

## SMLOUVA O DÍLO ČÍSLO xxxxx

mezi

**společnosti:** **Obec Všešary**  
sídlo: Všešary 35, 503 12 Všešary  
IČ: 00269760  
DIČ: CZ00269760  
daňový režim: neplátce DPH  
bankovní spojení: Česká spořitelna a.s.  
č. účtu: 1080773349/0800

jednající prostřednictvím: **Ing. Michal Derner, MBA** – starosta obce

na straně jedné jakožto „**Objednatel**“

a

**společnosti** **REKOS-S+D s.r.o.**  
sídlo: Štolbova 272, 503 15 Nechanice,  
IČ: 259 74 149  
DIČ: CZ25974149  
daňový režim: Plátce DPH  
bankovní spojení: Komerční banka a.s. pobočka Hradec Králové  
č. účtu: 27-8887730237/0100

jednající prostřednictvím:

na straně druhé jakožto „**Zhotovitel**“

### I.

#### Úvodní ustanovení

1. Zhotovitel byl vybrán na základě výsledku zadávacího řízení v souladu se zákonem č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, ve znění pozdějších předpisů (dále jen jako „ZVZ“), aby se stal zhotovitelem díla: „**Vestavba dvou bytů v č.p. 35, Všešary**“
2. Zhotovitel se zavazuje pro objednatele na svůj náklad a nebezpečí a za podmínek dále uvedených v této smlouvě řádně provést pro objednatele dílo podle této smlouvy a v souladu s dokumenty, které tvoří přílohy této smlouvy. Objednatel se zavazuje dílo provedené bez vad a nedodělků převzít a zaplatit zhotoviteli cenu díla sjednanou v této smlouvě.

### II.

#### Předmět díla

Zhotovitel se touto smlouvou zavazuje pro objednatele provést dílo „**Vestavba dvou bytů v č.p. 35, Všešary**“. Zhotovením díla se rozumí úplné, funkční a bezvadné provedení všech stavebních a montážních prací a konstrukcí, včetně dodávek potřebných materiálů a zařízení nezbytných pro řádné dokončení díla, dále provedení všech činností souvisejících s dodávkou stavebních prací a konstrukcí jejichž provedení je pro řádné dokončení díla nezbytné (např. zařízení staveniště, bezpečnostní opatření apod.), včetně koordinační a kompletační činnosti celé akce dle dokumentace pro ohlášení stavby, č. zakázky: 18.17. Zhotovitel odpovídá za to, že dílo bude realizováno v rozsahu, kvalitě a s parametry, stanovenými touto smlouvou.

### III. Termín a místo plnění

Termínem zahájení:

Termínem zahájení se rozumí den, v němž dojde k protokolárnímu předání a převzetí Staveniště mezi Objednatel a Zhotovitelem po podpisu smlouvy.

Pokud Zhotovitel práce na díle nezahájí ani ve lhůtě do 14 dnů ode dne, kdy měl práce na díle zahájit, je Objednatel oprávněn od této smlouvy odstoupit.

Termín dokončení:

Termínem dokončení se rozumí den, v němž Zhotovitel písemně oznámí Objednateli, že dokončil řádně a včas veškeré práce a dodávky realizované v rámci stavby.

Zhotovitel je povinen dokončit práce a dílo předat Objednateli nejpozději do termínu **30.11.2020**.

Zhotovitel je oprávněn dokončit práce na díle i před uplynutím lhůty plnění a Objednatel je povinen dříve dokončené dílo převzít a zaplatit.

Termín dokončení je závislý na řádném a včasném splnění součinností Objednatele dohodnutých ve smlouvě. Po dobu prodlení Objednatele s poskytnutím dohodnutých součinností není Zhotovitel v prodlení s plněním závazku. Nedojde-li mezi stranami k jiné dohodě, prodlužuje se Termín dokončení díla o dobu shodnou s prodlením Objednatele v plnění jeho součinností.

Prodlení Zhotovitele s dokončením díla delší jak 30 dnů se považuje za podstatné porušení smlouvy, ale pouze v případě, že prodlení Zhotovitele nevzniklo z důvodů na straně Objednatele.

Místo plnění:

Místem plnění je Královéhradecký kraj, obec Všestary, katastrální území Všestary, v OÚ č.p.35 na pozemku st. p. 33.

### IV. Prohlášení zhotovitele

1. Zhotovitel prohlašuje, že se v plném rozsahu seznámil s povahou a předmětem díla dle této smlouvy, jsou mu známy veškeré technické, kvalitativní a jiné podmínky nezbytné k realizaci díla a disponuje takovými kapacitami a odbornými znalostmi, které jsou nezbytné k provedení předmětu díla za dohodnutou maximální cenu uvedenou v čl. V této smlouvy a ve sjednaném termínu dle čl. III. této smlouvy.
2. Zhotovitel prohlašuje, že se před podpisem této smlouvy podrobně seznámil s obsahem této smlouvy a se všemi dokumenty tvořícími přílohy této smlouvy. Kontrolou předané projektové dokumentace pro výběr zhotovitele zhotovitel nezjistil jakékoliv nesrovnalosti, které by mu bránily provést dílo úplné, odpovídající kvality a jeho předání objednateli. Současně zhotovitel prohlašuje, že správně vyhodnotil a ocenil veškeré práce trvalého či dočasného charakteru včetně materiálu, které jsou obsaženy v položkových rozpočtech.
3. Zhotovitel dále prohlašuje, že v ceně díla dle čl. V této Smlouvy jsou zahrnuty veškeré práce a materiál, jejichž provedení a použití by měl zhotovitel v rámci své odborné způsobilosti předpokládat.

### V. Cena díla

1. Cena díla je stanovena na základě provedeného zadávacího řízení a v něm předložené cenové nabídky Zhotovitelem.

2. Objednatel se zavazuje, že za provedení díla dle čl. II. této smlouvy uhradí zhotoviteli nejvýše přípustnou cenu ve výši:

Celková cena bez DPH	1 875 299,83 ,- Kč
DPH	281 294,97,- Kč
Celková cena včetně DPH	2 156 594,80,- Kč

3. Celková cena díla je sjednána jako nejvýše přípustná a pevná po celou dobu zhotovení díla a je dohodnuta včetně daně z přidané hodnoty (DPH).

4. Obsah ceny

Pro obsah sjednané ceny je rozhodující oceněný rozpočet, který je součástí předané dokumentace.

Sjednaná cena obsahuje veškeré náklady Zhotovitele nezbytné k řádnému a včasnému provedení díla. Cena obsahuje mimo vlastní provedení prací a dodávek zejména i náklady na

- vybudování, udržování a odstranění zařízení staveniště
- zabezpečení bezpečnosti a hygieny práce
- opatření k ochraně životního prostředí
- pojištění stavby a pojištění osob
- likvidaci odpadu
- případné zajištění a realizaci DIO nutné pro realizaci stavby navazující na silnici III. třídy

Zhotovitel nemá právo domáhat se zvýšení sjednané ceny z důvodů chyb nebo nedostatků v ocenění rozpočtu.

Veškerá manipulace se stavebním materiálem, popřípadě s vybouranými hmotami je obsahem nabídkové ceny.

5. Podmínky pro změnu ceny

Sjednaná cena je cenou nejvýše přípustnou a může být změněna pouze za níže uvedených podmínek.

- pokud po podpisu smlouvy a před Termínem dokončení díla dojde ke změnám sazeb DPH
- pokud Objednatel bude požadovat i provedení jiných prací nebo dodávek, než těch, které byly předmětem Zadávací (Projektové) dokumentace nebo pokud Objednatel vyloučí některé práce nebo dodávky z předmětu plnění.

6. Způsob sjednání změny ceny:

Nastane-li některá z podmínek, za kterých je možná změna sjednané ceny je Zhotovitel povinen provést výpočet změny nabídkové ceny a předložit jej Objednateli k odsouhlasení.

Zhotoviteli vzniká právo na zvýšení sjednané ceny teprve v případě, že změna bude odsouhlasena Objednatelem.

Zhotoviteli zaniká jakýkoliv nárok na zvýšení sjednané ceny, jestliže písemně neoznámí nutnost jejího překročení a výši požadovaného zvýšení ceny, bez zbytečného odkladu poté, kdy se ukázalo, že je zvýšení ceny nevyhnutelné. Toto písemné oznámení však nezakládá právo Zhotovitele na zvýšení sjednané ceny. Zvýšení sjednané ceny je možné pouze po odsouhlasení navýšení ceny Objednatelem.

## **VI. Platební podmínky**

1. **Zálohy**  
Objednatel neposkytne Zhotoviteli zálohu.
2. **Postup plateb**  
Cena za dílo bude uhrazena průběžně na základě daňových dokladů (dále jen faktur) vystavených Zhotovitelem 1x měsíčně.  
Zhotovitel předloží Objednateli vždy nejpozději do pátého dne následujícího měsíce soupis provedených prací oceněný v souladu se způsobem sjednaným ve smlouvě. Objednatel je povinen se k tomuto soupisu vyjádřit nejpozději do 3 pracovních dnů ode dne jeho obdržení (nevyjádří-li se ve stanovené lhůtě, má se za to, že se soupisem souhlasí) a po odsouhlasení Objednatel vystaví Zhotovitel fakturu nejpozději do 10. dne příslušného měsíce. Nedílnou součástí faktury musí být soupis provedených prací odsouhlasený TDI. Bez tohoto soupisu je faktura neplatná.  
Měsíční fakturací bude uhrazena cena díla maximálně do výše 90% z celkové sjednané ceny.  
Podmínkou pro úhradu poslední faktury (konečná faktura do 100% smluvní ceny) je předání a převzetí díla bez vad a nedodělků.
3. **Lhůty splatnosti**  
Objednatel je povinen uhradit fakturu Zhotovitele nejpozději do 30 dnů ode dne následujícího po dni doručení faktury.
4. **Náležitosti daňových dokladů (faktur)**  
Faktury zhotovitele musí formou a obsahem odpovídat zákonu o účetnictví a zákonu o dani z přidané hodnoty a musí obsahovat
  - označení účetního dokladu a jeho pořadové číslo
  - identifikační údaje objednatele včetně DIČ
  - identifikační údaje zhotovitele včetně DIČ
  - název stavby / projektu
  - registrační číslo projektu
  - popis obsahu účetního dokladu
  - datum vystavení
  - datum splatnosti
  - datum uskutečnění zdanitelného plnění
  - výši ceny bez daně celkem
  - sazbu daně
  - výši daně celkem zaokrouhlenou dle příslušných předpisů
  - cenu celkem včetně daně
  - podpis odpovědné osoby zhotovitele
  - přílohu - soupis provedených prací oceněný podle dohodnutého způsobu
5. **Termín splnění povinnosti zaplatit**  
Peněžitý závazek (dluh) Objednatele se považuje za splněný v den, kdy je dlužná částka připsána na účet Zhotovitele.

## **VII. Provádění díla a bezpečnost práce**

1. **Pokyny Objednatele:**  
Při provádění díla postupuje Zhotovitel samostatně a práce provádí svými zaměstnanci. Zhotovitel se však zavazuje respektovat veškeré pokyny, týkající se realizace

předmětného díla a upozorňující na možné porušování smluvních povinností Zhotovitele.

2. Zhotovitel je povinen upozornit Objednatele bez zbytečného odkladu na nevhodnou povahu věci převzatých od Objednatele nebo pokynů daných mu Objednatelem k provedení díla, jestliže Zhotovitel mohl tuto nevhodnost zjistit při vynaložení odborné péče.
3. **Dodržování bezpečnosti a hygieny práce:**  
Zhotovitel je povinen zajistit při provádění díla dodržení veškerých bezpečnostních opatření a hygienických opatření a opatření vedoucích k požární ochraně prováděného díla, a to v rozsahu a způsobem stanoveným příslušnými předpisy.
4. **Odpovědnost Zhotovitele za škodu a povinnost nahradit škodu:**  
Pokud činností Zhotovitele dojde ke způsobení škody Objednateli nebo třetím osobám z titulu opomenutí, nedbalosti nebo neplněním podmínek vyplývajících ze zákona, technických nebo jiných norem nebo vyplývajících z této smlouvy je Zhotovitel povinen bez zbytečného odkladu tuto škodu odstranit a není-li to možné, tak finančně uhradit. Veškeré náklady s tím spojené nese Zhotovitel.  
Zhotovitel odpovídá i za škodu způsobenou činností těch, kteří pro něj dílo provádějí.  
Zhotovitel odpovídá za škodu způsobenou okolnostmi, které mají původ v povaze strojů, přístrojů nebo jiných věcí, které zhotovitel použil nebo hodlal použít při provádění díla.
5. **Subdodavatelé (podzhotovitelé):**  
Podmínky, za kterých je možné pověřit realizací díla jinou osobu.  
Zhotovitel je oprávněn pověřit provedením části díla třetí osobu (podzhotovitele). V tomto případě však Zhotovitel odpovídá za činnost podzhotovitele tak, jako by dílo prováděl sám.  
Zhotovitel je povinen zabezpečit ve svých podzhotovitelských smlouvách splnění všech povinností vyplývajících Zhotoviteli ze smlouvy o dílo.

## VIII.

### Předání a převzetí díla

1. **Organizace předání díla:**  
Zhotovitel je povinen písemně oznámit Objednateli nejpozději 5 dnů předem, kdy bude dílo připraveno k předání a převzetí. Objednatel je pak povinen nejpozději do tří dnů od termínu stanoveného zhotovitelem zahájit přejímací řízení a řádně v něm pokračovat.
2. **Protokol o předání a převzetí díla:**  
O průběhu předávacího a přejímacího řízení pořídí Objednatel zápis (protokol). Obsahuje-li dílo, které je předmětem předání a převzetí Vady nebo Nedodělky, musí protokol obsahovat:
  - soupis zjištěných Vad a Nedodělků
  - dohodu o způsobu a termínech jejich odstranění, popřípadě o jiném způsobu narovnání
  - dohodu o zpřístupnění díla nebo jeho částí Zhotoviteli za účelem odstranění Vad nebo Nedodělků
 V případě, že objednatel odmítá dílo převzít, uvede v protokolu o předání a převzetí díla i důvody, pro které odmítá dílo převzít.

## IX.

### Záruka za jakost díla

1. **Odpovědnost za vady díla:**  
Zhotovitel odpovídá za vady, jež má dílo v době jeho předání a dále odpovídá za vady díla zjištěné v záruční době.  
Záruční lhůta je stanovena v délce 60 měsíců.  
Záruční lhůta neběží po dobu, po kterou Objednatel nemohl předmět díla užívat pro vady díla, za které zhotovitel odpovídá.

Pro ty části díla, které byly v důsledku oprávněné reklamace Objednatele Zhotovitelem opraveny, běží záruční lhůta opětovně od počátku ode dne provedení reklamační opravy.

2. Podmínky odstranění reklamovaných vad:

Zhotovitel je povinen nejpozději do 5-ti dnů po obdržení reklamace písemně oznámit Objednateli zda reklamaci uznává či neuznává. Pokud tak neučiní, má se za to, že reklamaci Objednatele uznává. Vždy však musí písemně sdělit, v jakém termínu nastoupí k odstranění vad(y). Tento termín nesmí být delší než 10 dnů ode dne obdržení reklamace, a to bez ohledu na to zda Zhotovitel reklamaci uznává či neuznává.

Nenastoupí-li Zhotovitel k odstranění reklamované vady ve sjednané lhůtě, je Objednatel oprávněn pověřit odstraněním vady jinou odbornou právníckou nebo fyzickou osobu. Veškeré takto vzniklé náklady uhradí Objednateli Zhotovitel.

Jestliže Objednatel v reklamaci výslovně uvede, že se jedná o havárii, je Zhotovitel povinen nastoupit a zahájit odstraňování vady (havárie) nejpozději do 48 hod po obdržení reklamace (oznámení).

## X.

### Vlastnictví díla, nebezpečí škody na díle a pojištění

1. Vlastnictví díla:

Vlastníkem zhotovovaného díla je od počátku Objednatel.

2. Nebezpečí škody na díle:

Nebezpečí nese od počátku Zhotovitel, a to až do doby řádného předání a převzetí díla mezi Zhotovitelem a Objednatelem.

3. Pojištění díla:

Zhotovitel je povinen být pojištěn proti škodám způsobeným jeho činností včetně možných škod pracovníků zhotovitele, a to až do výše ceny díla. Doklady o pojištění je povinen na požádání předložit Objednateli.

Náklady na pojištění nese Zhotovitel a má je zahrnuty ve sjednané ceně.

## XI.

### Vyšší moc

1. Definice vyšší moci:

Za vyšší moc se považují okolnosti mající vliv na dílo, které nejsou závislé na smluvních stranách a které smluvní strany nemohou ovlivnit. Jedná se např. o válku, mobilizaci, povstání, živelné pohromy a podobně.

2. Práva a povinnosti při vzniku vyšší moci:

Pokud se provedení předmětu díla za sjednaných podmínek stane nemožným v důsledku vzniku vyšší moci, strana, která se bude chtít na vyšší moc odvolat, požádá druhou stranu o úpravu smlouvy ve vztahu k předmětu, ceně a době plnění. Pokud nedojde k dohodě, má strana, která se důvodně odvolala na vyšší moc, právo odstoupit od smlouvy. Účinnost odstoupení nastává v tomto případě dnem doručení oznámení.

## XII.

### Změna smlouvy

1. Forma změny smlouvy:

Jakákoliv změna smlouvy musí mít písemnou formu a musí být podepsána osobami oprávněnými za Objednatele a Zhotovitele jednat a podepisovat nebo osobami jimi zmocněnými.

2. Změny smlouvy se sjednávají jako dodatek ke smlouvě s číselným označením podle pořadového čísla příslušné změny smlouvy.

### XIII. Ostatní ujednání smlouvy

Ve věcech touto Smlouvou o dílo výslovně neupravených se bude tento smluvní vztah řídit ustanoveními obecně závazných právních předpisů, zejména Občanským zákoníkem a předpisy souvisejícími.

Jakýkoliv spor vzniklý z této Smlouvy, pokud se jej nepodaří urovnat jednáním mezi smluvními stranami, bude rozhodnut k tomu věcně příslušným soudem, přičemž soudem místně příslušným k rozhodnutí bude na základě dohody smluvních stran soud určený podle sídla objednatele.

Smlouva nabyvá platnosti a účinnosti dnem podpisu oprávněnými zástupci obou smluvních stran.

Smlouva je vyhotovena ve čtyřech stejnopisech s platností originálu a každá ze smluvních stran obdrží po jejich podpisu dvě vyhotovení.

Tato Smlouva může být měněna nebo doplňována pouze písemnými číslovanými dodatky podepsanými oprávněnými zástupci obou smluvních stran.

Smluvní strany se dohodly, že písemnosti touto smlouvou předpokládané (např. změny odpovědných osob, návrh na změny smlouvy, odstoupení od smlouvy, různé výzvy k plnění či placení) budou druhé smluvní straně zasílány výhradně doporučeným dopisem na adresu uvedenou v záhlaví této smlouvy. Nebude-li na této adrese zásilka úspěšně doručena či převzata druhou smluvní stranou nebo nebude-li tato zásilka vyzvednuta v úložní době a držitel poštovní licence zásilku vrátí zpět, bude za úspěšné doručení, se všemi právními důsledky, považován třetí den ode dne prokazatelného odeslání zásilky.

Smluvní strany po přečtení smlouvy potvrzují, že obsahu smlouvy porozuměly, že smlouva vyjadřuje jejich pravou, svobodnou a vážnou vůli, nebyla uzavřena v tísní či za nápadně nevýhodných podmínek a na důkaz této skutečnosti ji vlastnoručně podepisují.

Přílohy a nedílné součásti Smlouvy o dílo:

1. Oceněný položkový rozpočet

V Nechanicích dne 6.3.2020

11. 03. 2020

Za Objednatele

**Obec Všestary**  
Všestary 35  
503 12 Všestary  
IČ 002 69 760, DIČ: CZ00269760

Milan Dostálek – jednatel společnosti

Za Zhotovitele

**REKOS-S+D s.r.o.**  
Stolbova 272, Nechanice  
PSC 503 15 • tel.: 777 560 991  
IČ: 259 74 149 • DIČ: CZ25974149  
Reg. KS v Hradci Králové oddíl C, vložka 18202

# REKAPITULACE STAVBY

Kód: Vestavba  
Stavba: Vestavba sociálních bytů č.p. 35 Všešary

KSO:  
Místo: Všešary 35, 503 12 Všešary

CC-CZ:  
Datum: 20. 1. 2019

Zadavatel:  
Obec Všešary, Všešary 35, 503 12 Všešary

IČ: 269760  
DIČ: CZ00269760

Uchazeč:  
Vyplň údaj

IČ: Vyplň údaj  
DIČ: Vyplň údaj

Projektant:  
H-H project s.r.o., Všešary 199, 503 12 Všešary

IČ: 6457452  
DIČ: CZ06457452

Zpracovatel:  
Eršilová

IČ:  
DIČ:

Poznámka:

**Cena bez DPH** **1 875 299,83**

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	0,00	0,00
DPH snížená	15,00%	1 875 299,83	281 294,97

**Cena s DPH** **v CZK** **2 156 594,80**

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko



# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: Vestavba

Stavba: Vestavba sociálních bytů č.p. 35 Všešary

Místo: Všešary 35, 503 12 Všešary

Datum: 20. 1. 2019

Zadavatel: Obec Všešary, Všešary 35, 503 12 Všešary

Projektant: H-H project s.r.o., Všešary  
199, 503 12 Všešary

Uchazeč:

Zpracovatel: Eršilová

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
<b>Náklady z rozpočtů</b>		<b>1 875 299,83</b>	<b>2 156 594,80</b>
1 Vestavba stav. cast	1. Stavební část	1 393 049,83	1 602 007,30
2 Vestavba	2.Zdravotechnika -vodovod	50 764,00	58 378,60
3 Z Vestavba	3. Kanalizace vnitřní	39 540,00	45 471,00
4 kan	4. Vnitřní plynovod	35 590,00	40 928,50
5 Vestavba plvn	5. Přípojka plynu	0,00	0,00
6 Vestavba plyn příp	6. Vytápění objektu	195 140,00	224 411,00
7 Vestavba topení	7. Elektro-silnoproud+ slaboproud	139 226,00	160 109,90
8 Vestavba el	8. Vzduchotechnika	21 990,00	25 288,50
vzt			

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Vestavba sociálních bytů č.p. 35 Všešary

Objekt:

**1Vestavba stav. cast - 1. Stavební část**

KSO:

Místo: Všešary 35, 503 12 Všešary

CC-CZ:

Datum: 20. 1. 2019

Zadavatel:

Obec Všešary, Všešary 35, 503 12 Všešary

IČ:

269760

DIČ:

CZ00269760

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

H-H project s.r.o., Všešary 199, 503 12 Všešary

IČ:

6457452

DIČ:

CZ06457452

Zpracovatel:

Eršilová

IČ:

DIČ:

Poznámka:

**Cena bez DPH**

**1 393 049,83**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	1 393 049,83	15,00%	208 957,47

**Cena s DPH**

**v CZK**

**1 602 007,30**

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Vestavba sociálních bytů č.p. 35 Všešary

Objekt:

**1Vestavba stav. cast - 1. Stavební část**

Místo: Všešary 35, 503 12 Všešary

Datum: 20. 1. 2019

Zadavatel: Obec Všešary, Všešary 35, 503 12 Všešary

Projektant: H-H project s.r.o.,  
Všešary 199, 503  
12 Všešary

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel: Eršilová

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady ze soupisu prací

**1 393 049,83**

### HSV - Práce a dodávky HSV

**275 852,36**

3 - Svislé a kompletní konstrukce 25 277,75

4 - Vodorovné konstrukce 2 621,70

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní 16 668,72

9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání 89 619,51

997 - Přesun sutě 130 690,93

998 - Přesun hmot 10 973,75

### PSV - Práce a dodávky PSV

**1 117 197,47**

711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům 13 339,85

713 - Izolace tepelné 106 124,15

714 - Akustická a protiotřesová opatření 247,16

762 - Konstrukce tesářské 340 205,09

763 - Konstrukce suché výstavby 437 532,14

766 - Konstrukce truhlářské 49 718,00

771 - Podlahy z dlaždic 36 624,30

776 - Podlahy povlakové 62 703,95

781 - Dokončovací práce - obklady 41 970,78

784 - Dokončovací práce - malby a tapety 28 732,05

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Vestavba sociálních bytů č.p. 35 Všešary

Objekt:

**1Vestavba stav. část - 1. Stavební část**

Místo: Všešary 35, 503 12 Všešary

Datum: 20. 1. 2019

Zadavatel: Obec Všešary, Všešary 35, 503 12 Všešary

Projektant: H-H project s.r.o.,  
Všešary 199, 503  
12 Všešary

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel: Eršilová

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>1 393 049,83</b>
D	HSV		<b>Práce a dodávky HSV</b>				<b>275 852,36</b>
D	3		<b>Svislé a kompletní konstrukce</b>				<b>25 277,75</b>
1	K	311231115	Zdivo nosné z cihel dl 290 mm P7 až 15 na SMS 5 MPa- S07 - nadezdívka schodů	m3	0,924	6 500,00	6 006,00
	VV		7,7*0,4*0,3		0,924		
2	K	317121101	Montáž prefabrikovaných překladů délky do 1500 mm	kus	2,000	350,00	700,00
3	M	59321071	překlad železobetonový RZP 1490x140x140mm	kus	2,000	650,00	1 300,00
4	K	342241162	Příčky z cihel plyných dl 290 mm pevnosti P 15 na MC II 140 mm	m2	23,029	750,00	17 271,75
	VV		"nadezdívka u schodů" 5,4*0,9		4,860		
	VV		"doplnění u štítu" 2,35*1,1*2+2,35*2,1/2*2		10,105		
	VV		(0,32+1,12+0,24+0,13+1,12+1,23)*2,8-1,12*1,6*2		8,064		
	VV		Součet		23,029		
D	4		<b>Vodorovné konstrukce</b>				<b>2 621,70</b>
5	K	417321313	Ztužující pásy a věnce ze ŽB tř. C 16/20- nad střed zdi	m3	0,246	6 500,00	1 599,00
	VV		7,7*0,4*0,08		0,246		
6	K	417351115	Zřízení bednění ztužujících věnců	m2	1,232	500,00	616,00
	VV		7,7*0,08*2		1,232		
7	K	417351116	Odstranění bednění ztužujících věnců	m2	1,232	100,00	123,20
8	K	417361821	Výztuž ztužujících pásů a věnců betonářskou ocelí 10 505	t	0,007	40 500,00	283,50
	VV		0,234*0,03		0,007		
D	6		<b>Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní</b>				<b>16 668,72</b>
9	K	612311141	Vápnenná omítka štuková dvourstvá vnitřních stěn nanášená ručně	m2	18,169	380,00	6 904,22
	VV		"doplnění u štítu" 2,35*1,1*2+2,35*2,1/2*2		10,105		
	VV		(0,32+1,12+0,24+0,13+1,12+1,23)*2,8-1,12*1,6*2		8,064		
	VV		Součet		18,169		
10	K	612315223	Vápnenná štuková omítka malých ploch do 1,0 m2 na stěnách	kus	3,000	650,00	1 950,00
11	K	612315423	Oprava vnitřní vápenné štukové omítky stěn v rozsahu plochy do 50%	m2	12,516	286,00	3 579,58
	VV		"3 np" (0,65*2+1,7+1,6+1,15)*2,8-1,12*1,6*2		12,516		
12	K	612325302	Vápenocementová štuková omítka ostění nebo nadpraží	m2	5,204	654,00	3 403,42
	VV		"okna" (1,12+1,6*2)*0,15*2		1,296		
	VV		"průchod" (1,1+2,46*2)*0,4+1,5*0,5*2		3,908		
	VV		Součet		5,204		
13	K	632451435	Potěr pískocementový tl do 30 mm tř. C 20 běžný-osazení nosníků	m2	1,663	500,00	831,50
	VV		0,19*0,25*35		1,663		
D	9		<b>Ostatní konstrukce a práce-bourání</b>				<b>89 619,51</b>
14	K	931141	Zednické výpomoci pro řemesla	hod	100,000	250,00	25 000,00
	VV		100		100,000		
15	K	96102231	Bourací práce pro řemesla	hod	100,000	200,00	20 000,00
	VV		100		100,000		
16	M	44932415	přístroj hasicí ruční pěnový S 9 PMDS	kus	1,000	1 630,00	1 630,00
	VV		1		1,000		
17	K	949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m2	m2	80,500	50,00	4 025,00
	VV		"3 np- podhledy" 11,5*7,0		80,500		
18	K	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	115,000	93,00	10 695,00
	VV		"3 np" 95,0		95,000		
	VV		"1 np" 20,0		20,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	WV		Součet		115,000		
19	K	964011211	Vybourání ZB překladů prefabrikovaných dl do 3 m hmotností do 50 ka/m 3 np	m3	0,054	4 120,00	222,48
	WV		1,2*0,15*0,3		0,054		
20	K	965082922	Odstranění násypů pod podlahami tl do 100 mm pl do 2 m2- vyr schody	m3	0,077	900,00	69,30
	WV		1,1*0,7*0,1		0,077		
21	K	968072455	Vybourání dveřních zárubní pl do 2 m2 3.np	m2	1,710	350,00	598,50
	WV		0,9*1,9		1,710		
22	K	971033561	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 1 m2 na MVC nebo MV tl do 600 mm- vstup 3. np	m3	0,354	1 370,00	484,98
	WV		(1,1*2,46-0,92*1,9)*0,37		0,354		
23	K	973031151	Vysekání výklenků ve zdivu cihelném na MV nebo MVC pl přes 0,25 m2 HUP+ rozvaděč	m3	0,245	3 650,00	894,25
	WV		0,7*0,7*0,25*2		0,245		
24	K	974031664	Vysekání rýh ve zdivu cihelném pro vtahování nosníků hl do 150 mm v do 150 mm překlad 3.np	m	3,000	500,00	1 500,00
	WV		1,5*2		3,000		
25	K	977151129	Jádrové vrty diamantovými korunkami do D 350 mm do stavebních materiálů- osazení nosníků	m	8,750	2 800,00	24 500,00
	WV		0,25*35		8,750		
	D	997	Přesun sutě				130 690,93
26	K	997013153	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 12 m s omezením mechanizace	t	105,737	450,00	47 581,65
27	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	105,737	237,00	25 059,67
	WV		105,737		105,737		
28	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	951,633	11,00	10 467,96
	WV		105,737*9		951,633		
29	K	99701380	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu	t	105,737	450,00	47 581,65
	WV		105,737		105,737		
	D	998	Přesun hmot				10 973,75
30	K	998011002	Přesun hmot pro budovy zděné v do 12 m	t	8,779	1 250,00	10 973,75
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				1 117 197,47
	D	711	Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				13 339,85
31	K	711413111.SMB	Izolace proti vodě za studena vodotěsnicí hmotou SCHOMBURG COMBIFLEX-C2	m2	10,550	587,00	6 192,85
	WV		"P02- koupelny" 4,25+6,3		10,550		
32	K	711413121.SMB	Izolace proti vodě za studena svislá těsnicí hmotou SCHOMBURG COMBIFLEX-C2	m2	10,640	623,00	6 628,72
	WV		(3,0+2,0+1,25+1,45+1,6)*2*0,2-0,7*0,2*2+1,0*2*1,8		10,640		
33	K	998711202	Přesun hmot procentní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech v do 12 m	%	4,000	129,57	518,28
	D	713	Izolace tepelné				106 124,15
34	K	713110813	Odstranění tepelné izolace stropů volně kladené z vláknitých materiálů tl přes 100 mm	m2	97,100	34,00	3 301,40
	WV		"3 np tl 25 cm" 97,1		97,100		
35	K	71311082	Odstranění izolační folie- 3 np	m2	97,100	20,00	1 942,00
36	K	713111111	P 10 Montáž izolace tepelné vrchem stropů volně kladenými rohožemi, pásy, dílci, deskami	m2	107,190	32,00	3 430,08
	WV		"tl 10 cm" 5,1*9,2+2,2*2,85		53,190		
	WV		"tl 15 cm" 5,2*9,2+2,2*2,8		54,000		
	WV		Součet		107,190		
37	K	713121111	Montáž izolace tepelné podlah volně kladenými rohožemi, pásy, dílci, deskami 1 vrstva P01-P03	m2	194,170	22,00	4 271,74
	WV		"tl 25 cm minerál" (3,1+0,35+5,2)*9,5+2,75*(3,7+1,9)-1,0*0,49		97,085		
	WV		"tl 3 cm čedič" 97,085		97,085		
	WV		Součet		194,170		
38	M	KNI.001398	deska čedičová izolační MPE tl.30 mm	m2	99,042	138,00	13 667,80
	WV		97,1		97,100		
	WV		97,1*1,02 Přepočtené koeficientem množství		99,042		
39	K	713121211	Montáž izolace tepelné podlah volně kladenými okrajovými pásy	m	108,460	22,00	2 386,12
	WV		"A.3.01" (3,9+2,05)*2		11,900		
	WV		"A.3.02" (1,25+1,45+1,6)*2		8,600		
	WV		"3.08" (1,25+2,2)*2		6,900		
	WV		"A.3.03" (5,2+4,7)*2		19,800		
	WV		"B.3.03" (5,2+4,3)*2		19,000		
	WV		"A.3.04" (3,65+2,35)*2		12,000		
	WV		"A.3.05" (2,03+4,6)*2		13,260		
	WV		"B.3.01" (2,0+1,3)*2		6,600		
	WV		"B.3.02" (3,0+2,2)*2		10,400		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			ww Součet		108,460		
40	M	63152004	pásek izolační minerální podlahový $\lambda=0,036$ 15x100x1000 mm	m	109,545	22,00	2 409,99
			ww 108,46		108,460		
			ww 108,46*1,01 'Přepočtené koeficientem množství		109,545		
41	K	713131141	Montáž izolace tepelné stěn a základů lepením celoplošné rohoží, pásů, dílců, desek- vnitřní zdivo + HUP	m2	34,453	167,00	5 753,65
			ww 11,3*1,35*2		30,510		
			ww "S07 -TL 10 cm" 1,0*1,75		1,750		
			ww "s07 - tl 16 cm" 0,75*1,75		1,313		
			ww 0,6*0,6+(0,7+0,6)*2*0,2		0,880		
			ww Součet		34,453		
42	K	713131145	Montáž izolace tepelné stěn a základů lepením bodově rohoží, pásů, dílců, desek	m2	0,819	120,00	98,28
			ww "půdní schody" (0,7+1,25)*2*0,21		0,819		
43	M	283763700	deska z polystyrénu XPS, hrana rovná, polo či pero drážka a hladký povrch tl 40mm	m2	0,924	200,00	184,80
			ww 0,88		0,880		
			ww 0,88*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		0,924		
44	M	28375950	deska EPS 100 fasádní $\lambda=0,037$ tl 100mm	m2	34,734	498,00	17 297,53
			ww 30,51+0,82+1,75		33,080		
			ww 33,08*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		34,734		
45	M	28375985	S 07 deska EPS 100 fasádní $\lambda=0,037$ tl 160mm	m2	1,379	216,00	297,86
			ww 1,313		1,313		
			ww 1,313*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		1,379		
46	K	713151111	Montáž izolace tepelné střeš šikmých kladené volně mezi krokve rohoží, pásů, desek	m2	67,640	36,00	2 435,04
			ww "tl 15 cm" 3,7*11,2+3,7*9,2-0,8*1,4*7		67,640		
47	K	713151121	Montáž izolace tepelné střeš šikmých kladené volně pod krokve rohoží, pásů, desek	m2	57,440	32,00	1 838,08
			ww "tl 10 cm" 3,2*11,2+3,2*9,2-0,8*1,4*7		57,440		
48	M	63152184	pás tepelně izolační suchá výstavba $\lambda=0,042$ tl 100mm	m2	112,843	122,00	13 766,85
			ww 53,19+57,44		110,630		
			ww 110,63*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		112,843		
49	M	631521900	pás tepelně izolační suchá výstavba $\lambda=0,042$ tl 150mm	m2	124,073	195,00	24 194,24
			ww 54,0+67,64		121,640		
			ww 121,64*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		124,073		
50	K	713191132	Montáž izolace tepelné podlah, stropů vrchem nebo střeš překrytí fólii z PE	m2	97,100	9,00	873,90
			ww " Podlaha 3np" 97,1		97,100		
51	K	7131911320	Montáž izolace tepelné stěn překrytí fólii z PE - zateplené stěny	m2	32,260	9,00	290,34
			ww " stěny 3np" 30,51		30,510		
			ww "S07" 1,75		1,750		
			ww Součet		32,260		
52	M	GTA.3750197	fólie difúzní (1,5 x 50 m)	m2	140,371	12,00	1 684,45
			ww (97,1+30,51)		127,610		
			ww 127,61*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		140,371		
53	K	998713202	Přesun hmot procentní pro izolace tepelné v objektech v do 12 m	%	4,000	1 500,00	6 000,00
	D	714	Akustická a protiotřesová opatření				247,16
54	K	714182001	Montáž pohltivých izolačních vložek volně rohoží stropů a stěn schodů 3 np	m2	1,500	35,00	52,50
			ww 1,0*1,5		1,500		
55	M	63166920	deska tepelně izolační akustická s netkanou skeinou rohoží tl 20 mm	m2	1,530	122,00	186,66
			ww 1,5*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		1,530		
56	K	998714202	Přesun hmot procentní pro akustická a protiotřesová opatření v objektech v do 12 m	%	4,000	2,00	8,00
	D	762	Konstrukce tesařské				340 205,09
57	K	762083111	Impregnace řeziva proti dřevokaznému hmyzu a houbám máčením třída ohrožení 1 a 2	m3	12,290	250,00	3 072,50
			ww (0,544+0,009)/1,08+1,076/1,1+18*0,5*0,6*2		12,290		
58	K	7621311640	Montáž bednění stěn z desek OSB tl. 22 mm - otvor skláp schodů	m2	1,800	420,00	756,00
			ww (0,6+1,2)*2*0,5		1,800		
59	M	60726285	deska dřevoštěpková OSB 3 P+D broušená tl 22mm	m2	1,890	253,00	478,17
			ww 1,8*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		1,890		
60	K	762131187	Montáž bednění stěn z hrubých prken na osovou vzdálenost do 500 mm - půdní schody	m2	1,250	180,00	225,00
			ww 1,25*0,5*2		1,250		
61	M	60511054	řezivo jehličnaté boční omítané š do 200mm tl do 100mm dl 6m	m3	0,009	6 500,00	58,50
			ww 0,5*0,025*0,08*1,08*4*2		0,009		
62	K	7621950000	Spojovací prostředky pro montáž stěn, příček, bednění stěn	m3	0,048	1 500,00	72,00
			ww 0,009/1,08+1,8*0,022		0,048		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
63	K	762211120	Montáž schodiště přímočarého z prken bez podstupnice šířka ramene do 1m - pomocné schody	m	2,800	500,00	1 400,00
	vv		0,7*4		2,800		
64	K	762211240	Montáž schodiště přímočarého z fošen s podstupnicemi šířka ramene do 1,5 m- vyrovnávací schody	m	3,300	500,00	1 650,00
	vv		1,1*3		3,300		
65	K	762211811	Demontáž schodiště přímočarého nebo křivočarého š do 1,0 m - 3. np	m	3,500	196,00	686,00
	vv		1,0*3,5		3,500		
66	K	762222141	Montáž zábradlí rovného osově vzdálenosti sloupků do 1500 mm- pomocné schody	m	1,400	270,00	378,00
	vv		1,4		1,400		
67	K	762332131	Montáž vázaných kci krovů pravidelných z hraněného řeziva průřezové plochy do 120 cm2- KLEŠTINY	m	81,500	285,00	23 227,50
	vv		"8/15" 5,5*6*2+5,05*2+2,7*2		81,500		
68	M	60512125	hranol stavební řezivo průřezu do 120cm2 do dl 6m	m3	1,076	6 900,00	7 424,40
	vv		81,5*0,08*0,15*1,1		1,076		
69	K	762332921	Doplnění části střešní vazby z hranolů průřezové plochy do 120 cm2 včetně materiálu- výměna	m	1,400	1 500,00	2 100,00
	vv		"8/15" 0,7*2		1,400		
70	K	762395000	Spojovací prostředky krovů, bednění, laťování, nadstřešních konstrukcí	m3	0,970	1 090,00	1 057,30
	vv		0,97		0,970		
71	K	76243900	Montáž podkladový rošt P10	m	69,000	125,00	8 625,00
	vv		2,0*6+9,5*6		69,000		
72	M	60514114	řezivo jehličnaté lať impregnovaná dl 4 m	m3	0,062	6 100,00	378,20
	vv		89,0*0,02*0,04*1,08		0,060		
	vv		0,06*1,04 *Přepočtené koeficientem množství		0,062		
73	K	762511216	Podlahové kce podkladové z desek OSB tl 22 mm na sraz - P10-2* P01-03-1*	m2	197,540	550,00	108 647,00
	vv		"I 10 cm P10" ( 5,1*9,2+2,2*2,85)*2		106,380		
	vv		"P01 -P03"				
	vv		(1,18+3,64+5,2+0,34*3)*9,5		104,880		
	vv		-(2,8*4,9)		-13,720		
	vv		Součet		197,540		
74	K	762511863	Demontáž OSB desek - 3. NP	m2	10,620	73,00	775,26
	vv		1,7*0,6+1,7*1,0+1,0*0,4+7,5*1,0		10,620		
75	K	762512811	Demontáž kce podkladového roštu	m2	10,620	32,00	339,84
	vv		10,62		10,620		
76	K	7625122350	P01+P03 Položení podlahové kce z desek dřevovláknitých	m2	80,610	93,00	7 496,73
	vv		"P01+P03"				
	vv		(1,18+3,64+5,2+0,34*3)*9,5		104,880		
	vv		-(4,25+6,3+2,8*4,9)		-24,270		
	vv		Součet		80,610		
77	M	60711500	deska dřevovláknitá tvrdá MDF surová 1840x2750mm tl 10mm	m2	87,059	134,00	11 665,91
	vv		80,61*1,08 *Přepočtené koeficientem množství		87,059		
78	K	762526110	Položení polštáře pod podlahy při osově vzdálenosti 65 cm	m2	84,000	106,00	8 904,00
	vv		"6/10" 2,0*4+9,5*8		84,000		
79	M	605121250	hranol stavební řezivo průřezu do 120cm2 do dl 6m - rošt - půda	m3	0,544	6 900,00	3 753,60
	vv		84*0,06*0,1*1,08		0,544		
80	K	762595001	Spojovací prostředky pro položení dřevěných podlah a zakrytí kanálů	m2	186,990	60,00	11 219,40
	vv		106,38+80,61		186,990		
81	K	762811932	Vyřezání části záklopu nebo podbíjení stropu z fošen plochy jednotlivě do 1 m2 vyrov schody	m	0,770	500,00	385,00
	vv		0,7*1,1		0,770		
82	K	762811933	Vyřezání části záklopu nebo podbíjení stropu z fošen plochy jednotlivě do 4 m2 nad střed. zdí	m	3,850	500,00	1 925,00
	vv		7,7*0,5		3,850		
83	K	762812932	Zabednění části záklopu stropu z prken tl do 32 mm plochy jednotlivě do 1 m2	m2	0,770	534,00	411,18
84	K	7628229230	Doplnění podlahy lepenými nosníky průřezové plochy do 288 cm2 včetně materiálu (89/302)	m	152,400	634,00	96 621,60
	vv		10,15*12+5,1*6		152,400		
85	K	766211200	Montáž madel schodišťových dřevěných průběžných-vyrovnávací schody	m	0,900	80,00	72,00
	vv		0,9		0,900		
86	M	605151230	Dodávka dřevěného schodiště - pomocné schody, vč zábradlí , pomocné konstrukce a povrchové úpravy-výkr. 805	kpl	1,000	12 500,00	12 500,00
	vv		1		1,000		
87	M	605151231	Dodávka dřevěného schodiště - vyrovnávací , vč masdla , pomocné konstrukce a povrchové úpravy-	kpl	1,000	9 500,00	9 500,00
	vv		1		1,000		
88	K	998762202	Přesun hmot procentní pro kce tesařské v objektech v do 12 m	%	6,000	2 400,00	14 400,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	D	763	Konstrukce suché výstavby				437 532,14
89	K	763111411	S02 SDK příčka tl 100 mm profil CW+UW 50 desky 2xA 12,5 TI 40 mm EI 60 Rw 50 dB	m2	31,230	920,00	28 731,60
	W		"B3.01" (1,7+1,3)*2,7-(0,7+0,8)*1,97		5,145		
	W		"A3.01" (2,2+3,7+1,1)*2,7-(0,7+0,8*2)*1,97		14,369		
	W		"A3.02" (1,0+1,15+1,25+1,45)*2,7-0,7*1,97		11,716		
	W		Součet		31,230		
90	K	763111742	S 05 Montáž jedné vrstvy tepelné izolace do SDK příčky-2*	m2	22,410	45,00	1 008,45
	W		"S05 2" 11,205*2		22,410		
91	M	63150962	pás tepelné izolační příčkový akustický $\lambda=0,036-0,037$ tl 40mm	m2	11,429	45,00	514,31
	W		"S05" 11,205		11,205		
	W		11,205*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		11,429		
92	M	63150970	pás tepelné izolační příčkový akustický $\lambda=0,036-0,037$ tl 60mm	m2	11,429	68,00	777,17
	W		11,205*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		11,429		
93	K	763111763	Příplatek k SDK příčce s dvojitou nosnou konstrukcí za zahuštění profilů na vzdálenost 31 mm	m2	5,520	245,00	1 352,40
	W		(3,5+3,4)*0,8		5,520		
94	K	763112322	S01+S04 SDK příčka mezibytová tl 155 mm zdvojený profil CW+UW 50 desky 2xDF 12,5 TI 40+40 mm EI 90 Rw 62 dB	m2	17,244	1 350,00	23 279,40
	W		"3.08" (1,6+2,3+1,1)*2,7-0,9*1,97*2		9,954		
	W		"A3.02-- S04" (1,25+1,45)*2,7		7,290		
	W		Součet		17,244		
95	K	763112333	S05 SDK příčka mezibytová tl 265 mm zdvojený profil CW+UW 100 desky 2xDF 15 TI 60 mm EI 180 Rw 62 dB	m2	11,205	1 350,00	15 126,75
	W		(0,9+3,25)*2,7		11,205		
96	K	76311332	S03 SDK příčka i tl 340 mm zdvojený profil CW+UW 100 desky 2xA 12,5 TI 40 mm EI 60 Rw 55 dB	m2	14,819	1 265,00	18 746,04
	W		2,67*(2,7+1,0)/2*3		14,819		
97	K	7631113230	SDK příčka - příplatek za impregnované desky	m2	32,702	46,00	1 504,29
	W		"B3.02" 3,0*2,7+2,3*(2,7+0,9)/2-0,7*1,97		10,861		
	W		"A3.02" (1,25+1,45+1,6)*2*2,7-0,7*1,97		21,841		
	W		Součet		32,702		
98	K	763111717	SDK příčka základní penetrační nátěr	m2	149,060	0,00	0,00
	W		(31,25+17,25+11,21+14,82)*2		149,060		
99	K	763111723	SDK příčka Al úhelník k ochraně rohů	m	27,800	28,00	778,40
	W		2,6*8+1,0*7		27,800		
100	K	763121211	S 05a SDK stěna předsazená deska 1x A tl 12,5 mm lepené celoplošně bez nosné kce	m2	3,105	380,00	1 179,90
	W		"B.303" 1,15*2,7		3,105		
101	K	763121413	SDK stěna předsazená tl 87,5 mm profil CW+UW 75 deska 1xA 12,5 bez TI EI 15 - A.3.05+3.08	m2	19,938	610,00	12 162,18
	W		"A.305" (1,8+2,7+1,87)*0,71+(2,025+2,4)*2,6+2,2*1,9/2		18,118		
	W		"3.08" 0,7*2,6		1,820		
	W		Součet		19,938		
102	K	7631214510	S06 SDK stěna předsazená tl 75 mm profil CW+UW 50 desky 2xDF 12,5 TI	m2	18,361	910,00	16 708,51
	W		"B+A3.03" (5,19+0,4*2)*1,0*2		11,980		
	W		"A3.04" (3,65+0,22*2)*0,9		3,681		
	W		"3.08" (0,25*2+0,5)*2,7		2,700		
	W		Součet		18,361		
103	K	7631214511	S06 SDK stěna předsazená tl 75 mm profil CW+UW 50 desky 2xDF 12,5 TI - IMPREGNOVANÁ	m2	14,076	895,00	12 598,02
	W		"B3.02" (3,0+0,22)*0,9+2,16*(0,9+2,7)/2		6,786		
	W		"S04 - A.3.02" (1,25+1,45)*2,7		7,290		
	W		Součet		14,076		
104	K	763121714	SDK stěna předsazená základní penetrační nátěr	m2	96,200	0,00	0,00
	W		3,11+18,4+14,10+19,95		55,560		
	W		"obklady trámů" 39,6*0,8+5,6*1,6		40,640		
	W		Součet		96,200		
105	K	763111741	Montáž parotěsné zábrany do SDK předstěny	m2	34,040	45,00	1 531,80
	W		19,94+14,1		34,040		
106	M	28329233	folie univerzální pro parotěsnou vrstvu s proměnlivou difúzní tloušťkou a UV stabilizací	m2	37,444	65,00	2 433,86
	W		34,04		34,040		
	W		34,04*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		37,444		
107	K	763121751	Příplatek k SDK stěně předsazené za plochu do 6 m2 jednotlivě	m2	3,105	0,00	0,00
	W		3,105		3,105		
108	K	763131714	SDK podkroví základní penetrační nátěr	m2	121,780	0,00	0,00
	W		104,63+17,15		121,780		
109	K	763131751	Montáž parotěsné zábrany do SDK podkroví	m2	121,780	55,00	6 697,90
	W		121,78		121,780		



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
110	M	28329274	fólie PE vyztužená pro parotěsnou vrstvu (reakce na oheň - třída E) 110g/m2	m2	133,958	49,00	6 563,94
	WV		121,78		121,780		
	WV		121,78*1,1 *Přepočtené koeficientem množství		133,958		
111	K	7631617150	S10 SDK podkrovní deska 1xA 15 bez TI dvouvrstvá spodní kce profil CD+UD REI 15 EI30	m2	104,625	750,00	78 468,75
	WV		(1,15+2,7+5,05+3,0+1,0)*(1,8+0,35*2+3,65+5,2)		146,415		
	WV		-(1,0+2,7+2,3)*2,8		-16,800		
	WV		-(0,8*1,4)*7		-7,840		
	WV		"imprg desky" -17,15		-17,150		
	WV		Součet		104,625		
112	K	7631617300	P10 SDK podkrovní deska 1xH2 15,0 mm bez TI dvouvrstvá spodní kce profil CD+UD- koupelny EI30	m2	17,150	790,00	13 548,50
	WV		"A3.02" 4,25		4,250		
	WV		"B3.02" (1,0+3,0+0,3)*3,0		12,900		
	WV		Součet		17,150		
113	K	763164316	S0 8 SDK obklad dřevěných kci uzavřeného tvaru š do 0,8 m desky 1xDF 30	m	39,600	584,00	23 126,40
	WV		"120/160" 3,8*5		19,000		
	WV		"120/120" 1,1*6		6,600		
	WV		"140/140" 2,8*5		14,000		
	WV		Součet		39,600		
114	K	763164336	S08 SDK obklad dřevěných kci uzavřeného tvaru š do 1,6 m desky 1xDF 30	m	5,600	814,00	4 558,40
	WV		2,8*2		5,600		
115	K	763173111	Montáž úchytu pro umyvadlo v SDK kci	kus	4,000	390,00	1 560,00
116	K	763173113	Montáž úchytu pro WC v SDK kci	kus	4,000	390,00	1 560,00
117	K	763181311	Montáž jednokřídlové kovové zárubně v do 2,75 m SDK příčka	kus	8,000	950,00	7 600,00
	WV		6+2		8,000		
118	M	55331521	zárubeň ocelová pro sádrokarton 100 700 levá,pravá	kus	3,000	1 450,00	4 350,00
119	M	55331522	zárubeň ocelová pro sádrokarton 100 800 levá,pravá	kus	3,000	1 550,00	4 650,00
120	M	61182259	zárubeň protipožární pro dveře 1křídle 600,700,800,900x1970mm tl 60-170mm dub,buk	kus	2,000	2 950,00	5 900,00
121	K	763182411	SDK opláštění obvodu střešního okna z desek a UA profilů hloubky do 0,5 m	m	30,800	830,00	25 564,00
	WV		(0,8+1,4)*2*7		30,800		
122	K	7632511110	P02 Sádrovláknitá podlaha tl 10 mm z desek	m2	11,078	850,00	9 416,30
	WV		4,25+6,3		10,550		
	WV		10,55*1,05 *Přepočtené koeficientem množství		11,078		
123	K	763251211	P01+P03 Sádrovláknitá podlaha tl 25 mm z desek tl 2x12,5 mm bez podsypu	m2	84,641	850,00	71 944,85
	WV		"P01+P03"				
	WV		(1,18+3,64+5,2+0,34*3)*9,5		104,880		
	WV		-(4,25+6,3+2,8*4,9)		-24,270		
	WV		Součet		80,610		
	WV		80,61*1,05 *Přepočtené koeficientem množství		84,641		
124	K	7632512110	P02 Cementovláknitá podlaha tl 25 mm z desek tl 2x12,5 mm bez podsypu	m2	11,078	590,00	6 536,02
	WV		10,55*1,05 *Přepočtené koeficientem množství		11,078		
125	K	998763402	Přesun hmot procentní pro sádrokartonové konstrukce v objektech v do 12 m	%	6,000	4 509,00	27 054,00
D		766	<b>Konstrukce truhlářské</b>				<b>49 718,00</b>
126	K	766231113	Montáž sklápěcích půdních schodů	kus	1,000	1 400,00	1 400,00
127	M	55347585	schody skládací protipožární, mech. EI 30TI, pro výšku max. 320 cm, 13 schodnic 130 X 70 cm	kus	1,000	14 500,00	14 500,00
128	M	JAP.0011297.UR S	schody půdní - zateplený uzávěr-víko, plech s vnitřní zateplovací vložkou	kus	1,000		0,00
129	K	766660001	Montáž dveřních křídel otvíravých jednokřídlových š do 0,8 m do ocelové zárubně	kus	6,000	657,00	3 942,00
	WV		6		6,000		
130	K	766660022	Montáž dveřních křídel otvíravých jednokřídlových š přes 0,8 m požárních do ocelové zárubně dveře dřevěné vnitřní hladké plně 1křídle bílé	kus	2,000	1 290,00	2 580,00
131	M	61160156	700x1970mm, bílé matné, kování matný nerez, klika-klika	kus	3,000	1 950,00	5 850,00
	WV		"D03" 1		1,000		
	WV		"D05" 1		1,000		
	WV		"D07" 1		1,000		
	WV		Součet		3,000		
132	M	61160192	dveře dřevěné vnitřní hladké plně 1křídle bílé 800x1970mm, bílá matná barva, matný nerez	kus	3,000	1 990,00	5 970,00
	WV		"D02" 1		1,000		
	WV		"D06" 1		1,000		
	WV		"D08" 1		1,000		
	WV		Součet		3,000		
133	M	61165333	dveře vnitřní protipožární hladké bílé 1křídle 900x1970mm, EI 30 DP3, kov. matný nerez, zabrzp. čep. bezo zámeček a vložka	kus	2,000	5 300,00	10 600,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	W		"d01" 1		1,000		
	W		"d04" 1		1,000		
	W		Součet		2,000		
134	K	766694112	Montáž parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky do 30 cm délky do 1.6 m	kus	2,000	250,00	500,00
135	M	60794100	deska parapetní dřevotřísková vnitřní 150x1000mm	m	2,240	550,00	1 232,00
	W		1,12*2		2,240		
136	K	766695213	Montáž truhlářských prahů dveří jednokřídlových šířky přes 10 cm	kus	2,000	150,00	300,00
137	M	61187181	práh dveřní dřevěný dubový tl 20mm dl 920mm š 150mm	kus	2,000	390,00	780,00
138	K	998766202	Přesun hmot procentní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 12 m	%	6,000	344,00	2 064,00
	D	771	<b>Podlahy z dlaždic</b>				<b>36 624,30</b>
139	K	771111011	Vysátí podkladu před pokládkou dlažby	m2	21,700	15,00	325,50
	W		"A.3.01" 6,0		6,000		
	W		"A.3.02" 4,25		4,250		
	W		"B.3.01" 2,4		2,400		
	W		"B.3.02" 6,3		6,300		
	W		"3.08" 2,75		2,750		
	W		Součet		21,700		
140	K	771121011	Nátěr penetrační na podlahu	m2	21,700	48,00	1 041,60
141	K	771474112	Montáž soklů z dlaždic keramických rovných flexibilní lepidlo v do 90 mm	m	18,700	97,00	1 813,90
	W		"A.301" (3,9+2,05)*2-0,9+0,7*2-0,8		11,600		
	W		"B.301" (2,0+1,3)*2-0,9-0,7-0,8		4,200		
	W		"3.08" (1,25+2,2)*2-1,1-0,9*2-1,1		2,900		
	W		Součet		18,700		
142	M	LSS.TSAJB006	sokl TAURUS COLOR, 298 x 80 x 9 mm	kus	70,400	55,00	3 872,00
	W		64*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		70,400		
143	K	771574111	Montáž podlah keramických hladkých lepených flexibilním lepidlem do 9 ks/m2	m2	21,700	480,00	10 416,00
	W		21,7		21,700		
144	M	59761011	dlažba keramická slinutá hladká do interiéru i exteriéru do 9ks/m2	m2	23,870	400,00	9 548,00
	W		21,7		21,700		
	W		21,7*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		23,870		
145	K	771577121	Příplatek k montáž podlah keramických za plochu do 5 m2	m2	9,380	15,00	140,70
	W		4,25+2,4+2,73		9,380		
146	K	771577124	Příplatek k montáž podlah keramických za spárování tmelem dvousložkovým	m2	21,700	47,00	1 019,90
	W		21,7		21,700		
147	K	771577125	Příplatek k montáž podlah keramických za lepení dvousložkovým lepidlem	m2	21,700	47,00	1 019,90
	W		21,7		21,700		
148	K	771591171	Montáž profilu ukončujícího pro plynulý přechod (dlažby s kobercem apod.)	m	1,600	277,00	443,20
	W		0,8*2		1,600		
149	M	55343114	profil přechodový Al narážecí 30 mm bronz	m	1,760	460,00	809,60
	W		1,6*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		1,760		
150	K	771591264	Izolace těsnícími pásy mezi podlahou a stěnou KOUPELNY	m	17,400	250,00	4 350,00
	W		(2,9+2,2+2,7+1,6)*2-0,7*2		17,400		
151	K	998771202	Přesun hmot procentní pro podlahy z dlaždic v objektech v do 12 m	%	6,000	304,00	1 824,00
	D	776	<b>Podlahy povlakové</b>				<b>62 703,95</b>
152	K	776111311	Vysátí podkladu povlakových podlah	m2	58,900	15,00	883,50
	W		"A.3.03" 21,85		21,850		
	W		"A.3.04" 8,0		8,000		
	W		"A.3.05" 8,55		8,550		
	W		"B.3.03" 20,5		20,500		
	W		Součet		58,900		
153	K	776111321	Vysátí schodišťových stupnic š do 300 mm	m	3,300	4,00	13,20
	W		1,1*3		3,300		
154	K	776121111	Vodou ředitelná penetrace savého podkladu povlakových podlah ředěná v poměru 1:3	m2	58,900	32,00	1 884,80
	W		58,9		58,900		
155	K	776121211	Penetrace schodišťových stupnic š do 300 mm	m	3,300	24,00	79,20
	W		1,1*3		3,300		
156	K	776121221	Penetrace schodišťových podstupnic v do 200 mm	m	4,400	18,00	79,20
	W		1,1*4		4,400		
157	K	776231111	Lepení lamel a čtverců z vinylu standardním lepidlem	m2	59,800	250,00	14 950,00
	W		59,8		59,800		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
158	M	28411050	dílce vinylové tl 2,0mm, nášlapná vrstva 0,40mm, úprava PUR, třída zátěže 23/32/41, otlak 0,05mm, R10, třída otěru T, hořlavost Bfl S1, bez ftalátů	m2	67,753	480,00	32 521,44
	WV		59,9+3,3*0,26+4,4*0,19		61,594		
	WV		61,594*1,1 *Přepočtené koeficientem množství		67,753		
159	K	776341111	Montáž podlahovin z vinylu na stupnice šířky do 300 mm	m	3,300	86,00	283,80
	WV		1,1*3		3,300		
160	K	776341121	Montáž podlahovin ze sametového vinylu na podstupnice výšky do 200 mm	m	4,400	114,00	501,60
	WV		1,1*4		4,400		
161	K	776421111	Montáž obvodových lišt lepením	m	60,860	93,00	5 659,98
	WV		"A.3.03" (5,2+4,7)*2-0,8		19,000		
	WV		"B.3.03" (5,2+4,3)*2-0,8		18,200		
	WV		"A.3.04" (3,65+2,35)*2-0,8		11,200		
	WV		"A.3.05" (2,03+4,6)*2-0,8		12,460		
	WV		Součet		60,860		
162	M	28411008	lišta soklová PVC 16x60mm	m	62,077	42,00	2 607,23
	WV		60,86*1,02 *Přepočtené koeficientem množství		62,077		
163	K	998776202	Přesun hmot procentní pro podlahy povlakové v objektech v do 12 m	%	6,000	540,00	3 240,00
	D	781	<b>Dokončovací práce - obklady</b>				<b>41 970,78</b>
164	K	781111011	Ometení (oprášení) stěny při přípravě podkladu	m2	34,268	6,00	205,61
	WV		"A.3.02" (2,7+1,6)*2*2,4-0,7*1,97		19,261		
	WV		"B.3.02" 0,8*0,9+2,21*1,2+3,0*2,3		10,272		
	WV		2,1*0,9+2,1*1,5/2+2,2*1,2+2,2*1,3/2		7,535		
	WV		-0,7*2,0*2		-2,800		
	WV		Součet		34,268		
165	K	781121011	Nátěr penetrační na stěnu	m2	34,268	48,00	1 644,86
	WV		34,268		34,268		
166	K	781474111	Montáž obkladů vnitřních keramických hladkých do 9 ks/m2 lepených flexibilním lepidlem	m2	34,268	450,00	15 420,60
	WV		34,268		34,268		
167	M	LSS.WVR1V400U.2	obkládačka 598 x 298 x 10 mm	m2	39,408	400,00	15 763,20
	WV		34,268*1,15 *Přepočtené koeficientem množství		39,408		
168	K	781477114	Příplatek k montáži obkladů vnitřních keramických hladkých za spárování tmelem dvousložkovým	m2	34,268	51,00	1 747,67
169	K	781479198	Příplatek k montáži obkladů vnitřních keramických hladkých za lišty	m2	34,268	30,00	1 028,04
170	K	781491022	Montáž zrcadel plochy přes 1 m2 lepených silikonovým tmelem na keramický obklad	m2	1,800	366,00	658,80
	WV		0,5*0,9+1,5*0,9		1,800		
171	M	63465122	zrcadlo nemontované čiré tl 3mm max. rozměr 3210x2250mm	m2	1,980	1 400,00	2 772,00
	WV		1,8*1,1 *Přepočtené koeficientem množství		1,980		
172	K	998781202	Přesun hmot procentní pro obklady keramické v objektech v do 12 m	%	6,000	455,00	2 730,00
	D	784	<b>Dokončovací práce - malby a tapety</b>				<b>28 732,05</b>
173	K	784171001	Oleповání vnitřních ploch páskou v místnostech výšky do 3,80 m	m	80,000	9,00	720,00
	WV		(1,0+2,0*2)*2*8		80,000		
174	M	58124833	páska pro malířské potřeby maskovací krepová 19mmx50m	m	84,000	1,00	84,00
	WV		80*1,05 *Přepočtené koeficientem množství		84,000		
175	K	784171101	Zakrytí vnitřních podlah včetně pozdějšího odkrytí	m2	81,000	5,00	405,00
	WV		81,0		81,000		
176	M	58124842	fólie pro malířské potřeby zakrývací tl 7µ 4x5m	m2	85,050	1,00	85,05
	WV		81*1,05 *Přepočtené koeficientem množství		85,050		
177	K	784181011	Dvojnásobné pačokování v místnostech výšky do 3,80 m	m2	44,000	27,00	1 188,00
	WV		19,0+25,0		44,000		
178	K	784181101	Základní jednonásobná penetrace podkladu v místnostech výšky do 3,80m	m2	375,000	15,00	5 625,00
	WV		250,0+125,0		375,000		
179	K	784211101	Dvojnásobné bílé malby ze směsi za mokra výborné otěruvzdorných v místnostech výšky do 3,80 m	m2	375,000	55,00	20 625,00
	WV		375,0		375,000		

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Vestavba sociálních bytů č.p. 35 Všešary

Objekt:

**2 Vestavba ZT - 2.Zdravotechnika -vodovod**

KSO:

Místo: Všešary 35, 503 12 Všešary

CC-CZ:

Datum: 20. 1. 2019

Zadavatel:

Obec Všešary, Všešary 35, 503 12 Všešary

IČ:

269760

DIČ:

CZ00269760

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

H-H project s.r.o., Všešary 199, 503 12 Všešary

IČ:

6457452

DIČ:

CZ06457452

Zpracovatel:

Eršilová

IČ:

DIČ:

Poznámka:

0

Cena bez DPH

**50 764,00**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	50 764,00	15,00%	7 614,60

Cena s DPH

v CZK

**58 378,60**

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Vestavba sociálních bytů č.p. 35 Všešary

Objekt:

**2 Vestavba ZT - 2.Zdravotechnika -vodovod**

Místo: Všešary 35, 503 12 Všešary

Datum: 20. 1. 2019

Zadavatel: Obec Všešary, Všešary 35, 503 12 Všešary

Projektant: H-H project s.r.o.,  
Všešary 199, 503  
12 Všešary

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel: Eršilová

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady ze soupisu prací

**50 764,00**

PSV - Práce a dodávky PSV

**50 764,00**

721 - Baterie, armatury, montážní prvky

29 120,00

722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod

21 644,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Vestavba sociálních bytů č.p. 35 Všešary

Objekt:

**2 Vestavba ZT - 2.Zdravotechnika -vodovod**

Místo: Všešary 35, 503 12 Všešary

Datum: 20. 1. 2019

Zadavatel: Obec Všešary, Všešary 35, 503 12 Všešary

Projektant: H-H project s.r.o.,  
Všešary 199, 503  
12 Všešary

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel: Eršilová

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

## Náklady soupisu celkem

**50 764,00**

D PSV Práce a dodávky PSV 50 764,00

D 721 Baterie, armatury, montážní prvky 29 120,00

1	K	Pol1	Rohový ventil s filtrem 1/2x3/8"	ks	8,000	250,00	2 000,00
2	K	Pol2	Pračkový ventil s filtrem 1/2x3/4"	ks	4,000	150,00	600,00
3	K	Pol3	Dřezová baterie včetně napojovacích hadic	kpl	2,000	2 500,00	5 000,00
4	K	Pol4	Sprchová baterie	ks	2,000	2 800,00	5 600,00
5	K	Pol5	Umyvadlová baterie včetně napojovacích hadic	kpl	2,000	1 800,00	3 600,00
6	K	Pol6	Montážní prvek pro závěsné WC do sádkartonu včetně tlačítka splachování	kpl	2,000	5 800,00	11 600,00
7	K	Pol7	Kulový kohout DN 20	ks	4,000	180,00	720,00

D 722 Zdravotechnika - vnitřní vodovod 21 644,00

8	K	Pol8	PPR S 3,2 PN16 SDR 7,4 20x2,8 včetně varovek a fitinek	m	41,000	180,00	7 380,00
9	K	Pol9	PPR S 3,2 PN16 SDR 7,4 25x3,5 včetně varovek a fitinek	m	17,000	220,00	3 740,00
10	K	Pol10	Izolace na potrubí DN25 tl. 9 mm	m	17,000	20,00	340,00
11	K	Pol11	Izolace na potrubí DN20 tl. 9 mm	m	22,000	21,00	462,00
12	K	Pol12	Izolace na potrubí DN20 tl. 13 mm	m	19,000	38,00	722,00
13	K	Pol13	Montážní a závěsný materiál	kpl	1,000	2 000,00	2 000,00
14	K	Pol14	Montáž	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00
15	K	Pol15	Ostatní Dokumentace Zhotovitele Manuály, testy, zaškolení, revize Náklady na zkoušky Zkušební provoz Energie a jiná media Průvrty do prům. 150mm Lešení a pomocné konstrukce Vertikální doprava Přemístění po staveništi Ochrana provedených	kpl	1,000	2 000,00	2 000,00
16	K	998722202	Přesun hmot procentní pro vnitřní vodovod v objektech v do 12 m	%			0,00

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Vestavba sociálních bytů č.p. 35 Všešary

Objekt:

**3 Vestavba kan - 3. Kanalizace vnitřní**

KSO:

Místo: Všešary 35, 503 12 Všešary

CC-CZ:

Datum: 20. 1. 2019

Zadavatel:

Obec Všešary, Všešary 35, 503 12 Všešary

IČ: 269760

DIČ: CZ00269760

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ: Vyplň údaj

DIČ: Vyplň údaj

Projektant:

H-H project s.r.o., Všešary 199, 503 12 Všešary

IČ: 6457452

DIČ: CZ06457452

Zpracovatel:

Eršilová

IČ:

DIČ:

Poznámka:

0

**Cena bez DPH**

**39 540,00**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	39 540,00	15,00%	5 931,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**45 471,00**

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

**Objednavatel**

**Uchazeč**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Vestavba sociálních bytů č.p. 35 Všešary  
Objekt: **3 Vestavba kan - 3. Kanalizace vnitřní**  
Místo: Všešary 35, 503 12 Všešary Datum: 20. 1. 2019  
Zadavatel: Obec Všešary, Všešary 35, 503 12 Všešary Projektant: H-H project s.r.o.,  
Všešary 199, 503  
Uchazeč: Vyplň údaj Zpracovatel: Eršilová 12 Všešary  
Kód dílu - Popis Cena celkem [CZK]

<b>Náklady ze soupisu prací</b>	<b>39 540,00</b>
PSV - Práce a dodávky PSV	39 540,00
721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace	39 540,00



# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Vestavba sociálních bytů č.p. 35 Všešary

Objekt:

**3 Vestavba kan - 3. Kanalizace vnitřní**

Místo: Všešary 35, 503 12 Všešary

Datum: 20. 1. 2019

Zadavatel: Obec Všešary, Všešary 35, 503 12 Všešary

Projektant: H-H project s.r.o.,  
Všešary 199, 503  
12 Všešary

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel: Eršilová

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>39 540,00</b>
D	PSV		Práce a dodávky PSV				39 540,00
D	721		Zdravotechnika - vnitřní kanalizace				39 540,00
1	K	Pol136	Umyvadlový sifon DN40x5/4" s výpustí	kpl	2,000	280,00	560,00
2	K	Pol137	Sifon dřezový s výpustí s přípojkou A446P s nerezovou mřížkou 115 x 50/40mm	kpl	2,000	395,00	790,00
3	K	Pol138	Sifon pračkový pod omítku odpad 50/40mm, s bílou krytkou	kpl	6,000	650,00	3 900,00
4	K	Pol139	Závěsný prvek pro WC pro sádkokarton Duofix Sigma 12 cm, přední ovládání	kpl	2,000	6 200,00	12 400,00
5	K	Pol140	Sifon sprchový s mřížkou, mřížka nerez	kpl	2,000	1 500,00	3 000,00
6	K	Pol141	Přívzdušňovací hlavice HL 900	kpl	1,000	750,00	750,00
7	K	Pol142	Kanalizační potrubí HT 32 včetně tvarovek	m	3,000	250,00	750,00
8	K	Pol143	Kanalizační potrubí HT 50 včetně tvarovek	m	7,000	280,00	1 960,00
9	K	Pol144	Kanalizační potrubí HT 75 včetně tvarovek	m	4,000	320,00	1 280,00
10	K	Pol145	Kanalizační potrubí HT 110 včetně tvarovek	m	9,000	550,00	4 950,00
11	K	Pol146	Zkouška těsnosti	kpl	1,000	1 200,00	1 200,00
12	K	Pol147	Montáž	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00
13	K	Pol1471	Montážní materiál	kpl	1,000	1 000,00	1 000,00
14	K	Pol148	Ostatní, Dokumentace Zhotovitele, Manuály, testy, zaškolení, revize, Náklady na zkoušky, Zkušební provoz, Energie a jiná media, Průvrty do prům. 150mm, Lešení a pomocné konstrukce, Vertikální doprava, Přemístění po staveništi, Ochrana	kpl	1,000	2 000,00	2 000,00
15	K	998721202	Přesun hmot procentní pro vnitřní kanalizace v objektech v do 12 m	%			0,00

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Vestavba sociálních bytů č.p. 35 Všešary

Objekt:

4 Vestavba plyn - 4. Vnitřní plynovod

KSO:

Místo: Všešary 35, 503 12 Všešary

CC-CZ:

Datum: 20. 1. 2019

Zadavatel:

Obec Všešary, Všešary 35, 503 12 Všešary

IČ: 269760

DIČ: CZ00269760

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ: Vyplň údaj

DIČ: Vyplň údaj

Projektant:

H-H project s.r.o., Všešary 199, 503 12 Všešary

IČ: 6457452

DIČ: CZ06457452

Zpracovatel:

Eršilová

IČ:

DIČ:

Poznámka:

0

---

**Cena bez DPH** **35 590,00**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	35 590,00	15,00%	5 338,50

---

**Cena s DPH** **40 928,50**

v CZK

---

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

---

**Objednavatel**

**Uchazeč**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Vestavba sociálních bytů č.p. 35 Všešary

Objekt:

**4 Vestavba plyn - 4. Vnitřní plynovod**

Místo:

Všešary 35, 503 12 Všešary

Datum:

20. 1. 2019

Zadavatel:

Obec Všešary, Všešary 35, 503 12 Všešary

Projektant:

H-H project s.r.o.,  
Všešary 199, 503  
12 Všešary

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel:

Eršilová

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady ze soupisu prací

**35 590,00**

PSV - Práce a dodávky PSV

35 590,00

723 - Zdravotechnika - vnitřní plynovod

35 590,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Vestavba sociálních bytů č.p. 35 Všešary

Objekt:

**4 Vestavba plyn - 4. Vnitřní plynovod**

Místo: Všešary 35, 503 12 Všešary

Datum: 20. 1. 2019

Zadavatel: Obec Všešary, Všešary 35, 503 12 Všešary

Projektant: H-H project s.r.o.,  
Všešary 199, 503  
12 Všešary

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel: Eršilová

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>35 590,00</b>
D PSV Práce a dodávky PSV							35 590,00
D 723 Zdravotechnika - vnitřní plynovod							35 590,00
1	K	998723202	Přesun hmot procentní pro vnitřní plynovod v objektech v do 12 m	%			0,00
2	K	Pol104	Montážní materiál	kpl	1,000	2 000,00	2 000,00
3	K	Pol105	Montážní	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00
4	K	Pol106	Čištění potrubí	kpl	1,000	1 500,00	1 500,00
5	K	Pol107	Tlaková zkouška	kpl	1,000	1 500,00	1 500,00
6	K	Pol149	Měděné potrubí 28x1,5 včetně fitinek	m	17,500	320,00	5 600,00
7	K	Pol150	Měděné potrubí 22x1,0 včetně fitinek	m	20,500	280,00	5 740,00
8	K	Pol151	Chránička - ocelové potrubí DN 50 pro plynové potrubí včetně nátěru	m	1,000	200,00	200,00
9	K	Pol152	Kulový kohout zavítovy DN20 vc. pripojovacieho šroubení	kpl	7,000	250,00	1 750,00
10	K	Pol153	Příprava pro plynoměr G 4, DN 25, plynoměr dodávkou distributora plynu	kpl	2,000	3 200,00	6 400,00
11	K	Pol154	Flexibilní potrubí pro dopojení plynového kotle (0,5 m) včetně šroubení	kpl	2,000	1 200,00	2 400,00
12	K	Pol155	Ostatní, Dokumentace Zhotovitele, Manuály, testy, zaškolení, revize, Náklady na zkoušky, Zkušební provoz, Energie a jiná media, Průvrtý do prům. 150mm, Lešení a pomocné konstrukce, Vertikální doprava, Přemístění na staveništi, Ochrana	kpl	1,000	3 500,00	3 500,00

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Vestavba sociálních bytů č.p. 35 Všešary

Objekt:

**6 Vestavba topení - 6. Vytápění objektu**

KSO:

Místo: Všešary 35, 503 12 Všešary

CC-CZ:

Datum: 20. 1. 2019

Zadavatel:

Obec Všešary, Všešary 35, 503 12 Všešary

IČ: 269760

DIČ: CZ00269760

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ: Vyplň údaj

DIČ: Vyplň údaj

Projektant:

H-H project s.r.o., Všešary 199, 503 12 Všešary

IČ: 6457452

DIČ: CZ06457452

Zpracovatel:

Eršilová

IČ:

DIČ:

Poznámka:

0

**Cena bez DPH**

**195 140,00**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	195 140,00	15,00%	29 271,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**224 411,00**

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

**Objednavatel**

**Uchazeč**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Vestavba sociálních bytů č.p. 35 Všešary

Objekt:

**6 Vestavba topení - 6. Vytápění objektu**

Místo: Všešary 35, 503 12 Všešary Datum: 20. 1. 2019

Zadavatel: Obec Všešary, Všešary 35, 503 12 Všešary Projektant: H-H project s.r.o.,  
Všešary 199, 503

Uchazeč: Vyplň údaj Zpracovatel: Eršilová  
12 Všešary

Kód dílu - Popis Cena celkem [CZK]

**Náklady ze soupisu prací 195 140,00**

PSV - Práce a dodávky PSV 195 140,00

731 - Ústřední vytápění - 195 140,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Vestavba sociálních bytů č.p. 35 Všešary

Objekt:

**6 Vestavba topení - 6. Vytápění objektu**

Místo: Všešary 35, 503 12 Všešary

Datum: 20. 1. 2019

Zadavatel: Obec Všešary, Všešary 35, 503 12 Všešary

Projektant: H-H project s.r.o.,  
Všešary 199, 503  
12 Všešary

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel: Eršilová

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>195 140,00</b>
D PSV Práce a dodávky PSV							195 140,00
D 731 Ústřední vytápění -							195 140,00
15	K	600/1810	Koupelnové žebříkové otopné těleso Korado Koralux Linear Max-M	kpl	1,000	2 000,00	2 000,00
6	K	A.301.1 11	050040-60-0100 Deskové otopné těleso Korado Radik VK včetně termostatického ventilu a přípojovací armatury	kpl	1,000	2 100,00	2 100,00
7	K	A.303.1 21	050140-60-0100 Deskové otopné těleso Korado Radik VK včetně termostatického ventilu, přípojovací armatury a termostatické hlavice	kpl	2,000	3 300,00	6 600,00
8	K	A.303.2 21	050120-60-0100 Deskové otopné těleso Korado Radik VK včetně termostatického ventilu, přípojovací armatury a termostatické hlavice	kpl	1,000	3 000,00	3 000,00
9	K	A.304.1 21	050090-60-0100 Deskové otopné těleso Korado Radik VK včetně termostatického ventilu, přípojovací armatury a termostatické hlavice	kpl	1,000	2 500,00	2 500,00
10	K	A.305.1 21	050100-60-0100 Deskové otopné těleso Korado Radik VK včetně termostatického ventilu, přípojovací armatury a termostatické hlavice	kpl	1,000	2 800,00	2 800,00
11	K	B.301.1 11	050040-60-0100 Deskové otopné těleso Korado Radik VK včetně termostatického ventilu, přípojovací armatury a termostatické hlavice	kpl	1,000	2 000,00	2 000,00
12	K	B.302.1 33	060090-60-0100 Deskové otopné těleso Korado Radik VK včetně termostatického ventilu, přípojovací armatury a termostatické hlavice	kpl	1,000	2 700,00	2 700,00
13	K	B.303.1 21	050140-60-0100 Deskové otopné těleso Korado Radik VK včetně termostatického ventilu, přípojovací armatury a termostatické hlavice	kpl	1,000	3 200,00	3 200,00
14	K	B.303.2 21	050120-60-0100 Deskové otopné těleso Korado Radik VK včetně termostatického ventilu, přípojovací armatury a termostatické hlavice	kpl	1,000	3 200,00	3 200,00
2	K	Baxi Nuvola Duo	tec+ 16 GA Plynový kondenzační kotel s integrovanou přípravou TV o výkonu 12 kW	kpl	2,000	40 000,00	80 000,00
3	K	Pol126	Prostorový regulátor s časovým programem	kpl	2,000	2 990,00	5 980,00
4	K	Pol127	Čidlo venkovní teploty včetně kabelu	kpl	2,000	650,00	1 300,00
5	K	Pol128	Koaxiální odkouření pro plynové kotle 60/100 , včetně vešerého příslušenství, - Potrubí 60/100 - 11 m, - koleno 90° - 4 ks, - koleno 45° - 1 ks, - průchodka střechou - 2 ks, - komínová koncovka - 2 ks, - příslušenství - 1 kpl	kpl	1,000	15 000,00	15 000,00
16	K	Pol129	Přípojovací armatura k žebříku rohová termostatická hlavice	kpl	1,000	950,00	950,00
17	K	Pol130	Kulový kohout DN20	ks	4,000	250,00	1 000,00
18	K	Pol131	Filtr závitový DN 20	ks	2,000	280,00	560,00
19	K	Pol132	Vypouštěcí kohout s hadicou vývodkou a zátkou	ks	2,000	150,00	300,00
20	K	Pol133	Potrubí DN20	m	70,000	240,00	16 800,00
21	K	Pol133	Izolace na potrubí vnější průměr 22 mm, tl. 30 mm	m	70,000	45,00	3 150,00
22	K	Pol134	Montážní materiál	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00
23	K	Pol135	Montáž	kpl	1,000	30 000,00	30 000,00
24	K	Pol155	Ostatní, Dokumentace Zhotovitele, Manuály, testy, zaškolení, revize, Náklady na zkoušky, Zkušební provoz, Energie a jiná media, Průvrty do prům. 150mm, Lešení a pomocné konstrukce, Vertikální doprava, Přemístění na staveništi, Ochrana	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Vestavba sociálních bytů č.p. 35 Všešary

Objekt:

**7 Vestavba el - 7. Elektro-silnoproud+ slaboproud**

KSO:

Místo: Všešary 35, 503 12 Všešary

CC-CZ:

Datum: 20. 1. 2019

Zadavatel:

Obec Všešary, Všešary 35, 503 12 Všešary

IČ:

269760

DIČ:

CZ00269760

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

H-H project s.r.o., Všešary 199, 503 12 Všešary

IČ:

6457452

DIČ:

CZ06457452

Zpracovatel:

Eršilová

IČ:

DIČ:

Poznámka:

0

**Cena bez DPH**

**139 226,00**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	139 226,00	15,00%	20 883,90

**Cena s DPH**

**v CZK**

**160 109,90**

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

**Objednavatel**

**Uchazeč**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko



# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Vestavba sociálních bytů č.p. 35 Všešary

Objekt:

**7 Vestavba el - 7. Elektro-sílnoproud+ slaboproud**

Místo:

Všešary 35, 503 12 Všešary

Datum:

20. 1. 2019

Zadavatel:

Obec Všešary, Všešary 35, 503 12 Všešary

Projektant:

H-H project s.r.o.,  
Všešary 199, 503  
12 Všešary

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel:

Eršilová

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady ze soupisu prací

**139 226,00**

M - Práce a dodávky M

139 226,00

21-M - Elektromontáže

139 226,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Vestavba sociálních bytů č.p. 35 Všešary

Objekt:

7 Vestavba el - 7. Elektro-silnoproud+ slaboproud

Místo: Všešary 35, 503 12 Všešary

Datum: 20. 1. 2019

Zadavatel: Obec Všešary, Všešary 35, 503 12 Všešary

Projektant: H-H project s.r.o.,  
Všešary 199, 503  
12 Všešary

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel: Eršilová

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>139 226,00</b>
D	M		<b>Práce a dodávky M</b>				<b>139 226,00</b>
D	21-M		<b>Elektromontáže</b>				<b>139 226,00</b>
1	K	Pol31	CYKY-J 4x10	m	40,000	125,00	5 000,00
2	K	Pol32	CYKY-J 3x1,5	m	50,000	29,00	1 450,00
3	K	Pol33	CYKY-J 5x2,5	m	15,000	48,00	720,00
4	K	Pol34	CYKY-J 3x2,5	m	100,000	39,50	3 950,00
5	K	Pol35	CYA 6zž	m	40,000	30,00	1 200,00
6	K	Pol36	Světlo stropní	ks	6,000	750,00	4 500,00
7	K	Pol37	Světlo nástěnné	ks	4,000	750,00	3 000,00
8	K	Pol38	Světlo stropní do koupelny	ks	2,000	700,00	1 400,00
9	K	Pol39	Světlo nástěnné do koupelny	ks	2,000	1 250,00	2 500,00
10	K	Pol40	LED pásek pod skříňkou vč.trafa a hliníkového profilu (D=2m)	kpl	2,000	1 400,00	2 800,00
11	K	Pol41	Vypínač fazení 1, IP20, vč. příslušenství a instalačního materiálu	kpl	7,000	150,00	1 050,00
12	K	Pol42	Přepínač fazení 5, IP20, vč. příslušenství a instalačního materiálu	kpl	5,000	200,00	1 000,00
13	K	Pol43	Přepínač fazení 6, IP20, vč. příslušenství a instalačního materiálu	kpl	9,000	175,00	1 575,00
14	K	Pol44	Ovládací tlačítko pro ventilátor, vč. příslušenství a instalačního materiálu	kpl	2,000	168,00	336,00
15	K	Pol45	Zásuvka jednonásobná 16A/230V, IP20, s clonkami vč. příslušenství a instalačního materiálu	kpl	40,000	160,00	6 400,00
16	K	Pol46	Pokojevý termostat včetně napojení na plynový kotel	kpl	2,000	2 500,00	5 000,00
17	K	Pol47	Elektroinstalační trubka PVC pr. 40, vč. protahovacího drátu	m	25,000	48,00	1 200,00
18	K	Pol48	Instalační rámeček 1-násobný, vč. příslušenství	kpl	42,000		0,00
19	K	Pol49	Instalační rámeček 2-násobný, vč. příslušenství	kpl	1,000		0,00
20	K	Pol50	Instalační rámeček 3-násobný, vč. příslušenství	kpl	5,000		0,00
21	K	Pol51	Instalační rámeček 5-násobný, vč. příslušenství	kpl	2,000		0,00
22	K	Pol52	Elektroinstalační krabice přístrojová, příp. odbočná, příp.s víčkem a svorkovnicí do stěny	kpl	65,000	21,00	1 365,00
23	K	Pol53	Wago svorky 2-5 vodičů	kpl	1,000	1 000,00	1 000,00
24	K	Pol54	Stahovací pásky	kpl	1,000	500,00	500,00
25	K	Pol55	Drobný instalační materiál	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00
26	K	Pol56	Bytová plastová silnoproudá rozvodnice, třířadá, 3x12=36 modulů, zapuštěná do stěny, IP30, dle schéma zapojení, vč. vnitřní výbavy, montážního materiálu a příslušenství	kpl	2,000	9 200,00	18 400,00
27	K	Pol57	Elektromětový rozváděč pro 2 elektroměry včetně vnitřní výbavy	kpl	2,000	15 000,00	30 000,00
28	K	Pol58	Montáž silnoproudé instalace	kpl	1,000	0,00	0,00
29	K	Pol59	Bytová plastová slaboproudá rozvodnice zapuštěná do stěny, IP30, vč. držáku na DIN lištu, silové dvojzásuvky 230V/16A, montážního a instalačního materiálu a rezervy pro vnitř. výbavu dodanou poskytovateli připojení (rozbočovač STA, router s Datová zásuvka 1xRJ45, vč. inst. krabice a příslušenství)	kpl	2,000	1 800,00	3 600,00
30	K	Pol60		kpl	2,000	250,00	500,00
31	K	Pol61	Kabel UTP cat.6 (cca 20 m), vč. konektorů	kpl	1,000	1 400,00	1 400,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
32	K	Pol62	Instalace systému, montážní a přípravné práce, měření zásuvek, dodavatelská dokumentace, uvedení do provozu, napojení na poskytovatele internetového připojení apod.	kpl	1,000	10 000,00	10 000,00
33	K	Pol63	Účastnická zásuvka TV-FM, vč. inst.krabice a příslušenství	kpl	2,000	240,00	480,00
34	K	Pol64	Koaxiální kabel 75 Ohm s nízkým útlumem typu H 121 (cca 20 m) včetně konektorů	kpl	1,000	600,00	600,00
35	K	Pol65	Napojení na stávající TV rozvody	kpl	1,000	500,00	500,00
36	K	Pol66	Měření vedení STA	kpl	1,000	500,00	500,00
37	K	Pol67	Instalace systému, montážní a přípravné práce, měření zásuvek STA, dodavatelská dokumentace, uvedení do provozu, apod.	kpl	1,000	1 000,00	1 000,00
38	K	Pol68	Autonomní hlásič kouře podle CSN EN 14604 v souladu s vyhl. 23/2008 sb.s akustickou a optickou signalizací, včetně instalačního materiálu pro montáž ke stropu	kpl	2,000	900,00	1 800,00
39	K	Pol69	Komplet bezdrátového domovního zvonku včetně instalace	kpl	2,000	500,00	1 000,00
40	K	Pol70	Napojení bytu na současný rozvod elektro	kpl	1,000	1 500,00	1 500,00
41	K	Pol71	Dokumentace Zhotovitele	kpl	1,000	0,00	0,00
42	K	Pol72	Manuály, testy, zaškolení, revize	kpl	1,000	4 000,00	4 000,00
43	K	Pol73	Náklady na zkoušky	kpl	1,000	1 500,00	1 500,00
44	K	Pol74	Zkušební provoz	kpl	1,000	0,00	0,00
45	K	Pol75	Energie a jiná media	kpl	1,000	0,00	0,00
46	K	Pol76	Průvrty do prům. 150mm	kpl	1,000	4 000,00	4 000,00
47	K	Pol77	Lešení a pomocné konstrukce	kpl	1,000	2 500,00	2 500,00
48	K	Pol78	Vertikální doprava	kpl	1,000	0,00	0,00
49	K	Pol79	Přemístění po staveništi	kpl	1,000	0,00	0,00
50	K	Pol80	Ochrana provedených prací	kpl	1,000	0,00	0,00
51	K	Pol81	BOZ	kpl	1,000	0,00	0,00
52	K	Pol82	Požární ucpávky a izolace	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00
53	K	Pol83	Kompletace	kpl	1,000	0,00	0,00
54	K	Pol84	Náklady na projednání předmětu Díla	kpl	1,000	0,00	0,00
55	K	Pol85	Úklid, odpadové hospodářství	kpl	1,000	0,00	0,00

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Vestavba sociálních bytů č.p. 35 Všešary

Objekt:

**8 Vestavba vzt - 8. Vzduchotechnika**

KSO:

Místo: Všešary 35, 503 12 Všešary

CC-CZ:

Datum: 20. 1. 2019

Zadavatel:

Obec Všešary, Všešary 35, 503 12 Všešary

IČ:

269760

DIČ:

CZ00269760

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

H-H project s.r.o., Všešary 199, 503 12 Všešary

IČ:

6457452

DIČ:

CZ06457452

Zpracovatel:

Eršilová

IČ:

DIČ:

Poznámka:

0

Cena bez DPH

**21 990,00**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	21 990,00	15,00%	3 298,50

**Cena s DPH**

**v CZK**

**25 288,50**

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Vestavba sociálních bytů č.p. 35 Všešary

Objekt:

**8 Vestavba vzt - 8. Vzduchotechnika**

Místo: Všešary 35, 503 12 Všešary

Datum: 20. 1. 2019

Zadavatel: Obec Všešary, Všešary 35, 503 12 Všešary

Projektant: H-H project s.r.o.,  
Všešary 199, 503  
12 Všešary

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel: Eršilová

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady ze soupisu prací

**21 990,00**

M - Práce a dodávky M

21 990,00

24-M - Montáže vzduchotechnických zařízení

21 990,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Vestavba sociálních bytů č.p. 35 Všešary

Objekt:

8 Vestavba vzt - 8. Vzduchotechnika

Místo: Všešary 35, 503 12 Všešary

Datum: 20. 1. 2019

Zadavatel: Obec Všešary, Všešary 35, 503 12 Všešary

Projektant: H-H project s.r.o.,  
Všešary 199, 503  
12 Všešary

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel: Eršilová

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>21 990,00</b>
D	M		<b>Práce a dodávky M</b>				<b>21 990,00</b>
D	24-M		<b>Montáže vzduchotechnických zařízení</b>				<b>21 990,00</b>
1	K	A.01	Flexibilní akustické potrubí d 160 mm	bm	0,500	450,00	225,00
2	K	A.02	Spiro potrubí d 160 mm	bm	11,100	300,00	3 330,00
	W		11,1		11,100		
3	K	A.03	Oblouk lisovaný s těsněním 160/90°	ks	4,000	330,00	1 320,00
	W		4		4,000		
4	K	A.04	Odbočka jednostranná s těsněním 160/100 90°	ks	1,000	300,00	300,00
	W		1		1,000		
5	K	A.05	Spiro potrubí d 100 mm	bm	0,900	180,00	162,00
	W		0,9		0,900		
6	K	A.06	Oblouk lisovaný s těsněním 100/90°	ks	1,000	130,00	130,00
7	K	A.07	Flexibilní akustické potrubí d 100 mm	bm	0,500	210,00	105,00
8	K	A.08	Tepelná izolace na potrubí d 160 mm tl. 40 mm	bm	0,500	300,00	150,00
9	K	A.09	Radiální ventilátor s doběhem 100 m3/h při 0 Pa	ks	1,000	3 200,00	3 200,00
10	K	A.10	Zpětná klapka těsná d 100 mm	ks	1,000	175,00	175,00
11	K	A.11	Zpětná klapka těsná d 160 mm	ks	1,000	195,00	195,00
12	K	AB.01	Montážní materiál	kpl	1,000	4 000,00	4 000,00
13	K	AB.02	Montáž	kpl	1,000		0,00
14	K	AB.03	Ostátní: - dodavatelská dokumentace, - dokumentace skutečného provedení, - manuály, - zaškolení, - testy a revize, - náklady na zařízení staveniště, - doprava, - kompletační činnost, - pomocné konstrukce, - zkušební provoz, - ochrana	kpl	1,000		0,00
15	K	B.01	Flexibilní akustické potrubí d 160 mm	bm	0,500	450,00	225,00
16	K	B.02	Spiro potrubí d 160 mm	bm	8,300	300,00	2 490,00
17	K	B.03	Oblouk lisovaný s těsněním 160/90°	ks	3,000	330,00	990,00
	W		3		3,000		
18	K	B.04	Oblouk lisovaný s těsněním 160/30°	ks	1,000	330,00	330,00
	W		1		1,000		
19	K	B.05	Odbočka jednostranná s těsněním 160/100 90°	ks	1,000	300,00	300,00
20	K	B.06	Spiro potrubí d100mm	ks	1,600	180,00	288,00
	W		1,6		1,600		
21	K	B.07	Oblouk lisovaný s těsněním 100/90°	ks	1,000	130,00	130,00
	W		1		1,000		
22	K	B.08	Flexibilní akustické potrubí d 100 mm	bm	0,500	210,00	105,00
23	K	B.09	Tepelná izolace na potrubí d 160 mm tl. 40 mm	bm	0,900	300,00	270,00
	W		0,9		0,900		
24	K	B.10	Radiální ventilátor s doběhem 100 m3/h při 0 Pa	ks	1,000	3 200,00	3 200,00
25	K	B.11	Zpětná klapka těsná d 100 mm	ks	1,000	175,00	175,00
26	K	B.12	Zpětná klapka těsná d 160 mm	ks	1,000	195,00	195,00