



č.j.: MLH-109M/2019/ODMM/PJ  
C. Smlouvy: 115/2019  
č. Zvolánkem

## 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

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 - jednatelem společnosti  
bankovní spojení: Komerční banka, a.s.  
číslo účtu:  
telefon: ..  
e-mail: info@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 (tel.: ..),  
Ing. Filip Dvořák ve věcech technických (tel.: ..)

za objednatele:

Ing. Tomáš Škaryd – ve věcech smluvních (tel.: ..),  
Ing. Zdenka Pospíchalová – ve věcech technických (tel.: ..)

## II. Předmět plnění

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

### „MŠ SVOJSÍKOVA Č.P. 242 - REKONSTRUKCE SOCIÁLNÍCH ZAŘÍZENÍ 1.-3.NP“

v rozsahu podle zadávací dokumentace zakázky, kterou tvoří:

- projektová dokumentace „Rekonstrukce soc. zařízení MŠ Svojsíkova 242, 583 01, Chotěboř“ a výkazu výměr, zpracované Ing. Milanem Landsmanem, Na Výsluní 1230, 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 doзору k odsouhlasení.

## IV. Doba plnění

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

- |                               |               |
|-------------------------------|---------------|
| • zahájení stavebních prací:  | 10.06.2019    |
| • dokončení stavebních prací: | 23.08.2019    |
| vyklizení staveniště:         | do 31.08.2019 |

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:

<b>Celková cena díla bez DPH</b>	<b>1 284 854,58 Kč</b>
<b>21% DPH</b>	<b>269 819,46 Kč</b>
<b>Celková cena díla včetně DPH</b>	<b>1 554 675,00 Kč</b>

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. V případě, že některé práce a dodávky (položky), které jsou předmětem díla, nebudou realizovány (tzv. méněpráce), bude jejich cena z celkové ceny díla odpočtena ve výši, ve které je uvedena v příloženém položkovém rozpočtu.

V.4. 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 č. 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.5. 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 faktury vystaví zhotovitel dle dokončených samostatných částí. Na každý samostatný stavební objekt (SO) bude vystavena faktura zvlášť. 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. Na každý samostatný stavební objekt (SO) bude vystavena faktura zvlášť. 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 nedodělky.

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.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, změnách 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 podmínky, 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 jednací 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 práci 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 objednatel) především pokud:
- objednatel je v prodlení s placením podle této smlouvy delším než 60 dnů, avšak teprve poté, kdy na hrubé neplnění smluvních závazků objednatel 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 ve třech vyhotoveních, z nichž objednatel obdrží dvě vyhotovení a zhotovitel obdrží jedno 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.
- XIII.7. 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.
- XIII.8. Smluvní strany berou na vědomí, že plnění z této smlouvy je plněním ve vztahu k veřejnoprávní korporaci a veřejným prostředkům a vztahuje se na ni zákon č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv). Prohlašují, že skutečnosti a údaje uvedené ve smlouvě nejsou obchodním tajemstvím a podpisem této smlouvy si jsou vědomi zákonné povinnosti uveřejnění smlouvy a metadat smlouvy (včetně zveřejnění osobních údajů v rozsahu identifikace osob) v Registru smluv zřízeném podle zákona o registru smluv. Tato smlouva nabývá platnosti dnem podpisu oprávněnými zástupci obou smluvních stran a účinnosti dnem uveřejnění v informačním systému veřejné správy – Registru smluv.
- XIII.9 Smluvní strany berou na vědomí že, získané osobní údaje jsou zpracovávány v nezbytném rozsahu a po nezbytnou dobu v rámci plnění právních povinností a smluvních povinností vzniklých uzavřením smlouvy v souladu s obecným nařízením EU 2016/679 a platnými právními předpisy na ochranu osobních údajů.

Tato smlouva o dílo byla schválena usnesením č. 267 RM, dne 13.03.2019.

Příloha č. 1 – Položkový rozpočet

V Chotěboři 19-03-2019

V Chotěboři, 15.3.2019

Za objednatele:

Za zhotovitele:

Ing. Tomáš Škaryd

Ing. Tomáš Zvolánek



starosta města

✓

V. Z. Me.

583 01 Chotěboř

jednatel společnosti

✓



# REKAPITULACE STAVBY

Kód: SV0283  
Stavba: Rekonstrukce soc. zázemí

KSO:  
Místo:

CC-CZ:  
Datum: 11.3.2019

Zadavatel:  
Město Chotěboř

IČ:  
DIČ:

Uchazeč:  
DESIGN s.r.o.

IČ: 48153672  
DIČ: CZ48153672

Projektant:

IČ:  
DIČ:

Poznámka:

---

Cena bez DPH

1 284 854,58

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	1 284 854,58	269 819,46
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH

v

CZK

1 554 674,04



# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: SVO283

Stavba: Rekonstrukce soc. zázemí

Místo:

Datum:

11.03.2019

Zadavatel: Město Chotěboř

Projektant:

Uchazeč: DESIGN s.r.o.

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
<b>Náklady stavby celkem</b>		<b>1 284 854,58</b>	<b>1 554 674,04</b>	
01	Stavební část	601 653,85	728 001,16	STA
02	Zdravotechnika	509 556,97	616 563,93	STA
03	Vytápění	81 659,26	98 807,70	STA
04	Elektroinstalace	91 984,50	111 301,25	STA

# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Rekonstrukce soc. zázemí

Objekt:

01 - Stavební část

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Město Chotěboř

Uchazeč:

DESIGN s.r.o.

Projektant:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 11.03.2019

IČ:

DIČ:

IČ: 48153672

DIČ: CZ48153672

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

601 653,85

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	601 653,85	21,00%	126 347,31
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

728 001,16

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce soc. zázemí

Objekt: **01 - Stavební část**

Místo:

Datum: 11.03.2019

Zadavatel: Město Chotěboř

Projektant:

Uchazeč: DESIGN s.r.o.

Kód dílu - Popis Cena celkem [CZK]

**Náklady soupisu celkem 601 653,85**

**HSV - Práce a dodávky HSV 281 159,41**

3 - Svislé a kompletní konstrukce	85 770,22
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	103 601,65
61 - Úprava povrchů vnitřních	71 569,83
63 - Podlahy a podlahové konstrukce	26 279,43
64 - Osazování výplní otvorů	379,39
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	32 818,98
94 - Lešení a stavební výtahy	5 582,01
95 - Různé dokončovací konstrukce a práce pozemních staveb	4 847,54
997 - Přesun sutě	45 498,71
998 - Přesun hmot	13 469,85

**PSV - Práce a dodávky PSV 320 494,44**

766 - Konstrukce truhlářské	14 355,69
767 - Konstrukce zámečnické	34 397,50
771 - Podlahy z dlaždic	73 774,72
776 - Podlahy povlakové	16 803,00
781 - Dokončovací práce - obklady	155 484,76
783 - Dokončovací práce - nátěry	8 472,21
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	17 206,56



# SOUPIS PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce soc. zázemí

Objekt: 01 - Stavební část

Místo: Město Chotěboř  
Zadavatel: Město Chotěboř  
Uchazeč: DESIGN s.r.o.

Datum: 11.03.2019

Projektant:

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

Náklady soupisu celkem

601 653,85

D HSV Práce a dodávky HSV

281 159,41

D 3 Svislé a kompletní konstrukce

85 770,22

95	K	317142221	Překlady nenosné přímé z pórobetonu Ytong v příčkách tl 100 mm pro světlost otvoru do 1010 mm	kus	3,000	635,00	1 905,00	CS ÚRS 2015 01
1	K	341272612	Stěny nosné tl 200 mm z pórobetonových přesných hladkých tvárcí Ytong hmotnosti 500 kg/m3	m2	13,855	1 244,00	17 235,62	CS ÚRS 2015 01
	W		m.č. 1.04					
	W		3,970*3,490			13,855		
93	K	341272622	Stěny nosné tl 250 mm z pórobetonových přesných hladkých tvárcí Ytong hmotnosti 500 kg/m3	m2	5,512	1 713,00	9 442,06	CS ÚRS 2015 01
	W		m.č. 1.02					
	W		2,170*1,270			2,756		
	W		m.č. 2.02					
	W		2,170*1,270			2,756		
	W		Součet			5,512		
2	K	342272323	Příčky tl 100 mm z pórobetonových přesných hladkých příčkových objemové hmotnosti 500 kg/m3	m2	14,843	713,00	10 583,06	CS ÚRS 2015 01
	W		m.č. 1.02					
	W		0,800*1,270			1,016		
	W		m.č. 1.03					
	W		(0,970+1,525)*2,170			5,414		
	W		-1*0,700*1,970			-1,379		
	W		m.č. 2.02					
	W		0,800*1,270			1,016		
	W		m.č. 2.03					
	W		(0,970+1,595)*2,170			5,566		
	W		-1*0,700*1,970			-1,379		
	W		m.č. 3.03					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	W		(0,900+1,850)*2,170		5,968			
	W		-1*0,700*1,970		-1,379			
	W		Součet		14,843			
97	K	342272612	Stěny výplňové tl 200 mm z pórobetonových přesných hladkých tvármic Ytong hmotnosti 500 kg/m3	m2	1,659	1 244,00	2 063,80	CS ÚRS 2015 01
	W		m.č. 2.01					
	W		0,790*2,100		1,659			
3	K	346272115	Přízdívky ochranné tl 150 mm z pórobetonových přesných příčekovek Ytong objemové hmotnosti 500 kg/m3	m2	24,440	946,00	23 120,24	CS ÚRS 2015 01
	W		m.č. 2.02					
	W		4,120*3,210		13,225			
	W		m.č. 3.02					
	W		2,310*1,270		2,934			
	W		2,310*3,090		7,138			
	W		m.č. 3.03					
	W		0,900*1,270		1,143			
	W		Součet		24,440			
4	K	346272116	Přízdívky ochranné tl 200 mm z pórobetonových přesných hladkých tvármic Ytong hmotnosti 500 kg/m3	m2	17,219	1 244,00	21 420,44	CS ÚRS 2015 01
	W		m.č. 1.02					
	W		2,445*3,490		8,533			
	W		m.č. 2.02					
	W		2,525*3,440		8,686			
	W		Součet		17,219			
<b>D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní</b>							<b>103 601,65</b>	
108	K	642942111	Osazování zárubní nebo rámu dveřních kovových do 2,5 m2 na MC	kus	3,000	865,00	2 595,00	CS ÚRS 2015 01
109	M	553313480	zárubeň ocelová pro porobeton YH 100 700 LIP	kus	3,000	926,00	2 778,00	CS ÚRS 2015 01
<b>D 61 Úprava povrchů vnitřních</b>							<b>71 569,83</b>	
11	K	611131121	Penetrace akrylát-silikonová vnitřních stropů nanášená ručně	m2	41,970	59,30	2 488,82	CS ÚRS 2015 01
	W		plocha p01 (1.02+1.03+2.02+2.03+3.02+3.03)					
	W		12,440+1,480+13,340+1,550+11,630+1,530		41,970			
12	K	611142001	Potažení vnitřních stropů sklovláknitým pleťvem vtlačeným do tenkovrstvé hmoty	m2	41,970	298,00	12 507,06	CS ÚRS 2015 01
13	K	611311131	Potažení vnitřních rovných stropů vápenným štukem tloušťky do 3 mm	m2	47,970	162,50	7 795,13	CS ÚRS 2015 01
14	K	612131121	Penetrace akrylát-silikonová vnitřních stěn nanášená ručně	m2	121,280	50,70	6 148,90	CS ÚRS 2015 01
	W		obvod p01 ((1.02+1.03)+(2.02+2.03)+(3.02+3.03))					
	W		24,700*(3,490-1,800)		41,743			
	W		23,700*(3,440-1,800)		38,868			
	W		19,500*(3,090-1,800)		25,155			
	W		m.č. 1.04					
	W		3,970*3,490		13,855			



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	vv		m.č.: 2.01					
	vv		0,790*2,100		1,659			
	vv		Součet		121,280			
15	K	612142001	Potažení vnitřních stěn sklovláknitým pleťvem vtačeným do tenkovrstvé hmoty	m2	121,280	230,00	27 894,40	CS ÚRS 2015 01
16	K	612311131	Potažení vnitřních stěn vápenným štukem tloušťky do 3 mm	m2	121,280	121,50	14 735,52	CS ÚRS 2015 01
							<b>26 279,43</b>	
D 63			<b>Podlahy a podlahové konstrukce</b>					
5	K	631311113	Mazanina tl do 80 mm z betonu prostého tř. C 12/15	m3	2,938	3 385,00	9 945,13	CS ÚRS 2015 01
	vv		plocha p01 (1.02+1.03+2.02+2.03+3.02+3.03)					
	vv		(12,440+1,480+13,340+1,550+11,630+1,530)*0,070		2,938			
6	K	631319011	Příplatek k mazanině tl do 80 mm za přehlazení povrchu	m3	2,938	1 234,00	3 625,49	CS ÚRS 2015 01
7	K	631319171	Příplatek k mazanině tl do 80 mm za stržení povrchu spodní vrstvy před vložením výztuže	m3	2,938	374,50	1 100,28	CS ÚRS 2015 01
8	K	631319195	Příplatek k mazanině tl do 80 mm za plochu do 5 m2	m3	0,319	781,00	249,14	CS ÚRS 2015 01
	vv		plocha p01 (1.02+2.02+3.02)					
	vv		(1,480+1,550+1,530)*0,070		0,319			
9	K	631362021	Výztuž mazanin svařovanými sítěmi Kart	t	0,266	35 940,00	9 560,04	CS ÚRS 2015 01
	vv		KH30					
	vv		10*0,02664		0,266			
10	K	634111113	Obvodová dilatace pružnou těsnicí páskou v 80 mm mezi stěnou a mazaninou	m	67,900	26,50	1 799,35	CS ÚRS 2015 01
	vv		obvod p01 ((1.02+1.03)+(2.02+2.03)+(3.02+3.03))					
	vv		24,700+23,700+19,500		67,900			
							<b>379,39</b>	
D 64			<b>Osazování výplní otvorů</b>					
112	K	629991011	Zakrytí výplní otvorů a svislých ploch plochuchraň UV stabilní fólií	m2	8,320	45,60	379,39	CS ÚRS 2015 01
	vv		8*(0,650*1,600)		8,320			
							<b>32 818,98</b>	
D 9			<b>Ostatní konstrukce a práce, bourání</b>					
94	K	962031133	Bourání příček z cihel pálených na MVC tl do 150 mm	m2	60,927	158,50	9 656,93	CS ÚRS 2015 01
	vv		1. np					
	vv		(3,970+3,970+0,980)*3,490		31,131			
	vv		-2*0,700*1,970		-2,758			
	vv		2. np					
	vv		4,120*3,440		14,173			
	vv		-2*0,700*1,970		-2,758			
	vv		3. np					
	vv		(2,950+4,260+0,970)*3,090		25,276			
	vv		-3*0,700*1,970		-4,137			
	vv		Součet		60,927			
18	K	965042141	Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl do 100 mm pl přes 4 m2	m3	2,938	2 795,00	8 211,71	CS ÚRS 2015 01
	vv		plocha p01 (1.02+1.03+2.02+2.03+3.02+3.03)					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			ww (12,440+1,480+13,340+1,550+11,630+1,530)*0,070		2,938			
113	K	968062455	Vybourání dřevěných dveřních zárubní pl do 2 m2	m2	1,659	231,50	384,06	CS ÚRS 2015 01
			ww 2. np					
			ww 1*0,790*2,100		1,659			
19	K	968072455	Vybourání kovových dveřních zárubní pl do 2 m2	m2	9,653	368,50	3 557,13	CS ÚRS 2015 01
			ww 1. np					
			ww 2*0,700*1,970		2,758			
			ww 2. np					
			ww 2*0,700*1,970		2,758			
			ww 3. np					
			ww 3*0,700*1,970		4,137			
			ww Součet		9,653			
20	K	973031151	Vysekáni výklenků ve zděvu cihelném na MV nebo MVC pl přes 0,25 m2	m3	0,144	4 025,00	579,60	CS ÚRS 2015 01
			ww m.č. 1.03					
			ww 1*0,400*1,200*0,150		0,072			
			ww m.č. 2.03					
			ww 1*0,400*1,200*0,150		0,072			
			ww Součet		0,144			
	D	94	Lešení a stavební výtahy				5 582,01	
24	K	949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s tešeňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m2	m2	41,970	133,00	5 582,01	CS ÚRS 2015 01
	D	95	Různé dokončovací konstrukce a práce pozemních staveb				4 847,54	
25	K	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	41,970	115,50	4 847,54	CS ÚRS 2015 01
	D	997	Přesun sutě				45 498,71	
27	K	997013213	Vnitrostavební doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 12 m ručně	t	31,187	305,50	9 527,63	CS ÚRS 2015 01
28	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	31,187	219,00	6 829,95	CS ÚRS 2015 01
29	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	748,488	18,10	13 547,63	CS ÚRS 2015 01
			ww 31,187*24 Přepočtené koeficientem množství		748,488			
30	K	997013831	Poplatek za uložení stavebního směsného odpadu na skládce (skládkovné)	t	31,187	500,00	15 593,50	CS ÚRS 2015 01
	D	998	Přesun hmot				13 469,85	
31	K	998018002	Přesun hmot ruční pro budovy v do 12 m	t	18,129	743,00	13 469,85	CS ÚRS 2015 01
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				320 494,44	
	D	766	Konstrukce truhlářské				14 355,69	
38	K	766660001	Montáž dveřních křídel otvíracích 1křídlových š do 0,8 m do ocelové zárubně	kus	3,000	631,00	1 893,00	CS ÚRS 2015 01
39	M	611603250	dveře CPL vnitřní hladké piné 1křídlové standard, vč mřížky hliníkové 60-70x197 cm	kus	3,000	4 109,20	12 327,60	CS ÚRS 2015 01
41	K	766691914	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křídel dveří pl do 2 m2	kus	3,000	16,20	48,60	CS ÚRS 2015 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
42	K	998766102	Přesun hmot tonážní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 12 m	t	0,048	1 114,00	53,47	CS ÚRS 2015 01
43	K	998766181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 766 prováděný bez použití mechanizace	t	0,048	688,00	33,02	CS ÚRS 2015 01
<b>D 767 Konstrukce zámečnické</b>							<b>34 397,50</b>	
125	K	767121901	Oprava stěn s výplní z drátěné sítě - výměna pletiva	m2	22,000	125,30	2 756,60	CS ÚRS 2015 01
	vv		z02					
	vv		22,000*1,000		22,000			
126	M	562451450	výplň zábradlí - dřevěná smrková hoblovaná prkna tl. 21, š. 80 vč. náterů	kus	177,143	135,00	23 914,31	CS ÚRS 2015 01
44	K	767991911	Opravy zámečnických konstrukcí ostatní - samostatné svařování	m	22,000	286,50	6 303,00	CS ÚRS 2015 01
118	K	767991912	Opravy zámečnických konstrukcí ostatní - samostatné řezání plamenem	m	22,000	47,90	1 053,80	CS ÚRS 2015 01
127	K	998767102	Přesun hmot tonážní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 12 m	t	0,181	1 387,00	251,05	CS ÚRS 2015 01
128	K	998767181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 767 prováděný bez použití mechanizace	t	0,181	656,00	118,74	CS ÚRS 2015 01
<b>D 771 Podlahy z dlaždic</b>							<b>73 774,72</b>	
45	K	771571810	Demontáž podlah z dlaždic keramických kladených do malty	m2	34,645	41,40	1 434,30	CS ÚRS 2015 01
	vv		plocha p01 (1.02+1.03+2.02+2.03+3.02+3.03)					
	vv		12,440+1,480+13,340+1,550+11,630+1,530		41,970			
	vv		-1*((4,600-2,755)*3,970)		-7,325			
	vv		Součet		34,645			
98	K	771574112	Montáž podlah keramických režných hladkých lepených flexibilním dlažbutepem do 9 ks/m2	m2	41,970	596,00	25 014,12	CS ÚRS 2015 01
	vv		plocha p01 (1.02+1.03+2.02+2.03+3.02+3.03)					
	vv		12,440+1,480+13,340+1,550+11,630+1,530		41,970			
99	M	597614090	dlaždice keramické sllnuté neglazované mrazuvzdorné TAURUS Color Extra White S 29,8 x 29,8 x 0,9 cm	m2	46,167	418,60	19 325,51	CS ÚRS 2015 01
	vv		41,97*1,1 Přepočtené koeficientem množství		46,167			
49	K	771579191	Příplatek k montáž podlah keramických za plochu do 5 m2	m2	4,560	14,90	67,94	CS ÚRS 2015 01
	vv		plocha p01 (1.02+2.02+3.02)					
	vv		1,480+1,550+1,530		4,560			
50	K	771591111	Podlahy penetrace podkladu	m2	41,970	46,50	1 951,61	CS ÚRS 2015 01
51	K	771591115	Podlahy spárování silikonem	m	67,900	51,60	3 503,64	CS ÚRS 2015 01
	vv		obvod p01 ((1.02+1.03)+(2.02+2.03)+(3.02+3.03))					
	vv		24,700+23,700+19,500		67,900			
52	K	771591221	Kontaktní lepenka v kýblu ve spojení s dlažbou	m2	41,970	292,00	12 255,24	CS ÚRS 2015 01
53	K	771591264	Spoj kontaktní izolace ve spojení s dlažbou s napojením na stěnu	m	67,900	136,50	9 268,35	CS ÚRS 2015 01
54	K	998771102	Přesun hmot tonážní pro podlahy z dlaždic v objektech v do 12 m	t	1,284	572,00	734,45	CS ÚRS 2015 01
55	K	998771181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 771 prováděný bez použití mechanizace	t	1,284	171,00	219,56	CS ÚRS 2015 01
<b>D 776 Podlahy povlakové</b>							<b>16 803,00</b>	
56	K	776401800	Odstranění soklíků a lišt pryžových nebo plastových	m	16,340	12,90	210,79	CS ÚRS 2015 01
	vv		m.č. 1.04					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	W		4,600*3,970+4,600*(3,970-0,800)		16,340			
57	K	776491113	Lepení plastové lišty soklové řezané	m	12,650	74,10	937,37	CS ÚRS 2015 01
	W		m.č. 1.04					
	W		2,755*3,970+2,755*(3,970-0,800)		12,650			
58	M	284110100	lišta bořta 57,3 mm x 11,8 mm x 2,5 m	m	15,000	64,70	970,50	CS ÚRS 2015 01
59	M	284122850	podlahovina Novoflor Extra tl. 2 mm	m2	1,265	327,00	413,66	CS ÚRS 2015 01
	W		12,65*0,1 *Přepočtené koeficientem množství		1,265			
60	K	776511820	Demontáž lepených povlakových podlah s podložkou ručně	m2	18,262	99,10	1 809,76	CS ÚRS 2015 01
	W		m.č. 1.04					
	W		4,600*3,970		18,262			
61	K	776991852	Odstranění lepidla ručně z podlah	m2	18,262	49,50	903,97	CS ÚRS 2015 01
62	K	776561110	Lepení pásů povlakových podlah z přírodního nebo korkového linolea	m2	10,937	181,80	1 988,35	CS ÚRS 2015 01
	W		m.č. 1.04					
	W		2,755*3,970		10,937			
63	M	284122850	podlahovina Novoflor Extra tl. 2 mm	m2	16,735	327,00	5 472,35	CS ÚRS 2015 01
64	M	247446110	lepidlo na podlahové krytiny disperzní na přírodní linoleum	kg	14,000	137,50	1 925,00	CS ÚRS 2015 01
65	K	776590150	Úprava podkladu nášlapných ploch penetrací	m2	10,937	22,00	240,61	CS ÚRS 2015 01
66	M	611552200	základový disperzní nátěr - bez obsahu rozpouštědel	kg	1,000	185,00	185,00	CS ÚRS 2015 01
67	K	776990112	Vyrovnaní podkladu samonivelační stěrkou tl 3 mm pevností 30 Mpa	m2	10,937	148,60	1 625,24	CS ÚRS 2015 01
68	K	998776102	Přesun hmot tonážní pro podlahy povlakové v objektech v do 12 m	t	0,140	504,00	70,56	CS ÚRS 2015 01
69	K	998776181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 776 prováděný bez použití mechanizace	t	0,140	356,00	49,84	CS ÚRS 2015 01

D 781

Dokončovací práce - obklady

155 484,76

70	K	781471810	Demontáž obkladů z obkladaček keramických kladených do maty	m2	51,606	107,50	5 547,65	CS ÚRS 2015 01
	W		1. np					
	W		(3,970+(2*(3,970+0,980))) *1,800		24,966			
	W		-2*2*0,700*(1,970-0,170)		-5,040			
	W		2. np					
	W		2*4,120*1,800		14,832			
	W		-2*2*0,700*(1,970-0,170)		-5,040			
	W		3.np					
	W		2*(2,950+4,260+0,970)*1,800		29,448			
	W		-3*2*0,700*(1,970-0,170)		-7,560			
	W		Součet		51,606			
102	K	781474115	Montáž obkladů vnitřních keramických hladkých do 25 ks/m2 lepených flexibilním dlažbulepem	m2	122,220	632,00	77 243,04	CS ÚRS 2015 01
	W		obvod p01 ((1.02+1.03)+(2.02+2.03)+(3.02+3.03))					
	W		(24,700+23,700+19,500)*1,800		122,220			
103	M	597610000	obkladačky keramické RAKO - koupelny COLOR ONE	m2	134,442	219,10	29 456,24	CS ÚRS 2015 01
	W		122,22*1,1 *Přepočtené koeficientem množství		134,442			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
73	K	781479192	Příplatek k montáži obkladů vnitřních keramických hladkých za omezený prostor	m2	28,116	305,00	8 575,38	CS ÚRS 2015 01
	W		m.č. 1.03					
	W		(0,970+1,525+0,970+1,525)*1,800		8,982			
	W		m.č. 2.03					
	W		(0,970+1,595+0,970+1,595)*1,800		9,234			
	W		m.č. 3.03					
	W		(0,900+1,850+0,900+1,850)*1,800		9,900			
	W		Součet		28,116			
74	K	781479194	Příplatek k montáži obkladů vnitřních keramických hladkých za nerovný povrch	m2	122,220	149,50	18 271,89	CS ÚRS 2015 01
75	K	781491021	Montáž zrcadel plochy do 1 m2 lepených silikonovým tmelem na keramický obklad	m2	2,450	1 050,00	2 572,50	CS ÚRS 2015 01
	W		m.č. 1.02					
	W		5*0,350*0,500		0,875			
	W		m.č. 2.02					
	W		5*0,350*0,500		0,875			
	W		m.č. 3.02					
	W		4*0,350*0,500		0,700			
	W		Součet		2,450			
76	M	634651220	zrcadlo nemontované číré tl. 3 mm, max. rozměr 3210 x 2250 mm	m2	2,695	780,00	2 102,10	CS ÚRS 2015 01
	W		2,45*1,1*Přepočtené koeficientem množství		2,695			
77	K	781495131	Kontaktní lepenka v kýblu ve spojení s obkladem	m2	12,222	292,00	3 568,82	CS ÚRS 2015 01
	W		obvod p01 ((1.02+1.03)+(2.02+2.03)+(3.02+3.03))					
	W		(24,700+23,700+19,500)*0,180		12,222			
78	K	781495145	Průnik obkladem kruhový do DN 30 s izolací	kus	32,000	50,60	1 619,20	CS ÚRS 2015 01
	W		u1					
	W		2*13,000		26,000			
	W		u2					
	W		2*1,000		2,000			
	W		sv1					
	W		2*2,000		4,000			
	W		Součet		32,000			
79	K	781495146	Průnik obkladem kruhový do DN 90 s izolací	kus	14,000	58,40	817,60	CS ÚRS 2015 01
	W		u1					
	W		13,000		13,000			
	W		u2					
	W		1,000		1,000			
	W		Součet		14,000			
80	K	781495147	Průnik obkladem kruhový přes DN 90 s izolací	kus	16,000	73,00	1 168,00	CS ÚRS 2015 01
	W		k1					
	W		3,000		3,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	W		k2					
	W		13,000		13,000			
	W		Součet		16,000			
106	K	781674111	Montáž obkladů parapetů šířky do 100 mm z dlaždic keramických lepených flexibilním dlažbulepem	m	1,600	213,00	340,80	CS ÚRS 2015 01
	W		m.č. 1.02					
	W		0,800		0,800			
	W		m.č. 2.02					
	W		0,800		0,800			
	W		Součet		1,600			
107	M	597610000	obkládačky keramické RAKO - koupelny COLOR ONE	m2	0,176	219,10	38,56	CS ÚRS 2015 01
	W		1,6*0,11 Přepočtené koeficientem množství		0,176			
104	K	781674112	Montáž obkladů parapetů šířky do 150 mm z dlaždic keramických lepených flexibilním dlažbulepem	m	3,210	211,00	677,31	CS ÚRS 2015 01
	W		m.č. 3.02					
	W		2,310		2,310			
	W		m.č. 3.03					
	W		0,900		0,900			
	W		Součet		3,210			
105	M	597610000	obkládačky keramické RAKO - koupelny COLOR ONE	m2	0,530	219,10	116,12	CS ÚRS 2015 01
	W		3,21*0,165 Přepočtené koeficientem množství		0,530			
83	K	781674113	Montáž obkladů parapetů šířky do 200 mm z dlaždic keramických lepených flexibilním dlažbulepem	m	4,340	209,50	909,23	CS ÚRS 2015 01
	W		m.č. 1.02					
	W		2,170		2,170			
	W		m.č. 2.02					
	W		2,170		2,170			
	W		Součet		4,340			
84	M	597610000	obkládačky keramické RAKO - koupelny COLOR ONE	m2	0,955	219,10	209,24	CS ÚRS 2015 01
	W		4,34*0,22 Přepočtené koeficientem množství		0,955			
85	K	998781102	Přesun hmot tonážní pro obklady keramické v objektech v do 12 m	t	3,042	572,00	1 740,02	CS ÚRS 2015 01
86	K	998781181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 781 prováděný bez použití mechanizace	t	3,042	168,00	511,06	CS ÚRS 2015 01
	D	783	Dokončovací práce - nátěry				8 472,21	
76	K	783222100	Nátěry syntetické kovových doplňkových konstrukcí barva standardní dvojnásobné	m2	4,137	154,50	639,17	CS ÚRS 2015 01
	W		d12					
	W		1*0,700*1,970		1,379			
	W		d22					
	W		1*0,700*1,970		1,379			
	W		d32					
	W		1*0,700*1,970		1,379			
	W		Součet		4,137			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
87	K	783224900	Opravy nátěrů syntetických kovových doplňkových konstrukcí jednonásobné a 1x email	m2	25,600	166,00	4 249,60	CS ÚRS 2015 01
	vv		z01					
	vv		3,600		3,600			
	vv		z02					
	vv		22,000		22,000			
	vv		Součet		25,600			
111	K	783622950	Opravy nátěrů syntetických truhlářských konstrukcí dvojnásobné a 2x lak a 2x tmel	m2	4,977	720,00	3 583,44	CS ÚRS 2015 01
	vv		d11					
	vv		1*0,790*2,100		1,659			
	vv		d21					
	vv		1*0,790*2,100		1,659			
	vv		d31					
	vv		1*0,790*2,100		1,659			
	vv		Součet		4,977			
D: 784 Dokončovací práce - malby a tapety							17 206,56	
90	K	784121001	Oškrabání malby v místnostech výšky do 3,80 m	m2	163,250	33,20	5 419,90	CS ÚRS 2015 01
	vv		41,970+121,280		163,250			
91	K	784121011	Rozmývání podkladu po oškrabání malby v místnostech výšky do 3,80 m	m2	163,250	11,50	1 877,38	CS ÚRS 2015 01
92	K	784221101	Dvojnásobné bílé malby ze směsí za sucha dobře otěruvzdorných v místnostech do 3,80 m	m2	163,250	60,70	9 909,28	CS ÚRS 2015 01

# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Rekonstrukce soc. zázemí

Objekt:

**02 - Zdravotechnika**

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Město Chotěboř

Uchazeč:

DESIGN s.r.o.

Projektant:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 11.03.2019

IČ:

DIČ:

IČ: 48153672

DIČ: CZ48153672

IČ:

DIČ:

---

**Cena bez DPH**

**509 556,97**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	509 556,97	21,00%	107 006,96
snižena	0,00	15,00%	0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**616 563,93**

---



# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce soc. zázemí

Objekt:

**02 - Zdravotechnika**

Místo:

Datum: 11.03.2019

Zadavatel:

Město Chotěboř

Projektant:

Uchazeč:

DESIGN s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady soupisu celkem

**509 556,97**

### HSV - Práce a dodávky HSV

**66 201,59**

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

17 877,60

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

36 114,00

997 - Přesun sutě

11 385,26

998 - Přesun hmot

824,73

### PSV - Práce a dodávky PSV

**440 855,38**

721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace

60 324,89

722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod

69 161,89

725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty

209 552,27

726 - Zdravotechnika - předstěnové instalace

101 816,33

### VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

**2 500,00**

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce

2 500,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce soc. zázemí

Objekt: 02 - Zdravotechnika

Místo:

Datum: 11.03.2019

Zadavatel: Město Chotěboř  
Uchazeč: DESIGN s.r.o.

Projektant:

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

## Náklady soupisu celkem

**509 556,97**

D		HSV	Práce a dodávky HSV				66 201,59	
D		6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				17 877,60	
1	K	612335111	Cementová hladká omítka rýh ve stěnách šířky do 150 mm	m2	23,400	764,00	17 877,60	CS ÚRS 2015 01
wv		(78,000+78,000)*0,150			23,400			
D		9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				36 114,00	
2	K	974031164	Vysekání rýh ve zdivu cihelném hl do 150 mm š do 150 mm	m	156,000	231,50	36 114,00	CS ÚRS 2015 01
wv		78,000+78,000			156,000			
D		997	Přesun sutě				11 385,26	
3	K	997013213	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 12 m ručně	t	7,804	305,50	2 384,12	CS ÚRS 2015 01
4	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	7,804	219,00	1 709,08	CS ÚRS 2015 01
5	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	187,296	18,10	3 390,06	CS ÚRS 2015 01
wv		7,804*24 *Přepočtené koeficientem množství			187,296			
6	K	997013831	Poplatek za uložení stavebního směsného odpadu na skládce (skládkovné)	t	7,804	500,00	3 902,00	CS ÚRS 2015 01
D		998	Přesun hmot				824,73	
7	K	998018002	Přesun hmot ruční pro budovy v do 12 m	t	1,110	743,00	824,73	CS ÚRS 2015 01
D		PSV	Práce a dodávky PSV				440 855,38	
D		721	Zdravotechnika - vnitřní kanalizace				60 324,89	
8	K	721110802	Demontáž potrubí kameninové do DN 100	m	78,000	99,50	7 761,00	CS ÚRS 2015 01
9	K	721110961	Potrubí kameninové propojení potrubí DN 100	kus	1,000	608,00	608,00	CS ÚRS 2015 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
12	K	721173401	Potrubí kanalizační plastové svodné systém KG DN 100	m	7,000	621,00	4 347,00	CS ÚRS 2015 01
13	K	721174025	Potrubí kanalizační z PP odpadní systém HT DN 100	m	35,000	655,00	22 925,00	CS ÚRS 2015 01
14	K	721174042	Potrubí kanalizační z PP přípojovací systém HT DN 40	m	15,000	232,00	3 480,00	CS ÚRS 2015 01
15	K	721174043	Potrubí kanalizační z PP přípojovací systém HT DN 50	m	11,000	254,50	2 799,50	CS ÚRS 2015 01
86	K	721174045	Potrubí kanalizační z PP přípojovací systém HT DN 100	m	10,000	814,00	8 140,00	CS ÚRS 2015 01
17	K	721194104	Vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 40	kus	14,000	75,20	1 052,80	CS ÚRS 2015 01
	vv		u1					
	vv		13,000				13,000	
	vv		u2					
	vv		1,000				1,000	
	vv		Součet				14,000	
18	K	721194109	Vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 100	kus	16,000	124,00	1 984,00	CS ÚRS 2015 01
	vv		k1					
	vv		3,000				3,000	
	vv		k2					
	vv		13,000				13,000	
	vv		Součet				16,000	
20	K	721273153	Hlavice ventilační DN 100	kus	1,000	754,00	754,00	CS ÚRS 2015 01
87	K	721274122	Přívzdušňovací ventil vnitřní odpadních potrubí DN 75	kus	1,000	2 189,00	2 189,00	CS ÚRS 2015 01
21	K	721274123	Přívzdušňovací ventil vnitřní odpadních potrubí DN 100	kus	1,000	2 354,00	2 354,00	CS ÚRS 2015 01
22	K	721290111	Zkouška těsnosti potrubí kanalizace vodou do DN 125	m	78,000	23,60	1 840,80	CS ÚRS 2015 01
	vv		7,000+35,000+15,000+11,000+10,000				78,000	
23	K	998721102	Přesun hmot tonážní pro vnitřní kanalizace v objektech v do 12 m	t	0,082	696,00	57,07	CS ÚRS 2015 01
24	K	998721181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 721 prováděný bez použití mechanizace	t	0,082	399,00	32,72	CS ÚRS 2015 01
<b>D 722 Zdravotechnika - vnitřní vodovod</b>							<b>69 161,89</b>	
25	K	722000001	Termoregulační ventil na cirkulaci	soubor	2,000	2 530,00	5 060,00	
26	K	722000002	Termostatický směšovač vody	soubor	2,000	1 650,00	3 300,00	
27	K	722130801	Demontáž potrubí ocelové pozinkované závitové do DN 25	m	78,000	64,80	5 054,40	CS ÚRS 2015 01
30	K	722131913	Potrubí pozinkované závitové vsazení odbočky do potrubí DN 25	soubor	1,000	957,00	957,00	CS ÚRS 2015 01
31	K	722174002	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfúze PN 16 D 20 x 2,8 mm	m	50,000	215,00	10 750,00	CS ÚRS 2015 01
32	K	722174003	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfúze PN 16 D 25 x 3,5 mm	m	28,000	250,00	7 000,00	CS ÚRS 2015 01
33	K	722181251	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými tepelně izolačními trubicemi z PE tl do 25 mm DN do 22 mm	m	50,000	121,00	6 050,00	CS ÚRS 2015 01
34	K	722181252	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými tepelně izolačními trubicemi z PE tl do 25 mm DN do 42 mm	m	28,000	167,50	4 690,00	CS ÚRS 2015 01
35	K	722190401	Vyvedení a upevnění výpustku do DN 25	kus	32,000	217,50	6 960,00	CS ÚRS 2015 01
36	K	722220152	Nástěnka závitová plastová PPR PN 20 DN 20 x G 1/2	kus	16,000	190,00	3 040,00	CS ÚRS 2015 01
37	K	722220161	Nástěnný komplet plastový PPR PN 20 DN 20 x G 1/2	soubor	16,000	492,00	7 872,00	CS ÚRS 2015 01
38	K	722240122	Kohout kulový plastový PPR DN 20	kus	6,000	303,50	1 821,00	CS ÚRS 2015 01
39	K	722240123	Kohout kulový plastový PPR DN 25	kus	2,000	382,50	765,00	CS ÚRS 2015 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
40	K	722290226	Zkouška těsnosti vodovodního potrubí závitového do DN 50	m	78,000	42,20	3 291,60	CS ÚRS 2015 01
	W		50,000+28,000		78,000			
41	K	722290234	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí do DN 80	m	78,000	31,20	2 433,60	CS ÚRS 2015 01
42	K	998722102	Přesun hmot tonážní pro vnitřní vodovod v objektech v do 12 m	t	0,108	635,00	68,58	CS ÚRS 2015 01
43	K	998722181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 722 prováděný bez použití mechanizace	t	0,108	451,00	48,71	CS ÚRS 2015 01

D 725

Zdravotechnika - zařizovací předměty

209 552,27

44	K	725110814	Demontáž klozetu Kombi, odsávací	soubor	9,000	174,00	1 566,00	CS ÚRS 2015 01
45	K	725119123	Montáž klozetových mís závěsných na nosné stěny	kus	16,000	749,00	11 984,00	CS ÚRS 2015 01
46	M	642360010	klozet keramický závěsný hluboké splachování KERAMAG KIND	kus	13,000	3 649,10	47 438,30	CS ÚRS 2015 01
47	M	642360310	klozet keramický závěsný hluboké splachování LYRA plus	kus	3,000	1 321,00	3 963,00	CS ÚRS 2015 01
49	M	551673930	sedátko klozetové s poklopem KERAMAG	kus	13,000	1 521,50	19 779,50	CS ÚRS 2015 01
50	M	551673810	sedátko klozetové s poklopem LYRA	kus	3,000	487,80	1 463,40	CS ÚRS 2015 01
52	M	562451450	deska dělicí	kus	8,000	3 550,60	28 404,80	CS ÚRS 2015 01

WV t01

WV 3,000+3,000+2,000

8,000

53	K	725210821	Demontáž umyvadel bez výtokových armatur	soubor	7,000	143,00	1 001,00	CS ÚRS 2015 01
55	K	725219102	Montáž umyvadla připevněného na šrouby do zdiva	soubor	14,000	812,00	11 368,00	CS ÚRS 2015 01
88	M	642110300	umyvadlo keramické závěsné OLYMP Deep 50 x 41 cm bílé	kus	14,000	957,60	13 406,40	CS ÚRS 2015 01
59	K	725240812	Demontáž vaniček sprchových bez výtokových armatur	soubor	1,000	143,50	143,50	CS ÚRS 2015 01
60	K	725249101	Montáž vaničky sprchové	soubor	2,000	1 761,00	3 522,00	CS ÚRS 2015 01
89	M	554230000	vanička sprchová akrylátová DEEP hladká 80x80 cm bílá	kus	2,000	2 836,50	5 673,00	CS ÚRS 2015 01
63	K	725291211	Doplňky zařízení koupelen a záchodů keramické mýdelník jednoduchý	soubor	14,000	495,40	6 935,60	CS ÚRS 2015 01
90	K	725291311	Doplňky zařízení koupelen a záchodů keramické věšák trojitý	soubor	6,000	455,10	2 730,60	CS ÚRS 2015 01
64	K	725291411	Doplňky zařízení koupelen a záchodů keramické držák na toaletní papír	soubor	16,000	422,90	6 766,40	CS ÚRS 2015 01
96	K	725530823	Demontáž ohřivač elektrický tlakový do 200 litrů	soubor	1,000	313,00	313,00	CS ÚRS 2015 01
94	K	725539203	Montáž ohřivačů zásobníkových závěsných tlakových do 80 litrů	soubor	2,000	2 315,00	4 630,00	CS ÚRS 2015 01
95	M	484386900	ohřivač zásobníkový OKCE 80 závěsný, svistý objem 80 l	kus	1,000	5 344,40	5 344,40	CS ÚRS 2015 01
65	K	725813111	Ventil rohový bez přípojovací trubičky nebo flexi hadičky G 1/2	soubor	28,000	216,50	6 062,00	CS ÚRS 2015 01
67	K	725820802	Demontáž baterie stojánkové do jednoho otvoru	soubor	7,000	83,10	581,70	CS ÚRS 2015 01
72	K	725829131	Montáž baterie umyvadlové stojánkové G 1/2 ostatní typ	kus	14,000	219,50	3 073,00	CS ÚRS 2015 01
73	M	551440480	mísici baterie stojánkové páková - umyvadlová, DN 15	kus	14,000	575,00	8 050,00	CS ÚRS 2015 01
74	K	725840850	Demontáž baterie sprch do G 3/4x1	kus	1,000	152,50	152,50	CS ÚRS 2015 01
75	K	725849413	Montáž baterie sprchové nástěnné termostatické	kus	2,000	408,50	817,00	CS ÚRS 2015 01
76	M	551453320	mísici baterie nástěnná - sprchová, DN 15 pro smíšenou vodu	kus	2,000	4 169,00	8 338,00	CS ÚRS 2015 01
92	K	725861102	Zápachová uzávěrka pro umyvadla DN 40	kus	14,000	224,50	3 143,00	CS ÚRS 2015 01
93	K	725865311	Zápachová uzávěrka sprchových van DN 40/50 s kulovým kloubem na odtoku	kus	2,000	637,00	1 274,00	CS ÚRS 2015 01
77	K	725980123	Dviřka 30/30	kus	2,000	305,00	610,00	CS ÚRS 2015 01
78	K	998725102	Přesun hmot tonážní pro zařizovací předměty v objektech v do 12 m	t	0,921	720,00	663,12	CS ÚRS 2015 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
79	K	998725181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 725 prováděný bez použití mechanizace	t	0,921	385,50	355,05	CS ÚRS 2015 01
<b>D 726 Zdravotnicka - předstěnové instalace</b>							<b>101 816,33</b>	
80	K	726111204	Instalační předstěna - montáž klozetu do masivní zděné kce	soubor	16,000	924,00	14 784,00	CS ÚRS 2015 01
81	M	552817000	montážní prvek pro závěsné WC ovládní zepředu Kombifix ECO, hloubka 12 cm	kus	16,000	3 515,10	56 241,60	CS ÚRS 2015 01
82	M	552817920	tláčítka pro ovládní WC zepředu Mambo,chrom, Stop splachování, 24,6 x 16,4 cm	kus	16,000	1 912,70	30 603,20	CS ÚRS 2015 01
83	K	998726112	Přesun hmot tonážní pro instalační prefabrikáty v objektech v do 12 m	t	0,155	788,00	122,14	CS ÚRS 2015 01
84	K	998726181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 726 prováděný bez použití mechanizace	t	0,155	421,90	65,39	CS ÚRS 2015 01
<b>D VRN Vedlejší rozpočtové náklady</b>							<b>2 500,00</b>	
<b>D VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce</b>							<b>2 500,00</b>	
85	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	kpl	1,000	2 500,00	2 500,00	CS ÚRS 2015 01

# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Rekonstrukce soc. zázemí

Objekt:

03 - Vytápění

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Město Chotěboř

Uchazeč:

DESIGN s.r.o.

Projektant:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 11.03.2019

IČ:

DIČ:

IČ: 48153672

DIČ: CZ48153672

IČ:

DIČ:

---

Cena bez DPH

81 659,26

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	81 659,26	21,00%	17 148,44
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

---

Cena s DPH

v CZK

98 807,70

---

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce soc. zázemí

Objekt:

03 - Vytápění

Místo:

Datum: 11.03.2019

Zadavatel:

Město Chotěboř

Projektant:

Uchazeč:

DESIGN s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady soupisu celkem

81 659,26

### HSV - Práce a dodávky HSV

17 729,84

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

4 927,80

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

9 954,50

997 - Přesun sutě

2 620,18

998 - Přesun hmot

227,36

### PSV - Práce a dodávky PSV

62 429,42

733 - Ústřední vytápění - rozvodné potrubí

25 340,83

734 - Ústřední vytápění - armatury

10 826,46

735 - Ústřední vytápění - otopná tělesa

26 262,13

### VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

1 500,00

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce

1 500,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce soc. zázemí

Objekt: 03 - Vytápění

Místo:

Datum: 11.03.2019

Zadavatel: Město Chotěboř

Projektant:

Uchazeč: DESIGN s.r.o.

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

## Náklady soupisu celkem

81 659,26

D HSV Práce a dodávky HSV 17 729,84

D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní 4 927,80

40	K	612335111	Cementová hladká omítka rýh ve stěnách šířky do 150 mm	m2	6,450	764,00	4 927,80	CS ÚRS 2015 01
	vv		(12,000+7,000+24,000)*0,150		6,450			

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání 9 954,50

41	K	974031164	Vysekání rýh ve zdlvu cihelném hl do 150 mm š do 150 mm	m	43,000	231,50	9 954,50	CS ÚRS 2015 01
	vv		12,000+7,000+24,000		43,000			

D 997 Přesun sutě 2 620,18

42	K	997013213	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 12 m ručně	t	1,796	305,50	548,68	CS ÚRS 2015 01
43	K	997013501	Odvaz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	1,796	219,00	393,32	CS ÚRS 2015 01
44	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	43,104	18,10	780,18	CS ÚRS 2015 01
	vv		1,796*24 *Přepočtené koeficientem množství		43,104			
45	K	997013831	Poplatek za uložení stavebního směsného odpadu na skládce (skládkovné)	t	1,796	500,00	898,00	CS ÚRS 2015 01

D 998 Přesun hmot 227,36

46	K	998018002	Přesun hmot ruční pro budovy v do 12 m	t	0,306	743,00	227,36	CS ÚRS 2015 01
----	---	-----------	--	---	-------	--------	--------	----------------

D PSV Práce a dodávky PSV 62 429,42

D 733 Ústřední vytápění - rozvodné potrubí 25 340,83

39	K	733113115	Příplatek k porubí z trubek ocelových závitových za zhotovení závitové ocelové přípojky DN 25	kus	2,000	202,00	404,00	CS ÚRS 2015 01
22	K	733222101	Potrubí měděné polotvrdé spojované měkkým pájením D 12x1	m	12,000	288,50	3 462,00	CS ÚRS 2015 01



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
23	K	733222103	Potrubí měděné polotvrdé spojované měkkým pájením D 18x1	m	7,000	367,50	2 572,50	CS ÚRS 2015 01
24	K	733222105	Potrubí měděné polotvrdé spojované měkkým pájením D 28x1,5	m	24,000	611,00	14 664,00	CS ÚRS 2015 01
1	K	733291101	Zkouška těsnosti potrubí měděné do D 35x1,5	m	43,000	10,30	442,90	CS ÚRS 2015 01
vv					12,000+7,000+24,000			
26	K	733390104	Ochrana potrubí primárních okruhů tepelně izolačními trubkami z kaučuku tl.13 mm D do 38 mm	m	43,000	86,50	3 719,50	CS ÚRS 2015 01
2	K	998733102	Přesun hmot tonážní pro rozvody potrubí v objektech v do 12 m	t	0,041	1 379,00	56,54	CS ÚRS 2015 01
3	K	998733181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 733 prováděný bez použití mechanizace	t	0,041	473,00	19,39	CS ÚRS 2015 01
D 734 Ústřední vytápění - armatury							10 826,46	
36	K	734220102	Ventil závitový regulační přímý G 1 PN 20 do 100°C vyvažovací	kus	1,000	2 480,00	2 480,00	CS ÚRS 2015 01
33	K	734221682	Termostatická hlavice kapalínová PN 10 do 110°C otopných těles VK	kus	7,000	359,00	2 513,00	CS ÚRS 2015 01
vv					3,000+3,000+1,000			
35	K	734261402	Armatura připojovací rohová G 1/2x18 PN 10 do 110°C radiátorů typu VK	kus	7,000	715,00	5 005,00	CS ÚRS 2015 01
38	K	734292715	Kohout kulový přímý G 1 PN 42 do 185°C vnitřní závit	kus	2,000	405,50	811,00	CS ÚRS 2015 01
5	K	998734102	Přesun hmot tonážní pro armatury v objektech v do 12 m	t	0,007	1 043,00	7,30	CS ÚRS 2015 01
6	K	998734181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 734 prováděný bez použití mechanizace	t	0,007	1 451,00	10,16	CS ÚRS 2015 01
D 735 Ústřední vytápění - otopná tělesa							26 262,13	
7	K	735000912	Vyregulování ventilu nebo kohoutu dvojjregulačního s termostatickým ovládáním	kus	7,000	128,50	899,50	CS ÚRS 2015 01
vv					3,000+3,000+1,000			
8	K	735111810	Demontáž otopného tělesa litinového článkového	m2	3,180	35,70	113,53	CS ÚRS 2015 01
vv					3*0,600*0,600	1,080		
vv					3*0,600*0,800	1,440		
vv					1*0,600*1,100	0,660		
vv					Součet	3,180		
30	K	735152673	Otopné těleso panelové Korado Radik Ventil Kompakt typ 33 VK výška/délka 600/600 mm	kus	3,000	2 821,00	8 463,00	CS ÚRS 2015 01
31	K	735152675	Otopné těleso panelové Korado Radik Ventil Kompakt typ 33 VK výška/délka 600/800 mm	kus	3,000	3 182,70	9 548,10	CS ÚRS 2015 01
32	K	735152678	Otopné těleso panelové Korado Radik Ventil Kompakt typ 33 VK výška/délka 600/1100 mm	kus	1,000	3 726,70	3 726,70	CS ÚRS 2015 01
13	K	735191905	Odvzdušnění otopných těles	kus	7,000	27,00	189,00	CS ÚRS 2015 01
14	K	735191910	Napuštění vody do otopných těles	m2	3,180	13,50	42,93	CS ÚRS 2015 01
15	K	735494811	Vypuštění vody z otopných těles	m2	3,180	22,60	71,87	CS ÚRS 2015 01
16	K	735890802	Přemístění demontovaného otopného tělesa vodorovně 100 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	1,796	1 493,00	2 681,43	CS ÚRS 2015 01
17	K	998735102	Přesun hmot tonážní pro otopná tělesa v objektech v do 12 m	t	0,310	1 172,00	363,32	CS ÚRS 2015 01
18	K	998735181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 735 prováděný bez použití mechanizace	t	0,310	525,00	162,75	CS ÚRS 2015 01
D VRN Vedlejší rozpočtové náklady							1 500,00	
D VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce							1 500,00	
20	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	kpl	1,000	1 500,00	1 500,00	CS ÚRS 2015 01

# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Rekonstrukce soc. zázemí

Objekt:

**04 - Elektroinstalace**

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Město Chotěboř

Uchazeč:

DESIGN s.r.o.

Projektant:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 11.03.2019

IČ:

DIČ:

IČ: 48153672

DIČ: CZ48153672

IČ:

DIČ:

**Cena bez DPH**

**91 984,50**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	91 984,50	21,00%	19 316,75
snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**111 301,25**

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce soc. zázemí

Objekt:

04 - Elektroinstalace

Místo:

Datum: 11.03.2019

Zadavatel:

Město Chotěboř

Projektant:

Uchazeč:

DESIGN s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

**Náklady soupisu celkem**

**91 984,50**

PSV - Práce a dodávky PSV

91 984,50

742 - Elektromontáže - rozvodný systém

690,00

743 - Elektromontáže - hrubá montáž

2 001,00

744 - Elektromontáže - rozvody vodičů měděných

5 208,50

747 - Elektromontáže - kompletace rozvodů

1 518,00

748 - Elektromontáže - osvětlovací zařízení a svítidla

51 639,00

749 - Elektromontáže - ostatní práce a konstrukce

30 928,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce soc. zázemí

Objekt:

04 - Elektroinstalace

Místo:

Datum: 11.03.2019

Zadavatel:

Město Chotěboř

Projektant:

Uchazeč:

DESIGN s.r.o.

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

## Náklady soupisu celkem

91 984,50

D	PSV		Práce a dodávky PSV				91 984,50	
D	742		Elektromontáže - rozvodný systém				690,00	
1	K	742000001	Rozvodnice Rx (Instalační krabice se svorkovnicí)	kus	4,000	172,50	690,00	
D	743		Elektromontáže - hrubá montáž				2 001,00	
2	K	743000001	Instalační krabice rozbočné, včetně svorek a víček	kus	6,000	333,50	2 001,00	
D	744		Elektromontáže - rozvody vodičů měděných				5 208,50	
3	K	744000001	Kabel s Cu jádrem CYKY-O 3x1,5	m	10,000	40,30	403,00	
4	K	744000002	Kabel s Cu jádrem CYKY-J 3x1,5	m	75,000	40,30	3 022,50	
5	K	744000003	Kabel s Cu jádrem CYKY-J 3x2,5	m	30,000	46,00	1 380,00	
6	K	744000004	Kabel s Cu jádrem CY4zž	m	10,000	40,30	403,00	
D	747		Elektromontáže - kompletace rozvodů				1 518,00	
7	K	747000001	Spínač řaz. 1, zapuštěný, IP20, 250V/10A, vč. rámečků, instalačních krabic	kus	1,000	345,00	345,00	
8	K	747000002	Spínač řaz. 5, zapuštěný, IP20, 250V/10A, vč. rámečků, instalačních krabic	kus	3,000	391,00	1 173,00	
D	748		Elektromontáže - osvětlovací zařízení a svítidla				51 639,00	
10	K	748000001	A - Přisazené LED svítidlo 29W, 4050 lumen, 4000K s plastovým stínítkem, IP54	kus	21,000	2 459,00	51 639,00	
D	749		Elektromontáže - ostatní práce a konstrukce				30 928,00	
11	K	749000001	Drobný montážní materiál (stahovací pásy, sádra, hmoždinky, šrouby, hřebíky, izolační pásy, kotvící materiál ...)	kpl	1,000	1 150,00	1 150,00	
12	K	749000002	Zařízení staveniště	kpl	1,000	10 000,00	10 000,00	

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
13	K	749000003	Demontáž stávající elektroinstalace (cca. 10x svitidlo, 2x zásuvky, 4x vypínač)	kpl	1,000	650,00	650,00	
14	K	749000004	Ekologická likvidace odpadů	kpl	1,000	550,00	550,00	
15	K	749000005	Koordinace mezi profesemi (cca. 1hod.)	kpl	1,000	350,00	350,00	
16	K	749000006	Výkony spojené s pracemi v budově, stavební přípomocce (cca. 8hod.)	kpl	1,000	2 800,00	2 800,00	
17	K	749000007	Dražkování do zdi (cca. 70m)	kpl	1,000	7 728,00	7 728,00	
18	K	749000008	Závěrečná měření, kontrola a nastavení prvků.	kpl	1,000	350,00	350,00	
19	K	749000009	Revize a revizní zprávy.	kpl	1,000	2 000,00	2 000,00	
20	K	749000010	PD skutečného provedení.	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00	
21	K	749000011	Zaškolení obsluhy.	kpl	1,000	350,00	350,00	

