

# Smlouva o dílo

uzavřená ve smyslu § 2586 a následujícího zákona č. 89/2012 Sb. občanského zákona  
v platném znění

---

## 1. Smluvní strany

Objednatel : Město Holice, Holubova 1, 534 14 Holice  
zastoupené starostou města  
Mgr. Ladislavem Effenberkem  
IČ 00273571  
DIČ CZ 00273571  
Bankovní spojení - KB Pardubice, expozitura Holice  
Číslo účtu 19-1628561/0100  
Osoby oprávněné jednat:  
ve věcech smluvních Mgr. Ladislav Effenberk  
ve věcech technických Roman Kašpar  
Ing. Jan Chaloupka

Zhotovitel : WN service s.r.o.  
Labská 725, 533 04 Sezemice  
Zastoupený Bc. Petrem Novotným  
IČ 02687631  
DIČ CZ02687631  
Číslo účtu – 4118411399/0800  
Osoby oprávněné jednat:  
ve věcech smluvních Bc. Petr Novotný 608216851  
ve věcech technických Martin. A. Weber 608220011  
Bc. Petr Novotný 608216851

Zapsán v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Hradci králové, oddíl C, vložka 33291

## 2. Předmět díla

2.1 Předmětem díla je zhotovení stavby „**Stavební úpravy objektu č. p. 406**“

2.2 Stavba bude dále provedena v rozsahu projektové dokumentace a výkazu výměr, který je přílohou této smlouvy a byl zpracován Ing. Petrem Zběhlíkem, se sídlem: Hradecká 1177, Holice 534 01 a podle podmínek stavebního povolení vydaného stavebním úřadem.

Jedná se tedy o zejména:

- stavební práce
- řízení stavebních a technologických prací,
- obstarání a přeprava dodávek a montážního zařízení,

- vedení deníku stavby,
- montážní práce,
- součinnost při kolaudaci stavby,
- odstraňování vad v záruční době,
- zpracování dokumentace skutečného provedení díla

### 3. Cena díla

- 3.1. Za provedení díla v rozsahu uvedeném v článku 2. této smlouvy o dílo zaplatí objednatel zhotoviteli dohodnutou cenu:

Cena bez DPH	951 029,26	Kč
DPH 15%	142 654,40	Kč
Cena díla včetně DPH	1 093 683,65	Kč

**Slovy : Jedenmiloóndevadesáttřítisícšesetsmdesáttři korun šedesátpět haléřů**

- 3.2. Cena stanovená v této smlouvě je dohodnuta jako cena smluvní nejvýše přípustná, která může být překročena jen za podmínek výslovně stanovených v této smlouvě. V ceně díla jsou zahrnuty všechny náklady související se zhotovením díla a náklady se zajištěním dokladů potřebných pro řádné předání a převzetí předmětu díla.
- 3.3. Případné vícepráce, jejich rozsah, cena, způsob úhrady a termín provedení budou vždy předmětem jednání smluvních stran, ukončený písemným dodatkem k této smlouvě. Případné po dohodě s objednatelem neprovedené práce (jejich rozsah, cena) z oceněného položkového soupisu prací je zhotovitel povinen odečíst z ceny díla a neúčtovat je v konečné faktuře.

### 4. Termín plnění

Zhotovitel se zavazuje provést dílo v termínu:

Termín zahájení díla : **27.3.2017**  
 Termín dokončení a předání díla bez vad a nedodělků : **27.7. 2017**

### 5. Platební podmínky

- 5.1. Záloha nebude poskytována
- 5.2. Faktura za provedení díla bude vystavena po dokončení prací na základě oboustranně podepsaného zápisu o předání a převzetí díla bez vad a nedodělků a odsouhlaseného soupisu provedených prací.
- 5.3. Splatnost faktury je 30 dnů od doručení objednateli.
- 5.4. V případě, že dílo nebude převzato bez vad a nedodělků, ponechá si objednatel 30 % celkové částky jako zádržné, které bude uvolněno do 30 dnů od odstranění vad a nedodělků. V případě, že vady a nedodělky nebudou odstraněny do 15 kalendářních dní, je objednatel oprávněn účtovat zhotoviteli smluvní pokutu ve výši a podle pravidel popsanych v čl. 6 této smlouvy.

- 5.4. Zhotovitel je povinen použít režim přenesení daňové povinnosti podle § 92a zákona o dani z přidané hodnoty (dále jen „ZDPH“), pokud poskytuje plnění uvedené v § 92e ZDPH a je plátcem DPH.

## 6. Smluvní pokuty

- 6.1. Za nesplnění termínu předání a převzetí dokončeného díla dle smlouvy o dílo bude objednatel účtovat zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 4.000 Kč za den prodlení. Případná smluvní pokuta bude započtena na pohledávku zhotovitele za zhotovené dílo nebo jeho část a odečtena z faktury.
- 6.2. Stanovením smluvní pokuty nezaniká objednateli právo na náhradu škody vzniklé nesplněním uzavřené smlouvy, a to ani škody nepřesahující smluvní pokutu.
- 6.3. Při nedodržení termínu splatnosti faktury uhradí objednatel zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 0,2% z dlužné částky za každý i započatý den prodlení.
- 6.4. Při nedodržení termínu odstranění reklamovaných vad a nedodělků bude objednatel účtovat zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 500,- Kč za každou jednotlivou vadu a den prodlení. Uplatněním reklamace je pro potřebu tohoto závazkového vztahu míněno doručení sdělení objednatele o reklamaci vady nebo nedodělků zhotoviteli, a to i formou e-mailu.

## 7. Záruka

- 7.1. Zhotovitel poskytuje na provedené dílo záruční dobu min. 60 měsíců. Záruční doba počíná běžet dnem předání díla bez vad a nedodělků.
- 7.2. Zhotovitel je povinen odstranit v záruční době všechny reklamované nedodělky a vady díla (dále jen „vady“) a nastoupit k odstraňování vad do 10 dnů po prokazatelném písemném oznámení objednatelem, tj. i e-mailem. V případě havarijního stavu zajistí zhotovitel nástup na odstranění vady ihned. Obě smluvní strany se dohodly, že nejpozději v den zahájení odstraňování vad bude pořízen zápis, ve kterém bude uvedena a popsána vada, jak se projevuje, další okolnosti s tím související a bude konstatováno, zda zhotovitel vadu uznává za oprávněnou nebo ji považuje za neoprávněnou. Zhotovitel je povinen odstranit na své náklady všechny vady, i ty, které neuznává. Finanční vypořádání za řešení vad, které zhotovitel neuznal, bude řešeno dodatečně. V tomto zápise bude rovněž dohodnuta maximální délka trvání odstraňování vady.
- 7.3. V případě prodlení s odstraňováním vad dle tohoto článku z důvodu na straně zhotovitele je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu dle čl.6 odst. 6.4. této smlouvy.
- 7.4. Neodstraní-li zhotovitel vady v dohodnutém termínu, je objednatel oprávněn podle vlastního uvážení tyto práce provést sám, případně pověřit jejich provedením třetí osobu, nebo jejím prostřednictvím zakoupit a vyměnit vadnou či neplně funkční část předmětu díla. Takto vzniklé náklady, resp. škody objednatele je zhotovitel povinen objednateli zaplatit, a to nejpozději do 10 dnů od vyúčtování nákladů škod. Od uplatnění reklamace do protokolárního předání odstraněné vady se běh záruční doby přerušuje, záruční lhůta na dotčené části díla nebo podle povahy na celku díla se tedy prodlužuje o dobu odstraňování vady.

## 8. Práva a povinnosti zhotovitele

- 8.1. Realizace díla bude prováděna v objektu bývalé Základní umělecké školy, na adrese Hradecká 406 v Holicích.
- 8.2. Zhotovitel nese zodpovědnost za škody na díle až do doby jeho protokolárního předání objednateli, odpovídá za škody způsobené svou stavební a jinou činností objednateli i třetím osobám. Zhotovitel prohlašuje, že pro případné škodní události má sjednané příslušné pojištění. Místo plnění je v objektu objednatele.
- 8.3. Zhotovitel přebírá v plném rozsahu odpovědnost za vlastní řízení postupu prací, za odborné vedení stavby, za sledování a dodržování předpisů o bezpečnosti při práci a předpisů o požární ochraně, za sledování a dodržování kvality a termínu. Svoji povinnost provést dílo splní jeho řádným ukončením a písemným (protokolárním) předáním objednateli.
- 8.4. Zhotovitel zodpovídá a zajistí vytyčení všech podzemních inženýrských sítí a tyto včetně jejich ochranných pásem, bude respektovat v souladu se stanovisky a pokyny jejich správců a s příslušnými předpisy a platnými ČSN, dále zodpovídá za dopravní značení po celou dobu výstavby a bude akceptovat případné podmínky stavebního úřadu .
- 8.5. Zhotovitel se zavazuje udržovat přilehlé komunikace a všechny prostory dotčené stavbou v čistotě a po provedení díla přivést tyto prostory do uklizeného stavu. V případě jakéhokoliv narušení či poškození okolních ploch v době provádění stavebních prací zhotovitelem, uvede zhotovitel poškozené plochy k předání hotového díla do původního stavu, původní stav před zahájením prací zhotovitel prokazatelně zdokumentuje.
- 8.6. Zhotovitel si na svoje náklady zajistí :
  - projednání staveništních odběrů energií a uzavření smluv s příslušnými správci a vlastníky rozvodných sítí
  - odvoz a ekologickou likvidaci vzniklých odpadů – nejpozději při převímacím řízení předá zhotovitel objednateli doklad o zajištění likvidace odpadu ze stavby v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o odpadech
  - střežení staveniště
  - projednání povolení případných záborů veřejných prostranství a zvláštního užívání komunikací dle zákona č. 13/1997 Sb., včetně stanovení a realizace dopravního značení po celou dobu realizace díla
- 8.7. Objednatel je oprávněn kontrolovat provádění díla určenými osobami (technický dozor objednatele):  
Roman Kašpar, Ing. Jan Chaloupka, Renata Šebková, případně externí stavební dozor.
- 8.8. Zakázka bude provedena a dokladována v souladu se všemi právními normami, ČSN (§ 4 zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů, v pozdějším znění) přejímající evropské normy nebo jiné národní normy nebo jiné národní technické normy přejímající evropské normy, dále stavební technická osvědčení (§ 3 nařízení vlády č. 163/2002 Sb., kterým se stanoví technické požadavky na vybrané stavební výrobky).
- 8.9. Zhotovitel na sebe přejímá nebezpečí změny okolností.

## **9. Stavební deník**

- 9.1. Zhotovitel povede na stavbě stavební deník, který bude v pracovní době přístupný zástupci objednatele, pokud nebude dohodnuto jinak.
- 9.2. Záznamy do stavebního deníku se provádějí denně a obsahují všechny skutečnosti rozhodné pro plnění smlouvy a týkající se provádění díla, zejména časový postup prací apod. Mezi denními záznamy nesmějí být vynechána volná místa.
- 9.3. Objednatel je povinen sledovat obsah stavebního deníku a k zápisům zhotovitele připojovat své stanovisko – souhlas, námitky, návrh na řešení či jiný opatření, apod. Jestliže stavbyvedoucí nesouhlasí s provedeným záznamem objednatele je povinen připojit k záznamu do 3 pracovních dnů svoje stanovisko, jinak se má za to, že s obsahem zápisu (záznamu) souhlasí.
- 9.4. Zápisem do stavebního deníku jsou zástupci objednatele a zhotovitele oprávněni dohodnout pouze takové změny v provádění prací a v použití materiálů, které neznamenají podstatnou odchylku od zadávací dokumentace.

## **10 Odevzdání díla**

- 10.1. Předání a převzetí díla bude provedeno jako jeden celek.
- 10.2. Při předání díla předloží zhotovitel objednateli :
  - doklady o ekologické likvidaci vzniklých odpadů
  - prohlášení o shodě použitých materiálů a zařízení
  - doklady o provedení příslušných zkoušek
- 10.3. Zhotovitel splní svoji povinnost provést dílo v okamžiku, kdy byl podepsán zápis o předání a převzetí předmětu díla. Objednatel převezme dílo pouze v případě, že bude bez vad a nedodělků nebo s drobnými vadami a nedodělků, které nebrání užívání. Kategorizace vad a nedodělků je plně v kompetenci objednatele, který je tak v konsenzu se zhotovitelem výlučně oprávněn k hodnocení významu vad dodávky.
- 10.4. Zápis o převzetí předmětu díla musí mít písemnou formu.
- 10.5. Dílo má vady, jestliže neodpovídá této smlouvě o dílo, nebo nesplňuje normy a předpisy s předmětem díla související.

## **7. Ostatní ujednání**

- 11.1. Pokud není v této smlouvě stanoveno jinak, řídí se právní vztahy z ní vyplývající příslušnými ustanoveními občanského zákoníku.
- 11.2. Tato smlouva o dílo nabývá platnosti dnem podepsání smlouvy oběma smluvními stranami.
- 11.3. Zhotovitel prohlašuje, že řádně prověřil PD a místní podmínky na staveništi a všechny nejasné okolnosti pro realizaci díla si vyjasnil s oprávněnými zástupci objednatele.
- 11.4. Veškeré změny nebo doplňky této smlouvy musí být řešeny písemně formou dodatků podepsaných oběma smluvními stranami.
- 11.5. Tato smlouva bude sepsána ve čtyřech stejnopisech, z nichž každá smluvní strana obdrží dvě vyhotovení.
- 11.6. Obě strany se dohodly, že objednatel zajistí povinné zveřejňování smluv dle zákona č. 340/2015 Sb.

Doložka dle ustanovení § 41 zákona č. 128/2000 Sb., o obcích:  
tuto smlouvu se rozhodla Rada města Holice uzavřít dne 13.2.2017 usnesením  
č. 35/2017.

Přílohy: Položkový rozpočet  
Plná moc na zastupování jednatele dodavatele

V Holicích dne 10.3.2017

Za objednatele :

**MĚSTO  
HOLICE**



Mgr. Ladislav Effenberk

starosta města

V Sezemicích dne 10.3.2017

Za zhotovitele :

**WN service s.r.o.**  
Labská 725, 533 04 Sezemice  
IČ: 02687631, DIČ: CZ02687631

Bc. Petr Novotný

zástupce jednatele  
(na základě plné moci)

## Generální plně moc

Já, níže podepsaný Martin Antonín Weber

Narozen: 11.10.1967

Bytem trvale: Husova 1118, 53003 Pardubice

uděluji plnou moc:

Panu Petrovi Novotnému

Narozenému 31.30.1980

Bytem trvale: V Zákoutí 777, 53304 Sezemice

k tomu, aby mne ve všech právních a obchodních věcech zastupoval, aby jednal s úřady, orgány státní správy a orgány místní samosprávy, právníckými a fyzickými osobami, zejména:

- podával návrhy a žadosti,
- přijímal veškeré doručované písemnosti,
- uzavíral smíry a narovnání,
- podával řádné i mimořádné opravné prostředky, námítky nebo rozklady a vzdával se jich,
- uznával uplatněné nároky, vzdával se nároků,
- vymáhal nároky, plnění nároků, přijímal plnění nároků,
- podával nabídky a uzavíral smlouvy v neomezené finanční výši.

Tato plná moc se uděluje od 20.12.2016 do 20.3.2017.

V Sezemicích dne 19.12.2016



Zmocnitel

Plnou moc přijímám.

V Sezemicích dne 19.12.2016



Zmocněnec

---

Ověřovací doložka pro legalizaci Poř.č: 53353-0219-0263  
Podle ověř.knihy pošty: 53353 Pardubice 19

Uznal podpis na listině za vlastní: Martin Antonín Weber

Datum a místo narození: 11.10.1967, Hradec Králové, CZ  
Adresa pobytu: Pardubice, Bílé Předměstí  
Husova 1118, CZ

Druh a č. předlož.dokl.totožnosti: 200293714  
Občanský průkaz  
53353 Pardubice 19 dne 19.12.2016 .....  
Šejnostová Pavlína Podpis, úřední razítko

Ověřovací doložka pro legalizaci Poř.č: 53353-0219-0264  
Podle ověř.knihy pošty: 53353 Pardubice 19

Uznal podpis na listině za vlastní: Petr Novotný

Datum a místo narození: 31.03.1980, Pardubice, CZ  
Adresa pobytu: Sezemice  
V Zákoutí 777, CZ

Druh a č. předlož.dokl.totožnosti: 207481527  
Občanský průkaz  
53353 Pardubice 19 dne 19.12.2016 .....  
Šejnostová Pavlína Podpis, úřední razítko



## Položkový rozpočet stavby

**Stavba:** **Stavební úpravy objektu č.p. 406, Husova ulice, Holice**

**Objekt:** **01 Stavební úpravy objektu č.p. 406, Husova ulice, Holice**

**Rozpočet:** **01 Stavební úpravy objektu č.p. 406, Husova ulice, Holice**

**Objednatel:** IČO:

DIČ:

**Zhotovitel:** **WN service s.r.o.**  
**Labská 725, 53304 Sezemice**

IČO: **2687631**

DIČ: **CZ02687631**

Rozpis ceny	Celkem
HSV	391 227,92
PSV	463 801,34
MON	69 500,00
Vedlejší náklady	21 500,00
Ostatní náklady	5 000,00
<b>Celkem</b>	<b>951 029,26</b>

### Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	<b>15 %</b>	<b>951 029,26 CZK</b>
Snížená DPH	<b>15 %</b>	<b>142 654,39 CZK</b>
Základ pro základní DPH	<b>21 %</b>	<b>0,00 CZK</b>
Základní DPH	<b>21 %</b>	<b>0,00 CZK</b>
Zaokrouhlení		<b>0,00 CZK</b>

**Cena celkem s DPH** **1 093 683,65 CZK**

v Sezemících dne 16.2.2017

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

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

Popis rozpočtu: Stavební úpravy objektu č.p. 406, Husova ulice, Holice

Poznámky:

-zajištění objektu proti zatečení srážkové vody

-protokolární vytyčení inženýrských sítí (ČEZ Distribuce, Cetin a.s., RWE, Vak Pardubice, TS Holice)

-zařízení staveniště vč. úprav dotčených ploch proti poškození pojezdem mechanizace (ochrana obrubníků, bandážování stromů apod.) bude oceněno dle technologie firmy-tato opatření nejsou zahrnuta do výkazu výměr

-po zhotovení instalačních drážek bude použito na zapravení shodného materiálu a povrchových úprav (uvedení do původního stavu)

## Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
1	Zemní práce	HSV			14 476,64	2
3	Svislé a kompletní konstrukce	HSV			77 880,40	8
44	Zastřešení	HSV			5 100,00	1
5	Komunikace	HSV			5 117,50	1
61	Upravy povrchů vnitřní	HSV			171 336,05	18
62	Úpravy povrchů vnější	HSV			1 200,00	0
63	Podlahy a podlahové konstrukce	HSV			15 237,95	2
64	Výplně otvorů	HSV			75 800,00	8
91	Doplňující práce na komunikaci	HSV			4 919,90	1
96	Bourání konstrukcí	HSV			6 143,55	1
97	Prorážení otvorů	HSV			770,00	0
99	Staveništní přesun hmot	HSV			1 921,08	0
711	Izolace proti vodě	PSV			4 696,20	0
713	Izolace tepelné	PSV			1 500,00	0
721	Vnitřní kanalizace	PSV			27 465,76	3
722	Vnitřní vodovod	PSV			43 435,83	5
725	Zařizovací předměty	PSV			59 976,28	6
728	Vzduchotechnika	PSV			17 768,60	2
730	Ústřední vytápění	PSV			4 500,00	0
735	Otopná tělesa	PSV			7 318,51	1
766	Konstrukce truhlářské	PSV			30 000,00	3
767	Konstrukce zámečnické	PSV			17 210,16	2
771	Podlahy z dlaždic a obklady	PSV			25 282,14	3
773	Podlahy teracové	PSV			1 853,01	0
776	Podlahy povlakové	PSV			78 257,05	8
781	Obklady keramické	PSV			70 570,60	7
783	Nátěry	PSV			1 645,00	0
784	Malby	PSV			66 822,20	7

799	Ostatní	PSV			5 500,00	1
M21	Elektromontáže	MON			69 500,00	7
D96	Přesuny suti a vybouraných hmot	PSU			11 324,85	1
VN	Vedlejší náklady	VN			21 500,00	2
ON	Ostatní náklady	ON			5 000,00	1
<b>Cena celkem</b>					<b>951 029,26</b>	<b>100</b>

## Položkový rozpočet

S:	Stavební úpravy objektu č.p. 406, Husova ulice, Holice
O:	01 Stavební úpravy objektu č.p. 406, Husova ulice, Holice
R:	01 Stavební úpravy objektu č.p. 406, Husova ulice, Holice

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
<b>Díl: 1</b>						<b>14 476,64</b>
	1 113108315R00	Odstranění podkladu pl.do 50 m2, živice tl. 15 cm	m2	16,00000	389,00	6 224,00
	2 139601102R00	Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině tř. 3 výkop pro vodovod - do vodoměr. šachty : 3,2 výkop pro kanalizaci : 0,7	m3	3,90000 3,20000 0,70000	1 250,00	4 875,00
	3 162301102R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 1000 m	m3	0,80000	56,10	44,88
	4 162201203R00	Vodorovné přemíst.výkopku, kolečko hor.1-4, do 10m	m3	0,80000	180,20	144,16
	5 174101101R00	Zásyp jam, rýh, šachet se zhutněním včetně strojního přemístění materiálu pro zásyp ze vzdálenosti do 10 m od okraje zásypu	m3	3,90000	750,00	2 925,00
	6 175101101RT2	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny, s dodáním štěrkopísku frakce 0 - 22 mm	m3	0,80000	329,50	263,60
<b>Díl: 3</b>						<b>77 880,40</b>
	7 342111337RT1	Příčka SDVK tl.100 mm,ocel.kce,oplašť 2x12,5+10 mm, izolace miner.tl. 60 mm, objem. hmotnost 35 kg/m3  Požární odolnost EI 60 DP1. Zvuková izolace 54 dB. úprava dispozice v místnostech 1.04-1.09 : 18,5	m2	18,50000	1 450,00	26 825,00
	8 342255024R00	Příčky z desek Ytong tl. 10 cm 1.06 : 18,5 1.07 : 6 1.08 : 12,6 1.09 : 6	m2	43,10000 18,50000 6,00000 12,60000 6,00000	925,00	39 867,50
	9 311231114R0R	Dozdívky cihelné z CP Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1,90 m a pro zatížení do 1,5 kPa.	m3	3,10000	3 609,00	11 187,90
<b>Díl: 44</b>						<b>5 100,00</b>
	10 44-R01	Oplechování větracích potrubí kanalizace	kpl	1,00000	5 100,00	5 100,00
<b>Díl: 5</b>						<b>5 117,50</b>
	11 596215020R00	Kladení zámkové dlažby tl. 6 cm do drtě tl. 3 cm	m2	9,20000	155,00	1 426,00
	12 5-R01	Podklad z kameniva drceného 8-16mm tloušťky 15 cm	m2	9,20000	154,00	1 416,80
	13 59245020RR	Dlažba zámková přírodní vzor dle požadavku investora : 9,2*1,15	m2	10,58000 10,58000	215,00	2 274,70
<b>Díl: 61</b>						<b>171 336,05</b>
	14 602012261RT1	Omítka vápenosádrová Hasit 150 strojně, tloušťka vrstvy 15 mm nové vnitřní omítky : 39	m2	39,00000 39,00000	355,00	13 845,00
	15 612421615R00	Omítka vnitřní zdiva, MVC 1.07 : 0,35	m2	0,35000 0,35000	299,00	104,65
	16 612433212RT1	Omítka sanační vnitřní, střední zasolení, tl.25 mm, postřík, podklad, jádrová omítka Položka pořadí 17 : 241.50000	m2	241,50000 241,50000	549,00	132 583,50
	17 289902111R0R	Otlučení nebo odsekání omítek stěn Včetně: - otlučení staré malty ze zdiva a vyčištění spár, - odstranění zbytků malty z líce zdiva ocelovým kartáčem, - shrabání a smetení otlučené suti. otlučení a zhotovení sanačních omítek v rozsahu 30% :	m2	241,50000	92,60	22 362,90

		1.03 : 33,4*0,3		10,02000		
		1.04 : 27,2*0,3		8,16000		
		1.05 : 51,7*0,3		15,51000		
		1.06 : 52,2*0,3		15,66000		
		1.07 : 66*0,3		19,80000		
		1.08 : 26*0,3		7,80000		
		1.09 : 67,5*0,3		20,25000		
		1.10 : 57,5*0,3		17,25000		
		1.11 : 46,8*0,3		14,04000		
		1.12 : 55,5*0,3		16,65000		
		1.13 : 56,9*0,3		17,07000		
		1.14 : 56,9*0,3		17,07000		
		1.15 : 56,9*0,3		17,07000		
		1.16 : 55*0,3		16,50000		
		1.17 : 55,5*0,3		16,65000		
		1.18 : 40*0,3		12,00000		
18	611421331R0R	Oprava váp.omítek stropů - štukových	m2	20,00000	122,00	2 440,00
		Včetně pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.				
		včetně zapravení průrazů pro větrací potrubí kanalizace :				
		předpokládaný rozsah 20m2 : 20		20,00000		
Díl:	62	<b>Úpravy povrchů vnější</b>				1 200,00
19	62-R01	Zapravení průrazů pro vývod vzduchotechniky	kpl	1,00000	1 200,00	1 200,00
Díl:	63	<b>Podlahy a podlahové konstrukce</b>				15 237,95
20	631312611R00	Mazanina betonová tl. 5 - 8 cm C 16/20	m3	0,26500	1 990,00	527,35
		v místě nového vedení instalací : 5,3*0,05		0,26500		
21	631315611R00	Mazanina betonová tl. 12 - 24 cm C 16/20	m3	1,60000	2 800,00	4 480,00
		v místě nového vedení instalací : 1,6		1,60000		
22	632419102RT1R	Samonivelač. stěrka, ruční zpracování tl.2 mm	m2	35,40000	289,00	10 230,60
		Speciální samonivelační hmota k opravě a vyrovnání nerovností od 0,5 - 15 mm na betonových, cementových a anhydritových potěrech před pokládáním koberců, PVC, linolea, dlažeb, korku a plovoucích podlah.				
		1.04 : 3,9		3,90000		
		1.07 : 15		15,00000		
		1.08 : 2,8		2,80000		
		1.09 : 13,7		13,70000		
Díl:	64	<b>Výplně otvorů</b>				75 800,00
23	642942111RT3	Osazení zárubní dveřních ocelových, pl. do 2,5 m2, včetně dodávky zárubně 70 x 197 x 11 cm	kus	1,00000	1 670,00	1 670,00
		nové výplně : 1		1,00000		
24	642942111RT4	Osazení zárubní dveřních ocelových, pl. do 2,5 m2, včetně dodávky zárubně 80 x 197 x 11 cm	kus	2,00000	1 990,00	3 980,00
		nové výplně : 2		2,00000		
25	64-R01	Výměna poškozeného zasklení stávajících vnějších výplní otvorů	kpl	3,00000	1 000,00	3 000,00
		předpokládaný rozsah 3ks oken : 3		3,00000		
26	64-R02	Revize a oprava funkčnosti otevírání všech otvorových výplní	kpl	1,00000	500,00	500,00
27	64-R03	Zámkové vložky všech vnitřních dveřních křídel se systémem generálního klíče, (vchodové dveře systém koule-klika)	kpl	1,00000	14 000,00	14 000,00
28	64-R04	Doplnění dopisních schránek v počtu 7ks do vchodové části objektu	kpl	7,00000	1 000,00	7 000,00
29	64-R05	Dveře vnitřní 800x1970mm, včetně zavěšení	kus	2,00000	1 750,00	3 500,00
30	64-R06	Dveře vnitřní 700x1970mm, včetně zavěšení	kus	1,00000	1 650,00	1 650,00
31	64-R07	Dveře vnitřní 800x1970 protipožární, dodávka, montáž, včetně zavěšení	kpl	2,00000	4 500,00	9 000,00
32	64-R08	Dveře vnitřní 800x1970 protipožární, včetně zárubně, dodávka, montáž, včetně zavěšení	kpl	7,00000	4 500,00	31 500,00
Díl:	91	<b>Doplňující práce na komunikaci</b>				4 919,90
33	919735113R00	Řezání stávajícího živičného krytu tl. 10 - 15 cm	m	15,00000	169,80	2 547,00

34	917832111RTR	Osazení stojat. obrub. bet.bez opěry, lože z C16/20 XC2, včetně obrubníku 100/15/30 3,05*2	m	6,10000	389,00	2 372,90
Díl: 96		<b>Bourání konstrukcí</b>		6,10000		<b>6 143,55</b>
35	965042221RT2	Bourání mazanin betonových tl. nad 10 cm, pl. 1 m2, ručně tl. mazaniny 15 - 20 cm bourání podlah pro vedení instalací : 1,35	m3	1,35000	2 173,00	2 933,55
36	968061125R00	Vyvěšení dřevěných dveřních křidel pl. do 2 m2 2	kus	2,00000	110,00	220,00
37	968062455R00	Vybourání dřevěných dveřních zárubní pl. do 2 m2, včetně vyvěšení křidel	m2	12,00000	85,00	1 020,00
38	968072455R00	Vybourání kovových dveřních zárubní pl. do 2 m2 2	m2	2,00000	105,00	210,00
39	978011191R0R	Otlučení omítek vnitřních vápenných stropů otlučení poškozených stropních omítek zatečením, nová štuková omítka; předpokládaný rozsah 20m2 : 20	m2	20,00000	88,00	1 760,00
Díl: 97		<b>Prorážení otvorů</b>				<b>770,00</b>
40	970041200R00	Vrtání jádrové do prostého betonu do D 200 mm prostup pro vedení kanalizace a vodovodu : 0,7	m	0,70000	1 100,00	770,00
Díl: 99		<b>Staveništní přesun hmot</b>		0,70000		<b>1 921,08</b>
41	998011001R00	Přesun hmot pro budovy zděné výšky do 6 m	t	36,59191	52,50	1 921,08
Díl: 711		<b>Izolace proti vodě</b>				<b>4 696,20</b>
42	711111011RZ1	Izolace proti vlhk.vodor. nátěr asf.susp. za stud., 1x nátěr - včetně dodávky asfaltové suspenze SA	m2	7,00000	22,50	157,50
43	711141559RT1	Izolace proti vlhk. vodorovná pásy přitavením, 1 vrstva - materiál ve specifikaci	m2	7,00000	75,00	525,00
44	711212002R00	Hydroizolační povlak - nátěr nebo stěrka dvouvrstvá stěrka v 1.07,1.09 : 25	m2	25,00000	108,60	2 715,00
45	62852265R	Pás modifikovaný asfalt Glastek 40 special mineral	m2	8,00000	138,50	1 108,00
46	998711102R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě, výšky do 12 m	t	0,13668	1 395,20	190,70
Díl: 713		<b>Izolace tepelné</b>				<b>1 500,00</b>
47	713-R01	Vyplnění prostoru instalací v podlaze přířezy desek z EPS	kpl	1,00000	1 500,00	1 500,00
Díl: 721		<b>Vnitřní kanalizace</b>				<b>27 465,76</b>
48	721176222R00	Potrubí KG svodné (ležaté) v zemi D 110 x 3,2 mm Potrubí včetně tvarovek. Bez zednických výpomocí.	m	1,00000	125,00	125,00
49	721176223R00	Potrubí KG svodné (ležaté) v zemi D 125 x 3,2 mm Potrubí včetně tvarovek. Bez zednických výpomocí.	m	6,00000	173,00	1 038,00
50	721176224R00	Potrubí KG svodné (ležaté) v zemi D 160 x 4,0 mm Potrubí včetně tvarovek.	m	8,00000	225,00	1 800,00
51	721290111R00	Zkouška těsnosti kanalizace vodou	m	15,00000	75,00	1 125,00
52	721176113R0R	Potrubí PP-HT D50 Potrubí včetně tvarovek, objímek a vložek pro tlumení hluku. Včetně odvodu kondenzátu. Včetně zřízení a demontáže pomocného lešení.	m	8,00000	650,00	5 200,00
53	721176115R0R	Potrubí HT odpadní D 110 Potrubí včetně tvarovek, objímek a vložek pro tlumení hluku. Bez zednických výpomocí. Včetně zřízení a demontáže pomocného lešení.	m	9,00000	945,00	8 505,00
54	721225202111	Uzávěrka zápach. DN 50 pro pojistný ventil, dodávka vč. montáže	kus	3,00000	320,00	960,00
55	721226311U00	Zápachová uzávěrka umyvadlo	kus	4,00000	250,00	1 000,00
56	721273150RTR	Hlavice ventilační přivětrávací, přivzdušňovací ventil	kus	2,00000	565,00	1 130,00
57	721-R01	Revize stávajícího svodného potrubí	kpl	1,00000	1 500,00	1 500,00
58	721-R03	Ukončení větracího potrubí nad střechou, ventilační hlavice	kus	1,00000	1 150,00	1 150,00
59	28651652.AR	Koleno kanalizační KG 110/ 45° PVC	kus	2,00000	45,60	91,20
60	28651657.AR	Koleno kanalizační KG 125/ 45° PVC	kus	5,00000	65,00	325,00
61	28651662.AR	Koleno kanalizační KG 160/ 45° PVC	kus	1,00000	88,00	88,00
62	28651691.AR	Redukce kanalizační KGR 160/ 110 PVC	kus	1,00000	66,00	66,00
63	28651692.AR	Redukce kanalizační KGR 160/ 125 PVC	kus	1,00000	70,00	70,00

64	28651702.AR	Odbočka kanalizační KG 125/ 125/45° PVC	kus	1,00000	120,00	120,00
65	28651704.AR	Odbočka kanalizační KGEA 160/ 125/45° PVC	kus	1,00000	150,00	150,00
66	55161702R	Uzávěrka zápachová sprch. vaničky, DN50/DN40	kus	4,00000	425,00	1 700,00
67	55162420.AR	Zápachová uzávěrka pro pračky DN 40/50	kus	2,00000	520,00	1 040,00
		2		2,00000		
68	721-R02	Tvarovka čistící s uzávěrem kanalizační D 110 mm	kus	1,00000	225,00	225,00
69	998721101R00	Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci, výšky do 6 m	t	0,07104	810,20	57,56
<b>Díl: 722</b>		<b>Vnitřní vodovod</b>				<b>43 435,83</b>
70	722202412R00	Kohout kulový nerozebíratelný PP-R D20-25	kus	3,00000	220,00	660,00
71	722172310R0R	Potrubí z PPR, D 16x2,2 mm, včetně spojovacího materiálu	m	3,10000	265,00	821,50
		Potrubí včetně tvarovek a zednických výpomocí.				
		Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.				
72	722172311R0R	Potrubí z PPR, D 20x2,8 mm, včetně spojovacího materiálu	m	21,60000	285,00	6 156,00
		Potrubí včetně tvarovek a zednických výpomocí.				
		Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.				
73	722172312R0R	Potrubí z PPR, D 25x3,5 mm, včetně spojovacího materiálu	m	5,40000	298,00	1 609,20
		Potrubí včetně tvarovek a zednických výpomocí.				
		Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.				
74	722172313R0R	Potrubí z PPR, D 32x4,4 mm, včetně spojovacího materiálu	m	12,50000	388,00	4 850,00
		Potrubí včetně tvarovek a zednických výpomocí.				
		Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa.				
75	722280106R0R	Tlaková zkouška vodovodního potrubí	m	42,60000	18,60	792,36
		Včetně dodávky vody, uzavření a zabezpečení konců potrubí.				
76	722290234R0R	Proplach a dezinfekce vodovod.potrubí	m	42,60000	22,50	958,50
		Včetně dodání desinfekčního prostředku.				
77	722-R01	Revize stávajícího vodovodu	kpl	1,00000	1 000,00	1 000,00
78	722-R02	Zásobník teplé vody, 160l, dodávka, montáž	kpl	2,00000	8 500,00	17 000,00
79	722-R03	Zásobník teplé vody, 80l, dodávka, montáž	kpl	1,00000	6 000,00	6 000,00
80	722-R04	Tepelná izolace tvarovek a armatur	kpl	1,00000	950,00	950,00
81	722-R05	Kotevní materiál pružný	kpl	1,00000	1 000,00	1 000,00
82	283771006RR	Izolace potrubí 16x10 mm	m	3,10000	16,00	49,60
83	283771026RR	Izolace potrubí 20x10mm	m	8,10000	22,00	178,20
84	283771028RR	Izolace potrubí 20x15 mm	m	13,50000	31,00	418,50
85	283771092RR	Izolace potrubí 25x10 mm	m	2,50000	36,50	91,25
86	283771093RR	Izolace potrubí 25x15 mm	m	2,90000	41,50	120,35
87	283771126RR	Izolace potrubí 32x10 mm	m	12,50000	48,60	607,50
88	998722101R00	Přesun hmot pro vnitřní vodovod, výšky do 6 m	t	0,19571	883,30	172,87
<b>Díl: 725</b>		<b>Zařizovací předměty</b>				<b>59 976,28</b>
89	725210821R00	Demontáž umyvadel bez výtokových armatur místnost 1.18 : 1	soubor	1,00000	92,10	92,10
				1,00000		
90	725249102R00	Montáž sprchových mís a vaniček	soubor	4,00000	510,20	2 040,80
91	725820801R00	Demontáž baterie nástěnné místnost 1.18 : 1	soubor	1,00000	55,20	55,20
				1,00000		
92	725829301R00	Montáž baterie umyv. stojánkové	kus	4,00000	146,60	586,40
93	725849201R00	Montáž baterií sprchových, pevná výška	kus	4,00000	250,30	1 001,20
94	725219201R0R	Montáž umyvadel na konzoly	soubor	4,00000	735,80	2 943,20
95	725819402R0R	Montáž ventilu rohového	soubor	8,00000	150,70	1 205,60
96	725-R01	Montáž výlevky	kus	1,00000	200,00	200,00
97	725-R07	Sprchová zástěna, včetně montáže	kpl	4,00000	3 500,00	14 000,00
98	55141100R	Ventil rohový mosazný, s filtrem, bez matky	kus	8,00000	495,50	3 964,00
99	55220R01	Vanička sprchová 1000x900mm	kus	4,00000	3 650,00	14 600,00
100	64271106RR	Výlevka keramická bílá, bez přepadu	kus	1,00000	3 500,00	3 500,00
101	725-R01	Umyvadlo keramické, bílé	kus	4,00000	1 150,00	4 600,00
102	725-R02	Baterie nástěnná - výlevka	kus	1,00000	350,00	350,00
103	725-R03	Baterie umyvadlová stojánková	kus	4,00000	750,00	3 000,00



104	725-R06	Baterie sprchová	kus	4,00000	1 950,00	7 800,00
105	998725101R00	Přesun hmot pro zařizovací předměty, výšky do 6 m	t	0,05143	734,60	37,78
<b>Díl: 728</b>		<b>Vzduchotechnika</b>				<b>17 768,60</b>
106	728112112R00	Montáž potrubí plechového kruhového do d 200 mm včetně veškerého spojovacího a kotvícího materiálu : 9,6	m	9,60000 9,60000	165,00	1 584,00
107	728413522R00	Montáž taliřového ventilu kruhové do d 200 mm	kus	7,00000	220,00	1 540,00
108	728614212R00	Mtž ventilátoru axiál. nízkotl. potrub. do d 200mm	kus	3,00000	268,00	804,00
109	728-R02	Taliřový ventil D125	kus	6,00000	305,00	1 830,00
110	728-R04	Taliřový ventil D100	kus	1,00000	286,00	286,00
111	728-R08	Venkovní žaluzie Al plech lakovaný, se sítkou proti hmyzu	kus	1,00000	1 500,00	1 500,00
112	728-R01	Ventilátor axiální 150m3/h, typ SILENT	kus	3,00000	1 992,00	5 976,00
113	728-R03	Potrubí plechové kulaté D125, izolované	m	8,20000	450,00	3 690,00
114	728-R05	Potrubí plechové kulaté D100, izolované	m	1,40000	399,00	558,60
<b>Díl: 730</b>		<b>Ústřední vytápění</b>				<b>4 500,00</b>
115	730-R01	Revize otop. systému, zprovoznění, topná a tlaková zkouška vč. revize plynovodní přípojky	kpl	1,00000	4 500,00	4 500,00
<b>Díl: 735</b>		<b>Otopná tělesa</b>				<b>7 318,51</b>
116	735151966R00	Otopná tělesa panel.Radik Plan VK 33 600/1000, dodávka, montáž	kus	1,00000	3 200,00	3 200,00
117	735151969R00	Otopná tělesa panel.Radik Plan VK 33 600/1400, dodávka, montáž	kus	1,00000	4 000,00	4 000,00
118	998735101R00	Přesun hmot pro otopná tělesa, výšky do 6 m	t	0,13992	847,00	118,51
<b>Díl: 766</b>		<b>Konstrukce truhlářské</b>				<b>30 000,00</b>
119	766-R01	Kuchyňská linka včetně spotřebičů : digestoř s odtahem přes fasádu : 1 délka linky 3,7m, spotřebiče: el.4 plotýnk. sporák s troubou, mikrovlnná trouba, nerez. dřez, lednice :	kpl	1,00000 1,00000	30 000,00	30 000,00
<b>Díl: 767</b>		<b>Konstrukce zámečnické</b>				<b>17 210,16</b>
120	767995105R00	Výroba a montáž kov. atypických konstr. do 100 kg zhotovení zábradlí : 91,2	kg	91,20000 91,20000	135,00	12 312,00
121	14110971R	Trubky bezešvé hladké D 28x2,6 mm 3,05*4	m	12,20000 12,20000	72,50	884,50
122	14115335R	Trubky bezešvé hladké D 48,3x2,6 mm 3,05*4	m	12,20000 12,20000	120,60	1 471,32
123	14587263R	Profil čtvercový uzavř.svařovaný 50 x 3 mm	t	0,03550	45 000,00	1 597,50
124	998767101R00	Přesun hmot pro zámečnické konstr., výšky do 6 m	t	0,09569	9 874,00	944,84
<b>Díl: 771</b>		<b>Podlahy z dlaždic a obklady</b>				<b>25 282,14</b>
125	771575109R0R	Montáž podlah keram.,hladké, tmel 1.04 : 3,9 1.07 : 15 1.08 : 2,8 1.09 : 13,7	m2	35,40000 3,90000 15,00000 2,80000 13,70000	242,00	8 566,80
126	771-R01	Dlažba keramická cenová úroveň ker. dlažby 300kč/m2 bez dph : 35,4*1,15	m2	40,71000 40,71000	280,00	11 398,80
127	771-R03	Hydroizolační páska - bandáž styku podlahy a stěny, role 10m, vč. montáže	m	85,00000	47,60	4 046,00
128	998771101R00	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic, výšky do 6 m	t	2,24517	565,90	1 270,54
<b>Díl: 773</b>		<b>Podlahy teracové</b>				<b>1 853,01</b>
129	773511360R00	Podlahy z přírodního teraca, prosté tl. 3 cm v místě nového vedení instalací : 1,2	m2	1,20000 1,20000	587,20	704,64
130	773991001R00	Broušení teracových podlah dvojnásobné v místě nového vedení instalací : 1,2	m2	1,20000 1,20000	400,00	480,00
131	773994000R00	Řezání spár v teracové podlaze tl. do 3 cm v místě nového vedení instalací : 4,7	m	4,70000 4,70000	135,00	634,50
132	998773101R00	Přesun hmot pro podlahy teracové, výšky do 6 m	t	0,08412	402,60	33,87
<b>Díl: 776</b>		<b>Podlahy povlakové</b>				<b>78 257,05</b>

133	776511810R00	Odstranění stávajících vinylových kritin 1.04 : 3,90 1.05 : 14,60 1.06 : 14,90 1.07 : 15 1.08 : 2,80 1.09 : 13,70 1.10 : 18 1.11 : 13,50 1.12 : 16,80 1.13 : 17,40 1.14 : 17,40 1.15 : 17,90 1.18 : 10,40 1.19 : 6,50	m2	182,80000 3,90000 14,60000 14,90000 15,00000 2,80000 13,70000 18,00000 13,50000 16,80000 17,40000 17,40000 17,90000 10,40000 6,50000	15,60	2 851,68
134	776981121R00	Lišta nerezová přechodová, stejná výška krytin	m	4,40000	425,00	1 870,00
135	776521200RTR	Lepení povlak.podlah, dílce PVC a vinyl, pouze položení - PVC ve specifikaci (182,8-31,5) včetně dodávky a montáže soklových lišt :	m2	151,30000 151,30000	165,00	24 964,50
136	776-R01	Podlahovina vinylová (182,8-31,5)*1,15	m2	173,99500 173,99500	279,00	48 544,61
137	998776101R00	Přesun hmot pro podlahy povlakové, výšky do 6 m	t	0,03945	665,60	26,26
<b>Díl: 781</b>		<b>Obklady keramické</b>				<b>70 570,60</b>
138	781415016R0R	Montáž obkladů stěn, porovin.,tmel 1.18 - zhotovení keramického obkladu nad pracovní deskou v kuchyni 1.18 v pruhu 0,8m : 3,7*0,8 1.04 výška obkladu 2,0m : 14,2 1.07 výška obkladu 2,2m : 44 1.08 výška obkladu 2,0m : 14 1.09 výška obkladu 2,2m : 45	m2	120,16000 2,96000 14,20000 44,00000 14,00000 45,00000	210,00	25 233,60
139	781-R01	Obkladačka keramická cenová úroveň ker. obkladů 400kč/m2 bez dph : 122,76*1,15	m2	141,17400 141,17400	319,00	45 034,51
140	998781101R00	Přesun hmot pro obklady keramické, výšky do 6 m	t	0,53471	565,70	302,49
<b>Díl: 783</b>		<b>Nátěry</b>				<b>1 645,00</b>
141	783122210R00	Nátěr syntetický OK "A" 1x + 2x email	m2	4,70000	350,00	1 645,00
<b>Díl: 784</b>		<b>Malby</b>				<b>66 822,20</b>
142	784402801R00	Odstranění malby oškrábáním v místnosti H do 3,8 m oškrábání stávající malby stěn v rozsahu 50% ploch : 500	m2	500,00000 500,00000	15,30	7 650,00
143	784161401R00	Penetrace podkladu nátěrem HET, Klasik, 1 x Položka pořadí 146 : 1316.40000	m2	1 316,40000 1 316,40000	11,50	15 138,60
144	784161601R00	Penetrace podkladu nátěrem HET, Hetline, 1 x Položka pořadí 145 : 26.00000	m2	26,00000 26,00000	12,50	325,00
145	784165442R00	Malba tek. Hetline Super Wash, barva, bez pen. 2x doplnění omyvatelného nátěru nad stávající obklad do výšky 2m (0,7m) v 1.01 a 1.02 : 26	m2	26,00000 26,00000	35,60	925,60
146	784165512R0R	Malba tekutá HET Klasik, bez penetrace, 2 x barva dle požadavu investora 1.01 : 27,9+6,2 1.02 : 33,4+10,2 1.03 : 217+70,9 1.04 : 13+3,9 1.05 : 51,7+14,6 1.06 : 52,2+14,9 1.07 : 22+15 1.08 : 12+2,8 1.09 : 22,5+13,7 1.10 : 57,5+18	m2	1 316,40000 34,10000 43,60000 287,90000 16,90000 66,30000 67,10000 37,00000 14,80000 36,20000 75,50000	32,50	42 783,00

		1.11 : 46,9+13,5		60,40000		
		1.12 : 55,5+16,8		72,30000		
		1.13 : 56,9+17,4		74,30000		
		1.14 : 56,9+17,4		74,30000		
		1.15 : 56,9+17,9		74,80000		
		1.16 : 55+16,3		71,30000		
		1.17 : 55,5+16,5		72,00000		
		1.18 : 40+10,4		50,40000		
		1.19 : 31,5+6,5		38,00000		
		1.20 : 37,5+11,7		49,20000		
Díl:	799	<b>Ostatní</b>				5 500,00
147	799-R01	Demontáž a zpětná montáž nových popisných tabulek místností	kpl	1,00000	500,00	500,00
148	799-R02	Doplnění hasicích přístrojů, informačních tabulek a autonomních hlásičů kouře dle PBR autonomní hlásič 9x, hasicí přístroj práškový 21A 1x, hasicí přístroj práškový 34A 1x : 1	kpl	1,00000	5 000,00	5 000,00
Díl:	M21	<b>Elektromontáže</b>				69 500,00
149	M21-R01	Elektroinstalace	kpl	1,00000	69 500,00	69 500,00
Díl:	D96	<b>Přesuny suti a vybouraných hmot</b>				11 324,85
150	979081111R00	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku.	t	12,18511	254,00	3 095,02
151	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	12,18511	8,00	97,48
152	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m	t	12,18511	195,60	2 383,41
153	979082121R00	Příplatek k vnitrost. dopravě suti za dalších 5 m	t	12,18511	21,80	265,64
154	979990001R00	Poplatek za skládku stavební suti	t	12,18511	450,00	5 483,30
Díl:	VN	<b>Vedlejší náklady</b>				21 500,00
155	00511 R	Geodetické práce	Soubor	1,00000	8 000,00	8 000,00
156	005111021R	Vytyčení inženýrských sítí Zaměření a vytýčení stávajících inženýrských sítí v místě stavby z hlediska jejich ochrany při provádění stavby.	Soubor	1,00000	3 500,00	3 500,00
157	005121 R	Zařízení staveniště Veškeré náklady spojené s vybudováním, provozem a odstraněním zařízení staveniště.	%	0,50000	20 000,00	10 000,00
Díl:	ON	<b>Ostatní náklady</b>				5 000,00
158	004111010R	Průzkumné práce Náklady na provedení průzkumů nebo doplnění stávajících průzkumů, pokud je obchodní podmínky vyžadují a tyto průzkumy nejsou v dostatečném rozsahu součástí projektové dokumentace. Jedná se zejména o Geologický – inženýrsko-geologický / radonový / hydrogeologický / pedologický průzkum, botanický a zoologický průzkum, stavební průzkum – umělecko historický / stavebně statický a případný průzkum výskytu nebezpečných látek – odpadu / munice / výbušnin apod.	%	0,50000	10 000,00	5 000,00

**951 029,26**

**Celkem**

Poznámky uchazeče k zadání