



NMNMSML20170467

## Dodatek č.1

ke smlouvě o dílo uzavřené dne 22.9.2017 na provedení díla „**Stavební úpravy přízemí objektu č.p. 97 pro přemístění provozu VZP, Nové Město na Moravě**“  
( dále jen jako „smlouva o dílo“ ).

---

### Smluvní strany

1. **Město Nové Město na Moravě**

se sídlem Vratislavovo nám. 103, 592 31 Nové Město na Moravě

IČ: 00294900

DIČ: CZ00294900

zastoupené Michalem Šmardou, starostou města

ve věcech technických je oprávněn jednat: Miloš Hemza, referent odboru investic

Dále mohou jednat osoby zplnomocněné.

bankovní spojení: Komerční banka, a.s.

č.ú.: 1224751/0100

(dále jen „objednatel“)

a

2. **TS služby s.r.o.**

se sídlem Soškova 1346, 592 31 Nové Město na Moravě

IČ: 25509187

DIČ: CZ25509187

zastoupená Ing. Jiřím Brychtou, jednatelem společnosti

ve věcech technických je oprávněn jednat: Pavel Poul

Dále mohou jednat osoby zplnomocněné.

bankovní spojení: Komerční banka, a.s.

č.ú.: 27-1295630257/0100

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Brně, spis.zn. C 28680

(dále jen „zhotovitel“)

uzavírají tímto níže uvedeného dne, měsíce a roku tento dodatek č.1, kterým se výše specifikovaná smlouva o dílo mění a doplňuje následovně:

### Čl. 1

Smluvní strany se dohodly na změně předmětu plnění dle Čl.1 smlouvy o dílo, a to v souladu se změnovým položkovým rozpočtem, který je nedílnou součástí tohoto dodatku č.1 a tvoří jeho přílohu č.1.

## Čl. 2

Smluvní strany se dohodly na změně Čl.4 odst.1. smlouvy o dílo následovně:

Původní text Čl.4 odst.1. ve znění

1. *Objednatel se zavazuje, že za provedení díla podle čl. 1 této smlouvy uhradí zhotoviteli smluvní cenu ve výši **581.889,58 Kč bez DPH**, (dále jen „cena“).  
K této ceně bude připočteno DPH ve výši dle platných předpisů.*

*Objednatel prohlašuje, že fakturovaná práce je používána k ekonomické činnosti a ve smyslu informace GFŘ a MFČR ze dne 9. 11. 2011 bude pro tuto zakázku aplikován režim přenesené daňové povinnosti podle § 92a zákona č. 235/2004 Sb., o DPH, ve znění pozdějších změn a doplňků.*

se ruší a nahrazuje tímto textem

2. *Objednatel se zavazuje, že za provedení díla podle čl. 1 této smlouvy uhradí zhotoviteli smluvní cenu ve výši **612.552,96 Kč bez DPH**, (dále jen „cena“).  
K této ceně bude připočteno DPH ve výši dle platných předpisů.*

*Objednatel prohlašuje, že fakturovaná práce je používána k ekonomické činnosti a ve smyslu informace GFŘ a MFČR ze dne 9. 11. 2011 bude pro tuto zakázku aplikován režim přenesené daňové povinnosti podle § 92a zákona č. 235/2004 Sb., o DPH, ve znění pozdějších změn a doplňků.*

## Čl. 3

Ostatní ustanovení a ujednání smlouvy o dílo tímto dodatkem č.1 nedotčené zůstávají v platnosti.

Zhotovitel výslovně souhlasí se zveřejněním celého textu dodatku č.1 včetně podpisů v informačním systému veřejné správy – Registru smluv.

Smluvní strany se dohodly, že stranou povinnou k uveřejnění tohoto dodatku v centrálním registru smluv podle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv) je objednatel, který je povinen tento dodatek bez zbytečného odkladu, nejpozději do 30 dnů od uzavření dodatku odeslat k uveřejnění v registru smluv.

Smluvní strany shodně prohlašují, že žádné ustanovení v tomto dodatku č.1 nemá charakter obchodního tajemství, jež by požívalo zvláštní ochrany.

Tento dodatek č.1 nabývá platnosti dnem jeho podpisu oběma smluvními stranami a účinnosti dnem jeho uveřejnění v centrálním registru smluv.

Obě smluvní strany prohlašují, že došlo k dohodě o celém rozsahu tohoto dodatku č.1.

Tento dodatek č.1 byl sepsán ve třech vyhotoveních s platností originálu, objednatel obdrží dvě vyhotovení a zhotovitel jedno vyhotovení tohoto dodatku č.1. Dodatek č.1 obsahuje 3 strany textu a jeho součástí je i příloha uvedená níže.

Tento dodatek č.1 byl uzavřen v souladu s usnesením Rady města Nové Město na Moravě přijatým na její 25. schůzi dne 30.5.2016 pod č. usnesení 22/25/RM/2016, ve znění usnesení č. 29/35/RM/2017 ze dne 13.3.2017 přijatého na její schůzi č. 35.

Obě smluvní strany potvrzují autentičnost tohoto dodatku č.1 podpisem svých určených zástupců. Zároveň smluvní strany prohlašují, že si tento dodatek č.1 přečetly, že tento nebyl ujednán v tísní ani za jinak jednostranně nevýhodných podmínek.

## Příloha dodatku č.1 smlouvy o dílo

Příloha č.1: Příloha č.2 smlouvy o dílo – změnový položkový rozpočet

## Podpisy smluvních stran

V Novém Městě na Moravě

V Novém Městě na Moravě

Dne 20.11.2017

Dne 20.11.2017


Za objednatele:

Za zhotovitele:

  
.....  
Michal Šmarda  
starosta



TS služby s.r.o.  
Soškova 1346  
592 31 Nové Město na Moravě  
☎ 566 598 800 DIČ: CZ25509187

  
.....  
Ing. Jiří Brychta  
jednatel

## Položkový rozpočet stavby

**Stavba:** 2036 **Stavební úpravy přízemí objektu č.p.97 pro přemístění provozu VZP, Nové Město na Moravě**  
**Objekt:** 01 **Objekt č.p.97, Nové Město na Moravě**  
**Rozpočet:** 01.4 **Změny\_vícepráce a méněpráce**

**Objednatel:** **MĚSTO NOVÉ MĚSTO NA MORAVĚ** IČO: 00294900  
**Vratislavovo náměstí 103** DIČ: CZ00294900  
**59231 Nové Město na Moravě-Nové Město na Moravě**

**Zhotovitel:** **TS služby s.r.o.** IČO: 25509187  
**Soškova 1346** DIČ: CZ25509187  
**59231 Nové Město na Moravě**

Vypracoval:

| Rozpis ceny      | Celkem           |
|------------------|------------------|
| HSV              | 908,65           |
| PSV              | 18 055,04        |
| MON              | 11 699,69        |
| Vedlejší náklady | 0,00             |
| Ostatní náklady  | 0,00             |
| <b>Celkem</b>    | <b>30 663,38</b> |

### Rekapitulace daní

|                         |      |               |
|-------------------------|------|---------------|
| Základ pro sníženou DPH | 15 % | 0,00 CZK      |
| Snížená DPH             | 15 % | 0,00 CZK      |
| Základ pro základní DPH | 21 % | 30 663,38 CZK |
| Základní DPH            | 21 % | 6 439,00 CZK  |

Zaokrouhlení -0,38 CZK

**Cena celkem s DPH 37 102,00 CZK**

v \_\_\_\_\_ dne \_\_\_\_\_

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

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

## 1. PODMÍNKY PRO ZPRACOVÁNÍ NABÍDKOVÉ CENY

### Preambule

Tento soupis stavebních prací, dodávek a služeb je sestaven jako podklad pro zpracování nabídek dodavatelů na veřejnou zakázku na stavební práce a obsahuje podmínky a požadavky zadavatele, za kterých má být zpracována nabídková cena dodavatelů. Účelem tohoto soupisu je zabezpečit obsahovou shodu všech nabídkových cen a usnadnit následné posouzení předložených cenových nabídek.

Předpokládá se, že dodavatel před zpracováním cenové nabídky pečlivě prostuduje všechny pokyny a podmínky pro zpracování nabídkové ceny obsažené v zadávacích podmínkách a bude se jimi při zpracování nabídkové ceny řídit.

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb je sestaven v souladu s podmínkami vyhlášky Ministerstva pro místní rozvoj č.169/2016 Sb.

### Vymezení některých pojmů

Pro účely zpracování nabídkové ceny se jsou použity některé pojmy, pod kterými se rozumí:

Soupisem stavebních prací, dodávek a služeb dokument, ve kterém jsou definovány zadavatelem požadované stavební práce, dodávky a služby v podrobnostech nezbytných pro zpracování cenové nabídky dodavatele. Soupis obsahuje i vymezení požadovaného množství stavebních prací, dodávek a služeb.

Cenovou soustavou uspořádaný soubor informací o stavebních a montážních pracích, materiálech a výrobcích obsahující zařazení položek, podrobný popis a měrnou jednotku, způsob měření a další technické a cenové podmínky pro možnost stanovení jednotkové ceny.

Ostatními náklady náklady dodavatele spojené se splněním povinností dodavatele vyplývajících z obchodních či jiných podmínek zadávací dokumentace. Patří do nich zejména náklady na vyhotovení dokumentace skutečného provedení stavby, náklady na geodetické zaměření dokončeného díla, náklady spojené s podmínkami pro publicitu projektu, náklady na dílenskou či výrobní dokumentaci apod.

Položkovým rozpočtem dokument odpovídající svým obsahem a strukturou soupisu stavebních prací, dodávek a služeb, předaného zadavatelem dodavateli ke zpracování nabídky, v němž dodavatel doplní k jednotlivým položkám stavebních prací, dodávek nebo služeb svoje nabídkové jednotkové ceny a stanoví i celkovou nabídkovou cenu příslušné položky a dále stanoví nabídkové ceny dle struktury soupisu až po celkovou nabídkovou cenu za veškeré stavební práce, dodávky nebo služby, které jsou obsahem soupisu stavebních prací, dodávek a služeb.

Vedlejšími náklady náklady na činnosti zhotovitele, které nejsou zahrnuty v položkách soupisu stavebních prací, dodávek nebo služeb, ale se zhotovením stavby souvisí a jsou pro realizaci stavby nezbytné. Někdy se definují jako vedlejší rozpočtové náklady a zahrnují zejména náklady na vybudování, provoz a odstranění zařízení staveniště.

### Cenová soustava

#### Použitá cenová soustava

Soupisy stavebních prací, dodávek a služeb jsou zpracovány s použitím cenové soustavy zpracované společností RTS, a.s.. Položky z cenové soustavy mají uveden odkaz na cenovou soustavu včetně označení příslušného ceníku.

#### Technické podmínky

Obsah jednotlivých položek, způsob měření a ostatní další podmínky definující obsah a použití jednotlivých položek jsou obsaženy v cenových a technických podmínkách příslušných ceníků (viz zařazení u položky), které jsou volně dostupné na elektronické adrese [www.cenovasoustava.cz](http://www.cenovasoustava.cz)

#### Individuální položky

Položky soupisu prací, které cenová soustava neobsahuje, jsou označeny popisem „vlastní“. Pro tyto položky jsou cenové a technické podmínky definovány jejich popisem, případně odkazem na konkrétní část příslušné dokumentace.

### Závaznost a změna soupisu

#### Závaznost soupisu

Poskytnuté soupisy jsou pro zpracování nabídkové ceny závazné. Je vyloučeno jakékoliv vyřazení položek ze soupisu, doplnění položek do soupisu, slučování položek a jakýkoliv zásah do popisu položky, množství měrných jednotek nebo jakkoliv měnit či upravovat jakýkoliv jiný údaj v soupisu.

## **Zvláštní podmínky pro stanovení nabídkové ceny**

### **Přeprava vybouraných hmot, suti a vytěžené zeminy**

Pokud soupis obsahuje i některé technologické položky vztahující se k uložení vytěžené zeminy nebo vybouraných hmot, vodorovné přesuny zeminy nebo vybouraných hmot pak v takových případech zpracovatel soupisu předpokládá určitou přepravní vzdálenost. Pokud z technologického postupu dodavatele vyplývá jiná přepravní vzdálenost, je povinností dodavatele stanovit takovou jednotkovou cenu, aby celková cena položky odpovídala jeho konkrétním technologickým podmínkám a konkrétní přepravní vzdálenosti, při soupisem vymezeném množství měrných jednotek.

### **Vnitrostaveništní přesun stavebního materiálu**

Pokud soupis obsahuje i položky vztahující se ke vnitrostaveništnímu přesunu materiálů (položky označené jako přesun hmot), pak v takových případech je povinností dodavatele stanovit takovou jednotkovou cenu, aby celková cena položky odpovídala jeho konkrétním technologickým podmínkám a konkrétní přepravní vzdálenosti, při soupisem vymezeném množství měrných jednotek.

Vnitrostaveništní přesun hmot prací PSV (pomocná stavební výroba) může být v soupisu stanoven procenticky z hodnoty ceny za provedení příslušných řemeslných prací, dodávek a služeb. V takovém případě není v soupisu uvedeno množství měrných jednotek. Dodavatel ocení celkovou cenu u takové položky přesunu hmot vždy konkrétní částkou v Kč, bez ohledu na to, jakým způsobem k jejímu výpočtu dospěl.

### **Příplatky za ztížené podmínky prací**

Pokud soupis položku příplatku za ztížené podmínky obsahuje, je dodavatel povinen ji ocenit bez ohledu na to, že tento příplatek dodavatel standardně neuplatňuje.

### **Vedlejší a ostatní náklady**

Tyto náklady jsou popsány v samostatném soupisu stavebních prací, dodávek a služeb s tím, že dodavatel je povinen v rámci těchto nákladů ocenit všechny definované náklady souhrnně pro celou stavbu.

## **2. SPECIFICKÉ PODMÍNKY PRO ZPRACOVÁNÍ NABÍDKOVÉ CENY**

Zde doplní zpracovatel soupisu případná specifika týkající se konkrétní zakázky.

## **3. ELEKTRONICKÁ PODOBA SOUPISU**

### **Elektronická podoba soupisu**

V souladu se zákonem jsou předložené soupisy zpracovány i v elektronické podobě. Elektronickou podobou soupisu stavebních prací, dodávek a služeb je formát MS EXCEL.

Popis formátu soupisu odpovídá svou strukturou vzorovému soupisu volně dostupnému na internetové adrese:

[www.stavebnionline.cz/soupis](http://www.stavebnionline.cz/soupis)

### **Zpracování elektronické podoby soupisu**

Předaný formát MS EXCEL je nepřístupným (uzamčeným) souborem, do kterého dodavatel doplňuje pouze jednotkové ceny ke všem položkám. Ostatní cenové údaje, jako celková cena položky, mezisoučty za stavební či funkční díly nebo součty celkové ceny stavebního objektu, jakož i cena stavby jsou výsledkem vložených matematických vzorců v příslušných pozicích souboru.

### **Jiný formát soupisu**

Pokud by kterýkoliv dodavatel měl problémy s předaným formátem, lze na požádání poskytnout soupis stavebních prací také ve formátu \*.xml, což je standardní formát používaný pro přenosy dat. Dokumentace tohoto formátu je volně přístupná na webových stránkách MMR.

### **Závěrečné ustanovení**

Ostatní podmínky vztahující se ke zpracování nabídkové ceny jsou uvedeny v zadávací dokumentaci.

## Rekapitulace dílů

| Číslo       | Název                               | Typ dílu |  |  | Celkem     | %   |
|-------------|-------------------------------------|----------|--|--|------------|-----|
| 311         | Sádkartonové konstrukce             | HSV      |  |  | -5 565,02  | -18 |
| 34          | Stěny a příčky                      | HSV      |  |  | 2 557,44   | 8   |
| 61          | Upravy povrchů vnitřní              | HSV      |  |  | -20 386,19 | -66 |
| 9           | Ostatní konstrukce, bourání         | HSV      |  |  | 4 700,00   | 15  |
| 97          | Prorážení otvorů                    | HSV      |  |  | 7 062,76   | 23  |
| 99          | Staveništní přesun hmot             | HSV      |  |  | 190,53     | 1   |
| 730         | Ústřední vytápění                   | PSV      |  |  | 6 180,00   | 20  |
| 783         | Nátěry                              | PSV      |  |  | 3 702,95   | 12  |
| 788         | Žaluziové zakrytí                   | PSV      |  |  | 8 172,09   | 27  |
| M21         | Elektromontáže                      | MON      |  |  | 529,04     | 2   |
| M21.7       | Svítlidla                           | MON      |  |  | 9 585,00   | 31  |
| M21.9       | Kabely                              | MON      |  |  | -10 505,10 | -34 |
| M21.D       | Elektroinstalace_koncové elementy   | MON      |  |  | 318,25     | 1   |
| M22         | Montáž sdělovací a zabezp. techniky | MON      |  |  | 4 457,50   | 15  |
| M22.2       | HZS                                 | MON      |  |  | 7 315,00   | 24  |
| D96         | Přesuny suti a vybouraných hmot     | PSU      |  |  | 12 349,13  | 40  |
| Cena celkem |                                     |          |  |  | 30 663,38  | 100 |

## Položkový rozpočet

|    |      |   |
|----|------|---|
| S: | 2036 | Stavební úpravy přízemí objektu č.p.97 pro přemístění provozu VZP, Nové Město na Moravě |
| O: | 01   | Objekt č.p.97, Nové Město na Moravě   |
| R: | 01.4 | Změny_vícepráce a méněpráce   |

| P.č.                                      | Číslo položky | Název položky  | MJ | množství   | cena / MJ | Celkem            |
|---|---------------|--|----|------------|-----------|-------------------|
| <b>Díl: 311 Sádrukartonové konstrukce</b> |               |  |    |            |           | <b>-5 565,02</b>  |
| 1   | 342061113R00  | Př.oblouk,Rigips,1xCW100;1x opl.tl.112,Riflex 6mm      | m2 | -4,32000   | 1 288,20  | -5 565,02         |
|   |               | příčka místo dveří mezi M1 a M2 :                      |    |            |           |                   |
|   |               | -1,80*2,40   |    | -4,32      |           |                   |
| <b>Díl: 34 Stěny a příčky</b>             |               |  |    |            |           | <b>2 557,44</b>   |
| 2   | 342241162R00  | Příčky z cihel plných CP29 tl. 140 mm                  | m2 | 4,32000    | 592,00    | 2 557,44          |
|   |               | příčka místo dveří mezi M1 a M2 :                      |    |            |           |                   |
|   |               | 1,80*2,40  |    | 4,32       |           |                   |
| <b>Díl: 61 Úpravy povrchů vnitřní</b>     |               |  |    |            |           | <b>-20 386,19</b> |
| 3   | 611403382R00  | Hrubá výplň rýh ve stropěch do 5x5 cm maltou z SMS     | m  | -60,00000  | 87,59     | -5 255,40         |
|   |               | silnoproud - původní množství :                        |    |            |           |                   |
|   |               | -60,00   |    | -60        |           |                   |
| 4   | 611403382R00  | Hrubá výplň rýh ve stropěch do 5x5 cm maltou z SMS     | m  | -60,00000  | 81,32     | -4 879,20         |
|   |               | slaboproud - původní množství :                        |    |            |           |                   |
|   |               | -60,00   |    | -60        |           |                   |
| 5   | 611403382R00  | Hrubá výplň rýh ve stropěch do 5x5 cm maltou z SMS     | m  | 64,00000   | 81,32     | 5 204,48          |
|   |               | skutečné množství zapravení rýh pro kabely na stropě : |    |            |           |                   |
|   |               | 64,00  |    | 64         |           |                   |
| 6   | 612403382R00  | Hrubá výplň rýh ve stěnách do 5x5 cm maltou ze SMS     | m  | 54,00000   | 56,72     | 3 062,88          |
|   |               | skutečné množství zapravení rýh pro kabely na stěně :  |    |            |           |                   |
|   |               | 54,00  |    | 54         |           |                   |
| 7   | 612403382R00  | Hrubá výplň rýh ve stěnách do 5x5 cm maltou ze SMS     | m  | -100,00000 | 56,72     | -5 672,00         |
|   |               | slaboproud - původní množství :                        |    |            |           |                   |
|   |               | -100,00  |    | -100       |           |                   |
| 8   | 612403382R00  | Hrubá výplň rýh ve stěnách do 5x5 cm maltou ze SMS     | m  | -100,00000 | 60,90     | -6 090,00         |
|   |               | silnoproud - původní množství :                        |    |            |           |                   |
|   |               | -100,00  |    | -100       |           |                   |
| 9   | 612403384R00  | Hrubá výplň rýh ve stěnách do 7x7 cm maltou ze SMS     | m  | -80,00000  | 86,26     | -6 900,80         |
|   |               | silnoproud - původní množství :                        |    |            |           |                   |
|   |               | -80,00   |    | -80        |           |                   |
| 10  | 612403384R00  | Hrubá výplň rýh ve stěnách do 7x7 cm maltou ze SMS     | m  | -80,00000  | 80,75     | -6 460,00         |
|   |               | slaboproud - původní množství :                        |    |            |           |                   |
|   |               | -80,00   |    | -80        |           |                   |
| 11  | 612403399R00  | Hrubá výplň rýh ve stěnách maltou                      | m2 | 16,47500   | 254,00    | 4 184,65          |
|   |               | zapravení rýh 5x10 cm :                                |    |            |           |                   |
|   |               | 44,00*0,15   |    | 6,6        |           |                   |
|   |               | zapravení rýh 10x20 cm :                               |    |            |           |                   |
|   |               | 39,50*0,25   |    | 9,88       |           |                   |
| 12  | 612473182R00  | Omitka vnitřního zdiva ze suché směsi, štuková         | m2 | 8,64000    | 280,00    | 2 419,20          |
|   |               | příčka místo dveří mezi M1 a M2 :                      |    |            |           |                   |



## Položkový rozpočet

|    |      |   |
|----|------|---|
| S: | 2036 | Stavební úpravy přízemí objektu č.p.97 pro přemístění provozu VZP, Nové Město na Moravě |
| O: | 01   | Objekt č.p.97, Nové Město na Moravě   |
| R: | 01.4 | Změny_vícepráce a méněpráce   |

| P.č.           | Číslo položky | Název položky   | MJ     | množství  | cena / MJ | Celkem          |
|----------------|---------------|---|--------|-----------|-----------|-----------------|
|                |               | 1,80*2,40   |        | 4,32      |           |                 |
|                |               | 1,80*2,40   |        | 4,32      |           |                 |
| <b>Díl: 9</b>  |               | <b>Ostatní konstrukce, bourání</b>                                    |        |           |           | <b>4 700,00</b> |
| 13             | 900-003       | D+M výměna dvířek u hlavního rozvaděče, za nová 1530x630 mm, RAL 9016 | kus    | 1,00000   | 2 750,00  | 2 750,00        |
|                |               | 1,00  |        | 1         |           |                 |
| 14             | 900-004       | D+M luminiscenční tabulky   | soubor | 1,00000   | 1 950,00  | 1 950,00        |
| <b>Díl: 97</b> |               | <b>Prorážení otvorů</b>   |        |           |           | <b>7 062,76</b> |
| 15             | 970031020R00  | Vrtání jádrové do zdiva cihelného d 20 mm                             | m      | 4,00000   | 1 205,00  | 4 820,00        |
|                |               | navrtání otvorů pro vybourání otvoru 300x200x800 mm :                 |        |           |           |                 |
|                |               | 5*0,80  |        | 4         |           |                 |
| 16             | 970031025R00  | Vrtání jádrové do zdiva cihelného d 25 mm                             | m      | 0,80000   | 1 323,90  | 1 059,12        |
|                |               | vrtané průrazy DN 25 :  |        |           |           |                 |
|                |               | 1*0,80  |        | 0,8       |           |                 |
| 17             | 970031035R00  | Vrtání jádrové do zdiva cihelného d 35-39 mm                          | m      | 2,40000   | 1 436,00  | 3 446,40        |
|                |               | vrtané průrazy DN 35 :  |        |           |           |                 |
|                |               | 3*0,80  |        | 2,4       |           |                 |
| 18             | 970031060R00  | Vrtání jádrové do zdiva cihelného do D 60 mm                          | m      | 2,40000   | 1 481,00  | 3 554,40        |
|                |               | vrtané průrazy DN 60 :  |        |           |           |                 |
|                |               | 3*0,80  |        | 2,4       |           |                 |
| 19             | 971033381R00  | Vybourání otv. zeď cihel. pl.0,09 m2, tl.90cm, MVC                    | kus    | 1,00000   | 482,00    | 482,00          |
|                |               | vybourání otvoru 300x200x800 mm :                                     |        |           |           |                 |
|                |               | 1,00  |        | 1         |           |                 |
| 20             | 971033531R00  | Vybourání otv. zeď cihel. pl.1 m2, tl.15 cm, MVC                      | m2     | 10,48000  | 190,00    | 1 991,20        |
|                |               | kapsa pro rozvaděč :  |        |           |           |                 |
|                |               | 0,60*0,80   |        | 0,48      |           |                 |
|                |               | vysekání ostatních kapes :  |        |           |           |                 |
|                |               | 3,00+5,00+2,00  |        | 10        |           |                 |
| 21             | 971033541R00  | Vybourání otv. zeď cihel. pl.1 m2, tl.30 cm, MVC                      | m3     | 0,30000   | 1 102,00  | 330,60          |
|                |               | obnažení stoupačky topení :   |        |           |           |                 |
|                |               | 1,00*0,30   |        | 0,3       |           |                 |
| 22             | 974031133R00  | Vysekání rýh ve zdi cihelné 5 x 10 cm                                 | m      | 44,00000  | 75,00     | 3 300,00        |
|                |               | rýha pro elektro :  |        |           |           |                 |
|                |               | 11,00+2,00+4,00+2,00  |        | 19        |           |                 |
|                |               | 1,00+11,00+7,00+6,00  |        | 25        |           |                 |
| 23             | 974031155R00  | Vysekání rýh ve zdi cihelné 10 x 20 cm                                | m      | 39,50000  | 129,00    | 5 095,50        |
|                |               | rýha pro topení :   |        |           |           |                 |
|                |               | 4,00+1,00   |        | 5         |           |                 |
|                |               | rýha pro elektro :  |        |           |           |                 |
|                |               | 8,00+3,00+9,00+1,00+1,50+6,00+6,00                                    |        | 34,5      |           |                 |
| 24             | 974082173R00  | Vysekání rýh vodiče omítka stropů MVC šířka 5 cm                      | m      | -60,00000 | 61,28     | -3 676,80       |
|                |               | slaboproud - původní množství :                                       |        |           |           |                 |
|                |               | -60,00  |        | -60       |           |                 |
| 25             | 974082173R00  | Vysekání rýh vodiče omítka stropů MVC šířka 5 cm                      | m      | 64,00000  | 61,28     | 3 921,92        |
|                |               | skutečné množství rýh pro kabely na stropě :                          |        |           |           |                 |
|                |               | 4,00+10,00+5,00+15,00+30,00   |        | 64        |           |                 |
| 26             | 974082173R00  | Vysekání rýh vodiče omítka stropů MVC šířka 5 cm                      | m      | -60,00000 | 64,70     | -3 882,00       |

## Položkový rozpočet

|    |      |   |
|----|------|---|
| S: | 2036 | Stavební úpravy přízemí objektu č.p.97 pro přemístění provozu VZP, Nové Město na Moravě |
| O: | 01   | Objekt č.p.97, Nové Město na Moravě   |
| R: | 01.4 | Změny_vícepráce a méněpráce   |

| P.č.            | Číslo položky                  | Název položky  | MJ     | množství   | cena / MJ | Celkem          |
|-----------------|--------------------------------|--|--------|------------|-----------|-----------------|
|                 |                                | silnoproud - původní množství :                                    |        |            |           |                 |
|                 |                                | -60,00   |        | -60        |           |                 |
| 27              | 974082213R00                   | Vysekání rýh pro vodiče omítka stěn MC šířka 5 cm                  | m      | -100,00000 | 43,99     | -4 399,00       |
|                 |                                | silnoproud - původní množství :                                    |        |            |           |                 |
|                 |                                | -100,00  |        | -100       |           |                 |
| 28              | 974082213R00                   | Vysekání rýh pro vodiče omítka stěn MC šířka 5 cm                  | m      | -100,00000 | 41,23     | -4 123,00       |
|                 |                                | slaboproud - původní množství :                                    |        |            |           |                 |
|                 |                                | -100,00  |        | -100       |           |                 |
| 29              | 974082213R00                   | Vysekání rýh pro vodiče omítka stěn MC šířka 5 cm                  | m      | 54,00000   | 41,23     | 2 226,42        |
|                 |                                | skutečné množství rýh pro kabely na stěně :                        |        |            |           |                 |
|                 |                                | 2,00+10,00+2,00+9,00+5,00+6,00+6,00+2,00+10,00+2,00                |        | 54         |           |                 |
| 30              | 974082214R00                   | Vysekání rýh pro vodiče omítka stěn MC šířka 7 cm                  | m      | -80,00000  | 45,70     | -3 656,00       |
|                 |                                | silnoproud - původní množství :                                    |        |            |           |                 |
|                 |                                | -80,00   |        | -80        |           |                 |
| 31              | 974082214R00                   | Vysekání rýh pro vodiče omítka stěn MC šířka 7 cm                  | m      | -80,00000  | 42,85     | -3 428,00       |
|                 |                                | slaboproud - původní množství :                                    |        |            |           |                 |
|                 |                                | -80,00   |        | -80        |           |                 |
| <b>Díl: 99</b>  | <b>Staveništní přesun hmot</b> |  |        |            |           | <b>190,53</b>   |
| 32              | 999281105R00                   | Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 6 m                       | t      | 0,71372    | 266,95    | 190,53          |
| <b>Díl: 730</b> | <b>Ústřední vytápění</b>       |  |        |            |           | <b>6 180,00</b> |
| 33              | 730-001                        | Vypuštění a napuštění topení                                       | hod.   | 5,00000    | 300,00    | 1 500,00        |
| 34              | 730-002                        | D+M otopné těleso 22/1200/300 mm                                   | kus    | 1,00000    | 3 180,00  | 3 180,00        |
| 35              | 730-003                        | D+M potrubí Cu   | soubor | 1,00000    | 1 100,00  | 1 100,00        |
| 36              | 730-004                        | Drobný spojovací materiál  | soubor | 1,00000    | 400,00    | 400,00          |
| <b>Díl: 783</b> | <b>Nátěry</b>                  |  |        |            |           | <b>3 702,95</b> |
| 37              | 783424340R00                   | Nátěr syntet. potrubí do DN 50 mm Z+2x +1x email                   | m      | 52,00000   | 45,60     | 2 371,20        |
|                 |                                | nový nátěr potrubí :   |        |            |           |                 |
|                 |                                | 52,00  |        | 52         |           |                 |
| 38              | 783625930R00                   | Údržba, nátěr synt. truhl.vyr. 2x +2x email +2x tm                 | m2     | 3,50000    | 380,50    | 1 331,75        |
|                 |                                | nátěr stávajících dřevěných parapetů :                             |        |            |           |                 |
|                 |                                | 7*0,50   |        | 3,5        |           |                 |
| <b>Díl: 788</b> | <b>Žaluziové zakrytí</b>       |  |        |            |           | <b>8 172,09</b> |
| 39              | 788-001                        | D+M vertikální látkové žaluzie do stávajících oken, manuální pohon | m2     | -11,64800  | 1 282,50  | -14 938,56      |
|                 |                                | místnost č.6 :   |        |            |           |                 |
|                 |                                | -1,04*1,60   |        | -1,66      |           |                 |
|                 |                                | -1,04*1,60   |        | -1,66      |           |                 |
|                 |                                | místnost č.1 :   |        |            |           |                 |
|                 |                                | -1,04*1,60   |        | -1,66      |           |                 |
|                 |                                | -1,04*1,60   |        | -1,66      |           |                 |
|                 |                                | místnost č.2 :   |        |            |           |                 |
|                 |                                | -1,04*1,60   |        | -1,66      |           |                 |
|                 |                                | místnost č.10 :  |        |            |           |                 |
|                 |                                | -1,04*1,60   |        | -1,66      |           |                 |
|                 |                                | -1,04*1,60   |        | -1,66      |           |                 |
| 40              | 788-002                        | D+M vertikální látkové žaluzie do stávajících oken, manuální pohon | m2     | 18,02000   | 1 282,50  | 23 110,65       |

### Položkový rozpočet

|    |      |   |
|----|------|---|
| S: | 2036 | Stavební úpravy přízemí objektu č.p.97 pro přemístění provozu VZP, Nové Město na Moravě |
| O: | 01   | Objekt č.p.97, Nové Město na Moravě   |
| R: | 01.4 | Změny_vícepráce a méněpráce   |

| P.č.              | Číslo položky | Název položky   | MJ  | množství   | cena / MJ | Celkem          |
|-------------------|---------------|---|-----|------------|-----------|-----------------|
|                   |               | navýšení plochy žaluzií :   |     |            |           |                 |
|                   |               | 18,02   |     | 18,02      |           |                 |
| <b>Díl: M21</b>   |               | <b>Elektromontáže</b>   |     |            |           | <b>529,04</b>   |
| 41                | 210-005       | Patch panel 19', 1U, 24 pozic, RJ45, kat. 6., osaz  | kus | -3,00000   | 4 275,00  | -12 825,00      |
|                   |               | SLP :   |     |            |           |                 |
|                   |               | -3,00   |     | -3         |           |                 |
| 42                | 210-005b      | CEIT KEYSTONE CTnet CAT.6   | kus | 68,00000   | 105,20    | 7 153,60        |
|                   |               | SLP :   |     |            |           |                 |
|                   |               | 68,00   |     | 68         |           |                 |
| 43                | 210-005c      | Patch panel 24 portů, neosazený   | kus | 3,00000    | 1 918,93  | 5 756,79        |
|                   |               | SLP :   |     |            |           |                 |
|                   |               | 3,00  |     | 3          |           |                 |
| 44                | 210-006       | Zapojení Patch panelu, 24 pozic   | kus | -3,00000   | 617,50    | -1 852,50       |
|                   |               | SLP :   |     |            |           |                 |
|                   |               | -3,00   |     | -3         |           |                 |
| 45                | 210-012       | Instalační trubka ohebná 1225   | m   | -150,00000 | 5,70      | -855,00         |
|                   |               | SLP :   |     |            |           |                 |
|                   |               | -150,00   |     | -150       |           |                 |
| 46                | 210-013       | Instalační trubka ohebná 1232   | m   | 125,00000  | 9,50      | 1 187,50        |
|                   |               | SLP :   |     |            |           |                 |
|                   |               | 125,00  |     | 125        |           |                 |
| 47                | 210-014       | Kabel UTP Cat.5   | m   | 120,00000  | 9,50      | 1 140,00        |
|                   |               | SLP :   |     |            |           |                 |
|                   |               | 120,00  |     | 120        |           |                 |
| 48                | 210-021       | Štítek popisovací   | kus | -110,00000 | 1,90      | -209,00         |
|                   |               | SLP :   |     |            |           |                 |
|                   |               | -110,00   |     | -110       |           |                 |
| 49                | 210-051       | Instalační trubka 122050  | m   | 15,00000   | 8,12      | 121,80          |
|                   |               | SLP :   |     |            |           |                 |
|                   |               | 15,00   |     | 15         |           |                 |
| 50                | 210-052       | KO krabice KO 125 + víčko   | kus | 5,00000    | 75,96     | 379,80          |
|                   |               | SLP :   |     |            |           |                 |
|                   |               | 5,00  |     | 5          |           |                 |
| 51                | 210-053       | KO krabice KO 97/5 + víčko  | kus | 5,00000    | 38,47     | 192,35          |
|                   |               | SLP :   |     |            |           |                 |
|                   |               | 5,00  |     | 5          |           |                 |
| 52                | 210-054       | KO víčko V 68 na šrouby   | kus | 20,00000   | 14,38     | 287,60          |
|                   |               | SLP :   |     |            |           |                 |
|                   |               | 20,00   |     | 20         |           |                 |
| 53                | 210-055       | UV víčko krab. KO 68 VUK  | kus | 10,00000   | 5,11      | 51,10           |
|                   |               | SLP :   |     |            |           |                 |
|                   |               | 10,00   |     | 10         |           |                 |
| <b>Díl: M21.7</b> |               | <b>Svítlidla</b>  |     |            |           | <b>9 585,00</b> |
| 54                | 217-003       | A3 - LED svítidlo přisazené, typ určí investor  | kus | 1,00000    | 3 135,00  | 3 135,00        |
| 55                | 217-006b      | C - Nástěnné zářivkové svítidlo (2x26W), elektronický předřadník, včetně zdrojů a montáže | kus | 4,00000    | 2 800,00  | 11 200,00       |

další svítidlo, svítidla dle PD použije investor na jiné akci :

## Položkový rozpočet

|    |      |   |
|----|------|---|
| S: | 2036 | Stavební úpravy přízemí objektu č.p.97 pro přemístění provozu VZP, Nové Město na Moravě |
| O: | 01   | Objekt č.p.97, Nové Město na Moravě   |
| R: | 01.4 | Změny_vícepráce a méněpráce   |

| P.č.              | Číslo položky | Název položky  | MJ   | množství   | cena / MJ | Celkem            |
|-------------------|---------------|--|------|------------|-----------|-------------------|
|                   |               | 4,00   |      | 4          |           |                   |
| 56                | 217-007       | D - Zářivkové svítidlo s vestavěným pohybovým, detektorem, elektronický předřadník         | kus  | 1,00000    | 902,50    | 902,50            |
| 57                | 217-008       | N01 - Nouzové zářivkové svítidlo 1x8W, s piktogramem, nástěnné, IP 65                      | kus  | -7,00000   | 807,50    | -5 652,50         |
| <b>Díl: M21.9</b> |               | <b>Kabely</b>  |      |            |           | <b>-10 505,10</b> |
| 58                | 219-002       | D+M kabel CYKY 3Cx1,5  | m    | -50,00000  | 14,25     | -712,50           |
| 59                | 219-003       | D+M kabel CYKY 3Cx2,5  | m    | -400,00000 | 19,00     | -7 600,00         |
| 60                | 219-004       | D+M kabel CYKY 5Cx6  | m    | 4,00000    | 74,10     | 296,40            |
| 61                | 219-006       | Instalační trubka ohebná 1225  | m    | -120,00000 | 5,70      | -684,00           |
| 62                | 219-007       | Instalační trubka ohebná 1232  | m    | -250,00000 | 9,50      | -2 375,00         |
| 63                | 219-008       | Parapetní žlab dvoukomorovým kovová oddělující, přepážka, včetně víka a nosných konstrukcí | m    | 2,00000    | 285,00    | 570,00            |
| <b>Díl: M21.D</b> |               | <b>Elektroinstalace koncové elementy</b>   |      |            |           | <b>318,25</b>     |
| 64                | 210-001       | Jednopolový vypínač č.1, 250V/10A pod omítku, kompletní, včetně montáže                    | kus  | 3,00000    | 118,75    | 356,25            |
| 65                | 210-002       | Sériový vypínač č.5, 250V/10A pod omítku, kompletní, včetně montáže                        | kus  | 2,00000    | 142,50    | 285,00            |
| 66                | 210-004       | Jednonásobná zásuvka 250V/16A, kompletní, včetně montáže                                   | kus  | 3,00000    | 95,00     | 285,00            |
| 67                | 210-009       | Přístrojová krabice univerzální, včetně montáže  | kus  | -80,00000  | 7,60      | -608,00           |
| <b>Díl: M22</b>   |               | <b>Montáž sdělovací a zabezp. techniky</b>   |      |            |           | <b>4 457,50</b>   |
| 68                | 210-014       | Kabel UTP Cat.5  | m    | 100,00000  | 9,50      | 950,00            |
| 69                | 210-050       | Kabel MTL FTP 4x2x0,52 CAT.5E  | m    | 305,00000  | 11,50     | 3 507,50          |
| <b>Díl: M22.2</b> |               | <b>HZS</b>   |      |            |           | <b>7 315,00</b>   |
| 70                | 222-001       | Průzkum stávající elektroinstalace   | hod. | 34,00000   | 332,50    | 11 305,00         |
|                   |               | nové množství dle skutečně provedených hodin :   |      |            |           |                   |
|                   |               | 34,00  |      | 34         |           |                   |
| 71                | 222-001       | Průzkum stávající elektroinstalace   | hod. | -12,00000  | 332,50    | -3 990,00         |
|                   |               | původní množství dle rozpočtu v SOD :  |      |            |           |                   |
|                   |               | -12,00   |      | -12        |           |                   |
| <b>Díl: D96</b>   |               | <b>Přesuny suti a vybouraných hmot</b>   |      |            |           | <b>12 349,13</b>  |
| 72                | 979011211R00  | Svislá doprava suti a vybour. hmot za 2.NP nošením   | t    | 4,54482    | 460,75    | 2 094,03          |
| 73                | 979081111R00  | Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km   | t    | 4,54482    | 168,15    | 764,21            |
| 74                | 979081121R00  | Příplatek k odvozu za každý další 1 km   | t    | 86,35150   | 14,25     | 1 230,51          |
| 75                | 979087311R00  | Vodorovné přemístění suti nošením do 10 m  | t    | 4,54482    | 202,35    | 919,64            |
| 76                | 979087391R00  | Příplatek za nošení suti každých dalších 10 m  | t    | 18,17926   | 96,90     | 1 761,57          |
| 77                | 979088212R00  | Nakládání suti na dopravní prostředky  | t    | 4,54482    | 87,59     | 398,08            |
| 78                | 979990107R00  | Poplatek za skládku suti - směr betonu, cihel, dřeva                                       | t    | 4,54482    | 1 140,00  | 5 181,09          |

JKSO:

926  
m2

Rekonstrukce

rekonstrukce a modernizace objektu s opravou