1 315,28
11	171201201	Uložení sypaniny na skládku včetně poplatku za skládku pol. 8:38	m3	38,00	3,54	134,63
12	175103111	Obsyp objektu D.1.1-B22:123,8-38	m3	85,80	132,09	11 333,09
13	181201101	Úprava pláně v násypch v hor. 1-4, bez zhutnění D.1.1-B22:206,2*1,5+0,7	m2	310,00	1,81	560,18
14	10311100	Rašelina zahradní a kompostová třídy I D.1.1-B22:310*0,05*1,1-0,05	m3	17,00	657,84	11 183,21
Celkem za 1 Zemní práce						109 204,52
Díl: 3		Svislé a kompletní konstrukce				
15	311271178	Zdivo z tvárnic porobetonových tl. 37,5 cm - dozdivka ostění D.1.1-B22:1,5*0,15-0,005	m2	0,22	981,84	216,01
16	311351101	Bednění potěru pod parapet jednostranné - zřízení bednicí materiál prkna C.01:19,9000 změna 1/2014:0,1	m2	20,00	290,64	5 812,88
17	311351102	Bednění potěru pod parapet jednostranné-odstranění C.01:19,9000 změna 1/2014:0,1	m2	20,00	109,88	2 197,56
18	319201311	Vyrovnání povrchu zdiva D1.1-B24-25, D.1.1-B22-23:9,7+879,9+200,1+124,2+18+29,4-1,3	m2	1 260,00	65,00	81 897,59
Celkem za 3 Svislé a kompletní konstrukce						90 124,03
Díl: 5		Komunikace				
19	564251111	Podklad ze štěrkopísku po zhutnění tloušťky 15 cm D.1.1-B22: pod dlažbu:193,2*0,6-0,02 pod novou zámkovou:6,5*1 ztrátne stávající zámková:1	m2	123,40	80,20	9 896,54

Slepý rozpočet

Stavba :	RG_1373 Stavební úpravy ZŠ Pardubice - Polabiny	Rozpočet: 03D
Objekt :	01 ZŠ Pardubice - Polabiny	DPS - Pavilon D,E

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
20	596215021	Kladení zámkové dlažby tl. 6 cm do drtě tl. 4 cm	m2	13,00	210,61	2 737,89
		D.1.1-B22:				
		6,5*1		6,50		
		náhrada za asfalt:6,5*1		6,50		
21	592453050	Dlažba betonová přírodní 20x16,5x6	m2	7,70	126,40	973,32
		D.1.1-B22:				
		ztratiné stávající:0,5		0,50		
		náhrada za asfalt:6,5*1,1+0,05		7,20		
Celkem za		5 Komunikace				13 607,75
Díl: 61	Úpravy povrchů vnitřní					
22	610991111	Zakrývání výplní vnitřních otvorů	m2	380,00	4,22	1 602,16
		C.01:2,4*2,4*38+0,6*0,6*10+0,9*0,9*23+2,4*1,5*26+1,2*1,5*2+0,9*1,5*2+2,4*1,5*6+2,4*2,7*2+1,6*2,3+0,75		380,00		
23	612409991	Začištění omítek kolem oken,dveří apod. s použitím suché maltové směsi	m	775,90	101,43	78 701,06
		(2,4*2+5,05)*38+(0,6*2+1,2)*10+(0,9*2+1,8)*20+(2,4*2+3)*26+(1,2*2+3)*2+(0,9*2+3)*2+(2,4*2+3)*6+(1,2*2+2,4)*3+(2,7+4,8)*2+(1,6+4,6)*1		775,90		
24	612421637	Omítka vnitřní zdiva, MVC, štuková	m2	0,22	202,02	44,45
		D1.1-B24-25, D.1.1-B22-23 pol. 15:0,22		0,22		
Celkem za		61 Úpravy povrchů vnitřní				80 347,67
Díl: 62	Úpravy povrchů vnější					
25	602011178	Omítka stěn struktur. silikon-silikátová barevná rýhovaná, tloušťka vrstvy 2,0 mm	m2	1 406,00	163,21	229 477,56
		D1.1-B24-25, D.1.1-B22-23:9,7+879,9+200,1+88,8+18+29,4+51+3,82+775,9*0,15+0,15*(8,45*4+6*4,25)		1 406,00		
26	602011191	Podkladní nátěr stěn pod tenkovrstvé omítky	m2	1 472,00	24,73	36 401,30
		D1.1-B24-25, D.1.1-B22-23:				
		pol. 25:1406		1 406,00		
		pol. 46:66		66,00		
27	614471713	Vyspravení beton. konstrukcí cem. maltou tl. 30 mm	m2	3,00	376,35	1 129,05
		D1.1-B24-25, D.1.1-B22-23:2+1		3,00		
28	620471831	Nátěr základní penetrační	m2	1 355,50	18,71	25 357,59
		D1.1-B24-25, D.1.1-B22-23:9,7+879,9+200,1+88,8+0,3+124,2+18+29,4+5,1		1 355,50		
29	620991121	Zakrývání výplní vnějších otvorů z lešení	m2	380,00	16,22	6 163,49
		D1.1-B24-25, D.1.1-B22-23:				
		pol. 22:380		380,00		
30	622311131	Zateplovací systém, EPS F tl. 60 mm zakončený stěrkou s výztužnou tkaninou	m2	9,70	427,87	4 150,38
		D1.1-B24-25, D.1.1-B22-23:				
		s:(4,9+8,4)*0,25		3,33		
		j:0,25*(8,4+8,4+8,4)+0,075		6,38		
31	622311134	Zateplovací systém, fasáda, EPS F tl.140 mm zakončený stěrkou s výztužnou tkaninou	m2	879,90	571,49	502 855,07
		D1.1-B24-25, D.1.1-B22-23:				
		s:(97+97+372-21)-(3,3*12)-(0,66*20)-(1,6*1)-2,7-2,91-4,37*26-2,16*2		367,05		
		j:543-(5,5*38)-(0,26*10)-(0,66*3)-20-(2,16*38)		227,34		
		v:138,51-8,4-12,1-6,3-2,4-9-3,8+8,5+10,5		115,51		
		z:139+31		170,00		

Slepý rozpočet

Stavba :	RG_1373 Stavební úpravy ZŠ Pardubice - Polabiny	Rozpočet: 03D
Objekt :	01 ZŠ Pardubice - Polabiny	DPS - Pavilon D,E

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
32	622311137	Zateplovací systém, fasáda, EPS F tl.200 mm zakončený stěrkou s výztužnou tkaninou	m2	200,10	645,71	129 207,02
		D1.1-B24-25, D.1.1-B22-23:				
		4,37*26+2,16*2		117,94		
		(2,16*38)+0,08		82,16		
33	622311154	Zateplovací systém, ostění, EPS F tl. 40 mm zakončený stěrkou s výztužnou tkaninou, vč. lišt	m2	88,80	735,40	65 303,17
		D1.1-B24-25, D.1.1-B22-23:				
		(7,2*38+1,79*10+2,64*23+5,4*32+4,13+3,9*2)*0,165+0,2032		88,80		
34	622311154	Zateplovací systém, ostění, XPS tl. 40 mm zakončený stěrkou s výztužnou tkaninou, vč. lišt	m2	0,30	797,63	239,29
		D1.1-B24-25, D.1.1-B22-23:				
		4*2*0,2*0,165+0,036		0,30		
35	622311523	Zateplovací systém, sokl, XPS tl. 120 mm zakončený stěrkou s výztužnou tkaninou	m2	124,20	683,28	84 863,22
		D1.1-B24-25, D.1.1-B22-23:				
		s:22+22		44,00		
		j:22+22		44,00		
		v:6,4+1,8+1+6,4+1,8+1		18,40		
		z:6,4+2,5+6,4+2,5		17,80		
36	622311524	Zateplovací systém, sokl, XPS tl. 140 mm zakončený stěrkou s výztužnou tkaninou	m2	18,00	815,28	14 675,04
		D1.1-B24-25, D.1.1-B22-23:				
		2,7+3+4,44+2,86		13,00		
		5		5,00		
37	622311834	Zatepl.syst., fasáda, miner.desky 140 mm zakončený stěrkou s výztužnou tkaninou	m2	29,40	849,91	24 987,24
		D1.1-B24-25, D.1.1-B22-23:				
		(8,4-3,4)+(12,1-6,8)+(6,3-2,4)+(8,9-2,4)		20,70		
		6,45		6,45		
		ostění:2,25		2,25		
38	622311854	Zatepl.syst., ostění, miner.desky 40 mm zakončený stěrkou s výztužnou tkaninou, vč. lišt	m2	5,10	759,04	3 871,10
		D1.1-B24-25, D.1.1-B22-23:				
		(5,5*2+7,5+6,2+6,2)*0,165+0,0015		5,10		
39	622391122	Příplatek za hmoždinky STR U + zátka	m2	1 261,30	23,14	29 186,48
		D1.1-B24-25, D.1.1-B22-23:				
		9,7		9,70		
		879,9		879,90		
		200,1		200,10		
		124,2		124,20		
		18		18,00		
		29,4		29,40		
40	622405912	KZS soklová lišta tl 1mm	m	202,20	85,39	17 265,16
		D1.1-B24-25, D.1.1-B22-23:				
		71+71+21,5+21,5+8,1+9,1		202,20		
41	622405922	KZS dilatační lišta rohová	m	40,50	22,03	892,14
		D1.1-B24-25, D.1.1-B22-23:				
		3,7+3,7+2*4,2+4,2+4,1+4,1+8,2+4,1		40,50		
42	622405942	KZS zacišťovací parapetní lišta	m	197,70	22,84	4 515,81
		D1.1-B24-25, D.1.1-B22-				
		23:2,4*38+0,9*3+0,6*10+20*0,9+2,4*32+1,2+0,9*2		197,70		
43	622406111	Zateplení pod vnější parapet	m2	39,60	225,88	8 944,95

Slepý rozpočet

Stavba :	RG_1373 Stavební úpravy ZŠ Pardubice - Polabiny	Rozpočet: 03D
Objekt :	01 ZŠ Pardubice - Polabiny	DPS - Pavilon D,E

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		D1.1-B24-25, D.1.1-B22-23:197,7*0,2+0,06		39,60		
44	622422311	Oprava vnějších omítek vápen. hladk. II, do 30 %	m2	1 260,00	66,02	83 181,30
		D1.1-B24-25, D.1.1-B22-23:9,7+879,9+200,1+124,2+18+29,4-1,3		1 260,00		
45	622451122	Omítka vnější stěn, MC, hrubá zatřená	m2	126,00	161,66	20 369,77
		D1.1-B24-25, D.1.1-B22-23:63*2		126,00		
46	622471522	Omítka stěn ze syntetické pryskyřice s přírodním mletým kamenivem	m2	66,00	249,44	16 463,27
		D1.1-B24-25, D.1.1-B22-23:23+23+10,2+9,8		66,00		
47	622903110	Mytí vně omítek slož 1-2 tlak.vodou	m2	1 260,00	9,70	12 221,89
		D1.1-B24-25, D.1.1-B22-23:				
		pol. 44:1260		1 260,00		
48	62 0001	Malba na omítku - 3x okno 2x1,6 m vč. výtvarného návrhu	kus	1,00	10 094,38	10 094,38
		D.1.1-B40-41:1		1,00		
49	62 0002	Malba na omítku - 7x figury dole vč. výtvarného návrhu	kus	1,00	8 846,76	8 846,76
		D.1.1-B40-41:1		1,00		
Celkem za		62 Úpravy povrchů vnější				1 340 662,42
Díl: 63	Podlahy a podlahové konstrukce					
50	631312511	Mazanina betonová tl. 5 - 8 cm C 12/15	m3	0,80	2 789,62	2 231,70
		D1.1-B24-25, D.1.1-B22-23:				
		dobetonování u lapačů střešních splavenin:8*0,1		0,80		
51	632413130	Potěr ze SMS, ruční zpracování, tl. 30 mm	m2	45,90	198,00	9 088,20
		C.01:				
		45,9:(168+6+19,8+6)*0,23-0,054		45,90		
52	632451051	Potěr pískocementový, min. 17 MPa, tl. 10 mm oprava vstupů	m2	4,00	103,61	414,43
		D1.1-B24-25, D.1.1-B22-23:1+1+2		4,00		
53	632921911	Dlažba z dlaždic betonových do pisku, tl. 40 mm	m2	115,90	415,52	48 158,71
		D1.1-B22:				
		pol. 5:115,9		115,90		
Celkem za		63 Podlahy a podlahové konstrukce				59 893,04
Díl: 8	Trubní vedení					
54	8 0001	Výměna lapačů střešních splavenin	kus	9,00	884,68	7 962,08
		D1.1-B24-25, D.1.1-B22-23:9		9,00		
Celkem za		8 Trubní vedení				7 962,08
Díl: 9	Ostatní konstrukce, bourání					
55	900 00-001	Vytyčení instatací vně i uvnitř objektu	kus	1,00	5 000,00	5 000,00
		1		1,00		
56	900 00-002	Zkušební řez okenním profilem	kus	1,00	500,00	500,00
		1		1,00		
57	900 20-001	Zakrývání podlah v oblasti výměny oken	m2	658,00	10,24	6 740,26
		D.1.1-B22-23:(840-467)+(537-252)		658,00		
58	900 20-002	Zakrývání otopných těles	kus	70,00	20,00	1 400,00
		D.1.1-B22-23:26+6+38		70,00		
Celkem za		9 Ostatní konstrukce, bourání				13 640,26
Díl: 94	Lešení a stavební výtahy					
59	941941041	Montáž lešení leh.řad.s podlahami,š.1,2 m, H 10 m	m2	1 520,00	41,17	62 578,40
		D1.1-B24-25, D.1.1-B22-23:				
		6*3,53+64,26*8,43+3,7*5,8		584,35		
		64,26*8,43+5,88*3,68+3,7*7,2		589,99		
		13,385*8,429+7,63*4,13+8,2*4,45		180,82		

Slepý rozpočet

Stavba :	RG_1373 Stavební úpravy ZŠ Pardubice - Polabiny	Rozpočet: 03D
Objekt :	01 ZŠ Pardubice - Polabiny	DPS - Pavilon D,E

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		13,385*8,429+7,63*4,13+4,1*5,01-0,0411		164,83		
60	941941291	Příplatek za každý měsíc použití lešení k pol.1041	m2	3 040,00	0,90	2 736,00
		D1.1-B24-25, D.1.1-B22-23:				
		(pol. 59) *2:1520*2		3 040,00		
61	941941841	Demontáž lešení leh.fad.s podlahami,š.1,2 m,H 10 m	m2	1 520,00	25,17	38 258,40
		D1.1-B24-25, D.1.1-B22-23:				
		pol. 59:1520		1 520,00		
62	944944011	Montáž ochranné sítě z umělých vláken	m2	1 520,00	9,00	13 680,00
		D1.1-B24-25, D.1.1-B22-23:				
		pol. 59:1520		1 520,00		
63	944944031	Příplatek za každý měsíc použití sítě k pol. 4011	m2	3 040,00	0,17	516,80
		D1.1-B24-25, D.1.1-B22-23:				
		pol. 60:3040		3 040,00		
64	944944081	Demontáž ochranné sítě z umělých vláken	m2	1 520,00	6,00	9 120,00
		D1.1-B24-25, D.1.1-B22-23:				
		pol. 59:1520		1 520,00		
Celkem za		94 Lešení a stavební výtahy				126 889,60
Díl:	95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách				
65	952901111	Vyčištění budov o výšce podlaží do 4 m	m2	1 376,00	5,77	7 936,17
		Položka je určena pro vyčištění budov bytové nebo občanské výstavby - zametení a umytí podlah, dlažeb, obkladů, schodů v místnostech, chodbách a schodištích, vyčištění a umytí oken, dveří s rámy, zárubněmi, umytí a vyčištění jiných zasklených a natíraných ploch a zařízení před předmětů před předáním do užívání.				
		D.1.1-B22-23:840+536		1 376,00		
Celkem za		95 Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách				7 936,17
Díl:	96	Bourání konstrukcí				
66	968061112	Vyvěšení dřevěných okenních křidel pl. do 1,5 m2	kus	210,00	1,05	219,82
		D1.1-B05-06:76+96+20+10+2+6		210,00		
67	968061113	Vyvěšení dřevěných okenních křidel pl. nad 1,5 m2	kus	78,00	2,09	163,29
		D1.1-B05-06:76+2		78,00		
68	968061125	Vyvěšení dřevěných dveřních křidel pl. do 2 m2	kus	7,00	1,74	12,21
		D1.1-B05-06:2+4+1		7,00		
69	968062354	Vybourání dřevěných rámu oken dvojitých pl. 1 m2	m2	19,80	155,59	3 080,69
		D1.1-B05-06:0,9*0,9*20+0,6*0,6*10		19,80		
70	968062355	Vybourání dřevěných rámu oken dvojitých pl. 2 m2	m2	9,74	88,99	866,56
		D1.1-B05-06:1,15*1,5*2+0,8*1,45*2+1,15*1,15*3		9,74		
71	968062356	Vybourání dřevěných rámu oken dvojitých pl. 4 m2	m2	115,20	73,14	8 425,96
		D1.1-B05-06:2,4*1,5*32		115,20		
72	968062357	Vybourání dřevěných rámu oken dvojitých nad 4 m2	m2	218,88	63,25	13 845,04
		D1.1-B05-06:2,4*2,4*38		218,88		
73	968062455	Vybourání dřevěných dveřních zárubní pl. do 2 m2	m2	2,00	89,57	179,15
		D1.1-B05-06:1*2		2,00		
74	968062456	Vybourání dřevěných dveřních zárubní pl. nad 2 m2	m2	11,13	83,76	932,22
		D1.1-B05-06:2,65*2,1*2		11,13		
75	968072456	Vybourání kovových dveřních zárubní pl. nad 2 m2	m2	3,10	104,41	323,66
		D1.1-B05-06:1,55*2		3,10		
Celkem za		96 Bourání konstrukcí				28 048,59
Díl:	99	Staveništní přesun hmot				
76	999281108	Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 12 m	t	252,88	101,97	25 785,36
Celkem za		99 Staveništní přesun hmot				25 785,36
Díl:	711	Izolace proti vodě				

Slepý rozpočet

Stavba :	RG_1373 Stavební úpravy ZŠ Pardubice - Polabiny	Rozpočet: 03D
Objekt :	01 ZŠ Pardubice - Polabiny	DPS - Pavilon D,E

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
77	711112001	Izolace proti vlhkosti svis. nátěr ALP, za studena 1x nátěr - včetně dodávky asfaltového laku	m2	126,00	46,00	5 796,00
		D1.1-B24-25, D.1.1-B22-23, C.04-C.06:				
		63*2		126,00		
78	711131210	Izolace vlhko nopová folie	m2	68,00	115,00	7 820,00
		D1.1-B24-25, D.1.1-B22-23, C.04-C.06:				
		s:24,5		24,50		
		j:23,4		23,40		
		v:10,2		10,20		
		z:9,9		9,90		
79	711142559	Izolace proti vlhkosti svislá pásy přitavením 1 vrstva - materiál ve specifikaci	m2	126,00	199,00	25 074,00
		D1.1-B24-25, D.1.1-B22-23, C.04-C.06:				
		63*2		126,00		
80	711792620	Ukončovací lišta nopové folie	m	206,20	125,00	25 775,00
		D1.1-B24-25, D.1.1-B22-23, C.04-C.06:				
		217,7-1,1-2,7-1,2-1,1-2,7-1,8-0,9		206,20		
81	628321342	Pás asfaltovaný těžký, tl. 4 mm	m2	145,00	54,45	7 894,57
		D1.1-B24-25, D.1.1-B22-23, C.04-C.06:				
		63*2*1,15+0,1		145,00		
82	998711202	Přesun hmot pro izolace proti vodě, výšky do 12 m	%	723,60	1,00	723,60
Celkem za		711 Izolace proti vodě				73 083,17
Díl:	712	Živičné krytiny				
83	712300832	Odstanění živičné krytiny střeš do 10° 2vrstvé	m2	134,00	13,00	1 742,00
		D1.1-B24-25, D.1.1-B22-23, C.02:				
		oprava u okapničky:267*0,5+0,5		134,00		
84	712311101	Povlaková krytina střeš do 10°, za studena ALP 1 x nátěr - včetně dodávky ALP	m2	134,00	61,18	8 198,11
		D1.1-B24-25, D.1.1-B22-23, C.02:267*0,5+0,5		134,00		
85	712341559	Povlaková krytina střeš do 10°, NAIP přitavením 2 vrstvy - vč. přilepení u atik a jiných detailů	m2	134,00	340,18	45 584,11
		D1.1-B24-25, D.1.1-B22-23, C.02:267*0,5+0,5		134,00		
86	628321342	Pás asfaltovaný těžký, tl. 4 mm	m2	154,00	54,45	8 384,58
		D1.1-B24-25, D.1.1-B22-23, C.02:134*1,15-0,1		154,00		
87	62832136	Pás asfaltovaný těžký, tl. 4 mm s posypem	m2	154,00	102,66	15 809,79
		D1.1-B24-25, D.1.1-B22-23, C.02:134*1,15-0,1		154,00		
88	998712202	Přesun hmot pro povlakové krytiny, výšky do 12 m	%	797,19	1,00	797,19
Celkem za		712 Živičné krytiny				80 515,77
Díl:	734	Armatury				
89	734222616	Výměna ventilu OT, ventil s hlavicí termostatickou	kus	70,00	820,00	57 400,00
		D.1.1-B22-23:26+6+38		70,00		
90	734 24-001	Vyregulování otopné soustavy	kus	1,00	3 120,00	3 120,00
		1		1,00		
91	998734203	Přesun hmot pro armatury, výšky do 24 m	%	574,00	1,00	574,00
Celkem za		734 Armatury				61 094,00
Díl:	762	Konstrukce tesařské				
92	762332110	Montáž kónických hranolů atiky vč. spojovacích a ochranných prostředků	m	26,00	180,10	4 682,60
		D1.1-B24-25, D.1.1-B22-23, C.07, C.02:13*2		26,00		
93	762341013	Obložení atiky OSB 15 sraz vč. spojovacích a ochranných prostředků	m2	7,54	300,00	2 262,00
		D1.1-B24-25, D.1.1-B22-23, C.07, C.02:13*0,58		7,54		

Slepý rozpočet

Stavba :	RG_1373 Stavební úpravy ZŠ Pardubice - Polabiny	Rozpočet: 03D
Objekt :	01 ZŠ Pardubice - Polabiny	DPS - Pavilon D,E

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
94	605150012	Hranolek SM/JD 1 25-75 cm2	m3	0,15	6 000,00	926,40
		D.1.1-B24-25, D.1.1-B22-23, C.07, C.02:13*2*0,06*0,09*1,1		0,15		
95	998762202	Přesun hmot pro tesařské konstrukce, výšky do 12 m	%	78,71	1,00	78,71
	Celkem za	762 Konstrukce tesařské				7 949,71
Díl:	764	Konstrukce klempířské				
96	764331230	Lemování z Pz plechu, rš 330 mm	m	67,00	404,17	27 079,25
		D.1.1-B24-25, C.02:				
		K5:67		67,00		
97	764331260	Lemování z Pz plechu, rš 660 mm (K8)	m	267,00	577,17	154 103,84
		D.1.1-B24-25, C.02:267		267,00		
98	764331830	Demontáž lemování, rš 250 a 330 mm	m	267,00	3,66	977,22
		D.1.1-B24-25, C.02:				
		k8:267		267,00		
99	764352203	Žlaby z Pz plechu podokapní půlkruhové, rš 330 mm	m	119,00	432,17	51 427,98
		D.1.1-B24-25, C.02:				
		viz výpis klempířských a zámečnických výrobků k7:119		119,00		
100	764352810	Demontáž žlabů půlkruh. rovných, rš 330 mm, do 30°	m	119,00	6,27	746,13
		D.1.1-B24-25, C.02:				
		k7:119,0000		119,00		
101	764410850	Demontáž oplechování parapetů, rš od 100 do 330 mm	m	198,90	8,34	1 658,83
		D.1.1-B24-25, C.02:				
		199,7-0,8		198,90		
102	764430260	Oplechování zdí z Pz plechu, rš 805 mm	m	13,00	792,17	10 298,18
		D.1.1-B24-25, C.02:				
		k11:13		13,00		
103	764430850	Demontáž oplechování zdí, rš 600 mm	m	13,00	9,15	118,95
		D.1.1-B24-25, C.02:				
		k11:13		13,00		
104	764454202	Odpadní trouby z Pz plechu, kruhové, D 100 mm	m	48,80	475,17	23 188,19
		D.1.1-B24-25, C.02:				
		k6:48,8		48,80		
105	764454801	Demontáž odpadních trub kruhových, D 75 a 100 mm	m	48,80	5,22	254,74
		D.1.1-B24-25, C.02:				
		k6:48,8		48,80		
106	764928106	Z+M oplech.parapetů z popl.plechu vč.rohů rš 400	m	199,70	211,85	42 306,04
		D.1.1-B24-25, C.02:				
		k1:168		168,00		
		k2:6		6,00		
		k3:19,7		19,70		
		k4:6		6,00		
107	138141932	Plech Pz tl.1,00 mm, povlak 275g/m2	T	0,75	31 500,00	23 562,00
		D.1.1-B24-25, C.02:				
		199,8*0,4*1,1*8,5/1000+0,0007		0,75		
108	998764202	Přesun hmot pro klempířské konstr., výšky do 12 m	%	3 357,21	1,00	3 357,21
	Celkem za	764 Konstrukce klempířské				339 078,56
Díl:	766	Konstrukce truhlářské				
109	766629301	Montáž oken plastových plochy do 1,50 m2	kus	35,00	576,53	20 178,54
		D.1.1-B24-25, C.01:				
		o3:10		10,00		
		o4:20		20,00		
		o7:2		2,00		

Slepý rozpočet

Stavba :	RG_1373 Stavební úpravy ZŠ Pardubice - Polabiny	Rozpočet: 03D
Objekt :	01 ZŠ Pardubice - Polabiny	DPS - Pavilon D,E

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		o10:3		3,00		
110	766629302	Montáž oken plastových plochy do 2,70 m2	kus	2,00	694,62	1 389,25
		D.1.1-B24-25, C.01:				
		o6:2		2,00		
111	766629303	Montáž oken plastových plochy do 4,50 m2	kus	32,00	803,18	25 701,78
		D.1.1-B24-25, C.01:				
		o5:26		26,00		
		o9:6		6,00		
112	766629304	Montáž vstupních dveří plastových	kus	1,00	832,52	832,52
		D.1.1-B24-25, C.01:				
		d3:1		1,00		
113	766629310	Montáž plastových stěn prosklených	m2	231,84	225,18	52 206,65
		D.1.1-B24-25, C.01:				
		o2:2,4*2,4*38		218,88		
		d2:2,7*2,4*2		12,96		
114	766629414	Přípl okno ost rov ext. a int. zábrana	m	773,40	113,31	87 636,01
		D.1.1-B24-25, C.01:				
		2,4*4*38+0,6*4*10+0,9*4*20+(2,4*2+1,5*2)*26+(1,2*2+1,5*2)*2+(0,9*2+1,5*2)*2+(2,4*2+1,5*2)*6+1,2*4*3		745,20		
		(2,4*2+2,7*2)*2+1,6*2+2,3*2		28,20		
115	766694111	Montáž parapetních desek š.do 30 cm,dl.do 100 cm	kus	32,00	60,64	1 940,33
		D.1.1-B24-25, C.01:				
		p2:10		10,00		
		p3:22		22,00		
116	766694112	Montáž parapetních desek š.do 30 cm,dl.do 160 cm	kus	5,00	81,55	407,73
		D.1.1-B24-25, C.01:				
		p4:5		5,00		
117	766694113	Montáž parapetních desek š.do 30 cm,dl.do 260 cm	kus	70,00	110,72	7 750,50
		D.1.1-B24-25, C.01:				
		p1:70		70,00		
118	766 0008	Demontáž parapetů interiér z kamenných desek	m	161,60	70,00	11 312,00
		D.1.1-B24-25, C.01:38*2,4+10*0,6+25*2,4+4*1,1		161,60		
119	766 50-001	Přechodová vstupní lišta dveří	m	7,85	170,13	1 335,52
		D.1.1-B24-25, C.01:2*2,7+1,6+0,85		7,85		
120	60775522	Parapet interiér PVC šíře 250mm	m	205,73	169,30	34 830,00
		D.1.1-B24-25, C.01:				
		205,73:(168+6+19,8+6)*1,03-0,064		205,73		
121	766 20 001	Okno plastové dělené 240x240 cm (O2)	kus	38,00	13 569,00	515 622,00
		D.1.1-B24-25, C.01:				
		výplně otvorů - viz výpis výplní otvorů (o2):38,0000		38,00		
122	766 20 002	Okno plastové 1křídlové 60x60 cm S (O3) - bezpečnostní sklo	kus	8,00	2 058,00	16 464,00
		D.1.1-B24-25, C.01:8		8,00		
123	766 20 0022	Okno plastové 1křídlové 60x60 cm S (O3) - pákové otvírání	kus	2,00	5 269,00	10 538,00
		D.1.1-B24-25, C.01:2		2,00		
124	766 20 003	Okno plastové 1křídlové 90x90 cm S (O4)	kus	20,00	5 584,00	111 680,00
		D.1.1-B24-25, C.01:20		20,00		
125	766 20 004	Okno plastové dělené 240x150 cm (O5)	kus	26,00	13 794,00	358 644,00
		D.1.1-B24-25, C.01:26		26,00		
126	766 20 005	Okno plastové 1křídlové 120x150 cm S (O6)	kus	2,00	6 560,00	13 120,00

Slepý rozpočet

Stavba :	RG_1373 Stavební úpravy ZŠ Pardubice - Polabiny	Rozpočet: 03D
Objekt :	01 ZŠ Pardubice - Polabiny	DPS - Pavilon D,E

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		D.1.1-B24-25, C.01:2		2,00		
127	766 20 006	Okno plastové 1křídlové 90x150 cm OS (O7)	kus	2,00	3 241,00	6 482,00
		D.1.1-B24-25, C.01:2		2,00		
128	766 20 007	Okno plastové dělené 240x150 cm (O9)	kus	6,00	9 721,00	58 326,00
		D.1.1-B24-25, C.01:6		6,00		
129	766 20 008	Okno plastové 2kř. 120x120 cm (O10)	kus	3,00	5 092,00	15 276,00
		D.1.1-B24-25, C.01:3		3,00		
130	766 20 009	Plastová vstupní stěna prosklená 270x240 cm (D2)	kus	2,00	57 236,00	114 472,00
		D.1.1-B24-25, C.01:2		2,00		
131	766 20 010	Dveře vchodové plastové 2kř. 160x230 cm (D3)	kus	1,00	44 578,00	44 578,00
		D.1.1-B24-25, C.01:1		1,00		
132	998766202	Přesun hmot pro truhlářské konstr., výšky do 12 m	%	15 107,23	0,11	1 631,58
	Celkem za	766 Konstrukce truhlářské				1 512 354,40
Díl:	767	Konstrukce zámečnické				
133	767996801	Demontáž atypických ocelových konstr. do 50 kg	kg	10,00	6,18	61,76
		D.1.1-B24-25, C.02:				
		rohožky před vstupem:10		10,00		
134	767 0003	Dvířka el. rozvaděče dem., osazení nových plast. dvířek	kus	2,00	1 500,00	3 000,00
		D.1.1-B24-25, C.02:				
		viz výpis zámečnických výrobků z4:2		2,00		
135	767 0004	Demontáž zastřešení vstupu (Z3)	kus	1,00	600,00	600,00
		D.1.1-B24-25, C.02:				
		V:1		1,00		
136	767 0008	Demontáž větrací mřížky fasáda	kus	93,00	15,00	1 395,00
		D.1.1-B24-25, C.02:				
		Vo:14		14,00		
		So:64		64,00		
		Z:10		10,00		
		5		5,00		
137	767 0011	Nové zastřešení vstupu-kov.kce+makrolon,vč.montáže a povrch.úpravy (viz výpis zámeč. výrobků Z3)	kus	1,00	4 150,00	4 150,00
		D.1.1-B24-25, C.02:				
		V:1		1,00		
138	767 0016	Demontáž žebříku dl. 5,3 m - pro opětovné použití (Z2)	kus	2,00	500,00	1 000,00
		D.1.1-B24-25, C.02:				
		S:2		2,00		
139	767 0017	Montáž žebříku dl.5,3 m (Z2),vč.prodloužení kotvení	kus	2,00	5 000,00	10 000,00
		D.1.1-B24-25, C.02:				
		S:2		2,00		
140	767 0018	Větrací mřížka kruhová 50 mm plast, vč. montáže , vč. prodlouženého odvětrání (Z3)	kus	93,00	88,17	8 199,75
		D.1.1-B24-25, C.02:				
		V:14		14,00		
		S:64		64,00		
		Z:10		10,00		
		5		5,00		
141	767 0022	Ocelová rohož před vstup, vč. montáže	kus	2,00	3 058,65	6 117,31
		D.1.1-B24-25, C.02:				
		V:2		2,00		
142	767 0030	Venkovní žaluzie 2400x2400 mm, vč.přisloušenství a kotvení, vč. montáže	kus	38,00	5 800,00	220 400,00

Slepý rozpočet

Stavba :	RG_1373 Stavební úpravy ZŠ Pardubice - Polabiny	Rozpočet: 03D
Objekt :	01 ZŠ Pardubice - Polabiny	DPS - Pavilon D,E

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		D.1.1-B24-25, C.02: viz výpis výplní otvorů o2:38		38,00		
143	998767202	Přesun hmot pro zámečnické konstr., výšky do 12 m	%	2 549,24	1,00	2 549,24
	Celkem za	767 Konstrukce zámečnické				257 473,05
Díl: 781		Obklady keramické				
144	781413112	Mtž obklad pórov lepidlo -25ks/m2	m2	7,50	270,95	2 032,15
		D.1.1-B24-25, D.1.1-B22-23:37,5*0,2		7,50		
145	781544230	Mtž ostění obklad flex lep 250x200	m	49,80	145,98	7 269,80
		D.1.1-B24-25, D.1.1-B22-23:23*2*0,9+7*2*0,6		49,80		
146	781643240	Mtž parapet obklad lepidlo 250x200	m	37,50	119,12	4 466,84
		D.1.1-B24-25, D.1.1-B22-23:23*0,9+7*2,4		37,50		
147	5978136002	Obkládačka 19,8x19,8 cm	m2	17,90	272,84	4 883,91
		D.1.1-B24-25, D.1.1-B22-23:4,98*1,1+3,75*1,1+7,5*1,1+0,047		17,90		
148	998781202	Přesun hmot pro obklady keramické, výšky do 12 m	%	186,53	1,00	186,53
	Celkem za	781 Obklady keramické				18 839,23
Díl: 783		Nátěry				
149	783201811	Odstanění nátěrů z kovových konstrukcí oškrábáním	m2	30,00	16,97	509,11
		D.1.1-B24-25:7+5+6+3+2+1+1+2+3		30,00		
150	783225100	Nátěr syntetický kovových konstrukcí 2x + 1x email	m2	30,00	124,18	3 725,36
		D.1.1-B24-25:7+5+6+3+2+1+1+2+3		30,00		
151	783522000	Nátěr syntet. klempířských konstrukcí, Z + 2 x	m2	295,00	94,97	28 016,59
		D.1.1-B24-25, C.02:67*0,26+48,8*0,33+119*0,66+267*0,56+13*0,805+22,951		295,00		
	Celkem za	783 Nátěry				32 251,05
Díl: 784		Malby				
152	784191101	Penetrace podkladu akrylátová univerzální 1x	m2	312,00	8,50	2 653,52
		D.1.1-B24-25, D.1.1-B22-23: ostění:156		156,00		
		156		156,00		
153	784195112	Malba tekutá akrylátová, bílá, 2 x	m2	312,00	23,22	7 243,30
		D.1.1-B24-25, D.1.1-B22-23: ostění:156		156,00		
		156		156,00		
	Celkem za	784 Malby				9 896,81
Díl: M21		Elektromontáže				
154	210110021	Spínač nástěnný jednopól.- řaz. 1, venkovní vč.dodávky spínače, vč. prodlouž.kotvení a napoj.	kus	3,00	200,00	600,00
		D.1.1-B24-25: V:2		2,00		
		1		1,00		
155	210220101	Vodiče svodové FeZn D do 10,Al 10,Cu 8 +podpěry včetně dodávky drátu FeZn 8 mm + spojky a kotvy	m	58,00	200,00	11 600,00
		D.1.1-B24-25, D.1.1-B22-23:4*8,4+2*8+8,4		58,00		
156	210220372	Úhelník ochranný nebo trubka s držáky do zdiva včetně ochran.úhelníku + 2 držáky do zdi	kus	7,00	600,00	4 200,00
		D.1.1-B24-25, D.1.1-B22-23: s+j+z:4+2+1		7,00		
157	210290841	Demontáž/montáž krytu ocelopl. rozvaděče do 70 cm	kus	2,00	1 000,00	2 000,00
		D.1.1-B24-25, D.1.1-B22-23, C.02: V 90x60:1		1,00		
		V 50x60:1		1,00		
158	210 25-001	Revize elektrorozvodů	kus	1,00	4 000,00	4 000,00

Slepý rozpočet

Stavba :	RG_1373 Stavební úpravy ZŠ Pardubice - Polabiny	Rozpočet: 03D
Objekt :	01 ZŠ Pardubice - Polabiny	DPS - Pavilon D,E

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		1		1,00		
159	210 61 001	Demontáž hromosvodu	m	58,00	48,00	2 784,00
		D.1.1-B05-06:4*8,4+2*8+8,4		58,00		
160	21000002	Demontáž drobných věcí elektro na fasádě	kus	15,00	50,00	750,00
		D.1.1-B05-06:				
		V:10		10,00		
		V spínač:2		2,00		
		spínač:1		1,00		
		V svítidlo:2		2,00		
161	21000003	Montáž drobných věcí elektro na fasádě vč. prodloužení kotvení a napojení	kus	12,00	100,00	1 200,00
		D.1.1-B24-25, D.1.1-B22-23:				
		V:10		10,00		
		V svítidlo:2		2,00		
162	21000006	Dvířka elektrorozvaděče 50x60 cm vč. montáže a prodlouženého kotvení	kus	1,00	1 000,00	1 000,00
		D.1.1-B24-25, D.1.1-B22-23, C.02:				
		V:1		1,00		
163	21000007	Dvířka elektrorozvaděče 2kř. 90x60 cm vč. montáže a prodlouženého kotvení	kus	1,00	1 000,00	1 000,00
		D.1.1-B24-25, D.1.1-B22-23, C.02:				
		V:1		1,00		
Celkem za		M21 Elektromontáže				29 134,00
Díl:	D96	Přesuny suti a vybouraných hmot				
164	979011111	Svislá doprava suti a vybour. hmot za 2.NP a 1.PP	t	71,02	48,35	3 433,80
165	979081111	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	142,04	179,52	25 500,36
166	979081121	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	1 846,57	5,58	10 303,55
167	979082111	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m	t	142,04	16,71	2 374,18
168	979082121	Příplatek k vnitrost. dopravě suti za dalších 5 m	t	568,17	1,86	1 058,55
169	979093111	Uložení suti na skládku bez zhutnění	t	142,04	1,00	142,04
170	979990001	Poplatek za skládku stavební suti	t	142,04	250,00	35 510,92
Celkem za		D96 Přesuny suti a vybouraných hmot				78 323,43

SLEPÝ ROZPOČET

Rozpočet	04D DPS - Pavilon F	JKSO	
Objekt		SKP	
01	ZŠ Pardubice - Polabiny	Měrná jednotka	
Stavba		Počet jednotek	
RG_1373	Stavební úpravy ZŠ Pardubice - Polabiny	Náklady na m.j.	0
Projektant		Typ rozpočtu	
Zpracovatel projektu			
Objednatel	Statutární město Pardubice		
Dodavatel		Zakázkové číslo	
Rozpočtoval		Počet listů	

ROZPOČTOVÉ NÁKLADY			
Základní rozpočtové náklady		Ostatní rozpočtové náklady	
HSV celkem	1 217 676	Zařízení staveniště	9 807
Z PSV celkem	1 565 383	Energie stavby (voda, elektřina, plyn, ...)	2 802
R M práce celkem	18 936	Zkoušky a revize	1 401
N M dodávky celkem	0		
ZRN celkem	2 801 995		
HZS	0		
ZRN+HZS	2 801 995	Ostatní náklady neuvedené	0
ZRN+ost.náklady+HZS	2 816 005	Ostatní náklady celkem	14 010

Vypracoval	Za zhotovitele	Za objednatele
Jméno :	Jméno :	Jméno :
Datum :	Datum :	Datum :
Podpis :	Podpis:	Podpis:
Základ pro DPH	21,0 %	2 816 005 Kč
DPH	21,0 %	591 361 Kč
Základ pro DPH	0,0 %	0 Kč
DPH	0,0 %	0 Kč
CENA ZA OBJEKT CELKEM		3 407 366 Kč

Poznámka :

- CENOVÁ SOUSTAVA RTS 13/I
- OKNA A DVEŘE JSOU DODÁVÁNA JAKO KOMPLET, VČ. KOVÁNÍ, ZASKLENÍ A BAREVNÉHO PROVEDENÍ, PŘESNÁ SPECIFIKACE VIZ VÝPIS VÝPLNÍ OTVORŮ.
- VEŠKERÉ OPLECHOVÁNÍ JE UVAŽOVÁNO VČ. KOTEVNÍCH PRVKŮ, PŘÍPONEK APOD.
- URČENÍ VRN STAVBY PROVEDE DODAVATEL STAVBY.
- VEŠKERÉ UVEDENÉ MATERIÁLY NEJSOU ZÁVAZNÉ, JE MOŽNÉ JE NAHRADIT JINÝMI, ALE VŽDY NA STEJNÉ ČI VYŠŠÍ KVALITATIVNÍ ÚROVNI.
- DOKONČOVACÍ PRÁCE NA ELEKTROINSTALACÍCH (SVÍTIDLA, ZÁSUVKY, SPÍNAČE) JSOU VE STANDARDNÍM PROVEDENÍ NA BĚŽNÉ CENOVÉ ÚROVNI. FINÁLNÍ DESIGN VYBERE INVESTOR V PRŮBĚHU REALIZACE.
- BAREVNOST PRVKŮ A FASÁDY BUDE DOŘEŠENA V RÁMCI REALIZACE PO DOHODĚ S INVESTOREM.

Stavba :	RG_1373 Stavební úpravy ZŠ Pardubice - Polabiny	Rozpočet :	04D
Objekt :	01 ZŠ Pardubice - Polabiny	DPS -	Pavilon F

REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
1 Zemní práce	67 429	0	0	0	0
3 Svislé a kompletní konstrukce	55 006	0	0	0	0
5 Komunikace	7 740	0	0	0	0
61 Úpravy povrchů vnitřní	55 072	0	0	0	0
62 Úpravy povrchů vnější	799 593	0	0	0	0
63 Podlahy a podlahové konstrukce	37 879	0	0	0	0
8 Trubní vedení	2 654	0	0	0	0
9 Ostatní konstrukce, bourání	10 922	0	0	0	0
94 Lešení a stavební výtahy	92 245	0	0	0	0
95 Dokončovací konstrukce na pozemních stavb	4 095	0	0	0	0
96 Bourání konstrukcí	19 497	0	0	0	0
99 Staveništní přesun hmot	16 216	0	0	0	0
711 Izolace proti vodě	0	44 916	0	0	0
712 Živičné krytiny	0	16 234	0	0	0
734 Armatury	0	49 530	0	0	0
762 Konstrukce tesařské	0	47 088	0	0	0
764 Konstrukce klempířské	0	170 540	0	0	0
766 Konstrukce truhlářské	0	1 028 980	0	0	0
767 Konstrukce zámečnické	0	178 211	0	0	0
781 Obklady keramické	0	5 864	0	0	0
783 Nátěry	0	16 596	0	0	0
784 Malby	0	7 423	0	0	0
M21 Elektromontáže	0	0	0	18 936	0
D96 Přesuny sutí a vybouraných hmot	49 327	0	0	0	0
CELKEM OBJEKT	1 217 676	1 565 383	0	18 936	0

VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Název VRN	Kč	%	Základna	Kč
Zařízení staveniště	9 807		0	9 807
Energie stavby (voda, elektřina, plyn, ...)	2 802		0	2 802
Zkoušky a revize	1 401		0	1 401
CELKEM VRN				14 010

Slepý rozpočet

Stavba :	RG_1373 Stavební úpravy ZŠ Pardubice - Polabiny	Rozpočet: 04D
Objekt :	01 ZŠ Pardubice - Polabiny	DPS - Pavilon F

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
Díl: 1		Zemní práce				
1	113106123	Rozebr zámek dlažba pro pěší komun	m2	7,90	20,15	159,15
		D.1.1-26:7,9*1		7,90		
2	113112310	Vybourání okapového chodníku vč. beton. podkladu tl. do 0,4 m	m2	73,30	191,08	14 005,80
		D.1.1-26:122,1*0,6+0,04		73,30		
3	139601103	Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině tř. 4	m3	78,00	403,38	31 463,30
		0,6*(122,14+7,83)+0,018		78,00		
4	162701105	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m	m3	20,40	181,42	3 701,04
		0,4*0,12*122,1+0,2*0,6*122,1-0,1128		20,40		
5	162701109	Příplatek k vod. přemístění hor.1-4 za další 1 km	m3	61,20	14,49	886,96
		20,4*3		61,20		
6	167101101	Nakládání výkopku z hor.1-4 v množství do 100 m3	m3	20,40	34,61	706,10
		pol. 4:20,4		20,40		
7	171201201	Uložení sypaniny na skládku včetně poplatku za skládku	m3	20,40	3,54	72,27
		pol. 4:20,4		20,40		
8	175103111	Obsyp objektu	m3	57,60	132,09	7 608,23
		78-20,4		57,60		
9	181201101	Úprava pláně v násypch v hor. 1-4, bez zhutnění	m2	183,00	1,81	330,68
		122*1,5		183,00		
10	184807111	Ochrana stromu bedněním - zřízení	m2	3,20	305,25	976,81
		1*3,2		3,20		
11	184807112	Ochrana stromu bedněním - odstranění	m2	3,20	23,26	74,44
		1*3,2		3,20		
12	1 0001	Ořezání větví stromů (větve jednoho stromu)	kus	1,00	800,00	800,00
		1		1,00		
13	10311100	Rašelina zahradní a kompostová třídy I	m3	10,10	657,84	6 644,14
		D.1.1-26-29:183*0,05*1,1+0,035		10,10		
Celkem za		1 Zemní práce				67 428,93
Díl: 3		Svislé a kompletní konstrukce				
14	311351101	Bednění potěru pod parapet jednostranné - zřízení bednicí materiál prkna	m2	14,00	290,64	4 069,02
		D.1.1-C-01:140*0,1		14,00		
15	311351102	Bednění potěru pod parapet jednostranné-odstranění	m2	14,00	109,88	1 538,29
		D.1.1-C-01:140*0,1		14,00		
16	319201311	Vyrovnání povrchu zdiva	m2	760,00	65,00	49 398,55
		D.1.1-26-29:488+185,5+9+74,4+3,1		760,00		
Celkem za		3 Svislé a kompletní konstrukce				55 005,85
Díl: 5		Komunikace				
17	564251111	Podklad ze štěrkopísku po zhutnění tloušťky 15 cm	m2	74,50	80,20	5 974,81
		122,1*0,6:73,3		73,30		
		ztratiné zámková:1,2		1,20		
18	596215021	Kladení zámkové dlažby tl. 6 cm do drtě tl. 4 cm	m2	7,90	210,61	1 663,80
		D.1.1-26:7,9*1		7,90		
19	592453050	Dlažba betonová přírodní 20x16,5x6	m2	0,80	126,40	101,12
		D.1.1-26:8*0,1		0,80		
Celkem za		5 Komunikace				7 739,73
Díl: 61		Úpravy povrchů vnitřní				
20	610991111	Zakrývání výplní vnitřních otvorů	m2	275,30	4,22	1 160,73
		D.1.1-28,29:2,4*2,4*28+0,9*0,9*10+2,4*1,5*28+2,5*2,0+0,12		275,30		

Slepý rozpočet

Stavba :	RG_1373 Stavební úpravy ZŠ Pardubice - Polabiny	Rozpočet: 04D
Objekt :	01 ZŠ Pardubice - Polabiny	DPS - Pavilon F

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
21	612409991	Začištění omítek kolem oken,dveří apod. s použitím suché maltové směsi	m	531,50	101,43	53 911,09
		D.1.1-26-29:(2,4*2+4,8)*28+(0,9*2+1,7)*10+(2,4*2+3)*28+(4,92+4,38)*1		531,50		
	Celkem za	61 Úpravy povrchů vnitřní				55 071,81
Díl: 62		Úpravy povrchů vnější				
22	602011178	Omítka stěn struktur. silikon-silikátová barevná rýhovaná, tloušťka vrstvy 2,0 mm	m2	805,00	163,21	131 386,51
		D.1.1-28,29:488,2		488,20		
		185,5		185,50		
		45,8		45,80		
		3,2		3,20		
		9,1		9,10		
		1,6		1,60		
		0,15*(28*5,4+28*7,4+10*2,7+7,304*0,195)+8,5364		66,56		
		4*8,4*0,15		5,04		
23	602011191	Podkladní nátěr stěn pod tenkovrstvé omítky	m2	884,00	24,73	21 860,56
		pol. 22:805		805,00		
		pol. 41:79		79,00		
24	614471713	Vyspravení beton. konstrukcí cem. maltou tl. 30 mm	m2	2,00	376,35	752,70
		D.1.1-26-29:1+0,8+0,2		2,00		
25	620471831	Nátěr základní penetrační	m2	808,80	18,71	15 130,37
		488,2+185,5+45,8+74,4+3,2+9,1+1,6+1		808,80		
26	620991121	Zakrývání výplní vnějších otvorů z lešení	m2	278,00	16,22	4 509,08
		D.1.1-28,29:2,4*28+0,9*0,9*10+2,4*1,5*28+2,925*2,19+1,4143		278,00		
27	622311134	Zateplovací systém, fasáda, EPS F tl.140 mm zakončený stěrkou s výztužnou tkaninou	m2	488,20	571,49	279 001,98
		s:379,343-122,97-28*3,2944-6*0,593		160,57		
		j:381,304-28*5,4756-62,4		165,59		
		v:90,069		90,07		
		z:8,291+66,401-4*0,68		71,97		
		29:D.1.1-28				
28	622311137	Zateplovací systém, fasáda, EPS F tl.200 mm zakončený stěrkou s výztužnou tkaninou	m2	185,50	645,71	119 779,62
		s:4,4*28		123,20		
		j:2,22*28+0,14		62,30		
		D.1.1-26-29:				
29	622311154	Zateplovací systém, ostění, EPS F tl. 40 mm zakončený stěrkou s výztužnou tkaninou, vč. lišt	m2	45,80	735,40	33 681,14
		0,12*(28*5,34+28*7,2)+0,136*10*2,7-0,0064		45,80		
		D.1.1-26-29:				
30	622311154	Zateplovací systém, ostění, XPS tl. 40 mm zakončený stěrkou s výztužnou tkaninou, vč. lišt	m2	1,00	792,86	792,86
		D.1.1-26-29:2*0,5		1,00		
31	622311523	Zateplovací systém, sokl, XPS tl. 120 mm zakončený stěrkou s výztužnou tkaninou	m2	74,40	683,28	50 835,94
		s:29,6		29,60		
		j:29,6		29,60		
		v:7,6		7,60		
		z:7,6		7,60		
		D.1.1-26-29:				

Slepý rozpočet

Stavba :	RG_1373 Stavební úpravy ZŠ Pardubice - Polabiny	Rozpočet: 04D
Objekt :	01 ZŠ Pardubice - Polabiny	DPS - Pavilon F

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
32	622311524	Zateplovací systém, sokl, XPS tl. 140 mm zakončený stěrkou s výztužnou tkaninou	m2	3,20	815,28	2 608,90
		s:1,99		1,99		
		z:1,21		1,21		
		D.1.1-26-29:				
33	622311834	Zatepl.syst., fasáda, miner.desky 140 mm zakončený stěrkou s výztužnou tkaninou	m2	9,10	849,91	7 734,15
		z:9,1		9,10		
		D.1.1-26-29:				
34	622311854	Zatepl.syst., ostění, miner.desky 40 mm zakončený stěrkou s výztužnou tkaninou, vč. lišt	m2	1,60	759,04	1 214,46
		7,4*0,21+0,046		1,60		
		D.1.1-26-29:				
35	622391122	Příplatek za hmoždinky STR U + zátka	m2	760,40	23,14	17 595,66
		488,2		488,20		
		185,5		185,50		
		74,4		74,40		
		3,2		3,20		
		9,1		9,10		
36	622405912	KZS soklová lišta tl 1mm	m	126,00	85,39	10 758,70
		D.1.1-26-29:48*2+2*13,2		126,00		
37	622405942	KZS začíšťovací parapetní lišta	m	138,00	22,84	3 152,16
		D.1.1-26-29:2,4*28+0,9*4+2,4*28		138,00		
38	622406111	Zateplení pod vnější parapet	m2	41,00	225,88	9 261,19
		D.1.1-26-29,C-02:28*2,4*0,2775+10*0,9*0,3+28*2,4*0,29+0,164		41,00		
39	622422311	Oprava vnějších omítek vápen. hladk. II, do 30 %	m2	760,00	66,02	50 172,85
		D.1.1-28,29:488+185,5+9+74,4+3,1		760,00		
40	622451122	Omítka vnější stěn, MC, hrubá zatřená	m2	76,00	161,66	12 286,52
		30,3+30,3+7,7+7,7		76,00		
41	622471522	Omítka stěn ze syntetické pryskyřice s přírodním mletým kamenivem	m2	79,00	249,44	19 706,04
		D.1.1-26-29:74,5+3,5+1		79,00		
42	622903110	Mytí vně omítek slož 1-2 tlak.vodou	m2	760,00	9,70	7 371,93
		488+185,5+9+74,4+3,1		760,00		
Celkem za		62 Úpravy povrchů vnější				799 593,32
Díl: 63	Podlahy a podlahové konstrukce					
43	631312511	Mazanina betonová tl. 5 - 8 cm C 12/15	m3	0,40	2 789,62	1 115,85
		obetonování lapačů střešních splavenin:0,2+2*0,1		0,40		
44	632413130	Potěr ze SMS, ruční zpracování, tl. 30 mm	m2	30,80	198,00	6 098,40
		139,8*0,22+0,044		30,80		
45	632451051	Potěr pískocementový, min. 17 MPa, tl. 10 mm oprava vstupů	m2	2,00	103,61	207,21
		1+1		2,00		
46	632921911	Dlažba z dlaždic betonových do písku, tl. 40 mm	m2	73,30	415,52	30 457,58
		pol. 2:73,3		73,30		
		D.1.1-26:				
Celkem za		63 Podlahy a podlahové konstrukce				37 879,05
Díl: 8	Trubní vedení					
47	8 0001	Výměna lapačů střešních splavenin	kus	3,00	884,68	2 654,03
		D.1.1-28,29:3		3,00		
Celkem za		8 Trubní vedení				2 654,03

Slepý rozpočet

Stavba :	RG_1373 Stavební úpravy ZŠ Pardubice - Polabiny	Rozpočet: 04D
Objekt :	01 ZŠ Pardubice - Polabiny	DPS - Pavilon F

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
Díl: 9		Ostatní konstrukce, bourání				
48	900 00-001	Vytyčení instalací vně i uvnitř objektu	kus	1,00	5 000,00	5 000,00
		1		1,00		
49	900 00-002	Zkušební řez okenním profilem	kus	1,00	500,00	500,00
		1		1,00		
50	900 20-001	Zakrývání podlah v oblasti výměny oken	m2	420,00	10,24	4 302,29
		197,4+222,6		420,00		
51	900 20-002	Zakrývání otopných těles	kus	56,00	20,00	1 120,00
		28+28		56,00		
	Celkem za	9 Ostatní konstrukce, bourání				10 922,29
Díl: 94		Lešení a stavební výtahy				
52	941941041	Montáž lešení leh.řad.s podlahami,š.1,2 m, H 10 m	m2	1 105,00	41,17	45 492,85
		D.1.1-28,29:445,8*2+106,7*2		1 105,00		
53	941941291	Příplatek za každý měsíc použití lešení k pol.1041	m2	2 210,00	0,90	1 989,00
		(445,8*2+106,7*2)*2		2 210,00		
54	941941841	Demontáž lešení leh.řad.s podlahami,š.1,2 m,H 10 m	m2	1 105,00	25,17	27 812,85
		pol. 52:1105		1 105,00		
55	944944011	Montáž ochranné sítě z umělých vláken	m2	1 105,00	9,00	9 945,00
		pol. 52:1105		1 105,00		
56	944944031	Příplatek za každý měsíc použití sítě k pol. 4011	m2	2 210,00	0,17	375,70
		(pol. 52) *2:1105*2		2 210,00		
57	944944081	Demontáž ochranné sítě z umělých vláken	m2	1 105,00	6,00	6 630,00
		pol. 52:1105		1 105,00		
	Celkem za	94 Lešení a stavební výtahy				92 245,40
Díl: 95		Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách				
58	952901111	Vyčištění budov o výšce podlaží do 4 m	m2	710,00	5,77	4 094,97
		Položka je určena pro vyčištění budov bytové nebo občanské výstavby - zametení a umytí podlah, dlažeb, obkladů, schodů v místnostech, chodbách a schodištích, vyčištění a umytí oken, dveří s rámy, zárubněmi, umytí a vyčištění jiných zasklených a natíraných ploch a zařízení před předmětu před předáním do užívání.				
		340+370		710,00		
	Celkem za	95 Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách				4 094,97
Díl: 96		Bourání konstrukcí				
59	968061112	Vyvěšení dřevěných okenních křidel pl. do 1,5 m2	kus	150,00	1,05	157,01
		D.1.1-07,08:56+84+4+6		150,00		
60	968061113	Vyvěšení dřevěných okenních křidel pl. nad 1,5 m2	kus	56,00	2,09	117,24
		D.1.1-07,08:56		56,00		
61	968061125	Vyvěšení dřevěných dveřních křidel pl. do 2 m2	kus	2,00	1,74	3,49
		D.1.1-07,08:2		2,00		
62	968062354	Vybourání dřevěných rámu oken dvojitých pl. 1 m2	m2	7,58	155,59	1 178,60
		D.1.1-07,08:0,9*0,9*4+0,85*0,85*6		7,58		
63	968062356	Vybourání dřevěných rámu oken dvojitých pl. 4 m2	m2	100,80	73,14	7 372,72
		D.1.1-07,08:2,4*1,5*28		100,80		
64	968062357	Vybourání dřevěných rámu oken dvojitých nad 4 m2	m2	161,28	63,25	10 201,61
		D.1.1-07,08:2,4*2,4*28		161,28		
65	968062456	Vybourání dřevěných dveřních zárubní pl. nad 2 m2	m2	5,57	83,76	466,11
		D.1.1-07,08:5,565		5,57		
	Celkem za	96 Bourání konstrukcí				19 496,77
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				
66	999281108	Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 12 m	t	159,04	101,97	16 216,34
	Celkem za	99 Staveništní přesun hmot				16 216,34

Slepý rozpočet

Stavba :	RG_1373 Stavební úpravy ZŠ Pardubice - Polabiny	Rozpočet: 04D
Objekt :	01 ZŠ Pardubice - Polabiny	DPS - Pavilon F

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
Díl: 711		Izolace proti vodě				
67	711112001	Izolace proti vlhkosti svis. nátěr ALP, za studena 1x nátěr - včetně dodávky asfaltového laku	m2	76,00	46,00	3 496,00
		30,3+30,3+7,7+7,7		76,00		
68	711131210	Izolace vlhko nepová folie	m2	42,00	115,00	4 830,00
		16,8*2+2*4,2		42,00		
69	711142559	Izolace proti vlhkosti svislá pásy přitavením 1 vrstva - materiál ve specifikaci	m2	76,00	199,00	15 124,00
		30,3+30,3+7,7+7,7		76,00		
70	711792620	Ukončovací lišta nopové folie	m	130,10	125,00	16 262,50
		132,8-2,7		130,10		
71	628321342	Pás asfaltovaný těžký, tl. 4 mm	m2	87,40	54,45	4 758,52
		(30,3+30,3+7,7+7,7)*1,15		87,40		
72	998711202	Přesun hmot pro izolace proti vodě, výšky do 12 m	%	444,71	1,00	444,71
	Celkem za	711 Izolace proti vodě				44 915,73
Díl: 712		Živičné krytiny				
73	712300832	Odstranění živičné krytiny střech do 10° 2vrstvé	m2	27,00	13,00	351,00
		C-02:D.1.1-28,2954*0,5				
74	712311101	Povlaková krytina střech do 10°, za studena ALP 1 x nátěr - včetně dodávky ALP	m2	27,00	61,18	1 651,86
		C-02:D.1.1-28,2954*0,5				
75	712341559	Povlaková krytina střech do 10°, NAIP přitavením 2 vrstvy - vč. přilepení u atik a jiných detailů	m2	27,00	340,18	9 184,86
		oprava u okapničky:54*0,5		27,00		
		C-02:D.1.1-28,29				
76	628321342	Pás asfaltovaný těžký, tl. 4 mm	m2	31,10	54,45	1 693,25
		C-02:D.1.1-28,2954*0,5*1,15+0,05				
77	62832136	Pás asfaltovaný těžký, tl. 4 mm s posypem	m2	31,10	102,66	3 192,76
		pol. 76:31,1		31,10		
78	998712202	Přesun hmot pro povlakové krytiny, výšky do 12 m	%	160,74	1,00	160,74
	Celkem za	712 Živičné krytiny				16 234,46
Díl: 734		Armatury				
79	734222616	Výměna ventilu OT, ventil s hlavicí termostatickou	kus	56,00	820,00	45 920,00
		28+28		56,00		
80	734 24-001	Vyregulování otopné soustavy	kus	1,00	3 120,00	3 120,00
		1		1,00		
81	998734203	Přesun hmot pro armatury, výšky do 24 m	%	490,40	1,00	490,40
	Celkem za	734 Armatury				49 530,40
Díl: 762		Konstrukce tesařské				
82	762332110	Montáž kónických hranolů atiky vč. spojovacích a ochranných prostředků	m	154,00	180,10	27 735,40
		D.1.1-28,29, C-07:77*2		154,00		
83	762341013	Obložení atiky OSB 15 sraz vč. spojovacích a ochranných prostředků	m2	44,66	300,00	13 398,00
		D.1.1-28,29-C-07:77*0,58		44,66		
84	605150012	Hranolek SM/JD 1 25-75 cm2	m3	0,91	6 000,00	5 488,80
		C-07:D.1.1-28,2977*2*0,06*0,09*1,1				
85	998762202	Přesun hmot pro tesařské konstrukce, výšky do 12 m	%	466,22	1,00	466,22
	Celkem za	762 Konstrukce tesařské				47 088,42
Díl: 764		Konstrukce klempířské				
86	764331230	Lemování z Pz plechu, rš 330 mm	m	3,70	404,17	1 495,42
		K7:3,7		3,70		

Slepý rozpočet

Stavba :	RG_1373 Stavební úpravy ZŠ Pardubice - Polabiny	Rozpočet: 04D
Objekt :	01 ZŠ Pardubice - Polabiny	DPS - Pavilon F

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		C-02:D.1.1-28,29				
87	764331240	Okapnička z Pz plechu, rš 400 mm (K8)	m	54,00	465,87	25 156,81
		viz výpis klempířských výrobků k8:54		54,00		
		C-02:D.1.1-28,29				
88	764331830	Demontáž lemování, rš 250 a 330 mm	m	54,00	3,66	197,64
		K8:54		54,00		
		C-02:D.1.1-28,29				
89	764352203	Žlaby z Pz plechu podokapní půlkruhové, rš 330 mm	m	54,00	432,17	23 337,07
		k5:54		54,00		
		C-02:D.1.1-28,29				
90	764352810	Demontáž žlabů půlkruh. rovných, rš 330 mm, do 30°	m	54,00	6,27	338,58
		k5:54		54,00		
		C-02:D.1.1-28,29				
91	764410850	Demontáž oplechování parapetů, rš od 100 do 330 mm	m	139,80	8,34	1 165,93
		k2+k3:134,4+5,4		139,80		
		C-02:D.1.1-28,29				
92	764430260	Oplechování zdí z Pz plechu, rš 805 mm	m	77,00	792,17	60 996,93
		k1:77		77,00		
		C-02:D.1.1-28,29				
93	764430850	Demontáž oplechování zdí, rš 600 mm	m	77,00	9,15	704,55
		k1:77		77,00		
		C-02:D.1.1-28,29				
94	764454202	Odpadní trouby z Pz plechu, kruhové, D 100 mm	m	19,50	475,17	9 265,77
		k6:19,5		19,50		
		C-02:D.1.1-28,29				
95	764454801	Demontáž odpadních trub kruhových, D 75 a 100 mm	m	19,50	5,22	101,79
		k6:19,5		19,50		
		C-02:D.1.1-28,29				
96	764928106	Z+M oplech.parapetů z popl.plechu vč.rohů rš 400	m	139,80	211,85	29 616,35
		k2+k3:134,4+5,4		139,80		
		C-02:D.1.1-28,29				
97	138141932	Plech Pz tl.1,00 mm, povlak 275g/m2	T	0,52	31 500,00	16 474,50
		C-02:D.1.1-28,29139,8*0,4*1,1*8,5/1000+0,0001				
98	998764202	Přesun hmot pro klempířské konstr., výšky do 12 m	%	1 688,51	1,00	1 688,51
	Celkem za	764 Konstrukce klempířské				170 539,85
Díl:	766	Konstrukce truhlářské				
99	766629301	Montáž oken plastových plochy do 1,50 m2	kus	10,00	576,53	5 765,30
		o4:10		10,00		
		C-01:D.1.1-26-29				
100	766629303	Montáž oken plastových plochy do 4,50 m2	kus	28,00	803,18	22 489,06
		o5:28		28,00		
		C-01:D.1.1-26-29				
101	766629310	Montáž plastových stěn prosklených	m2	167,69	225,18	37 760,20
		C-01:D.1.1-26-292,4*2,4*28+2,925*2,19+0,00021				
102	766629414	Připl okno ost rov ext. a int. zábrana	m	533,50	113,31	60 452,30
		C-01:D.1.1-26-292,4*4*28+0,9*4*10+(2,4*2+1,5*2)*28+(2,19*2+2,925*2)+0,07				
103	766694111	Montáž parapetních desek š.do 30 cm,dl.do 100 cm	kus	6,00	60,64	363,81
		p2:6		6,00		
		C-01:D.1.1-26-29				
104	766694113	Montáž parapetních desek š.do 30 cm,dl.do 260 cm	kus	56,00	110,72	6 200,40

Slepý rozpočet

Stavba :	RG_1373 Stavební úpravy ZŠ Pardubice - Polabiny	Rozpočet: 04D
Objekt :	01 ZŠ Pardubice - Polabiny	DPS - Pavilon F

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		p1:56		56,00		
		C-01:D.1.1-26-29				
105	766 0008	Demontáž parapetů interiér z kamenných desek	m	134,40	70,00	9 408,00
		D.1.1-07,08:28*2,4+28*2,4		134,40		
106	766 50-001	Přechodová vstupní lišta dveří	m	2,65	170,13	450,84
		2,65		2,65		
107	60775522	Parapet interiér PVC šíře 250mm	m	144,00	169,30	24 379,14
		C-01:D.1.1-26-29(134,4+5,4)*1,03+0,006				
108	766 20 001	Okno plastové dělené 240x240 cm (O2)	kus	28,00	13 569,00	379 932,00
		výplně otvorů - viz výpis výplní otvorů (o2):28		28,00		
		C-01:D.1.1-26-29				
109	766 20 002	Okno plastové 1křídlové 90x90 cm S (O4)	kus	4,00	5 584,00	22 336,00
		C-01:4		4,00		
110	766 20 0022	Okno plastové 1křídlové 90x90 cm S (O4) - pákové otevírání	kus	4,00	2 562,00	10 248,00
		C-01:4		4,00		
111	766 20 0023	Okno plastové 1křídlové 90x90 cm S (O4) - bezpečnostní zasklení	kus	2,00	2 946,00	5 892,00
		C-01:2		2,00		
112	766 20 003	Okno plastové dělené 240x150 cm (O5)	kus	28,00	13 794,00	386 232,00
		C-01:28		28,00		
113	766 20 019	Plastová vstupní stěna prosklená 292,5x219 cm (D2)	kus	1,00	55 961,00	55 961,00
		C-01:1		1,00		
114	998766202	Přesun hmot pro truhlářské konstr., výšky do 12 m	%	10 278,70	0,11	1 110,10
Celkem za		766 Konstrukce truhlářské				1 028 980,15
Díl:	767	Konstrukce zámečnické				
115	767 0003	Dvířka el. rozvaděče dem., osazení nových plast. dvířek	kus	1,00	1 500,00	1 500,00
		viz výpis zámečnických výrobků E1:1		1,00		
		C-02:D.1.1-26-29				
116	767 0008	Demontáž větrací mřížky fasáda	kus	62,00	15,00	930,00
		Jo:14		14,00		
		So:47		47,00		
		1		1,00		
		C-02:D.1.1-26-29				
117	767 0014	Úprava (zkrácení) venkovního zábradlí	kus	1,00	500,00	500,00
		C-02:D.1.1-26-291				
118	767 0016	Demontáž žebříku dl. 5,3 m - pro opětovné použití (Z4)	kus	1,00	500,00	500,00
		S:1		1,00		
		C-02:D.1.1-26-29				
119	767 0017	Montáž žebříku dl.5,3 m (Z4),vč.prodloužení kotvení	kus	1,00	5 000,00	5 000,00
		S:1		1,00		
		C-02:D.1.1-26-29				
120	767 0018	Větrací mřížka kruhová 50 mm plast, vč. montáže , vč. prodlouženého odvětrání (Z3)	kus	62,00	88,17	5 466,50
		pol. 116:62		62,00		
		C-02:D.1.1-26-29				
121	767 0030	Venkovní žaluzie 2400x2400 mm, vč.příslušenství a kotvení, vč. montáže	kus	28,00	5 800,00	162 400,00
		viz výpis výplní otvorů o2:28		28,00		
		C-01:D.1.1-26-29				
122	767 105	Dem a opětovná montáž drobných prvků na fasádě vč. prodloužení kotvení o tloušťku KZS	kus	1,00	150,00	150,00

Slepý rozpočet

Stavba :	RG_1373 Stavební úpravy ZŠ Pardubice - Polabiny	Rozpočet: 04D
Objekt :	01 ZŠ Pardubice - Polabiny	DPS - Pavilon F

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		Z2 tyč:1		1,00		
		C-02:D.1.1-26-29				
123	998767202	Přesun hmot pro zámečnické konstr., výšky do 12 m	%	1 764,47	1,00	1 764,47
	Celkem za	767 Konstrukce zámečnické				178 210,96
Díl: 781		Obklady keramické				
124	781413112	Mtž obklad pórov lepidlo -25ks/m2	m2	2,00	270,95	541,91
		9*0,2+0,2		2,00		
125	781544230	Mtž ostění obklad flex lep 250x200	m	19,00	145,98	2 773,62
		D.1.1-26,27:10*2*0,9+0,5*2		19,00		
126	781643240	Mtž parapet obklad lepidlo 250x200	m	9,00	119,12	1 072,04
		D.1.1-26,27:10*0,9		9,00		
127	5978136002	Obkládačka 19,8x19,8 cm	m2	5,20	272,84	1 418,79
		D.1.1-26,27:2*1,1+19*0,1*1,1+9*0,1*1,1-0,08		5,20		
128	998781202	Přesun hmot pro obklady keramické, výšky do 12 m	%	58,06	1,00	58,06
	Celkem za	781 Obklady keramické				5 864,42
Díl: 783		Nátěry				
129	783201811	Odstanění nátěrů z kovových konstrukcí oškrábáním	m2	18,00	16,97	305,47
		C-02:D.1.1-26-294+3+2+1+3+2+3				
130	783225100	Nátěr syntetický kovových konstrukcí 2x + 1x email	m2	18,00	124,18	2 235,21
		C-02:D.1.1-26-294+3+2+1+3+2+3				
131	783522000	Nátěr syntet. klempířských konstrukcí, Z + 2 x	m2	148,00	94,97	14 055,78
		C-02:D.1.1-26-2977*0,805+54*0,66+19,5*0,33+3,7*0,26+54*0,56+12,738				
	Celkem za	783 Nátěry				16 596,46
Díl: 784		Malby				
132	784191101	Penetrace podkladu akrylátová univerzální 1x	m2	234,00	8,50	1 990,14
		ostění:117		117,00		
		117		117,00		
		D.1.1-26-29:				
133	784195112	Malba tekutá akrylátová, bílá, 2 x	m2	234,00	23,22	5 432,47
		ostění:117		117,00		
		117		117,00		
	Celkem za	784 Malby				7 422,61
Díl: M21		Elektromontáže				
134	210220101	Vodiče svodové FeZn D do 10,Al 10,Cu 8 +podpěry včetně dodávky drátu FeZn 8 mm + spojky a kotvy	m	32,00	200,00	6 400,00
		s:8,4		8,40		
		j:8,3*2		16,60		
		z:7		7,00		
		C-02:D.1.1-26-29				
135	210220372	Úhelník ochranný nebo trubka s držáky do zdiva včetně ochran.úhelníku + 2 držáky do zdi	kus	3,00	600,00	1 800,00
		s+t+z:1+1+1		3,00		
		C-02:D.1.1-26-29				
136	210290841	Demontáž/montáž krytu ocelopl. rozvaděče do 70 cm	kus	2,00	1 000,00	2 000,00
		Z 40x70:2		2,00		
		D.1.1-26-29:				
137	210 25-001	Revize elektrorozvodů	kus	1,00	4 000,00	4 000,00
		1		1,00		
138	210 61 001	Demontáž hromosvodu	m	32,00	48,00	1 536,00
		pol. 134:32		32,00		

Slepý rozpočet

Stavba :	RG_1373 Stavební úpravy ZŠ Pardubice - Polabiny	Rozpočet: 04D
Objekt :	01 ZŠ Pardubice - Polabiny	DPS - Pavilon F

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		C-02:D.1.1-26-29				
139	21000002	Demontáž drobných věcí elektro na fasádě	kus	6,00	50,00	300,00
		Z:5		5,00		
		Z spínač:1		1,00		
		C-02:D.1.1-26-29				
140	21000003	Montáž drobných věcí elektro na fasádě vč. prodloužení kotvení a napojení	kus	5,00	100,00	500,00
		Z:5		5,00		
		C-02:D.1.1-26-29				
141	21000006	Dvířka elektrorozvaděče 40x70 cm vč. montáže a prodlouženého kotvení	kus	2,00	1 000,00	2 000,00
		Z:2		2,00		
		C-02:D.1.1-26-29				
142	21000009	Zvonek vč. montáže a prodlouženého kotvení	kus	1,00	400,00	400,00
		C-02:D.1.1-26-291				
Celkem za		M21 Elektromontáže				18 936,00
Díl: D96	Přesuny suti a vybouraných hmot					
143	979011111	Svislá doprava suti a vybour. hmot za 2.NP a 1.PP	t	44,73	48,35	2 162,58
144	979081111	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	89,46	179,52	16 059,89
145	979081121	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	1 162,95	5,58	6 489,08
146	979082111	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m	t	89,46	16,71	1 495,24
147	979082121	Příplatek k vnitrost. dopravě suti za dalších 5 m	t	357,83	1,86	666,67
148	979093111	Uložení suti na skládku bez zhutnění	t	89,46	1,00	89,46
149	979990001	Poplatek za skládku stavební suti	t	89,46	250,00	22 364,44
Celkem za		D96 Přesuny suti a vybouraných hmot				49 327,35

SLEPÝ ROZPOČET

Rozpočet	05D	DPS - Pavilon G	JKSO	
Objekt			SKP	
01		ZŠ Pardubice - Polabiny	Měrná jednotka	
Stavba			Počet jednotek	
RG_1373		Stavební úpravy ZŠ Pardubice - Polabiny	Náklady na m.j.	0
Projektant			Typ rozpočtu	
Zpracovatel projektu				
Objednatel		Statutární město Pardubice		
Dodavatel			Zakázkové číslo	
Rozpočtoval			Počet listů	

ROZPOČTOVÉ NÁKLADY				
Základní rozpočtové náklady			Ostatní rozpočtové náklady	
	HSV celkem	622 281	Zařízení staveniště	3 284
Z	PSV celkem	299 098	Energie stavby (voda, elektřina, plyn, ...)	938
R	M práce celkem	16 886	Zkoušky a revize	469
N	M dodávky celkem	0		
	ZRN celkem	938 265		
	HZS	0		
	ZRN+HZS	938 265	Ostatní náklady neuvedené	0
	ZRN+ost.náklady+HZS	942 956	Ostatní náklady celkem	4 691

Vypracoval	Za zhotovitele	Za objednatele
Jméno :	Jméno :	Jméno :
Datum :	Datum :	Datum :
Podpis :	Podpis:	Podpis:
Základ pro DPH	21,0 %	942 956 Kč
DPH	21,0 %	198 021 Kč
Základ pro DPH	0,0 %	0 Kč
DPH	0,0 %	0 Kč
CENA ZA OBJEKT CELKEM		1 140 977 Kč

Poznámka :

CENOVÁ SOUSTAVA RTS 13/I

- OKNA A DVEŘE JSOU DODÁVÁNA JAKO KOMPLET, VČ. KOVÁNÍ, ZASKLENÍ A BAREVNÉHO PROVEDENÍ, PŘESNÁ SPECIFIKACE VIZ VÝPIS VÝPLNÍ OTVORŮ.

- VEŠKERÉ OPLECHOVÁNÍ JE UVAŽOVÁNO VČ. KOTEVNÍCH PRVKŮ, PŘÍPONEK APOD.

- URČENÍ VRN STAVBY PROVEDE DODAVATEL STAVBY.

- VEŠKERÉ UVEDENÉ MATERIÁLY NEJSOU ZÁVAZNÉ, JE MOŽNÉ JE NAHRADIT JINÝMI, ALE VŽDY NA STEJNÉ ČI VYŠŠÍ KVALITATIVNÍ ÚROVNI.

- DOKONČOVACÍ PRÁCE NA ELEKTROINSTALACÍCH (SVÍTIDLA, ZÁSUVKY, SPÍNAČE) JSOU VE STANDARDNÍM PROVEDENÍ NA BĚŽNÉ CENOVÉ ÚROVNI. FINÁLNÍ DESIGN VYBERE INVESTOR V PRŮBĚHU REALIZACE.

- BAREVNOST PRVKŮ A FASÁDY BUDE DOŘEŠENA V RÁMCI REALIZACE PO DOHODĚ S INVESTOREM.

Stavba : **RG_1373 Stavební úpravy ZŠ Pardubice - Polabiny**
 Objekt : **01 ZŠ Pardubice - Polabiny**

Rozpočet : 05D
 DPS - Pavilon G

REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
1 Zemní práce	52 163	0	0	0	0
2 Základy a zvláštní zakládání	877	0	0	0	0
3 Svislé a kompletní konstrukce	25 089	0	0	0	0
5 Komunikace	9 525	0	0	0	0
62 Úpravy povrchů vnější	420 875	0	0	0	0
63 Podlahy a podlahové konstrukce	20 262	0	0	0	0
8 Trubní vedení	3 539	0	0	0	0
9 Ostatní konstrukce, bourání	5 000	0	0	0	0
94 Lešení a stavební výtahy	46 081	0	0	0	0
95 Dokončovací konstrukce na pozemních stavb	2 007	0	0	0	0
99 Staveništní přesun hmot	9 370	0	0	0	0
711 Izolace proti vodě	0	33 310	0	0	0
712 Živičné krytiny	0	16 828	0	0	0
734 Armatury	0	24 684	0	0	0
762 Konstrukce tesařské	0	39 444	0	0	0
764 Konstrukce klempířské	0	139 731	0	0	0
766 Konstrukce truhlářské	0	22 914	0	0	0
767 Konstrukce zámečnické	0	9 672	0	0	0
783 Nátěry	0	12 515	0	0	0
M21 Elektromontáže	0	0	0	16 886	0
D96 Přesuny sutí a vybouraných hmot	27 493	0	0	0	0
CELKEM OBJEKT	622 281	299 098	0	16 886	0

VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Název VRN	Kč	%	Základna	Kč
Zařízení staveniště	3 284		0	3 284
Energie stavby (voda, elektřina, plyn, ...)	938		0	938
Zkoušky a revize	469		0	469
CELKEM VRN				4 691

Slepý rozpočet

Stavba :	RG_1373 Stavební úpravy ZŠ Pardubice - Polabiny	Rozpočet: 05D
Objekt :	01 ZŠ Pardubice - Polabiny	DPS - Pávilon G

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
Díl: 1		Zemní práce				
1	113106123	Rozebr zámek dlažba pro pěší komun	m2	24,80	20,15	499,60
		D.1.1-B30:24,8*1		24,80		
2	113112310	Vybourání okapového chodníčku vč. beton. podkladu tl. do 0,4 m	m2	46,50	191,08	8 884,99
		D.1.1-B30:77,5*0,6		46,50		
3	139601103	Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině tř. 4	m3	61,30	403,38	24 726,93
		D.1.1-B30:0,6*(77,4+24,76)+0,004		61,30		
4	162701105	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m	m3	23,80	181,42	4 317,88
		D.1.1-B30:0,5*0,12*124+0,22*0,6*124-0,008		23,80		
5	162701109	Příplatek k vod. přemístění hor.1-4 za další 1 km	m3	71,40	14,49	1 034,78
		(pol. 4) *3:23,8*3		71,40		
6	167101101	Nakládání výkopku z hor.1-4 v množství do 100 m3	m3	23,80	34,61	823,78
		pol. 4:23,8		23,80		
7	171201201	Uložení sypaniny na skládku včetně poplatku za skládku	m3	23,80	3,54	84,32
		pol. 4:23,8		23,80		
8	175103111	Obsyp objektu	m3	37,50	132,09	4 953,27
		D.1.1-B30:61,3-23,8		37,50		
9	181201101	Úprava pláně v násypch v hor. 1-4, bez zhutnění	m2	180,00	1,81	325,26
		D.1.1-B30:120*1,5		180,00		
10	10311100	Rašelina zahradní a kompostová třídy I	m3	9,90	657,84	6 512,58
		D.1.1-B30:180*0,05*1,1		9,90		
	Celkem za	1 Zemní práce				52 163,40
Díl: 2		Základy a zvláštní zakládání				
11	275313611	Beton základových patek prostý C 16/20	m3	0,40	2 191,91	876,77
		D.1.1-B30, D.1.1-B31-32:0,4*1		0,40		
	Celkem za	2 Základy a zvláštní zakládání				876,77
Díl: 3		Svislé a kompletní konstrukce				
12	319201311	Vyrovnání povrchu zdiva	m2	386,00	65,00	25 089,26
		D.1.1-B30, D.1.1-B31-32:267,3+10,9+7+11,4+60,8+28,6		386,00		
	Celkem za	3 Svislé a kompletní konstrukce				25 089,26
Díl: 5		Komunikace				
13	564251111	Podklad ze štěrku po zhutnění tloušťky 15 cm	m2	49,70	80,20	3 985,88
		D.1.1-B30:				
		pod dlažbu:77,5*0,6		46,50		
		ztrátne zámková:3,2		3,20		
14	596215021	Kladení zámkové dlažby tl. 6 cm do drtě tl. 4 cm	m2	24,80	210,61	5 223,06
		D.1.1-B30:24,8*1		24,80		
15	592453050	Dlažba betonová přírodní 20x16,5x6	m2	2,50	126,40	316,01
		D.1.1-B30:				
		ztrátne:25*0,1		2,50		
	Celkem za	5 Komunikace				9 524,95
Díl: 62		Úpravy povrchů vnější				
16	602011178	Omítka stěn struktur. silikon-silikátová barevná rýhovaná, tloušťka vrstvy 2,0 mm	m2	360,00	163,21	58 756,70
		D.1.1-B30, D.1.1-B31-32:267,2+10,8+23+11,4+7+2,4+15,6145+0,15*(5*5,2+3*5,18+11*6,98+6*2,48+3,565+5,65+6,94+1,215)		360,00		
17	602011191	Podkladní nátěr stěn pod tenkovrstvé omítky	m2	424,00	24,73	10 485,16
		D.1.1-B30, D.1.1-B31-32:				
		pol. 16:360		360,00		
		pol. 36:64		64,00		

Slepý rozpočet

Stavba :	RG_1373 Stavební úpravy ZŠ Pardubice - Polabiny	Rozpočet: 05D
Objekt :	01 ZŠ Pardubice - Polabiny	DPS - Pavilon G

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
18	614471713	Vyspravení beton. konstrukcí cem. maltou tl. 30 mm D.1.1-B30, D.1.1-B31-32:0,6+0,4	m2	1,00 1,00	376,35	376,35
19	620471831	Nátěr základní penetrační D.1.1-B30, D.1.1-B31-32:267,2+10,8+23+60,8+28,7+11,4+7+2,4+1	m2	412,30 412,30	18,71	7 712,97
20	620991121	Zakrývání výplní vnějších otvorů z lešení D.1.1-B30, D.1.1-B31-32:11*5,45+8*3,318+6*0,69+5,7+2,85+2,816	m2	102,00 102,00	16,22	1 654,41
21	622311134	Zateplovací systém, fasáda, EPS F tl.140 mm zakončený stěrkou s výztužnou tkaninou D.1.1-B30, D.1.1-B31-32: s:135,382-10,8-5*3,3176-6*0,68 j:114,92-11*5,406 v:69,822 z:17,72+20,29	m2	267,20 103,91 55,45 69,82 38,01	571,49	152 702,44
22	622311137	Zateplovací systém, fasáda, EPS F tl.200 mm zakončený stěrkou s výztužnou tkaninou D.1.1-B30, D.1.1-B31-32: s:3*3,6	m2	10,80 10,80	645,71	6 973,69
23	622311154	Zateplovací systém, ostění, EPS F tl. 40 mm zakončený stěrkou s výztužnou tkaninou, vč. lišt D.1.1-B30, D.1.1-B31-32:0,24*5*5,18+0,15*(3*5,18+11*7+6*2,5+3,6)+0,113	m2	23,00 23,00	735,40	16 914,11
24	622311154	Zateplovací systém, ostění, XPS tl. 40 mm zakončený stěrkou s výztužnou tkaninou, vč. lišt D.1.1-B30, D.1.1-B31-32:4*0,25	m2	1,00 1,00	797,63	797,63
25	622311523	Zateplovací systém, sokl, XPS tl. 120 mm zakončený stěrkou s výztužnou tkaninou D.1.1-B30, D.1.1-B31-32: s:7,8+9+5,5 j:47,3-11*2,6 v:9,9 z:9,9	m2	60,80 22,30 18,70 9,90 9,90	683,28	41 543,35
26	622311525	Zateplovací systém, sokl, XPS tl. 180 mm zakončený stěrkou s výztužnou tkaninou D.1.1-B30, D.1.1-B31-32:11*2,609+0,001	m2	28,70 28,70	995,60	28 573,84
27	622311833	Zatepl.syst., fasáda, miner.desky 120 mm zakončený stěrkou s výztužnou tkaninou D.1.1-B30, D.1.1-B31-32: z:11,4	m2	11,40 11,40	754,12	8 596,98
28	622311834	Zatepl.syst., fasáda, miner.desky 140 mm zakončený stěrkou s výztužnou tkaninou D.1.1-B30, D.1.1-B31-32: z:7	m2	7,00 7,00	849,91	5 949,34
29	622311854	Zatepl.syst., ostění, miner.desky 40 mm zakončený stěrkou s výztužnou tkaninou, vč. lišt D.1.1-B30, D.1.1-B31-32:0,17*(5,7+7+1,22)+0,0336	m2	2,40 2,40	759,04	1 821,69
30	622391122	Příplatek za hmoždinky STR U + zátka D.1.1-B30, D.1.1-B31-32:267,2+10,8+60,8+28,7+11,4+7	m2	385,90 385,90	23,14	8 929,73
31	622405912	KZS soklová lišta tl 1mm D.1.1-B30, D.1.1-B31-32:33,8*2+16,7*2	m	101,00 101,00	85,39	8 624,04
32	622405942	KZS zacišťovací parapetní lišta D.1.1-B30, D.1.1-B31-32:11*2,4+8*2,4+6*0,9+2,6	m	53,60 53,60	22,84	1 224,32
33	622406111	Zateplení pod vnější parapet	m2	17,10	225,88	3 862,59

Slepý rozpočet

Stavba :	RG_1373 Stavební úpravy ZŠ Pardubice - Polabiny	Rozpočet: 05D
Objekt :	01 ZŠ Pardubice - Polabiny	DPS - Pavilon G

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		D.1.1-B30, D.1.1-B31-32:0,32*(11*2,38+8*2,4+6*0,9+2,6)+0,0184		17,10		
34	622422311	Oprava vnějších omítek vápen. hladk. II, do 30 %	m2	386,00	66,02	25 482,52
		D.1.1-B30, D.1.1-B31-32:267,3+10,9+7+11,4+60,8+28,6		386,00		
35	622451122	Omítka vnější stěn, MC, hrubá zatřená	m2	63,00	161,66	10 184,88
		D.1.1-B30, D.1.1-B31-32:20,3+7,8+9+5,5+10,2+10,2		63,00		
36	622471522	Omítka stěn ze syntetické pryskyřice s přírodním mletým kamenivem	m2	64,00	249,44	15 964,39
		D.1.1-B30, D.1.1-B31-32:60,8+3,5+28,7-30+1		64,00		
37	622903110	Mytí vně omítek slož 1-2 tlak.vodou	m2	386,00	9,70	3 744,17
		D.1.1-B30, D.1.1-B31-32:267,3+10,9+7+11,4+60,8+28,6		386,00		
	Celkem za	62 Úpravy povrchů vnější				420 875,31
Díl: 63	Podlahy a podlahové konstrukce					
38	631312511	Mazanina betonová tl. 5 - 8 cm C 12/15	m3	0,30	2 789,62	836,89
		D.1.1-B30, D.1.1-B31-32:4*0,075		0,30		
39	632451051	Potěr pískocementový, min. 17 MPa, tl. 10 mm oprava vstupů	m2	1,00	103,61	103,61
		D.1.1-B30, D.1.1-B31-32:0,4+0,6		1,00		
40	632921911	Dlažba z dlaždic betonových do písku, tl. 40 mm	m2	46,50	415,52	19 321,66
		D.1.1-B30:77,5*0,6		46,50		
	Celkem za	63 Podlahy a podlahové konstrukce				20 262,15
Díl: 8	Trubní vedení					
41	8 0001	Výměna lapačů střešních splavenin	kus	4,00	884,68	3 538,70
		D.1.1-B30, D.1.1-B31-32:4		4,00		
	Celkem za	8 Trubní vedení				3 538,70
Díl: 9	Ostatní konstrukce, bourání					
42	900 00-001	Vytyčení instalací vně objektu	kus	1,00	5 000,00	5 000,00
		1		1,00		
	Celkem za	9 Ostatní konstrukce, bourání				5 000,00
Díl: 94	Lešení a stavební výtahy					
43	941941041	Montáž lešení leh.řad.s podlahami,š.1,2 m, H 10 m	m2	552,00	41,17	22 725,84
		D.1.1-B31-32:186,1*2+88,3+91,5		552,00		
44	941941291	Příplatek za každý měsíc použití lešení k pol.1041	m2	1 104,00	0,90	993,60
		D.1.1-B31-32:				
		(pol. 43) *2:552*2		1 104,00		
45	941941841	Demontáž lešení leh.řad.s podlahami,š.1,2 m,H 10 m	m2	552,00	25,17	13 893,84
		D.1.1-B31-32:				
		pol. 43:552		552,00		
46	944944011	Montáž ochranné sítě z umělých vláken	m2	552,00	9,00	4 968,00
		D.1.1-B31-32:				
		pol. 43:552		552,00		
47	944944031	Příplatek za každý měsíc použití sítě k pol. 4011	m2	1 104,00	0,17	187,68
		D.1.1-B31-32:				
		(pol. 43) *2:552*2		1 104,00		
48	944944081	Demontáž ochranné sítě z umělých vláken	m2	552,00	6,00	3 312,00
		D.1.1-B31-32:				
		pol. 43:552		552,00		
	Celkem za	94 Lešení a stavební výtahy				46 080,96
Díl: 95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách					
49	952901111	Vyčištění budov o výšce podlaží do 4 m	m2	348,00	5,77	2 007,11

Slepý rozpočet

Stavba :	RG_1373 Stavební úpravy ZŠ Pardubice - Polabiny	Rozpočet: 05D
Objekt :	01 ZŠ Pardubice - Polabiny	DPS - Pavilon G

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		Položka je určena pro vyčištění budov bytové nebo občanské výstavby - zametení a umytí podlah, dlažeb, obkladů, schodů v místnostech, chodbách a schodištích, vyčištění a umytí oken, dveří s rámy, zárubněmi, umytí a vyčištění jiných zasklených a natíraných ploch a zařizovacích předmětů před předáním do užívání.				
		D.1.1-B30:375,9-27,9		348,00		
	Celkem za	95 Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách				2 007,11
Díl:	99	Staveništní přesun hmot				
50	999281108	Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 12 m	t	91,89	101,97	9 369,88
	Celkem za	99 Staveništní přesun hmot				9 369,88
Díl:	711	Izolace proti vodě				
51	711112001	Izolace proti vlhkosti svis. nátěr ALP, za studena 1x nátěr - včetně dodávky asfaltového laku	m2	63,00	46,00	2 898,00
		D.1.1-B30, D.1.1-B31-32, C.04-06:20,3+7,8+9+5,5+10,2+10,2		63,00		
52	711131210	Izolace vlhko nepová folie	m2	34,00	115,00	3 910,00
		D.1.1-B30, D.1.1-B31-32, C.04-06:11,8+7,9+3,2+5,5+5,6		34,00		
53	711142559	Izolace proti vlhkosti svislá pásy přitavením 1 vrstva - materiál ve specifikaci	m2	63,00	199,00	12 537,00
		D.1.1-B30, D.1.1-B31-32, C.04-06:20,3+7,8+9+5,5+10,2+10,2		63,00		
54	711792620	Ukončovací lišta nopové folie	m	77,50	125,00	9 687,50
		D.1.1-B30, D.1.1-B31-32, C.04-06:81,6-4,1		77,50		
55	628321342	Pás asfaltovaný těžký, tl. 4 mm	m2	72,50	54,45	3 947,28
		D.1.1-B30, D.1.1-B31-32, C.04-06:(20,3+7,8+9+5,5+10,2+10,2)*1,15+0,05		72,50		
56	998711202	Přesun hmot pro izolace proti vodě, výšky do 12 m	%	329,80	1,00	329,80
	Celkem za	711 Izolace proti vodě				33 309,58
Díl:	712	Živičné krytiny				
57	712300832	Odstranění živičné krytiny střeš do 10° 2vrstvé	m2	28,00	13,00	364,00
		D.1.1-B31-32, C.02:				
		oprava u okapničky:56*0,5		28,00		
58	712311101	Povlaková krytina střeš do 10°, za studena ALP 1 x nátěr - včetně dodávky ALP	m2	28,00	61,18	1 713,04
		D.1.1-B31-32, C.02:56*0,5		28,00		
59	712341559	Povlaková krytina střeš do 10°, NAIP přitavením 2 vrstvy - vč. přilepení u atik a jiných detailů	m2	28,00	340,18	9 525,04
		D.1.1-B31-32, C.02:56*0,5		28,00		
60	628321342	Pás asfaltovaný těžký, tl. 4 mm	m2	32,20	54,45	1 753,14
		D.1.1-B31-32, C.02:(56*0,5)*1,15		32,20		
61	62832136	Pás asfaltovaný těžký, tl. 4 mm s posypem	m2	32,20	102,66	3 305,68
		D.1.1-B31-32, C.02:(56*0,5)*1,15		32,20		
62	998712202	Přesun hmot pro povlakové krytiny, výšky do 12 m	%	166,61	1,00	166,61
	Celkem za	712 Živičné krytiny				16 827,51
Díl:	734	Armatury				
63	734222616	Výměna ventilu OT, ventil s hlavicí termostatickou	kus	26,00	820,00	21 320,00
		D.1.1-B30:26		26,00		
64	734 24-001	Vyregulování otopné soustavy	kus	1,00	3 120,00	3 120,00
		1		1,00		
65	998734203	Přesun hmot pro armatury, výšky do 24 m	%	244,40	1,00	244,40
	Celkem za	734 Armatury				24 684,40
Díl:	762	Konstrukce tesařské				
66	762332110	Montáž kónických hranolů atiky vč. spojovacích a ochranných prostředků	m	129,00	180,10	23 232,90
		D.1.1-B31-32, C.02, C.07:64,5*2		129,00		

Slepý rozpočet

Stavba :	RG_1373 Stavební úpravy ZŠ Pardubice - Polabiny	Rozpočet: 05D
Objekt :	01 ZŠ Pardubice - Polabiny	DPS - Pavilon G

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
67	762341013	Obložení atiky OSB 15 sraz vč. spojovacích a ochranných prostředků	m2	37,41	300,00	11 223,00
		D.1.1-B31-32, C.02, C.07:64,5*0,58		37,41		
68	605150012	Hranolek SM/JD 1 25-75 cm2	m3	0,77	6 000,00	4 597,80
		D.1.1-B31-32, C.02, C.07:64,5*2*0,06*0,09*1,1		0,77		
69	998762202	Přesun hmot pro tesařské konstrukce, výšky do 12 m	%	390,54	1,00	390,54
	Celkem za	762 Konstrukce tesařské				39 444,24
Díl:	764	Konstrukce klempířské				
70	764331230	Lemování z Pz plechu, rš 330 mm	m	9,70	404,17	3 920,43
		D.1.1-B31-32, C.02:				
		viz výpis klempířských výrobků k7:9.7		9,70		
71	764331260	Lemování z Pz plechu, rš 660 mm (K8)	m	55,50	577,17	32 032,82
		D.1.1-B31-32, C.02:				
		k8:55,5		55,50		
72	764331830	Demontáž lemování, rš 250 a 330 mm	m	55,50	3,66	203,13
		D.1.1-B31-32, C.02:				
		k8:55,5		55,50		
73	764352203	Žlaby z Pz plechu podokapní půlkruhové, rš 330 mm	m	55,50	432,17	23 985,32
		D.1.1-B31-32, C.02:				
		k5:55,5		55,50		
74	764352810	Demontáž žlabů půlkruh. rovných, rš 330 mm, do 30°	m	55,50	6,27	347,99
		D.1.1-B31-32, C.02:				
		k5:55,5		55,50		
75	764410850	Demontáž oplechování parapetů, rš od 100 do 330 mm	m	53,60	8,34	447,02
		D.1.1-B31-32, C.02:				
		k2+k3+k4:45,6+5,4+2,6		53,60		
76	764430260	Oplechování zdí z Pz plechu, rš 805 mm	m	64,50	792,17	51 094,83
		D.1.1-B31-32, C.02:				
		k1:64,5		64,50		
77	764430850	Demontáž oplechování zdí, rš 600 mm	m	64,50	9,15	590,18
		D.1.1-B31-32, C.02:				
		k1:64,5		64,50		
78	764454202	Odpadní trouby z Pz plechu, kruhové, D 100 mm	m	16,80	475,17	7 982,82
		D.1.1-B31-32, C.02:				
		k6:16,8		16,80		
79	764454801	Demontáž odpadních trub kruhových, D 75 a 100 mm	m	16,80	5,22	87,70
		D.1.1-B31-32, C.02:				
		k6:16,8		16,80		
80	764928106	Z+M oplech.parapetů z popl.plechu vč.rohů rš 400	m	53,60	211,85	11 355,05
		D.1.1-B31-32, C.02:				
		k2+k3+k4:45,6+5,4+2,6		53,60		
81	138141932	Plech Pz tl.1,00 mm, povlak 275g/m2	T	0,20	31 500,00	6 300,00
		D.1.1-B31-32, C.02:				
		53,6*0,4*1,1*8,5/1000-0,0005		0,20		
82	998764202	Přesun hmot pro klempířské konstr., výšky do 12 m	%	1 383,47	1,00	1 383,47
	Celkem za	764 Konstrukce klempířské				139 730,75
Díl:	766	Konstrukce truhlářské				
83	766629414	Připl okno ost rov ext. zábrana	m	202,00	113,31	22 889,16
		D.1.1-B31-32:				
		j:9,3*11		102,30		
		s:7,025*8+3,3*6		76,00		

Slepý rozpočet

Stavba :	RG_1373 Stavební úpravy ZŠ Pardubice - Polabiny	Rozpočet: 05D
Objekt :	01 ZŠ Pardubice - Polabiny	DPS - Pavilon G

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		z:9,56+7,3+6,84		23,70		
84	998766202	Přesun hmot pro truhlářské konstr., výšky do 12 m	%	228,89	0,11	24,72
	Celkem za	766 Konstrukce truhlářské				22 913,88
Díl:	767	Konstrukce zámečnické				
85	767 0002	Úprava (zkrácení) stávajícího oplocení + posun sloupku oplocení	kus	2,00	1 500,00	3 000,00
		D.1.1-B31-32, C.02:1+1		2,00		
86	767 0003	Dvířka el. rozvaděče dem., osazení nových plast. dvířek	kus	1,00	1 500,00	1 500,00
		D.1.1-B31-32, C.02:				
		viz výpis zámečnických výrobků:1		1,00		
87	767 0004	Demontáž zastřešení vstupu (Z4)	kus	1,00	500,00	500,00
		D.1.1-B31-32, C.02:				
		z4:1		1,00		
88	767 0008	Demontáž větrací mřížky fasáda	kus	8,00	15,00	120,00
		D.1.1-B31-32, C.02:				
		J:2		2,00		
		S:5		5,00		
		Z 20x20:1		1,00		
89	767 0009	Větrací mřížka 200x200 mm, vč. montáže (Z2) a prodloužení odvětrání o tl. KZS	kus	1,00	207,18	207,18
		D.1.1-B31-32, C.02:				
		z2:1		1,00		
90	767 0011	Nové zastřešení vstupu-kov.kce+makrolon,vč.montáže a povrch.úpravy (viz výpis zámeč.výrobků Z4)	kus	1,00	3 331,75	3 331,75
		D.1.1-B31-32, C.02:				
		z4:1		1,00		
91	767 0018	Větrací mřížka kruhová 50 mm plast, vč. montáže , vč. prodlouženého odvětrání (Z1)	kus	7,00	88,17	617,19
		D.1.1-B31-32, C.02:				
		J:2		2,00		
		S:5		5,00		
92	767 105	Dem a opětovná montáž drobných prvků na fasádě vč. prodloužení kotvení o tloušťku KZS	kus	2,00	150,00	300,00
		D.1.1-B31-32, C.02:				
		Z hadice:1		1,00		
		větrací mřížka:1		1,00		
93	998767202	Přesun hmot pro zámečnické konstr., výšky do 12 m	%	95,76	1,00	95,76
	Celkem za	767 Konstrukce zámečnické				9 671,88
Díl:	783	Nátěry				
94	783201811	Odstranění nátěrů z kovových konstrukcí oškrábáním	m2	16,00	16,97	271,53
		D.1.1-B31-32, C.02:3+5+2+2+1+1+1+1		16,00		
95	783225100	Nátěr syntetický kovových konstrukcí 2x + 1x email	m2	16,00	124,18	1 986,86
		D.1.1-B31-32, C.02:3+5+2+2+1+1+1+1		16,00		
96	783522000	Nátěr syntet. klempířských konstrukcí, Z + 2 x	m2	108,00	94,97	10 256,92
		D.1.1-B31-32, C.02:64,5*0,805+55,5*0,66+16,8*0,33+9,7*0,26+11,3815		108,00		
	Celkem za	783 Nátěry				12 515,30
Díl:	M21	Elektromontáže				
97	210220101	Vodiče svodové FeZn D do 10,Al 10,Cu 8 +podpěry včetně dodávky drátu FeZn 8 mm + spojky a kotvy	m	32,00	200,00	6 400,00
		D.1.1-B31-32:				
		s:2*4,5+5,2		14,20		

Slepý rozpočet

Stavba :	RG_1373 Stavební úpravy ZŠ Pardubice - Polabiny	Rozpočet: 05D
Objekt :	01 ZŠ Pardubice - Polabiny	DPS - Pavilon G

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		j:4,3+2*4,5		13,30		
		v:4,5		4,50		
98	210220372	Úhelník ochranný nebo trubka s držáky do zdiva včetně ochran.úhelníku + 2 držáky do zdi	kus	7,00	600,00	4 200,00
		D.1.1-B31-32:				
		s+j+v:3+3+1		7,00		
99	210 25-001	Revize elektrorozvodů	kus	1,00	4 000,00	4 000,00
		1		1,00		
100	210 61 001	Demontáž hromosvodu	m	32,00	48,00	1 536,00
		D.1.1-B09-10:				
		pol. 97:32		32,00		
101	21000002	Demontáž drobných věcí elektro na fasádě	kus	5,00	50,00	250,00
		D.1.1-B09-10:5		5,00		
102	21000003	Montáž drobných věcí elektro na fasádě vč. prodloužení kotvení a napojení	kus	5,00	100,00	500,00
		D.1.1-B31-32, C.02:5		5,00		
Celkem za		M21 Elektromontáže				16 886,00
Díl:	D96	Přesuny suti a vybouraných hmot				
103	979081111	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	52,15	179,52	9 361,49
104	979081121	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	677,90	5,58	3 782,56
105	979082111	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m	t	52,15	16,71	871,59
106	979082121	Příplatek k vnitrost. dopravě suti za dalších 5 m	t	208,58	1,86	388,61
107	979093111	Uložení suti na skládku bez zhutnění	t	52,15	1,00	52,15
108	979990001	Poplatek za skládku stavební suti	t	52,15	250,00	13 036,49
Celkem za		D96 Přesuny suti a vybouraných hmot				27 492,88

SLEPÝ ROZPOČET

Rozpočet	06D	DPS - Pavilon H	JKSO	
Objekt			SKP	
01	ZŠ Pardubice - Polabiny		Měrná jednotka	
Stavba			Počet jednotek	
RG_1373	Stavební úpravy ZŠ Pardubice - Polabiny		Náklady na m.j.	0
Projektant			Typ rozpočtu	
Zpracovatel projektu				
Objednatel	Statutární město Pardubice			
Dodavatel			Zakázkové číslo	
Rozpočtoval			Počet listů	
ROZPOČTOVÉ NÁKLADY				
Základní rozpočtové náklady		Ostatní rozpočtové náklady		
HSV celkem	939 747	Zařízení staveniště		5 194
Z PSV celkem	524 858	Energie stavby (voda, elektřina, plyn, ...)		1 484
R M práce celkem	19 264	Zkoušky a revize		742
N M dodávky celkem	0			
ZRN celkem	1 483 869			
HZS	0			
ZRN+HZS	1 483 869	Ostatní náklady neuvedené		0
ZRN+ost.náklady+HZS	1 491 289	Ostatní náklady celkem		7 419
Vypracoval	Za zhotovitele		Za objednatele	
Jméno :	Jméno :		Jméno :	
Datum :	Datum :		Datum :	
Podpis :	Podpis:		Podpis:	
Základ pro DPH	21,0 %		1 491 289 Kč	
DPH	21,0 %		313 171 Kč	
Základ pro DPH	0,0 %		0 Kč	
DPH	0,0 %		0 Kč	
CENA ZA OBJEKT CELKEM			1 804 460 Kč	

Poznámka :

CENOVÁ SOUSTAVA RTS 13/I

- OKNA A DVEŘE JSOU DODÁVÁNA JAKO KOMPLET, VČ. KOVÁNÍ, ZASKLENÍ A BAREVNÉHO PROVEDENÍ, PŘESNÁ SPECIFIKACE VIZ VÝPIS VÝPLNÍ OTVORŮ.

- VEŠKERÉ OPLECHOVÁNÍ JE UVAŽOVÁNO VČ. KOTEVNÍCH PRVKŮ, PŘÍPONEK APOD.

- URČENÍ VRN STAVBY PROVEDE DODAVATEL STAVBY.

- VEŠKERÉ UVEDENÉ MATERIÁLY NEJSOU ZÁVAZNÉ, JE MOŽNÉ JE NAHRADIT JINÝMI, ALE VŽDY NA STEJNÉ ČI VYŠŠÍ KVALITATIVNÍ ÚROVNI.

- DOKONČOVACÍ PRÁCE NA ELEKTROINSTALACÍCH (SVÍTIDLA, ZÁSUVKY, SPÍNAČE) JSOU VE STANDARDNÍM PROVEDENÍ NA BĚŽNÉ CENOVÉ ÚROVNI. FINÁLNÍ DESIGN VYBERE INVESTOR V PRŮBĚHU REALIZACE.

- BAREVNOST PRVKŮ A FASÁDY BUDE DOŘEŠENA V RÁMCI REALIZACE PO DOHODĚ S INVESTOREM.

Stavba :	RG_1373 Stavební úpravy ZŠ Pardubice - Polabiny	Rozpočet : 06D
Objekt :	01 ZŠ Pardubice - Polabiny	DPS - Pávilon H

REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
1 Zemní práce	65 827	0	0	0	0
3 Svislé a kompletní konstrukce	47 449	0	0	0	0
5 Komunikace	10 362	0	0	0	0
62 Úpravy povrchů vnější	656 630	0	0	0	0
63 Podlahy a podlahové konstrukce	22 882	0	0	0	0
8 Trubní vedení	5 308	0	0	0	0
9 Ostatní konstrukce, bourání	5 780	0	0	0	0
94 Lešení a stavební výtahy	79 056	0	0	0	0
95 Dokončovací konstrukce na pozemních stavb	1 667	0	0	0	0
99 Staveništní přesun hmot	14 179	0	0	0	0
711 Izolace proti vodě	0	50 685	0	0	0
712 Živičné krytiny	0	48 079	0	0	0
734 Armatury	0	35 451	0	0	0
762 Konstrukce tesařské	0	45 091	0	0	0
764 Konstrukce klempířské	0	257 109	0	0	0
766 Konstrukce truhlářské	0	38 171	0	0	0
767 Konstrukce zámečnické	0	26 674	0	0	0
783 Nátěry	0	23 598	0	0	0
M21 Elektromontáže	0	0	0	19 264	0
D96 Přesuny sutí a vybouraných hmot	30 607	0	0	0	0
CELKEM OBJEKT	939 747	524 858	0	19 264	0

VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Název VRN	Kč	%	Základna	Kč
Zařízení staveniště	5 194		0	5 194
Energie stavby (voda, elektřina, plyn, ...)	1 484		0	1 484
Zkoušky a revize	742		0	742
CELKEM VRN				7 419

Slepý rozpočet

Stavba :	RG_1373 Stavební úpravy ZŠ Pardubice - Polabiny	Rozpočet: 06D
Objekt :	01 ZŠ Pardubice - Polabiny	DPS - Pavilon H

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
Díl: 1		Zemní práce				
1	113106123	Rozebr zámek dlažba pro pěší komun	m2	26,20	20,15	527,80
		D.1.1-33:26,2*1		26,20		
2	113112310	Vybourání okapového chodníčku vč. beton. podkladu tl. do 0,4 m	m2	49,20	191,08	9 400,89
		D.1.1-33:82*0,6		49,20		
3	139601103	Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině tř. 4	m3	78,90	403,38	31 826,34
		0,6*(66,2+65,3)		78,90		
4	162701105	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m	m3	24,60	181,42	4 463,02
		0,5*0,12*131,5+0,21*0,6*131,5+0,141		24,60		
5	162701109	Příplatek k vod. přemístění hor.1-4 za další 1 km	m3	73,80	14,49	1 069,57
		(pol. 4) *3:24,6*3		73,80		
6	167101101	Nakládání výkopku z hor.1-4 v množství do 100 m3	m3	24,60	34,61	851,47
		pol. 4:24,6		24,60		
7	171201201	Uložení sypaniny na skládku včetně poplatku za skládku	m3	24,60	3,54	87,15
		pol. 4:24,6000		24,60		
8	175103111	Obsyp objektu	m3	54,30	132,09	7 172,34
		D.1.1-33:78,9-24,6		54,30		
9	181201101	Úprava pláně v násypch v hor. 1-4, bez zhutnění	m2	197,00	1,81	355,98
		131,3*1,5+0,05		197,00		
10	184807111	Ochrana stromu bedněním - zřízení	m2	6,40	305,25	1 953,62
		3,2*2		6,40		
11	184807112	Ochrana stromu bedněním - odstranění	m2	6,40	23,26	148,87
		3,2*2		6,40		
12	1 0001	Ořezání větví stromů (větvě jednoho stromu)	kus	1,00	800,00	800,00
		1		1,00		
13	10311100	Rašelina zahradní a kompostová třídy I	m3	10,90	657,84	7 170,41
		D.1.1-33:197*0,05*1,1+0,065		10,90		
Celkem za		1 Zemní práce				65 827,48
Díl: 3		Svislé a kompletní konstrukce				
14	319201311	Vyrovnání povrchu zdiva	m2	730,00	65,00	47 448,60
		D.1.1-33,34,35:591+20+61+38+15+5		730,00		
Celkem za		3 Svislé a kompletní konstrukce				47 448,60
Díl: 5		Komunikace				
15	564251111	Podklad ze štěrkopísku po zhutnění tloušťky 15 cm	m2	55,20	80,20	4 426,98
		dlažba:82*0,6		49,20		
		ztravné zámková:6		6,00		
		C -04,05,06:D.1.1-33				
16	596215021	Kladení zámkové dlažby tl. 6 cm do drtě tl. 4 cm	m2	26,20	210,61	5 517,91
		D.1.1-33:26,2*1		26,20		
17	592453050	Dlažba betonová přírodní 20x16,5x6	m2	3,30	126,40	417,14
		D.1.1-33:33*0,1		3,30		
Celkem za		5 Komunikace				10 362,02
Díl: 62		Úpravy povrchů vnější				
18	602011178	Omítka stěn struktur. silikon-silikátová barevná ryhovaná, tloušťka vrstvy 2,0 mm	m2	743,00	163,21	121 267,30
		34,35:D.1.1-33591+36,5+6,2+14,97+20+7,2+28,7+0,15*(9*5,18+9*4,68+9*10,18+4*4,56+11,7+4*2,7+3,585+6,62*2+7,32*2+2+6*0,3+0,25*2)-0,0997				
19	602011191	Podkladní nátěr stěn pod tenkovrstvé omítky	m2	804,00	24,73	19 882,23
		pol. 18:743		743,00		

Slepý rozpočet

Stavba :	RG_1373 Stavební úpravy ZŠ Pardubice - Polabiny	Rozpočet: 06D
Objekt :	01 ZŠ Pardubice - Polabiny	DPS - Pavilon H

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		pol. 38:61		61,00		
20	614471713	Vyspravení beton. konstrukcí cem. maltou tl. 30 mm	m2	3,00	376,35	1 129,05
		1+1+1		3,00		
21	620471831	Nátěr základní penetrační	m2	775,07	18,71	14 499,38
		591		591,00		
		36,5		36,50		
		6,2		6,20		
		0,9		0,90		
		98,3		98,30		
		14,97		14,97		
		20		20,00		
		7,2		7,20		
22	620991121	Zakrývání výplní vnějších otvorů z lešení	m2	186,30	16,22	3 021,73
		2,4*1,45+2,4*1,45+2,4*1,45+2,4*3,95*5+2,4*1,45*6+2,4*3,95*4+2,1*1,3*4+4,8*3,9		146,28		
		2*0,98+8*2,68+5,04+2*3,3+0,83*6		40,02		
		34,35:D.1.1-33				
23	622311131	Zateplovací systém, fasáda, EPS F tl. 80 mm zakončený stěrkou s výztužnou tkaninou	m2	591,00	446,63	263 957,53
		94,8+52,3-0,79*6		142,36		
		10,1+120,5-4,97-2,64*4-17,5		97,57		
		226-(9,5*9)		140,50		
		10,83+208-(3,4*9-2,8*8-0,92*2)-1,9		210,57		
		34,35:D.1.1-33				
24	622311154	Zateplovací systém, ostění, EPS F tl. 40 mm zakončený stěrkou s výztužnou tkaninou, vč. lišt	m2	36,50	735,40	26 841,96
		34,35:D.1.1-33(9*5,18+9*4,96+9*10,28+4*4,56+11,7+4*2,7+3,6)*0,16+0,0008				
25	622311154	Zateplovací systém, ostění, EPS F tl. 80 mm zakončený stěrkou s výztužnou tkaninou, vč. lišt	m2	6,20	799,42	4 956,40
		34,35:D.1.1-33(5,5+6,6+6,7)*0,25				
		3*0,25*2		1,50		
26	622311154	Zateplovací systém, ostění, XPS tl. 40 mm zakončený stěrkou s výztužnou tkaninou, vč. lišt	m2	0,90	792,86	713,57
		34,35:D.1.1-338*0,1125				
27	622311520	Zateplovací systém, sokl, XPS tl. 60 mm zakončený stěrkou s výztužnou tkaninou	m2	98,30	520,84	51 198,57
		s:2,8+6,96+7,5		17,26		
		j:0,4+0,36+0,58+12,64+5,6		19,58		
		v:12,5+0,2*2+12,5+0,2*2		25,80		
		z:12,1-0,54+7,1+13+2,5+1,5		35,66		
		34,35:D.1.1-33				
28	622311521	Zateplovací systém, sokl, XPS tl. 80 mm zakončený stěrkou s výztužnou tkaninou	m2	14,97	574,99	8 607,58
		s:2,3		2,30		
		j:4,97		4,97		
		v:0				
		z:1,9+5,8		7,70		
		34,35:D.1.1-33				
29	622311831	Zatepl.syst., fasáda, miner.desky 80 mm zakončený stěrkou s výztužnou tkaninou	m2	20,00	620,00	12 400,05
		j:7,1		7,10		

Slepý rozpočet

Stavba :	RG_1373 Stavební úpravy ZŠ Pardubice - Polabiny	Rozpočet: 06D
Objekt :	01 ZŠ Pardubice - Polabiny	DPS - Pavilon H

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		v:5,9		5,90		
		z:7		7,00		
		34,35:D.1.1-33				
30	622311854	Zatepl.syst., ostění, miner.desky 40 mm zakončený stěrkou s výztužnou tkaninou, vč. lišt	m2	7,20	759,04	5 465,08
		6,62*2*0,3+7,32*0,22*2+0,0072		7,20		
		34,35:D.1.1-33				
31	622391122	Příplatek za hmoždinky STR U + zátka	m2	724,27	23,14	16 759,61
		591		591,00		
		98,3		98,30		
		14,97		14,97		
		20		20,00		
32	622405912	KZS soklová lišta tl 1mm	m	135,00	85,39	11 527,18
		34,35:D.1.1-3331,46+7,2+40,1+6,7*2+18,1+24,74				
33	622405922	KZS dilatační lišta rohová	m	20,00	22,03	440,56
		34,35:D.1.1-333*6,65+0,05				
34	622405942	KZS začíšťovací parapetní lišta	m	80,50	22,84	1 838,76
		34,35:D.1.1-339*2,36*3+4*2,09+4,8+4*0,9+0,02				
35	622406111	Zateplení pod vnější parapet	m2	28,50	225,88	6 437,66
		34,35C-01:D.1.1-33(0,9*6+4+2,06+4,8+9*2,36+9*2,36)*0,34+9*2,36*0,40+0,0324				
36	622422311	Oprava vnějších omítek vápen. hladk. II, do 30 %	m2	730,00	66,02	48 192,34
		34,35:D.1.1-33591+20+61+38+15+5				
37	622451122	Omítka vnější stěn, MC, hrubá zatřená	m2	94,00	161,66	15 196,49
		34,35:D.1.1-3323,6+4,3+2+22,8+2,5+3+18,2+5,7+11,9				
38	622471522	Omítka stěn ze syntetické pryskyřice s přírodním mletým kamenivem	m2	61,00	249,44	15 216,06
		34,35:D.1.1-3392-31				
39	622903110	Mytí vně omítek slož 1-2 tlak.vodou	m2	730,00	9,70	7 080,93
		591+20+61+38+15+5		730,00		
Celkem za		62 Úpravy povrchů vnější				656 630,02
Díl: 63	Podlahy a podlahové konstrukce					
40	631312511	Mazanina betonová tl. 5 - 8 cm C 12/15	m3	0,80	2 789,62	2 231,70
		0,2*2+0,1*4		0,80		
41	632451051	Potěr pískocementový, min. 17 MPa, tl. 10 mm oprava vstupů	m2	2,00	103,61	207,21
		0,5*4		2,00		
42	632921911	Dlažba z dlaždic betonových do písku, tl. 40 mm	m2	49,20	415,52	20 443,56
		D.1.1-33:82*0,6		49,20		
Celkem za		63 Podlahy a podlahové konstrukce				22 882,47
Díl: 8	Trubní vedení					
43	8 0001	Výměna lapačů střešních splavenin	kus	6,00	884,68	5 308,06
		34,35C-02:D.1.1-336				
Celkem za		8 Trubní vedení				5 308,06
Díl: 9	Ostatní konstrukce, bourání					
44	900 00-001	Vytyčení instalací vně i uvnitř objektu	kus	1,00	5 000,00	5 000,00
		1		1,00		
45	900 20-002	Zakrývání otopných těles	kus	39,00	20,00	780,00
		3+5+8+1+6+16		39,00		
Celkem za		9 Ostatní konstrukce, bourání				5 780,00
Díl: 94	Lešení a stavební výtahy					

Slepý rozpočet

Stavba :	RG_1373 Stavební úpravy ZŠ Pardubice - Polabiny	Rozpočet: 06D
Objekt :	01 ZŠ Pardubice - Polabiny	DPS - Pavilon H

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
46	941941041	Montáž lešení leh.fad.s podlahami,š.1,2 m, H 10 m D.1.1-34,35:2*289+2*184,5	m2	947,00 947,00	41,17	38 987,99
47	941941291	Příplatek za každý měsíc použití lešení k pol.1041 (2*289+2*184,5)*2	m2	1 894,00 1 894,00	0,90	1 704,60
48	941941841	Demontáž lešení leh.fad.s podlahami,š.1,2 m,H 10 m D.1.1-34,35:2*289+2*184,5	m2	947,00 947,00	25,17	23 835,99
49	944944011	Montáž ochranné sítě z umělých vláken D.1.1-34,35:2*289+2*184,5	m2	947,00 947,00	9,00	8 523,00
50	944944031	Příplatek za každý měsíc použití sítě k pol. 4011 (2*289+2*184,5)*2	m2	1 894,00 1 894,00	0,17	321,98
51	944944081	Demontáž ochranné sítě z umělých vláken D.1.1-34,35:2*289+2*184,5	m2	947,00 947,00	6,00	5 682,00
Celkem za		94 Lešení a stavební výtahy				79 055,56
Díl:	95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách				
52	952901111	Vyčištění budov o výšce podlaží do 4 m Položka je určena pro vyčištění budov bytové nebo občanské výstavby - zametení a umytí podlah, dlažeb, obkladů, schodů v místnostech, chodbách a schodištích, vyčištění a umytí oken, dveří s rámy, zárubněmi, umytí a vyčištění jiných zasklených a natíraných ploch a zařízovacích předmětů před předáním do užívání. 168,7+100+20,3	m2	289,00 289,00	5,77	1 666,83
Celkem za		95 Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách				1 666,83
Díl:	99	Staveništní přesun hmot				
53	999281108	Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 12 m	t	139,06	101,97	14 179,48
Celkem za		99 Staveništní přesun hmot				14 179,48
Díl:	711	Izolace proti vodě				
54	711112001	Izolace proti vlhkosti svis. nátěr ALP, za studena 1x nátěr - včetně dodávky asfaltového laku 23,6+4,3+2+22,8+2,5+3+18,2+5,7+11,9	m2	94,00 94,00	46,00	4 324,00
55	711131210	Izolace vlhko popová folie 10,6+2,6+13,8+6,9+8,1	m2	42,00 42,00	115,00	4 830,00
56	711142559	Izolace proti vlhkosti svislá pásy přitavením 1 vrstva - materiál ve specifikaci 23,6+4,3+2+22,8+2,5+3+18,2+5,7+11,9	m2	94,00 94,00	199,00	18 706,00
57	711792620	Ukončovací lišta popové folie 137,5-2*1,2-1,8-1,8	m	131,50 131,50	125,00	16 437,50
58	628321342	Pás asfaltovaný těžký, tl. 4 mm (23,6+4,3+2+22,8+2,5+3+18,2+5,7+11,9)*1,15	m2	108,10 108,10	54,45	5 885,54
59	998711202	Přesun hmot pro izolace proti vodě, výšky do 12 m	%	501,83	1,00	501,83
Celkem za		711 Izolace proti vodě				50 684,87
Díl:	712	Živičné krytiny				
60	712300832	Odstranění živičné krytiny střeš do 10° 2vrstvé oprava u okapničky:160*0,5	m2	80,00 80,00	13,00	1 040,00
61	712311101	Povlaková krytina střeš do 10°, za studena ALP 1 x nátěr - včetně dodávky ALP 160*0,5	m2	80,00 80,00	61,18	4 894,39
62	712341559	Povlaková krytina střeš do 10°, NAIP přitavením 2 vrstvy - vč. přilepení u atik a jiných detailů 160*0,5	m2	80,00 80,00	340,18	27 214,39
63	628321342	Pás asfaltovaný těžký, tl. 4 mm 160*0,5*1,15	m2	92,00 92,00	54,45	5 008,97
64	62832136	Pás asfaltovaný těžký, tl. 4 mm s posypem 160*0,5*1,15	m2	92,00 92,00	102,66	9 444,81

Slepý rozpočet

Stavba :	RG_1373 Stavební úpravy ZŠ Pardubice - Polabiny	Rozpočet: 06D
Objekt :	01 ZŠ Pardubice - Polabiny	DPS - Pavilon H

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
65	998712202	Přesun hmot pro povlakové krytiny, výšky do 12 m	%	476,03	1,00	476,03
	Celkem za	712 Živičné krytiny				48 078,59
Díl:	734	Armatury				
66	734222616	Výměna ventilu OT, ventil s hlavící termostatickou 3+5+8+1+6+16	kus	39,00 39,00	820,00	31 980,00
67	734 24-001	Vyregulování otopné soustavy 1	kus	1,00 1,00	3 120,00	3 120,00
68	998734203	Přesun hmot pro armatury, výšky do 24 m	%	351,00	1,00	351,00
	Celkem za	734 Armatury				35 451,00
Díl:	762	Konstrukce tesařské				
69	762332110	Montáž kónických hranolů atiky vč. spojovacích a ochranných prostředků C-07:D.1.1-34,35(6,7+68)*2	m	149,40	180,10	26 906,94
70	762341013	Obložení atiky OSB 15 sraz vč. spojovacích a ochranných prostředků C-07:D.1.1-34,356,7*0,53+68*0,58	m2	42,99	300,00	12 897,30
71	605150012	Hranolek SM/JD 1 25-75 cm2 C-07:D.1.1-34,35(6,7+68)*2*0,06*0,09	m3	0,81	6 000,00	4 840,80
72	998762202	Přesun hmot pro tesařské konstrukce, výšky do 12 m	%	446,45	1,00	446,45
	Celkem za	762 Konstrukce tesařské				45 091,49
Díl:	764	Konstrukce klempířské				
73	764331230	Lemování z Pz plechu, rš 330 mm (K12) viz výpis klempířských výrobků (k12):2,8 C-02:D.1.1-34,35	m	2,80 2,80	404,17	1 131,67
74	764331260	Lemování z Pz plechu, rš 660 mm (K8) k8:160 C-02:D.1.1-34,35	m	160,00 160,00	577,17	92 346,87
75	764331320	Lemování z Al plechu, rš 250 mm (K13) k13:24 C-02:D.1.1-34,35	m	24,00 24,00	355,02	8 520,50
76	764331830	Demontáž lemování, rš 250 a 330 mm k8:160 C-02:D.1.1-34,35	m	160,00 160,00	3,66	585,60
77	764352203	Žlaby z Pz plechu podokapní půlkruhové, rš 330 mm (K7) k7:116,5 C-02:D.1.1-34,35	m	116,50 116,50	432,17	50 347,56
78	764352810	Demontáž žlabů půlkruh. rovných, rš 330 mm, do 30° k7:116,5 C-02:D.1.1-34,35	m	116,50 116,50	6,27	730,46
79	764410850	Demontáž oplechování parapetů, rš od 100 do 330 mm k4:4,8 k2+k3:21,6+8,4 k1:43,2 k5:5,4 C-02:D.1.1-34,35	m	83,40 4,80 30,00 43,20 5,40	8,34	695,56
80	764430260	Oplechování zdí z Pz plechu, rš 750 mm (K11) k11:6,7 C-02:D.1.1-34,35	m	6,70 6,70	792,17	5 307,53
81	764430260	Oplechování zdí z Pz plechu, rš 805 mm (K9) k9:68	m	68,00 68,00	792,17	53 867,42

Slepý rozpočet

Stavba :	RG_1373 Stavební úpravy ZŠ Pardubice - Polabiny	Rozpočet: 06D
Objekt :	01 ZŠ Pardubice - Polabiny	DPS - Pavilon H

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		C-02:D.1.1-34,35				
82	764430850	Demontáž oplechování zdí,rš 600 mm	m	74,70	9,15	683,51
		k9:68		68,00		
		k11:6,7		6,70		
		C-02:D.1.1-34,35				
83	764454202	Odpadní trouby z Pz plechu, kruhové, D 100 mm (K6)	m	31,00	475,17	14 730,21
		k6:31		31,00		
		C-02:D.1.1-34,35				
84	764454801	Demontáž odpadních trub kruhových,D 75 a 100 mm	m	31,00	5,22	161,82
		k6:31		31,00		
		C-02:D.1.1-34,35				
85	764928103	Z+M oplech.parapetů z popl.plechu vč.rohů rš 200 (K4)	m	4,80	211,85	1 016,87
		k4:4,8		4,80		
		C-02:D.1.1-34,35				
86	764928104	Z+M oplech.parapetů z popl.plechu vč.rohů rš 250 (K2, K3)	m	30,00	211,85	6 355,44
		k2:21,6		21,60		
		k3:8,4		8,40		
		C-02:D.1.1-34,35				
87	764928105	Z+M oplech.parapetů z popl.plechu vč.rohů rš 330 (K1)	m	43,20	211,85	9 151,83
		k1:43,2		43,20		
		C-02:D.1.1-34,35				
88	764928107	Z+M oplech.parapetů z popl.plechu vč.rohů rš 500 (K5)	m	5,40	265,39	1 433,10
		k5:5,4		5,40		
		C-02:D.1.1-34,35				
89	138141932	Plech Pz tl.1,00 mm, povlak 275g/m2	T	0,24	31 500,00	7 497,00
		C-02:D.1.1-34,35(0,2*4,8+0,25*30+0,33*43,2+0,5*5,4)*1,1*8,5/1000+0,0004				
90	998764202	Přesun hmot pro klempířské konstr., výšky do 12 m	%	2 545,63	1,00	2 545,63
	Celkem za	764 Konstrukce klempířské				257 108,56
Díl: 766		Konstrukce truhlářské				
91	766629414	Připl okno ost rov ext. zábrana	m	336,50	113,31	38 129,71
		9*7,54+9*7,03+7,32+12,54*9+7,32+6,62*6+16,55+6*3,6		336,50		
92	998766202	Přesun hmot pro truhlářské konstr., výšky do 12 m	%	381,30	0,11	41,18
	Celkem za	766 Konstrukce truhlářské				38 170,89
Díl: 767		Konstrukce zámečnické				
93	767 0001	Demontáž a opětná montáž žebříku vč. prodloužení kotvení o tl. zateplení (Z1)	kus	1,00	10 000,00	10 000,00
		viz výpis zámečnických výrobků (z1):1		1,00		
		C-02:D.1.1-34,35				
94	767 0002	Větrací mřížka 200x200 mm, stávající dem., prodloužení profilu a opětovná montáž (Z2)	kus	1,00	100,00	100,00
		z2:1		1,00		
		C-02:D.1.1-34,35				
95	767 0003	Dvířka el. rozvaděče dem., osazení nových plast. dvířek (Z3, E1)	kus	2,00	1 500,00	3 000,00
		E3, E1:1+1		2,00		
		C-02:D.1.1-34,35				
96	767 0004	Demontáž zastřešní vstupu	kus	1,00	800,00	800,00
		j (z6):1		1,00		
		C-02:D.1.1-34,35				

Slepý rozpočet

Stavba :	RG_1373 Stavební úpravy ZŠ Pardubice - Polabiny	Rozpočet: 06D
Objekt :	01 ZŠ Pardubice - Polabiny	DPS - Pavilon H

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
97	767 0005	Úprava (zkrácení) stávajícího oplocení + posun sloupku oplocení (Z5) C-02:D.1.1-34,351+1	kus	2,00	1 500,00	3 000,00
98	767 0006	Nové zastřešení vstupu-kov.kce.+makrolon,vč.montáže a povrch.úpravy (Z6) z6:1 C-02:D.1.1-34,35	kus	1,00 1,00	7 839,67	7 839,67
99	767 0007	Větrací mřížka 100x100 mm, vč. montáže a prodloužení odvětrání o tl. KZS (Z7) z7:4 C-02:D.1.1-34,35	kus	4,00 4,00	121,57	486,28
100	767 0008	Větrací mřížka 300x150 mm, vč. montáže a prodloužení odvětrání o tl. KZS (Z8) z8:2 C-02:D.1.1-34,35	kus	2,00 2,00	191,92	383,84
101	767 0009	Demontáž větrací mřížky fasáda Z7:4 Z8:2 C-02:D.1.1-34,35	kus	6,00 4,00 2,00	20,00	120,00
102	767 0010	Čistící ocelová rohož dem., očištění, nátěr a zpětné osazení (Z10) z10:1 C-02:D.1.1-33	kus	1,00 1,00	680,52	680,52
103	998767202	Přesun hmot pro zámečnické konstr., výšky do 12 m	%	264,10	1,00	264,10
Celkem za		767 Konstrukce zámečnické				26 674,42
Díl:	783	Nátěry				
104	783201811	Odstranění nátěrů z kovových konstrukcí oškrábáním C-02:D.1.1-34,3510+2+3+6+4+2+1+1+1+0,5*3+0,5+1+2+1	m2	38,00	16,97	644,87
105	783225100	Nátěr syntetický kovových konstrukcí 2x + 1x email C-02:D.1.1-34,3510+2+3+6+4+2+1+1+1+0,5*3+0,5+1+2+1	m2	38,00	124,18	4 718,78
106	783522000	Nátěr syntet. klempířských konstrukcí, Z + 2 x C-02:D.1.1-34,3531*0,33+116,5*0,66+68*0,805+5+6,7*0,685+2,8*0,26+24*0,21+34,7825	m2	192,00	94,97	18 234,52
Celkem za		783 Nátěry				23 598,18
Díl:	M21	Elektromontáže				
107	210220101	Vodiče svodové FeZn D do 10,Al 10,Cu 8 +podpěry včetně dodávky drátu FeZn 8 mm + spojky a kotvy v:7+6,9+4,7 z:8,1*2+8,2 C-02:D.1.1-34,35	m	43,00 18,60 24,40	200,00	8 600,00
108	210220372	Úhelník ochranný nebo trubka s držáky do zdiva v+z:3+3 C-02:D.1.1-34,35	kus	6,00 6,00	600,00	3 600,00
109	210 0001	Demontáž a opětovná montáž drobných prvků elektro (E2, E3, E4) vč. prodloužení kotvení a napojení a případné výměny prvků e2+e3+e4:3+1+1 C-02:D.1.1-34,35	kus	5,00 5,00	200,00	1 000,00
110	210 25-001	Revize elektrorozvodů 1	kus	1,00 1,00	4 000,00	4 000,00
111	210 61 001	Demontáž hromosvodu pol. 107:43	m	43,00 43,00	48,00	2 064,00

Slepý rozpočet

Stavba :	RG_1373 Stavební úpravy ZŠ Pardubice - Polabiny	Rozpočet: 06D
Objekt :	01 ZŠ Pardubice - Polabiny	DPS - Pavilon H

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		C-02:D.1.1-11,12				
	Celkem za	M21 Elektromontáže				19 264,00
Díl:	D96	Přesuny suti a vybouraných hmot				
112	979011111	Svislá doprava suti a vybour. hmot za 2.NP a 1.PP	t	22,40	48,35	1 082,97
113	979081111	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	56,00	179,52	10 053,00
114	979081121	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	727,97	5,58	4 061,97
115	979082111	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m	t	56,00	16,71	935,97
116	979082121	Příplatek k vnitrost. dopravě suti za dalších 5 m	t	223,99	1,86	417,31
117	979093111	Uložení suti na skládku bez zhutnění	t	56,00	1,00	56,00
118	979990001	Poplatek za skládku stavební suti	t	56,00	250,00	13 999,46
	Celkem za	D96 Přesuny suti a vybouraných hmot				30 606,67

SLEPÝ ROZPOČET

Rozpočet	07D	Okna - pavilon H	JKSO	
Objekt			SKP	
01		ZŠ Pardubice - Polabiny	Měrná jednotka	
Stavba			Počet jednotek	
RG_1373		Stavební úpravy ZŠ Pardubice - Polabiny	Náklady na m.j.	0
Projektant			Typ rozpočtu	
Zpracovatel projektu				
Objednatel		Statutární město Pardubice		
Dodavatel			Zakázkové číslo	
Rozpočtoval			Počet listů	

ROZPOČTOVÉ NÁKLADY				
Základní rozpočtové náklady			Ostatní rozpočtové náklady	
Z	HSV celkem	102 835	Zařízení staveniště	4 603
	PSV celkem	1 186 330		
R	M práce celkem	12 050		
N	M dodávky celkem	13 900		
	ZRN celkem	1 315 115		
	HZS	0		
	ZRN+HZS	1 315 115	Ostatní náklady neuvedené	0
	ZRN+ost.náklady+HZS	1 319 718	Ostatní náklady celkem	4 603

Vypracoval	Za zhotovitele	Za objednatele
Jméno :	Jméno :	Jméno :
Datum :	Datum :	Datum :
Podpis :	Podpis:	Podpis:

Základ pro DPH	21,0 %	1 319 718 Kč
DPH	21,0 %	277 141 Kč
Základ pro DPH	0,0 %	0 Kč
DPH	0,0 %	0 Kč
CENA ZA OBJEKT CELKEM		1 596 859 Kč

Poznámka :

CENOVÁ SOUSTAVA RTS 13/II

- OKNA A DVEŘE JSOU DODÁVÁNA JAKO KOMPLET, VČ. KOVÁNÍ, ZASKLENÍ A BAREVNÉHO PROVEDENÍ, PŘESNÁ SPECIFIKACE VIZ VÝPIS VÝPLNÍ OTVORŮ.

- VEŠKERÉ OPLECHOVÁNÍ JE UVAŽOVÁNO VČ. KOTEVNÍCH PRVKŮ, PŘÍPONEK APOD.

- URČENÍ VRN STAVBY PROVEDE DODAVATEL STAVBY.

- VEŠKERÉ UVEDENÉ MATERIÁLY NEJSOU ZÁVAZNÉ, JE MOŽNÉ JE NAHRADIT JINÝMI, ALE VŽDY NA STEJNÉ ČI VYŠŠÍ KVALITATIVNÍ ÚROVNI.

- DOKONČOVACÍ PRÁCE NA ELEKTROINSTALACÍCH (SVÍTIDLA, ZÁSUVKY, SPÍNAČE) JSOU VE STANDARDNÍM PROVEDENÍ NA BĚŽNÉ CENOVÉ ÚROVNI. FINÁLNÍ DESIGN VYBERE INVESTOR V PRŮBĚHU REALIZACE.

- BAREVNOST PRVKŮ A FASÁDY BUDE DOŘEŠENA V RÁMCI REALIZACE PO DOHODĚ S INVESTOREM.

Stavba :	RG_1373 Stavební úpravy ZŠ Pardubice - Polabiny	Rozpočet :	07D
Objekt :	01 ZŠ Pardubice - Polabiny	Okna - pavilon H	

REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
3 Svislé a kompletní konstrukce	12 032	0	0	0	0
61 Úpravy povrchů vnitřní	44 775	0	0	0	0
62 Úpravy povrchů vnější	834	0	0	0	0
63 Podlahy a podlahové konstrukce	3 992	0	0	0	0
9 Ostatní konstrukce, bourání	1 455	0	0	0	0
94 Lešení a stavební výtahy	3 836	0	0	0	0
95 Dokončovací konstrukce na pozemních stavb	5 500	0	0	0	0
96 Bourání konstrukcí	6 135	0	0	0	0
97 Prorážení otvorů	10 001	0	0	0	0
99 Staveništní přesun hmot	1 034	0	0	0	0
766 Konstrukce truhlářské	0	191 239	0	0	0
767 Konstrukce zámečnické	0	982 523	0	0	0
781 Obklady keramické	0	4 248	0	0	0
784 Malby	0	8 320	0	0	0
M21 Elektromontáže	0	0	13 900	12 050	0
D96 Přesuny suti a vybouraných hmot	13 242	0	0	0	0
CELKEM OBJEKT	102 835	1 186 330	13 900	12 050	0

VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Název VRN	Kč	%	Základna	Kč
Zařízení staveniště	4 603		0	4 603
CELKEM VRN				4 603

Slepý rozpočet

Stavba :	RG_1373 Stavební úpravy ZŠ Pardubice - Polabiny	Rozpočet: 07D
Objekt :	01 ZŠ Pardubice - Polabiny	Okna - pavilon H

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
Díl: 3		Svislé a kompletní konstrukce				
1	311271193	Zdivo z tvárců pórobetonových D1.1-34-35, D.1.1-33:4,3*0,45	m3	1,94	2 715,74	5 254,96
				1,94		
2	311351101	Bednění potěru pod parapet jednostranné - zřízení bednicí materiál prkna C.01: O2-O5:2,4*9*0,3 O6-O7:2,4*9*0,3 O8:2,1*4*0,3 O9:4,8*0,3	m2	16,92	290,64	4 917,70
				6,48		
				6,48		
				2,52		
				1,44		
3	311351102	Bednění potěru pod parapet jednostranné-odstranění C.01: pol. 2:16,92	m2	16,92	109,88	1 859,13
				16,92		
	Celkem za	3 Svislé a kompletní konstrukce				12 031,80
Díl: 61		Úpravy povrchů vnitřní				
4	610991111	Zakrývání výplní vnitřních otvorů C.01: západ:2,4*1,45*9 východ:2,4*3,95*9 jih:2,1*1,3*4+17,5	m2	145,06	4,22	611,61
				31,32		
				85,32		
				28,42		
5	612421637	Omítka vnitřní zdiva, MVC, štuková D1.1-34-35, D.1.1-33:4,3*1,2	m2	5,16	202,02	1 042,44
				5,16		
6	612423631	Omítka ryh stěn MV o šířce do 30 cm, štuková D1.1-34-35, D.1.1-33: pro pohony oken:126*0,05	m2	6,30	475,73	2 997,10
				6,30		
7	612425931	Omítka vápenná vnitřního ostění - štuková D1.1-34-35, D.1.1-33: západ:(2,4+1,45)*2*9*0,5 východ:(2,4+3,95)*2*9*0,5 jih:(2,1+1,3)*2*4*0,3+16,5*0,5	m2	108,21	370,80	40 124,09
				34,65		
				57,15		
				16,41		
	Celkem za	61 Úpravy povrchů vnitřní				44 775,25
Díl: 62		Úpravy povrchů vnější				
8	622451122	Omítka vnější stěn, MC, hrubá zatřená D1.1-34-35, D.1.1-33:4,3*1,2	m2	5,16	161,66	834,19
				5,16		
	Celkem za	62 Úpravy povrchů vnější				834,19
Díl: 63		Podlahy a podlahové konstrukce				
9	632413130	Potěr ze SMS, ruční zpracování, tl. 30 mm C.01: O2-O5:2,4*0,3*9 O9:4,8*0,3 O8:2,1*4*0,3 O6-O7:2,4*9*0,45	m2	20,16	198,00	3 991,68
				6,48		
				1,44		
				2,52		
				9,72		
	Celkem za	63 Podlahy a podlahové konstrukce				3 991,68
Díl: 9		Ostatní konstrukce, bourání				
10	900 20-001	Zakrývání podlah v oblasti výměny oken D.1.1-33:71*2	m2	142,00	10,24	1 454,59
				142,00		
	Celkem za	9 Ostatní konstrukce, bourání				1 454,59
Díl: 94		Lešení a stavební výtahy				
11	946941102	Montáž pojízdných Alu věží, 2,5 x 1,45 m D.1.1-33:1	soubor	1,00	247,50	247,50
				1,00		
12	946941192	Nájemné pojízdných Alu věží, 2,5 x 1,45 m	den	15,00	227,50	3 412,50

Slepý rozpočet

Stavba :	RG 1373 Stavební úpravy ZŠ Pardubice - Polabiny	Rozpočet: 07D
Objekt :	01 ZŠ Pardubice - Polabiny	Okna - pavilon H

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		D.1.1-33:15		15,00		
13	946941802	Demontáž pojízdných Alu věží, 2,5 x 1,45 m	soubor	1,00	176,00	176,00
		D.1.1-33:1		1,00		
Celkem za		94 Lešení a stavební výtahy				3 836,00
Díl:	95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách				
14	952901114	Vyčištění budov o výšce podlaží nad 4 m	m2	842,00	6,53	5 499,96
		Položka je určena pro vyčištění budov bytové nebo občanské výstavby - zametení a umytí podlah, dlažeb, obkladů, schodů v místnostech, chodbách a schodištích, vyčištění a umytí oken, dveří s rámy, zárubněmi, umytí a vyčištění jiných zasklených a natíraných ploch a zařizovacích předmětů před předáním do užívání.				
		D.1.1-33:842		842,00		
Celkem za		95 Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách				5 499,96
Díl:	96	Bourání konstrukcí				
15	962081131	Bourání příček ze skleněných tvárcí tl. 10 cm copilit	m2	145,06	42,17	6 117,09
		D1.1-34-35, D.1.1-33:				
		západ:2,4*1,45*9		31,32		
		východ:2,4*3,95*9		85,32		
		jih:2,1*1,3*4+17,5		28,42		
16	968071112	Vyvěšení, zavěšení kovových křídel oken pl. 1,5 m2	kus	14,00	1,28	17,89
		D1.1-11-12:				
		západ:3		3,00		
		východ:10		10,00		
		jih:1		1,00		
Celkem za		96 Bourání konstrukcí				6 134,97
Díl:	97	Prorážení otvorů				
17	974049121	Vysekání rýh v betonových zdech 3x3 cm	m	126,00	42,48	5 352,60
		D1.1-34-35, D.1.1-33:				
		pro pohony oken:126		126,00		
18	976084111	Vybourání ochranných úhelníků z jakéhokoliv zdiva rámy copilitových stěn	m	292,40	13,50	3 948,13
		D1.1-34-35, D.1.1-33:				
		západ:(2,4+1,45)*2*9+1,45*4+0,7*3		77,20		
		východ:(2,4+3,95)*2*9+ 3,95*2*5+0,85*2*5		162,30		
		jih:(2,1+1,3)*2*4+16,5+3,8*2+0,8*2		52,90		
19	978059511	Odsekání vnitřních obkladů stěn do 1 m2 parapety	m2	14,04	49,86	699,97
		D1.1-34-35:				
		O2-O5:2,4*6*0,3		4,32		
		O6-O7:2,4*9*0,45		9,72		
Celkem za		97 Prorážení otvorů				10 000,70
Díl:	99	Staveništní přesun hmot				
20	999281111	Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 25 m	t	10,14	101,97	1 034,33
Celkem za		99 Staveništní přesun hmot				1 034,33
Díl:	766	Konstrukce truhlářské				
21	766441811	Dmž parapet deska š -30cm	m	13,20	18,64	246,04
		C.01:				
		O8:2,1*4		8,40		
		O9:4,8		4,80		
22	766629303	Montáž oken plastových plochy do 4,50 m2	kus	13,00	803,18	10 441,35
		C.01:				
		O2:1		1,00		
		O3:1		1,00		

Slepý rozpočet

Stavba :	RG_1373 Stavební úpravy ZŠ Pardubice - Polabiny	Rozpočet: 07D
Objekt :	01 ZŠ Pardubice - Polabiny	Okna - pavilon H

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		O4:1		1,00		
		O8:4		4,00		
		O5:6		6,00		
23	766629414	Přípl okno ost rov int. zábrana	m	227,30	113,31	25 755,97
		C.01:				
		západ:(2,4+1,45)*2*9		69,30		
		východ:(2,4+3,95)*2*9		114,30		
		jih:(2,1+1,3)*2*4+16,5		43,70		
24	766694113	Montáž parapetních desek š.do 30 cm,dl.do 260 cm	kus	4,00	110,72	442,89
		C.01:				
		P3:4		4,00		
25	766694113	Montáž parapetních desek š.do 30 cm,dl.do 260 cm	kus	9,00	110,72	996,49
		C.01:				
		P2:9		9,00		
26	766694114	Montáž parapetních desek š.do 30 cm,dl.nad 260 cm	kus	1,00	124,26	124,26
		C.01:				
		P4:1		1,00		
27	766 30-002	Demontáž a zpětná montáž dřevěného obložení vč. výměny prvků do 10%, nátěr	m2	42,00	567,10	23 818,20
		D.1.1-33:42		42,00		
28	60775523	Parapet interiér PVC šíře 300mm	m	14,52	186,71	2 711,00
		C.01:				
		P3:8,4*1,1		9,24		
		P4:4,8*1,1		5,28		
29	60775526	Parapet interiér PVC šíře 450mm	m	23,76	343,18	8 154,00
		C.01:				
		P2:2,4*9*1,1		23,76		
30	61143158.RG1	Okno plastové dělené 210x130 cm P/S/P výplň makrolon, pák. otv. (O8)	kus	4,00	7 574,00	30 296,00
		C.01:				
		výplně otvorů - viz výpis výplní otvorů (o8):4		4,00		
31	61143160.RG1	Okno plastové dělené 240x145 cm S/P/P výplň makrolon, pák. otv. (O2)	kus	1,00	13 878,00	13 878,00
		C.01:1		1,00		
32	61143160.RG2	Okno plastové dělené 240x145 cm P/S/P výplň makrolon, pák. otv. (O3)	kus	1,00	13 892,00	13 892,00
		C.01:1		1,00		
33	61143160.RG3	Okno plastové dělené 240x145 cm P/P/S výplň makrolon, pák. otv. (O4)	kus	1,00	13 878,00	13 878,00
		C.01:1		1,00		
34	61143161.RG1	Okno plastové dělené 240x145 cm P/P/P výplň makrolon (O5)	kus	6,00	7 733,00	46 398,00
		C.01:6		6,00		
35	998766202	Přesun hmot pro truhlářské konstr., výšky do 12 m	%	1 910,32	0,11	206,31
Celkem za		766 Konstrukce truhlářské				191 238,51
Díl:	767	Konstrukce zámečnické				
36	767616111	Montáž stěn z Al - profilů	m2	102,82	900,00	92 538,00
		C.01:				
		O6:9,48*5		47,40		
		O7:9,48*4		37,92		
		O9:17,5		17,50		

Slepý rozpočet

Stavba :	RG_1373 Stavební úpravy ZŠ Pardubice - Polabiny	Rozpočet: 07D
Objekt :	01 ZŠ Pardubice - Polabiny	Okna - pavilon H

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
37	767 30-001	Dodání a montáž ochranné sítě na ocelové konzoly 3 mm PP, oko 4,5x4,5 cm, bílá	m2	209,00	170,13	35 557,17
		C.01, D1.1-34-35, D.1.1-33:120+45+9*2+26		209,00		
38	767 20 001	Prosklená stěna hliníková 240x395 cm P/S výplň makrolon, pák. otv. (O6)	kus	5,00	99 252,00	496 260,00
		C.01:				
		výplně otvorů - viz výpis výplní otvorů (o6):5		5,00		
39	767 20 002	Prosklená stěna hliníková 240x395 cm P/P výplň makrolon (O7)	kus	4,00	61 658,00	246 632,00
		C.01:4		4,00		
40	767 20 003	Prosklená stěna hliníková 480x340-390 cm výplň makrolon (O9)	kus	1,00	101 808,00	101 808,00
		C.01:1		1,00		
41	998767202	Přesun hmot pro zámečnické konstr., výšky do 12 m	%	9 727,95	1,00	9 727,95
Celkem za		767 Konstrukce zámečnické				982 523,12
Díl:	781	Obklady keramické				
42	781675116	Montáž obkladů parapetů keram. na tmel, 30x30 cm	m	21,60	140,82	3 041,78
		C.01:				
		O2-O5:9*2,4		21,60		
43	59764203	Dlažba keramická matná 300x300x9 mm	m2	7,45	156,24	1 164,33
		C.01:2,4*9*0,3*1,15		7,45		
44	998781203	Přesun hmot pro obklady keramické, výšky do 24 m	%	42,06	1,00	42,06
Celkem za		781 Obklady keramické				4 248,17
Díl:	784	Malby				
45	784191101	Penetrace podkladu univerzální 1x	m2	262,30	8,50	2 230,84
		D1.1-34-35, D.1.1-33:				
		ostění nových oken:108,21*1,2		129,85		
		po rýhách el. kabelu:126*1		126,00		
		zazdívký:4,3*1,5		6,45		
46	784195112	Malba tekutá akrylátová, bílá, 2 x	m2	262,30	23,22	6 089,52
		D1.1-34-35, D.1.1-33:				
		pol. 45:262,3020		262,30		
Celkem za		784 Malby				8 320,36
Díl:	M21	Elektromontáže				
47	210010301	Krabice přístrojová KP 68, KZ 3, bez zapojení vč.dodávky KP 68/2, KU 1901+2xšroub	kus	3,00	50,00	150,00
		1+1+1		3,00		
48	210100171	Ukončení kabelů páska žíly do 2x4mm2	kus	16,00	100,00	1 600,00
		2*3*2+4		16,00		
49	210110001	Spínač nástěnný jednopól.- řaz. 1, 1/0	kus	3,00	300,00	900,00
		1+1+1		3,00		
50	210800101	Kabel CYKY 750 V 2x1,5 mm2 uložený pod omítkou včetně dodávky kabelu 2Ax1,5	m	126,00	50,00	6 300,00
		126		126,00		
51	210 20-001	Montáž elektropohonů pro pákové otvírání oken	kus	13,00	200,00	2 600,00
		6+4+1+1+1		13,00		
52	210 30-001	Úprava rozvaděče a připojení vč. dodání 1-fázového jističe	kus	1,00	500,00	500,00
		1		1,00		
53	345354002	Spínač domovní zapuštěný 250V/10A, řaz. 1 kompletní (spínač, rámeček, kryt)	kus	3,00	300,00	900,00
		1+1+1		3,00		
54	210 50-001	El. otvírání sklopného okna řetězovým motorem	kus	13,00	1 000,00	13 000,00

Slepý rozpočet

Stavba :	RG_1373 Stavební úpravy ZŠ Pardubice - Polabiny	Rozpočet: 07D
Objekt :	01 ZŠ Pardubice - Polabiny	Okna - pavilon H

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		6+4+1+1+1		13,00		
	Celkem za	M21 Elektromontáže				25 950,00
Díl:	D96	Přesuny suti a vybouraných hmot				
55	979011111	Svislá doprava suti a vybour. hmot za 2.NP a 1.PP	t	6,07	48,35	293,68
56	979081111	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	48,59	179,52	8 723,91
57	979081121	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	157,93	5,58	881,24
58	979082111	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m	t	12,15	16,71	203,06
59	979082121	Příplatek k vnitrost. dopravě suti za dalších 5 m	t	48,59	1,86	90,54
60	979093111	Uložení suti na skládku bez zhutnění	t	12,15	1,00	12,15
61	979990001	Poplatek za skládku stavební suti	t	12,15	250,00	3 037,16
	Celkem za	D96 Přesuny suti a vybouraných hmot				13 241,73

Pojistná smlouva

č. 8038098714

Smluvní strany:

ČSOB Pojišťovna, a. s., člen holdingu ČSOB

Sídlo: Zelené předměstí

Masarykovo náměstí čp. 1458

532 18 PARDUBICE, Česká republika

IČ: 45534306

Zápis v OR: KS v Hradci Králové, oddíl B, vložka 567

Tel.: 467 007 111 Fax: 467 007 644

(dále jen "pojišťitel").

jednající: Slavomíra Houšková - account manager

a

Stavointerier s.r.o.

Kozí 201

580 01 Havlíčkův Brod

IČ: 25943367

Zápis v OR: KS Hradec Králové oddíl C, vložka 16578

(dále jen "pojistník")

jednající: Pavel Blažek

Článek I.

Úvodní ustanovení

Smluvní strany uzavírají tuto pojistnou smlouvu podle zákona č. 37/2004 Sb., o pojistné smlouvě a o změně souvisejících zákonů (zákon o pojistné smlouvě), ve znění pozdějších předpisů (dále jen "zákon o pojistné smlouvě").

Nedílnou součástí pojistné smlouvy jsou Všeobecné pojistné podmínky - obecná část (dále jen "VPP OC 2005") stejně jako další pojistné podmínky uvedené v této pojistné smlouvě.

Pojištěný, v jehož prospěch je sjednáno pojištění dle této pojistné smlouvy:

Stavointerier s.r.o.

Kozí 201

580 01 Havlíčkův Brod

IČ: 25943367

Oprávněnou osobou je:

- 1) pojištěný, pokud nejde o případ uvedený v bodu 2)
- 2) pojistník v pojištění cizího pojistného rizika, splní-li podmínky stanovené zákonem o pojistné smlouvě, není-li ujednáno jinak.

V pojištění odpovědnosti za škodu je oprávněnou osobou pojištěný.

Není - li dále ujednáno jinak, pojištění se sjednává od **04.03.2009 00:00** hodin (počátek pojištění) **na dobu neurčitou**.

Článek II.

Pojištěné věci, rozsah pojištění, pojistné částky, spoluúčasti

Sjednává se:

1. Pojištění odpovědnosti za škodu

V souladu s článkem I. pojistné smlouvy se toto pojištění řídí také Všeobecnými pojistnými podmínkami - zvláštní část Pojištění odpovědnosti za škodu fyzických a právnických osob (dále jen "VPP ODP 2007"), které tvoří přílohu této pojistné smlouvy.

Smluvní strany pojistné smlouvy sjednávají, že limit pojistného plnění ve výši **20 000 000,- Kč** je horní hranicí pojistného plnění pojistitele **ze všech jednotlivých pojištění odpovědnosti za škodu sjednaných touto pojistnou smlouvou podle VPP ODP 2007** z jedné pojistné události.

Rozsah pojištění:

Pojištění odpovědnosti za škodu z činnosti a ze vztahu

Pojištění se sjednává pro případ právním předpisem stanovené odpovědnosti pojištěného za škodu vzniklou jinému:

a) na zdraví, usmrcením,

b) na věci jejím poškozením, zničením nebo pohřešováním

v souvislosti s činností nebo vztahem pojištěného uvedenými v VOR oddíl C, vložka 16578, jehož kopie tvoří přílohu této pojistné smlouvy.

Pojištění se vztahuje i na právním předpisem stanovenou odpovědnost za škodu způsobenou zdravotní pojišťovně vynaložením nákladů na poskytnutou zdravotní péči hrazenou ze zdravotního pojištění při poškození zdraví nebo života v důsledku nedbalostního protiprávního jednání pojištěného (tzv. regres zdravotní pojišťovny). Pojistitel poskytne pojistné plnění pouze v případě, že na odpovědnost za škodu na zdraví, ke které se náklady na zdravotní péči vážou, se vztahuje pojištění sjednané dle těchto VPP ODP 2007, je-li poškozeným třetí osoba, nikoli však zaměstnanec pojištěného.

Limit pojistného plnění: **20 000 000,- Kč**

Spoluúčast: **5 000,- Kč**

V souladu s VPP OC 2005, článkem VII, odst. 1 se ujednává pojištění s územní platností: Česká republika

Pojištění odpovědnosti za regres zdravotní pojišťovny při poškození zdraví nebo života zaměstnance pojištěného

V souladu s VPP ODP 2007, čl. II, odst. 4, písm. e) se ujednává, že pojištění se vztahuje i na právním předpisem stanovenou odpovědnost pojištěného za škodu vzniklou zdravotní pojišťovně vynaložením nákladů na poskytnutou zdravotní péči hrazenou ze zdravotního pojištění při poškození zdraví nebo života zaměstnance pojištěného v důsledku nedbalostního protiprávního jednání pojištěného.

Právo na pojistné plnění vzniká pouze v případě:

1) kdy odpovědnost zaměstnavatele za pracovní úraz nebo nemoc z povolání, ke kterým se náklady zdravotní péče vztahují, pokrývá zákonné pojištění odpovědnosti zaměstnavatele za škodu při pracovním úrazu nebo nemoci z povolání, nebo je škoda reparována jinými veřejno-právními instituty (např. úrazovým pojištěním),

2) kdy škoda na zdraví, ke které se náklady zdravotní péče vztahují, byla způsobena v souvislosti s činností pojištěného, která je předmětem sjednaného pojištění odpovědnosti za škodu, nebo byla způsobena vadou výrobku pojištěného uvedeného na trh v době, kdy trvalo pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou vadou výrobku sjednané dle VPP ODP 2007, je-li sjednáno.

Limit pojistného plnění: **5 000 000,- Kč**

Spoluúčast: **5 000,- Kč**

V souladu s VPP OC 2005, článkem VII, odst. 1 se ujednává pojištění s územní platností:
Česká republika

Článek III.

Hlášení škodných událostí

Vznik škodné události oznámí pojistník nebo pojištěný neprodleně na tel.: 800 100 777 nebo na <http://www.csobpoj.cz> nebo na adrese:

ČSOB Pojišťovna, a. s., člen holdingu ČSOB	kontakt:
Odbor služeb klientům neživotního pojištění	Hovorka Vlastimil
Masarykovo náměstí 1458, 532 18 Pardubice	Hradec 87
	Ledeč nad Sázavou
	584 01

Článek IV.

Pojistné

Pojistné za pojištění podle článku II:

1. **Pojištění odpovědnosti za škodu**
pojistné: 35 038,- Kč

CELKOVÉ ROČNÍ POJISTNÉ:
35 038,- Kč

POJISTNÉ K ÚHRADĚ:
35 038,- Kč

Případný rozdíl mezi pojistným k úhradě a sumou splátek je způsoben zaokrouhlováním a v celé výši jde na vrub pojistitele.

Ve smyslu § 4 zákona o pojistné smlouvě se ujednává, že pojistné je běžné.

Pojistné období se sjednává v délce jednoho pojistného roku.

Pojistník je povinen platit pojistné v následujících termínech a částkách:

datum splatnosti: 03.04.2009	částka: 8 759,- Kč
datum splatnosti: 04.06.2009	částka: 8 759,- Kč
datum splatnosti: 04.09.2009	částka: 8 759,- Kč
datum splatnosti: 04.12.2009	částka: 8 759,- Kč

V dalších pojistných rocích je den a měsíc splatnosti:

- a) 1. splátky pojistného shodný s dnem a měsícem uvedeným v této pojistné smlouvě jako počátek pojištění,
b) případných dalších splátek pojistného shodný s prvním pojistným rokem.

Pojistné poukáže pojistník na účet ČSOB Pojišťovny, a. s., člena holdingu ČSOB, číslo **180135112/0300** u Československé obchodní banky, a. s., konstantní symbol 3558, variabilní symbol **8038098714**.

Pojistné se považuje za uhrazené dnem připsání na účet ČSOB Pojišťovny, a. s., člena holdingu ČSOB.

Článek V.

Závěrečná ustanovení

Správce pojistné smlouvy: Houšková Slavomíra

1. Pojistník v souladu se zákonem č. 101/2000 Sb., o ochraně osobních údajů a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů (dále jen "zákon"), souhlasí, aby jeho osobní údaje byly pojistitelem zpracovány v rámci činnosti v pojišťovnictví a činnosti související s pojišťovací činností podle zákona č. 363/1999 Sb., o pojišťovnictví a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, a to po dobu nezbytně nutnou k zajištění všech práv a povinností plynoucích ze závazkového vztahu. Ve smyslu § 13c zákona č. 133/2000 Sb., o evidenci obyvatel a o rodných číslech a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, souhlasí s tím, aby ve stejném rozsahu, za stejným účelem a po stejnou dobu jako ostatní osobní údaje bylo využíváno rodné číslo, jehož je nositelem. Dále souhlasí s předáváním svých osobních údajů do jiných států, a to ve smyslu § 27 zákona. Veškeré poskytnuté údaje bude zpracovávat pojistitel nebo zpracovatel registrovaný v souladu s § 16 zákona Úřadem pro ochranu osobních údajů. Prohlašuje, že byl v souladu se zákonem řádně informován o zpracování svých osobních údajů, svých právech a povinnostech zpracovatelů údajů. Výslovně souhlasí s tím, že pojistitel může údaje získané v souvislosti se sjednaným pojištěním sdělovat i ostatním subjektům podnikajícím v oblasti pojišťovnictví, bankovníctví a jiných peněžních služeb a asociacím těchto subjektů.
2. Pojistník prohlašuje, že se důkladně seznámil se zněním pojistné smlouvy a s pojistnými podmínkami pojistitele, které jsou nedílnou součástí pojistné smlouvy, a podpisem pojistné smlouvy potvrzuje jejich převzetí. Dále prohlašuje, že skutečnosti uvedené v pojistné smlouvě a jejích přílohách jsou pravdivé.
3. Vznikne-li v jednom místě pojištění pojistná událost na více předmětech pojištění působením jednoho pojistného nebezpečí, podílí se pojištěný na pojistném plnění pouze jednou, a to nejvyšší ze spoluúčastí sjednaných pro pojištění, v jejichž rámci pojistná událost nastala. To neplatí, pokud je pro pojištěného výhodnější podílet se na pojistném plnění všemi dohodnutými spoluúčastmi. Ustanovení tohoto odstavce platí i pro pojistné události z pojištění odpovědnosti za škodu.
4. Zachraňovací náklady:
 - a) Právo účastníků pojištění a třetích osob vůči pojistiteli na náhradu jimi vynaložených zachraňovacích nákladů je upraveno zákonem o pojistné smlouvě.
 - b) Výše náhrady zachraňovacích nákladů vyplacená pojistitelem z pojištění sjednaného touto pojistnou smlouvou je omezena limity dle písm. c) tohoto ustanovení pojistné smlouvy.

c) Pojistitel nahradí zachraňovací náklady do výše maximálně 10 % z horní hranice pojistného plnění stanovené pro předmět pojištění nebo pojistné nebezpečí, kterého se vynaložené zachraňovací náklady týkaly, nejvýše však do celkové výše 5.000.000,- Kč ze všech pojištění sjednaných touto pojistnou smlouvou. Omezení výše zachraňovacích nákladů stanovené v předchozí větě se nevztahuje na náhradu zachraňovacích nákladů vynaložených na záchranu života nebo zdraví osob, které pojistitel nahradí maximálně do výše 30 % z horní hranice pojistného plnění stanovené pro předmět pojištění nebo pojistné nebezpečí, kterého se vynaložené zachraňovací náklady týkaly.

5. Pojištění je sjednáno na cenu, která odpovídá pojistné hodnotě sjednané touto pojistnou smlouvou.

6. Pojistná smlouva a na základě ní sjednaná pojištění se řídí českým právním řádem.

7. Počet stran pojistné smlouvy: 6

8. Přílohy:

- 1) Výpis z obchodního rejstříku
- 2) Plná moc
- 3) VPP OC 2005
- 4) VPP ODP 2007

9. Pojistná smlouva je vyhotovena ve 4 stejnopisech s platností originálu, přičemž jedno vyhotovení obdrží pojistník, jedno makléř a zbývající dvě pojistitel.

10. Pojistná smlouva je zároveň pojistkou ve smyslu zákona o pojistné smlouvě, nebyla-li vystavena samostatná pojistka.

V Č. Budějovicích dne 3. března 2009

STAVO INTERIER®
STAVOINTERIER s.r.o.
Kozl. 201
580 01 Hradičkův Brod IČO 25943367
tel./fax: 602 334 774 fax: 602 334 774

.....
razítko a podpis pojistníka

ČSOB Pojišťovna
ČSOB Pojišťovna, a.s., člen skupiny ČSOB
IČO 48534305 DIČ: CZ45534305

V Č. Budějovicích dne 3. března 2009

.....
razítko a podpis pojistitele

DODATEK č. 5

pojistné smlouvy č. 8038098714

Smluvní strany:

ČSOB Pojišťovna, a. s., člen holdingu ČSOB

Sídlo: Želené předměstí

Masarykovo náměstí čp. 1458

532 18 PARDUBICE, Česká republika

IČ: 45534306

Zápis v OR: KS v Hradci Králové, oddíl B, vložka 567

Tel.: 467 007 111 Fax: 467 007 644

(dále jen "pojistitel")

jednající: Ing. Josef Hofman

a

Stavointerier s.r.o.

Kozí 201,

580 01 Havlíčkův Brod

IČ: 25943367

Zápis v OR: KS Hradec Králové oddíl C, vložka 16578

(dále jen "pojistník")

jednající: Pavel Blažek

Článek I.

Úvodní ustanovení

Smluvní strany uzavírají tento dodatek pojistné smlouvy č. 8038098714 podle zákona č. 37/2004 Sb., o pojistné smlouvě a o změně souvisejících zákonů (zákon o pojistné smlouvě), ve znění pozdějších předpisů (dále jen "zákon o pojistné smlouvě").

Pojištěný(í), v jehož(jejichž) prospěch je sjednáno pojištění dle této pojistné smlouvy:

Stavointerier s.r.o.

Kozí 201

580 01 Havlíčkův Brod

IČ: 25943367

Oprávněnou osobou je:

- 1) pojištěný, pokud nejde o případ uvedený v bodu 2)
- 2) pojistník v pojištění cizího pojistného rizika, splní-li podmínky stanovené zákonem o pojistné smlouvě, není-li ujednáno jinak.

V pojištění odpovědnosti za škodu je oprávněnou osobou pojištěný.

Není - li dále ujednáno jinak, pojištění se sjednává od **26.11.2014 00:00** hodin (počátek pojištění) **na dobu neurčitou**.

Článek II.

Pojištěné věci, rozsah pojištění, pojistné částky, spoluúčasti

Ujednává se, že pojistná smlouva se mění následovně:

1. Pojištění odpovědnosti za škodu

Ruší se pojištění:

Pojištění odpovědnosti za škodu z činnosti a ze vztahu

Limit pojistného plnění: **20 000 000,- Kč**

Konec pojištění: 25.11.2014 24:00 hodin

Pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou vadou výrobku

Limit pojistného plnění: **5 000 000,- Kč**

Konec pojištění: 25.11.2014 24:00 hodin

Pojištění odpovědnosti za regres zdravotní pojišťovny při poškození zdraví nebo života zaměstnance pojištěného

Limit pojistného plnění: **5 000 000,- Kč**

Konec pojištění: 25.11.2014 24:00 hodin

Sjednává se:

V souladu s článkem I. pojistné smlouvy se toto pojištění řídí také Všeobecnými pojistnými podmínkami - zvláštní část Pojištění odpovědnosti za škodu fyzických a právnických osob (dále jen "VPP ODP 2007), které tvoří přílohu této pojistné smlouvy.

Smluvní strany pojistné smlouvy sjednávají, že limit pojistného plnění ve výši **30 000 000,- Kč** je horní hranicí pojistného plnění pojistitele *ze všech jednotlivých pojištění odpovědnosti za škodu sjednaných touto pojistnou smlouvou podle VPP ODP 2007* z jedné pojistné události.

Rozsah pojištění:

Pojištění odpovědnosti za škodu z činnosti a ze vztahu

Pojištění se sjednává pro případ právním předpisem stanovené odpovědnosti pojištěného za škodu vzniklou jinému:

a) na zdraví, usmrcením,

b) na věci jejím poškozením, zničením nebo pohřešováním

v souvislosti s činností nebo vztahem pojištěného uvedenými v VOR oddíl C, vložka 16578, jehož kopie tvoří přílohu této pojistné smlouvy.

Pojištění se vztahuje i na právním předpisem stanovenou odpovědnost za škodu způsobenou zdravotní pojišťovně vynaložením nákladů na poskytnutou zdravotní péči hrazenou ze zdravotního pojištění při poškození zdraví nebo života v důsledku nedbalostního protiprávního jednání pojištěného (tzv. regres zdravotní pojišťovny). Pojistitel poskytne pojistné plnění pouze v případě, že na odpovědnost za škodu na zdraví, ke které se náklady na zdravotní péči vážou, se vztahuje pojištění sjednané dle těchto VPP ODP 2007, je-li poškozeným třetí osoba, nikoli však zaměstnanec pojištěného.

Limit pojistného plnění: **30 000 000,- Kč**

Spoluúčast: **5 000,- Kč**

V souladu s VPP OC 2005, článkem VII, odst. 1 se ujednává pojištění s územní platností: Česká republika

Pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou vadou výrobku

V souladu s VPP ODP 2007, čl. II, odst. 2 se ujednává, že se pojištění vztahuje i na právním předpisem stanovenou odpovědnost pojištěného za škodu vzniklou jinému:

a) na zdraví, usmrcením,

b) na věci jejím poškozením, zničením nebo pohřešováním

vadou výrobku pojištěného uvedeného na trh v době trvání pojištění sjednaného dle VPP ODP 2007.

Limit pojistného plnění: **5 000 000,- Kč**

Spoluúčast: **5 000,- Kč**

Pojištění odpovědnosti za regres zdravotní pojišťovny při poškození zdraví nebo života zaměstnance pojištěného

V souladu s VPP ODP 2007, čl. II, odst. 4, písm. e) se ujednává, že pojištění se vztahuje i na právním předpisem stanovenou odpovědnost pojištěného za škodu vzniklou zdravotní pojišťovně vynaložením nákladů na poskytnutou zdravotní péči hrazenou ze zdravotního pojištění při poškození zdraví nebo života zaměstnance pojištěného v důsledku nedbalostního protiprávního jednání pojištěného.

Právo na pojistné plnění vzniká pouze v případě:

- 1) kdy odpovědnost zaměstnavatele za pracovní úraz nebo nemoc z povolání, ke kterým se náklady zdravotní péče vztahují, pokrývá zákonné pojištění odpovědnosti zaměstnavatele za škodu při pracovním úrazu nebo nemoci z povolání, nebo je škoda reparována jinými veřejno-právními instituty (např. úrazovým pojištěním),
- 2) kdy škoda na zdraví, ke které se náklady zdravotní péče vztahují, byla způsobena v souvislosti s činností pojištěného, která je předmětem sjednaného pojištění odpovědnosti za škodu, nebo byla způsobena vadou výrobku pojištěného uvedeného na trh v době, kdy trvalo pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou vadou výrobku sjednané dle VPP ODP 2007, je-li sjednáno.

Limit pojistného plnění: **5 000 000,- Kč**

Spoluúčast: **5 000,- Kč**

V souladu s VPP OC 2005, článkem VII, odst. 1 se ujednává pojištění s územní platností: Česká republika

Článek III.

Hlášení škodných událostí

Vznik škodné události oznámí pojistník nebo pojištěný neprodleně na tel.: **800 100 777** nebo na **<http://www.csobpoj.cz>** nebo na adrese:

ČSOB Pojišťovna, a. s., člen holdingu ČSOB
Odbor služeb klientům neživotního pojištění
Masarykovo náměstí 1458, 532 18
Pardubice

kontakt:
Vlastimil Hovorka
Hradec 87
Ledeč nad Sázavou
584 01

Článek IV.

Pojistné

Výše pojistného za jednotlivá pojištění činí:

	Pojištění	Změna ročního pojistného	Roční pojistné po změnách
1.	Pojištění odpovědnosti za škodu	5 676,- Kč	40 834,- Kč
	Součet	5 676,- Kč	40 834,- Kč

Změna pojistného celkem	1 543,- Kč
Od 26.11.2014 00:00 hodin do 04.03.2015 00:00 hodin	
Součet splátek pojistného z předešlého dodatku číslo 4	8 789,- Kč
Od 04.12.2014 00:00 hodin do 04.03.2015 00:00 hodin	
Součet	10 332,- Kč

Změna pojistného = pokud se tímto dodatkem ruší stávající pojištění a zároveň se toto pojištění znovu sjednává z důvodu změny pojištění, je to rozdíl mezi původní a novou výší pojistného (kladná nebo záporná částka) NEBO pokud se tímto dodatkem sjednává nové pojištění, je to výše pojistného za nově sjednané pojištění (kladná částka) NEBO pokud se tímto dodatkem ruší stávající pojištění, je to výše pojistného za zrušené pojištění (záporná částka) .

Změna ročního pojistného = změna pojistného vyjádřená v ročním pojistném

Roční pojistné po změnách = pojistné za všechna platná pojištění sjednaná pojistnou smlouvou a dodatky pojistné smlouvy vyjádřené v ročním pojistném

Splátkový kalendář:

Placení pojistného za všechna pojištění sjednaná pojistnou smlouvou a po změnách provedených tímto dodatkem pojistné smlouvy se do 04.03.2015 00:00 hodin řídí následujícím splátkovým kalendářem:

	Datum splátky pojistného	Splátka pojistného
1.	26.11.2014	124,- Kč
2.	04.12.2014	10 208,- Kč

Pojistné poukáže pojistník na účet ČSOB Pojišťovny, a. s., člena holdingu ČSOB, číslo 180135112/0300 u Československé obchodní banky, a. s., konstantní symbol 3558, variabilní symbol 8038098714.

Pojistné se považuje za uhrazené dnem připsání na účet ČSOB Pojišťovny, a. s., člena holdingu ČSOB.

V souladu s ustanovením § 3 písm. s) zákona o pojistné smlouvě a odchylně od ustanovení čl. V odst. 1. VPP OC 2005 pojistitel a pojistník sjednávají délku pojistného období ve všech pojištěních sjednaných tímto dodatkem pojistné smlouvy následovně:

a) první pojistné období ve všech pojištěních sjednaných tímto dodatkem pojistné smlouvy se sjednává v délce ode dne počátku všech pojištění sjednaných tímto dodatkem pojistné smlouvy

do nejbližšího následujícího dne konce pojistného období všech pojištění sjednaných samotnou pojistnou smlouvou, nebo je-li pojištění sjednáno na dobu kratší, tak se první pojistné období sjednává v délce rovné pojistné době;

b) druhé a každé další pojistné období ve všech pojištěních sjednaných tímto dodatkem pojistné smlouvy se sjednává v délce shodné s délkou pojistných období ve všech pojištěních sjednaných samotnou pojistnou smlouvou.

Výše pojistného za další pojistné období se řídí splátkovým kalendářem zaslaným pojistníkovi na začátku dalšího pojistného období.

Článek V.

Závěrečná ustanovení

Ostatní ujednání pojistné smlouvy se nemění.

Správce pojistné smlouvy: Köllnerová Marie

1. Pojistník prohlašuje, že se důkladně seznámil se zněním dodatku pojistné smlouvy, a že skutečnosti uvedené v dodatku pojistné smlouvy a jeho přílohách jsou pravdivé.

2. Počet stran dodatku pojistné smlouvy: 7

3. Tento dodatek pojistné smlouvy je vyhotoven ve 4 stejnopisech s platností originálu, přičemž jedno vyhotovení obdrží pojistník, jedno makléř a zbývající dvě pojistitel.

V Č.Budějovicích dne 25.listopadu 2014

STAVOŘENÍ INTERIER®
STAVOŘENÍ
580 01 Havlíkův Brod
.....
razítko a podpis pojistníka

V Č.Budějovicích dne 25.listopadu 2014

67
ČSOB Pojišťovna
ČSOB Pojišťovna a.s. člen holdingu ČSOB
.....
razítko a podpis pojistitele

Splátkový kalendář k dodatku č. 5 pojistné smlouvy

č. 8038098714

Tento splátkový kalendář upravuje splátky pojistného za změnu pojištění dle výše uvedeného dodatku pojistné smlouvy na období od **26.11.2014** 00:00 hodin. do **04.03.2015** 00:00 hodin.

Pojistník je povinen platit pojistné v následujících termínech a splátkách:

Datum splátky pojistného	Splátka pojistného
26.11.2014	124,- Kč
04.12.2014	10 208,- Kč

Pojistné poukáže pojistník na účet ČSOB Pojišťovny, a. s., člena holdingu ČSOB, číslo **180135112/0300** u Československé obchodní banky, a. s., konstantní symbol 3558, variabilní symbol **8038098714**.

Pojistné se považuje za uhrazené dnem připsání na účet ČSOB Pojišťovny, a. s., člena holdingu ČSOB.

V Č.Budějovicích dne 25.listopadu 2014

67
ČSOB Pojišťovna
ČSOB Pojišťovna, a.s., člen holdingu ČSOB
IČ: 253681000, DIČ: CZ253681000

.....
razítko a podpis pojistitele

[illegible]

- rozdělené ceny jsou bez DPH

[illegible]

324

