

SMLOUVA O DÍLO

uzavřená podle § 2586 a následujících, zákona č.89/2012 Sb., Občanský zákoník
v platném znění na stavební zakázku

I. Smluvní strany

I.1. **Objednatel:**

MĚSTO CHOTĚBOŘ

statutární zástupce: starosta města, Ing. Tomáš Škaryd
se sídlem: Trčků z Lípy 69, 583 01 Chotěboř
IČO: 00267538
DIČ: CZ00267538
bankovní spojení: Česká spořitelna, a.s.
číslo účtu: 3242670369/0800

dále jen **objednatel**

I.2. **Zhotovitel:**

DESIGN s.r.o.

se sídlem: Sokolohradská 1018, 583 01 Chotěboř
spisová značka: C 3588 společnost vedená KS v Hradci Králové, oddíl C, vložka 3588
IČO: 48153672
DIČ: CZ48153672
zastoupený: Ing. Tomášem Zvolánkem
bankovní spojení: KB, a.s.
číslo účtu: 2914490287/0100
telefon: 603825072
e-mail: zvolanek@designchotebor.cz

dále jen **zhotovitel**

- I.3. Při řízení stavební zakázky (realizaci díla), zejména projednávání a potvrzování technického řešení, projednávání a potvrzování změn díla, předkládání a projednávání dodatků na základě změn díla, potvrzování postupu prací, potvrzování soupisů provedených prací a zjišťovacích protokolů, potvrzování zápisů o předání a převzetí díla nebo jeho částí, jsou (kromě zástupců objednatele a zhotovitele uvedených v čl. I.1. a I.2. této smlouvy) zmocněni jednat :

za zhotovitele:

Ing. Tomáš Zvolánek ve věcech smluvních
Ing. Filip Dvořák ve věcech technických

za objednatele:

Ing. Tomáš Škaryd – ve věcech smluvních (tel.: 569 641 107)
Ing. Zdenka Pospíchalová – ve věcech technických (tel.: 569 641 116)

II. Předmět plnění

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

„ZABEZPEČENÍ ZŠ SMETANOVA Č. P. 745 - SJEDNOCENÍ VSTUPU DO BUDOVY“

v rozsahu podle zadávací dokumentace zakázky, kterou tvoří:

- projektová dokumentace „Zabezpečení ZŠ Smetanova - sjednocení vstupu do budovy“ a výkazu výměr, zpracované Jiřím Křivským, Břevnická 1583, 583 01, Chotěboř.
 - zadávací podmínky veřejné zakázky.

II.2. Dílo bude provedeno podle objednatelům předané a zhotovitelem převzaté prováděcí projektové dokumentace. Projektovou dokumentaci obdrží zhotovitel v počtu 2 paré. V případě věcných rozdílností mezi prováděcí projektovou dokumentací a zadávací dokumentací zakázky podle čl. II.1. této smlouvy se bude postupovat způsobem dohodnutým pro řešení změn díla.

II.3. Dílo bude provedeno v kvalitě, která je určena k provedení díla převzatou projektovou dokumentací a v době podpisu této smlouvy platnými technickými normami – rozumí se ČSN.

II. 4. Objednatel se zavazuje takto provedené dílo převzít a zaplatit za něj dohodnutou cenu.

III. Změny díla

III.1. Dojde-li při realizaci díla k jakýmkoli změnám, doplňkům, nebo rozšíření předmětu plnění na základě požadavku investora, nebo tak vyplýne z podmínek při provádění díla, nebo z vad zadávací projektové dokumentace, je zhotovitel povinen provést soupis těchto změn, doplňků nebo rozšíření, včetně ocenění. Ocenění bude provedeno dle jednotkových cen, použitých pro návrh ceny díla a pokud to není možné, tak podle zhotovitelem navrhovaných cen z příslušných katalogů ÚRS, a.s., Praha event. RTS a.s. Brno a tento soupis bude předložen objednateli, respektive stavebnímu dozoru k odsouhlasení.

IV. Doba plnění

IV.1. Zhotovitel se zavazuje provést dílo v termínech:

- zahájení stavebních prací: 11.07.2016
- dokončení stavebních prací: 30.09.2016
- vyklizení staveniště: do 02.10.2016

Dílo bude dokončeno jeho předáním a převzetím, o kterém se pořídí písemný protokol. Tento protokol, ve kterém objednatel výslovně prohlásí, že dílo přijímá, je součástí předání a převzetí díla.

Podmínkou pro zahájení stavebních prací je včasné předání podkladů specifikovaných v článku IV.2. této smlouvy o dílo.

Případné prodloužení termínu dokončení díla bude řešeno písemným dodatkem k této smlouvě.

IV.2. Objednatel předá zhotoviteli:

- staveniště: do 5dnů před zahájením stavby

IV.3. Lhůta výstavby se prodlužuje také o dobu nutného přerušení prací při působení vyšší moci a odstraňování následků jejího působení. Přerušení prací pro překážky na straně zhotovitele a přerušení prací pro působení vyšší moci se zaznamenávají do stavebního deníku.

IV.4. Jsou-li práce z důvodů překážek na straně objednatele (např. z důvodů podle čl. IV.3. této smlouvy) přerušeny na dobu delší než 3 měsíce, je zhotovitel oprávněn požadovat náhradu přerušením prací prokazatelně vzniklých nákladů a také přiměřenou úpravu smluvní ceny. Toto musí být řešeno písemným dodatkem k uzavřené smlouvě.

V. Cena díla

V.1. Za zhotovení díla v rozsahu podle čl. II.1. této smlouvy je dohodnuta smluvní cena dle zákona č. 526/1990 Sb., o cenách ve výši:

Celková cena díla bez DPH	675 766,19 Kč
21% DPH	141 911,00 Kč
Celková cena díla včetně DPH	817 677,00 Kč

DPH bude přepočtena v případě změny sazby podle platných předpisů.

V.2. Cena díla je deklarována jako cena nejvýše přípustná a lze ji měnit jen za podmínek uvedených v uzavřené smlouvě.

V.3. Pakliže dojde ke změně v rozsahu díla – tedy změn díla včetně případných změn stavby oproti projektové dokumentaci, musí být jejich rozsah a způsob provedení předem odsouhlasen technickým dozorem a zástupcem objednatele. Po ocenění objednaných prací zhotovitelem díla a po dosažení cenové dohody, v souladu se zákonem čís. 526/1990 Sb. o cenách, bude nová cena díla upravena dodatkem ke smlouvě o dílo. Jednotkové ceny uvedené v položkovém rozpočtu nabídky jsou pevné po celou dobu provádění stavebních prací.

V.4. Pro ocenění případných změn v rozsahu díla je stanoven tento závazný způsob oceňování – tam, kde nelze využít jednotkových cen z nabídky, budou pro stanovení těchto cen využívány ceny z příslušných katalogů ÚRS, a. s., Praha event. RTS a. s. Brno, a to v cenové úrovni platné v době podání nabídky.

VI. Fakturace a plnění

VI.1. Objednatel zaplatí dohodnutou cenu v článku V.1. na základě dílčích faktur vystavených zhotovitelem. Dílčí fakturu vystaví zhotovitel měsíčně. Právo vystavit dílčí fakturu vzniká podpisem zjišťovacího protokolu objednatelem, respektive jeho pověřeným zástupcem, na základě soupisu provedených prací (příloha zjišťovacího protokolu).

Splatnost dílčí faktury je 30 kalendářních dnů. Lhůta začíná běžet dnem doručení faktury na adresu objednatele.

- VI.2. Objednatel nebude poskytovat zálohy. Zhotovitel bude jednou měsíčně předkládat soupisy prací a dodávek provedených v uplynulém měsíci, odsouhlasených zástupcem objednatele, resp. jím pověřeným zástupcem pro věci technické – TDS.
- VI.3. Konečnou fakturu vystaví zhotovitel po dokončení prací. Právo vystavit konečnou fakturu vzniká podpisem závěrečného zjišťovacího protokolu, na základě soupisu skutečně provedených prací (příloha zjišťovacího protokolu) a zápisem o předání a převzetí díla bez vad a nedodělků. Splatnost konečné faktury je 30 kalendářních dnů. Lhůta začíná běžet dnem doručení faktury na adresu objednatele.
- Objednatel vyžaduje vystavení každé faktury v počtu dvou originálů.
- VI.4. Důvodem pro oprávněné odmítnutí odsouhlasení množství a druhu provedených prací ze strany objednatele, a tedy i pro odmítnutí úhrady faktury – daňového dokladu je nejenom skutečnost, že fakturované práce nebyly provedeny, ale i skutečnost, že práce vykazují vady či nedodělků.
- VI.5. Objednatel může vrátit fakturu v případě, kdy faktura vykazuje formální nedostatky nebo nevzniklo právo na vystavení faktury na příslušnou částku.
- VI.6. Je-li objednatel v prodlení s placením splatné částky delším 60kalendářních dnů, může zhotovitel odstoupit od smlouvy, avšak teprve poté, kdy na tuto možnost objednatele předem písemně upozornil a poskytl odpovídající lhůtu k nápravě.
- VI.7. Oprávněně vystavená faktura musí obsahovat veškeré náležitosti daňového dokladu podle zákona č. 563/1991 Sb., o účetnictví ve znění pozdějších předpisů a zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů. Objednatel prohlašuje, že na tuto zakázku nebude aplikován režim přenesené daňové povinnosti § 92a, 92e zákona o DPH na plátce, pro kterého bylo uskutečněno zdanitelné plnění.
- VI.8. Oprávněně vystavená faktura musí mít v textu uveden název díla dle Čl.II bod 1. této smlouvy.

VII. Provádění díla

- VII.1. O podstatných záležitostech v průběhu provádění díla vede zhotovitel stavební deník s denními záznamy o postupu prováděných prací a o počasí. Stavební deník musí být přístupný osobám pověřeným objednatelem kontrolou prováděných prací, osobám pověřeným projektantem k provádění autorského dozoru, dalším osobám oprávněným k nahlížení nebo zápisu do deníku ze smlouvy, a to po celou dobu provádění díla.
- VII.2. Kromě zápisů podle VII.1. se do stavebního deníku zapisují také zápisy z předání staveniště, zápisy o zahájení prací, zápisy o zdržení prací, zápisy o případných technických změnách řešení, záměnách materiálů, zápisy o kontrolách apod.
- VII.3. Deník vede zhotovitel se dvěma oddělitelnými průpisy, jedním určeným pro osobu pověřenou objednatelem kontrolou provádění díla, druhým určeným pro zhotovitele za účelem archivace, na dobu nejméně pěti let od vydání kolaudačního souhlasu. Originál deníku předá zhotovitel objednateli spolu s dokumentací skutečného provedení stavby.
- VII.4. Obě smluvní strany prohlašují, že údaje zapsané v deníku jsou rozhodující pro posouzení okolností, jichž se zápis týká. Smluvní strany se k jednotlivým zápisům ve stavebním deníku vyjadřují ve lhůtě do 3 dnů od provedení zápisů druhou stranou. Nevyjádří-li se v této lhůtě, má se za to, že s obsahem zápisu souhlasí.
- VII.5. K projednání podstatných skutečností plnění této smlouvy, celkového postupu stavby a postupu stavebních prací, dále také k projednání pro splnění zakázky potřebné spolupráce mezi zhotovitelem a objednatelem, se uskuteční pravidelné kontrolní dny.

Kontrolní dny se uskuteční v termínech dohodnutých mezi objednatelem a zhotovitelem, zpravidla týdně.

VII.6. Vytýčení veškerých inženýrských sítí, jejich zabezpečení po dobu realizace a jejich zpětné předání správcům sítí zápisem ve stavebním deníku nebo jinou formou zajišťuje zhotovitel.

VII.7. Vytýčení stavby dle souřadnic JTSK zajistí na své náklady zhotovitel.

VIII. Dodání díla a převímka

VIII.1. Dílo je dokončeno protokolárním předáním díla zhotovitelem a převzetím díla objednatelem. Převímka se uskuteční na písemnou výzvu zhotovitele učiněnou 5 kalendářních dnů před zahájením převímky. O průběhu a výsledku převímky se pořídí zápis, který podepíší zástupci objednatele a zhotovitele. Tento zápis je součástí předání a převzetí díla.

VIII.2. Dílo s drobnými vadami a nedodělky nebránícími užívání díla se pro účely splnění závazků považuje za dílo provedené řádně a drobné vady a nedodělky (které nebrání užívání díla) nejsou důvodem k nepřevzetí díla objednatelem.

VIII.3. Při převímce předá zhotovitel atesty materiálů a výrobků, protokoly o zkouškách, revizní zprávy a ostatní dokumenty potřebné k vydání kolaudačního souhlasu, uvedené pod bodem II.2 této smlouvy.

VIII.4. Při převímce předloží zhotovitel zjišťovací protokol včetně soupisu provedených prací.

IX. Záruka a záruční podmínky

IX.1. Zhotovitel poskytuje na dílo záruku v trvání:

- **60 měsíců**
- Záruka počíná běžet dnem předání a převzetí díla.

Po dobu záruční doby zhotovitel garantuje, že dílo bude mít předepsané vlastnosti, avšak za podmínek, že objednatel bude dílo užívat v souladu s platnými technickými normami a předpisy.

IX.2. U materiálů a výrobků doplněných záručním listem výrobce platí tato záruční doba.

IX.3. Zjištěné vady odstraňuje zhotovitel bezodkladně, vlastním nákladem a tak, aby dílo udržel v dobrém provozuschopném stavu. V případě prodloužení zhotovitele s odstraněním vad, je objednatel oprávněn zajistit odstranění vad na náklad zhotovitele.

IX.4. Oznámení vad musí být zasláno zhotoviteli písemně, doporučeným dopisem nebo faxem následně potvrzeným doporučeným dopisem bez zbytečného odkladu po jejich zajištění. V oznámení vad musí být vada popsána. Pro určení dne oznámení vad zhotoviteli platí datum odeslání faxové zprávy, jejíž přijetí musí být potvrzeno zhotovitelem.

IX.5. O odstranění vady bude sepsán protokol, který podepíší obě smluvní strany. Protokol vystaví zhotovitel a musí v něm být uvedeno:

- jméno zástupců smluvních stran
- číslo smlouvy o dílo
- datum uplatnění a číslo jednacích reklamace
- popis a rozsah vady a způsob jejího odstranění
- datum zahájení a odstranění vady
- celková doba trvání vady od zjištění do odstranění

- vyjádření, zda vada bránila řádnému užívání díla.
- IX.6. Odstranění vady nemá vliv na nárok objednatele na náhradu škody od zhotovitele, která byla objednateli způsobena vadným plněním zhotovitele.
- IX.7. O odevzdání nového plnění v rámci odstranění vady a o odpovědnosti za vady tohoto plnění platí ustanovení této smlouvy, týkající se místa a způsobu plnění a uplatňování práv z odpovědnosti za vady.
- IX.8. Zhotovitel na žádost objednatele odstraní reklamovanou závadu i v případě, že jím nebude uznána s tím, že prokáže-li reklamaci za neoprávněnou, uhradí objednatel náklady spojené s odstraněním vady včetně nákladů zhotovitele na prokázání neoprávněnosti reklamace.
- IX.9. S odstraněním reklamovaných vad bude započato okamžitě po zjištění závady a oznámení zhotoviteli, nejpozději do **5. kalendářního dne**, v případě havárie do **24 hodin**, nedohodnou-li se obě smluvní strany jinak.
- IX.10. Zhotovitel se zavazuje, že bude průběžně provádět veškeré potřebné zkoušky, měření a testy k prokázání kvalitativních parametrů prováděného díla.
- IX.11 V případě prodlení zhotovitele s odstraněním reklamovaných vad je objednatel oprávněn odstranění těchto vad zajistit prostřednictvím třetí osoby. V takovém případě má objednatel vůči zhotoviteli nárok na úhradu takto vynaložených nákladů.

X. Odpovědnost za škodu

- X.1. Nebezpečí škody na realizovaném díle nese zhotovitel v plném rozsahu až do dne předání a převzetí díla.
- X.2. Zhotovitel po celou dobu plnění veřejné zakázky bude mít sjednáno pojištění proti škodám způsobeným třetím osobám jeho činností, včetně škod způsobených jeho pracovníky.
- X.3. Zhotovitel předloží při podpisu smlouvy o dílo příslušnou pojistnou smlouvu dle bodu X.2.
- X.4. Zhotovitel nese odpovědnost původce odpadů a zavazuje se nezpůsobit únik ropných, toxických či jiných škodlivých látek na stavbě.
- X.5. Zhotovitel je povinen nahradit objednateli nebo třetím osobám v plné výši škodu, která vznikla při realizaci díla v souvislosti nebo jako důsledek porušení povinností a závazků zhotovitele dle této smlouvy.
- X.6. Všechny plochy, dotčené výstavbou a eventuální škody způsobené v souvislosti s výstavbou, budou po skončení prací zhotovitelem na vlastní náklady odstraněny a dotčené plochy uvedeny do původního nebo projektovaného stavu.

XI. Smluvní pokuty

- XI.1. Smluvní strany se dohodly, že zhotovitel zaplatí objednateli smluvní pokutu za prodlení zhotovitele s termínem dokončení díla ve výši **0,20%** z ceny díla bez DPH za každý den prodlení.
- XI.2. Smluvní strany se dohodly, že objednatel zaplatí zhotoviteli smluvní pokutu za prodlení s termínem splatnosti faktur ve výši **0,20%** z dlužné částky za každý den prodlení. Tato

smluvní pokuta v sobě obsahuje i úrok z prodlení, který nebude (nastane-li prodlení) zvlášť účtován.

- XI.3. Smluvní strany se dohodly, že zhotovitel zaplatí objednateli smluvní pokutu za nedodržení konečného termínu odstranění vad a nedodělků uvedených v protokolu o převzetí a předání díla ve výši **2.000,00 Kč** za každý den prodlení a vadu.
- XI.4. Smluvní strany se dohodly, že zhotovitel zaplatí objednateli smluvní pokutu za nedodržení termínu nástupu k odstranění reklamovaných vad v záruční lhůtě ve výši **2.000,00 Kč** za každý den prodlení a vadu.
- XI.5. Smluvní strany se dohodly, že zhotovitel zaplatí objednateli smluvní pokutu za nedodržení termínu vyklizení staveniště ve výši **10.000,00 Kč** za každý den prodlení.
- Smluvní pokuty jsou splatné do 14kalendářních dnů od vyúčtování.
- XI.6. Smluvní pokuta se nezapočítává na náhradu škody.

XII. Odstoupení od smlouvy

- XII.1. Zhotovitel i objednatel mohou odstoupit od smlouvy, pokud postupují dle příslušných ustanovení občanského zákoníku (z důvodu hrubého neplnění smluvních závazků druhou stranou).
- XII.2. Objednatel může odstoupit od smlouvy (z důvodu hrubého neplnění smluvních závazků zhotovitelem) především pokud:
- zhotovitel provádí dílo v prokazatelně nízké kvalitě
 - zhotovitel používá při zhotovení díla materiály prokazatelně nízké kvality
 - zhotovitel je v podstatném prodlení se zhotovením díla ve smluvních termínech, za podstatné prodlení se považuje doba delší, než 30 kalendářních dnů, avšak teprve poté, kdy na hrubé neplnění smluvních závazků zhotovitele předem písemně upozornil a poskytl odpovídající lhůtu k nápravě
 - zhotovitel je v prodlení se zahájením stavebním prací více jak 15 dnů. V takovém případě před odstoupením od smlouvy není objednatel povinen na porušení smlouvy a právo od smlouvy odstoupit upozorňovat, ani poskytovat dodatečnou lhůtu ke splnění této povinnosti.
- XII.3. Zhotovitel může odstoupit od smlouvy (z důvodu hrubého neplnění smluvních závazků objednatelem) především pokud:
- objednatel je v prodlení s placením podle této smlouvy delším než 60 dnů, avšak teprve poté, kdy na hrubé neplnění smluvních závazků objednatele předem písemně upozornil a poskytl odpovídající lhůtu k nápravě.
- XII.4. Odstoupením od smlouvy zanikají všechna práva a povinnosti stran ze smlouvy, s výjimkou nároku na náhradu škody vzniklé porušením smlouvy a nároku na sjednané smluvní pokuty.
- XII.5. V případě odstoupení od smlouvy je objednatel povinen uhradit zhotoviteli také hodnotu dosud provedených a nevyfakturovaných prací.
- XII.6. Odstoupení od smlouvy je podmíněno písemným vyrozuměním druhé strany.

XIII. Závěrečná ustanovení

XIII.1. Otázky výslovně touto smlouvou neupravené se řídí českým právním řádem, zejména ustanoveními Občanského zákoníku. K řešení případných sporů je příslušný Okresní soud v Havlíčkově Brodě.

XIII.2. Nedílnou součástí a přílohou této smlouvy jsou rozpočty zakázky.

XIII.3. Veškeré změny a doplnění této smlouvy je možno provádět pouze písemnými dodatky, podepsanými oběma smluvními stranami.

XIII.4. Tato smlouva je platná i pro případné právní nástupce smluvních stran.

XIII.5. Tato smlouva je vyhotovena v pěti vyhotoveních, z nichž objednatel obdrží tři vyhotovení a zhotovitel obdrží dvě vyhotovení.

XIII.6. Účastníci prohlašují, že tato smlouva byla sepsána podle jejich pravé a svobodné vůle, nikoli v tísní nebo za jinak jednostranně nevýhodných podmínek. Smlouvu si přečetli, souhlasí bez výhrad s jejím obsahem a na důkaz toho připojují své podpisy.

Zhotovitel si musí být vědom, že je ve smyslu zákona 320/2001 Sb. o finanční kontrole ve veřejné správě povinen spolupůsobit při výkonu finanční kontroly. Zhotovitel se ve spolupráci s objednatelem zaváže poskytnout kontrolním orgánům jakékoliv dokumenty vztahující se k realizaci projektu, podat informace a umožnit vstup do svého sídla a jakýchkoliv dalších prostor a na pozemky související s projektem nebo jeho realizací. Zhotovitel se zavazuje poskytnout na výzvu své daňové účetnictví nebo daňovou evidenci k nahlédnutí v rozsahu, který souvisí s projektem. Zhotovitel se dále zavazuje provést v požadovaném termínu, rozsahu a kvalitě opatření k odstranění kontrolních zjištění a informovat o nich příslušný kontrolní orgán objednatele.

Smlouva o dílo byla schválena usnesením č. 359 RM, dne 29.6.2016

Příloha č. 1 – Položkový rozpočet

V Chotěboři 4 - 07 - 2016

Za objednatele:
Ing. Tomáš Škaryd
starosta města

V Chotěboři, 1.7.2016

Za zhotovitele:
Ing. Tomáš Zvolánek
jednatel společnosti

Položkový rozpočet stavby

Stavba: 95 Chotěboř, ZŠ Smetanova
Objekt: 1 Zabezpečení ZŠ Smetanova č.p. 745 - sjednocení vstupu do budovy
Rozpočet: R 1 až 5 Celková rekapitulace

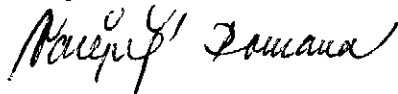
Objednatel: Město Chotěboř
 Trčků z Lípy 69
 583 01 Chotěboř

IČO:
 DIČ:

Zhotovitel: DESIGN s.r.o.
 Sokolohradská 1018
 583 01 Chotěboř

IČO:
 DIČ:

Vypracoval: Vařejčková Romana



Rozpis ceny

Celkem

HSV			0,00
PSV			0,00
MON			643 586,85
Vedlejší náklady			32 179,34
Ostatní náklady			0,00
Celkem			675 766,19

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %		0,00 CZK
Snížená DPH	15 %		0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %		675 766,19 CZK
Základní DPH	21 %		141 911,00 CZK
Zaokrouhlení			-0,19 CZK

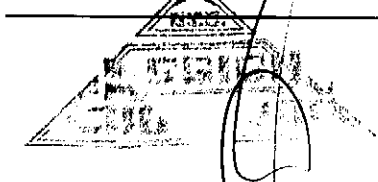
Cena celkem s DPH **817 677,00 CZK**

v

Chotěboři

dne

28.6.2016



Za zhotovitele

Za objednatele

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
RN	Rozpočtové náklady	RN			643 586,85	95
VN	Vedlejší náklady	VN			32 179,34	5
Cena celkem					675 766,19	100

Položkový rozpočet

S:	95	Chotěboř, ZŠ Smetanova
O:	1	Zabezpečení ZŠ Smetanova č.p. 745 - sjednocení vstupu do budovy
R:	R 1 až 5	Celková rekapitulace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díl:	RN	Rozpočtové náklady				643 586,85
1	1	Stavební část	soubor	1,00000	349 231,20	349 231,20
2	2	ZTI	soubor	1,00000	46 135,87	46 135,87
3	3	Plyn	soubor	1,00000	45 085,70	45 085,70
4	4	ÚT	soubor	1,00000	32 466,28	32 466,28
5	5	Elektro	soubor	1,00000	170 667,80	170 667,80
Díl:	VN	Vedlejší náklady				32 179,34
6	005121 R	Zařízení staveniště	Soubor	1,00000	9 653,80	9 653,80
7	005122 R	Provozní vlivy	Soubor	1,00000	6 435,87	6 435,87
8	005231020R	Kompletační činnost	Soubor	1,00000	16 089,67	16 089,67

Položkový rozpočet stavby

Stavba: 95 Chotěboř, ZŠ Smetanova
Objekt: 1 Zabezpečení ZŠ Smetanova č.p. 745 - sjednocení vstupu do budovy
Rozpočet: 1 Stavební část

Objednatel: Město Chotěboř
 Trčků z Lípy 69
 583 01 Chotěboř

IČO:

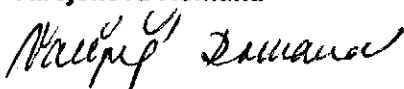
DIČ:

Zhotovitel: DESIGN s.r.o.
 Sokolohradská 1018
 583 01 Chotěboř

IČO:

DIČ:

Vypracoval: Vařejčková Romana



Rozpis ceny

Celkem

HSV			244 846,45
PSV			104 384,75
MON			0,00
Vedlejší náklady			0,00
Ostatní náklady			0,00
Celkem			349 231,20


Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %		0,00 CZK
Snížená DPH	15 %		0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %		0,00 CZK
Základní DPH	21 %		0,00 CZK
Zaokrouhlení			0,00 CZK

Cena celkem bez DPH

349 231,20 CZK

v Chotěboř



Za zhotovitele

dne 28.6.2016

Za objednatele

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
31	Zdi podpěrné a volné	HSV			11 721,09	3
34	Stěny a příčky	HSV			21 752,55	6
41	Stropy a stropní konstrukce (pro pozemní stavby)	HSV			7 739,48	2
43	Schodiště	HSV			9 644,72	3
61	Úprava povrchů vnitřní	HSV			12 369,06	4
62	Úpravy povrchů vnější	HSV			5 389,73	2
63	Podlahy a podlahové konstrukce	HSV			2 138,20	1
64	Výplně otvorů	HSV			124 301,90	36
90	Hodinové zúčtovací sazby (HZS)	HSV			1 610,00	0
94	Lešení a stavební výtahy	HSV			7 202,49	2
95	Různé dokončovací konstrukce a práce na pozemních stavbách	HSV			19 425,41	6
96	Bourání konstrukcí	HSV			7 824,21	2
97	Prorážení otvorů a ostatní bourací práce	HSV			4 358,20	1
H99	Ostatní přesuny hmot	HSV			2 296,65	1
S	Přesuny sutí	HSV			7 072,76	2
711	Izolace proti vodě	PSV			1 243,15	0
766	Konstrukce truhlářské	PSV			42 078,12	12
767	Konstrukce doplňkové stavební (zámečnické)	PSV			28 308,84	8
771	Podlahy z dlaždic a obklady	PSV			25 047,24	7
783	Nátěry	PSV			3 698,58	1
784	Malby	PSV			4 008,82	1
Cena celkem					349 231,20	100

Položkový rozpočet

S:	95	Chotěboř, ZŠ Smetanova
O:	1	Zabezpečení ZŠ Smetanova č.p. 745 - sjednocení vstupu do budovy
R:	1	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díl: 31						11 721,09
		Zdi podpěrné a volné				
1	311271188R00	Zdivo z tváric Ytong pero - drážka tl. 37,5 cm	m2	5,86000	1 306,00	7 653,16
2	311351105RT1	Bednění nadzákladových zdí - zřízení	m2	1,99000	658,00	1 309,42
3	311351106R00	Bednění nadzákladových zdí - odstranění	m2	1,99000	182,50	363,18
4	317234410R00	Vyzdívka mezi nosníky cihlami pálenými na MC	m3	0,07000	4 965,00	347,55
5	317941123R00	Osazení ocelových válcovaných nosníků č.14-22	t	0,06000	7 610,00	456,60
6	317941121RT1	Osazení ocelových překladů	t	0,05000	7 610,00	380,50
7	13318110R	Tyč ocelová čtvercová100/100/50 mm	T	0,02000	33 820,00	676,40
8	133301520000R	Tyč ocelová L 12/8	kg	27,54000	19,40	534,28
Díl: 34						21 752,55
		Stěny a příčky				
9	342261211RT1	Příčka sádrokarton. ocel.kce, 1+2x oplášť. tl.110 mm, izol. minerál tl. 5 cm	m2	8,11000	848,00	6 877,28
10	342255028R00	Příčky z desek Ytong tl. 15 cm	m2	16,01000	632,00	10 118,32
11	342255032R00	Příčky z desek Ytong tl. 20 cm	m2	4,40000	777,00	3 418,80
12	342263990RX1	Příplatek za SDK desku HABITO oboustranně	m2	8,11000	165,00	1 338,15
Díl: 41						7 739,48
		Stropy a stropní konstrukce (pro pozemní stavby)				
13	413232211R00	Zazdívka zhlaví válcovaných nosníků výšky do 15cm	kus	6,00000	97,40	584,40
14	411120012RAA	Schodiště montované z desek PZD, tloušťka 9 cm	m2	6,18000	1 157,78	7 155,08
Díl: 43						9 644,72
		Schodiště				
15	430361921R00	Výztuž schodišťových konstrukcí svařovanou sítí	t	0,02000	31 310,00	626,20
16	434311113R00	Stupně dusané na terén, na desku, z betonu C 12/15	m	3,90000	249,00	971,10
17	434351141R00	Bednění stupňů přímočarých - zřízení	m2	7,04000	1 073,00	7 553,92
18	434351142R00	Bednění stupňů přímočarých - odstranění	m2	7,04000	70,10	493,50
Díl: 61						12 369,06
		Úprava povrchů vnitřní				
19	612451232R00	Omítka vnitřní zdiva, MC, štuková plstí hlazená	m2	2,46000	308,50	758,91
20	612471411R00	Úprava vnitřních stěn aktivovaným štukem	m2	49,30000	109,00	5 373,70
21	612481211R00	Montáž výztužné sítě (perlinky) do stěrky-stěny	m2	49,30000	126,50	6 236,45
Díl: 62						5 389,73
		Úpravy povrchů vnější				
22	622475111R00	Úprava vnějších stěn tenkovrstvou omítkou	m2	15,51000	221,00	3 427,71
23	622481211R00	Montáž výztužné sítě (perlinky) do stěrky-stěny	m2	15,51000	126,50	1 962,02
Díl: 63						2 138,20
		Podlahy a podlahové konstrukce				
24	631312511R00	Mazanina betonová tl. 5 - 8 cm C 12/15	m3	0,18000	2 800,00	504,00
25	631313511R00	Mazanina betonová tl. 8 - 12 cm C 12/15	m3	0,31000	2 655,00	823,05
26	631315511R00	Mazanina betonová tl. 12 - 24 cm C 12/15	m3	0,21000	2 585,00	542,85
27	631361921R00	Výztuž mazanin svařovanou sítí	t	0,01000	26 830,00	268,30
Díl: 64						124 301,90
		Výplně otvorů				
28	642942111R00	Osazení zárubní dveřních ocelových, pl. do 2,5 m2	kus	2,00000	612,00	1 224,00
29	6400014	D+M vstupní Al dveře dvoukřídle 2100x3620mm s nadsvětlíkem, panikové kování, CONNEX specifikace dle, PD - 1/III.E,	kus	1,00000	95 392,00	95 392,00
30	5533300451R	Zárubeň ocelová ZH 150/1970/1300 EI, EW 30	kus	1,00000	2 238,50	2 238,50
31	5533300461R	Zárubeň ocelová ZH 150/1970/1450 EI, EW 30	kus	1,00000	2 238,50	2 238,50
32	640016	MTŽ+DOD plastové okno 485x980mm, fix, RAL 7047 mat, specifikace dle PD - 1/O	kus	1,00000	2 770,90	2 770,90
33	640019	MTŽ+DOD plastové okno 1170x980mm, fix, RAL 7047 mat, specifikace dle PD - 2/O	kus	1,00000	3 872,00	3 872,00

34	640023	MTŽ+DOD plastové dveře vnitřní, prosklené 4/5, RAL 7047, CONNEX, uzamykatelné, specifikace dle PD -, 1/L	kus	1,00000	16 566,00	16 566,00
Díl:	90	Hodinové zúčtovací sazby (HZS)				1 610,00
35	900R02	HZS	h	5,00000	322,00	1 610,00
Díl:	94	Lešení a stavební výtahy				7 202,49
36	941955002R00	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 1,9 m	m2	68,27000	105,50	7 202,49
Díl:	95	Různé dokončovací konstrukce a práce na pozemních stavbách				19 425,41
37	952901111R00	Vyčištění budov o výšce podlaží do 4 m	m2	46,68000	78,10	3 645,71
38	953941331R00	Osazení čistících rohoží s rámy o ploše nad 1 m2	kus	2,00000	776,00	1 552,00
39	55381112A	Rohož kartáčová Cleanwell-Atrium specifikace dle PD - 1/ČZ	m2	3,60000	1 848,00	6 652,80
40	958120007	Uzavření staveniště - provizorní dřevěná stěna s dvěma 20m2	m2	20,00000	247,90	4 958,00
41	553811005R	Rám pro zapuštění Al - profil L 10/30	m	7,80000	335,50	2 616,90
Díl:	96	Bourání konstrukcí				7 824,21
42	962031133R00	Bourání příček cihelných tl. 15 cm	m2	7,52000	104,50	785,84
43	962032432R00	Bourání zdiva z dutých cihel nebo tvármic na MVC	m3	1,55000	520,00	806,00
44	965042231R00	Bourání mazanin betonových tl. nad 10 cm, pl. 4 m2	m3	1,44000	2 025,00	2 916,00
45	965081813R00	Bourání dlaždic teracových tl. nad 1 cm, nad 1 m2	m2	15,51000	78,30	1 214,43
46	968061125R00	Vyvěšení dřevěných dveřních křidel pl. do 2 m2	kus	4,00000	11,20	44,80
47	968071125R00	Vyvěšení, zavěšení kovových křidel dveří pl. 2 m2	kus	4,00000	19,90	79,60
48	968072456R00	Vybourání kovových dveřních zárubní pl. nad 2 m2	m2	3,18000	205,50	653,49
49	968072747R00	Vybourání kovových stěn výkladních pl. nad 4 m2	m2	13,58000	97,50	1 324,05
Díl:	97	Prorážení otvorů a ostatní bourací práce				4 358,20
50	974031165R00	Vysekání rýh ve zdi cihelné 15 x 20 cm	m	3,60000	177,00	637,20
51	974031264R00	Vysekání rýh zeď cihelná u stropu 15 x 15 cm	m	1,80000	205,00	369,00
52	975021311R00	Podchycení zdiva pod stropem při tl.zdi do 60 cm	m	1,60000	2 095,00	3 352,00
Díl:	H99	Ostatní přesuny hmot				2 296,65
53	999281105R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 6 m	t	9,29819	247,00	2 296,65
Díl:	S	Přesuny sutí				7 072,76
54	979081111R00	Odvoz sutí a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	8,82000	172,00	1 517,04
55	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	35,28000	15,10	532,73
56	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava sutí do 10 m	t	8,82000	210,00	1 852,20
57	979990001R00	Poplatek za skládku stavební sutí	t	8,82000	350,00	3 087,00
58	979093111R00	Uložení sutí na skládku bez zhutnění	t	8,82000	9,50	83,79
Díl:	711	Izolace proti vodě				1 243,15
59	711111001R00	Izolace proti vlhkosti vodor. nátěr ALP za studena	m2	4,01000	8,30	33,28
60	711141559RY1	Izolace proti vlhk. vodorovná pásy modifikované přitavením	m2	4,01000	264,50	1 060,65
61	711199096R00	Příplatek za plochu do 10 m2, natěradly a AIP	m2	4,01000	3,35	13,43
62	711199097R00	Příplatek za plochu do 10 m2, pásy	m2	4,01000	22,80	91,43
63	998711201R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě, výšky do 6 m	%	11,98790	3,70	44,36
Díl:	766	Konstrukce truhlářské				42 078,12
64	766664131R00	Montáž dveří, oc. zárubeň, kyvné 2kř. š. do 1,45 m	kus	3,00000	797,00	2 391,00
65	766669117R00	Dokování dveří - samozavírač + koordinátor	kus	2,00000	184,00	368,00
66	766670021R00	Montáž kliky a štítku, vložky FAB	kus	3,00000	257,00	771,00
67	766695232R00	Montáž prahů dveří dvoukřídlových š. do 10 cm	kus	2,00000	106,00	212,00
68	60114	Samozavírač	kus	2,00000	2 904,00	5 808,00
69	766690010RA0	Desky parapetní aglomer. dodávka a montáž, specifikace dle PD - 1/O, 2/O	m	4,40000	389,47	1 713,67
70	549146423R	Kování klika-klika, naceněno v položce č. 74 a 75	kus	3,00000	0,00	0,00
71	54926062R	Cylindrická vložka L/P, naceněno v položce č. 75	kus	2,00000	0,00	0,00
72	54926100R	Zámek panikový s cylindrickou vložkou	kus	1,00000	2 420,00	2 420,00
73	60122	Koordinátor zavírání	kus	1,00000	4 235,00	4 235,00
74	61165446R	Dveře vnitřní lamino CPL plné výplň DTD, 2kř. 145x197, EI 15 DP3, RAL 7047 mat, specifikace dle PD -, 2/DK, 3/DK	kus	2,00000	6 762,80	13 525,60

75	61165449	Dveře vnitřní lamino CPL plně výplň DTD, 2kř. ATYP 130x197, EI30 DP3 C, RAL 7047 mat, specifikace, dle PD - 1/DK	kus	1,00000	9 759,20	9 759,20
76	61187198R	Prah dubový délka 145 cm šířka 15 cm tl. 2 cm	kus	2,00000	237,50	475,00
77	998766201R00	Přesun hmot pro truhlářské konstr., výšky do 6 m	%	399,64800	1,00	399,65
Díl:	767	Konstrukce doplňkové stavební (zámečnické)				28 308,84
78	767584502R00	Montáž podhledů kazetových na ocel.konstr.60x60 cm	m2	16,78000	295,00	4 950,10
79	998767101R00	Přesun hmot pro zámečnické konstr., výšky do 6 m	t	0,10469	895,00	93,70
80	76704001	D+M Zábradlí schodišťové - specifikace dle PD prvek 1/2	soubor	1,00000	3 150,00	3 150,00
81	76704002	D+M Zábradlí schodišťové - specifikace dle PD prvek 2/2	soubor	1,00000	5 170,00	5 170,00
82	76704003	D+M Zábradlí schodišťové - specifikace dle PD prvek 3/2	soubor	1,00000	10 340,00	10 340,00
83	76704004	D+M Zábradlí schodišťové - specifikace dle PD prvek 4/2	soubor	1,00000	2 350,00	2 350,00
84	59593131R	Kazetový podhled 600x600 mm, včetně lišt	m2	17,28000	130,50	2 255,04
Díl:	771	Podlahy z dlaždic a obklady				25 047,24
85	771101210R00	Penetrace podkladu pod dlažby	m2	23,51000	38,30	900,43
86	771275105R00	Obklad keram.schod.stupňů hladkých do tmele 30x30	m2	7,61000	597,00	4 543,17
87	771475014R00	Obklad soklíků keram.rovných, tmel,výška 8 cm	m	30,20000	156,70	4 732,34
88	771575109R00	Montáž podlah keram.,hladké, tmel, 30x30 cm	m2	13,48000	402,00	5 418,96
89	998771101R00	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic, výšky do 6 m	t	0,62110	410,00	254,65
90	597642030R	Dlažba RAKO TAURUS GRANIT 300x300x9 mm, NEVADA 73 S, kód TAA35073	m2	15,50195	168,30	2 608,98
91	597642030R	Dlažba RAKO TAURUS GRANIT 300x300x9 mm, NEVADA 73 S, kód TAA35073	m2	2,92000	168,30	491,44
92	597642400R	Schodovka RAKO TAURUS GRANIT 300x300x9 mm, NEVADA 73 S, kód TCA35075	m2	3,14000	168,30	528,46
93	597642400R	Schodovka RAKO TAURUS GRANIT 300x300x9 mm, NEVADA 73 S, kód TCA35075	m2	2,69000	468,60	1 260,53
94	59764241R	Dlažba Taurus Granit matná sokl 300x80x9 mm, NEVADA 73 S, kód TSAJB073	kus	120,68000	35,70	4 308,28
Díl:	783	Nátěry				3 698,58
95	783124220R00	Nátěr syntetický OK 1x + 2x email	m2	4,08000	123,50	503,88
96	783822921R00	Nátěr syntetický omítek stěn 2x email	m2	27,78000	115,00	3 194,70
Díl:	784	Malby				4 008,82
97	784191101R00	Penetrace podkladu univerzální Primalex 1x	m2	81,15000	13,30	1 079,30
98	784195212R00	Malba tekutá Primalex Plus, bílá, 2 x	m2	81,15000	36,10	2 929,52



Položkový rozpočet stavby

Stavba: 95 Chotěboř, ZŠ Smetanova
Objekt: 1 Zabezpečení ZŠ Smetanova č.p. 745 - sjednocení vstupu do budovy
Rozpočet: 2 ZTI

Objednatel: Město Chotěboř IČO:
 Trčků z Lípy 69 DIČ:
 583 01 Chotěboř

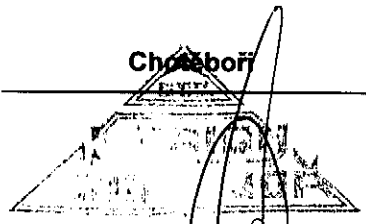
Zhotovitel: DESIGN s.r.o. IČO:
 Sokolohradská 1018 DIČ:
 583 01 Chotěboř

Vypracoval: Vařejčková Romana


Rozpis ceny	Celkem
HSV	3 036,21
PSV	43 099,66
MON	0,00
Vedlejší náklady	0,00
Ostatní náklady	0,00
Celkem	46 135,87

Rekapitulace daní		
Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Snížená DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	0,00 CZK
Základní DPH	21 %	0,00 CZK
Zaokrouhlení		0,00 CZK

Gena celkem bez DPH **46 135,87 CZK**

v  dne
 Za zhotovitele

dne 28.6.2016
 Za objednatele

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
63	Podlahy a podlahové konstrukce	HSV			1 522,50	3
97	Prorážení otvorů a ostatní bourací práce	HSV			792,00	2
S	Přesuny sutí	HSV			721,71	2
722	Vnitřní vodovod	PSV			43 099,66	93
Cena celkem					46 135,87	100

Položkový rozpočet

S:	95	Chotěboř, ZŠ Smetanova
O:	1	Zabezpečení ZŠ Smetanova č.p. 745 - sjednocení vstupu do budovy
R:	2	ZTI

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díl:	63	Podlahy a podlahové konstrukce				1 522,50
	1 631311121R00	Doplnění mazanin betonem do 1 m2, do tl. 8 cm	m3	0,50000	3 045,00	1 522,50
Díl:	97	Prorážení otvorů a ostatní bourací práce				792,00
	2 974042533R00	Vysekání rýh betonová podlaha	m	6,00000	132,00	792,00
Díl:	S	Přesuny sutí				721,71
	3 979081111R00	Odvoz sutí a vyloučení hmot na skládku do 1 km	t	0,90000	172,00	154,80
	4 979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	3,60000	15,10	54,36
	5 979082111R00	Vnitrostaveništní doprava sutí do 10 m	t	0,90000	210,00	189,00
	6 979990001R00	Poplatek za skládku stavební sutí	t	0,90000	350,00	315,00
	7 979093111R00	Uložení sutí na skládku bez zhutnění	t	0,90000	9,50	8,55
Díl:	722	Vnitřní vodovod				43 099,66
	8 722130802R00	Demontáž stávajících rozvodů potrubí ocelových závitových, včetně likvidace	m	90,00000	53,30	4 797,00
	9 722172313R00	Potrubí z PPR Instaplast, v podlaze DN 32	m	3,00000	342,00	1 026,00
	10 722172314R00	Potrubí z PPR Instaplast, v podlaze, DN 40	m	6,00000	472,00	2 832,00
	11 722172332R00	Potrubí z PPR Instaplast, na konzolách, DN 25	m	17,00000	286,50	4 870,50
	12 722172333R00	Potrubí z PPR Instaplast, na konzolách, DN 32	m	6,00000	351,00	2 106,00
	13 722172334R00	Potrubí z PPR Instaplast, na konzolách, DN 40	m	17,00000	486,50	8 270,50
	14 722181213RT8	Izolace návleková MIRELON PRO tl. stěny 13 mm, vnitřní průměr 25 mm	m	17,00000	67,70	1 150,90
	15 722181213RU1	Izolace návleková MIRELON PRO tl. stěny 13 mm, vnitřní průměr 32 mm	m	9,00000	77,90	701,10
	16 722181213RV9	Izolace návleková MIRELON PRO tl. stěny 13 mm, vnitřní průměr 40 mm	m	23,00000	89,30	2 053,90
	17 722202413R00	Kohout kulový 1"	kus	6,00000	298,50	1 791,00
	18 722231163R00	Ventil pojistný 1"	kus	2,00000	2 625,00	5 250,00
	19 722236623R00	Klapka zpětná 1"	kus	2,00000	323,50	647,00
	20 722280107R00	Tlaková zkouška vodovodního potrubí	m	49,00000	10,50	514,50
	21 220890202R00	Revize	soubor	1,00000	3 000,00	3 000,00
	22 998722101R00	Přesun hmot pro vnitřní vodovod, výšky do 6 m	t	0,72724	450,00	327,26
	23 72210025	Demontáž a zpětná montáž stávajících armatur	soubor	1,00000	907,50	907,50
	24 722290048	Napojení na stávající vodovod	soubor	1,00000	1 237,50	1 237,50
	25 72210027	Odvzdušnění, propláchnutí, uvedení do provozu	soubor	1,00000	1 617,00	1 617,00

Položkový rozpočet stavby

Stavba: 95 Chotěboř, ZŠ Smetanova
Objekt: 1 Zabezpečení ZŠ Smetanova č.p. 745 - sjednocení vstupu do budovy
Rozpočet: 3 Plyn

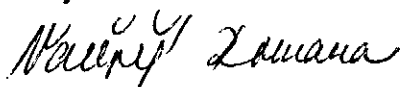
Objednatel: Město Chotěboř
 Trčků z Lípy 69
 583 01 Chotěboř

IČO:
 DIČ:

Zhotovitel: DESIGN s.r.o.
 Sokolohradská 1018
 583 01 Chotěboř

IČO:
 DIČ:

Vypracoval: Vařejčková Romana



Rozpis ceny

Celkem

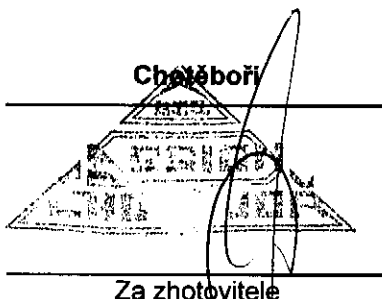
HSV			0,00
PSV			45 085,70
MON			0,00
Vedlejší náklady			0,00
Ostatní náklady			0,00
Celkem			45 085,70

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %		0,00 CZK
Snížená DPH	15 %		0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %		0,00 CZK
Základní DPH	21 %		0,00 CZK
Zaokrouhlení			0,00 CZK

Cena celkem bez DPH **45 085,70 CZK**

v

Chotěboř

 Za zhotovitele

dne

28.6.2016

Za objednatele

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
723	Vnitřní plynovod	PSV			41 275,70	92
725	Zařizovací předměty	PSV			3 810,00	8
Cena celkem					45 085,70	100

Položkový rozpočet

S:	95	Chotěboř, ZŠ Smetanova
O:	1	Zabezpečení ZŠ Smetanova č.p. 745 - sjednocení vstupu do budovy
R:	3	Plyn


P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díl:	723	Vnitřní plynovod				41 275,70
1	723120203R00	Potrubí ocelové závitové černé svařované DN 20, včetně nátěru a konzol	m	6,00000	389,00	2 334,00
2	723150801R00	Demontáž potrubí ocel.hladkého svařovaného, včetně likvidace	m	28,00000	65,60	1 836,80
3	723235112R00	Kohout kulový DN 20	kus	2,00000	402,50	805,00
4	220890202R00	Revize	soubor	1,00000	3 000,00	3 000,00
5	998723101R00	Přesun hmot pro vnitřní plynovod, výšky do 6 m	t	0,16616	452,00	75,10
6	72310010	D+M plynový ohříváč vody JUNKERS S190 KP 31 K 8,2kW-0,828 m2/h, včetně orig.odkouření	soubor	1,00000	24 824,80	24 824,80
7	723190106	Tlaková zkouška	m	6,00000	25,00	150,00
8	72310024	Napojení na stávající rozvod	soubor	1,00000	2 750,00	2 750,00
9	72310027	Odvzdušnění, uvedení do provozu	soubor	1,00000	5 500,00	5 500,00
Díl:	725	Zařizovací předměty				3 810,00
10	725514802R00	Demontáž stávajících ohříváčů, odtahů spalin, včetně likvidace	soubor	5,00000	762,00	3 810,00

Položkový rozpočet stavby

Stavba: 95 Chotěboř, ZŠ Smetanova
Objekt: 1 Zabezpečení ZŠ Smetanova č.p. 745 - sjednocení vstupu do budovy
Rozpočet: 4 ÚT

Objednatel: Město Chotěboř IČO:
 Trčků z Lípy 69 DIČ:
 583 01 Chotěboř

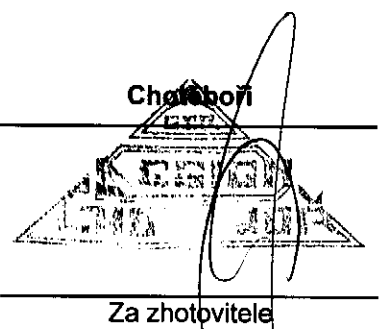
Zhotovitel: DESIGN s.r.o. IČO:
 Sokolohradská 1018 DIČ:
 583 01 Chotěboř

Vypracoval: Vařejčková Romana


Rozpis ceny	Celkem
HSV	4 845,14
PSV	27 621,14
MON	0,00
Vedlejší náklady	0,00
Ostatní náklady	0,00
Celkem	32 466,28

Rekapitulace daní		
Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Snížená DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	0,00 CZK
Základní DPH	21 %	0,00 CZK
Zaokrouhlení		0,00 CZK

Cena celkem bez DPH **32 466,28 CZK**

v Chotěboři dne 28.6.2016


 Za zhotovitele _____
Za objednatele

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
63	Podlahy a podlahové konstrukce	HSV			2 588,25	8
97	Prorážení otvorů a ostatní bourací práce	HSV			1 374,80	4
S	Přesuny sutí	HSV			882,09	3
73	Ústřední vytápění	PSV			10 842,00	33
733	Rozvod potrubí	PSV			11 294,01	35
734	Armatury	PSV			1 120,69	3
735	Otopná tělesa	PSV			4 364,44	13
Cena celkem					32 466,28	100

Položkový rozpočet

S:	95	Chotěboř, ZŠ Smetanova
O:	1	Zabezpečení ZŠ Smetanova č.p. 745 - sjednocení vstupu do budovy
R:	4	ÚT

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díl: 63		Podlahy a podlahové konstrukce				2 588,25
1	631311121R00	Doplnění mazanin betonem do 1 m2, do tl. 8 cm	m3	0,85000	3 045,00	2 588,25
Díl: 97		Prorážení otvorů a ostatní bourací práce				1 374,80
2	971033123R00	Vrtání otvorů, zeď cihelná, DN 50, hl.50 cm	kus	2,00000	60,40	120,80
3	974042533R00	Vysekání rýh betonová podlaha	m	9,50000	132,00	1 254,00
Díl: S		Přesuny sutí				882,09
4	979081111R00	Odvoz sutí a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	1,10000	172,00	189,20
5	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	4,40000	15,10	66,44
6	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava sutí do 10 m	t	1,10000	210,00	231,00
7	979990001R00	Poplatek za skládku stavební sutí	t	1,10000	350,00	385,00
8	979093111R00	Uložení sutí na skládku bez zhutnění	t	1,10000	9,50	10,45
Díl: 73		Ústřední vytápění				10 842,00
9	722181214R00	Izolace návleková MIRELON PRO tl. stěny 20 mm	m	23,00000	76,20	1 752,60
10	722181214R00	Izolace návleková MIRELON PRO tl. stěny 20 mm	m	12,00000	76,20	914,40
11	220890202R00	Revize	soubor	1,00000	3 000,00	3 000,00
12	73010027	Napuštění a regulace systému	soubor	1,00000	3 750,00	3 750,00
13	73010024	Napojení na stávající rozvod	soubor	1,00000	1 425,00	1 425,00
Díl: 733		Rozvod potrubí				11 294,01
14	723150365R00	Potrubí ocel. černé svařované - chráničky DN35	m	1,00000	269,50	269,50
15	733111104R00	Potrubí ocelové svařované v podlaze DN 20	m	12,00000	244,50	2 934,00
16	733111105R00	Potrubí ocelové svařované na konzolách DN 25	m	16,00000	312,50	5 000,00
17	733111105R00	Potrubí ocelové svařované na konzolách DN 25	m	7,00000	312,50	2 187,50
18	733110806R00	Demontáž potrubí ocelového závitového do DN 15-32, včetně likvidace	m	20,00000	19,30	386,00
19	733190106R00	Tlaková zkouška potrubí	m	35,00000	6,20	217,00
20	998733101R00	Přesun hmot pro rozvody potrubí, výšky do 6 m	t	0,31647	948,00	300,01
Díl: 734		Armatury				1 120,69
21	734225422R00	D+M Kohout kulový 1/2"	kus	1,00000	264,00	264,00
22	734225423R00	D+M Kohout kulový 3/4"	kus	2,00000	428,00	856,00
23	998734101R00	Přesun hmot pro armatury, výšky do 6 m	t	0,00096	723,00	0,69
Díl: 735		Otopná tělesa				4 364,44
24	735119140R00	Montáž těles otopných litinových článkových	m2	2,00000	239,00	478,00
25	735111810R00	Demontáž těles otopných litinových článkových	m2	2,00000	23,70	47,40
26	735151282R00	Otopná těl. panel. Radik 21R 800/554	kus	1,00000	3 742,20	3 742,20
27	998735101R00	Přesun hmot pro otopná tělesa, výšky do 6 m	t	0,11300	857,00	96,84

Položkový rozpočet stavby

Stavba: 95 Chotěboř, ZŠ Smetanova
Objekt: 1 Zabezpečení ZŠ Smetanova č.p. 745 - sjednocení vstupu do budovy
Rozpočet: 5 Elektro

Objednatel: Město Chotěboř IČO:
 Trčků z Lípy 69 DIČ:
 583 01 Chotěboř

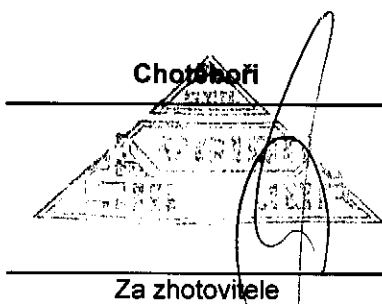
Zhotovitel: DESIGN s.r.o. IČO:
 Sokolohradská 1018 DIČ:
 583 01 Chotěboř

Vypracoval: Vařejčková Romana


Rozpis ceny	Celkem
HSV	0,00
PSV	0,00
MON	170 667,80
Vedlejší náklady	0,00
Ostatní náklady	0,00
Celkem	170 667,80

Rekapitulace daní		
Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Snížená DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	0,00 CZK
Základní DPH	21 %	0,00 CZK
Zaokrouhlení		0,00 CZK

Cena celkem bez DPH **170 667,80 CZK**

v Chotěboři

 Za zhotovitele

dne 28.6.2016
 Za objednatele

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
M21	Elektromontáže	MON			170 667,80	100
Cena celkem					170 667,80	100

Položkový rozpočet

S:	95	Chotěboř, ZŠ Smetanova
O:	1	Zabezpečení ZŠ Smetanova č.p. 745 - sjednocení vstupu do budovy
R:	5	Elektro

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díl:	M21	Elektromontáže				170 667,80
1	210010002RT1	Trubka ohebná PVC D=16 mm, vč.protahovacího drátu, přichytek, kotvícího mat. Nízké mechanické, namáhání.	m	30,00000	54,50	1 635,00
2	210010021RT1	Trubka tuhá z PVC D=16-20 mm, vč.spojek, přichytek, kolen, kotvícího mat. Nízké mechanické namáhání.	m	20,00000	66,60	1 332,00
3	210010311RT1	Krabice univerzální KU 68, včetně svorek a víček	kus	12,00000	115,00	1 380,00
4	210010312RT1	Krabice odbočná KO 97, včetně svorek a víček	kus	1,00000	151,30	151,30
5	210110001RT2	Spínač nástěnný jednopól.- řaz. 1, obyč.prostředí, vč. rámečků, instal.krabic	kus	1,00000	296,50	296,50
6	210110004RT1	Spínač nástěnný střídavý - řaz. 6, obyč.prostředí, vč. rámečků a instalačních krabic	kus	2,00000	314,60	629,20
7	210110021R00	Spínač nástěnný jednopól.- řaz. 1, IP44, 250V/10A	kus	1,00000	326,70	326,70
8	210111021RT1	Zásuvka 2P+PE jednonásobná, IP20, 250V/10A, vč. rámečků a instalačních krabic	kus	4,00000	338,80	1 355,20
9	210111031RT2	Zásuvka 2P+PE, jednonásobná, přisazená, IP44, 250V/10A	kus	3,00000	320,70	962,10
10	210201001RT2	1 Svítidlo zářivkové2x35 W EVG s leštěnou parabolickou mřížkou, IP20, účinnost 70%	kus	1,00000	1 658,80	1 658,80
11	210800105RT1	Kabel CYKY-O 3x1,5	m	60,00000	41,10	2 466,00
12	210800105RT1	Kabel CYKY-O 3x1,5	m	180,00000	41,10	7 398,00
13	210800106RT1	Kabel CYKY-J 3x2,5	m	75,00000	59,30	4 447,50
14	210800115RT1	Kabel CYKY-J 5x1,5	m	20,00000	59,30	1 186,00
15	210800116RT1	Kabel CYKY-J 5x2,5	m	25,00000	70,20	1 755,00
16	210800548RT1	Vodič nn a vn CY 10 mm2 zž	m	60,00000	67,80	4 068,00
17	220280511R00	Kabel SYKFY 5 x 2 x 0,9	m	50,00000	42,40	2 120,00
18	2100005	D+M dveřní kamerové jednotky, včetně zapojení	soubor	1,00000	2 226,40	2 226,40
19	2100008	Demontáž stávající elektroinstalace (5x svítidlo, kabelová trasa 20m, 6xzásuvky, vypínače,kabeláž, cca 180m)	soubor	1,00000	2 238,50	2 238,50
20	210035005	Zednické přípomocce pro elektroinstalace (cca 8hod)	soubor	1,00000	2 622,40	2 622,40
21	210035006	Revize a revizní zprávy	soubor	1,00000	2 722,50	2 722,50
22	210201039RT2	3N Svítidlo zářivkové průmyslové 2x49 W EVG s polykarbonátovým difuzorem a 1-hodinovým nouzovým, modulem, IP65, účinnost 84%	kus	1,00000	4 819,10	4 819,10
23	210201039RT3	3 Svítidlo zářivkové průmyslové 2x49 W EVG spolykarbonátovým difuzorem, IP65, účinnost 84%	kus	2,00000	1 173,70	2 347,40
24	210201069RT1	2 Svítidlo zářivkové 3x14 W EVG s prismatickým krytem, IP40, účinnost 63%	kus	1,00000	2 268,20	2 268,20
25	210201069RT2	2N Svítidlo zářivkové 3x14W EVG s prismatickým krytem a 1-hodinovým nouzovým modulem, IP40, účinnost, 63%	kus	3,00000	3 109,70	9 329,10
26	210203611RT1	4 Přisazený reflektor LED, 30W, IP65	kus	1,00000	519,20	519,20
27	210350001	Doplnění stávajícího rozvaděče dle schema zapojení	ks	1,00000	4 767,40	4 767,40
28	210350013	Dážkování do zdi (cca 60m)	soubor	1,00000	3 537,60	3 537,60
29	210350028	PD skutečného provedení	soubor	1,00000	907,50	907,50
30	210350034	Ekologická likvidace odpadů	soubor	1,00000	968,00	968,00
31	210350035	Koordinace mezi profesemi (cca 5hod)	soubor	1,00000	1 639,00	1 639,00
32	210350036	Požární ucpávky mezi jednotlivými PÚ (2ks)	soubor	1,00000	726,00	726,00
33	210350037	Zaškolení obsluhy	soubor	1,00000	726,00	726,00

34	210350038	Snímač přítomnosti - pohybové čidlo IP44, dosah 12m, 270°		1,00000	701,80	701,80
35	210350039	Svorky ochranného pospojování + CU pásek	kus	5,00000	157,30	786,50
36	210350043	Závěrečná měření, kontrola a nastavení prvků	soubor	1,00000	5 445,00	5 445,00
37	210350044	Montáž zavírání dveří EPS, programování, výchozí revize	kus	1,00000	7 018,00	7 018,00
38	211200101RT1	N1 Svítidlo nouzové piktogramové 1x8W s polykarbonátovým difuzorem a 1-hodinovým nouzovým modulem s, AutoTestem, IP42, třída ochrany II.	kus	1,00000	1 078,00	1 078,00
39	211200101RT2	N2 Svítidlo nástěnné prům. nouzové piktogram. 1x8W s polykarbonát. difuzorem a 1-hodinovým nouzovým, modulem s Autotestem, IP65, třída ochrany II.	kus	1,00000	1 552,10	1 552,10
40	34111100R	Napájecí zdroj 24V/2A	kus	1,00000	1 927,20	1 927,20
41	34111101R	Požární detektor s patičí a releovým výstupem	kus	2,00000	4 920,30	9 840,60
42	34111102R	Montážní krabice	kus	1,00000	278,30	278,30
43	34111103	Releový modul	kus	1,00000	9 183,90	9 183,90
44	34111105	Kabel EPS	m	40,00000	43,60	1 744,00
45	34111106	Lišta, trubka	m	22,00000	42,40	932,80
46	34111107	Přidrzný dveřní magnet 24V/0,1A, 40kg	kus	2,00000	5 254,70	10 509,40
47	34111108	Odpojovací vypínač	kus	1,00000	701,80	701,80
48	34111109	Dveřní kamerová jednotka, 6tlačítek, barevná, IP44	kus	1,00000	42 401,70	42 401,70
49	75093177T	Drobný montážní materiál	soubor	1,00000	454,30	454,30
50	75093177T	Drobný montážní materiál	soubor	1,00000	580,80	580,80