

# SMLOUVA O DÍLO

uzavřená podle § 2586 a násl., zákona č. 89/2012 Sb., Občanský zákoník, v platném znění

## Článek 1 – Smluvní strany

**1.1. Objednatel:** MĚSTO CHOTĚBOŘ,  
TRČKŮ Z LÍPY 69,  
583 01 Chotěboř  
zástupce pro věci smluvní: Ing. Tomáš Škaryd – starosta města  
zástupce pro věci technické: Ing. Zdenka Pospíchalová  
Bankovní spojení: Česká spořitelna, a.s.  
Č. účtu: 3242670369/0800  
IČO: 00267538  
DIČ: CZ00267538  
(dále jen objednatel)

**1.2. Zhotovitel:** DESIGN s.r.o.  
Adresa: Sokolohradská 1018, 583 01 Chotěboř  
zástupce pro věci smluvní: Ing. Tomáš Zvolánek - jednatel  
zástupce pro věci technické: Ivo Andres - projektový manažer  
Bankovní spojení: Komerční banka, a.s.  
Číslo účtu: 2914490287/0100  
IČO: 48153672  
DIČ: CZ48153672  
zápis v obchodním rejstříku: KS Hradec Králové, oddíl C, vložka 3588

(dále jen zhotovitel)

V případě změny údajů uvedených v bodě 1.1. a 1.2. článku 1 této smlouvy je povinna smluvní strana, u které změna nastala, informovat o ní druhou smluvní stranu, a to průkazným způsobem a bez zbytečného odkladu. V případě, že z důvodu nedodržení nebo porušení této povinnosti dojde ke škodě, zavazuje se strana, která škodu způsobila, tuto škodu nahradit.

## Článek 2 – Předmět smlouvy

2.1 Předmětem smlouvy je zhotovení stavby s názvem:  
**Junior DDM – SVČ č.p. 793, k.ú. Chotěboř – vestavba výtahu**, identifikační číslo EDS 133D322 00002 dle projektové dokumentace pro provedení stavby vypracované v listopadu 2016 s názvem „Junior DDM – SVČ č.p. 793, k.ú. Chotěboř – vestavba výtahu“. Projektovou dokumentaci vypracoval PROJEKT efekt s.r.o., Kubelíkova 1224/42, 130 00 Praha 3.

#### Hlavní předmět:

- Stavební úpravy školních budov CPV 45214200 – 2
- Přestavba budov CPV 45454000 – 4
- Instalace a montáž dveří a oken a souvisejících výrobků CPV 45421100 – 5
- Výtahové šachty CPV 43612400 – 0
- Výtahy CPV 42416100 – 6

Dále dle podmínek zadávací dokumentace a nabídky zhotovitele v tomto rozsahu:

2.2 Zhotovitel se zavazuje, že provede dílo v rozsahu, způsobem, v jakosti a za podmínek dohodnutých v této smlouvě svým jménem a na vlastní odpovědnost a objednatel se zavazuje k zaplacení dohodnuté ceny. Stavba bude provedena za podmínek stanovených ve vyjádřeních orgánů státní správy a vydaným stavebním povolením.

Místo plnění: Budova DDM - Junior v k. ú. Chotěboř.

2.3 Předmětem díla jsou rovněž všechny následující práce a činnosti:

- vytýčení prostoru staveniště v terénu před zahájením stavebních prací
- dokumentace skutečného provedení stavby, dále jen DSPS, vč. výškopisného a polohopisného zaměření. DSPS bude předána 2x v písemné podobě a 1x v digitální podobě na CD nosiči při dokončení díla. Součástí dokladů při předání dokončeného díla budou rovněž veškeré atesty, prohlášení o shodě, certifikáty na použité materiály a výrobky a protokoly o výsledcích provedených zkoušek
- geodetické zaměření stavby
- zajištění veškerých atestů, revizních knih, zpráv a protokolů o zkouškách stanovených příslušnými předpisy, prohlášení o shodě podle zák. č. 22/97 Sb., 205/02 Sb. a nařízení vlády č. 163/02 Sb.,
- zajištění dokladu o předání pozemků dočasně dotčených stavbou vlastníkům s vyjádřením vlastníků pozemků, že souhlasí se stavem, v jakém jsou pozemky předávány
- zajištění vytýčení veškerých stávajících inženýrských sítí (včetně úhrady za vytýčení), odpovědnost za jejich neporušení během výstavby a zpětné předání jejich správcům
- příprava staveniště včetně provizorního přístupu na staveniště
- dodání materiálů a dílců v požadované kvalitě, včetně jejich certifikátů a atestů
- zhotovení práce podle technologického předpisu
- veškeré nutné ochrany práce
- veškeré požadované úpravy a práce
- průkazní a kontrolní zkoušky dle příslušných kapitol technických kvalitativních podmínek (TKP)
- veškerá doprava (svislá, vodorovná i za ztížených podmínek, příplatky na lepivost)
- veškeré lešení a podpěrné konstrukce
- montážní prostředky a pomůcky
- úprava, očištění a ošetření styčných ploch a konstrukcí
- potřebné dočasné úpravy
- úprava, očištění a ošetření pracoviště
- zajištění pracoviště proti všem vlivům znemožňujícím nebo znesnadňujícím práci
- soustavné vytyčování zřetelného označení obvodu staveniště

- poplatky a zajištění výluk na propojení inženýrských sítí
- odvoz a poplatek za uložení vybouraných hmot a nevhodných zemin
- náklady na činnost úředně oprávněného zeměměřičského inženýra zhotovitele
- zajištění skládek
- zajištění požadavků správců dotčených inženýrských sítí uvedených v jejich vyjádřeních a podmínkách uvedených ve stavebním povolení
- poskytnutí potřebné součinnosti koordinátorovi bezpečnosti a ochrany zdraví
- pasportizace okolních objektů před zahájením a po dokončení prací
- dodržet rozsah trvalého a dočasného záboru stavby
- náklady na zajištění a poučení všech zúčastněných pracovníků o zásadách a opatřeních k zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při práci dle příslušných zákonných bezpečnostních předpisů a technologických pravidel zpracovaných pro jednotlivé technologie výstavby.

Jde zejména o tyto práce a technologie:

- zvedání těžkých břemen pomocí jeřábů
  - montáž pomocných konstrukcí a lešení
  - práce ve výškách
  - bední práce
  - železářské a betonářské práce
  - práce se stroji a strojními zařízeními
  - práce s elektrickým zařízením
- veškeré práce bude zhotovitel provádět v souladu s nařízením vlády č. 591/2006 Sb. o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích v platném znění. Při pracích je nutné dodržovat nařízení vlády č.362/2005 Sb. o bližších požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na pracovištích s nebezpečím pádu z výšky nebo do hloubky
  - veškeré práce bude zhotovitel provádět v souladu se zákonem č. 309/2006 Sb., kterým se upravují další požadavky bezpečnosti a ochrany zdraví při práci v pracovněprávních vztazích a o zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při činnosti, nebo poskytování služeb mimo pracovněprávní vztahy (zákon o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci) v platném znění
  - **zajistit přístup majitelům přilehlých nemovitostí a informovat je v případě nemožnosti přístupu s dostatečným předstihem.**

**Náklady na veškeré výše uvedené požadavky na činnosti a práce jsou zahrnuty do rozpočtu zhotovitele.**

2.4 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 (dále jen „TD“) a zástupcem objednatele. V případě, že z těchto změn bude vyplývat zvýšení ceny díla, musí být před jejich fakturací, po dosažení cenové shody, uzavřen dodatek k této smlouvě v souladu s odstavcem 4. 6. a 13. 10. této smlouvy.

2.5 Podmínky, vyplývající z dostupných podkladových dokladů, které jsou uvedeny jako závazek nebo povinnost investora během realizace stavby, zajistí zhotovitel.

2.6 Zhotovitel je povinen zabezpečit provádění prací tak, aby při realizaci díla byl zabezpečen provizorní přístup do přilehlých nemovitostí, musí být zachována průjezdnost stávajících komunikací

v max. možné míře, nebo jinak zajištěna přístupnost všech objektů pro integrovaný záchranný systém. Dále je zhotovitel povinen informovat majitele přilehlých nemovitostí o veškerých prováděných pracích, které by způsobily další omezení jejich majitelům a řídit se pokyny koordinátora BOZP v souvislosti s pohybem veřejnosti po staveništi.

2.7 Zhotovitel se zavazuje, že dílo jím vybudované v rozsahu čl. II. této smlouvy bude mít kvalitativní technické ukazatele dle obecných technických požadavků na výstavbu a platných norem. Zhotovitel se zavazuje provést dílo z materiálů I. jakosti s požadovanou certifikací a tomuto závazku bude též odpovídat kvalita všech prováděných prací.

### Článek 3 – termín plnění

3.1 Zhotovitel se zavazuje provést dílo v těchto sjednaných dílčích termínech plnění:

**Zahájení:** podpisem smlouvy o dílo  
**Dokončení prací a předání díla:** do 30.11.2017

Splněním předmětu plnění se rozumí úplné dokončení stavby. Dílo je dokončeno, je předvedena jeho způsobilost sloužit ujednanému účelu, je vyklizeno staveniště, podepsán zápis o předání a převzetí stavby, předání dokladů o předepsaných zkouškách a revizích, o odstranění všech případných vad a nedodělků a předání projektové dokumentace o skutečném stavu provedeného díla.

3.2 Plnění předmětu smlouvy bude prováděno podle předem vzájemně odsouhlaseného věcného a časového harmonogramu postupu stavebních prací. Podrobný harmonogram prací bude členěn po týdnech. Tento harmonogram bude průběžně aktualizován s ohledem na skutečný průběh stavebních prací (min. každý měsíc).

3.3 Dřívější dokončení předmětu plnění je možné.

3.4 Objednatel připouští přiměřené prodloužení lhůty plnění zejména v těchto případech:

- Dojde-li během výstavby ke změně rozsahu a druhu prací na žádost objednatele
- nebude-li moci zhotovitel plynule pokračovat v pracích z jakéhokoliv důvodu na straně objednatele

V případě prodloužení termínu dokončení stavby musí být uzavřen dodatek k této smlouvě. Na prodloužení termínu není právní nárok.

3.5 Zhotovitel neodpovídá za prodlení s provedením díla způsobené vyšší mocí, zásahem třetích osob, rozhodnutím státní správy a samosprávy apod., pokud takový zásah či rozhodnutí nezavinil.

3.6 Dojde-li ke zpoždění dokončení díla z důvodu vyšší moci, je zhotovitel oprávněn prodloužit termín plnění o technicky zdůvodněnou a oboustranně odsouhlasenou lhůtu. Prodloužení termínu dokončení díla bude pro tento případ řešeno dodatkem k této smlouvě.

Za vyšší moc se pokládají ty okolnosti, které vznikly po uzavření této smlouvy v důsledku stranami nepředvídatelných a neodvratitelných událostí mimořádné povahy mající bezprostřední vliv na plnění díla. Za tyto okolnosti smluvní strany považují také případy klimatických podmínek (silné

mrazy nebo velké dlouhotrvající dešťové srážky) znemožňujících pokračování prací v období delším než 10 dnů v době realizace stavby, potvrzené ve stavebním deníku technickým dozorem stavby.

3.7 Smluvní strana, na jejíž straně nastal případ vyšší moci, je povinna o vzniku takovéto okolnosti bezodkladně písemně vyrozumět druhou smluvní stranu. Nastoupení okolností vyšší moci nezbavuje objednatele povinnosti uznat zhotoviteli hodnotu prací a dodávek provedených do té doby.

#### Článek 4 – Cenové ujednání

4.1. Objednatel se zavazuje zaplatit zhotoviteli dohodnutou smluvní cenu za provedení díla stanovenou v souladu s cenovou nabídkou zhotovitele (oceněný položkový rozpočet dle výkazu výměr), která je jako její nedílná součást přílohou č. 1 této smlouvy a v souladu se zákonem č.526/1990 Sb., o cenách, ve znění pozdějších předpisů. Jednotkové ceny uvedené ve výkazu výměr jsou pevné a platné po celou dobu realizace díla. Celkovou a pro účely fakturace rozhodnou cenou se rozumí cena vč. DPH.

4.2. Nabídková cena se považuje za cenu nejvýše přípustnou a musí obsahovat veškeré náklady potřebné ke splnění veřejné zakázky.

<b>Celková cena díla bez DPH</b>	<b>4 749 515,- Kč</b>
<b>21% DPH</b>	<b>997 398,- Kč</b>
<b>Celková cena díla včetně DPH</b>	<b>5 746 913,- Kč</b>

DPH bude přepočtena v případě změny sazby podle platných předpisů.

(slovy: pětmilionůsedmsetčtyřicetšesttisícdevětsetřinác korun českých)

4.3. Sjednaná cena zahrnuje použití materiálů ve standardním provedení od dodavatelů vybraných zhotovitelem. Tyto materiály odpovídají českým technickým normám platným v době realizace díla a technické specifikaci předmětu díla. Výběr dodavatelů zhotovitele podléhá schválení objednatele.

4.4. Cena za dílo může být upravena (zvýšena či snížena) dodatky k této smlouvě za těchto podmínek:

- V případě změny v rozsahu díla - tedy změn díla včetně případných změn stavby oproti projektové dokumentaci, jejichž potřeba vznikla v důsledku objektivně nepředvídaných okolností a tyto změny jsou nezbytné pro provedení původních stavebních prací. Tyto případné změny v rozsahu díla musí být projednány a odsouhlaseny objednatelem.
- V případě změny daňových předpisů.

Všechny úpravy cen musí být v souladu s obecně platnými cenovými předpisy a musí být odsouhlaseny oběma smluvními stranami.

4.5. Cena díla bude snížena v případě, že se strany po uzavření smlouvy dohodnou na omezení rozsahu díla.

4.6. Smluvní strany si dohodly následující postup pro ocenění případných změn díla:

- Zhotovitel ocení veškeré činnosti dle jednotkových cen použitých v nabídkovém položkovém rozpočtu, který je přílohou č. 1 této smlouvy.
- Tam, kde nelze použít popsaný způsob ocenění, bude ocenění provedeno cenou z katalogu URS, a.s. Praha, a to v cenové úrovni platné v době podání nabídky, sníženou o 5 %.
- Položky, které nebudou obsaženy v nabídce zhotovitele ani v ÚRS, a.s. Praha, budou oceněny na základě dohody všech smluvních stran - obvyklá cena. Specifikace materiálů neuvedených v nabídce zhotovitele budou oceněny dle skutečných cen jednotlivých dodavatelů doložené nabídkami min. 2 dodavatelů (příp. jiným dokladem dodavatele, který objednatel uzná). Tato cena bude navýšena o pořizovací přírážku ve výši do 5%.
- Při dodatečném zajišťování subdodavatelských prací (případně i nestavebních) ze strany zhotovitele, bude cena doložena nabídkami min. 2 dodavatelů, respektive nabídkou předloženou objednatel. Tato cena bude navýšena o koordinační přírážku ve výši do 5% z ceny těchto prací.
- Cena bude odsouhlasena s objednatel.
- Zhotovitel na základě odsouhlaseného ocenění činností vyhotoví písemný návrh dodatku k této smlouvě.
- Objednatel návrh dodatku odsouhlasí nebo vznesne připomínky do 15pracovních dnů od doručení návrhu.
- Pokud zhotovitel nedodrží tento postup, má se za to, že práce a dodávky jím realizované, byly předmětem díla a v jeho ceně zahrnuty.

## Článek 5 – Platební podmínky

5.1. Objednatel nebude poskytovat zálohy.

5.2. Cena díla bude dílčími měsíčními fakturami hrazena až do výše 90% dohodnuté ceny (vč. DPH). Zbývajících 10% ceny bude proplaceno po předání a převzetí díla a odstranění vad a nedodělků na základě konečné faktury. Konečnou fakturu vystaví zhotovitel a doručí objednateli nejpozději do 30dnů po ukončení přejímacího řízení doloženého protokolem o předání a převzetí díla.

5.3. Bude-li dílo předáno a převzato s případnými vadami a nedodělků, počne běžet lhůta splatnosti konečné faktury dnem podepsání zápisu o odstranění vad a nedodělků.

5.4. Dílčí faktury i konečná faktura budou vyhotoveny ve dvou vyhotovení a doručeny na adresu objednatel nejpozději do 14. dne následujícího měsíce. Doloženy budou zjišťovacím protokolem a soupisem provedených prací samostatně potvrzeným technickým dozorem stavby a odsouhlaseným zástupcem objednatel ve věcech technických.

5.5. 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.**

5.6. Kromě povinných náležitostí je zhotovitel povinen uvádět v jednotlivých fakturách přesný název akce „Junior DDM – SVČ č.p. 793, k.ú. Chotěboř – vestavba výtahu“, identifikační číslo EDS 133D322 000002.

5.7. Lhůta splatnosti (termín odpisu platby z účtu objednatele) dílčích faktur i konečné faktury je 30 dní ode dne doručení objednateli.

5.8. V případě, že doklad nespĺňuje některé z povinných nebo dohodnutých náležitostí, má objednatel právo jej vrátit zhotoviteli a požadovat jeho opravení. V takovém případě se hledí na fakturu jako na nedoručenou a běh lhůt započne, počínaje dnem doručení opraveného dokladu odběrateli.

5.9. Platby budou probíhat výhradně v CZK a rovněž veškeré cenové údaje budou v této měně.

5.10. Objednatel prohlašuje, že má financování ceny díla zajištěno, a to prostředky z vlastního rozpočtu i prostředky ze státního rozpočtu prostřednictvím dotace Ministerstva školství, mládeže a tělovýchovy.

5.11. Zhotovitel má povinnost vystavovat daňové doklady v souladu s § 28 zákona o dani z přidané hodnoty. Pro účely vystavení daňového dokladu se použije označení: MĚSTO CHOTĚBOŘ, Trčků z Lípy 69, 583 01 Chotěboř.

5.12. Zhotovitel se zavazuje plnit své povinnosti dle § 2e) a §13 zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole, ve znění pozdějších předpisů, tj. poskytovat kontrolnímu orgánu doklady o dodávkách stavebních prací, zboží a služeb hrazených z veřejných výdajů nebo z veřejné podpory v rozsahu nezbytném pro ověření příslušné operace. Splnění této povinnosti se zhotovitel zavazuje požadovat po svých poddodavatelích. Dále se zavazuje předložit kontrolním orgánům ke kontrole veškerou provozní a účetní evidenci, která se týká předmětu smlouvy. Tato evidence musí být archivována v souladu s požadavky zákona o účetnictví a zákona daních z příjmů.

5.13. Objednatel je povinen uchovávat všechny dokumenty k veřejné zakázce nejméně po dobu deseti let od termínu ukončení závěrečného vyhodnocení akce uchovávat veškeré doklady a písemnosti potřebné k řádnému provedení kontroly použití prostředku SR.

## **Článek 6 – Staveniště**

6.1. Obvod staveniště je vymezen projektovou dokumentací stavby. Pokud bude zhotovitel potřebovat pro realizaci díla prostor větší, zajistí si jej na vlastní náklady.

6.2. Objednatel předá zhotoviteli a zhotovitel převezme staveniště nejpozději do 10 pracovních dnů od doručení písemné výzvy doručené zhotoviteli, a to formou oboustranně podepsaného protokolu.

6.3. Nejpozději při předání staveniště budou objednatelem předána zhotoviteli pravomocná rozhodnutí dotčených orgánů státní správy (ohlášení stavebních úprav, stavební povolení). Bez výše uvedených dokladů není zhotovitel povinen staveniště převzít.

6.4. Zhotovitel bude řádně udržovat veřejné komunikace v prostoru staveniště a jeho okolí, neprodleně odstraní veškerá jejich znečištění a poškození.

6.5. Nejpozději při předání staveniště předá objednatel zhotoviteli odsouhlasenou projektovou dokumentaci ve 2 vyhotoveních.

6.6. Zhotovitel zabezpečí na vlastní náklad staveniště a zajistí vjezd na staveniště, jeho provoz, údržbu, pořádek a čistotu po celou dobu výstavby, v souladu s § 14 vyhl. 137/1998 Sb. o obecných technických požadavcích na výstavbu ve znění pozdějších předpisů. Zdroje energií pro realizaci díla si projedná samostatně s jejich správcí, případně s orgány státní správy. Totéž učiní i v případě určení skládek materiálů, povolení vybudování objektů zařízení staveniště apod.

6.7. Zhotovitel je odpovědný za veškeré škody způsobené na staveništi do doby předání a převzetí díla a vyklizení staveniště podle obecných ustanovení o náhradě škody.

6.8. Zhotovitel je povinen před započatím výkopových prací zabezpečit na svůj náklad vytyčení veškerých stávajících sítí a zařízení a splnit všechny podmínky stanovené ve vyjádření jednotlivých správců těchto zařízení. Za veškeré způsobené škody na stávajícím potrubí, vedení a kabelech nese výhradně a v plném rozsahu odpovědnost zhotovitel.

6.9. Zhotovitel v plné míře zodpovídá za bezpečnost a ochranu zdraví všech pracovníků v prostoru staveniště a zabezpečí jejich vybavení ochrannými pracovními pomůckami. Dále se zhotovitel zavazuje dodržovat hygienické předpisy a podmínky ochrany životního prostředí.

6.10. Zhotovitel je povinen dodržovat veškeré platné technické a právní předpisy, týkající se zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při práci a bezpečnosti technických zařízení, požární ochrany apod.

6.11. Zhotovitel se zavazuje vyklidit a vyčistit staveniště do 14 kalendářních dnů od protokolárního předání a převzetí díla, případně jednotlivé části staveniště. Při nedodržení tohoto termínu se zhotovitel zavazuje uhradit objednateli veškeré náklady a škody, které mu tím vznikly.

## **Článek 7 – Provádění díla**

7.1. Zhotovitel je povinen vést po celou dobu provádění díla stavební deník s denními záznamy o provedených pracích v souladu s vyhláškou 499/2006 Sb. o dokumentaci staveb. Do stavebního deníku budou zapisovány veškeré skutečnosti rozhodující pro provedení díla, časového postupu prací a jejich jakosti, podmínky bezpečnosti práce a technických zařízení a údaje důležité pro posouzení rozsahu a hospodárnosti stavby. V pracovní době bude stavební deník trvale přístupný



zástupcům objednatele na pracovišti zhotovitele (tj. na místě provádění díla). Vedení deníku končí dnem odstranění poslední vady oznámené (reklamované) v zápise o předání a převzetí stavby. Ve stavebním deníku je zakázáno přepisovat, škrtnout a vytrhávat z něj stránky. Do stavebního deníku jsou mimo stavbyvedoucího zhotovitele oprávněni nahlížet, či zapisovat do něho pověřeni zástupci objednatele, osoby vykonávající funkce technického dozoru stavby, koordinátor BOZP a autorský dozor projektanta, popř. osoby jimi pověřené.

7.2. Po celou dobu provádění díla zajišťuje objednatel výkon funkce autorského dozoru projektanta, technického dozoru stavby („TD“) a koordinátora BOZP:

Technický dozor stavby:      oznámi objednatel při předání staveniště  
Autorský dozor projektanta:  Michal Topolovský, PROJEKT efekt s.r.o., Praha 3.  
Koordinátor BOZP:            Jitka Krupičková, Havlíčkův Brod.

Technický dozor stavby zejména:

- Technický dozor stavby u této stavby nesmí provádět dodavatel ani osoba s ním propojena.
- Průběžně sleduje, zda jsou práce prováděny podle schváleného projektu, podle smlouvy o dílo, platných technických norem, rozhodnutí státní správy a jiných předpisů.
- Je povinen zhotovitele neprodleně písemně upozornit (např. zápisem do stavebního deníku) na nedostatky zjištěné v průběhu prací a stanovit zhotoviteli lhůtu pro odstranění vzniklých závad. Zhotovitel je povinen činit neprodleně veškerá potřebná opatření k odstranění vytknutých závad. V případě, že zhotovitel vytknuté vady ve stanovené lhůtě neodstraní, je objednatel oprávněn použít smluvní pokutu dle čl. 11.1.4.
- Přebírá dodávky stavebních prací a celé dílo podle této smlouvy a odsouhlasuje soupisy provedených prací a zjišťovací protokoly.
- Účastní se prováděných zkoušek zhotovitelem a provádí kontrolu zakrývaných prací.
- Je zmocněn projednávat drobné změny projektové dokumentace a materiálu, které nemají vliv na cenu díla a musí následně písemně předložit k odsouhlasení objednateli.
- Je oprávněn dát zhotoviteli příkaz přerušit práci je-li ohroženo zdraví pracovníků nebo hrozí vznik hmotné škody. Není však oprávněn zasahovat do hospodářské činnosti zhotovitele.
- Pravidelně kontroluje a svým podpisem potvrzuje stavební deník.

7.3. Zápis zapsaný ve stavebním deníku, podepsaný stavbyvedoucím a TD, je důkazem o zapsané skutečnosti a je podkladem pro případné smluvní úpravy.

7.4. Zhotovitel je povinen předat po odstranění vad a nedodělků zjištěných při převjímacím řízení stavby objednateli originál stavebního deníku k archivaci.

7.5. Případné změny stavby oproti schválené projektové dokumentaci musí být písemně odsouhlaseny jak TD, tak zástupcem objednatele ve věcech technických a nesmí mít vliv na výši ceny díla.

7.6. Kontrolní dny zajišťuje a organizuje objednatel a budou svolávány dle potřeby stavby. Předpokládá se 1x týdně.

7.7. Zhotovitel zajistí účast svých zmocněných odpovědných zástupců na pravidelných kontrolních dnech, jejichž termíny budou oznámeny TD.

7.8. Zhotovitel vyzve zástupce objednatele (TD) prokazatelně nejméně 3 pracovní dny předem k prověření kvality prací, které budou dalším postupem prací zakryty. V případě, že se na tuto výzvu objednatel (TD) bez závažných důvodů nedostaví, může zhotovitel pokračovat v provádění díla, po předchozím písemném upozornění objednatele a dostatečném a průkazném zdokumentování kvality předmětných prací. V případě, že zhotovitel k takovému prověření kvality objednatele nepozve, má tento právo žádat odkrytí zakrytých částí stavby na náklady zhotovitele, který je povinen tyto práce provést.

7.9. Zhotovitel vyzve kromě objednatele i správce podzemních vedení a inženýrských sítí dotčených stavbou k jejich kontrole a převzetí a zjištěnou skutečnost nechá potvrdit zápisem ve stavebním deníku. Zhotovitel před jejich zakrytím zajistí geodetická zaměření, která nejpozději při protokolárním předání díla předá objednateli.

7.10. Zjistí-li zhotovitel při provádění díla skryté překážky bránící řádnému provádění díla, je povinen tuto skutečnost bez odkladu oznámit objednateli a navrhnout další postup.

7.11. Zhotovitel je povinen bez odkladu upozornit objednatele na případnou nevhodnost realizace vyžadovaných prací, v případě, že tak neučiní, nese jako odborná firma veškeré náklady spojené s následným odstraněním vady díla.

7.12. Pokud činností zhotovitele dojde ke způsobení škody objednateli nebo třetím osobám v důsledku opomenutí, nedbalosti nebo neplnění podmínek vyplývajících ze zákona, technických či jiných norem případně této smlouvy, je zhotovitel povinen neprodleně, nejpozději do 14 dnů od zjištění rozsahu a charakteru škod tuto škodu odstranit a není-li to možné, škodu finančně nahradit.

7.13. Před započítáním díla je zhotovitel povinen předložit jmenný seznam subdodavatelů. Zhotovitel není oprávněn při stavbě využívat jiné subdodavatele, než byli uvedeni v nabídce. Změna subdodavatelů uvedených v nabídce, musí být předem písemně odsouhlasena objednatelem. Veškeré náklady spojené se změnami subdodavatelů nese zhotovitel.

7.14. Zhotovitel je povinen v průběhu provádění díla respektovat zvláštní podmínky týkající se produkci a nakládání s odpady, provést veškerá opatření proti úniku látek závadných vodám (zejména ropných látek). Dojde-li přesto k úniku těchto látek, je zhotovitel povinen provést na vlastní náklady taková opatření, která zabrání znečištění povrchových nebo podzemních vod těmito závadnými látkami. Dále je zhotovitel povinen respektovat podzemní i nadzemní zařízení a učinit taková opatření, aby nedošlo k jejich poškození.

7.15. Zhotovitel je povinen dodržovat veškeré platné technické a právní předpisy, týkající se zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při práci a bezpečnosti technických zařízení, požární ochrany apod.

## Článek 8 – Předání a převzetí díla

8.1. Dokončení díla je zhotovitel povinen písemně oznámit objednateli.

8.2. Zhotovitel vyzve objednatele k předání a převzetí ukončeného díla nejméně 10 pracovních dnů předem. Objednatel je povinen na základě tohoto oznámení písemně svolat přejímací řízení.

8.3. K zahájení přejímacího řízení je zhotovitel povinen předložit:

- stavební deník
- atesty a certifikáty použitých materiálů
- doklady o provedených zkouškách
- dokumentaci skutečného provedení stavby či jejích částí
- vyžadovaná geodetická zaměření
- prohlášení o shodě
- doklady o likvidaci odpadů
- ostatní doklady požadované stavebními úřady pro umožnění kolaudace staveb
- vyjádření vlastníků dočasně dotčených pozemků
- doklady a zápisy o převzetí částí díla jiným vlastníkem, případně správcem (např. správcem toku apod.)
- pasportizace okolních objektů

8.4. O průběhu přejímacího řízení bude pořízen „protokol o předání a převzetí“ podepsaný zástupci obou smluvních stran, který bude obsahovat vedle základních technických údajů zejména zhodnocení kvality provedených prací, soupis případných vad a nedodělků, bude-li s nimi dílo převzato a dohodnuto o termínech odstranění vad a nedodělků, datum vyklizení staveniště apod.

8.5. Odmítne-li objednatel dílo převzít, je povinen do zápisu uvést důvody tohoto odmítnutí. Objednatel je oprávněn odmítnout převzetí díla pro vady a nedodělky. Vadou se přitom rozumí odchylka v kvalitě a parametrech díla stanovených projektovou dokumentací, touto smlouvou a obecně závaznými předpisy.

8.6. V případě, že budou zjištěny vady díla v rámci přejímacího řízení, je zhotovitel povinen je odstranit nejpozději do 14dní od jejich zjištění. Pozdější termín odstranění vad je možný pouze na základě písemné dohody obou smluvních stran.

8.7. Zhotovitel je povinen účastnit se závěrečné kontrolní prohlídky stavby. Objednatel jej vyrozumí o termínu jejího konání nejméně 5 dnů předem.

8.8. Zhotovitel je povinen odstranit všechny jím zaviněné závady ve lhůtě určené v zápise z kontrolní prohlídky stavby a splnit podmínky stanovené pro povolení k užívání předmětu smlouvy. O odstranění závad bude sepsán mezi smluvními stranami zápis.

8.9. Dílo bude předáváno v souladu s dílčími termíny ukončení dle čl. III odst. 3.1 Smlouvy o dílo, pokud nebude smluvními stranami dohodnuto jinak. Předmět díla bude dokončen včetně konečného úklidu a řádného vyčištění stavby.

## **Článek 9 – Odpovědnost za vady, záruční podmínky**

9.1. Zhotovitel zodpovídá za to, že dílo je zhotoveno podle podmínek smlouvy, a že po dobu záruční doby bude dílo mít vlastnosti dohodnuté v této smlouvě a vlastnosti stanovené právními předpisy, příslušným ČSN, TP,TKP, ZTKP, případně vlastnosti obvyklé.

9.2. Zhotovitel poskytuje na stavební část díla záruku v délce **60 měsíců**. Záruční doba počíná běžet dnem předání a převzetí díla ve smyslu čl. 8 této smlouvy.

9.3. Zhotovitel neodpovídá za vady vzniklé v důsledku neodborného zásahu, neodborného užívání ze strany objednatele (uživatele) a zásahem třetích osob.

9.4. Za vady díla, které se projevily po záruční době, odpovídá zhotovitel v případě, že jejich příčinou bylo porušení povinností zhotovitele.

9.5. Objednatel je v záruční době oprávněn nárokovat písemně u zhotovitele bezplatné odstranění vad s uvedením, jak se tyto vady projevují. Uplatnit právo z vad díla může objednatel nejpozději v poslední den záruční doby, přičemž rozhodující je datum odeslání písemného oznámení vad zhotoviteli.

9.6. Zhotovitel je povinen oprávněně nárokované vady bezplatně odstranit, a to ve lhůtě do 30 dnů od uplatnění reklamace nebo ve lhůtě, která bude pro ten účel sjednána.

9.7. V případě havárie započne zhotovitel s odstraněním vady bezodkladně, tj. do 48 hodin od jejího oznámení, pokud se strany nedohodnou jinak.

9.8. Za sjednanou úhradu odstraní zhotovitel i poškození a vady, za které neručí.

9.9. Pokud zhotovitel ve sjednané nebo stanovené lhůtě oprávněně reklamovanou vadu díla neodstraní ani se k ní nevyjádří, je objednatel oprávněn dát vadu odstranit na náklady zhotovitele, nebo mu vyúčtovat škodu s tím spojenou.

9.10. Za škodu vzniklou porušením povinností dle odst. 1. tohoto článku zhotovitel neodpovídá jen v případě, že prokáže, že škoda byla způsobena okolnostmi vylučujícími jeho odpovědnost.

9.11. V případě, že zhotovitel z jakéhokoliv důvodu nedokončí dílo, pak záruka za jakost platí na dodávky a práce provedené do doby ukončení prací.

9.12. Provedenou opravu vady předá zhotovitel objednateli písemně. Na provedenou opravu poskytne zhotovitel novou záruku ve stejné délce, jako v čl. 9. 2. této smlouvy, která počíná běžet dnem předání a převzetí opravy.

## **Článek 10 – Odpovědnost za škodu**

10.1. Nebezpečí škody na realizovaném díle nese zhotovitel v plném rozsahu až do dne předání a převzetí díla.

10.2. Zhotovitel po celou dobu plnění veřejné zakázky bude mít sjednáno pojištění proti škodám způsobeným třetím osobám jeho činností, včetně škod způsobených jeho pracovníky.

10.3. Zhotovitel předloží při podpisu smlouvy o dílo příslušnou pojistnou smlouvu dle bodu 10.2.

10.4. Zhotovitel nese odpovědnost původce odpadů a zavazuje se nezpůsobit únik ropných, toxických či jiných škodlivých látek na stavbě.

10.5. 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.

10.6. Zhotovitel se zavazuje na vlastní náklady opravit případné poškození komunikací, způsobené jeho provozem nebo činností.

10.7. 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.

### **Článek 11 – Smluvní pokuty a náhrada škody**

11.1. Pro případy neplnění věcných a termínovaných závazků vyplývajících z této smlouvy smluvní strany sjednávají tyto smluvní pokuty:

11.1.1. Při prodlení zhotovitele s předáním řádně dokončeného díla zaplatí zhotovitel objednateli smluvní pokutu ve výši 0,20% z ceny díla za každý i započatý den prodlení.

11.1.2. Při prodlení zhotovitele s vyklizením staveniště zaplatí zhotovitel objednateli smluvní pokutu ve výši 10.000,00 Kč za každý i započatý den prodlení až do úplného vyklizení a protokolárního předání staveniště.

11.1.3. Při prodlení zhotovitele s odstraněním nedostatků zjištěných v průběhu prací, ve lhůtě stanovené technickým dozorem stavby ve stavebním deníku, zaplatí zhotovitel objednateli smluvní pokutu ve výši 1.000,00 Kč za každý i započatý den prodlení.

11.1.4. Při prodlení zhotovitele s odstraněním nedostatků zjištěných v průběhu prací, ve lhůtě stanovené koordinátorem BOZP ve stavebním deníku, zaplatí zhotovitel objednateli smluvní pokutu ve výši 5.000,00 Kč za každý i započatý den prodlení.

11.1.5. Za prodlení s odstraněním případných vad a nedodělků, bude-li s nimi dílo předáno a převzato, zaplatí zhotovitel smluvní pokutu ve výši 10.000,00 Kč za každý den prodlení oproti dohodnutému termínu, a to za každou vadu nebo nedodělek.

11.1.6. Neodstraní-li zhotovitel reklamovanou vadu dle odst. 9.6. této smlouvy, tj. do 30 dnů od doručení písemné reklamace nebo v jiném dohodnutém termínu, je zhotovitel objednateli povinen zaplatit smluvní pokutu ve výši 10.000,00 Kč za každou vadu a den prodlení.

11.1.7. Jestliže budou objednatelem v průběhu plnění smlouvy zjištěny další nedostatky v činnosti zhotovitele a to zejména porušení ustanovení odst. 6.4., 7.1., 7.7., 7.14. a 7.15. je objednatel oprávněn nárokovat smluvní pokutu ve výši 10.000,00 Kč za každý jednotlivý nedostatek.

11.2. Smluvní pokuty sjednané dle článku 11 této smlouvy jsou splatné do 20ti kalendářních dnů po obdržení daňového dokladu (faktury) s vyčíslením smluvní pokuty každého jednotlivého porušení ustanovení specifikovaného v tomto článku.

11.3. Vznikem nároku na zaplacení smluvní pokuty není dotčeno právo na náhradu škody.

11.4. V případě, že závazek provést dílo zanikne před řádným ukončením díla, nezanikají nároky na smluvní pokuty, pokud vznikly dřívějším porušením povinností. Zánik závazku jeho pozdním plněním neznamená zánik nároku na smluvní pokutu z prodlení s plněním či plnění ze záruky za odstranění vad.

## **Článek 12 – Odstoupení od smlouvy**

12.1. Práce zhotovitele, které vykazují již v průběhu provádění nedostatky nebo jsou prováděny v rozporu s touto smlouvou, je zhotovitel povinen nahradit bezvadným plněním. Pokud zhotovitel ve lhůtě, dohodnuté s objednatelem, takto zjištěné nedostatky neodstraní, může objednatel od smlouvy odstoupit. Vznikne-li z těchto důvodů objednateli škoda, je zhotovitel průkazně vyčíslenou škodu povinen uhradit.

12.2. Jestliže objednatel v průběhu plnění předmětu smlouvy zjistí, že dochází k prodlení se zahájením nebo prováděním prací oproti harmonogramu z důvodů na straně zhotovitele, nebo že na stavbě nejsou potřebné kapacity strojů, materiálů či pracovníků, stanoví zhotoviteli lhůtu, do kdy musí nedostatky odstranit. V případě, že zhotovitel neodstraní nedostatky ve stanovené lhůtě, může objednatel od smlouvy odstoupit. Škodu, která objednateli z těchto důvodů vznikne, je zhotovitel povinen uhradit.

12.3. Bude-li zhotovitel nucen z důvodů na straně objednatele přerušit práce na dobu delší jak šest měsíců, může od smlouvy odstoupit, nebude-li dohodnuto jinak.

12.4. Každá ze smluvních stran je oprávněna písemně odstoupit od smlouvy, pokud:

12.4.1. vůči majetku zhotovitele probíhá insolvenční řízení, v němž bylo vydáno rozhodnutí o úpadku,

12.4.2. insolvenční návrh byl zamítnut proto, že majetek zhotovitele nepostačuje k úhradě nákladů insolvenčního řízení,

12.4.3. byl konkurs zrušen proto, že majetek byl zcela nepostačující nebo zavedena nucená správa podle zvláštních právních předpisů,

12.4.4. zhotovitel vstoupí do likvidace,

12.4.5. nastane vyšší moc uvedená v odst. 3.6 této smlouvy, kdy dojde k okolnostem, které nemohou smluvní strany ovlivnit a které zcela nebo na dobu delší než 90 dnů znemožní některé ze smluvních stran plnit své závazky ze smlouvy.

12.5. Vznik některé ze skutečností uvedených v odst. 12. 4. tohoto článku je každá smluvní strana povinna oznámit druhé smluvní straně. Pro uplatnění práva na odstoupení od smlouvy však není rozhodující, jakým způsobem se oprávněná smluvní strana dozvěděla o vzniku skutečností opravňujících k odstoupení od smlouvy.

12.6. Pokud odstoupí od smlouvy objednatel z důvodů uvedených v odstavci 12.1. a 12.2. tohoto článku nebo některá ze smluvních stran z důvodů uvedených v odstavci 12.4. tohoto článku, smluvní strany sepíší protokol o stavu provedení díla ke dni odstoupení od smlouvy. Protokol musí obsahovat zejména soupis veškerých uskutečněných prací a dodávek ke dni odstoupení od smlouvy a vzájemné nároky smluvních stran. Závěrem protokolu smluvní strany uvedou finanční hodnotu dosud provedeného díla. V případě, že se smluvní strany na finanční hodnotě díla neshodnou, nechají vypracovat příslušný znalecký posudek soudním znalcem. Smluvní strany se zavazují přijmout tento posudek jako konečný ke stanovení finanční hodnoty díla. K určení znalce, jakož i k úhradě ceny za zpracování posudku je příslušný objednatel.

12.7. Odstoupení od smlouvy bude oznámeno písemně formou doporučeného dopisu s doručenkou. Účinky odstoupení od smlouvy nastávají dnem doručení oznámení o odstoupení druhé smluvní straně.

12.8. Ve všech výše uvedených případech odstoupení zaviněného zhotovitelem je objednatel oprávněn uplatnit smluvní pokutu ve výši 10 % z ceny díla. Mimo to je objednatel oprávněn přenést na zhotovitele všechny následky plynoucí z odstoupení od smlouvy, zejména pak náklady vzniklé uzavřením nové smlouvy s jiným zhotovitelem, za opravy vad či nedodělků, za penále nebo škody, které mohou být hrazeny objednatelem.

12.9. V případě odstoupení od smlouvy se zhotovitel zavazuje na žádost objednatele poskytnout nebo dát k dispozici provizorní stavby, materiál a hmoty, zásoby na staveništi nebo ve výrobně či skladu, které jsou nutné k pokračování prací a všechny doklady spjaté se stavbou.

12.10. Odstoupením od smlouvy nejsou dotčena práva smluvních stran na úhradu splatné smluvní pokuty a na náhradu škody.

12.11. Objednatel má právo vypovědět tuto smlouvu v případě, že v souvislosti s plněním účelu této smlouvy dojde ke spáchání trestného činu. Výpovědní doba činí 3 dny a začíná běžet dnem následujícím po dni, kdy bylo písemné vyhotovení výpovědi doručeno dodavateli.

12.12. Do doby vyčíslení oprávněných nároků smluvních stran a do doby dohody o vzájemném vyrovnání těchto nároků, je objednatel oprávněn zadržet veškeré fakturované a splatné platby zhotoviteli.

12.13. V dalším se v případě odstoupení od smlouvy postupuje dle příslušných ustanovení občanského zákoníku.

12.14. Odstoupení je možné i jen ohledně dosud nesplněné části díla.

### **Článek 13 – Ostatní ujednání, závěrečná ustanovení**

13.1. Zhotovitel se náležitě seznámil s projektovou dokumentací stavby a se všemi podmínkami realizace a je mu znám aktuální stav předmětné stavební akce, souhlasí se všemi podmínkami stanovenými v oznámení zadávacího řízení a v zadávací dokumentaci a při realizaci prací bude postupovat striktně podle zpracované projektové dokumentace, kdy jakékoliv odchylky musí být předem konzultovány se zadavatelem.

13.2. Zhotovitel prohlašuje, že se před uzavřením smlouvy nedopustil v souvislosti se zadávacím řízením sám nebo prostřednictvím jiné osoby žádného jednání, jež by odporovalo zákonu nebo dobrým mravům nebo by zákon obcházelo, zejména že nenabízel žádné výhody osobám podílejícím se na zadání veřejné zakázky, na kterou s ním zadavatel uzavřel smlouvu, a že se zejména ve vztahu k ostatním uchazečům nedopustil žádného jednání narušujícího hospodářskou soutěž.

13.3. Tato smlouva je uzavřena na dobu určitou ode dne jejího podpisu do dne kompletně dokončeného a řádně předaného předmětu smlouvy.

13.4. Tuto smlouvu je možno ukončit písemnou dohodou smluvních stran.

13.5. Vztahy smluvních stran touto smlouvou blíže neupravené se řídí právem ČR příslušnými ustanoveními občanského zákoníku.

13.6. Dojde-li v průběhu smluvního vztahu k zániku některé ze smluvních stran, popřípadě v přeměnu této strany v jiný právní subjekt, přecházejí práva a povinnosti z této smlouvy plynoucí na nástupnický právní subjekt.

13.7. Pro případ zániku závazku před řádným ukončením díla je zhotovitel povinen ihned předat objednateli nedokončené dílo včetně věcí, které opatřil a které jsou součástí díla a uhradit případně vzniklou škodu. Objednatel je povinen uhradit zhotoviteli cenu věcí, které opatřil a které se staly součástí díla. Smluvní strany uzavřou dohodu, ve které upraví vzájemná práva a povinnosti.

13.8. Zhotovitel není oprávněn bez souhlasu objednatele postoupit práva a povinnosti vyplývající z této smlouvy třetí osobě.

13.9. Zhotovitel je dle § 2, písmena e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole, osobou povinnou spolupůsobit při výkonu finanční kontroly.

13.10. Tuto smlouvu lze měnit pouze formou písemných, číslovaných dodatků podepsaných oprávněnými zástupci obou smluvních stran.

13.11. Smlouva je vyhotovena v pěti stejnopisech, z nichž tři výtisky obdrží objednatel a dva zhotovitel.

13.12. Tato smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem podpisu oprávněnými zástupci obou smluvních stran.

13.13. Smluvní strany prohlašují, že je jim znám obsah této smlouvy včetně jejích příloh, že s jejím obsahem souhlasí, a že smlouvu uzavírají svobodně, nikoliv v tísní, či za nevýhodných podmínek. Na důkaz připojují své podpisy.

13.14. Nedílnou přílohou této smlouvy je oceněný položkový rozpočet dle výkazu výměr, harmonogram prací a platební kalendář.

13.15. Zhotovitel se zavazuje k dodržení závazných údajů uvedených ve formuláři Registrace akce a následně v Rozhodnutí akce „Junior DDM-SVČ č.p. 793, k.ú. Chotěboř – vestavba výtahu“, identifikační číslo EDS 133D322 000002, podle §5 Vyhlášky MF č. 560/2006 Sb. O účasti státního rozpočtu na financování programů reprodukce majetku, ve znění pozdějších předpisů.



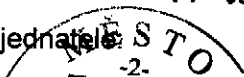
13.16. Tato smlouva byla schválena usnesením Rady města Chotěboř č. 351 ze dne 17.7.2017.

Přílohy:

- Rozpočet
- Časový harmonogram prací
- Platební kalendář

V Chotěboři dne 17-08-2017

Za objednatele



Ing. Tomáš Skarva  
starosta města

V Chotěboři dne 25.7.2017

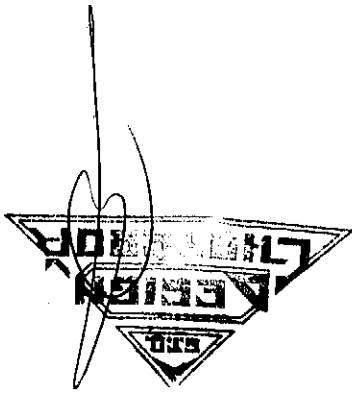
Za zhotovitele



Ing. Tomáš Zvolánek  
jednatel  
Ing. Jan Stehno  
jednatel







REKAPITULACE SOUPISŮ PRACÍ AKCE		"Junior DDM-SVČ s.p. 793 - vestavba výtahu"		Zařídění objektů do druhu a oboru stavebnictví dle klasifikace stavebních objektů
Soutis prací-stavební objekt				
S01 Stavební část		2 992 973 Kč	801.49.1.2	
S02 Truhlářské výrobky-dokumentace interiéru		457 806 Kč	801.49.1.2	
S03 Elektroinstalace		271 182 Kč	801.49.1.2	
S04 Zdravotechnika		95 409 Kč	801.49.1.2	
S05 Přístupový chodník		667 145 Kč	801.49.1.2	
Vedlejší náklady a ostatní náklady		266 000 Kč	801.49.1.2	
Základ pro DPH 21%		4 749 515 Kč		
DPH 21%		997 398 Kč		
CELKOVÁ ROZPOČTOVÁ CENA S DPH :		5 746 913 Kč		
Do zité označených políček nutno vepsat nabídkové ceny za jednotlivé stavební objekty z jednotlivých soupisů prací				

## Položkový rozpočet stavby

Stavba: **137 Junior DDM - SVČ č.p. 793 - vestavba výtahu**

Objekt: **01 Stavební část**

Rozpočet: **1 Cenová nabídka**

Objednatel: **Město Chotěboř**  
**Trčků z Lípy 69**  
**583 01 Chotěboř**

IČO: **00267538**  
 DIČ: **CZ00267538**

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

IČO: **48153672**  
 DIČ: **CZ48153672**

Vypracoval: **Ivo Andres**

### Rozpis ceny

Celkem

HSV			716 659,45
PSV			2 276 313,78
MON			0,00
Vedlejší náklady			0,00
Ostatní náklady			0,00
<b>Celkem</b>			<b>2 992 973,23</b>

### Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %		0,00 CZK
Snížená DPH	15 %		0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %		2 992 973,23 CZK
Základní DPH	21 %		0,00 CZK
Zaokrouhlení			0,00 CZK

**Cena celkem bez DPH**

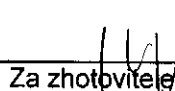
**2 992 973,00 CZK**

v

  
 Chotěboř  
 s.r.o.

dne

13.7.2017

  
 Za zhotovitele

\_\_\_\_\_  
 Za objednatele

## Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
1	Zemní práce	HSV			56 628,80	2
2	Zakládání	HSV			49 058,81	2
21-M	Elektromontáže	HSV			2 550,00	0
3	Svislé a kompletní konstrukce	HSV			102 535,19	3
4	Vodorovné konstrukce	HSV			422,80	0
5	Komunikace pozemní	HSV			20 818,70	1
6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	HSV			116 674,98	4
8	Trubní vedení	HSV			2 219,90	0
9	Ostatní konstrukce a práce-bourání	HSV			191 821,72	6
997	Přesun sutě	HSV			69 401,44	2
998	Přesun hmot	HSV			12 173,11	0
OST	Ostatní	HSV			92 354,00	3
711	Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	PSV			13 581,76	0
713	Izolace tepelné	PSV			21 179,79	1
721	Zdravotechnika - vnitřní kanalizace	PSV			1 565,10	0
731	Ústřední vytápění - kotelny	PSV			2 500,00	0
733	Ústřední vytápění - potrubí	PSV			30 858,00	1
735	Ústřední vytápění - otopná tělesa	PSV			1 780,00	0
751	Vzduchotechnika	PSV			5 060,00	0
763	Konstrukce suché výstavby	PSV			33 868,52	1
764	Konstrukce klempířské	PSV			4 028,90	0
766	Konstrukce truhlářské	PSV			27 421,76	1
767	Konstrukce zámečnické	PSV			1 771 040,47	59
771	Podlahy z dlaždic	PSV			98 836,78	3
777	Podlahy lité	PSV			5 455,83	0
781	Dokončovací práce - obklady	PSV			19 337,80	1
783	Dokončovací práce - nátěry	PSV			38 404,08	1

784	Dokončovací práce - malby a tapety	PSV			201 394,99	7
Cena celkem					2 992 973,23	100





## Položkový rozpočet

S:	137	Junior DDM - SVČ č.p. 793 -vestavba výtahu
O:	01	Stavební část
R:	1	Cenová nabídka

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
<b>Díl: 1 Zemní práce</b>						<b>56 628,80</b>
1	113107122R00	Odstranění podkladu pl. 200 m2,kam.drcené tl.20 cm	m2	10,97400	252,00	2 765,45
2	113107131R00	Odstranění podkladu pl.200 m2, bet.prostý tl.15 cm	m2	12,94500	499,00	6 459,56
3	113107142R00	Odstranění podkladu pl.do 200 m2, živice tl. 10 cm	m2	12,94500	149,50	1 935,28
4	132212202	Hloubení rýh š přes 600 do 2000 mm ručním nebo pneum nářadím v nesoudrzných horninách tř. 3	m3	2,20000	440,00	968,00
5	132212209	Příplatek za lepivost u hloubení rýh š do 2000 mm ručním nebo pneum nářadím v hornině tř. 3	m3	1,10000	31,40	34,54
6	139711101R00	Vykopávka v uzavřených prostorách v hor.1-4	m3	11,42500	1 768,00	20 199,40
7	161101101R00	Svislé přemístění výkopku z hor.1-4 do 2,5 m	m3	2,20000	91,60	201,52
8	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m	m3	13,62500	250,00	3 406,25
9	162701109R00	Příplatek k vod. přemístění hor.1-4 za další 1 km	m3	136,25000	19,70	2 684,13
10	167101102R00	Nakládání výkopku z hor.1-4 v množství nad 100 m3	m3	13,62500	60,40	822,95
11	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	22,48100	451,00	10 138,93
12	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	1,72000	2 680,40	4 610,29
13	583373030	šterkopísek frakce 0-8	t	3,44000	698,40	2 402,50
<b>Díl: 2 Zakládání</b>						<b>49 058,81</b>
14	213311113	Polštáře zhuťné pod základy z kameniva drceného frakce 16 až 63 mm	m3	1,22900	1 350,60	1 659,89
15	273321511	Základové desky ze ŽB bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 25/30	m3	2,04900	4 890,00	10 019,61
16	273362021R00	Výztuž základových desek ze svařovaných sítí KARI	t	0,07800	25 240,00	1 968,72
17	279113131	Základová zeď tl 150 mm z tvárníc ztraceného bednění včetně výplně z betonu tř. C 16/20	m2	12,81600	2 640,00	33 834,24
18	279361821R00	Výztuž základových zdí z betonáf. oceli 10 505 (R)	t	0,04500	35 030,00	1 576,35
<b>Díl: 3 Svislé a kompletní konstrukce</b>						<b>102 535,19</b>
19	1	Pozice 2 - Dodávka a montáž kompletní předsazené fasády (přízdívka z pórabetonu, štuková omítka,, drážka, kotvení, apod.) včetně opravy stávající omítky v místě napojení	soubor	1,00000	9 600,00	9 600,00
20	310237251R00	Zazdívká otvorů pl. 0,25 m2 cihlami, tl. zdi 45 cm	kus	1,00000	560,00	560,00
21	310238411R00	Zazdívká otvorů plochy do1 m2 cihlami na MC	m3	0,13500	4 385,00	591,98
22	311113131	Nosná zeď tl 150 mm z hladkých tvárníc ztraceného bednění včetně výplně z betonu tř. C 16/20	m2	12,91400	2 640,00	34 092,96
23	311321611	Nosná zeď ze ŽB tř. C 30/37 bez výztuže	m3	0,02600	2 963,50	77,05
24	311351105R00	Bednění nadzákladových zdí oboustranné - zřízení	m2	0,28800	456,50	131,47
25	311351106R00	Bednění nadzákladových zdí oboustranné-odstranění	m2	0,28800	194,00	55,87
26	311361821R00	Výztuž nadzáklad. zdí z betonáfské oceli 10505 (R)	t	0,04200	32 940,00	1 383,48
27	311362021R00	Výztuž nadzákladových zdí ze svařovaných sítí KARI	t	0,00200	25 070,00	50,14
28	3	Překlad keramický vysoký v 23,8 cm dl 125 cm	kus	11,00000	228,90	2 517,90
29	317234410R00	Vyzdívká mezi nosníky cihlami pálenými na MC	m3	0,15100	5 220,00	788,22
30	317941123R00	Osazení ocelových válcovaných nosníků č.14-22	t	0,10100	8 200,00	828,20
31	130107480	ocel profilová IPE, v jakosti 11 375, h=160 mm	t	0,10900	18 460,00	2 012,14
32	130210110	tyč ocelová žebírková, výztuž do betonu, zn.oceli BSt 500S, v tyčích, D 8 mm	t	0,00100	19 320,00	19,32

## Položkový rozpočet

S:	137	Junior DDM - SVČ č.p. 793 -vestavba výtahu
O:	01	Stavební část
R:	1	Cenová nabídka

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
33	4	Pozice 5 (dle v.č. D3.4) - Dodávka a montáž stěny úklidové místnosti včetně dveří 600/1970 mm	soubor	1,00000	28 900,00	28 900,00
34	5	Zazdívka otvorů pl do 4 m2 v příčkách nebo stěnách z příčkovek pórobetonových tl 100 mm	m2	2,00600	497,00	996,98
35	6	Zazdívka otvorů pl do 4 m2 v příčkách nebo stěnách z příčkovek pórobetonových tl 150 mm	m2	1,41400	745,50	1 054,14
36	342241192R00	Příplatek za vyzdívání do ocelové kostry	m2	3,69000	97,00	357,93
37	7	Příčky tl 100 mm z pórobetonových přesných hladkých příčkovek objemové hmotnosti 500 kg/m3	m2	16,19700	504,00	8 163,29
38	342291121	Ukotvení příček k cihelným konstrukcím plochými kotvami	m	21,33000	150,50	3 210,17
39	346244381R00	Přelitování ocelových nosníků výšky do 20 cm	m2	1,00800	688,00	693,50
40	8	Přízdívky ochranné tl 75 mm z pórobetonových přesných příčkovek pórobetonových objemové hmotnosti, 500 kg/m3	m2	6,87900	537,00	3 694,02
41	9	Přízdívky ochranné tl 150 mm z pórobetonových přesných příčkovek pórobetonových objemové hmotnosti, 500 kg/m3	m2	3,69000	747,00	2 756,43
<b>Díl: 4 Vodovorné konstrukce</b>						<b>422,80</b>
42	451572111R00	Lože pod potrubí z kameniva těženého 0 - 4 mm	m3	0,40000	1 057,00	422,80
<b>Díl: 5 Komunikace pozemní</b>						<b>20 818,70</b>
43	564831112R00	Podklad ze šterkodrti po zhutnění tloušťky 11 cm	m2	6,29400	118,00	742,69
44	564871111R00	Podklad ze šterkodrti po zhutnění tloušťky 25 cm	m2	4,25000	253,50	1 077,38
45	565145111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 60 mm š do 3 m	m2	6,22100	450,00	2 799,45
46	567122111R00	Podklad z kameniva zpev.cementem KZC 1 tl.12 cm	m2	6,22100	214,00	1 331,29
47	577134111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	6,22100	359,50	2 236,45
48	591411111	Kladení dlažby z mozaiky jednobarevné komunikací pro pěší lože z kameniva	m2	3,48000	378,00	1 315,44
49	10	kamenná mozaika řezaná, žula, velikost 5/5/5 cm	m2	3,65400	2 730,00	9 975,42
50	599141111R00	Vyplnění spár mezi panely živičnou záplivkou	m	20,72000	64,70	1 340,58
<b>Díl: 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní</b>						<b>116 674,98</b>
51	612131101	Cementový postřik vnitřních stěn nanášený celoplošně ručně	m2	107,39400	51,70	5 552,27
52	612142001	Potažení vnitřních stěn sklovláknitým pleťvem vtačeným do tenkovrstvé hmoty, specifikace-viz, Specifikace materiálů a vybavení	m2	66,18800	124,50	8 240,41
53	612321121	Vápenocementová omítka hladká jednovrstvá vnitřních stěn nanášená ručně	m2	7,02000	256,50	1 800,63
54	612321141	Vápenocementová omítka štuková dvouvrstvá vnitřních stěn nanášená ručně, včetně rohových ocelových, omítnků	m2	107,39400	342,00	36 728,75
55	612321191	Příplatek k vápenocementové omítce vnitřních stěn za každých dalších 5 mm tloušťky ručně	m2	228,82800	75,00	17 162,10
56	612325121	Vápenocementová štuková omítka rýh ve stěnách šířky do 150 mm	m2	4,74200	900,00	4 267,80
57	612325215	Vápenocementová hladká omítka malých ploch do 4,0 m2 na stěnách	kus	2,00000	1 620,00	3 240,00
58	612325223	Vápenocementová štuková omítka malých ploch do 1,0 m2 na stěnách	kus	2,00000	471,00	942,00

## Položkový rozpočet

S:	137	Junior DDM - SVČ č.p. 793 -vestavba výtahu
O:	01	Stavební část
R:	1	Cenová nabídka

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
59	612325225	Vápenocementová štuková omítka malých ploch do 4,0 m <sup>2</sup> na stěnách	kus	4,00000	1 884,00	7 536,00
60	612325301	Vápenocementová hladká omítka ostění nebo nadpraží	m <sup>2</sup>	1,11600	459,50	512,80
61	612325302	Vápenocementová štuková omítka ostění nebo nadpraží	m <sup>2</sup>	7,59300	588,00	4 464,68
62	619991001	Zakrytí podlah fólií přilepenou lepící páskou	m <sup>2</sup>	41,09000	84,31	3 464,30
63	619991011	Obalení konstrukcí a prvků fólií přilepenou lepící páskou	m <sup>2</sup>	40,00000	123,80	4 952,00
64	619995001	Začištění omítek kolem oken, dveří, podlah nebo obkladů	m	63,48600	64,84	4 116,43
65	631311116	Mazanina tl do 80 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 25/30, včetně, dilatačních a smršťovacích spár dle platných předpisů	m <sup>3</sup>	2,13700	3 170,00	6 774,29
66	631311126	Mazanina tl do 120 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 25/30	m <sup>3</sup>	0,29300	3 045,00	892,19
67	631311136	Mazanina tl do 240 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 25/30	m <sup>3</sup>	1,01000	3 570,00	3 605,70
68	631319173R00	Příplatek za stržení povrchu mazaniny tl. 12 cm	m <sup>3</sup>	0,29300	147,00	43,07
69	631319175R00	Příplatek za stržení povrchu mazaniny tl. 24 cm	m <sup>3</sup>	1,01000	73,60	74,34
70	631351101R00	Bednění stěn, rýh a otvorů v podlahách - zřízení	m <sup>2</sup>	0,56000	275,00	154,00
71	631351102R00	Bednění stěn, rýh a otvorů v podlahách -odstranění	m <sup>2</sup>	0,56000	76,50	42,84
72	631362021R00	Výztuž mazanin svařovanou sítí z drátů Kari	t	0,05500	25 830,00	1 420,65
73	632451032R00	Vyrovňovací potěr MC 15, v ploše, tl. 30 mm	m <sup>2</sup>	2,81400	184,50	519,18
74	634111113	Obvodová dilatace pružnou těsnicí páskou v 80 mm mezi stěnou a mazaninou	m	54,37000	3,10	168,55
<b>Díl: 8 Trubní vedení</b>						<b>2 219,90</b>
75	11T	Dodávka a montáž napojení kanalizace z KG 110 do stávající šachty včetně vybourání otvoru do ŽB, stěny a jeho zapravení po provedení napojení	soubor	1,00000	1 505,40	1 505,40
76	871265221	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC-systém KG tuhost třídy SN8 DN100	m	5,00000	142,90	714,50
<b>Díl: 9 Ostatní konstrukce a práce-bourání</b>						<b>191 821,72</b>
77	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	7,42000	260,00	1 929,20
78	12	obrubník parkový betonový 50x5x20 cm, přírodní	kus	15,58200	34,00	529,79
79	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	m <sup>3</sup>	0,44500	2 425,00	1 079,13
80	919112223	Řezání spár pro vytvoření komůrky š 15 mm hl 30 mm pro těsnicí zálivku v živičném krytu	m	20,72000	147,00	3 045,84
81	919735112R00	Řezání stávajícího živičného krytu tl. 5 - 10 cm	m	20,72000	74,20	1 537,42
82	919735123R00	Řezání stávajícího betonového krytu tl. 10 - 15 cm	m	20,72000	194,50	4 030,04
83	941211111	Montáž lešení řadového rámového lehkého zatížení do 200 kg/m <sup>2</sup> š do 0,9 m v do 10 m	m <sup>2</sup>	30,00000	51,40	1 542,00
84	941211211	Příplatek k lešení řadovému rámovému lehkému š 0,9 m v do 25 m za první a ZKD den použití	m <sup>2</sup>	60,00000	28,60	1 716,00
85	941211811	Demontáž lešení řadového rámového lehkého zatížení do 200 kg/m <sup>2</sup> š do 0,9 m v do 10 m	m <sup>2</sup>	30,00000	36,90	1 107,00
86	949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	222,75000	98,60	21 963,15

## Položkový rozpočet

S:	137	Junior DDM - SVČ č.p. 793 -vestavba výtahu
O:	01	Stavební část
R:	1	Cenová nabídka

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
87	952901111R00	Vyčištění budov o výšce podlaží do 4 m	m2	316,37500	88,70	28 062,46
88	13	B1-Odstranění plastových dveří o celkovém rozměru 2264/2754 mm včetně odvozu na skládku a likvidace, na skládce	soubor	1,00000	2 500,00	2 500,00
89	14	B1-Odstranění schránky na dopisy včetně odvozu na skládku a likvidace na skládce	soubor	1,00000	300,00	300,00
90	15	B1-Odstranění cedule DDM Junior včetně odvozu na skládku a likvidace na skládce	soubor	1,00000	300,00	300,00
91	16	B1-Odstranění znaku ČR včetně odvozu na skládku a likvidace na skládce	soubor	1,00000	300,00	300,00
92	17	B4-Demontáž zakrytování trubek vytápění včetně odvozu na skládku a likvidace na skládce., specifikace-viz PD	soubor	1,00000	3 900,00	3 900,00
93	18	B5-Demontáž dřevěného obložení zábradlí včetně odvozu na skládku a likvidace na skládce	soubor	1,00000	8 400,00	8 400,00
94	19	B14 Odbourání podesty výšky 600 mm (ve 2.NP) a zábradlí v místě kolize s výtahem včetně odvozu na skládku a likvidace na skládce	soubor	1,00000	23 040,00	23 040,00
95	20	Odbourání podesty výšky 770 mm (ve 3.NP) a konstrukce zábradlí v místě odbourané části stropu včetně, odvozu na skládku a likvidace na skládce	soubor	1,00000	23 040,00	23 040,00
96	21R	B16 Odstranění dřevěného obložení sloužící jako zábradlí schodiště včetně kotvení, odvozu na skládku, a likvidace na skládce	soubor	1,00000	1 125,00	1 125,00
97	22	Demontáž a opětovná montáž 3 schodišťových stupňů (viz v.č. D2.1 a D3.1-pozice 8)) včetně všech, souvisejících prací a dodávek	soubor	1,00000	16 480,00	16 480,00
98	961055111R00	Bourání základů železobetonových	m3	0,94600	5 410,00	5 117,86
99	962031132R00	Bourání příček cihelných tl. 10 cm	m2	22,10900	89,10	1 969,91
100	962032230	Bourání zdiva z cihel pálených nebo vápenopískových na MV nebo MVC do 1 m3	m3	0,73700	636,00	468,73
101	965043331R00	Bourání podkladů bet., potěr tl. 10 cm, pl. 4 m2	m3	0,11800	3 080,00	363,44
102	965043341R00	Bourání podkladů bet., potěr tl. 10 cm, nad 4 m2	m3	2,24300	2 240,00	5 024,32
103	965049111R00	Příplatek, bourání mazanin se svař. síťí tl. 10 cm	m3	2,36100	1 166,00	2 752,93
104	965081213	Bourání podlah z dlaždic keramických nebo xylolitových tl do 10 mm plochy přes 1 m2	m2	2,35200	58,31	137,15
105	965081333	Bourání podlah z dlaždic betonových, teracových nebo čedičových tl do 30 mm plochy přes 1 m2	m2	44,26000	174,93	7 742,40
106	965081601	Odsekání soklíků schodišťových	m	1,23500	180,26	222,62
107	965081611	Odsekání soklíků rovných	m	29,32500	78,60	2 304,95
108	968062244R00	Vybourání dřevěných rámu oken jednoduch. pl. 1 m2	m2	1,12000	198,00	221,76
109	968062455R00	Vybourání dřevěných dveřních zárubní pl. do 2 m2	m2	1,80000	180,00	324,00
110	968072455R00	Vybourání kovových dveřních zárubní pl. do 2 m2	m2	10,40000	282,50	2 938,00
111	971033641R00	Vybourání otvorů zeď cihel. pl.4 m2, tl.30 cm, MVC	m3	1,00400	904,00	907,62
112	971033651R00	Vybourání otvorů zeď cihel. pl.4 m2, tl.60 cm, MVC	m3	0,94500	1 015,00	959,18
113	973031325R00	Vysekání kapes zeď cihel. MVC, pl. 0,1m2, hl. 30cm	kus	9,00000	203,00	1 827,00
114	974031144R00	Vysekání rýh ve zdi cihelné 7 x 15 cm	m	24,50000	106,50	2 609,25
115	974031154R00	Vysekání rýh ve zdi cihelné 10 x 15 cm	m	7,11000	116,50	828,32
116	978013191R00	Otlučení omítek vnitřních stěn v rozsahu do 100 %	m2	75,00000	62,80	4 710,00
117	978059541	Odsekání a odebrání obkladů stěn z vnitřních obkládaček plochy přes 1 m2	m2	4,11000	80,40	330,44

## Položkový rozpočet

S:	137	Junior DDM - SVČ č.p. 793 -vestavba výtahu
O:	01	Stavební část
R:	1	Cenová nabídka

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
118	985111211	Odsekání betonu stěn tl do 80 mm	m2	18,76900	220,30	4 134,81
<b>Díl: 997</b>		<b>Přesun sutě</b>				<b>69 401,44</b>
119	997013212	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 9 m ručně	t	39,30000	558,00	21 929,40
120	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	39,30000	177,00	6 956,10
121	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	746,70000	18,10	13 515,27
122	997013801	Poplatek za uložení stavebního betonového odpadu na skládce (skládkovné)	t	11,49700	451,00	5 185,15
123	997013802	Poplatek za uložení stavebního železobetonového odpadu na skládce (skládkovné)	t	7,30900	582,00	4 253,84
124	997013803	Poplatek za uložení stavebního odpadu z keramických materiálů na skládce (skládkovné)	t	9,02900	359,00	3 241,41
125	997013804	Poplatek za uložení stavebního odpadu ze skla na skládce (skládkovné)	t	0,35500	3 800,00	1 349,00
126	997013811	Poplatek za uložení stavebního dřevěného odpadu na skládce (skládkovné)	t	1,49600	3 980,00	5 954,08
127	997013813	Poplatek za uložení stavebního odpadu z plastických hmot na skládce (skládkovné)	t	0,01700	428,00	7,28
128	997013814	Poplatek za uložení stavebního odpadu z izolačních hmot na skládce (skládkovné)	t	0,04000	180,00	7,20
129	230	Poplatek za rentgen svarů	m	1,50200	2 490,00	3 739,98
130	24	Poplatek za skládku-klempířské prvky s nátěrem	t	0,02000	620,00	12,40
131	997013831	Poplatek za uložení stavebního směsného odpadu na skládce (skládkovné)	t	0,19900	432,00	85,97
132	997221815	Poplatek za uložení betonového odpadu na skládce (skládkovné)	t	2,91300	451,00	1 313,76
133	997221845	Poplatek za uložení odpadu z asfaltových povrchů na skládce (skládkovné)	t	2,34300	420,00	984,06
134	997221855	Poplatek za uložení odpadu z kameniva na skládce (skládkovné)	t	2,57900	336,00	866,54
<b>Díl: 998</b>		<b>Přesun hmot</b>				<b>12 173,11</b>
135	998011002R00	Přesun hmot pro budovy zděné výšky do 12 m	t	42,64500	266,50	11 364,89
136	998223011R00	Přesun hmot, pozemní komunikace, kryt dlážděný	t	2,83800	182,00	516,52
137	998225111R00	Přesun hmot, pozemní komunikace, kryt živičný	t	5,07300	57,50	291,70
<b>Díl: 711</b>		<b>Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům</b>				<b>13 581,76</b>
138	711111002R00	Izolace proti vlhk.vodor. nátěr asf.lak za studena	m2	6,27800	12,80	80,36
139	711112002R00	Izolace proti vlhkosti svislá asf. lak, za studena	m2	12,09600	26,30	318,12
140	111631510	lak asfaltový ALP/9 (MJ kg) bal 9 kg	kg	7,34900	32,68	240,17
141	711131811	Odstranění izolace proti zemní vlhkosti vodorovné	m2	7,88000	198,00	1 560,24
142	711141559R00	Izolace proti vlhk. vodorovná pásy přitavením	m2	9,34700	87,30	815,99
143	711142559R00	Izolace proti vlhkosti svislá pásy přitavením	m2	14,51500	103,50	1 502,30
144	25	asfaltový pás z SBS modifikovaného asfaltu tl. 4 mm, specifikace-viz Specifikace materiálu a, vybavení	m2	23,86200	162,00	3 865,64
145	711191001	Provedení adhezního můstku na vodorovné ploše	m2	41,09000	40,00	1 643,60
146	26	můstek adhezni	kg	6,16400	160,60	989,94
147	27	Izolace proti zemní vlhkosti na vodorovné ploše těsnicí kaší, 2x1 mm, specifikace-viz Specifikace, materiálu a vybavení	m2	6,27800	56,90	357,22

## Položkový rozpočet

S:	137	Junior DDM - SVC č.p. 793 -vestavba výtahu
O:	01	Stavební část
R:	1	Cenová nabídka

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
148	28	Izolace proti zemní vlhkosti na svislé ploše těsnicí kaší, 2x1 mm, specifikace-viz Specifikace, materiálu a vybavení	m2	12,09600	56,90	688,26
149	29	Dodávka a montáž těsnícího pásu do spoje, součást hydroizolačního systému	m	14,88000	97,00	1 443,36
150	998711102R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě, výšky do 12 m	t	0,08700	880,00	76,56
<b>Díl: 713 Izolace tepelné</b>						<b>21 179,79</b>
151	30	Demontáž, odvoz na skládku a likvidace na skládce parozábrany	m2	2,25000	25,90	58,28
152	713110813	Odstranění tepelné izolace stropů volně kladené z vláknitých materiálů tl přes 100 mm	m2	4,50000	171,50	771,75
153	713131141R00	Montáž izolace na tmel a hmožd.4 ks/m2, pórobeton	m2	16,18800	125,00	2 023,50
154	31	deska omítková minerální 500x1000x60 mm	m2	17,80700	114,00	2 030,00
155	713463121	Montáž izolace tepelné potrubí potrubními pouzdry bez úpravy uchycenými sponami 1x	m	73,00000	184,00	13 432,00
156	32	izolace potrubí 15 x 20 mm	m	23,10000	18,90	436,59
157	33R	izolace potrubí 18 x 20 mm	m	13,65000	25,00	341,25
158	34	izolace potrubí 35 x 20 mm	m	31,50000	39,00	1 228,50
159	35	izolace potrubí 89 x 20 mm	m	8,40000	83,40	700,56
160	998713102R00	Přesun hmot pro izolace tepelné, výšky do 12 m	t	0,18600	846,00	157,36
<b>Díl: 721 Zdravotecnika - vnitřní kanalizace</b>						<b>1 565,10</b>
161	721140806R00	Demontáž potrubí litinového DN 200	m	0,50000	171,50	85,75
162	36	Potrubí kanalizační litinové bezhrdlové odpadní spojované spojkami DN 125	m	1,50000	530,00	795,00
163	721171809R00	Demontáž potrubí z PVC do D 160 mm	m	6,50000	33,90	220,35
164	37	Lapač střešních splavenin z PP se zápachovou klápkou a lapačím košem DN 125	kus	1,00000	310,00	310,00
165	721242804R00	Demontáž lapače střešních splavenin DN 125	kus	1,00000	138,50	138,50
166	998721102R00	Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci, výšky do 12 m	t	0,02700	574,00	15,50
<b>Díl: 731 Ústřední vytápění - kotliny</b>						<b>2 500,00</b>
167	38	Vypuštění systému ÚT v celé budově, zpětné napuštění systému ÚT včetně seřízení a odvzdušnění, systému a provedení tlakové zkoušky systému ÚT v celé budově	soubor	1,00000	2 500,00	2 500,00
<b>Díl: 733 Ústřední vytápění - potrubí</b>						<b>30 858,00</b>
168	733222102	Potrubí měděné polotvrdé spojované měkkým pájením D 15x1	m	22,00000	230,00	5 060,00
169	733222103	Potrubí měděné polotvrdé spojované měkkým pájením D 18x1	m	13,00000	260,00	3 380,00
170	733222106	Potrubí měděné polotvrdé spojované měkkým pájením D 35x1,5	m	30,00000	450,00	13 500,00
171	733223111	Potrubí měděné tvrdé spojované měkkým pájením D 89x2	m	8,00000	459,00	3 672,00
172	733224223	Příplatek k potrubí měděnému za zhotovení přpojky z trubek měděných D 18x1	kus	8,00000	80,00	640,00
173	733290801	Demontáž potrubí měděného do D 35x1,5 mm	m	49,00000	50,00	2 450,00
174	733290803	Demontáž potrubí měděného do D 108x2,5 mm	m	5,50000	50,00	275,00
175	733291101	Zkouška těsnosti potrubí měděné do D 35x1,5	m	65,00000	25,00	1 625,00
176	733291103	Zkouška těsnosti potrubí měděné do D 108x2,5	m	8,00000	25,00	200,00
177	998733102	Přesun hmot tonážní pro rozvody potrubí v objektech v do 12 m	t	0,11200	500,00	56,00

## Položkový rozpočet

S:	137	Junior DDM - SVČ č.p. 793 -vestavba výtahu
O:	01	Stavební část
R:	1	Cenová nabídka

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
<b>Díl: 735</b>		<b>Ústřední vytápění - otopná tělesa</b>				<b>1 780,00</b>
178	39	Demontáž, uskladnění po dobu stavby a zpětná montáž stávajícího otopného tělesa včetně souvisejících, komponent (termostatická hlavice, svěrné šroubení, připojovací armatura, apod.)	soubor	2,00000	890,00	1 780,00
<b>Díl: 751</b>		<b>Vzduchotechnika</b>				<b>5 060,00</b>
179	40	B2 - Demontáž mřížky 300x300 mm včetně odvozu na skládku a likvidace na skládce	soubor	1,00000	650,00	650,00
180	41	Pozice 29 - Dodávka a montáž nerezové větrací mřížky 300x300 mm, specifikace-viz PD	kus	1,00000	960,00	960,00
181	42	Úprava odvětrání v m.č. 2.05 (napojení flexi potrubím pr. 150, vyústění do podhledu, posun a úprava, stáv. zařízení, apod.)	soubor	1,00000	3 450,00	3 450,00
<b>Díl: 763</b>		<b>Konstrukce suché výstavby</b>				<b>33 868,52</b>
182	43	Demontáž podhledu ve 2. NP délky 9050 mm v šířce 300 mm a jeho zpětná montáž (pro osazení nového, obkladu stěny), specifikace-viz PD	soubor	1,00000	2 180,00	2 180,00
183	44	SDK podhled deska 1ximpregnovaná tl.12,5 bez TI dvouvrstvá spodní kce profil CD+UD	m2	24,39000	860,00	20 975,40
184	763131714	SDK podhled základní penetrační nátěr	m2	24,39000	36,80	897,55
185	45	SDK obklad kovových kcí tvaru L š do 0,4 m desky 1ximpregnovaná tl. 12,5	m	2,84000	986,00	2 800,24
186	46	SDK obklad kovových kcí tvaru U š do 0,6 m desky 1ximpregnovaná tl. 12,5	m	2,84000	956,00	2 715,04
187	763411811	Demontáž sanitárních příček z desek	m2	5,70000	128,00	729,60
188	763411821	Demontáž dveří sanitárních příček	kus	1,00000	29,00	29,00
189	47	Dodávka a montáž minerálního kazetového podhledu 600/600 mm v m.č. 2.05, specifikace-viz Specifikace, materiálu a vybavení	m2	2,60000	775,00	2 015,00
190	48	B9 Dodávka a montáž dveří do SDK obložení pro manipulaci se zařízením, specifikace-viz PD	soubor	1,00000	1 180,00	1 180,00
191	998763101R00	Přesun hmot pro dřevostavby, výšky do 12 m	t	0,34600	1 002,00	346,69
<b>Díl: 764</b>		<b>Konstrukce klempířské</b>				<b>4 028,90</b>
192	764004861	Demontáž svodu do suti	m	5,00000	28,00	140,00
193	764518623	Svody kruhové včetně objímek, kolen, odskoků z Pz s povrchovou úpravou průměru 120 mm	m	10,25000	375,00	3 843,75
194	998764102R00	Přesun hmot pro klempířské konstr., výšky do 12 m	t	0,02900	1 557,00	45,15
<b>Díl: 766</b>		<b>Konstrukce truhlářské</b>				<b>27 421,76</b>
195	766111820R00	Demontáž dřevěných stěn plných	m2	10,79400	53,80	580,72
196	766411812R00	Demontáž obložení stěn panely velikosti nad 1,5 m2	m2	25,77300	77,70	2 002,56
197	766411822R00	Demontáž podkladových roštů obložení stěn	m2	25,77300	24,40	628,86
198	766421821R00	Demontáž obložení stropů palubkami	m2	2,25000	162,50	365,63
199	766421822R00	Demontáž podkladových roštů obložení podhledů	m2	2,25000	24,40	54,90
200	766441811	Demontáž parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky do 30 cm délky do 1,0 m	kus	4,00000	35,20	140,80
201	766441821	Demontáž parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky do 30 cm délky přes 1,0 m	kus	4,00000	37,10	148,40
202	766691914	Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křidel dveří pl do 2 m2	kus	9,00000	11,80	106,20

## Položkový rozpočet

S:	137	Junior DDM - SVČ č.p. 793 -vestavba výtahu
O:	01	Stavební část
R:	1	Cenová nabídka

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
203	49	Dodávka a montáž vybavení místnosti recepce (vestavěná lednice, skříňky do výšky parapetu okna., stěna s háčky na klíče, specifikace-viz pohled na stěnu v místnosti recepce na v.č. D3.1	soubor	1,00000	14 800,00	14 800,00
204	50	Dodávka a montáž zakrytování boční stěny palubkového podhledu, výška zakrytování 400 mm, včetně, roštu, palubek a povrchové úpravy 3xlazurovacím lakem	m	3,00000	890,00	2 670,00
205	766694113R00	Montáž parapetních desek š.do 30 cm,dl.do 260 cm	kus	3,00000	247,50	742,50
206	51	parapet plastový vnitřní - komůrkový 18 x 2 x 100 cm	m	7,48800	309,60	2 318,28
207	611444150	koncovka k parapetu plastovému vnitřnímu 1 pár	kus	3,00000	192,00	576,00
208	766694114R00	Montáž parapetních desek š.do 30 cm,dl.nad 260 cm	kus	1,00000	278,00	278,00
209	52	parapet plastový vnitřní - komůrkový 18 x 2 x 100 cm	m	5,82400	309,60	1 803,11
210	611444150	koncovka k parapetu plastovému vnitřnímu 1 pár	kus	1,00000	192,00	192,00
211	998766102R00	Přesun hmot pro truhlářské konstr., výšky do 12 m	t	0,01500	920,00	13,80
<b>Díl: 767 Konstrukce zámečnické</b>						<b>1 771 040,47</b>
212	53	D1 Dodávka a montáž hliníkové vstupní stěny celkového rozměru 2264/2750 mm s dveřmi o minimální, průchozí šířce 900 mm	soubor	1,00000	58 900,00	58 900,00
213	54	D2 Dodávka a montáž hliníkových posuvných automatických dveří (celkový rozměr stěny 2320/2840 mm) s, dveřmi o minimální průchozí šířce 900 mm	soubor	1,00000	235 900,00	235 900,00
214	55	D4 Dodávka a montáž hliníkových 1kř. otevíravých dveří o rozměru 1000/2450 mm	soubor	2,00000	32 500,00	65 000,00
215	56	D6 Dodávka a montáž hliníkové stěny včetně dvou 2kř dveří	soubor	1,00000	231 690,00	231 690,00
216	57	Pozice 3, 24 - Dodávka a montáž stříšky na konzolách o rozměru 1400x3000 mm včetně bezpečnostního, skla, konzol a dalších souvisejících prací a dodávek, specifikace-viz Specifikace materiálu a	soubor	2,00000	8 900,00	17 800,00
217	58	Pozice 7 - Dodávka a montáž výtahové šachty, specifikace - viz Technická zpráva, v.č. D3.7 a, Specifikace materiálu a vybavení	soubor	1,00000	550 000,00	550 000,00
218	59	Pozice 7 - Dodávka a montáž výtahové kabiny, specifikace - viz Technická zpráva, v.č. D3.6, D3.8 a, Specifikace materiálu a vybavení	soubor	1,00000	600 000,00	600 000,00
219	60	Pozice 28 - Dodávka a montáž poštovní schránky včetně opravy stávající okolní omítky,, specifikace-viz Specifikace materiálu a vybavení	soubor	1,00000	2 360,00	2 360,00
220	767112812R00	Demontáž stěn pro zasklení svařovaných	m2	20,12900	328,50	6 612,38
221	767134831R00	Demontáž oplechování stěn lamelami	m2	18,76900	113,00	2 120,90
222	767135831R00	Demontáž roštu pro obložení z lamel	m2	18,76900	32,50	609,99
223	767691822	Vyvěšení nebo zavěšení kovových křidel dveří do 2 m2	kus	4,00000	11,80	47,20
<b>Díl: 771 Podlahy z dlaždic</b>						<b>98 836,78</b>
224	61	Pozice 21 - Doplnění podlahy niky keramickou dlažbou, délka niky 2500 mm, šířka 100 mm,, specifikace-viz PD	soubor	3,00000	225,00	675,00



## Položkový rozpočet

S:	137	Junior DDM - SVČ č.p. 793 -vestavba výtahu
O:	01	Stavební část
R:	1	Cenová nabídka

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
225	62	Doplnění keramické dlažby na styku s výtahovou šachtou v m.č. 2.01 včetně všech souvisejících prací, a dodávek	soubor	1,00000	3 450,00	3 450,00
226	63	Doplnění dlažby na styku s výtahovou šachtou v m.č. 3.01 včetně všech souvisejících prací a dodávek	soubor	1,00000	3 450,00	3 450,00
227	64	Dodávka a montáž dilatační lišty pro dlažbu keramickou tl. 10 mm, specifikace-viz PD	m	12,27600	102,90	1 263,20
228	65	Dodávka a montáž hliníkové ukončovací lišty pro dlažbu	m	28,04800	287,50	8 063,80
229	771474112	Montáž soklíků z dlaždic keramických rovných flexibilní lepidlo v do 90 mm	m	35,64000	96,30	3 432,13
230	66	sokl keramický výšky 80 mm, specifikace-viz Specifikace materiálu a vybavení	m	39,20400	109,50	4 292,84
231	771574154	Montáž podlah keramických velkoformátových lepených rozlivovým lepidlem přes 4 do 6 ks/ m2	m2	35,57100	1 021,00	36 317,99
232	67	dlaždice keramické o rozměru 455x445x10 mm, specifikace-viz Specifikace materiálu a vybavení	m2	44,46400	450,00	20 008,80
233	771574113	Montáž podlah keramických režných hladkých lepených flexibilním lepidlem do 12 ks/m2	m2	4,04000	437,00	1 765,48
234	68	dlaždice keramické v m.č. 2.05, specifikace-viz Specifikace materiálu a vybavení	m2	3,25000	490,80	1 595,10
235	69	dlaždice keramické 300x300 mm v m.č. 2.07 (doplnění v místě sprchového koutu), specifikace-viz, Specifikace materiálu a vybavení	m2	1,58400	490,80	777,43
236	771579191	Příplatek k montáž podlah keramických za plochu do 5 m2	m2	5,80400	169,00	980,88
237	771591111	Podlahy penetrace podkladu	m2	42,46200	38,60	1 639,03
238	771591115	Podlahy spárování silikonem	m	48,49000	22,40	1 086,18
239	771990112	Vyrovnaní podkladu samonivelační stěrkou tl 4 mm pevnosti 30 Mpa	m2	39,61100	226,20	8 960,01
240	998771102R00	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic, výšky do 12 m	t	2,28100	473,00	1 078,91
<b>Díl: 777 Podlahy lité</b>						<b>5 455,83</b>
241	70	Nátěry epoxidové podlah betonových jednonásobné - systém silnovrstvý nátěr	m2	16,16600	337,00	5 447,94
242	998777102R00	Přesun hmot pro podlahy syntetické, výšky do 12 m	t	0,01500	526,00	7,89
<b>Díl: 781 Dokončovací práce - obklady</b>						<b>19 337,80</b>
243	71	Dodávka+montáž lišta rohová hliníková kartáčovaná ukončovací k obkladům	m	8,14000	180,50	1 469,27
244	781414111	Montáž obkladaček vnitřních pravouhlých pórovinných do 22 ks/m2 lepených flexibilním lepidlem,, včetně lepení mozaiky v rozsahu dle PD	m2	11,26500	522,00	5 880,33
245	72	obkladačky keramické včetně mozaiky, specifikace-viz Specifikace materiálu a vybavení	m2	16,53100	456,00	7 538,14
246	781419191	Příplatek k montáži obkladů vnitřních pórovinných za plochu do 10 m2	m2	11,26500	16,90	190,38
247	781419197	Příplatek k montáži obkladů vnitřních pórovinných za spárování silikonem	m	14,85000	22,40	332,64
248	781495111	Penetrace podkladu vnitřních obkladů	m2	12,49000	34,20	427,16
249	781674112	Montáž obkladů parapetů šířky do 150 mm z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem	m	3,30000	485,00	1 600,50
250	781674113	Montáž obkladů parapetů šířky do 200 mm z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem	m	3,65000	485,00	1 770,25

## Položkový rozpočet

S:	137	Junior DDM - SVČ č.p. 793 -vestavba výtahu
O:	01	Stavební část
R:	1	Cenová nabídka

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
251	998781102R00	Přesun hmot pro obklady keramické, výšky do 12 m	t	0,27300	473,00	129,13
<b>Díl: 783      Dokončovací práce - nátěry</b>						<b>38 404,08</b>
252	783301303	Bezoplachové odrezivění zámečnických konstrukcí	m2	85,80000	14,10	1 209,78
253	783314201	Základní antikoroziní jednonásobný syntetický standardní nátěr zámečnických konstrukcí	m2	171,60000	116,00	19 905,60
254	783315101	Jednonásobný syntetický standardní mezinátěr zámečnických konstrukcí	m2	85,80000	53,50	4 590,30
255	783317101	Krycí jednonásobný syntetický standardní nátěr zámečnických konstrukcí	m2	85,80000	148,00	12 698,40
<b>Díl: 784      Dokončovací práce - malby a tapety</b>						<b>201 394,99</b>
256	784181121	Hlubková jednonásobná penetrace podkladu v místnostech výšky do 3,80 m	m2	517,19600	34,20	17 688,10
257	784211101	Dvojnásobné bílé malby ze směsi za mokra výborně otěruvzdorných v místnostech výšky do 3,80 m	m2	517,19600	47,90	24 773,69
258	784661101	Dekorační technika imitace benátského štuky v místnostech výšky do 3,80 m	m2	28,56500	950,00	27 136,75
259	784661107	Dekorační technika imitace benátského štuky na schodišti o výšce podlaží do 3,80 m	m2	126,12100	1 045,00	131 796,45
<b>Díl: 21-M      Elektromontáže</b>						<b>2 550,00</b>
260	73	B7 Demontáž a opětovná montáž kabelů, lišt, krabičky na odkódování a celého zabezpečovacího systému	soubor	1,00000	1 400,00	1 400,00
261	74	B9 Demontáž, posunutí a opětovná telefonní ústředny	soubor	1,00000	1 150,00	1 150,00
<b>Díl: OST      Ostatní</b>						<b>92 354,00</b>
262	75	Dodávka a montáž přenosného hasicího přístroje včetně držáku, hasicí schopnost 27A, specifikace-viz, projektová dokumentace	kus	1,00000	2 480,00	2 480,00
263	76	B17 Demontáž, provedení revize a zpětná montáž hasicího přístroje na jiné místo určené projektem,, specifikace-viz projektová dokumentace	kus	3,00000	690,00	2 070,00
264	77	Dodávka a montáž fotoluminiscenčních značek "Směr úniku", 21x9 cm	kus	5,00000	260,00	1 300,00
265	78	Dodávka a montáž bezpečnostních tabulek	kus	3,00000	248,00	744,00
266	79	Statické posouzení sloupku mezi m.č. 1.01 a 1.03 včetně zápisu statika do stavebního deníku	soubor	1,00000	2 500,00	2 500,00
267	80	Pozice 26 - Dodávka a montáž fólie typu "pískované sklo" s barevným potiskem, celková plocha, 5600x2340 mm	soubor	1,00000	1 680,00	1 680,00
268	81	Pozice 30 - renovace schodišťových stupňů ve všech 3 patrech včetně zvýraznění prvního a posledního, stupně v každém rameni, specifikace-viz PD	soubor	1,00000	16 890,00	16 890,00
269	82	Dodávka a montáž židle do recepce, specifikace-viz Specifikace materiálu a vybavení	kus	2,00000	4 800,00	9 600,00
270	83	Pozice 32 - Dodávka a montáž čistící zóny včetně lemování a hmoždinek, specifikace-viz Specifikace, materiálu a vybavení	soubor	1,00000	9 870,00	9 870,00
271	84	Pozice 33 - Dodávka a montáž čistící zóny 1000x3233 mm, specifikace-viz Specifikace materiálu a, vybavení	soubor	1,00000	11 300,00	11 300,00

### Položkový rozpočet

S:	137	Junior DDM - SVČ č.p. 793 -vestavba výtahu
O:	01	Stavební část
R:	1	Cenová nabídka

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
272	85	Pozice 34 - Dodávka a montáž venkovní čistící zóny 2344x1200 mm z pororoštu včetně lemování L, 40/40/4, specifikace-viz Specifikace materiálu a vybavení	soubor	1,00000	12 850,00	12 850,00
273	86	Dodávka a montáž výstavních panelů, specifikace-viz PD	kus	3,00000	2 890,00	8 670,00
274	87	Dodávka a montáž informační tabule 2x1 m, specifikace-viz PD	kus	1,00000	12 400,00	12 400,00



# KRYCÍ LIST SOUPLISU

Stavba:

Junior DDM - SVČ č.p. 793 - vestavba výtahu

Objekt:

**SO 02 - Truhlářské konstrukce - dokumentace interiéru**

KSO: 801.49.1.2

Místo: Chotěboř

Zadavatel:

Město Chotěboř, Trčků z Lípy 69, 583 01 Chotěboř

Uchazeč:

DESIGN s.r.o., Sokolohradská 1018, 583 01 Chotěboř

Projektant:

PROJEKT efekt s.r.o.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 13.7.2017

IČ: 00267538

DIČ: CZ00267538

IČ: 48153672

DIČ: CZ48153672

IČ: 27517721

DIČ: CZ27517721

**Cena bez DPH**

**457 806,00**

DPH základní  
snižovaná

Základ daně  
457 806,00  
0,00

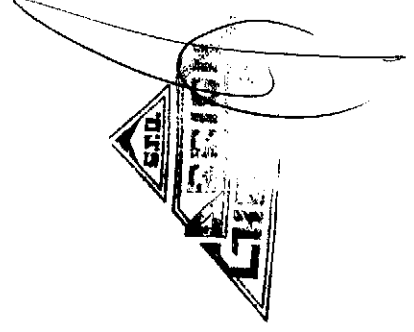
Sazba daně  
21,00%  
15,00%

Výše daně  
96 139,26  
0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**553 945,26**



# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPLISU PRACÍ

Stavba:

Junior DDM - SVČ č.p. 793 - vestavba výtahu

Objekt:

**SO 02 - Truhlářské konstrukce - dokumentace interiéru**

Místo:

Chotěboř

Datum: 13.07.2017

Zadavatel:

Město Chotěboř, Trčků z Lipy 69, 583 01 Chotěboř

Projektant: PROJEKT efekt s.r.o.

Uchazeč:

DESIGN s.r.o., Sokolohradská 1018, 583 01 Chotěboř

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady soupisu celkem

**457 806,00**

PSV - Práce a dodávky PSV

**457 806,00**

766 - Konstrukce truhlářské

**457 806,00**

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Junior DDM - SVČ č.p. 793 - vestavba výtahu

Objekt:

SO 02 - Truhlářské konstrukce - dokumentace interiéru

Místo:

Chotěboř

Datum: 13.07.2017

Zadavatel:

Město Chotěboř, Trčků z Lipy 69, 583 01 Chotěboř

Projektant: PROJEKT efekt s.r.o.

Uchazeč:

DESIGN s.r.o., Sokolohradská 1018, 583 01 Chotěboř

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

## Náklady soupisu celkem

457 806,00

D PSV

Práce a dodávky PSV

457 806,00

D 766

Konstrukce truhlářské

457 806,00

1	K	1	Dodávka a montáž dřevěné stěny recepcce dle v.č. 5 (část Truhlářské výroby-dokumentace interiéru) včetně všech souvisejících prací a dodávek a včetně pultu na stěně recepcce (položka 16), specifikace-viz PD (část Truhlářské výroby-dokumentace interiéru)	soubor	1,000	68 560,00	68 560,00	
---	---	---	---	--------	-------	-----------	-----------	--

PP  
Dodávka a montáž dřevěné stěny recepcce dle v.č. 5 (část Truhlářské výroby-dokumentace interiéru) včetně všech souvisejících prací a dodávek a včetně pultu na stěně recepcce (položka 16), specifikace-viz PD (část Truhlářské výroby-dokumentace interiéru)

P  
Poznámka k položce:

na v.č. D3.1 je dodávka této položky pod označením 13 a 16 (Jedná se prvek D3-dřevěnou stěnu recepcce - značení dle v.č. D3.1 a D3.13), položka zahrnuje veškeré projektem předepsané povrchové úpravy

VV  
"viz v.č. D3.1 ze stavební části PD a v.č. 5 z části PD Truhlářské výroby-dokumentace interiéru" 1

1,000

VV  
Součet

1,000

2	K	2	Dodávka a montáž obložení stěny v m.č. 2.01 dle v.č. 15 (část Truhlářské výroby-dokumentace interiéru) včetně všech souvisejících prací a dodávek, specifikace-viz PD (část Truhlářské výroby-dokumentace interiéru)	soubor	1,000	152 460,00	152 460,00	
---	---	---	--	--------	-------	------------	------------	--

PP  
Dodávka a montáž obložení stěny v m.č. 2.01 dle v.č. 15 včetně soklu z lepeného anticorového plechu a 5-ti ks nových dveří (část Truhlářské výroby-dokumentace interiéru, součástí dodávky dveří je vodorovné nerezové madlo dle v.č. D3.4) včetně všech souvisejících prací a dodávek, specifikace-viz PD (část Truhlářské výroby-dokumentace interiéru)

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
P			<i>Poznámka k položce:</i> na v.č. D3.2 je dodávka této položky pod označením 25 na v.č. D3.2, položka zahrnuje veškeré projektem předepsané povrchové úpravy, dále položka zahrnuje dřevěné obložení v m.č. 2.05 (pozice 14 z výkresu D3.4)					
VV			"viz v.č. D3.2 ze stavební části PD a v.č. 15 z části PD Truhlářské výroby-dokumentace interiéru" 1		1,000			
VV			Součet		1,000			
3	K	3	Dodávka a montáž madla 110/125 mm dle v.č. 4 (část Truhlářské výroby-dokumentace interiéru) včetně všech souvisejících prací a dodávek, specifikace-viz PD (část Truhlářské výroby-dokumentace interiéru)	m	14,500	1 810,00	26 245,00	
PP			Dodávka a montáž madla 110/125 mm dle v.č. 4 (část Truhlářské výroby-dokumentace interiéru) včetně všech souvisejících prací a dodávek, specifikace-viz PD (část Truhlářské výroby-dokumentace interiéru)					
VV			"viz v.č. D3.2 ze stavební části PD a v.č. 4 z části PD Truhlářské výroby-dokumentace interiéru" 14,5		14,500			
VV			Součet		14,500			
4	K	4	Dodávka a montáž madla 50/125 mm dle v.č. 4 (část Truhlářské výroby-dokumentace interiéru) včetně všech souvisejících prací a dodávek, specifikace-viz PD (část Truhlářské výroby-dokumentace interiéru)	m	23,500	1 250,00	29 375,00	
PP			Dodávka a montáž madla 50/125 mm dle v.č. 4 (část Truhlářské výroby-dokumentace interiéru) včetně všech souvisejících prací a dodávek, specifikace-viz PD (část Truhlářské výroby-dokumentace interiéru)					
VV			"viz v.č. D3.2 ze stavební části PD a v.č. 4 z části PD Truhlářské výroby-dokumentace interiéru" 23,5		23,500			
VV			Součet		23,500			
5	K	5	Dodávka a montáž pracovního stolu dle v.č. D3.1 včetně všech souvisejících prací a dodávek, specifikace-viz PD	kus	2,000	5 920,00	11 840,00	
PP			Dodávka a montáž pracovního stolu dle v.č. D3.1 včetně všech souvisejících prací a dodávek, specifikace-viz PD					
P			<i>Poznámka k položce:</i> na v.č. D3.1 je dodávka této položky pod označením 17, položka zahrnuje veškeré projektem předepsané povrchové úpravy					
VV			"viz v.č. D3.1 ze stavební části PD" 1+1		2,000			
VV			Součet		2,000			
6	K	6	Dodávka a montáž kontejneru dle v.č. D3.1 včetně všech souvisejících prací a dodávek, specifikace-viz PD	kus	2,000	6 878,00	13 756,00	
PP			Dodávka a montáž kontejneru dle v.č. D3.1 včetně všech souvisejících prací a dodávek, specifikace-viz PD					
P			<i>Poznámka k položce:</i> na v.č. D3.1 je dodávka této položky pod označením 17, položka zahrnuje veškeré projektem předepsané povrchové úpravy					
VV			"viz v.č. D3.1 ze stavební části PD" 1+1		2,000			



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Nová soustava
VV			Součet		2,000			
7	K	7	Dodávka a montáž veškerého obložení stěn v m.č. 1.01, 1.03 a 1.04 včetně čel průvlaku - viz v.č. 6 a 12 (část Truhlářské výroby-dokumentace interiéru) včetně všech souvisejících prací a dodávek, specifikace-viz PD	soubor	1,000	109 830,00	109 830,00	
PP			Dodávka a montáž veškerého obložení stěn v m.č. 1.01, 1.03 a 1.04 včetně čel průvlaku - viz v.č. 6 a 12 (část Truhlářské výroby-dokumentace interiéru) včetně všech souvisejících prací a dodávek, specifikace-viz PD					
P			<i>Poznámka k položce: na v.č. D3.1 je dodávka této položky označena zeleně, položka zahrnuje veškeré projektem předepsané povrchové úpravy</i>					
VV			"viz v.č. D3.1 ze stavební části PD a v.č. 6 a 12 z části PD Truhlářské výroby-dokumentace interiéru" 1		1,000			
VV			Součet		1,000			
8	K	8	Dodávka a montáž krytu topení v m.č. 1.03 dle v.č. 12 (část Truhlářské výroby-dokumentace interiéru) včetně všech souvisejících prací a dodávek, specifikace-viz PD (část Truhlářské výroby-dokumentace interiéru)	soubor	1,000	14 450,00	14 450,00	
PP			Dodávka a montáž krytu topení v m.č. 1.03 dle v.č. 12 (část Truhlářské výroby-dokumentace interiéru) včetně všech souvisejících prací a dodávek, specifikace-viz PD (část Truhlářské výroby-dokumentace interiéru)					
VV			"viz v.č. D3.1 ze stavební části PD a v.č. 12 z části PD Truhlářské výroby-dokumentace interiéru" 1		1,000			
VV			Součet		1,000			
9	K	9	Dodávka a montáž okna do recepcce o rozměru 500/1500 mm včetně parapetu, specifikace-viz pozice 11 na v.č. D3.1	soubor	1,000	12 490,00	12 490,00	
PP			Dodávka a montáž okna do recepcce o rozměru 500/1500 mm včetně parapetu, specifikace-viz pozice 11 na v.č. D3.1					
VV			"viz v.č. D3.1 ze stavební části PD" 1		1,000			
VV			Součet		1,000			
10	K	10	Dodávka a montáž dveří do skladu včetně veškerého příslušenství, specifikace-viz pozice 4 na v.č. D3.1 (ozn. D5 dle v.č. D3.13)	soubor	1,000	18 800,00	18 800,00	
PP			Dodávka a montáž dveří do skladu včetně veškerého příslušenství, specifikace-viz pozice 4 na v.č. D3.1 (ozn. D5 dle v.č. D3.13)					
VV			"viz v.č. D3.1 ze stavební části PD a v.č. D3.13" 1		1,000			
VV			Součet		1,000			

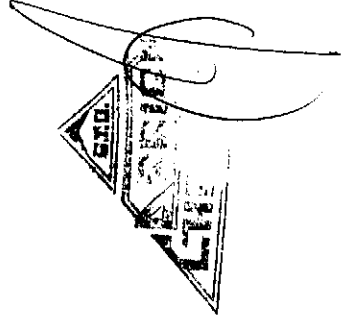


Junior DDM-SVČ č.p. 793 - vestavba výtahu

**Rekapitulace nákladů**

Označení položky	Popis-obsah položky	Měrná jednotka (MJ)	Počet MJ	Cena/MJ	Cena celkem
I.	Elektromontáže - silnoproud				94 261
II.	Elektromontáže - svítidla				51 901
III.	Rozvaděče				56 280
IV.	Demontáže do šrotu				3 993
V.	Autonomní požární hlásiče	kus	6	750,00	4 500
VI.	Demontáž a opětovná montáž telefonní ústředny 1/8 včetně napojení a uložení kabelů do trubek a zasekání	soubor	1	12000,00	12 000
VII.	Demontáž a opětovná montáž ústředny EZS, čidel, čtečky, kabeláže včetně uložení do trubek a do lišt pod pohled a zasekání	soubor	1	20000,00	20 000
VIII.	Drobné stavební a bourací práce	soubor	1	23246,57	23 247
IX.	Vypracování revizní zprávy	soubor	1	5000,00	5 000
<b>Celkem SO03 Elektroinstalace bez DPH:</b>					<b>271 182</b>

I. **Elektromontáže silnoproud**



Číslo položky	Popis-obsah položky	Měrná jednotka (MJ)	Počet MJ	Cena		Cena	
				montáže/MJ celkem	montáže celkem	za dodávku/MJ	celkem
1	Krabice přístrojová pr. 68	ks	26	28,8	747,5	4,6	119,6
2	Krabice odbočná s věnečkem a víčkem pr. 68 mm	ks	28	51,8	1449,0	36,8	1030,4
3	Krabice odbočná s věnečkem a víčkem pr. 97mm	ks	5	57,5	287,5	92,0	460,0
4	Krabice odbočná do vlhka 5x4mm2	ks	5	57,5	287,5	55,2	276,0
5	Trubka ohebná monoflex pr. 16mm	m	75,1	28,8	2159,1	2,9	216,3
6	Trubka ohebná monoflex pr. 23mm	m	18	28,8	517,5	3,5	62,1
7	Trubka ohebná monoflex pr. 29mm	m	4	28,8	115,0	4,6	18,4
8	Lišta elektroinstalační 20x20 mm	m	8	51,8	414,0	13,8	110,4
9	Lišta elektroinstalační 40x40 mm	m	7	51,8	362,3	40,3	281,8
10	Kabelový žlab MERKUR 100x50 včetně spojek a úchyťů	m	23	230,0	5290,0	151,8	3491,4
11	Kabel CYKY-0 3x1,5 pu	m	107	28,8	3076,3	11,5	1230,5
12	Kabel CYKY-J 3x1,5 pu	m	274	28,8	7877,5	11,5	3151,0
13	Kabel CYKY-J 3x2,5 pu	m	187	28,8	5376,3	17,3	3225,8
14	Kabel CYKY-J 5x1,5 pu	m	20	28,8	575,0	20,7	414,0
15	Kabel CYKY-J 5x6 po	m	35	92,0	3220,0	69,0	2415,0
16	Vodič CY4 pu	m	10	17,3	172,5	11,5	115,0
17	Vodič CYA25 pu	m	90	34,5	3105,0	63,3	5692,5
18	kabel Utp 4x2x0,5 cat5	m	30	17,25	517,50	6,3	189,9
19	Svorka napojení včetně pásku	ks	4	92,0	368,0	28,8	115,0
20	Ukončení kabelu do 5x4	ks	15	20,7	310,5	11,5	172,5
21	Ukončení kabelu do 5x10	ks	2	20,7	41,4	11,5	23,0
22	Ukončení kabelu do 4x25	ks	4	27,6	110,4	23,0	92,0
23	Ukončení vodiče do 6 mm2	ks	6	20,7	124,2	17,3	103,5
24	Ukončení vodiče do 25 mm2	ks	10	27,6	276,0	28,8	287,5
25	Spínač polozap. 10A/250V řaz. 1	ks	1	57,5	57,5	115,0	115,0
26	Spínač polozap. 10A/250V řaz. 5	ks	1	63,3	63,3	149,5	149,5
27	Spínač polozap. 10A/250V řaz. 6	ks	9	63,3	569,3	132,3	1190,3

28	Spínač polozap. 10A/250V řaz. 7	ks	1	74,8	74,8	166,8	166,8
29	Spínač v krabici z plastu 10A/250V řaz. 6	ks	2	63,3	126,5	71,3	142,6
30	Pohybový spínač výstup 2 relé	ks	1	172,5	172,5	943,0	943,0
31	Pohybový spínač do vlhka výstup relé	ks	1	195,5	195,5	402,5	402,5
32	Spínač v krabici z plastu 25A/500V se zámkem	ks	1	207,0	207,0	632,5	632,5
33	Tlačítko zvonkové pod omítku	ks	1	63,3	63,3	126,5	126,5
34	Dvojzásuvka polozap. 16A/250V	ks	4	80,5	322,0	132,3	529,0
35	Dvojzásuvka polozap. 16A/250V s přepěťovou ochranou	ks	2	86,3	172,5	828,0	1656,0
36	Zásuvka v krabici z plastu do vlhka 16A/250V	ks	2	92,0	184,0	74,8	149,5
37	Montáž rozvodnice do 20 kg	ks	1	4600,0	4600,0	0,0	0,0
38	Montáž rozvodnice do 50 kg	ks	1	11500,0	11500,0	0,0	0,0
39	Ventilátor pr. 150 mm	ks	1	253,0	253,0	897,0	897,0
40	Ventilátorové relé	ks	1	402,5	402,5	322,0	322,0
41	Hmoždinka	ks	784,0	2,9	2257,9	1,2	901,6

Celkem					58001,3	31617,2	31617,2
Na podružný materiál		%	6				1897,0
Montáž, nosný a podružný materiál		%	3	91515,5	91515,5		
GPV					2745,5		
<b>Celkem:</b>					<b>94261,0</b>		

## II. Elektromontáže - svítidla

Číslo položky	Popis-obsah položky	Měrná jednotka (MJ)	Počet MJ	Cena montáže/MJ celkem	Cena montáže celkem	Cena za dodávku/MJ celkem
---------------	---------------------	---------------------	----------	------------------------	---------------------	---------------------------

42	B -Svítlidlo zářivkové přísazené čtvercové s poč. Mřížkou TC-L 2x24W, IP20, elektronický předřadník	ks	5	253,00	1265,00	667,0	3335,0
43	F- Svítidlo nástěnné rám z kovu, pískované sklo 1x18W, IP20	ks	20	287,50	5750,00	1058,0	21160,0
44	J- Svítidlo žárovkové s košem 1x100W, IP65, osazena LED 7V	ks	6	207,00	1242,00	97,8	586,5
45	K-Svítlidlo zářivkové 1x36W, IP20- vrátnice interiér	ks	2	207,00	414,00	598,0	1196,0
46	N -Svítlidlo nouzové 6W LED NM3h, IP20, 3h	ks	9	287,50	2587,50	517,5	4657,5
47	LED pásek 12W/m, 12V venkovní	m	2	92,00	184,00	247,3	494,5
48	Hliníkový profil pro LED pásek	m	2	92,00	184,00	281,8	563,5
49	Trubice zářivková TC-L 24W	ks	10	23,00	230,00	86,3	862,5
50	Trubice zářivková T8 36W	ks	2	23,00	46,00	69,0	138,0
51	Trubice zářivková TC-L 18W	ks	20	23,00	460,00	97,8	1955,0
52	Žárovka LED 7W/230V, E27	ks	6	17,25	103,50	138,0	828,0

Svítlidla "N" jsou včetně zdroje

<b>CENA CELKEM</b>					<b>12466,0</b>		<b>35776,5</b>
na podružný materiál		%	6				<b>2146,6</b>
<b>CELKEM montáž a materiál:</b>					<b>50389,1</b>		
GPV		%	3		1511,7		
<b>CELKEM:</b>					<b>51900,8</b>		

#### IV. Demontáže do šrotu

Číslo položky	Popis-obsah položky	Měrná jednotka		Cena celkem
		(MJ)	Počet MJ	
53	Demontáž svítidla	ks	12	92,00
				1104,00

54	Demontáž spínače, nebo zásuvky	ks	12	57,50	690,00
55	Demontáž krytu rozvaděče	kg	5	23,00	115,00
56	Demontáž jističů do 200A	ks	4	20,7	82,8
57	Demontáž kabelů	m	55	23,00	1265,00
58	Demontáž ukončení kabelu	ks	9	5,75	51,75
59	Likvidace výše uvedeného materiálu (položky č. 166-175) ve sběrném dvoře včetně odvozu na skládku	kg	125	5,50	684,75

**CENA CELKEM** **3993,3**

### VIII. Drobné stavební a bourací práce

Číslo položky	Popis-obsah položky	Měrná jednotka (MJ)	Počet MJ	Cena/MJ	Cena celkem
60	Kapsy na krabice 10x10x5	kus	54	40,25	2173,50
61	Kapsy na krabice 15x15x10	kus	10	57,50	575,00
62	Vysekání rýh pro vodiče stěna do 3cm	m	58	138,00	8004,00
63	Vysekání rýh pro vodiče strop do 3cm	m	2	287,50	575,00
64	Rýha pro kabely 7x5 cm	m	24	287,50	6900,00
65	Vybourání otvorů cih. Zdivo pr. 6 tl 150mm	ks	4	57,50	230,00
66	Vybourání otvorů cih. Zdivo do 0,0225m2 tl 300mm	ks	2	264,50	529,00
67	Zazdívká otvorů v cihelném zdivu do 0,0225m2 do 300mm	ks	2	245,00	490,00
68	Vybourání otvoru pr.0,0225 m2 strop	ks	2	517,50	1035,00
69	Protipožární ucpávka strop	ks	2	1200,00	2400,00
	Přesun hmot	t	0,467		
70				266,50	124,46

71	Poplatek za uložení veškeré stavební suťi na skládku včetně odvozu na skládku	t	0,467	451,00	210,62
----	---	---	-------	--------	--------

**CENA CELKEM** 23246,6



## Rekapitulace rozvaděče

I.	Rozvaděč RH -úprava	ks	1	53005,5	53005,5
II.	Rozvodnice Rled (pro LED pásek vstup, vrátnice)	ks	1	3274,56	3274,6
	<b>Celkem rozvaděče bez DPH</b>				<b>56280,096</b>

## I. Rozvaděč RH-úprava

Číslo	Popis-obsah položky	Měrná jednotka (MJ)	Počet MJ	Cena montáže /MJ	Cena celkem	Cena za dodávku/ MJ	Cena celkem
1	Kryt v rozvaděči plech cca 700x500 vč vystřížení otvorů pro jističe	ks	1,0	1584,00	1584,00	720,0	720,0
2	Obal na výkresy	ks	1,0	22,00	22,00	10,0	10,0
3	Nulová přípojnice (N, PE, HOP)	ks	3,0	580,80	1742,40	264,0	792,0
3	Fázové přípojnice 160A	ks	3,0	580,00	1740,00	264,0	792,0
4	Výstražná tabulka	ks	2,0	50,00	100,00	110,0	220,0
5	Jistič 1C/1 6kA	ks	1,0	198,00	198,00	90,0	90,0
6	Jistič chránič 10B/2/0,03	ks	1,0	2402,40	2402,40	1092,0	1092,0
7	Jistič chránič 16B/2/0,03	ks	4,0	2098,80	8395,20	954,0	3816,0
8	Jistič 20C/3 6kA	ks	1,0	660,00	660,00	300,0	300,0
9	Chránič 40/4/0,03	ks	1,0	1584,00	1584,00	720,0	720,0
10	Jistič 40B/3 15kA	ks	2,0	1716,00	3432,00	780,0	1560,0
11	Jistič 40C/3 15kA	ks	1,0	1848,00	1848,00	840,0	840,0
12	Jistič 63B/3 15kA	ks	2,0	3960,00	7920,00	1800,0	3600,0
13	Zvonnkový TR na lištu	ks	1,0	409,20	409,20	186,0	186,0
14	Svorky RSA 4	ks	12,0	21,12	253,44	9,6	115,2

Rozvaděče

15	Svorky RSA 16	ks	3,0	47,52	142,56	21,6	64,8
16	Svorky RSA 35	ks	15,0	79,20	1188,00	36,0	540,0

<b>CENA CELKEM</b>	<b>33621,2</b>	<b>15458,0</b>
<b>CELKEM montáž a materiál:</b>	<b>49079,2</b>	
na obal a dopravu	2454,0	
na přesun	1472,4	
<b>CELKEM:</b>	<b>53005,5</b>	

II. Rozvodnice RLED

Číslo Popis-obsah položky

	Měrná jednotka (MJ)	Počet MJ	Cena montáže /MJ	Cena celkem	Cena za dodávku/ MJ	Cena celkem
1	ks	1,0	558,00	558,00	372,0	372,0
2	ks	1,0	22,00	22,00	10,0	10,0
3	ks	1,0	1206,00	1206,00	804,0	804,0
6	ks	2,0	18,00	36,00	12,0	24,0

<b>CENA CELKEM</b>	<b>1822,0</b>	<b>1210,0</b>
<b>CELKEM montáž a materiál:</b>	<b>3032,0</b>	
na obal a dopravu	151,6	
na přesun	91,0	
<b>CELKEM:</b>	<b>3274,6</b>	

## Položkový rozpočet stavby

**Stavba:** 137 Junior DDM - SVČ č.p. 793 - vestavba výtahu  
**Objekt:** 04 Zdravotechnika  
**Rozpočet:** 1 Cenová nabídka

**Objednatel:** Město Chotěboř IČO: 00267538  
 Trčků z Lípy 69 DIČ: CZ00267538  
 583 01 Chotěboř

**Zhotovitel:** DESIGN s.r.o. IČO: 48153672  
 Sokolohradská 1018 DIČ: CZ48153672  
 583 01 Chotěboř

**Vypracoval:** Ivo Andres

Rozpis ceny	Celkem
HSV	362,64
PSV	95 046,20
MON	0,00
Vedlejší náklady	0,00
Ostatní náklady	0,00
<b>Celkem</b>	<b>95 408,84</b>

### Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Snížená DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	95 408,84 CZK
Základní DPH	21 %	0,00 CZK
Zaokrouhlení		0,00 CZK

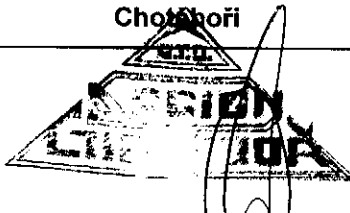
**Cena celkem bez DPH** **95 409,00 CZK**

v

Chotěboři

dne

13.7.2017

  
 \_\_\_\_\_  
 Za zhotovitele

\_\_\_\_\_

Za objednatele

## Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
997	Přesun sutě	HSV			362,64	0
721	Zdravotechnika - vnitřní kanalizace	PSV			10 156,59	11
722	Zdravotechnika - vnitřní vodovod	PSV			29 235,94	31
725	Zdravotechnika - zařizovací předměty	PSV			52 391,99	55
767	Konstrukce zámečnické	PSV			2 820,00	3
781	Dokončovací práce - obklady	PSV			441,68	0
Cena celkem					95 408,84	100

## Položkový rozpočet

S:	1	Junior DDM - SVČ č.p.793 - vestavba výtahu
O:	04	Zdravotechnika
R:	1	Cenová nabídka

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
<b>Díl: 997 Přesun sutě</b>						<b>362,64</b>
1	997013211	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m ručně	t	0,38600	227,50	87,82
2	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	0,38600	177,00	68,32
3	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	7,33400	6,20	45,47
4	997013801	Poplatek za uložení stavebního betonového odpadu na skládce (skládkovné)	t	0,10000	451,00	45,10
5	997013803	Poplatek za uložení stavebního odpadu z keramických materiálů na skládce (skládkovné)	t	0,13500	359,00	48,47
6	997013813	Poplatek za uložení stavebního odpadu z plastických hmot na skládce (skládkovné)	t	0,01300	428,00	5,56
7	997013831	Poplatek za uložení stavebního směsného odpadu na skládce (skládkovné)	t	0,09100	360,00	32,76
8	1	Poplatek za skládku-kovové prvky	t	0,04700	620,00	29,14
<b>Díl: 721 Zdravotechnika - vnitřní kanalizace</b>						<b>10 156,59</b>
9	2R	Stavební připravenost pro vnitřní kanalizaci	soubor	1,00000	1 295,00	1 295,00
10	3	Napojení nového kanalizačního potrubí HT 110 na stávající litinové odpadní potrubí D 110 včetně, vsazení potřebné odbočky	soubor	2,00000	2 500,00	5 000,00
11	721171803R00	Demontáž potrubí z PVC do D 75	m	5,00000	9,20	46,00
12	721171808R00	Demontáž potrubí z PVC do D 114	m	1,50000	24,70	37,05
13	721174042	Potrubí kanalizační z PP přípojovací systém HT DN 40	m	4,50000	160,00	720,00
14	721174043	Potrubí kanalizační z PP přípojovací systém HT DN 50	m	8,50000	180,00	1 530,00
15	721174045	Potrubí kanalizační z PP přípojovací systém HT DN 100	m	2,00000	280,00	560,00
16	721194104R00	Vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 40	kus	6,00000	58,10	348,60
17	721194109R00	Vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 100	kus	2,00000	95,80	191,60
18	4	Zápachová uzávěrka podomítková pro pračku a myčku DN 40	kus	1,00000	150,00	150,00
19	721290111R00	Zkouška těsnosti potrubí kanalizace vodou do DN 125	m	15,00000	18,30	274,50
20	998721101R00	Přesun hmot tonážní pro vnitřní kanalizace v objektech v do 6 m	t	0,00700	549,00	3,84
<b>Díl: 722 Zdravotechnika - vnitřní vodovod</b>						<b>29 235,94</b>
21	5	Stavební připravenost pro vnitřní vodovod	soubor	1,00000	2 500,00	2 500,00
22	6	Dodávka a montáž všech vodoinstalačních prací souvisejících s přesunem hydrantu na chodbě m.č. 2.01	soubor	1,00000	2 350,00	2 350,00
23	7	Demontáž, posun a zpětná montáž hydrantu na chodbě v m.č. 2.01 včetně stavební připravenosti, provedení nového nátěru dvířek a označení bezpečnostní tabulkou	soubor	1,00000	2 210,00	2 210,00
24	8	Dodávka a montáž napojení na stávající vodovodní potrubí	soubor	2,00000	2 480,00	4 960,00
25	722130801R00	Demontáž potrubí ocelové pozinkované závitové do DN 25	m	22,00000	51,50	1 133,00
26	722174002	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfuze PN 16 D 20 x 2,8 mm	m	9,50000	210,00	1 995,00
27	722174003	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfuze PN 16 D 25 x 3,5 mm	m	25,50000	260,00	6 630,00

## Položkový rozpočet

S:	1	Junior DDM - SVC č.p.793 - vestavba výtahu
O:	04	Zdravotechnika
R:	1	Cenová nabídka

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
28	722181114R00	Ochrana vodovodního potrubí plstěnými pásy DN 32 a DN 40 mm, pro kanalizační potrubí	m	4,50000	95,60	430,20
29	722181116R00	Ochrana vodovodního potrubí plstěnými pásy DN 50 a DN 65 mm, pro kanalizační potrubí	m	8,50000	135,50	1 151,75
30	722181118R00	Ochrana vodovodního potrubí plstěnými pásy DN 100 mm	m	2,00000	228,00	456,00
31	722181231R00	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými tepelně izolačními trubkami z PE tl do 15 mm DN do 22 mm	m	9,50000	65,50	622,25
32	722181232R00	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými tepelně izolačními trubkami z PE tl do 15 mm DN do 42 mm	m	25,50000	71,40	1 820,70
33	722220111R00	Nástěnka pro výtakový ventil G 1/2 s jedním závitem	kus	2,00000	174,00	348,00
34	722220121R00	Nástěnka pro baterii G 1/2 s jedním závitem	pár	5,00000	351,00	1 755,00
35	722290234R00	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí do DN 80	m	35,00000	24,40	854,00
36	998722101R00	Přesun hmot tonážní pro vnitřní vodovod v objektech v do 6 m	t	0,04000	501,00	20,04
<b>Díl: 725 Zdravotechnika - zařizovací předměty</b>						<b>52 391,99</b>
37	725240811R00	Demontáž kabin sprchových bez výtakových armatur	soubor	1,00000	206,00	206,00
38	725330820R00	Demontáž výlevka diturvitová	soubor	1,00000	169,50	169,50
39	725530823R00	Demontáž ohřivač elektrický tlakový do 200 litrů	soubor	1,00000	249,00	249,00
40	9	B12 Demontáž, posun a opětovná montáž 2 ks umyvadel včetně umyvadlové desky, specifikace-viz, Fotodokumentace bouracích prací	soubor	1,00000	3 500,00	3 500,00
41	10	Demontáž a opětovná montáž umyvadla v m.č. 2.04 včetně nového montážního materiálu	soubor	1,00000	1 760,00	1 760,00
42	11T	B13 Přemístění pračky a úklidových prostředků ze stávající úklidové místnosti do m.č. 2.07	soubor	1,00000	250,00	250,00
43	12	Dodávka a montáž závěsného klozetu včetně sedátka s antibakteriální úpravou, instalační předstěny, ovládacího tlačítka a veškerého souvisejícího materiálu, hluboké splachování, PRO TĚLESNÉ POSTIŽENÉ,	soubor	1,00000	12 605,00	12 605,00
44	13	Dodávka a montáž závěsné výlevky včetně sklápěcí mřížky, instalační předstěny, ovládacího tlačítka a, veškerého souvisejícího materiálu, specifikace-viz PD	soubor	1,00000	11 490,00	11 490,00
45	14	Dodávka a montáž umyvátka 45x34 cm včetně veškerého souvisejícího materiálu, specifikace-viz PD	kus	1,00000	1 900,00	1 900,00
46	725539206	Montáž ohřivačů zásobníkových závěsných tlakových do 200 litrů	soubor	1,00000	747,50	747,50
47	725819401R00	Montáž ventilů rohových G 1/2 s přípojovací trubičkou	soubor	8,00000	122,00	976,00
48	15	ventil rohový mosazný 1/2"	kus	8,00000	150,00	1 200,00
49	725820801R00	Demontáž baterie nástěnné do G 3 / 4	soubor	4,00000	64,50	258,00
50	725820802R00	Demontáž baterie stojánkové do jednoho otvoru	soubor	1,00000	66,00	66,00
51	725821316	Baterie dřezové nástěnné pákové s otáčivým plochým ústím a délkou ramínka 300 mm	soubor	1,00000	1 595,00	1 595,00
52	725822612	Baterie umyvadlové stojánkové pákové s výpustí	soubor	1,00000	1 570,00	1 570,00
53	725829131	Montáž baterie umyvadlové stojánkové G 1/2 ostatní typ	kus	3,00000	300,00	900,00

## Položkový rozpočet

S:	1	Junior DDM - SVČ č.p.793 - vestavba výtahu
O:	04	Zdravotechnika
R:	1	Cenová nabídka

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
54	16	Dodávka a montáž odpadkového koše 20 L, specifikace-viz Specifikace materiálu a vybavení	kus	1,00000	930,00	930,00
55	17	Dodávka a montáž zásobníku na papírové ručníky, specifikace-viz Specifikace materiálu a vybavení	kus	1,00000	1 960,00	1 960,00
56	18	Dodávka a montáž zásobníku toaletního papíru, specifikace-viz Specifikace materiálu a vybavení	kus	1,00000	1 680,00	1 680,00
57	19	Dodávka a montáž zásobníku na mýdlo, specifikace-viz Specifikace materiálu a vybavení	kus	1,00000	908,16	908,16
58	20	Dodávka a montáž toaletního záchodového kartáče, specifikace-viz PD	kus	1,00000	260,00	260,00
59	21R	Dodávka a montáž háčku na oděvy, specifikace-viz PD	kus	2,00000	112,50	225,00
60	22	Dodávka a montáž odkládací police, specifikace-viz v.č. D3.4 (H)	kus	1,00000	6 980,00	6 980,00
61	998725101R00	Přesun hmot tonážní pro zařizovací předměty v objektech v do 6 m	t	0,01200	569,00	6,83
<b>Díl: 767</b>		<b>Konstrukce zámečnické</b>				<b>2 820,00</b>
62	23	Dodávka a montáž nerezových madel dle v.č. D3.4, specifikace-viz PD	soubor	1,00000	2 820,00	2 820,00
<b>Díl: 781</b>		<b>Dokončovací práce - obklady</b>				<b>441,68</b>
63	781491011	Montáž zrcadel plochy do 1 m2 lepených silikonovým tmelem na podkladní omítku	m2	0,54000	326,00	176,04
64	634651240	zrcadlo nemontované čiré tl. 4 mm, max. rozměr 3210 x 2250 mm	m2	0,74300	352,50	261,91
65	998781101R00	Přesun hmot tonážní pro obklady keramické v objektech v do 6 m	t	0,00800	466,50	3,73





## Položkový rozpočet stavby

**Stavba:** 137 Junior DDM - SVČ č.p. 793 - vestavba výtahu  
**Objekt:** 05 Přístupový chodník  
**Rozpočet:** 1 Cenová nabídka

**Objednatel:** Město Chotěboř IČO: 00267538  
 Trčků z Lípy 69 DIČ: CZ00267538  
 583 01 Chotěboř

**Zhotovitel:** DESIGN s.r.o IČO: 48153672  
 Sokolohradská 1018 DIČ: CZ48153672  
 583 01 Chotěboř

**Vypracoval:** Ivo Andres

### Rozpis ceny

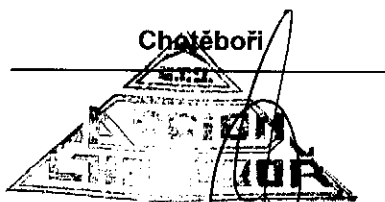
			Celkem
HSV			667 144,54
PSV			0,00
MON			0,00
Vedlejší náklady			0,00
Ostatní náklady			0,00
<b>Celkem</b>			<b>667 144,54</b>

### Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	667 144,54 CZK
Zaokrouhlení		0,46 CZK

**Cena celkem bez DPH** **667 145,00 CZK**

v



\_\_\_\_\_  
Za zhotovitele

dne

13.7.2017

\_\_\_\_\_  
Za objednatele

## Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
1	Zemní práce	HSV			167 343,45	25
5	Komunikace pozemní	HSV			190 779,22	29
8	Trubní vedení	HSV			17 276,00	3
9	Ostatní konstrukce a práce-bourání	HSV			163 591,29	25
99	Přesun hmot	HSV			103 107,30	15
998	Přesun hmot	HSV			25 047,28	4
Cena celkem					667 144,54	100

## Položkový rozpočet

S:	137	Junior DDM -SVČ č.p. 793 - vestavba výtahu
O:	05	Přístupový chodník
R:	1	Cenová nabídka

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
<b>Díl: 1 Zemní práce</b>						<b>167 343,45</b>
1	113107122R00	Odstranění podkladu pl do 50 m2 z kameniva drceného tl 200 mm	m2	60,72000	252,00	15 301,44
2	113107131R00	Odstranění podkladu pl do 50 m2 z betonu prostého tl 150 mm	m2	60,72000	499,00	30 299,28
3	113107143R00	Odstranění podkladu pl do 50 m2 živých tl 150 mm	m2	60,72000	249,00	15 119,28
4	113107161	Odstranění podkladu pl přes 50 do 200 m2 z kameniva drceného tl 100 mm	m2	145,73000	97,20	14 164,96
5	113107170	Odstranění podkladu pl přes 50 m2 do 200 m2 z betonu prostého tl 100 mm	m2	145,73000	242,00	35 266,66
6	113107182	Odstranění podkladu pl přes 50 do 200 m2 živých tl 100 mm	m2	145,73000	208,00	30 311,84
7	113201112	Vytrhání obrub silničních ležatých	m	59,00000	79,90	4 714,10
8	121101101R00	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 50 m	m3	1,12500	64,70	72,79
9	133202011	Hloubení šachet ručním nebo pneum nářadím v soudržných horninách tř. 3, plocha výkopu do 4 m2	m3	5,26900	1 107,00	5 832,78
10	133202019	Příplatek za lepivost u hloubení šachet ručním nebo pneum nářadím v horninách tř. 3	m3	2,63400	31,40	82,71
11	161101101R00	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m3	5,26900	91,60	482,64
12	162201102R00	Vodorovné přemístění do 50 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	5,26900	37,10	195,48
13	162701105R00	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	5,26900	250,00	1 317,25
14	162701109R00	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	52,69000	19,70	1 037,99
15	167101102R00	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3	m3	5,26900	60,40	318,25
16	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	8,69400	360,00	3 129,84
17	174101101R00	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	5,26900	101,50	534,80
18	583373030	šterkopísek frakce 0-8	t	10,53800	698,40	7 359,74
19	181111121	Plošná úprava terénu do 500 m2 zemina tř 1 až 4 nerovnosti do +/- 150 mm v rovinně a svahu do 1:5	m2	11,25000	76,60	861,75
20	181411132	Založení parkového trávníku výsevem plochy do 1000 m2 ve svahu do 1:2	m2	11,25000	26,30	295,88
21	005724100	osivo směs travní parková	kg	0,28100	274,00	76,99
22	182301121R00	Rozprostření ornice pl do 500 m2 ve svahu přes 1:5 tl vrstvy do 100 mm	m2	11,25000	50,40	567,00
<b>Díl: 5 Komunikace pozemní</b>						<b>190 779,22</b>
23	1	Zhutnění zemní pláně na únosnost Edef 35 MPa	m2	154,87000	124,58	19 293,70
24	2R	Zhutnění zemní pláně na únosnost Edef 45 MPa	m2	73,87500	129,50	9 566,81
25	564831111R00	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 100 mm	m2	166,72000	109,50	18 255,84
26	564861111R00	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 200 mm	m2	58,33800	206,50	12 046,80
27	565155111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 70 mm š do 3 m	m2	37,40000	340,45	12 732,83
28	567122112R00	Podklad ze směsi stmelené cementem SC C 8/10 (KSC I) tl 130 mm	m2	37,40000	252,45	9 441,63
29	577134111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	37,40000	429,00	16 044,60

## Položkový rozpočet

S:	137	Junior DDM -SVČ č.p. 793 - vestavba výtahu
O:	05	Přístupový chodník
R:	1	Cenová nabídka

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
30	596211130	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny C pl do 50 m2	m2	22,14000	248,00	5 490,72
31	596211131	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny C pl do 100 m2	m2	127,00000	231,00	29 337,00
32	3	dlažba betonová pro nevidomé 20 x 10 x 6 cm barevná	m2	11,34000	575,00	6 520,50
33	4	dlažba betonová 20 x 10 x 6 cm přírodní	m2	145,25700	220,00	31 956,54
34	596211134	Příplatek za kombinaci dvou barev u kladení betonových dlažeb komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny C	m2	149,14000	36,90	5 503,27
35	596211230	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 80 mm skupiny C pl do 50 m2	m2	17,58000	221,00	3 885,18
36	5	dlažba betonová 20 x 10 x 8 cm barevná	m2	18,45900	290,00	5 353,11
37	599141111R00	Vyplnění spár mezi silničními dílci živičnou záplivkou	m	82,70000	64,70	5 350,69
<b>Díl: 8 Trubní vedení</b>						<b>17 276,00</b>
38	6	Dodávka a montáž napojení nové přípojky uliční vpusti stávající kanalizační potrubí včetně vsazení, odbočky	soubor	1,00000	3 680,00	3 680,00
39	7	Demontáž a vyloučení stávající uliční vpusti (skruže, dno, koš a veškeré další části vpusti včetně, napojovacího potrubí v délce 0,5 m a jeho případného odříznutí)	soubor	1,00000	3 560,00	3 560,00
40	871355221	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC-systém KG tuhost třídy SN8 DN200	m	1,50000	568,00	852,00
41	895941111R00	Zřízení vpusti kanalizační uliční z betonových dílců typ UV-50 normální	kus	1,00000	1 367,00	1 367,00
42	592238500	dno betonové pro uliční vpust' s výtokovým otvorem TBV-Q 450/330/1a 45x33x5 cm	kus	1,00000	377,50	377,50
43	592238560	skruž betonová pro uliční vpust' horní TBV-Q 450/195/5c, 45x20x5 cm	kus	1,00000	205,50	205,50
44	592238600	skruž betonová pro uliční vpust' středová TBV-Q 450/195/6b, 45x20x5 cm	kus	1,00000	240,00	240,00
45	592238640	prstavec betonový pro uliční vpust' vyrovnávací TBV-Q 390/60/10a, 39x6x5 cm	kus	1,00000	221,00	221,00
46	592238740R	koš pozink. C3 DIN 4052, vysoký, pro rám 500/300	kus	1,00000	433,00	433,00
47	592238760R	rám zabetonovaný DIN 19583-9 500/500 mm	kus	1,00000	1 257,00	1 257,00
48	899201211	Demontáž mříží litinových včetně rámmů hmotností do 50 kg	kus	1,00000	198,00	198,00
49	899202111R00	Osazení mříží litinových včetně rámmů a košů na bahno hmotností nad 50 do 100 kg	kus	1,00000	660,00	660,00
50	8	Vtoková litinová mříž D400	kus	1,00000	4 225,00	4 225,00
<b>Díl: 9 Ostatní konstrukce a práce-bourání</b>						<b>163 591,29</b>
51	9	Zatěžovací zkoušky statické - statická zkouška únosnosti všech hutněných materiálů dle platných ČSN	soubor	2,00000	5 600,00	11 200,00
52	10	Zatěžovací zkoušky statické - statická zkouška únosnosti zemní pláně-podloží dle platných ČSN	soubor	2,00000	5 480,00	10 960,00
53	11T	Demontáž stávající svislé dopravní značky (sloupek a značku zachovat pro další použití, patku odvézt, a zlikvidovat na skládce)	soubor	2,00000	2 180,00	4 360,00
54	966007113	Odstranění vodorovného značení frézováním barvy z plochy	m2	19,50000	444,50	8 667,75
55	979024443	Očištění vybouraných obrubníků a krajků silničních	m	59,00000	25,50	1 504,50

## Položkový rozpočet

S:	137	Junior DDM -SVC č.p. 793 - vestavba výtahu
O:	05	Přístupový chodník
R:	1	Cenová nabídka

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
56	914111111	Montáž svislé dopravní značky do velikosti 1 m2 objímkami na sloupek nebo konzolu	kus	1,00000	758,00	758,00
57	404442580	značka svislá reflexní AL- 3M 500 x 700 mm, značka IP12+O1	kus	1,00000	801,00	801,00
58	914511112	Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m s betonovým základem a patkou	kus	3,00000	3 855,00	11 565,00
59	404452300	sloupek Zn 70 - 350	kus	1,00000	498,00	498,00
60	404452410	patka hliníková HP 70	kus	3,00000	530,00	1 590,00
61	404452540	víčko plastové na sloupek 70	kus	1,00000	16,80	16,80
62	404452570	upínací svorka na sloupek US 70	kus	2,00000	57,10	114,20
63	915131112	Vodorovné dopravní značení retroreflexní bílou barvou přechody pro chodce, šipky nebo symboly	m2	21,75000	130,00	2 827,50
64	915621111	Předznačení vodorovného plošného značení	m2	21,75000	230,00	5 002,50
65	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	39,20000	260,00	10 192,00
66	12	obrubník betonový chodníkový 100x8x25 cm	kus	41,16000	109,00	4 486,44
67	916241213	Osazení obrubníku kamenného stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	68,40000	260,00	17 784,00
68	13	obrubník kamenný přímý, (BSM) žula 30x25	m	11,98000	1 461,00	17 502,78
69	14	obrubník kamenný obloukový, (bPP)žula, r=0,5+1 m 30x25	m	0,84000	1 158,00	972,72
70	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	m3	6,45600	2 425,00	15 655,80
71	919112223	Řezání spár pro vytvoření komůrky š 15 mm hl 30 mm pro těsnící závluku v živičném krytu	m	82,70000	147,00	12 156,90
72	919735113R00	Řezání stávajícího živičného krytu hl do 150 mm	m	82,70000	107,50	8 890,25
73	919735123R00	Řezání stávajícího betonového krytu hl do 150 mm	m	82,70000	194,50	16 085,15
<b>Díl: 99</b>		<b>Přesun hmot</b>				<b>103 107,30</b>
74	997013211	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m ručně	t	119,60100	227,50	27 209,23
75	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	119,60100	184,00	22 006,58
76	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	2 272,41900	2,28	5 181,12
77	997221815	Poplatek za uložení betonového odpadu na skládce (skládkovné)	t	40,77200	451,00	18 388,17
78	997221845	Poplatek za uložení odpadu z asfaltových povrchů na skládce (skládkovné)	t	45,56500	420,00	19 137,30
79	997221855	Poplatek za uložení odpadu z kameniva na skládce (skládkovné)	t	33,21400	336,00	11 159,90
80	15	Poplatek za uložení na skládku - ocelové prvky	t	0,05000	500,00	25,00
<b>Díl: 998</b>		<b>Přesun hmot</b>				<b>25 047,28</b>
81	998223011R00	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným	t	127,22500	182,00	23 154,95
82	998225111R00	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	32,91000	57,50	1 892,33



# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Junior DDM - SVČ č.p. 793 - vestavba výtahu

Objekt:

VN a ON - Vedlejší náklady a ostatní náklady

Místo:

Chotěboř

Datum: 13.07.2017

Zadavatel:

Město Chotěboř, Trčků z Líp 69, 583 01 Chotěboř  
DESIGN s.r.o., Sokolohradská 1018, 583 01 Chotěboř

Projektant: PROJEKT efekt s.r.o.

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady soupisu celkem

**265 000,00**

### VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

**265 000,00**

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	40 000,00
VRN2 - Příprava staveniště	20 000,00
VRN3 - Zařízení staveniště	110 000,00
VRN4 - Inženýrská činnost	10 000,00
VRN5 - Finanční náklady	25 000,00
VRN7 - Provozní vlivy	35 000,00
VRN9 - Ostatní náklady	25 000,00

# KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Junior DDM - SVČ č.p. 793 - vestavba výtahu

Objekt:

**VN a ON - Vedlejší náklady a ostatní náklady**

KSO: 801.49.1.2

Místo: Chotěboř

Zadavatel:

Město Chotěboř, Trčků z Lipy 69, 583 01 Chotěboř

Uchazeč:

DESIGN s.r.o., Sokolohradská 1018, 583 01 Chotěboř

Projektant:

PROJEKT efekt s.r.o.

Poznámka:

CC-CZ:  
Datum: 13.7.2017

IČ: 00267538

DIČ: CZ00267538

IČ: 48153672

DIČ: CZ48153672

IČ: 27517721

DIČ: CZ27517721

**Cena bez DPH**

**265 000,00**

DPH základní  
snižená

Základ daně  
265 000,00  
0,00

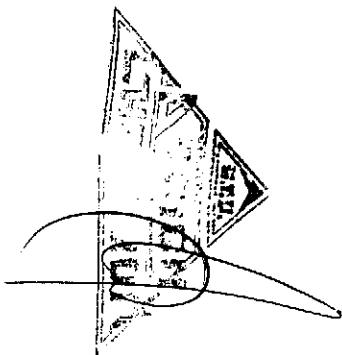
Sazba daně  
21,00%  
15,00%

Výše daně  
55 650,00  
0,00

**Cena s DPH**

**V CZK**

**320 650,00**





# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Junior DDM - SVČ č.p. 793 - vestavba výtahu

Objekt:

**VN a ON - Vedlejší náklady a ostatní náklady**

Místo: Chotěboř

Datum: 13.07.2017

Zadavatel: Město Chotěboř, Trčků z Lipy 69, 583 01 Chotěboř

Projektant: PROJEKT efekt s.r.o.

Uchazeč: DESIGN s.r.o., Sokolohradská 1018, 583 01 Chotěboř

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

## Náklady soupisu celkem

**265 000,00**

### D VRN Vedlejší rozpočtové náklady

**265 000,00**

#### D VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce

**40 000,00**

1	K	1	Průzkumné, geodetické a projektové práce	soubor	1,000	25 000,00	25 000,00	
---	---	---	--	--------	-------	-----------	-----------	--

Základní rozdělení průvodních činností a nákladů průzkumné geodetické a projektové práce. Do této položky patří : 1) náklady na vyhotovení dokumentace skutečného provedení stavby a její předání objednateli v požadované formě a požadovaném počtu, přičemž za požadovaný počet se považují 3x tištěné paré a 1xelektronické paré, za požadovanou formu se považuje 3xtištěná podoba a 1xelektronická podoba ve formátu dwg+doc+xls a 1xelektronická podoba ve formátu pdf+doc+xls (zadavatel nebude poskytovat projekt v jiné podobě než je poskytnut v rámci výběrového řízení)

2) Vytyčení přístupového chodníku oprávněným geodetem

"viz popis položky, projektová dokumentace, zadávací dokumentace, apod." 1

WV					1,000			
WV			Součet		1,000			
2	K	2	Vytyčení vlastnické hranice pozemku v majetku města, specifikace-viz v.č. 3.14	soubor	1,000	5 000,00	5 000,00	

Vytyčení vlastnické hranice pozemku v majetku města, specifikace-viz v.č. 3.14

"viz popis položky, projektová dokumentace, zadávací dokumentace, apod." 1

WV					1,000			
WV			Součet		1,000			
3	K	3	Vytyčení stávajících inženýrských sítí v místě stavby	soubor	1,000	10 000,00	10 000,00	

Vytyčení stávajících inženýrských sítí v místě stavby

Zaměření (vytyčení) všech stávajících inženýrských sítí v místě stavby před jejím započatím (vytyčení provede správce či majitel vytyčovaných sítí na náklady zhotovitele) včetně vyhotovení originálu protokolu o vytyčení

"viz popis položky, projektová dokumentace, zadávací dokumentace, apod." 1

WV					1,000			
----	--	--	--	--	-------	--	--	--

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

v								
Součet								
D	VRN2		Příprava staveniště			20 000,00	20 000,00	
4	K 4		Příprava staveniště	soubor	1,000	20 000,00	20 000,00	

Základní rozdělení průvodních činností a nákladů příprava staveniště. Do této položky patří náklady spojené s účasti zhotovitele na předání a převzetí staveniště: 1)

Předání a převzetí staveniště

Do této položky patří náklady spojené s účastí zhotovitele na předání a převzetí staveniště.

2) Ochrana stávajících inženýrských sítí na staveništi

Do této položky patří náklady na přezkoumání podkladů objednatel o stavu inženýrských sítí probíhajících staveništem nebo dotčenými stavbou i mimo území staveniště, kontrola a vyřízení jejich skutečno trasy a provedení ochranných opatření pro zabezpečení stávajících inženýrských sítí..

3) Dočasná dopravní opatření

Náklady na vyhotovení návrhu dočasného dopravního značení a zvláštního užívání komunikace, vč. projednání, odsouhlasení s dotčenými orgány a organizacemi a zajištění správních rozhodnutí, dodání dopravních značek a světelné signalizace, jejich rozmístění a přemísťování a jejich údržba v průběhu výstavby včetně následného odstranění, poplatky za správní řízení, splnění podmínek správních rozhodnutí a orgánu DOSS.

4) Užívání veřejných ploch a prostranství

Do této položky patří náklady a poplatky spojené s užíváním veřejných ploch a prostranství, pokud jsou stavebními pracemi nebo souvisejícími činnostmi dotčeny, a to včetně užívání ploch v souvislosti s uložení stavebního materiálu nebo stavebního odpadu.

5) Bezpečnostní a hygienická opatření na staveništi

Do této položky jsou zahrnuty náklady na ochranu staveniště před vstupem nepovolaných osob, včetně příslušného značení, náklady na oplocení staveniště či na jeho osvětlení, náklady na vypracování potřebné dokumentace pro provoz staveniště z hlediska požární ochrany (požární řád a poplachová směrnice) a z hlediska provozu staveniště (provozně dopravní řád)

v

1,000

Součet

D	VRN3		Zařízení staveniště			110 000,00	110 000,00	
5	K 5		Zařízení staveniště	soubor	1,000	110 000,00	110 000,00	

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

Základní rozdělení průvodních činností a nákladů zařízení staveniště. V rámci nákladů na zařízení staveniště ocení zhotovitel veškeré náklady spojené s vybudováním, provozem a odstraněním zařízení staveniště, a to ve fázích:

1) Vybudování zařízení staveniště

Do této položky patří náklady s případným vypracováním projektové dokumentace zařízení staveniště, zřízením přípojek energií k objektům zařízení staveniště, vybudování případných měřících odběrných míst a zařízení, případná příprava území pro objekty zařízení staveniště a vlastní vybudování objektů zařízení staveniště

2) Provoz zařízení staveniště

Do této položky patří náklady na vybavení objektů zařízení staveniště, náklady na energii spotřebované dodavatelem v rámci provozu zařízení staveniště, náklady na potřebný úklid v prostorách zařízení staveniště, náklady na nutnou údržbu a opravy na objektech zařízení staveniště a na přípojkách energií.

3) Odstranění zařízení staveniště

Do této položky patří odstranění objektů zařízení staveniště včetně přípojek energií a jejich odvoz. Položka zahrnuje i náklady na úpravu povrchů po odstranění zařízení staveniště a úklid ploch, na kterých bylo zařízení staveniště provozováno.

Položka zahrnuje veškeré náklady a činnosti související s vybudováním, provozem a likvidací staveniště, zajištění připojení na elektrickou energii, vodu a odvodnění staveniště, provádění každodenního hrubého úklidu staveniště a průběžnou likvidaci vznikajících odpadů oprávněnou osobou. Součástí této položky jsou standardní prvky BOZP (mobilní oplocení, výstražné značení, přechody výkopů, oplocení, zábradlí, atd - včetně jejich dodávky, montáže, údržby a demontáže, respektive likvidace) a plnění povinností vyplývajících z plánu BOZP včetně připomínek příslušných úřadů. Součástí položky Zařízení staveniště je poskytnutí části zařízení staveniště (včetně stolu a 4 židlí) pro umožnění činnosti TDS, AD a SÚ za účelem konání kontrolním dnů a všech dalších svolávaných jednání (předpokládá se čistý prostor - např. stavební buňka či jiná kancelář stavby).

VV "viz popis položky, projektová dokumentace, zadávací dokumentace, apod." 1  
 VV Součet

D	VRN4	Inženýrská činnost	10 000,00
6	K 6	Kompletace dokladové části stavby k předání a převzetí stavby a kolaudaci stavby	10 000,00
		soubor	1,000
			10 000,00

Doklady o vlastnostech materiálů, o provedených zkouškách a měření, o výchozích kontrolách provozuschopnosti, o zaškolení obsluhy, revizní zprávy s výsledkem-bez závad, doklady o oprávnění k provádění prací, doklady o likvidaci odpadů, návody k obsluze, kopie záručních listů - 3x tištěné a 1x na CD nosiči v elektronické podobě

VV "viz popis položky, projektová dokumentace, zadávací dokumentace, apod." 1  
 VV Součet

D	VRN5	Finanční náklady	25 000,00
7	K 7	Finanční náklady	25 000,00
		soubor	1,000
			25 000,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
PP			Základní rozdělení průvodních činností a nákladů finanční náklady. Do této položky patří náklady spojené s povinným pojištěním dodavatele nebo stavebního díla či jeho části dle požadavku objednatele, je-li toto pojištění pořadováno v zadávacích či jiných podmínkách a dokumentech, jež jsou součástí zadávací dokumentace. Dále sem patří náklady na požadovanou bankovní záruku za splnění závazku provést dílo-stavbu, je-li tato bankovní záruka pořadována v zadávacích či jiných podmínkách a dokumentech, jež jsou součástí zadávací dokumentace.					
WV			"viz popis položky, projektová dokumentace, zadávací dokumentace, apod." 1		1,000			
WV			Součet		1,000			
D	VRN7		Provozní vlivy				35 000,00	
8	K 8		Provozní vlivy	soubor	1,000	35 000,00	35 000,00	
PP			Základní rozdělení průvodních činností a nákladů provozní vlivy, Tato kategorie nákladů vyjadřuje zřízené podmínky provádění tam, kde jsou stavební práce zcela nebo zčásti omezeny provozem jiných osob. Jde zejména o zvýšené náklady související s omezením provozem v areálu objednatele (ostatní části budovy budou po dobu rekonstrukce investorem využívány ke standardnímu provozu) nebo o náklady v důsledku nezbytného respektování stávající dopravy v okolí stavby ovlivňující stavební práce.					
WV			"viz popis položky, projektová dokumentace, zadávací dokumentace, apod." 1		1,000			
WV			Součet		1,000			
D	VRN9		Ostatní náklady				25 000,00	
9	K 9		Ostatní náklady-publicita projektu	soubor	1,000	5 000,00	5 000,00	
PP			Základní rozdělení průvodních činností a nákladů ostatní náklady. Do této položky patří náklady spojené s povinnou publicitou projektu dle požadavku poskytovatele dotace či investora.					
WV			"viz popis položky, projektová dokumentace, zadávací dokumentace, apod." 1		1,000			
WV			Součet		1,000			
10	K 10		Demontáž, uskladnění (po dobu stavby) a zpětná montáž a zabezpečení stávajících ponechávaných zařízení a vybavení	soubor	1,000	20 000,00	20 000,00	
PP			Demontáž, uskladnění (po dobu stavby) a zpětná montáž a zabezpečení stávajících ponechávaných zařízení a vybavení proti mechanickému poškození, prachu, zatečení při opravách a rekonstrukcích - provizorní zakryvání po celou dobu prací za účelem zajištění ochrany proti poškození zařízení a vybavení. Součástí této položky jsou i náklady na uvedení případně poškozených zařízení a vybavení do původního stavu.					
WV			"viz popis položky, projektová dokumentace, zadávací dokumentace, apod." 1		1,000			
WV			Součet		1,000			

Časový harmonogram stavby: Junior DDM - SVČ č.p. 793,  
 k.ú. Chotěboř - vestavba výtahu  
 Zhotovitel: DESIGN s.r.o., Sokolohradská 1018, 583 01 Chotěboř

Číslo	Název	spen 2017				zář 2017				říjen 2017				listopad 2017				
		1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	
<b>SO 01</b>	<b>Stavební část</b>																	
1	Zemní práce																	
2	Zakládání																	
3	Svislé a kompletní konstrukce																	
4	Vodorovné konstrukce																	
5	Komunikace pozemní																	
6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní																	
8	Trubní vedení																	
9	Ostatní konstrukce a práce - bourání																	
997	Přesun sutě																	
998	Přesun hmot																	
711	Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům																	
713	Izolace tepelné																	
721	Zdravotechnika - vnitřní kanalizace																	
731	Ústřední vytápění - kotelny																	
733	Ústřední vytápění - potrubí																	
735	Ústřední vytápění - otopná tělesa																	
751	Vzduchotechnika																	
763	Konstrukce suché výsivby																	
764	Konstrukce kempifské																	
766	Konstrukce truhlářské																	
767	Konstrukce zámečnické																	
771	Podlahy z dlaždic																	
777	Podlahy lité																	
781	Dokončovací práce - obklady																	
783	Dokončovací práce - nátery																	
784	Dokončovací práce - malby a tapety																	
21 M	Elektromontáže																	
OST	Ostatní																	
<b>SO 02</b>	<b>Truhlářské výroby</b>																	
766	Konstrukce truhlářské																	
<b>SO 03</b>	<b>Elektroinstalace</b>																	
21 M	Elektromontáže																	
<b>SO 04</b>	<b>Zdravotechnika</b>																	
997	Přesun sutě																	
721	Zdravotechnika - vnitřní kanalizace																	
722	Zdravotechnika - vnitřní vodovod																	
725	Zdravotechnika - zařizovací předměty																	
767	Konstrukce zámečnické																	
781	Dokončovací práce - obklady																	
<b>SO 05</b>	<b>Přístupový chodník</b>																	
1	Zemní práce																	
5	Komunikace pozemní																	
8	Trubní vedení																	
9	Ostatní konstrukce a práce - bourání																	
99	Přesun hmot																	
998	Přesun hmot																	
<b>VN a ON</b>	<b>Vedlejší náklady a ostatní náklady</b>																	
VRN	Vedlejší rozpočtové náklady																	



**Platební kalendář stavby: Junior DDM - SVČ č.p. 793, k.ú.  
Chotěboř - vestavba výtahu**

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

Objekt číslo	Název objektu	Cena (Kč bez DPH)	srpen 2017	září 2017	říjen 2017	listopad 2017
SO 01	Stavební část	2 992 973	355 000	485 000	1 250 000	902 973
SO 02	Truhlářské výrobky	457 806				457 806
SO 03	Elektroinstalace	271 182	30 000	95 000	70 000	76 182
SO 04	Zdravotechnika	95 409	15 000	30 000		50 409
SO 05	Přístupový chodník	667 145		427 000	240 145	
VN a ON	Vedlejší náklady a ostatní náklady	265 000	70 000	40 000	60 000	95 000
	<b>Cena za měsíc (Kč bez DPH)</b>		<b>470 000</b>	<b>1 077 000</b>	<b>1 620 145</b>	<b>1 582 370</b>
	<b>Cena celkem (Kč bez DPH)</b>		<b>4 749 515</b>			

V Chotěboři, 13.7.2017

