

Dodatek č. 3

Smlouvy o dílo

Číslo smlouvy o dílo – objednatel: 0552/2018





Číslo smlouvy o dílo - zhotovitel:

I.

Smluvní strany

1. **Objednatel:** **Město Vsetín**
se sídlem: Svárov 1080, 755 24 Vsetín
zastoupeno: Mgr. Ing. Jiřím Růžičkou, starostou města
Zastoupení :
Ve věcech smluvních: Mgr. Ing. Jiří Růžička, starosta města
Ve věcech technických: Pavel Hrtáň, stavební technik pověřeného odboru
IČ: 00304450
DIČ: CZ00304450

dále jen „objednatel“

2. **Zhotovitel:** **TM Stav, spol. s r.o.**
se sídlem: Jasenice 729, 755 01 Vsetín
zastoupená  prokuristkou
Zastoupení:
Ve věcech technických: 
IČ: 48399477
DIČ: CZ48399477
bankovní spojení: 
číslo účtu: 

Firma zapsána v obchodním rejstříku vedeném u Krajského soudu v Ostravě, odd. C, vložka č. 10457

dále jen „zhotovitel“



| INFORMACE O VEŘEJNÉ ZAKÁZCE | |
|---------------------------------------|--|
| NÁZEV VEŘEJNÉ ZAKÁZKY | „Řemeslo má budoucnost - stavební úpravy základních škol Vsetín“ – část 1 - ZŠ Vsetín, Luh 1544 – polytechnické vzdělávání |
| VEŘEJNÁ ZAKÁZKA DLE PŘEDMĚTU | VEŘEJNÁ ZAKÁZKA NA STAVEBNÍ PRÁCE |
| DRUH ZADÁVACÍHO ŘÍZENÍ | ZJEDNODUŠENÉ PODLIMITNÍ ŘÍZENÍ |
| PŘEDPOKLÁDANÁ HODNOTA VEŘEJNÉ ZAKÁZKY | 11 057 634,- Kč |
| | |

II. Změna smlouvy

1. Smluvní strany uzavřely dne 1.10.2018 Smlouvu o dílo na stavební práce na akci: “ **„Řemeslo má budoucnost - stavební úpravy základních škol Vsetín“ – část 1 - ZŠ Vsetín, Luh 1544 – polytechnické vzdělávání** “. Dne 14.1.2019 byl uzavřen dodatek č. 1 k této smlouvě. Dne 28.2.2019 byl uzavřen dodatek č. 2 k této smlouvě.

2. Smluvní strany se dohodly na změně Článku IV. Specifikace díla a Článku VII. Cena díla.

3. Článek IV. Specifikace díla se doplňuje o odst. 12 který zní:

Dílo specifikované v odst. 1 tohoto článku se rozšiřuje o následující práce dodávky a služby (dále jen vícepráce)

- Jedná se o doplnění výztuže věnců nad původně stanovenou výměru, doplnění rozvodů elektroinstalace pro připojení venkovních žaluzií s elektromotorem, doplnění objektové dilatace, nátěr podbití okapu, přizdívku ostění dveřních otvorů, dodávku a montáž 2 ks umývadel, doplnění radiátoru ve vestibulu. Vše v SO 01 – Přístavba odborné a kmenové učebny.

Vícepráce jsou přehledně zpracovány v položkovém rozpočtu, který tvoří nedílnou součást tohoto dodatku - Přílohu č. 1.

4. Článek IV. Specifikace díla se doplňuje o odst. 13 který zní:

Dílo specifikované v odst. 1 tohoto článku se poníží o následující práce dodávky a služby (dále jen méněpráce)

- Jedná se o odpočet 5 ks radiátorů v SO 01 a částečné omezení rozsahu prací u SO 07 – Bezbariérové WC v 1. NP z důvodu nalezení úspornějšího řešení provedení potřebných úprav rozvodů instalací.

Méněpráce jsou přehledně zpracovány v položkovém rozpočtu, který tvoří nedílnou součást tohoto dodatku - Přílohu č. 2.

5. Cena díla Článek VI. Odstavec 1 se mění následovně: původní text odst. 1 vyjadřující cenu díla se ruší a nahrazuje se touto tabulkou:

| Rekapitulace ceny | Základní (Kč) | DPH 21% (Kč) | Cena včetně DPH (Kč) |
|---|---------------------|--------------------|----------------------|
| Cena díla dle původní smlouvy a dodatku č. 1 a 2 | 11.318.114,- | 2.376.803,- | 13.694.917,- |
| Cena za vícepráce dle přílohy č. 1 | 73.432,- | 15.421,- | 88.853,- |
| Cena za méněpráce dle přílohy č. 2 | -70.363,- | -14.776,- | -85.139,- |
| Cena díla celkem | 11.321.183,- | 2.377.448,- | 13.698.631 |

III.

Závěrečná ustanovení

- Ostatní ujednání smlouvy o dílo zůstávají beze změny.
- Tento dodatek nabývá platnosti dnem jeho podpisu oběma smluvními stranami.
- Dodatek je vyhotoven elektronicky s tím, že je podepsán elektronicky oprávněnými zástupci smluvních stran.
- Tento dodatek podléhá povinnému zveřejnění v registru smluv podle zákona č. 340/2015 Sb., o registru smluv ve znění pozdějších předpisů (dále též jen „registr smluv“).
- Objednatel potvrzuje, že tato smlouva byla uzavřena v souladu se zákonem č. 128/2000 Sb., o obcích, (obecní zřízení), ve znění pozdějších předpisů, a byly splněny podmínky pro její platné uzavření stanovené tímto zákonem (§ 41 citovaného zákona). Rada města Vsetín schválila na svém 12. zasedání, konaném dne 15. 5. 2019, pod číslem usnesení 46/12/RM/2019 uzavření dodatku č. 3 ke smlouvě o dílo na stavební práce akce: „**Řemeslo má budoucnost - stavební úpravy základních škol Vsetín**“ – část 1 - ZŠ Vsetín, Luh 1544 – polytechnické vzdělávání.

Příloha č.1 – Položkový rozpočet stavby - vícepráce

Příloha č.2 – Položkový rozpočet stavby - méněpráce

za objednatele:

za zhotovitele:

Ve Vsetíně dne:

Ve Vsetíně dne:

.....
Město Vsetín

.....
TM Stav, spol. s r.o.


starosta města


prokuristka

Položkový rozpočet stavby

Stavba: **1134-1** **ZŠ Vsetín, Luh 1544 - Polytechnické vzdělávání**

Dodatek č.3 - VÍCEPRÁCE

Objednatel: **Město Vsetín** IČO: **00304450**
Svárov 1080 DIČ: **CZ00304450**
75501 Vsetín

Zhotovitel: **TM Stav, spol. s r.o.** IČO: **48399477**
Jasenice 729 DIČ: **CZ48399477**
75501 Vsetín

Vypracoval:

| Rozpis ceny | Celkem |
|------------------|------------------|
| HSV | 30 644,77 |
| PSV | 37 589,09 |
| MON | 5 198,57 |
| Vedlejší náklady | 0,00 |
| Ostatní náklady | 0,00 |
| Celkem | 73 432,43 |

Rekapitulace daní

| | | |
|-------------------------|-------------|----------------------|
| Základ pro sníženou DPH | 15 % | 0,00 CZK |
| Snížená DPH | 15 % | 0,00 CZK |
| Základ pro základní DPH | 21 % | 73 432,43 CZK |
| Základní DPH | 21 % | 15 421,00 CZK |
| Zaokrouhlení | | -0,43 CZK |

Cena celkem s DPH **88 853,00 CZK**

v _____

dne

7.5.2019



Za zhotovitele



Za objednatele



Rekapitulace dílčích částí

| Číslo | Název | Základ pro sníženou DPH | Základ pro základní DPH | DPH celkem | Cena celkem | % |
|------------------|---|-------------------------|-------------------------|---------------|---------------|------------|
| SO 01 | Přístavba odborné a kmenové učebny | 0 | 73 432 | 15 421 | 88 853 | 100 |
| 1 | Doplnění výztuže věnců a stropu | 0 | 2 537 | 533 | 3 070 | 3 |
| 2 | Elektrické ovládání žaluzií a zásuvkový o | 0 | 10 105 | 2 122 | 12 227 | 14 |
| 3 | Objektová dilatace - stará a nová část | 0 | 23 408 | 4 916 | 28 324 | 32 |
| 4 | SO 01 - VCP - Zdravotně technická insta | 0 | 6 802 | 1 428 | 8 230 | 9 |
| 5 | Nátěr podbití z palubek | 0 | 6 327 | 1 329 | 7 656 | 9 |
| 6 | Dozdívka ostění u hliníkových dveří m 01 | 0 | 3 627 | 762 | 4 389 | 5 |
| 7 | Radiátor na chodbě - dodávka + montáž | 0 | 20 626 | 4 331 | 24 957 | 28 |
| Celkem za stavbu | | 0 | 73 432 | 15 421 | 88 853 | 100 |

Rekapitulace dílů

| Číslo | Název | Typ dílu | | | Celkem | % |
|-------|--|----------|--|--|-----------|----|
| _2 | Rozváděč RZS1 | HSV | | | 1 816,72 | 2 |
| _3 | PŘÍSTROJ SPÍNAČE, PŘEPÍNAČE (s bezšroubovými svorkami) | HSV | | | 1 604,90 | 2 |
| _6 | Přeložka stávajících kabelů | HSV | | | 1 650,00 | 2 |
| 3 | Svislé a kompletní konstrukce | HSV | | | 2 280,00 | 3 |
| 31 | Zdi podpěrné a volné | HSV | | | 1 242,24 | 2 |
| 4 | Vodorovné konstrukce | HSV | | | 2 515,68 | 3 |
| 62 | Úpravy povrchů vnější | HSV | | | 14 298,57 | 19 |
| 63 | Podlahy a podlahové konstrukce | HSV | | | 1 394,68 | 2 |
| 96 | Bourání konstrukcí | HSV | | | 3 670,32 | 5 |
| 99 | Staveništní přesun hmot | HSV | | | 171,66 | 0 |
| 711 | Izolace proti vodě | PSV | | | 3 008,43 | 4 |
| 725 | Zařizovací předměty | PSV | | | 6 802,10 | 9 |
| 730 | Ústřední vytápění | PSV | | | 20 626,00 | 28 |
| 777 | Podlahy ze syntetických hmot | PSV | | | 825,33 | 1 |
| 783 | Nátěry | PSV | | | 6 327,23 | 9 |
| D96 | Přesuny suti a vybouraných hmot | MON | | | 165,56 | 0 |

| | | | | | | |
|-------------|----------------|-----|--|--|-----------|-----|
| M21 | Elektromontáže | MON | | | 5 033,01 | 7 |
| Cena celkem | | | | | 73 432,43 | 100 |

Položkový rozpočet

| | | | | |
|----|--------|--|----------------|--|
| S: | 1134-1 | ZŠ Vsetín, Luh 1544 - Polytechnické vzdělávání | | |
| O: | SO 01 | Přístavba odborné a kmenové učebny | JKSO 801 32 14 | |
| R: | 1 | Doplnění výztuže věnců a stropu | | |

| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | Množství | Cena / MJ | Celkem |
|----------------|---------------|---|----|----------|-----------|-----------------|
| Díl: 4 | | Vodorovné konstrukce | | | | 2 515,68 |
| 1 | 417361821 | Výztuž ztužujících pásů a věnců z oceli 10505(R) dn 12 : 0,081 | t | 0,08100 | 31 057,77 | 2 515,68 |
| | | | | 0,08100 | | |
| Díl: 99 | | Staveništní přesun hmot | | | | 21,53 |
| 2 | 998011001 | Přesun hmot pro budovy s nosnou konstrukcí zděnou výšky do 6 m | t | 0,08100 | 265,77 | 21,53 |

Položkový rozpočet

| | | |
|----|--------|--|
| S: | 1134-1 | ZŠ Vsetín, Luh 1544 - Polytechnické vzdělávání |
| O: | SO 01 | Přístavba odborné a kmenové učebny JKSO 801 32 14 |
| R: | 2 | Elektrické ovládání žaluzií a zásuvkový okruh k napájení mobilního zařízení pro invalidy |

| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | Množství | Cena / MJ | Celkem |
|-----------------|---------------|---|-----|----------|-----------|-----------------|
| Díl: 2 | | Rozváděč RZS1 | | | | 1 816,72 |
| 1 | Pol__10 | 16/1N/B/003 Chráníč s nadproud.ochr,Ir=250A,AC,1+N pól,char.B, Idn=0.03A, In=16A | ks | 1,00000 | 1 816,72 | 1 816,72 |
| Díl: _3 | | PŘÍSTROJ SPÍNAČE, PŘEPÍNAČE (s bezšroubovými svorkami) | | | | 1 604,90 |
| 2 | El_001 | Žaluziový ovladač | ks | 2,00000 | 605,20 | 1 210,40 |
| 3 | Pol__61 | ZÁSUVKA NN Zásuvka dvojnásobná (bezšroubové svorky), s ochrannými kolíky, s natočenou dutinou, s, clonkami; b. bílá | ks | 2,00000 | 197,25 | 394,50 |
| Díl: 6 | | Přeložka stávajících kabelů | | | | 1 650,00 |
| 4 | Pol__130 | HODINOVÉ ZUCTOVACÍ SAZBY Montaz | hod | 5,00000 | 330,00 | 1 650,00 |
| Díl: M21 | | Elektromontáže | | | | 5 033,01 |
| 5 | Pol__22 | ELEKTROINSTALAČNÍ KRABICE - POD OMÍTKU KU 68/1 KRABICE PŘÍSTROJOVÁ | ks | 4,00000 | 39,61 | 158,44 |
| 6 | Pol__43 | KABEL SILOVÝ,IZOLACE PVC CYKY-J 3x1.5 mm2 | m | 29,00000 | 39,73 | 1 152,17 |
| 7 | Pol__44 | KABEL SILOVÝ,IZOLACE PVC CYKY-J 3x2.5 mm2 | m | 33,00000 | 45,59 | 1 504,47 |
| 8 | Pol__9 | KABEL SILOVÝ,IZOLACE PVC CYKY-J 5x1.5 mm2 | m | 47,00000 | 47,19 | 2 217,93 |

Položkový rozpočet

| | | |
|----|--------|--|
| S: | 1134-1 | ZŠ Vsetín, Luh 1544 - Polytechnické vzdělávání |
| O: | SO 01 | Přístavba odborné a kmenové učebny JKSO 801 32 14 |
| R: | 3 | Objektová dilatace - stará a nová část |

| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | Množství | Cena / MJ | Celkem |
|-----------------|---------------|--|----|----------|-----------|------------------|
| Díl: 62 | | Úpravy povrchů vnější | | | | 14 298,57 |
| 1 | 422321111 | Dilatační profil Duraflex pvc podlahy : (1,9+1,2+1,2+1,65)*1,3 stěny, strop : (2,3*8+1,9+1,2+1,2+1,65)*1,3 | m | 39,39000 | 309,00 | 12 171,51 |
| | | | | 7,74000 | | |
| | | | | 31,66000 | | |
| 2 | 622300152 | Montáž dilatační lišty podlahy : 1,9+1,2+1,2+1,65 stěny, strop : 2,3*8+1,9+1,2+1,2+1,65 | m | 30,30000 | 70,20 | 2 127,06 |
| | | | | 5,95000 | | |
| | | | | 24,35000 | | |
| Díl: 63 | | Podlahy a podlahové konstrukce | | | | 1 394,68 |
| 3 | 632421140 | Potěr WEBER Saint-Gobain, ručně zpracovaný, tl. 30 mm weberbat beton R 0,4*(1,9+1,2+1,2+1,65) | m2 | 2,38000 | 586,00 | 1 394,68 |
| | | | | 2,38000 | | |
| Díl: 96 | | Bourání konstrukcí | | | | 3 670,32 |
| 4 | 965043321 | Bourání podkladů bet., potěr, tl. 10 cm, pl. 1 m2 mazanina tl. 5 cm s potěrem 0,03*0,4*(1,9+1,2+1,2+1,65) | m3 | 0,07140 | 4 570,00 | 326,30 |
| | | | | 0,07140 | | |
| 5 | 965081702 | Bourání soklíků z dlažeb keramických 0,4*2*4 | m | 3,20000 | 18,60 | 59,52 |
| | | | | 3,20000 | | |
| 6 | 965081713 | Bourání dlažeb keramických tl. 10 mm, nad 1 m2 0,4*(1,9+1,2+1,2+1,65) | m2 | 2,38000 | 47,54 | 113,15 |
| | | | | 2,38000 | | |
| 7 | 970241100 | Řezání prostého betonu hl. řezu 100 mm 1,9+1,2+1,2+1,65 | m | 5,95000 | 533,00 | 3 171,35 |
| | | | | 5,95000 | | |
| Díl: 99 | | Staveništní přesun hmot | | | | 45,26 |
| 8 | 998011001 | Přesun hmot pro budovy s nosnou konstrukcí zděnou výšky do 6 m | t | 0,17030 | 265,77 | 45,26 |
| Díl: 711 | | Izolace proti vodě | | | | 3 008,43 |
| 9 | 711212002 | Stěrka hydroizolační těsnicí hmotou pružná hydroizolace 0,4*(1,9+1,2+1,2+1,65) 0,4*2*4 | m2 | 5,58000 | 519,00 | 2 896,02 |
| | | | | 2,38000 | | |
| | | | | 3,20000 | | |
| 10 | 998711201 | Přesun hmot pro izolace proti vodě svise do 6 m | % | 29,35080 | 3,83 | 112,41 |
| Díl: 777 | | Podlahy ze syntetických hmot | | | | 825,33 |
| 11 | 777553010 | Podlahy ze stěrky silikátové s disperzí Doplnující penetrace savého podkladu podlah disperzí 0,4*(1,9+1,2+1,2+1,65) | m2 | 2,38000 | 30,41 | 72,38 |
| | | | | 2,38000 | | |
| 12 | 777553210 | Podlahy ze stěrky silikátové s disperzí 2 mm vyrovnání podlah samonivelační hmotou na bázi ceme 0,4*(1,9+1,2+1,2+1,65) | m2 | 2,38000 | 153,28 | 364,81 |
| | | | | 2,38000 | | |
| 13 | 777553219 | Podlahy ze stěrky silikátové s disperzí Doplnující příplatek za každé 2 mm vyrovnání podlah samonivel 0,4*(1,9+1,2+1,2+1,65)*4 | m2 | 9,52000 | 39,99 | 380,70 |
| | | | | 9,52000 | | |
| 14 | 998777201 | Přesun hmot pro podlahy syntetické, výšky do 6 m | % | 8,17887 | 0,91 | 7,44 |
| Díl: D96 | | Přesuny suti a vybouraných hmot | | | | 165,56 |
| 15 | 979081111 | Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km | t | 0,20870 | 172,45 | 35,99 |
| 16 | 979081121 | Příplatek k odvozu za každý další 1 km | t | 1,87827 | 13,26 | 24,91 |
| 17 | 979082111 | Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m | t | 0,20870 | 219,71 | 45,85 |
| 18 | 979082121 | Příplatek k vnitrost. dopravě suti za dalších 5 m | t | 0,20870 | 25,47 | 5,32 |
| 19 | 979990001 | Poplatek za skládku stavební suti | t | 0,20870 | 256,29 | 53,49 |

Položkový rozpočet

| | | | |
|----|--------|--|----------------|
| S: | 1134-1 | ZŠ Vsetín, Luh 1544 - Polytechnické vzdělávání | |
| O: | SO 01 | Přístavba odborné a kmenové učebny | JKSO 801 32 14 |
| R: | 3 | Objektová dilatace - stará a nová část | |

| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | Množství | Cena / MJ | Celkem |
|------|---------------|---------------|----|----------|-----------|--------|
|------|---------------|---------------|----|----------|-----------|--------|

Položkový rozpočet

| | | |
|----|--------|--|
| S: | 1134-1 | ZŠ Vsetín, Luh 1544 - Polytechnické vzdělávání |
| O: | SO 01 | Přístavba odborné a kmenové učebny JKSO 801 32 14 |
| R: | 4 | SO 01 - VCP - Zdravotně technická instalace |

| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | Množství | Cena / MJ | Celkem |
|-----------------|---------------|---|--------|----------|-----------|-----------------|
| Díl: 725 | | Zařizovací předměty | | | | 6 802,10 |
| 1 | 725219401R00 | Umyvadlo montáž na šrouby do zdiva | soubor | 2,00000 | 784,30 | 1 568,60 |
| | | 2 | | 2,00000 | | |
| 2 | 725291511PC | D+M dávkovač tekutého mýdla na 350ml | ks | 2,00000 | 796,40 | 1 592,80 |
| | | 2 | | 2,00000 | | |
| 3 | 64214484R | umyvadlo š = 640 mm; hl. 550 mm; diturvit; zdravotní; s otvorem pro baterii; bílá | kus | 2,00000 | 1 809,50 | 3 619,00 |
| | | ks : 2 | | 2,00000 | | |
| 4 | 998725201 | Přesun hmot pro zařizovací předměty v objektech výšky do 6 m | % | 67,80400 | 0,32 | 21,70 |

Položkový rozpočet

| | | |
|----|--------|--|
| S: | 1134-1 | ZŠ Vsetín, Luh 1544 - Polytechnické vzdělávání |
| O: | SO 01 | Přístavba odborné a kmenové učebny JKSO 801 32 14 |
| R: | 5 | Nátěr podbití z palubek |

| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | Množství | Cena / MJ | Celkem |
|-----------------|---------------|---|----|----------|-----------|-----------------|
| Díl: 783 | | Nátěry | | | | 6 327,23 |
| 1 | 783626300 | Nátěr lazurovací truhlářských výrobků 3x lakování | m2 | 30,94000 | 204,50 | 6 327,23 |
| | | $0,6 \cdot (11,3 + 33,45) + 0,5 \cdot 3,7 + 0,6 \cdot 3,4 + 0,4 \cdot 0,25 \cdot 2$ | | 30,94000 | | |

Položkový rozpočet

| | | | |
|----|--------|--|----------------|
| S: | 1134-1 | ZŠ Vsetín, Luh 1544 - Polytechnické vzdělávání | |
| O: | SO 01 | Přístavba odborné a kmenové učebny | JKSO 801 32 14 |
| R: | 6 | Dozdívka ostění u hliníkových dveří m 01, m 02 | |

| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | Množství | Cena / MJ | Celkem |
|----------------|---------------|---|----|----------|-----------|-----------------|
| Díl: 3 | | Svislé a kompletní konstrukce | | | | 2 280,00 |
| 1 | 346275115 | Přizdívky z desek Ytong tl. 150 mm | m2 | 2,40000 | 950,00 | 2 280,00 |
| | | 3ks : (0,2*2*2)*3 | | 2,40000 | | |
| Díl: 31 | | Zdi podpěrné a volné | | | | 1 242,24 |
| 2 | 342948111 | Ukotvení příček k cihel.konstr. kotvami | m | 12,00000 | 103,52 | 1 242,24 |
| | | 3ks : (2*2)*3 | | 12,00000 | | |
| Díl: 99 | | Staveništní přesun hmot | | | | 104,87 |
| 3 | 998011001 | Přesun hmot pro budovy zděné výšky do 6 m | t | 0,39458 | 265,77 | 104,87 |

Položkový rozpočet

| | | |
|----|--------|--|
| S: | 1134-1 | ZŠ Vsetín, Luh 1544 - Polytechnické vzdělávání |
| O: | SO 01 | Přístavba odborné a kmenové učebny JKSO 801 32 14 |
| R: | 7 | Radiátor na chodbě - dodávka + montáž |

| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | Množství | Cena / MJ | Celkem |
|-----------------|---------------|---|------|----------|-----------|------------------|
| Díl: 730 | | Ústřední vytápění | | | | 20 626,00 |
| 1 | 101 | Zamražení a vypuštění systému při demontáži rad. | ks | 3,00000 | 780,00 | 2 340,00 |
| 2 | 102 | Demontáž stávajícího radiátoru | ks | 1,00000 | 648,00 | 648,00 |
| 3 | 103 | Zakrácení a zaslepení přípojek | ks | 1,00000 | 1 140,00 | 1 140,00 |
| 4 | 104 | Radiátor 33900500 | ks | 1,00000 | 6 720,00 | 6 720,00 |
| 5 | 105 | Napojení cu na stávající rozvod - vyřezání závitu | ks | 2,00000 | 948,00 | 1 896,00 |
| 6 | 106 | Objímky a přichytný materiál | ks | 1,00000 | 300,00 | 300,00 |
| 7 | 107 | Ventil radiátorový | ks | 1,00000 | 426,00 | 426,00 |
| 8 | 108 | Šroubení radiátorové | ks | 1,00000 | 222,00 | 222,00 |
| 9 | 109 | Potrubí cu včetně tvarovek a přechodů | m | 5,00000 | 384,00 | 1 920,00 |
| 10 | 110 | Příplatek za práci malého rozsahu | ks | 5,00000 | 180,00 | 900,00 |
| 11 | 111 | Napuštění a odvzdušnění systému | ks | 1,00000 | 600,00 | 600,00 |
| 12 | 113 | Termo hlavice | ks | 1,00000 | 384,00 | 384,00 |
| 13 | 114 | Režijní náklady | celk | 1,00000 | 358,00 | 358,00 |
| 14 | 115 | Doprava | celk | 1,00000 | 714,00 | 714,00 |
| 15 | 116 | Stavební přípomoc | celk | 1,00000 | 1 698,00 | 1 698,00 |
| 16 | 230320122 | Tlaková zkouška | m | 1,00000 | 360,00 | 360,00 |

Položkový rozpočet stavby

Stavba: **1134-1** **ZŠ Vsetín, Luh 1544 - Polytechnické vzdělávání**

Dodatek č.3 - MĚNĚPRÁCE

Objednatel: **Město Vsetín** IČO: **00304450**
Svárov 1080 DIČ: **CZ00304450**
75501 Vsetín

Zhotovitel: **TM Stav, spol. s r.o.** IČO: **48399477**
Jasenice 729 DIČ: **CZ48399477**
75501 Vsetín

Vypracoval:

| Rozpis ceny | Celkem |
|------------------|-------------------|
| HSV | -6 401,52 |
| PSV | -63 961,91 |
| MON | 0,00 |
| Vedlejší náklady | 0,00 |
| Ostatní náklady | 0,00 |
| Celkem | -70 363,43 |

Rekapitulace daní

| | | |
|-------------------------|-------------|-----------------------|
| Základ pro sníženou DPH | 15 % | 0,00 CZK |
| Snížená DPH | 15 % | 0,00 CZK |
| Základ pro základní DPH | 21 % | -70 363,43 CZK |
| Základní DPH | 21 % | -14 776,00 CZK |
| Zaokrouhlení | | 0,43 CZK |

Cena celkem s DPH **-85 139,00 CZK**

v _____

dne

7.5.2019

Za zhotovitele



Za objednatele



Rekapitulace dílčích částí

| Číslo | Název | Základ pro sníženou DPH | Základ pro základní DPH | DPH celkem | Cena celkem | % |
|------------------|---|-------------------------|-------------------------|---------------|----------------|-----------|
| SO 01 | Přístavba odborné a kmenové učebny | 0 | -37 950 | -7 970 | -45 920 | 54 |
| 1 | Odpočet radiátorů | 0 | -37 950 | -7 970 | -45 920 | 54 |
| SO 07 | Bezbariérové WC v 1.NP | 0 | -32 413 | -6 807 | -39 220 | 46 |
| 2 | Změny bezbariérového wc v 1.np | 0 | -32 413 | -6 807 | -39 220 | 46 |
| Celkem za stavbu | | 0 | -70 363 | -14 776 | -85 140 | 100 |

Rekapitulace dílů

| Číslo | Název | Typ dílu | | | Celkem | % |
|-------------|--------------------------------|----------|--|--|------------|-----|
| 3 | Svislé a kompletní konstrukce | HSV | | | -258,82 | 0 |
| 61 | Upravy povrchů vnitřní | HSV | | | -3 662,83 | 5 |
| 91 | Doplňující práce na komunikaci | HSV | | | -853,57 | 1 |
| 97 | Prorážení otvorů | HSV | | | -1 502,41 | 2 |
| 99 | Staveništní přesun hmot | HSV | | | -123,89 | 0 |
| 735 | Otopná tělesa | PSV | | | -37 950,00 | 54 |
| 771 | Podlahy z dlaždic a obklady | PSV | | | -6 433,60 | 9 |
| 776 | Podlahy povlakové | PSV | | | -2 450,43 | 3 |
| 777 | Podlahy ze syntetických hmot | PSV | | | -1 729,46 | 2 |
| 781 | Obklady keramické | PSV | | | -14 280,52 | 20 |
| 784 | Malby | PSV | | | -1 117,90 | 2 |
| Cena celkem | | | | | -70 363,43 | 100 |

Položkový rozpočet

| | | | |
|----|--------|--|----------------|
| S: | 1134-1 | ZŠ Vsetín, Luh 1544 - Polytechnické vzdělávání | |
| O: | SO 01 | Přístavba odborné a kmenové učebny | JKSO 801 32 14 |
| R: | 1 | Odpočet radiátorů | |

| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | Množství | Cena / MJ | Celkem |
|-----------------|---------------|---|-----|----------|-----------|-------------------|
| Díl: 735 | | Otopná tělesa | | | | -37 950,00 |
| 1 | 735156672 | Otopná tělesa panelová Radik Klasik 22 600/2300 | kus | -5,00000 | 7 590,00 | -37 950,00 |
| | | -5 | | -5,00000 | | |

Položkový rozpočet

| | | |
|----|--------|--|
| S: | 1134-1 | ZŠ Vsetín, Luh 1544 - Polytechnické vzdělávání |
| O: | SO 07 | Bezbariérové WC v 1.NP JKSO 8013222 |
| R: | 2 | Změny bezbariérového wc v 1.np |

| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | Množství | Cena / MJ | Celkem |
|---------------|---------------|---|----|----------|-----------|----------------|
| Díl: 3 | | Svislé a kompletní konstrukce | | | | -258,82 |
| 1 | 346244311R00 | Obezdívka van a WC modulů z pórobetonu tloušťky 50 mm | m2 | -0,56000 | 462,18 | -258,82 |

viz PD WC v 1.NP - nový stav - odpočet z SOD :

m.č. 111.1 :

-((0,20+0,95+0,20+0,75+0,70)*0,20)

-0,56000

| | | | | | | |
|----------------|--------------|---|----|-----------|--------|------------------|
| Díl: 61 | | Upravy povrchů vnitřní | | | | -3 662,83 |
| 2 | 612473181R00 | Omítky vnitřní zdiva ze suchých směsí hladké, strojně | m2 | -15,74000 | 227,95 | -3 587,93 |

viz PD WC v 1.NP - nový stav - odpočet z SOD :

m.č. 111.1 :

-((3,47+1,20+3,80)*2,00-(0,60*2,00))

-15,74000

| | | | | | | |
|---|--------------|---|---|----------|-------|--------|
| 3 | 612473186R00 | Omítky vnitřní zdiva ze suchých směsí příplatek za zabudované rohovníky | m | -1,37500 | 54,47 | -74,90 |
|---|--------------|---|---|----------|-------|--------|

viz PD WC v 1.NP - nový stav - odpočet z SOD :

m.č. 111.1 :

-1,375

-1,37500

| | | | | | | |
|----------------|--------------|---|----|----------|--------|----------------|
| Díl: 91 | | Doplňující práce na komunikaci | | | | -853,57 |
| 4 | 919732111R00 | Úprava povrchu cementobetonového krytu broušením tloušťky do 2 mm | m2 | -1,68000 | 508,08 | -853,57 |

viz PD WC v 1.NP - stávající stav - odpočet z SOD :

m.č. 111 :

-1,68

-1,68000

| | | | | | | |
|----------------|--------------|---|----|-----------|-------|------------------|
| Díl: 97 | | Prorážení otvorů | | | | -1 502,41 |
| 5 | 978059531R00 | Odsekání a odebrání obkladů stěn z obkládaček vnitřních z jakýchkoliv materiálů, plochy přes 2 m2 | m2 | -18,20000 | 82,55 | -1 502,41 |

viz PD WC v 1.NP - stávající stav - odečet z SOD :

m.č. 111 :

-((3,65+1,20)*2*2,00-(0,60*2,00))

-18,20000

| | | | | | | |
|----------------|-----------|--|---|----------|--------|----------------|
| Díl: 99 | | Staveništní přesun hmot | | | | -123,89 |
| 6 | 999281105 | Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 6 m | t | -0,41896 | 295,71 | -123,89 |

| | | | | | | |
|-----------------|-----------|------------------------------------|----|----------|-------|------------------|
| Díl: 771 | | Podlahy z dlaždic a obklady | | | | -6 433,60 |
| 7 | 771101210 | Penetrace podkladu pod dlažby | m2 | -6,50000 | 36,89 | -239,79 |

viz PD WC v 1.NP - nový stav - odečet z SOD :

m.č. 111.1 :

-6,50

-6,50000

| | | | | | | |
|---|-----------|--|----|----------|--------|-----------|
| 8 | 771575109 | Montáž podlah keram., hladké, tmel, 30x30 cm | m2 | -6,50000 | 452,00 | -2 938,00 |
|---|-----------|--|----|----------|--------|-----------|

viz PD WC v 1.NP - nový stav - odečet z SOD :

m.č. 111.1 :

-6,50

-6,50000

| | | | | | | |
|---|--------------|---|----|----------|-------|---------|
| 9 | 771579795R00 | Příplatky k položkám montáže podlah keramických příplatek za spárování vodotěsnou hmotou - plošně | m2 | -6,50000 | 17,92 | -116,48 |
|---|--------------|---|----|----------|-------|---------|

viz pol.č. 771575109R00 - odečet z SOD :

-6,5

-6,50000

| | | | | | | |
|----|-----------|---|----|----------|--------|-----------|
| 10 | 597642030 | Dlažba Taurus Granit matná 300x300x9 mm Rio Negro | m2 | -6,82500 | 408,72 | -2 789,51 |
|----|-----------|---|----|----------|--------|-----------|

viz PD WC v 1.NP - nový stav :

m.č. 111.1 :

-6,50*1,05

-6,83000

Položkový rozpočet

| | | |
|----|--------|--|
| S: | 1134-1 | ZŠ Vsetín, Luh 1544 - Polytechnické vzdělávání |
| O: | SO 07 | Bezbariérové WC v 1.NP JKSO 8013222 |
| R: | 2 | Změny bezbariérového wc v 1.np |

| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | Množství | Cena / MJ | Celkem |
|-----------------|---------------|--|----|-------------------|-----------|------------------|
| 11 | 998771201 | Přesun hmot pro podlahy z dlaždic, výšky do 6 m | % | -60,83780 | 5,75 | -349,82 |
| Díl: 776 | | Podlahy povlakové | | | | -2 450,43 |
| 12 | 776981112R00 | Přechodové, krycí a ukončující podlahové profily přechodová lišta, stejná výška podlahoviny, eloxovaný hliník, samolepicí profil, , šířka profilu 30 mm | m | -1,10000 | 184,67 | -203,14 |
| | | viz PD WC v 1.NP - nový stav - odečet z SOD : | | | | |
| | | | | -1,10 | | -1,10000 |
| 13 | 776981113R00 | Přechodové, krycí a ukončující podlahové profily přechodová lišta, různá výška podlahoviny, eloxovaný hliník, samolepicí profil, výška profilu 8 mm, šířka profilu 35 mm | m | -2,20000 | 267,33 | -588,13 |
| | | viz PD WC v 1.NP - nový stav - odečet z SOD : | | | | |
| | | | | -(0,60+0,70+0,90) | | -2,20000 |
| 14 | 776994111R00 | Ostatní práce svařování povlakových podlah z pásů nebo čtverců | m | -0,90000 | 40,64 | -36,58 |
| | | viz pol.č. 776521100R00 - odečet z SOD : | | | | |
| | | | | -1,80*0,50 | | -0,90000 |
| 15 | 998776201R00 | Přesun hmot pro podlahy povlakové v objektech výšky do 6 m | % | -23,65410 | 0,72 | -17,03 |
| 16 | 24696906.AR | penetrační hmota vodou ředitelná; úprava savosti podkladu, pod stěrkové hmoty, adhezni můstek | kg | -0,36000 | 94,10 | -33,88 |
| | | viz pol.č. 776101121R00 - odečet z SOD : | | | | |
| | | | | -1,80*0,20 | | -0,36000 |
| 17 | 28412235R | podlahovina PVC v rolích; l = 25 000 mm; tl. 2,50 mm; heterogenní; protiskluzná; oblast bytová, komerční, průmyslová | m2 | -1,89000 | 660,50 | -1 248,35 |
| | | viz pol.č. 776521100R00 - odečet z SOD : | | | | |
| | | | | -1,80*1,05 | | -1,89000 |
| 18 | 776101121R00 | Přípravné práce penetrace podkladu | m2 | -1,80000 | 18,25 | -32,85 |
| | | viz pol.č. 776521100R00 - odečet z SOD : | | | | |
| | | | | -1,80 | | -1,80000 |
| 19 | 776521100R00 | Lepení povlakových podlah z plastů Lepení povlakových podlah z plastů - pásy z PVC, montáž, | m2 | -1,80000 | 161,37 | -290,47 |
| | | viz PD WC v 1.NP - nový stav - odečet z SOD : | | | | |
| | | m.č. 112.2 : | | | | |
| | | | | -1,80 | | -1,80000 |
| Díl: 777 | | Podlahy ze syntetických hmot | | | | -1 729,46 |
| 20 | 777553010R00 | Podlahy ze stěrky silikátové s disperzí Doplnující práce pro podlahy ze stěrek silikátových penetrace savého podkladu podlah disperzí | m2 | -6,50000 | 30,41 | -197,67 |
| | | viz pol.č. 777553210R00 - odečet z SOD : | | | | |
| | | | | -6,5 | | -6,50000 |
| 21 | 777553210R00 | Podlahy ze stěrky silikátové s disperzí Doplnující práce pro podlahy ze stěrek silikátových vyrovnání podlah samonivelační hmotou na bázi cementu tl. 2mm | m2 | -6,50000 | 153,28 | -996,32 |
| | | viz PD WC v 1.NP - nový stav - odečet z SOD : | | | | |
| | | m.č. 111.1 : | | | | |
| | | | | -6,50 | | -6,50000 |

Položkový rozpočet

| | | |
|----|--------|--|
| S: | 1134-1 | ZŠ Vsetín, Luh 1544 - Polytechnické vzdělávání |
| O: | SO 07 | Bezbariérové WC v 1.NP JKSO 8013222 |
| R: | 2 | Změny bezbariérového wc v 1.np |

| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | Množství | Cena / MJ | Celkem |
|------|---------------|---|----|-----------|-----------|---------|
| 22 | 777553219R00 | Podlahy ze stěrky silikátové s disperzí Doplnující práce pro podlahy ze stěrek silikátových příplatek za každé 2 mm vyrovnaní podlah samoniveleční hmotou na bázi cementu | m2 | -13,00000 | 39,99 | -519,87 |

viz pol.č. 777553210R00 - odečet z SOD :

-6,5*2

-13,00000

| | | | | | | |
|-----------------|-----------|--|----|-----------|-------|-------------------|
| 23 | 998777201 | Přesun hmot pro podlahy syntetické, výšky do 6 m | % | -17,13860 | 0,91 | -15,60 |
| Díl: 781 | | Obklady keramické | | | | -14 280,52 |
| 24 | 781101210 | Penetrace podkladu pod obklady | m2 | -14,60000 | 37,98 | -554,51 |

viz PD WC v 1.NP - nový stav :

m.č. 111.1 :

-((1,20+2,75)*2*2,00-(0,60*2,00))

-14,60000

| | | | | | | |
|----|-----------|---|----|-----------|--------|-----------|
| 25 | 781415013 | Montáž obkladů stěn, porovin., do tmele, 15x15 cm | m2 | -14,60000 | 502,19 | -7 331,97 |
|----|-----------|---|----|-----------|--------|-----------|

viz PD WC v 1.NP - nový stav :

m.č. 111.1 :

-((1,20+2,75)*2*2,00-(0,60*2,00))

-14,60000

| | | | | | | |
|----|-----------|--|----|-----------|-------|---------|
| 26 | 781419706 | Příplatek za spárovací vodotěsnou hmotu - plošně | m2 | -14,60000 | 25,80 | -376,68 |
|----|-----------|--|----|-----------|-------|---------|

viz PD WC v 1.NP - nový stav :

m.č. 111.1 :

-((1,20+2,75)*2*2,00-(0,60*2,00))

-14,60000

| | | | | | | |
|----|-----------|------------------------|---|-----------|-------|---------|
| 27 | 781491001 | Montáž lišt k obkladům | m | -17,30000 | 46,07 | -797,01 |
|----|-----------|------------------------|---|-----------|-------|---------|

viz PD WC v 1.NP - nový stav :

m.č. 111.1 :

-((1,20+2,75)*2+(2,00*5)-0,60)

-17,30000

| | | | | | | |
|----|-----------|---|---|------------|------|---------|
| 28 | 998781201 | Přesun hmot pro obklady keramické, výšky do 6 m | % | -138,35035 | 3,22 | -445,49 |
|----|-----------|---|---|------------|------|---------|

| | | | | | | |
|----|-----------|---|-----|----------|-------|---------|
| 29 | 283424152 | Profil ukončovací obkladový "L" PVC H = 8 mm L = 2,50 m, 12 barev | kus | -7,26600 | 31,63 | -229,82 |
|----|-----------|---|-----|----------|-------|---------|

m.č. 111.1 :

-((1,20+2,75)*2+(2,00*5)-0,60)/2,5*1,05

-7,27000

| | | | | | | |
|----|----------|---|----|-----------|--------|-----------|
| 30 | 59781351 | Obkládačka 15x15 světle béžová lesk Color One | m2 | -15,33000 | 296,48 | -4 545,04 |
|----|----------|---|----|-----------|--------|-----------|

viz PD WC v 1.NP - nový stav :

m.č. 111.1 :

-((1,20+2,75)*2*2,00-(0,60*2,00))*1,05

-15,33000

| | | | | | | |
|-----------------|--------------|--|----|-----------|-------|------------------|
| Díl: 784 | | Malby | | | | -1 117,90 |
| 31 | 784191101R00 | Příprava povrchu Penetrace (napouštění) podkladu disperzní, jednonásobná | m2 | -17,36250 | 15,53 | -269,64 |

viz pol.č. 784195212R00 - odpočet z SOD :

-17,36250

-17,36250

| | | | | | | |
|----|--------------|---|----|-----------|-------|---------|
| 32 | 784195212R00 | Malby z malířských směsí oteřuvzdorných, , bělost 82 %, dvojnásobné | m2 | -17,36250 | 42,74 | -742,07 |
|----|--------------|---|----|-----------|-------|---------|

viz PD WC v 1.NP - nový stav - odpočet z SOD :

m.č. 111.1 :

-(6,50+(2,75+1,20)*2*1,375)

-17,36250

| | | | | | | |
|----|--------------|--|----|----------|-------|---------|
| 33 | 784498911R00 | Ostatní práce vyhlazení malířskou masou jednonásobné, v místnostech výšky nebo na schodišti o výšce podlaží do 3,8 m | m2 | -1,73625 | 61,16 | -106,19 |
|----|--------------|--|----|----------|-------|---------|

viz pol.č. 784195212R00 - odečet z SOD :

-17,36250*0,10

-1,73625

Položkový rozpočet

| | | | |
|----|--------|--|--------------|
| S: | 1134-1 | ZŠ Vsetín, Luh 1544 - Polytechnické vzdělávání | |
| O: | SO 07 | Bezbariérové WC v 1.NP | JKSO 8013222 |
| R: | 2 | Změny bezbariérového wc v 1.np | |

| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | Množství | Cena / MJ | Celkem |
|------|---------------|---------------|----|----------|-----------|--------|
|------|---------------|---------------|----|----------|-----------|--------|