

Smlouva o dílo č. 108/42R/2017

uzavřená ve smyslu ustanovení § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů níže uvedeného dne, měsíce a roku mezi smluvními stranami:

uzavřená ve smyslu ustanovení § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů, v platném znění, mezi těmito smluvními stranami:

| | |
|-----------------------|---------------------------------------------|
| 1. Objednatel: | Město Železný Brod |
| zastoupený | starostou Mgr. Františkem Lufinkou |
| se sídlem | nám.3. května č.p.1, 468 22 Železný Brod |
| bankovní spojení | ČS a.s. Jablonec n/N., pobočka Železný Brod |
| číslo účtu | 27-0963249319 / 0800 |
| IČO | 00262633 |
| DIČ | CZ00262633 |
| telefon | 483 333 911 |
| fax | 483 333 952 |
| e-mail | starosta@zelbrod.cz |

| | |
|-----------------------|----------------------------------|
| 2. Zhotovitel: | Petr Šilhán |
| zastoupený | |
| se sídlem | Chlístov 26, 468 22 Železný Brod |
| bankovní spojení | MBank |
| číslo účtu | 670100-2212890454/6210 |
| IČ | 76233162 |
| DIČ | |
| Telefon | 720 686 685 |
| e-mail | celsiuspro@seznam.cz |

Uvedení zástupci smluvních stran prohlašují, že jsou oprávněni tuto smlouvu podepsat a k platnosti smlouvy není třeba podpisu jiné osoby.

1. PŘEDMĚT PLNĚNÍ

Předmětem zakázky je umístění nových elektrických ohřivačů a nové zdravotně technické instalace včetně souvisejících drobných stavebních a elektroinstalačních prací v mateřské škole Na Vápence v Železném Brodě. Vnitřní rozvody vody budou napojeny na nové elektrické ohřivače a vnitřní rozvod kanalizace bude napojen na stávající rozvody v objektu. Práce budou provedeny v souladu s PD **Stavební úpravy v sociálním zařízení MŠ Na Vápence Železný Brod - 1. etapa**, kterou zpracovala Ing. Jeníčková (ZTI) ve spolupráci s Ing. Markem (stavební část) a p. Brunclíkem (elektro).

A) Sociální zařízení 2. NP

- Napojení na stávající rozvodu studené vody
- Přepojení rozvodu teplé vody včetně dodávky a montáže směšovacího ventilu
- Demontáž a zpětná SDK podhledů – kryt kanalizace
- Napojení kanalizace ze sociálního zařízení ve 2. NP

B) Sociální zařízení 2. NP

- Demontáž stávajícího sanitárního zařízení
- Odstranění obkladů stěn a podlah
- Nové rozvody teplé a studené vody včetně dodávky a montáže směšovacího ventilu a baterií
- Nové rozvody vnitřní kanalizace
- Dodávka a montáž bojleru
- Dodávka a montáž sanitárního zařízení – umyvadla, WC, sprchový kout
- Provedení obkladů stěn a podlah
- Provedení elektroinstalačních prací

C) Požadované dokumenty

- Dokumentace skutečného provedení
- Revize elektroinstalace – výchozí
- Protokoly o provedených zkouškách
- Prohlášení o shodě, certifikáty, záruční listy

2. MÍSTO A DOBA PLNĚNÍ

2.1. Místo plnění: Železný Brod, Na Vápence 766, mateřská škola

2.2. Doba plnění: 03.07.2017 – 11.08.2017

3. CENA DÍLA

3.1. Ve smyslu § 2 zákona č. 526/1990 Sb. o cenách, v platném znění, se jedná o cenu smluvní stanovenou dohodou.

3.2. Objednatel a zhotovitel se dohodli, že předmět dodávky uvedený pod bodem 1. této smlouvy bude proveden za cenu:

| | |
|-----------------------------|--------------------------------------------------------------------|
| Celková cena za dílo | 308 031,00 Kč bez DPH |
| Rezerva 10% | 30 803,00 Kč |
| Celková cena | 338 834,00 Kč včetně DPH (v Kč) cena konečná u neplátců DPH |

Ceny podle bodu 3.2. zahrnují veškeré náklady spojené s realizací předmětu díla. Uvedené ceny jsou cenami maximálními, nejvýše přípustnými a konečnými. Případné náklady vzniklé požadavkem dotčených orgánů státní správy (např. hluková studie apod.) nejsou zahrnuty v ceně díla. Tyto náklady budou zajištěny objednatelem.

3.3. Případné vícepráce, které by požadovala a uplatňovala kterákoli ze smluvních stran, budou předmětem dodatečného jednání. Dohoda musí být provedena písemně předem, jako dodatek této smlouvy o dílo.

4. PLATEBNÍ PODMÍNKY A FAKTURACE

4.1. Fakturace za plnění díla bude provedena po předání díla.

- 4.2. Objednatel uhradí cenu za plnění dodávky po jeho dokončení na základě oboustranně potvrzeného předávacího protokolu a faktury vystavené poskytovatelem služeb. Faktura bude mít náležitosti daňového dokladu podle obecně závazných předpisů, zejména podle zákona č. 563/1991 Sb., o účetnictví, ve znění pozdějších předpisů, a zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů, a bude především obsahovat název předmětu plnění, datum vydání a datum splatnosti, cenu bez DPH a včetně DPH.
- 4.3. Termín splatnosti faktur je 30 dnů ode dne doručení. Objednatel si vyhrazuje právo před uplynutím lhůty splatnosti vrátit fakturu, pokud neobsahuje požadované náležitosti nebo obsahuje nesprávné cenové údaje. Oprávněným vrácením faktury, přestává běžet původní lhůta splatnosti. Opravená nebo přepracovaná faktura bude opatřena novou lhůtou splatnosti.
- 4.4. Objednatel nebude poskytovat zálohy.
- 4.5. Platba proběhne výhradně v CZK a rovněž veškeré ceněné údaje budou v této měně.

5. ZÁRUČNÍ DOBA A ODPOVĚDNOST ZA VADY

- 5.1. Záruka za jakost se sjednává v délce 60 měsíců a začíná běžet ode dne podpisu protokolu o předání a převzetí díla.
- 5.2. Reklamací vady je objednatel povinen provést u zhotovitele písemně s popisem vady. V případě, že zhotovitel neodstraní oprávněně reklamované vady ve stanovené lhůtě, je objednatel oprávněn po dodatečné písemné výzvě zhotoviteli a stanovení dodatečné, lhůty k odstranění vady, zajistit její odstranění na náklad zhotovitele.
- 5.3. Pro ty části díla, které byly v důsledku oprávněné reklamace objednatele zhotovitelem opraveny, běží záruční lhůta opětovně od počátku ode dne provedení reklamační opravy, nejdéle však do doby uplynutí 12 měsíců od skončení záruky za celé dílo.

6. SMLUVNÍ SANKCE

- 6.1. V případě nedodržení termínu předání dokončeného díla dle domluveného harmonogramu zaplatí zhotovitel smluvní pokutu ve výši 500,- Kč za každý započatý den prodlení. Výsledná částka pokuty bude odečtena od částky konečné faktury. Výše smluvní pokuty může být maximálně do výše smluvní ceny díla.
- 6.2. V případě zpoždění platby ze strany objednatele činí smluvní pokuta 0,5% za každý započatý den prodlení.

7. OSTATNÍ USTANOVENÍ

- 7.1. Dle § 2, odstavce e) zákona č. 320/2001 Sb. O finanční kontrole ve veřejné správě je dodavatel osobou povinnou spolupůsobit při výkonu finanční kontroly do 10 let po ukončení projektu. Spolupůsobením se rozumí zpřístupnění dokumentů souvisejících s touto smlouvou oprávněným kontrolním orgánům.
- 7.2. Odpovědným pracovníkem ze strany objednatele je Ing. Vratislav Ondráček, pracovník MěÚ Železný Brod, odboru územního plánování a regionálního rozvoje, který je oprávněn k jednání se zhotovitelem, kontrole prováděných prací.
- 7.3. V průběhu prací budou na stavbě prováděny kontrolní dny za účasti zástupce objednatele a zhotovitele a to minimálně 1x za týden. Na stavbě bude veden jednoduchý stavební deník, do kterého budou zapisovány prováděné práce, případná vyjádření objednatele a zhotovitele

k průběhu prací, dohody učiněné mezi objednatelem a zhotovitelem a případné změny oproti podané nabídce, na kterých se obě strany dohodnou. Zápisy změn nenahrazují případnou nutnost změnu ošetřit změnou resp. dodatkem smlouvy o dílo.

- 7.4. Minimálně 5 dnů před ukončením prací vyzve zhotovitel objednatele k převzetí dokončených prací se stanovením termínu předávacího řízení a připraví všechny potřebné doklady.
- 7.5. Předání a převzetí díla musí být osobně přítomen zmocněnec objednatele i zhotovitele. Objednatel nemůže odmítnout převzetí díla, pokud toto nevykazuje žádné vady, popř. vykazuje ojedinělé vady či nedodělky, které samy o sobě nebo ve spojení s jinými nebrání užívání a bezpečné provozování provedeného díla. Tyto budou zapsány v protokole s uvedením termínu, do kdy se zhotovitel zavazuje je odstranit.

8. PROHLÁŠENÍ A ZÁRUKA INTEGRITY

- 8.1. Zhotovitel prohlašuje, že se před uzavřením smlouvy nedopustil v souvislosti s veřejnou zakázkou sám nebo prostřednictvím jiné osoby žádného jednání, jenž by odporovalo zákonu nebo dobrým mravům nebo by zákon obcházel, zejména že nenabízel žádné výhody osobám podílejícím se na zadání veřejné zakázky, na kterou uzavřel smlouvu, a že se zejména ve vztahu k ostatním uchazečům nedopustil jednání narušujícího hospodářskou soutěž.
- 8.2. Zhotovitel se zaručuje, že se ani po uzavření smlouvy se zadavatelem žádného obdobného jednání nedopustí.

9. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

- 9.1. Tato smlouva vznikla dohodou o celém jejím obsahu bez nátlaku a se souhlasem obou smluvních partnerů.
- 9.2. Smluvní strany jsou povinny informovat se o všech skutečnostech, který by znamenaly ohrožení plnění smlouvy.
- 9.3. Měnit nebo doplňovat text této smlouvy lze jen formou písemných dodatků, které budou platné jen budou-li podepsané oprávněnými zástupci obou smluvních stran.
- 9.4. Smlouvu je možné jednostranně ukončit výpovědí z důvodu neplnění předmětu smlouvy nebo z důvodu nezaplacení oprávněné faktury ve smluvním termínu. Za neplnění předmětu smlouvy se považuje stav, kdy byl Zhotovitel Objednatelem opakovaně (tedy alespoň dvakrát) písemně vyzván, aby předložil předmět plnění smlouvy v požadovaných výstupech a termínech, a Zhotovitel tak neučiní. Výpověď je platná dnem doručení druhé straně.
- 9.5. Jakékoli předání podkladů a prací mezi objednatelem a zhotovitelem a naopak bude vždy doloženo písemným zápisem.
- 9.6. Podklady předané objednatelem zhotoviteli k plnění předmětu smlouvy budou při předání díla vráceny zpět objednateli.
- 9.7. Práce vyžádané objednatelem nad rámec plnění předmětu této smlouvy a týkající se činností pro dílo nutných a potřebných, budou řešeny písemnými dodatky k této smlouvě.
- 9.8. Smluvní strany souhlasí s tím, že veškeré spory z této smlouvy budou řešit vzájemnou dohodou. Nebude-li to možné, spory řeší příslušný soud.
- 9.9. Obě strany prohlašují, že předem souhlasí, v souladu se zněním zákona číslo č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, v platném znění, s možným zpřístupněním, či

zveřejněním celé této smlouvy v jejím plném znění, jakož i všech úkonů a okolností s touto smlouvou souvisejících, ke kterému může kdykoliv v budoucnu dojít.

- 9.10. Pokud v této smlouvě není uvedeno jinak, řídí se vztahy objednatele a zhotovitele příslušnými obecně platnými právními předpisy zejména ustanoveními o smlouvě o dílo zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník.
- 9.11. Smluvní strany se dohodly, že tím, kdo zveřejní smlouvu dle zákona č. 340/2015 Sb. o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv) v platném znění bude Objednatel.
- 9.12. Tato smlouva je sepsána ve třech originálech, s tím, že Objednatel obdrží dvě vyhotovení a Zhotovitel jedno.

Tato smlouva byla schválena usnesením Rady města Železný Brod č. 108/42R/2017 ze dne 15. 05. 2017.

Dne: **30 -05- 2017**

Za zhotovitele



CELSIUSPRO.CZ
PETR ŠILHÁN - INSTALATÉRSTVÍ

Chlístov 26
468 22 Železný Brod
Tel.: 720 686 685
IČ: 762 33 162

Příloha:

Oceněný výkaz výměr

Za objednatele



Mgr. František Lufinka
Starosta

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: #REF!

Objekt: SO1 - STAVEBNÍ ÚPRAVY V MŠ - 1. ETAPA

JKSO:

Místo: ŽELEZNÝ BROD

CC-CZ:

Datum:

Objednavatel:

MĚSTO TURNOV, ANT. DVOŘÁKA 335, TURNOV

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

Petr Šilhán - Celsiuspro.cz

IČ:

76233162

DIČ:

Projektant:

ING. PAVEL MAREK - TURNOV

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

#REF!

IČ:

#REF!

DIČ:

#REF!

Poznámka:

Náklady z rozpočtu

305 031,06

Ostatní náklady

3 000,00

Cena bez DPH

308 031,00

DPH základní

21,00%

ze

308 031,06

snižená

15,00%

ze

0,00

0,00

Cena s DPH

v CZK

Projektant

Datum a podpis:

Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Datum a podpis:

Razítko

Zhotovitel



CELSIUSPRO.CZ
PETR ŠILHÁN - INSTALATÉRSTVÍ

Chlístov 26
468 22 Železný Brod
Tel.: 720 686 685
IČ: 762 33 162

Datum a podpis: 20.4.2017 Razítko

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: #REF!

Objekt: SO1 - STAVEBNÍ ÚPRAVY V MŠ - 1. ETAPA

Místo: ŽELEZNÝ BROD

Datum:

Objednavatel: MĚSTO TURNOV, ANT.DVOŘÁKA 335, TURNOV

Projektant:

ING.PAVEL MAREK - TURNOV

Zhotovitel: Petr Šilhán - Celsiuspro.cz

Zpracovatel:

#REF!

Kód - Popis

Cena celkem [CZK]

1) Náklady z rozpočtu

305 031,06

HSV - Práce a dodávky HSV

58 775,78

3 - Svislé a kompletní konstrukce

8 692,80

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

28 702,90

9 - Ostatní konstrukce a práce

1 286,40

96 - Bourání konstrukcí

19 521,78

99 - Přesuny hmot

571,90

PSV - Práce a dodávky PSV

241 310,28

711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům

8 417,40

██████████ Zdravotechnika - vnitřní kanalizace

9 084,00

722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod

19 066,00

██████████ technika - zařizovací předměty

119 509,00

735 - Ústřední vytápění - otopná tělesa

4 851,00

763 - Konstrukce sádkokartonové

12 763,46

767 - Konstrukce zámečnické

464,60

771 - Podlahy z dlaždic

19 487,70

781 - Obklady keramické

43 627,18

783 - Dokončovací práce - nátěry

1 150,00

784 - Dokončovací práce - malby a tapety

2 889,94

M - Práce a dodávky M

4 945,00

21-M - Elektromontáže

4 945,00

2) Ostatní náklady

3 000,00

Zařízení staveniště

0,00

Projektové práce - Dokumentace skutečného prove

0,00

Územní vlivy

0,00

Provozní vlivy

0,00

Jiné VRN

3 000,00

Kompletační činnost

0,00

Celkové náklady za stavbu 1) + 2)

308 031,00

ROZPOČET

Stavba: #REF!

Objekt: SO1 - STAVEBNÍ ÚPRAVY V MŠ - 1. ETAPA

Místo: ŽELEZNÝ BROD

Datum:

Objednavatel: MĚSTO TURNOV, ANT. DVOŘÁKA 335, TURNOV
Zhotovitel: Petr Šilhán - Celsiuspro.cz

Projektant: ING. PAVEL MAREK - TURNOV
Zpracovatel: #REF!

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

Náklady z rozpočtu

305 031,06

HSV - Práce a dodávky HSV

58 775,78

3 - Svislé a kompletní konstrukce

8 692,80

| | | | | | | | |
|---|---|-----------|--------------------------------------------------------------------------------------------|----|-------|--------|----------|
| 1 | K | 342272323 | Příčky tl 100 mm z pórobetonových přesných hladkých příčkovek objemové hmotnosti 500 kg/m3 | m2 | 4,875 | 480,00 | 2 340,00 |
|---|---|-----------|--------------------------------------------------------------------------------------------|----|-------|--------|----------|

"2.NP - m.č.203

(0,85+0,65)*3,25

4,875

| | | | | | | | |
|---|---|-----------|--------------------------------------------------------------------------------------------|----|-------|--------|----------|
| 2 | K | 342272523 | Příčky tl 150 mm z pórobetonových přesných hladkých příčkovek objemové hmotnosti 500 kg/m3 | m2 | 9,313 | 600,00 | 5 587,80 |
|---|---|-----------|--------------------------------------------------------------------------------------------|----|-------|--------|----------|

"2.NP - m.č.203

4,05*1,25

5,063

3,40*1,25

4,250

Součet

9,313

| | | | | | | | |
|---|---|-----------|----------------------------------------------------------|---|-------|-------|--------|
| 3 | K | 342291131 | Ukotvení příček k betonovým konstrukcím plochými kotvami | m | 9,000 | 85,00 | 765,00 |
|---|---|-----------|----------------------------------------------------------|---|-------|-------|--------|

"2.NP

3,25*2+1,25*2

9,000

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

28 702,90

| | | | | | | | |
|---|---|-----------|-----------------------------------------------------------------------------------|----|--------|--------|----------|
| 4 | K | 611321141 | Vápenocementová omítka štuková dvouvrstvá vnitřních stropů rovných nanášená ručně | m2 | 23,000 | 140,00 | 3 220,00 |
|---|---|-----------|-----------------------------------------------------------------------------------|----|--------|--------|----------|

"2.NP

"m.č.203" 23,00

23,000

| | | | | | | | |
|---|---|-----------|--------------------------------------------------------------|----|--------|-------|----------|
| 5 | K | 611131101 | Cementový postřik vnitřních stropů nanášený celoplošně ručně | m2 | 23,000 | 50,00 | 1 150,00 |
|---|---|-----------|--------------------------------------------------------------|----|--------|-------|----------|

| | | | | | | | |
|---|---|-----------|-------------------------------------------------------------------|-----|-------|--------|--------|
| 6 | K | 611325223 | Vápenocementová štuková omítka malých ploch do 1,0 m2 na stropech | kus | 1,000 | 100,00 | 100,00 |
|---|---|-----------|-------------------------------------------------------------------|-----|-------|--------|--------|

"1.NP - m.č.118" 1

1,000

| | | | | | | | |
|---|---|-----------|------------------------------------------------------------------------------|----|--------|--------|----------|
| 7 | K | 612142001 | Potažení vnitřních stěn sklovláknitým pletivem vtlačným do tenkovrstvé hmoty | m2 | 22,950 | 140,00 | 3 213,00 |
|---|---|-----------|------------------------------------------------------------------------------|----|--------|--------|----------|

"2.NP - příčky Ytong

(4,05*2+0,15)*1,20+4,05*0,15

10,508

3,40*(1,20+0,15)

4,590

(0,85*2+0,10+0,65)*3,205

7,852

Součet

22,950

| | | | | | | | |
|---|---|-----------|-------------------------------------------------------------------------|----|--------|--------|----------|
| 8 | K | 612321141 | Vápenocementová omítka štuková dvouvrstvá vnitřních stěn nanášená ručně | m2 | 20,588 | 125,00 | 2 573,50 |
|---|---|-----------|-------------------------------------------------------------------------|----|--------|--------|----------|

"2.NP - m.č.203

((3,655+6,45)*2-1,00)*1,205

23,148

"odpočet otvorů

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|--------|-----|-----------|----------------------------------------------------------------|----|----------|--------------|-------------------|
| Součet | | | | | 24,100 | | |
| 55 | K | 998771101 | Přesun hmot tonážní pro podlahy z dlaždic v objektech v do 6 m | t | 0,672 | 100,00 | 67,20 |

781 - Obklady keramické

43 627,18

| | | | | | | | |
|----|---|-----------|------------------------------------------------------------------------------------------------|----|--------|--------|-----------|
| 56 | K | 781414112 | Montáž obkladaček vnitřních pórovinových pravouhlých do 25 ks/m2 lepených flexibilním lepidlem | m2 | 57,326 | 280,00 | 16 051,28 |
|----|---|-----------|------------------------------------------------------------------------------------------------|----|--------|--------|-----------|

"1.NP - m.č.118

(0,25*2+0,40)*2,00

1,800

(1,00*2+0,45)*2,00

4,900

"2.NP - m.č.203

(3,655+6,40)*2*2,00

40,220

(0,10+0,85+0,55+0,30)*2,00

3,600

4,05*1,20*2

9,720

(4,05+3,40)*0,15

1,118

"odpočet otvorů

-1,10*0,50*2

-1,100

-0,80*1,97*2

-3,152

"přípočet ostění

1,10*0,10*2

0,220

Součet

57,326

| | | | | | | | |
|----|---|-----------|-----------------------------------------------------------------------|----|--------|--------|-----------|
| 57 | M | 5976102 | obkladačky keramické - dle investora | m2 | 63,059 | 380,00 | 23 962,42 |
| 58 | K | 781419191 | Příplatek k montáži obkladů vnitřních pórovinových za plochu do 10 m2 | m2 | 6,700 | 10,00 | 67,00 |

1,80+4,90

6,700

| | | | | | | | |
|----|---|-----------|-----------------------------------------------------|---|--------|-------|----------|
| 59 | K | 781494111 | Plastové profily rohové lepené flexibilním lepidlem | m | 61,000 | 50,00 | 3 050,00 |
|----|---|-----------|-----------------------------------------------------|---|--------|-------|----------|

"1.NP" 2,00*8

16,000

"2.NP" 2,00*18+1,20*4

40,800

(0,50*2+1,10)*2

4,200

Součet

61,000

| | | | | | | | |
|----|---|-----------|----------------------------------------------------------------|----|--------|--------|--------|
| 60 | K | 781495111 | Penetrace podkladu vnitřních obkladů | m2 | 57,326 | 7,00 | 401,28 |
| 61 | K | 998781101 | Přesun hmot tonážní pro obklady keramické v objektech v do 6 m | t | 0,952 | 100,00 | 95,20 |

783 - Dokončovací práce - nátěry

1 150,00

| | | | | | | | |
|----|---|-----------|--------------------------------------------------------------------------------------------|----|-------|-------|--------|
| 62 | K | 783103801 | Odstranění nátěrů okartáčováním z ocelových konstrukcí lehkých "C" nebo velmi lehkých "CC" | m2 | 4,600 | 50,00 | 230,00 |
|----|---|-----------|--------------------------------------------------------------------------------------------|----|-------|-------|--------|

"2.NP- dělicí stěny WC

0,50*1,15*4*2

4,600

| | | | | | | | |
|----|---|-----------|---------------------------------------------------------------------------------------|----|-------|--------|--------|
| 63 | K | 783221112 | Nátěry syntetické KDK barva dražší lesklý povrch 1x antikorozi, 1x základní, 2x email | m2 | 4,600 | 200,00 | 920,00 |
|----|---|-----------|---------------------------------------------------------------------------------------|----|-------|--------|--------|

"2.NP- dělicí stěny WC

0,50*1,15*4*2

4,600

784 - Dokončovací práce - malby a tapety

2 889,94

| | | | | | | | |
|----|---|-----------|---------------------------------------------------------------------------------------------------|----|--------|-------|----------|
| 64 | K | 784211111 | Dvojnásobné bílé malby ze směsí za mokra velmi dobře otěruvzdorných v místnostech výšky do 3,80 m | m2 | 96,331 | 25,00 | 2 408,28 |
|----|---|-----------|---------------------------------------------------------------------------------------------------|----|--------|-------|----------|

"1.NP - m.č.118

23,40+2,10*0,30*2+0,55*0,30

24,825

(3,75+6,45+0,25+1,00)*2*0,96

21,984

"2.NP - m.č.203

23,00

23,000

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|-----------|------------------------------------------------------------------------------------------------------|----|----------|--------------|-------------------|
| | | | $((3,655+6,45)*2+0,10+0,85+0,55+0,30)*1,205$ | | 26,522 | | |
| | | | Součet | | 96,331 | | |
| 65 | K | 784211163 | Příplatek k cenám 2x maleb ze směsí za mokra otěruvzdorných za barevnou malbu středně sytého odstínu | m2 | 96,331 | 5,00 | 481,66 |

M - Práce a dodávky M

4 945,00

21-M - Elektromontáže

4 945,00

| | | | | | | | |
|----|---|-----------|---------------------------------------------|-----|-------|----------|----------|
| 66 | K | Přenos EL | Elektroinstalace - dle položkového rozpočtu | kpl | 1,000 | 4 945,00 | 4 945,00 |
|----|---|-----------|---------------------------------------------|-----|-------|----------|----------|

VP - Vícepráce

0,00

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|------------------------------------|-----|-----------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----|----------|--------------|-------------------|
| | | | 2,00*(0,55+2*0,30) | | 2,300 | | |
| 42 | K | 763121427 | SDK stěna předsazená tl 62,5 mm profil CW+UW 50 deska 1xH2 12,5 bez TI EI 15 "1.NP - m.č.118 | m2 | 7,350 | 280,00 | 2 058,00 |
| | | | (1,00*2+0,45)*3,00 | | 7,350 | | |
| 43 | K | 763121712 | SDK stěna předsazená zalomení 3,00*2 | m | 6,000 | 280,00 | 1 680,00 |
| | | | | | 6,000 | | |
| 44 | K | 763121714 | SDK stěna předsazená a obklad potrubí základní penetrační nátěr (1,00*2+0,45)*3,00 3,00*0,90 2,10*1,15+0,55*0,30 3,205*(0,85+0,85) Součet | m2 | 18,079 | 280,00 | 5 062,12 |
| | | | | | 7,350 | | |
| | | | | | 2,700 | | |
| | | | | | 2,580 | | |
| | | | | | 5,449 | | |
| | | | | | 18,079 | | |
| 45 | K | 763164641 | SDK obklad potrubí tvaru U š do 1,2 m desky 1xH2 12,5 "1.NP - m.č.118 | m | 10,728 | 280,00 | 3 003,84 |
| | | | (0,25*2+0,40)*3,00 | | 2,700 | | |
| | | | 2,10*(0,55+2*0,30)+0,55*0,30 | | 2,580 | | |
| | | | "2.NP - m.č.203 | | | | |
| | | | (0,25*2+0,35)*3,205 | | 2,724 | | |
| | | | (0,30*2+0,25)*3,205 | | 2,724 | | |
| | | | Součet | | 10,728 | | |
| 46 | K | 998763301 | Přesun hmot tonážní pro sádko-kartonové konstrukce v objektech v do 6 m | t | 0,260 | 100,00 | 26,00 |
| 767 - Konstrukce zámečnické | | | | | | | 464,60 |
| 47 | K | 767141805 | Demontáž dělicích stěn WC - k opětovnému použití "2.NP- m.č.203 | m2 | 2,300 | 0,00 | 0,00 |
| | | | 0,50*1,15*4 | | 2,300 | | |
| 48 | K | 767113118 | Zpětná montáž dělicích stěn WC po nátěru | m2 | 2,300 | 200,00 | 460,00 |
| 49 | K | 998767101 | Přesun hmot tonážní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 6 m | t | 0,046 | 100,00 | 4,60 |
| 771 - Podlahy z dlaždic | | | | | | | 19 487,70 |
| 50 | K | 771474113 | Montáž soklíků z dlaždic keramických rovných flexibilní lepidlo v do 120 mm "1.NP - m.č.118 | m | 1,000 | 58,00 | 58,00 |
| | | | 0,60+0,40 | | 1,000 | | |
| 51 | K | 771574115 | Montáž podlah keramických režných hladkých lepených flexibilním lepidlem do 22 ks/m2 "1.NP "m.č.118" 1,00 "2.NP "m.č.203" 23,00 Součet | m2 | 24,000 | 300,00 | 7 200,00 |
| | | | | | 1,000 | | |
| | | | | | 23,000 | | |
| | | | | | 24,000 | | |
| 52 | M | 5976129 | dlaždice keramické - dle investora (1,00*0,10+24,00)*1,10 | m2 | 26,510 | 380,00 | 10 073,80 |
| | | | | | 26,510 | | |
| 53 | M | 590512 | tmel pro lepení a spárování dlažby | m2 | 24,000 | 80,00 | 1 920,00 |
| 54 | K | 771591111 | Podlahy penetrace podkladu "1.NP - m.č.118 1,00*0,10+1,00 "2.NP - m.č.203 23,00 | m2 | 24,100 | 7,00 | 168,70 |
| | | | | | 1,100 | | |
| | | | | | 23,000 | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|-----------|-------------------------------------------------------------------------------------|----|--------------------------------|--------------|-------------------|
| | | | "2.NP - m.č.203 (3,755+6,43)*2*1,50 "odpočet otvorů -0,80*1,50*2 Součet | | 30,555 -2,400 34,855 | | |
| 28 | K | 997013111 | Vnitrostaveništní doprava sutí do 50 m | t | 10,162 | 40,00 | 406,48 |
| 29 | K | 997013211 | Vnitrostaveništní doprava sutí visle ručně pro budovy v do 6 m ručně | t | 10,162 | 40,00 | 406,48 |
| 30 | K | 997013501 | Odvoz sutí na skládku do 1 km se složením | t | 10,162 | 800,00 | 8 129,60 |
| 31 | K | 997013509 | Příplatek k odvozu sutí na skládku ZKD 1 km přes 1 km | t | 10,162 | 1,00 | 10,16 |
| 32 | K | 997013831 | Poplatek za uložení stavebního směsného odpadu na skládce (skládkovné) | t | 10,162 | 1,00 | 10,16 |

99 - Přesuny hmot

| | | | | | | | |
|----|---|-----------|---------------------------------------|---|-------|--------|--------|
| 33 | K | 998018001 | Přesun hmot ruční pro budovy v do 6 m | t | 5,719 | 100,00 | 571,90 |
| | | | | | | | 571,90 |

PSV - Práce a dodávky PSV

241 310,28

711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům

8 417,40

| | | | | | | | |
|----|---|-----------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----|--------------------------------------------------|--------|----------|
| 34 | K | 711113117 | Izolace proti vlhkosti vodorovná za studena hydroizolační stěrou "1.NP - m.č.118" 1,00 "2.NP - m.č.203 23,00+(1,85+6,45+3,35+0,45+0,30+6,00+0,20)*0,20 (0,55+0,85+0,20+0,10+0,25+1,35+4,05*2+0,15)*0,20 Součet | m2 | 30,030 1,000 26,720 2,310 30,030 | 280,00 | 8 408,40 |
| 35 | K | 998711101 | Přesun hmot tonážní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech výšky do 6 m | t | 0,090 | 100,00 | 9,00 |

721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace

9 084,00

| | | | | | | | |
|----|---|--------------|------------------------------------------------------------------|-----|-------|----------|----------|
| 36 | K | Přenos ZTI 1 | Vnitřní kanalizace a prorážení otvorů - dle položkového rozpočtu | kpl | 1,000 | 9 084,00 | 9 084,00 |
|----|---|--------------|------------------------------------------------------------------|-----|-------|----------|----------|

722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod

19 066,00

| | | | | | | | |
|----|---|--------------|--------------------------------------------|-----|-------|-----------|-----------|
| 37 | K | Přenos ZTI 2 | Vnitřní vodovod - dle položkového rozpočtu | kpl | 1,000 | 19 066,00 | 19 066,00 |
|----|---|--------------|--------------------------------------------|-----|-------|-----------|-----------|

725 - Zdravotechnika - zařízení předměty

119 509,00

| | | | | | | | |
|----|---|--------------|------------------------------------------------|-----|-------|------------|------------|
| 38 | K | Přenos ZTI 3 | Zařizovací předměty - dle položkového rozpočtu | kpl | 1,000 | 119 509,00 | 119 509,00 |
|----|---|--------------|------------------------------------------------|-----|-------|------------|------------|

735 - Ústřední vytápění - otopná tělesa

4 851,00

| | | | | | | | |
|----|---|-----------|--------------------------------------------------------|-----|-------|----------|----------|
| 39 | K | Přenos ÚT | Otopná tělesa včetně nátěrů - dle položkového rozpočtu | kpl | 1,000 | 4 851,00 | 4 851,00 |
|----|---|-----------|--------------------------------------------------------|-----|-------|----------|----------|

763 - Konstrukce sádkokartonové

12 763,46

| | | | | | | | |
|----|---|-----------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----|----------------------------------------|--------|--------|
| 40 | K | 763121811 | Demontáž SDK předsazené stěny s jednoduchou nosnou kci opláštění jednoduché "1.NP - m.č.118 (0,25*2+0,40)*3,00 (1,00*2+0,45)*3,00 Součet | m2 | 10,050 2,700 7,350 10,050 | 70,00 | 703,50 |
| 41 | K | 763131821 | Demontáž SDK podhledu s dvouvrstvou nosnou kci z ocelových profilů opláštění jednoduché "1.NP - m.č.118 | m2 | 2,300 | 100,00 | 230,00 |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|-----------|----------------------------------------------------------------------------|----|----------|--------------|-------------------|
| | | | "2.NP - m.č.203 | | | | |
| | | | 0,905*2,00 | | 1,810 | | |
| | | | 0,80*3,205 | | 2,564 | | |
| | | | (0,40+0,15)*3,205 | | 1,763 | | |
| | | | Součet | | 6,137 | | |
| 19 | K | 962031133 | Bourání příček z cihel pálených na MVC tl do 150 mm | m2 | 6,200 | 125,00 | 775,00 |
| | | | "2.NP - m.č.203 | | | | |
| | | | 4,00*1,55 | | 6,200 | | |
| 20 | K | 965043321 | Bourání podkladů pod dlažby betonových s potěrem tl do 100 mm pl do 1 m2 | m3 | 0,030 | 800,00 | 24,00 |
| | | | "1.NP - m.č.118 | | | | |
| | | | 1,00*0,03 | | 0,030 | | |
| 21 | K | 965043341 | Bourání podkladů pod dlažby betonových s potěrem tl do 100 mm pl přes 4 m2 | m3 | 0,690 | 800,00 | 552,00 |
| | | | "2.NP - m.č.203 | | | | |
| | | | 23,00*0,03 | | 0,690 | | |
| 22 | K | 965081213 | Bourání podlah z dlaždic keramických tl do 10 mm plochy přes 1 m2 | m2 | 24,000 | 70,00 | 1 680,00 |
| | | | "1.NP | | | | |
| | | | "m.č.118" 1,00 | | 1,000 | | |
| | | | "2.NP | | | | |
| | | | "m.č.203" 23,00 | | 23,000 | | |
| | | | Součet | | 24,000 | | |
| 23 | K | 965081611 | Odsekání soklíků rovných | m | 1,330 | 80,00 | 106,40 |
| | | | "2.NP - m.č.203" 1,33 | | 1,330 | | |
| 24 | K | 967031732 | Přísekání plošné zdiva z cihel pálených na MV nebo MVC tl do 100 mm | m2 | 0,754 | 100,00 | 75,40 |
| | | | "2.NP - po vybourání příček | | | | |
| | | | 0,10*(2,00+3,205) | | 0,521 | | |
| | | | 0,15*1,55 | | 0,233 | | |
| | | | Součet | | 0,754 | | |
| 25 | K | 978011191 | Otlučení vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stropů v rozsahu do | m2 | 23,000 | 78,00 | 1 794,00 |
| | | | "2.NP | | | | |
| | | | "m.č.203" 23,00 | | 23,000 | | |
| 26 | K | 978013191 | Otlučení vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stěn stěn v rozsahu | m2 | 31,139 | 78,00 | 2 428,84 |
| | | | "2.NP - m.č.203 | | | | |
| | | | (3,755+6,43)*2*1,705 | | 34,731 | | |
| | | | "odpočet otvorů | | | | |
| | | | -1,10*1,50*2 | | -3,300 | | |
| | | | -0,80*0,47*2 | | -0,752 | | |
| | | | -1,20*0,80 | | -0,960 | | |
| | | | "přípočet ostění | | | | |
| | | | (1,10+2*1,50)*0,10*2 | | 0,820 | | |
| | | | (1,20+0,80)*2*0,15 | | 0,600 | | |
| | | | Součet | | 31,139 | | |
| 27 | K | 978059541 | Odsekání a odebrání obkladů stěn z vnitřních obkládaček plochy přes 1 m2 | m2 | 34,855 | 72,00 | 2 509,56 |
| | | | "1.NP - m.č.118 | | | | |
| | | | (0,25*2+0,40)*2,00 | | 1,800 | | |
| | | | (1,00*2+0,45)*2,00 | | 4,900 | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|---------------------------------------|-----|-----------|--------------------------------------------------------------------------------------------------|-----|----------|--------------|-------------------|
| | | | -1,10*1,00*2 | | -2,200 | | |
| | | | -1,20*0,80 | | -0,960 | | |
| | | | "připočet ostění (1,20+0,80)*2*0,15 | | 0,600 | | |
| | | | Součet | | 20,588 | | |
| 9 | K | 612323111 | Vápenocementová omítka hladkých vnitřních stěn tloušťky do 5 mm nanášená ručně | m2 | 2,952 | 150,00 | 442,80 |
| | | | "2.NP - m.č.203 | | | | |
| | | | "příčky Ytong (0,85*2+0,10+0,65)*1,205 | | 2,952 | | |
| 10 | K | 612325223 | Vápenocementová štuková omítka malých ploch do 1,0 m2 na stěnách | kus | 3,000 | 125,00 | 375,00 |
| | | | "1.NP - m.č.118" 3 | | 3,000 | | |
| 11 | K | 612331121 | Cementová omítka hladká jednovrstvá vnitřních stěn nanášená ručně | m2 | 48,196 | 150,00 | 7 229,40 |
| | | | "pod obklady | | | | |
| | | | "2.NP - m.č.203 | | | | |
| | | | ((3,655+6,40)*2-(0,31+0,25))*2,00 | | 39,100 | | |
| | | | (0,85+0,55)*2,00 | | 2,800 | | |
| | | | 4,05*1,20*2+4,05*0,15 | | 10,328 | | |
| | | | "odpočet otvorů | | | | |
| | | | -1,10*0,50*2 | | -1,100 | | |
| | | | -0,80*1,97*2 | | -3,152 | | |
| | | | "připočet ostění 1,10*0,10*2 | | 0,220 | | |
| | | | Součet | | 48,196 | | |
| 12 | K | 612131101 | Cementový postřík vnitřních stěn nanášený celoplošně ručně | m2 | 68,784 | 50,00 | 3 439,20 |
| | | | 20,588+48,196 | | 68,784 | | |
| 13 | K | 632451431 | Doplnění cementového potěru hlazeného pl do 1 m2 tl do 30 mm | m2 | 1,000 | 290,00 | 290,00 |
| | | | "1.NP | | | | |
| | | | "m.č.118" 1,00 | | 1,000 | | |
| 14 | K | 632451435 | Potěr pískocementový tl do 30 mm tř. C 20 běžný | m2 | 23,000 | 290,00 | 6 670,00 |
| | | | "2.NP | | | | |
| | | | "m.č.203" 23,00 | | 23,000 | | |
| 9 - Ostatní konstrukce a práce | | | | | | | 1 286,40 |
| 15 | K | 949101111 | Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m2 | m2 | 46,400 | 10,00 | 464,00 |
| | | | "1.NP - m.č.118" 23,40 | | 23,400 | | |
| | | | "2.NP - m.č.203" 23,00 | | 23,000 | | |
| | | | Součet | | 46,400 | | |
| 16 | K | 952901111 | Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m | m2 | 56,400 | 8,00 | 451,20 |
| | | | 4,00*7,05*2 | | 56,400 | | |
| 17 | K | 952902121 | Čištění budov zametení drsných podlah | m2 | 46,400 | 8,00 | 371,20 |
| | | | "po bourání | | | | |
| | | | 23,40+23,00 | | 46,400 | | |
| 96 - Bourání konstrukcí | | | | | | | 19 521,78 |
| 18 | K | 962031132 | Bourání příček z cihel pálených na MVC tl do 100 mm | m2 | 6,137 | 100,00 | 613,70 |

Slepý rozpočet

| | | |
|----|-----|------------------------------------------------------|
| S: | ZTI | Stavební úpravy v soc.zařízení MŠ Na Vápence 1.etapa |
|----|-----|------------------------------------------------------|

| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | množství | cena / MJ | Celkem |
|------------------------------------|---------------|---------------------------------------------------------------------|-----|----------|-----------|------------------|
| Díl: 97 Prorážení otvorů | | | | | | 713,50 |
| 1 | 974031153R00 | Vysekání rýh ve zdi cihelné 10 x 10 cm | m | 5,50000 | 90,00 | 495,00 |
| 2 | 974031164R00 | Vysekání rýh ve zdi cihelné 15 x 15 cm | m | 2,30000 | 95,00 | 218,50 |
| Díl: 721 Vnitřní kanalizace | | | | | | 9 564,00 |
| 3 | 721176102R00 | Potrubí HT přípojovací D 40 x 1,8 mm | m | 4,50000 | 75,00 | 337,50 |
| 4 | 721176103R00 | Potrubí HT přípojovací D 50 x 1,8 mm | m | 1,50000 | 98,00 | 147,00 |
| 5 | 721176104R00 | Potrubí HT přípojovací D 75 x 1,9 mm | m | 6,50000 | 135,00 | 877,50 |
| 6 | 721176105R00 | Potrubí HT přípojovací D 110 x 2,7 mm | m | 3,50000 | 210,00 | 735,00 |
| 7 | 721176114R00 | Potrubí HT odpadní svislé D 75 x 1,9 mm | m | 1,00000 | 135,00 | 135,00 |
| 8 | 721176115R00 | Potrubí HT odpadní svislé D 110 x 2,7 mm | m | 7,00000 | 250,00 | 1 750,00 |
| 9 | 721194104R00 | Vyvedení odpadních výpustek D 40 x 1,8 | kus | 10,00000 | 40,00 | 400,00 |
| 10 | 55162315R | HL98SML čistící tvarovka s hladkým koncem DN110 na litinová potrubí | kus | 2,00000 | 500,00 | 1 000,00 |
| 11 | 721290123R00 | Zkouška těsnosti kanalizace kouřem DN 300 | m | 24,00000 | 20,00 | 480,00 |
| 12 | 721140915R0M | Oprava - vložení čist. kusu na , dosavadní potrubí DN 100 | kus | 2,00000 | 350,00 | 700,00 |
| 13 | 721140915R00 | Oprava - propojení dosavadního potrubí DN 100 | kus | 4,00000 | 200,00 | 800,00 |
| 14 | 721140925R0M | Oprava potrubí litinového,zaslepení trub DN 100 | kus | 5,00000 | 80,00 | 400,00 |
| 15 | 28655149RM | Záslepka dn 100 mm | kus | 5,00000 | 40,00 | 200,00 |
| 16 | 721140802R00 | Demontáž potrubí litinového DN 100 | m | 7,00000 | 90,00 | 630,00 |
| 17 | 721171803R00 | Demontáž potrubí z PVC do D 75 mm | m | 12,00000 | 65,00 | 780,00 |
| 18 | 721210818R0M | Demontáž vpusti sprchové | kus | 1,00000 | 150,00 | 150,00 |
| 19 | 998721102R00 | Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci, výšky do 12 m | t | 0,27000 | 100,00 | 27,00 |
| 20 | 721290822R00 | Přesun vybouraných hmot - kanalizace, H 6 - 12 m | t | 0,15000 | 100,00 | 15,00 |
| Díl: 722 Vnitřní vodovod | | | | | | 19 066,00 |
| 21 | 722172311R00 | Potrubí z PPR Instaplast, studená, D 20x2,8 mm | m | 4,00000 | 122,00 | 488,00 |
| 22 | 722172312R00 | Potrubí z PPR Instaplast, studená, D 25x3,5 mm | m | 9,50000 | 150,00 | 1 425,00 |
| 23 | 722172313R00 | Potrubí z PPR Instaplast, studená, D 32x4,4 mm | m | 5,00000 | 180,00 | 900,00 |
| 24 | 722172331R00 | Potrubí z PPR Instaplast, teplá, D 20x3,4 mm | m | 2,00000 | 122,00 | 244,00 |
| 25 | 722172332R00 | Potrubí z PPR Instaplast, teplá, D 25x4,2 mm | m | 10,00000 | 150,00 | 1 500,00 |
| 26 | 722172333R00 | Potrubí z PPR Instaplast, teplá, D 32x5,4 mm | m | 11,00000 | 180,00 | 1 980,00 |
| 27 | 722181212RT7 | Izolace návleková MIRELON PRO tl. stěny 9 mm, vnitřní průměr 22 mm | m | 4,00000 | 10,00 | 40,00 |
| 28 | 722181212RT9 | Izolace návleková MIRELON PRO tl. stěny 9 mm, vnitřní průměr 28 mm | m | 9,50000 | 12,00 | 114,00 |
| 29 | 722181212RU2 | Izolace návleková MIRELON PRO tl. stěny 9 mm, vnitřní průměr 35 mm | m | 5,00000 | 15,00 | 75,00 |
| 30 | 722181214RT7 | Izolace návleková MIRELON PRO tl. stěny 20 mm, vnitřní průměr 22 mm | m | 2,00000 | 18,00 | 36,00 |
| 31 | 722181215RT9 | Izolace návleková MIRELON PRO tl. stěny 25 mm, vnitřní průměr 28 mm | m | 10,00000 | 22,00 | 220,00 |
| 32 | 722181215RU2 | Izolace návleková MIRELON PRO tl. stěny 25 mm, vnitřní průměr 35 mm | m | 11,00000 | 25,00 | 275,00 |
| 33 | 722190401R00 | Vyvedení a upevnění výpustek DN 15 | kus | 17,00000 | 65,00 | 1 105,00 |
| 34 | 722202433R00 | Kohout kulový rozebíratelný PP-R INSTAPLAST D | kus | 3,00000 | 235,00 | 705,00 |
| 35 | 722202432R00 | Kohout kulový rozebíratelný PP-R INSTAPLAST D | kus | 2,00000 | 130,00 | 260,00 |
| 36 | 722202443R00 | Kohout kulový rozeb.s výpustí PP-R INSTAPLAST D 25 | kus | 2,00000 | 245,00 | 490,00 |
| 37 | 722235642R00 | Klapka zpětná vodorovná DN 20 | kus | 1,00000 | 125,00 | 125,00 |
| 38 | 722235643R00 | Klapka zpětná vodorovná DN 25 | kus | 1,00000 | 155,00 | 155,00 |
| 39 | 551100163R | Kohout kulový vypouštěcí 1/2" | kus | 1,00000 | 125,00 | 125,00 |
| 40 | 722229101R00 | Montáž vodovodních armatur,1závit, G 1/2 | kus | 4,00000 | 45,00 | 180,00 |
| 41 | 722239101R00 | Montáž vodovodních armatur 2závity, G 1/2 | kus | 1,00000 | 70,00 | 70,00 |
| 42 | 722239102R00 | Montáž vodovodních armatur 2závity, G 3/4 | kus | 5,00000 | 75,00 | 375,00 |
| 43 | 722239103R00 | Montáž vodovodních armatur 2závity, G 1 | kus | 6,00000 | 80,00 | 480,00 |
| 44 | 55102023R0M | Ventil směšovací termostatický G1" | kus | 1,00000 | 1 490,00 | 1 490,00 |
| 45 | 55102023R1M | Ventil směšovací termostatický G 3/4" | kus | 1,00000 | 2 150,00 | 2 150,00 |
| 46 | 722239107R0M | Montáž vodovodních armatur 3závity, G 3/4 | kus | 1,00000 | 100,00 | 100,00 |
| 47 | 722239108R0M | Montáž vodovodních armatur 3závity, G 1 | kus | 1,00000 | 125,00 | 125,00 |
| 48 | 722280106R00 | Tlaková zkouška vodovodního potrubí DN 32 | m | 41,50000 | 10,00 | 415,00 |
| 49 | 722290234R00 | Proplach a dezinfekce vodovod.potrubí DN 80 | m | 41,50000 | 10,00 | 415,00 |
| 50 | 722130803R0M | Demontáž potrubí ocelových závitových do DN 50 | m | 12,00000 | 15,00 | 180,00 |
| 51 | 722220877R00 | Demontáž armatur se 3 závity | kus | 2,00000 | 30,00 | 60,00 |
| 52 | 722190901R00 | Uzavření/otevření vodovodního potrubí při opravě | kus | 13,00000 | 40,00 | 520,00 |

| | | | | | | |
|-----------------|--------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------|----------|-----------|-------------------|
| 53 | 722130901R00 | Zazátkování vývodu | kus | 5,00000 | 55,00 | 275,00 |
| 54 | 722131913R00 | Oprava-potrubí závitové,vsazení odbočky DN 25 | soubor | 2,00000 | 400,00 | 800,00 |
| 55 | 722130913R00 | Oprava-přeřezání ocelové trubky DN 25 | kus | 4,00000 | 40,00 | 160,00 |
| 56 | 722191112R00 | Hadice flexibilní k baterii, DN 15 x M10,délka 0,5m | soubor | 10,00000 | 45,00 | 450,00 |
| 57 | 734213112R00 | Ventil automatický odvzdušňovací, DN 15 | kus | 3,00000 | 175,00 | 525,00 |
| 58 | 722290822R00 | Přesun vybouraných hmot - vodovody, H 6 - 12 m | t | 0,10000 | 100,00 | 10,00 |
| 59 | 998722102R00 | Přesun hmot pro vnitřní vodovod, výšky do 12 m | t | 0,24000 | 100,00 | 24,00 |
| Díl. 725 | | Zařizovací předměty | | | | 119 833,90 |
| 60 | 725980122R00 | Dvířka z plastu, 200 x 300 mm | kus | 5,00000 | 80,00 | 400,00 |
| 61 | 725989101R00 | Montáž dvířek kovových i z PH | kus | 5,00000 | 30,00 | 150,00 |
| 62 | 55162150.AR | HL21 Vtok se zápachovou uzávěrkou DN 30 | kus | 1,00000 | 280,00 | 280,00 |
| 63 | 55162420.AR | HL400 zápachová uzávěrka pro pračky DN 40/50 | kus | 1,00000 | 120,00 | 120,00 |
| 64 | 725530152R00 | Ventil pojistný TE 1847 DN 15 | kus | 1,00000 | 325,00 | 325,00 |
| 65 | 725014121RTM | Klozet závěsný dětský Florakids,Laufen, bílý, včetně barevného sedátka | soubor | 5,00000 | 6 900,00 | 34 500,00 |
| 66 | 725119401R00 | Montáž předstěnových systémů pro zazdění | soubor | 5,00000 | 450,00 | 2 250,00 |
| 67 | 725119306R00 | Montáž klozetu závěsného | soubor | 5,00000 | 250,00 | 1 250,00 |
| 68 | 286967561RM | Modul-WC Kombifix ovládání zepředu , do zděné předstěnové instalace 2 obíemv splachování | kus | 5,00000 | 4 500,00 | 22 500,00 |
| 69 | 28696752RM | Tlačítko ovládací plastové bílá/chrom/bílá | kus | 5,00000 | 1 220,00 | 6 100,00 |
| 70 | 725229106R0M | Montáž zástěn jednostranné upevněných, včetně zástěny | soubor | 4,00000 | 260,00 | 1 040,00 |
| 71 | 725017130R0M | Umyvadlo na šrouby Florakids,Laufen, 450 x 410 mm | soubor | 5,00000 | 3 350,00 | 16 750,00 |
| 72 | 725219401R00 | Montáž umyvadel na šrouby do zdiva | soubor | 5,00000 | 290,00 | 1 450,00 |
| 73 | 725860213R00 | Sifon umyvadlový HL132, D 32, 40 mm | kus | 5,00000 | 120,00 | 600,00 |
| 74 | 725829301R00 | Montáž baterie umyv.a dřezové stojánkové | kus | 5,00000 | 200,00 | 1 000,00 |
| 75 | 725823111RT1 | Baterie umyvadlová stoján. ruční, bez otvír.odpadu, standardní | kus | 5,00000 | 1 200,00 | 6 000,00 |
| 76 | 55428015RM | Kout sprchov 1/4 kruhu900/900-R550 Buffalo neo +, vanička Semideen nen včetně sifonu | kus | 1,00000 | 10 800,00 | 10 800,00 |
| 77 | 725249102R00 | Montáž sprchových mís a vaniček | soubor | 1,00000 | 300,00 | 300,00 |
| 78 | 725249103R00 | Montáž sprchových koutů | soubor | 1,00000 | 850,00 | 850,00 |
| 79 | 725845111RT1 | Baterie sprchová nástěnná ruční, bez příslušenství, standardní | kus | 1,00000 | 1 250,00 | 1 250,00 |
| 80 | 725849201R00 | Montáž baterií sprchových, pevná výška | kus | 1,00000 | 200,00 | 200,00 |
| 81 | 725849302R00 | Montáž držáků sprchy | kus | 1,00000 | 100,00 | 100,00 |
| 82 | 55144162RM | Sprchová sada- ruční sprcha,sprchová hadice | kus | 1,00000 | 600,00 | 600,00 |
| 83 | 55145357RM | Tyč sprchová s posuvným držákem sprchy | kus | 1,00000 | 350,00 | 350,00 |
| 84 | 725534223R0M | Ohřivač elek. zásob. závěsný, DZ Dražice OKHE SMART 80 | soubor | 1,00000 | 7 900,00 | 7 900,00 |
| 85 | 725814106R0M | Ventil rohový s filtrem DN 15 | soubor | 10,00000 | 110,00 | 1 100,00 |
| 86 | 725819201R00 | Montáž ventilu nástěnného G 1/2 | soubor | 10,00000 | 50,00 | 500,00 |
| 87 | 725840850R0M | Demontáž baterie sprch | kus | 1,00000 | 40,00 | 40,00 |
| 88 | 725820801R00 | Demontáž baterie nástěnné do G 3/4 | soubor | 6,00000 | 40,00 | 240,00 |
| 89 | 725110811R00 | Demontáž klozetů splachovacích | soubor | 5,00000 | 50,00 | 250,00 |
| 90 | 725210821R00 | Demontáž umyvadel bez výtokových armatur | soubor | 6,00000 | 45,00 | 270,00 |
| 91 | 725860811R00 | Demontáž uzávěrek zápachových jednoduchých | kus | 6,00000 | 20,00 | 120,00 |
| 92 | 725991812R0M | Demontáž zástěn | kus | 4,00000 | 55,00 | 220,00 |
| 93 | 998725102R00 | Přesun hmot pro zařizovací předměty, výšky do 12 m | t | 0,29000 | 10,00 | 2,90 |
| 94 | 725590812R00 | Přesun vybour.hmot, zařizovací předměty H 12 m | t | 0,26000 | 100,00 | 26,00 |
| Díl. 735 | | Otopná tělesa | | | | 3 247,50 |
| 95 | 735200010RA0 | Demontáž otopných těles litinových článkových Rozpojení šroubení přípojek otopného tělesa, sejmutí z konzol, vylití zbytku vody, vypuštění vody před demontáží a demontáž konzol. | m2 | 8,02000 | 150,00 | 1 203,00 |
| 96 | 735191910R00 | Napuštění vody do otopného systému - bez kotle | m2 | 8,02000 | 25,00 | 200,50 |
| 97 | 735192911R00 | Zpětná montáž otop.těles článků litinových Montáž těles a dodávka a montáž konzol. | m2 | 8,02000 | 200,00 | 1 604,00 |
| 98 | 735191905R00 | Oprava - odvzdušnění otopných těles | kus | 2,00000 | 120,00 | 240,00 |
| Díl. 783 | | Nátěry | | | | 1 604,00 |
| 99 | 783224900R00 | Údržba, nátěr syntetický radiátorů 1x + 1x email | m2 | 8,02000 | 200,00 | 1 604,00 |
| Díl. VN | | Vedlejší náklady | | | | 200,00 |
| 100 | 005241010R | Dokumentace skutečného provedení - doplnit SO1 - 2) Ostatní náklady | Soubor | 1,00000 | 200,00 | 200,00 |

Stavba:

STAVEBNÍ ÚPRAVY V SOCIÁLNÍM ZAŘÍZENÍ MŠ NA VÁPENCE, ŽELEZNÝ BROD 2. ETAPA

Investor: Město Železný Brod

Objekt: MŠ Na Vápence - elektroinstalace

Soupis položek

p.č. popis položky mj. množství Kč / mj. Cena

Elektroinstalace - Materiál + Montáže #####

| Materiál elektromontážní | | | | | | ##### |
|--------------------------|-------------------------------------------------------|-----|----|------|----------|-------|
| 1 | lišta vkladací LV 18x13 | m | 10 | 20 | 200,00 | |
| 2 | krabice přístrojová KSK 80 | ks | 1 | 50 | 50,00 | |
| 3 | vodič CY 4 /H07V-U/ | m | 3 | 10 | 30,00 | |
| 4 | kabel CYKY 3x2,5 | m | 12 | 25 | 300,00 | |
| 5 | svorka na potrubí vč.pásku (Bernard) | ks | 2 | 80 | 160,00 | |
| 6 | úprava stáv. rozv RS.2 a RS.3 | hod | 2 | 170 | 340,00 | |
| 7 | proud. chránič s nadproud.ocharanou OLI-16B-1N 030 AC | ks | 1 | 1000 | 1 000,00 | |

| Elektromontáže | | | | | | ##### |
|----------------|-------------------------------------------------------------|-----|----|-----|--------|-------|
| 1 | lišta vkladací LV 18x13 | m | 10 | 10 | 100,00 | |
| 2 | krabice přístrojová KSK 80 | ks | 1 | 55 | 55,00 | |
| 3 | vodič CY 4 /H07V-U/ | m | 3 | 80 | 240,00 | |
| 4 | kabel CYKY 3x2,5 | m | 12 | 80 | 960,00 | |
| 5 | svorka na potrubí vč.pásku (Bernard) | ks | 2 | 50 | 100,00 | |
| 6 | úprava stáv. rozv RS.2 a RS.3 | hod | 2 | 170 | 340,00 | |
| 7 | proud. chránič s nadproud.ocharanou OLI-16B-1N 030 AC | ks | 1 | 80 | 80,00 | |
| 8 | ukončení v rozvaděči vč.zapojení vodiče do 6mm ² | ks | 6 | 80 | 480,00 | |
| 9 | práce neohodnocené ceníkem | hod | 3 | 170 | 510,00 | |

Datum: 20. 4. 2017

Vypracoval: B. Š. Š. Š.

