

**SMLOUVA O DÍLO**

Název projektu: Zateplení bytového domu Konopiska 33, Brno-Bosonohy

**Dodatek č.1****ke****SMLOUVĚ O DÍLO ze dne 4. 8. 2017**

uzavřené dle ust. § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník

mezi smluvními stranami

obcí: **Statutární město Brno, Městská část Brno - Bosonohy**  
sídlo: Bosonožské nám. 1, 642 00 Brno  
IČ: 44992785-24  
DIČ: CZ44992785  
číslo účtu: 9005-2072862/0100  
6015-20621621/0100

jednající prostřednictvím: Miroslavem Sojkou, starostou městské části  
Kontaktní osoby: Miroslav Sojka, starosta městské části  
tel.: +420 547 422 711  
e-mail: miroslav.sojka@bosonohy.cz

na straně jedné jakožto objednatelem

a

společností: **DIRS Brno s.r.o.**  
sídlo: Jihlavská 731/38, 642 00 Brno  
IČ: 26255618  
DIČ: CZ26255618  
zapsanou v obchodním rejstříku, vedeném Krajským soudem v Brně, pod spisovou značkou oddíl C, vložka 40526  
číslo účtu: 27-7195010277/0100  
bankovní spojení: Komerční banka a.s.  
jednající prostřednictvím: Pavlem Lyskem, jednatelem společnosti

na straně druhé jakožto zhotovitelem

**1. Dne 4.8.2017 uzavřeli objednatel a zhotovitel Smlouvu o dílo (dále jen „předmětná smlouva o dílo“).****2. Smluvní strany se tímto dohodly na změně článku IV. odst. 1 předmětné smlouvy o dílo, který bude nově znít takto:**

## IV.

## Cena díla

- Cena díla byla stanovena na základě oceněného soupisu prací (vč. výkazu výměr), který byl nedílnou součástí a PŘÍLOHOU č. 1 předmětné smlouvy o dílo a ze kterého vyplývá, že se zaručuje jeho úplnost a považuje se mezi smluvními stranami za závazný.
- Objednatel se zavazuje, že za provedení díla dle čl. II. této smlouvy uhradí zhotoviteli nejvýše přípustnou cenu ve výši:

|                                 |                        |
|---------------------------------|------------------------|
| <b>Celková cena bez DPH:</b>    | <b>5.698.423,50 Kč</b> |
| DPH z celkové ceny:             | <b>854.763,53 Kč</b>   |
| <b>Celková cena včetně DPH:</b> | <b>6.553.187,03 Kč</b> |

V souladu s článkem IV. odst. 6 předmětné smlouvy o dílo tímto smluvní strany sjednávají tento dodatek, kterým dochází ke snížení ceny, a to dle oceněného soupisu víceprací a méněprací vč. výkazu výměr, který tvoří PŘÍLOHU

**SMLOUVA O DÍLO**

Název projektu: Zateplení bytového domu Konopiska 33, Brno-Bosonohy

č. 1 TOHOTO DODATKU a ze kterého vyplývá, že se zaručuje jeho úplnost a považuje se mezi smluvními stranami za závazný.

Na základě tohoto dodatku se tedy objednatel zavazuje, že za provedení díla dle čl. II. této smlouvy uhradí zhotoviteli nejvýše přípustnou cenu ve výši::

|                                 |                        |
|---------------------------------|------------------------|
| <b>Celková cena bez DPH:</b>    | <b>5.673.560,86 Kč</b> |
| DPH z celkové ceny:             | 851.034,12 Kč          |
| <b>Celková cena včetně DPH:</b> | <b>6.524.594,90 Kč</b> |

5. Ostatní ustanovení předmětné smlouvy o dílo zůstávají beze změny. Tento dodatek je sepsán ve třech vyhotoveních, když dvě vyhotovení obdrží objednatel a jedno vyhotovení obdrží zhotovitel. Smluvní strany závěrem prohlašují, že se řádně seznámily s obsahem tohoto dodatku, že mu porozuměly a nemají vůči němu žádných výhrad, přičemž tento dodatek uzavírají na základě jejich svobodné, vážné a omylu prosté vůle, nikoli v tísní za nápadně nevýhodných podmínek, na důkaz čehož pod tento dodatek připojují své vlastnoruční podpisy.

Dodatek smlouvy č.1, kterým dochází ke snížení ceny o 30 084,- Kč vč. DPH byl schválen **rozhodnutím starosty MČ Bosonohy č. 379/VII ze dne 23.10.2017 na základě usnesení Zastupitelstva městské části Brno – Bosonohy ze dne 28.6.2017, č. usnesení 9/VII/27.**

**PŘÍLOHY DODATKU**

|              |   |
|--------------|---|
| Příloha č. 1 | Oceněný soupis víceprací a méněprací vč. výkazu výměr |
|--------------|---|

V Brně, dne: 31. 10. 2017

**Objednatel:**

V Brně, dne: 31. 10. 2017

**Zhotovitel:**.....  
Miroslav Sojka, starosta městské části.....  
Pavel Lysek, jednatel společnosti

**SMLOUVA O DÍLO**

Název projektu: Zateplení bytového domu Konopiska 33, Brno-Bosonohy

Příloha č. 1

**POLOŽKOVÝ ROZPOČET**

|                      |                        |                 |   |
|----------------------|------------------------|-----------------|---|
| <b>Rozpočet</b>      | <b>Změnový list</b>    | JKSO            |   |
| <b>Objekt</b>        |                        | SKP             |   |
|                      | <b>VPR</b>             | Měrná jednotka  |   |
| <b>Stavba</b>        |                        | Počet jednotek  | 0 |
| <b>599</b>           | <b>BD Konopiska 33</b> | Náklady na m.j. | 0 |
| Projektant           |                        | Typ rozpočtu    |   |
| Zpracovatel projektu |                        |                 |   |
| Objednatel           |                        |                 |   |
| Dodavatel            | DIRS Brno s.r.o.       | Zakázkové číslo |   |
| Rozpočtoval          |                        | Počet listů     |   |

**ROZPOČTOVÉ NÁKLADY**

| Základní rozpočtové náklady  |                | Ostatní rozpočtové náklady |            |                       |                   |
|------------------------------|----------------|----------------------------|------------|-----------------------|-------------------|
| HSV celkem                   | 0              | 0                          |            | 0                     |                   |
| Z PSV celkem                 | -24 863        |                            |            |                       |                   |
| R M práce celkem             | 0              |                            |            |                       |                   |
| N M dodávky celkem           | 0              |                            |            |                       |                   |
| ZRN celkem                   | -24 863        |                            |            |                       |                   |
| HZS                          | 0              |                            |            |                       |                   |
| ZRN+HZS                      | -24 863        | Ostatní náklady neuvedené  |            | 0                     |                   |
| ZRN+ost.náklady+HZS          | -24 863        | Ostatní náklady celkem     |            | 0                     |                   |
| <b>Vypracoval</b>            |                | <b>Za zhotovitele</b>      |            | <b>Za objednatele</b> |                   |
| Jméno :                      | Ing. Rosenbaum | Jméno :                    | Lysek      | Jméno :               | Sojka             |
| Datum :                      | 23.10.2017     | Datum :                    | 23.10.2017 | Datum :               | 23.10.2017        |
| Podpis :                     |                | Podpis:                    |            | Podpis:               |                   |
| Základ pro DPH               | 21,0 %         |                            |            |                       | -24 863 Kč        |
| DPH                          | 21,0 %         |                            |            |                       | -5 221 Kč         |
| Základ pro DPH               | 0,0 %          |                            |            |                       | 0 Kč              |
| DPH                          | 0,0 %          |                            |            |                       | 0 Kč              |
| <b>CENA ZA OBJEKT CELKEM</b> |                |                            |            |                       | <b>-30 084 Kč</b> |

Poznámka :

**SMLOUVA O DÍLO**

Název projektu: Zateplení bytového domu Konopiska 33, Brno-Bosonohy

|          |                     |                   |   |
|----------|---------------------|-------------------|---|
| Stavba : | 599 BD Konopiska 33 | Rozpočet :        | 1 |
| Objekt : | VPR                 | Zateplení objektu |   |

**REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ**

| Stavební díl  | HSV      | PSV            | Dodávka  | Montáž   | HZS      |
|---|----------|----------------|----------|----------|----------|
| 711 Izolace proti vodě                                      |          | 11 736         |          |          |          |
| 769 Otvorové prvky z plastu                                 |          | 25 426         |          |          |          |
| 776 Zámečnické konstrukce                                   |          | 34 320         |          |          |          |
| 771 Oprava terasy bytu č.102                                |          | 17 779         |          |          |          |
| 711 Ukončení vodorovné izolace proti vlhkosti u bytu č.103  |          | 833            |          |          |          |
| 6 Změna tl.izolace v 1.14 - Chodba                          |          | -4 114         |          |          |          |
| 766 Oprava obkladu střešní římsy                            |          | 2 928          |          |          |          |
| 6 APU lišta po obvodu okapní římsy                          |          | 7 982          |          |          |          |
| 6 Odpočet mazanin na balkonech                              |          | -26 884        |          |          |          |
| 4 Odpočet schodu balkonů                                    |          | -6 973         |          |          |          |
| 6 Rozšiřovací profil balkonové stěny                        |          | 46 080         |          |          |          |
| 766 Odpočet plastové stěny (naceněn PL i AL, provedeno AL ) |          | -78 198        |          |          |          |
| 713 Odpočet přeložení MV -80%                               |          | -13 865        |          |          |          |
| 6 Navýšení tl.TI Chytra pěna o 10mm (150mm)                 |          | 16 098         |          |          |          |
| 6 Odsazení lapačů stř.splavenin vč.materiálu                |          | 9 122          |          |          |          |
| 6 Odpočet montáž zateplení podhledů 100mm                   |          | -91 750        |          |          |          |
| 713 Změna tl.izolace balkóny, lodžie                        |          | 5 670          |          |          |          |
| 712 Změna ukončení hydroizolační folie                      |          | 18 950         |          |          |          |
| <b>CELKEM OBJEKT</b>  | <b>0</b> | <b>-24 863</b> | <b>0</b> | <b>0</b> | <b>0</b> |

**VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY**

| Název VRN         | Kč | % | Základna | Kč       |
|-------------------|----|---|----------|----------|
|                   |    |   | 0        | 0        |
| <b>CELKEM VRN</b> |    |   |          | <b>0</b> |

## SMLOUVA O DÍLO

Název projektu: Zateplení bytového domu Konopiska 33, Brno-Bosonohy

**Položkový rozpočet**

| P.č.             | Číslo položky   | Název položky   | MJ                | množství | cena / MJ | celkem (Kč)      |
|------------------|---|---|-------------------|----------|-----------|------------------|
| Stavba :         |   | BD Konopiska 33   | Rozpočet: 1       |          |           |                  |
| Objekt :         |   | VPR   | Zateplení objektu |          |           |                  |
| <b>Díl: 711</b>  | <b>Izolace proti vodě</b>                                     |   |                   |          |           |                  |
| 1                | PC  | Očištění a zarovnání stávající izolace  | m                 | 72,50    | 37,00     | 2 682,50         |
|                  |   | (42,95+11,50)*2-<br>(5,65+1+2,3+3+3,3+3,375+0,3+4,175+0,3+8,20+0,3+4,2+0,3)         |                   | 72,5     |           |                  |
| 2                | 711212002R00  | Stěrka hydroizolační těsnicí hmotou - SIKA Icolflex 101                             | m2                | 21,75    | 413,50    | 8 993,63         |
|                  |   | ((42,95+11,50)*2-<br>(5,65+1+2,3+3+3,3+3,375+0,3+4,175+0,3+8,20+0,3+4,2+0,3))*0,3   |                   | 21,75    |           |                  |
| 3                | 998711102R00  | Přesun hmot pro izolace proti vodě, výšky do 12 m                                   | t                 | 0,08     | 767,00    | 59,70            |
| <b>Celkem za</b> |   | <b>711 Izolace proti vodě</b>   |                   |          |           | <b>11 735,82</b> |
| <b>Díl: 769</b>  | <b>Otvorové prvky z plastu</b>                                |   |                   |          |           |                  |
| 4                |   | Žaluzie balkonových dveří D03 a D04   | ks                | 20,00    | 1 227,00  | 24 540,00        |
| 5                |   | zasklení neprůhledným sklem (trojsklo)  | m2                | 1,20     | 738,00    | 885,60           |
|                  |   | O6 : 1*0,6*2  |                   | 1,20     |           |                  |
| <b>Celkem za</b> |   | <b>769 Otvorové prvky z plastu</b>  |                   |          |           | <b>25 425,60</b> |
| <b>Díl: 776</b>  | <b>Zámečnické konstrukce</b>                                  |   |                   |          |           |                  |
| 7                |   | Úprava zábradlí (výroba, vybourání, osazení, zapravení)                             | ks                | 12,00    | 960,00    | 11 520,00        |
| 8                |   | Úprava dělicích stěn (demonáž, vysklení, úprava, montáž)                            | ks                | 6,00     | 3 800,00  | 22 800,00        |
| <b>Celkem za</b> |   | <b>776 Zámečnické konstrukce</b>  |                   |          |           | <b>34 320,00</b> |
| <b>Díl: 771</b>  | <b>Oprava terasy bytu č.102</b>                               |   |                   |          |           |                  |
| 1                | 965081213   | Bourání podlah z dlaždic keramických nebo xylolitových tl do 10 mm plochy přes 1 m2 | m2                | 10,000   | 47,60     | 476,00           |
| 2                | 965048515R00  | Broušení betonových povrchů do tl. 5 mm   | m2                | 10,00    | 279,00    | 2 790,00         |
| 3                | 711212002R00  | Stěrka hydroizolační těsnicí hmotou - SIKA Icolflex 101                             | m2                | 10,00    | 413,50    | 4 135,00         |
| 4                | 771101210R00  | Penetrace podkladu pod dlažby   | m2                | 10,00    | 40,80     | 408,00           |
| 5                | 771445014RT1  | Obklad soklíků hutných, rovných, tmel, v.do 100 mm                                  | m                 | 5,60     | 104,00    | 582,40           |
| 6                | 771479001R00  | Řezání dlaždic keramických pro soklíky  | m                 | 5,60     | 79,60     | 445,76           |
| 7                | 771575109RT6  | Montáž podlah keram., hladké, tmel, 30x30 cm Keraflex                               | m2                | 10,00    | 496,00    | 4 960,00         |
| 8                | 771579795R00  | Příplatek za spárování vodotěsnou hmotou - plošně                                   | m2                | 10,00    | 19,80     | 198,00           |
| 9                | 597642030   | Dlažba Taurus Granit matná 300x300x9 mm   | m2                | 12,00    | 306,00    | 3 672,00         |
| 10               | 998771201R00  | Přesun hmot pro podlahy z dlaždic, výšky do 6 m                                     | %                 | 0,25     | 455,00    | 111,93           |
| <b>Celkem za</b> |   | <b>771 Oprava terasy bytu č.102</b>   |                   |          |           | <b>17 779,09</b> |
| <b>Díl: 711</b>  | <b>Ukončení vodorovné izolace proti vlhkosti u bytu č.103</b> |   |                   |          |           |                  |
| 11               | 711212002R00  | Stěrka hydroizolační těsnicí hmotou - SIKA Icolflex 101                             | m2                | 2,00     | 413,50    | 827,00           |
| 12               | 998711102R00  | Přesun hmot pro izolace proti vodě, výšky do 12 m                                   | t                 | 0,01     | 767,00    | 6,01             |
| <b>Celkem za</b> |   | <b>711 Ukončení vodorovné izolace proti vlhkosti u bytu č.103</b>                   |                   |          |           | <b>833,01</b>    |
| <b>Díl: 6</b>    | <b>Změna tl.izolace v 1.14 - Chodba</b>                       |   |                   |          |           |                  |
| 13               | 283759390   | deska fasádní polystyrénová EPS 70 F 1000 x 500 x 120 mm                            | m2                | -30,529  | 236,00    | -7 204,75        |
| 14               | 631401411   | Deska minerální podélné vlákno Capatect tl. 30 mm                                   | m2                | 30,529   | 101,23    | 3 090,41         |
| <b>Celkem za</b> |   | <b>6 Změna tl.izolace v 1.14 - Chodba</b>   |                   |          |           | <b>-4 114,34</b> |
| <b>Díl: 766</b>  | <b>Oprava obkladu střešní římsy</b>                           |   |                   |          |           |                  |
| 15               | 766421821R00  | Demontáž obložení stropů palubkami  | m2                | 4,00     | 176,00    | 704,00           |
| 16               | 766421223R00  | Obložení podhledů jednod. palubkami MD š. do 10 cm                                  | ks                | 4,00     | 224,00    | 896,00           |
| 17               | 61191691  | Palubka obkladová BO tloušťka 12,5 šíře 96 mm A/B                                   | m2                | 4,16     | 160,00    | 665,60           |
| 18               | 783612900R00  | Údržba, nátěr olejový truhlářských výrobků 2x                                       | m2                | 4,00     | 165,50    | 662,00           |
| <b>Celkem za</b> |   | <b>766 Oprava obkladu střešní římsy</b>   |                   |          |           | <b>2 927,60</b>  |

## SMLOUVA O DÍLO

Název projektu: Zateplení bytového domu Konopiska 33, Brno-Bosonohy

|                  |   |  |    |         |           |                   |
|------------------|---|--|----|---------|-----------|-------------------|
| <b>Díl: 6</b>    | <b>APU lišta po obvodu okapní římsy</b>   |  |    |         |           |                   |
| 19               | 622252002                                 | Montáž ostatních lišt kontaktního zateplení  | m  | 108,900 | 46,00     | 5 009,40          |
| 20               | 590514750                                 | profil okenní začišťovací s tkaninou -Thermospoj 6 mm/2,4 m  | m  | 114,345 | 26,00     | 2 972,97          |
| <b>Celkem za</b> |   | <b>6 APU lišta po obvodu okapní římsy</b>  |    |         |           | <b>7 982,37</b>   |
| <b>Díl: 6</b>    | <b>Odpočet mazanin na balkonech</b>       |  |    |         |           |                   |
| 21               | 631311115                                 | Mazanina tl do 80 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 20/25<br>"dle bourání keram.dlažeb" 79,8*0,06<br>Balkon 2.NP 2,15*1,5   | m3 | -4,466  | 3 100,00  | -13 843,05        |
| 22               | 631319011                                 | Příplatek k mazanině tl do 80 mm za přehlazení povrchu   | m3 | -4,466  | 683,00    | -3 049,94         |
| 23               | 631319171                                 | Příplatek k mazanině tl do 80 mm za stržení povrchu spodní vrstvy před vložním výztuže   | m3 | -4,466  | 207,00    | -924,36           |
| 24               | 631362021                                 | Výztuž mazanin svařovanými sítěmi Kari<br>"dle bourání keram.dlažeb" (-79,8+2,15*1,5)*0,0044*1,15  | t  | -0,387  | 23 400,00 | -9 066,79         |
| <b>Celkem za</b> |   | <b>6 Odpočet mazanin na balkonech</b>  |    |         |           | <b>-26 884,14</b> |
| <b>Díl: 4</b>    | <b>Odpočet schodu balkonů</b>             |  |    |         |           |                   |
| 25               | 434311113                                 | Schodišťové stupně dusané na terén z betonu tř. C 12/15 bez potěru<br>"balkón.a lodžiové dveře,venkovní schod"<br>"1.NP" 0,9*3<br>"2.NP" 0,9*7<br>"3.NP" 0,9*9<br>Součet   | m  | -17,100 | 182,00    | -3 112,20         |
| 26               | 434351141                                 | Zřízení bednění stupňů přímočarých schodišť<br>"balkón.a lodžiové dveře,venkovní schod"<br>"1.NP" (0,9+2*0,15)*0,2*3<br>"2.NP" (0,9+2*0,15)*0,2*7<br>"3.NP" (0,9+2*0,15)*0,2*9<br>Součet   | m2 | -4,560  | 300,00    | -1 368,00         |
| 27               | 434351142                                 | Odstranění bednění stupňů přímočarých schodišť   | m2 | -4,560  | 58,00     | -264,48           |
| 28               | 713131141                                 | Montáž izolace tepelné stěny a základů lepením celoplošné rohoží, pásů, dílců, desek<br>"svíslé stěny schodů"<br>"balkón.a lodžiové dveře,venkovní schod"<br>"1.NP" (0,9+2*0,15)*0,15*3<br>"2.NP" (0,9+2*0,15)*0,15*7<br>"3.NP" (0,9+2*0,15)*0,15*9<br>Mezisoučet<br>13,47*1,1 | m2 | -14,817 | 117,00    | -1 733,59         |
| 29               | 283764220                                 | deska z extrudovaného polystyrénu XPS 300 SF 100 mm<br>"svíslé stěny schodů"<br>"balkón.a lodžiové dveře,venkovní schod"<br>"1.NP" (0,9+2*0,15)*0,15*3*1,02<br>"2.NP" (0,9+2*0,15)*0,15*7*1,02<br>"3.NP" (0,9+2*0,15)*0,15*9*1,02<br>Součet                                    | m2 | -3,488  | 463,00    | -1 614,94         |
| <b>Celkem za</b> |   | <b>4 Odpočet schodu balkonů</b>  |    |         |           | <b>-6 973,21</b>  |
| <b>Díl: 6</b>    | <b>Rozšiřovací profil balkonové stěny</b> |  |    |         |           |                   |
| 30               | PC  | Rozšiřovací profil AL stěny 100/50mm bílý  | ks | 4,000   | 2 600,00  | 10 400,00         |
|                  | PC  | Rozšiřovací profil AL stěny 60/60mm bílý   | ks | 6,000   | 2 160,00  | 12 960,00         |
|                  | PC  | Rozšiřovací profil AL stěny 120/60mm bílý  | ks | 2,000   | 3 120,00  | 6 240,00          |
|                  | PC  | Rozšiřovací profil AL stěny 100/60mm bílý  | ks | 4,000   | 2 700,00  | 10 800,00         |
|                  |   | Montáž profilů AL vč. Kotevního materiálu  | ks | 16,000  | 355,00    | 5 680,00          |
| <b>Celkem za</b> |   | <b>6 Rozšiřovací profil balkonové stěny</b>  |    |         |           | <b>46 080,00</b>  |

**SMLOUVA O DÍLO**

Název projektu: Zateplení bytového domu Konopiska 33, Brno-Bosonohy

|             |                  |  |     |                |           |                   |  |  |
|-------------|------------------|--|-----|----------------|-----------|-------------------|--|--|
| <b>Díl:</b> | <b>766</b>       | <b>Odpočet plastové stěny (naceněn PL i AL, provedeno AL)</b>  |     |                |           |                   |  |  |
| 31          | 766 - 04         | D+M plast dveří dle specifikace ve výpisu výplní otvorů - čiré bezpečnostní dvojsklo nebo bezpečnostní izolační dvojsklo | m2  | -17,927        | 6 000,00  | -107 562,00       |  |  |
|             |                  | "D01a" 3,38*2,55*1   |     | -8,619         |           |                   |  |  |
|             |                  | "D01b" 3,65*2,55*1   |     | -9,308         |           |                   |  |  |
|             |                  | <b>Součet</b>  |     | <b>-17,927</b> |           |                   |  |  |
|             | 766 - 05         | D+M plast dveří dle specifikace ve výpisu výplní otvorů - mléčné bezpečnostní izolační dvojsklo                          | m2  | -3,621         | 6 100,00  | -22 088,10        |  |  |
|             |                  | "nové výplně"  |     |                |           |                   |  |  |
|             |                  | "D08" 1,42*2,55*1  |     | -3,621         |           |                   |  |  |
|             |                  | <b>Součet</b>  |     | <b>-3,621</b>  |           |                   |  |  |
|             | 767640222        | Montáž dveří ocelových vchodových dvoukřídlových s nadsvětlíkem  | kus | 1,000          | 5 450,00  | 5 450,00          |  |  |
|             |                  | "D08" 1  |     | 1,000          |           |                   |  |  |
|             | 767-1 p.c.       | Vstupní hliníkové dveře dvoukřídle prosklené, s nadsvětlíkem, vč.zárubně 1550 x 2900 mm                                  | m2  | 3,621          | 12 650,00 | 45 805,65         |  |  |
|             |                  | "D08" 1,42*2,55*1  |     | 3,621          |           |                   |  |  |
|             | 998767102        | Přesun hmot tonážní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 12 m  | t   | 0,196          | 1 000,00  | 196,00            |  |  |
|             | <b>Celkem za</b> | <b>766 Odpočet plastové stěny (naceněn PL i AL, provedeno AL)</b>  |     |                |           | <b>-78 198,45</b> |  |  |
| <b>Díl:</b> | <b>713</b>       | <b>Odpočet přeložení MV -80%</b>   |     |                |           |                   |  |  |
|             | 713110813        | Odstranění tepelné izolace stropů volně kladených z vláknitých materiálů tl přes 100 mm                                  | m2  | -312,280       | 22,90     | -7 151,21         |  |  |
|             |                  | "zateplení podlahy půdy" -42,2*9,25*0,8  |     | -312,280       |           |                   |  |  |
|             | 713111111        | Montáž izolace tepelné vrchem stropů volně kladenými rohožemi, pásy, dílci, deskami                                      | m2  | -312,280       | 21,50     | -6 714,02         |  |  |
|             |                  | "stáv.odstraněná izolace na podlahu"   |     |                |           |                   |  |  |
|             |                  | "znovupoložení na fenol.pěnu" -42,2*9,25*0,8   |     | 312,280        |           |                   |  |  |
|             | <b>Celkem za</b> | <b>713 Odpočet přeložení MV -80%</b>   |     |                |           | <b>-13 865,23</b> |  |  |
| <b>Díl:</b> | <b>6</b>         | <b>Navýšení tl.TI Chytra pěna o 10mm (150mm)</b>   |     |                |           |                   |  |  |
|             | 713-1            | Tepelná izolace fenolickou pěnou tl. 140 mm  | m2  | -473,484       | 455,00    | -215 435,22       |  |  |
|             |                  | "zateplení podlahy půdy" 42,2*9,25   |     | 390,350        |           |                   |  |  |
|             |                  | "dtto,stěny" 42,2*( 0,5+1,25)  |     | 73,850         |           |                   |  |  |
|             |                  | <b>Mezisoučet</b>  |     | <b>464,200</b> |           |                   |  |  |
|             |                  | 464,2*1,02   |     | 473,484        |           |                   |  |  |
|             | 713-1            | Tepelná izolace fenolickou pěnou tl.150 mm   | m2  | 473,484        | 489,00    | 231 533,68        |  |  |
|             |                  | "zateplení podlahy půdy" 42,2*9,25   |     | 390,350        |           |                   |  |  |
|             |                  | "dtto,stěny" 42,2*( 0,5+1,25)  |     | 73,850         |           |                   |  |  |
|             |                  | <b>Mezisoučet</b>  |     | <b>464,200</b> |           |                   |  |  |
|             |                  | 464,2*1,02   |     | 473,484        |           |                   |  |  |
|             | <b>Celkem za</b> | <b>6 Navýšení tl.TI Chytra pěna o 10mm (150mm)</b>   |     |                |           | <b>16 098,46</b>  |  |  |
| <b>Díl:</b> | <b>6</b>         | <b>Odsazení lapačů stř.splavenin vč.materiálu</b>  |     |                |           |                   |  |  |
|             | 721170955R01     | Oprava-odsazení lapače stř.spl.  | kus | 4,00           | 858,00    | 3 432,00          |  |  |
|             | 721242111RT1     | Lapač střešních splavenin PP HL660 DN 100 kolmý odtok  | kus | 4,00           | 975,00    | 3 900,00          |  |  |
|             | 721194109R00     | Vyvedení odpadních výpustek D 110 x 2,3  | kus | 4,00           | 82,40     | 329,60            |  |  |
|             | 721176222R00     | Potrubi KG svodné (ležaté) v zemi DN 100 x 3,2 mm  | m   | 4,00           | 365,00    | 1 460,00          |  |  |
|             | <b>Celkem za</b> | <b>6 Odsazení lapačů stř.splavenin vč.materiálu</b>  |     |                |           | <b>9 121,60</b>   |  |  |
| <b>Díl:</b> | <b>6</b>         | <b>Odpočet montáž zateplení podhledů 100mm</b>   |     |                |           |                   |  |  |
|             | 621211021        | Montáž zateplení vnějších podhledů z polystyrénových desek tl do 120 mm  | m2  | -122,510       | 549,00    | -67 257,99        |  |  |
|             |                  | "m.č.1.01 a 1.03-1.13" 7,86+9,36+5,66+13,33+29,13*2  |     | 94,470         |           |                   |  |  |
|             |                  | 2,25+3,88++18,66+3,25  |     | 28,040         |           |                   |  |  |
|             |                  | <b>Součet</b>  |     | <b>122,510</b> |           |                   |  |  |
|             | 283759380        | deska fasádní polystyrénová EPS 70 F 1000 x 500 x 100 mm   | m2  | -124,960       | 196,00    | -24 492,16        |  |  |
|             |                  | 122,51*1,02  |     | 124,960        |           |                   |  |  |
|             | <b>Celkem za</b> | <b>6 Odpočet montáž zateplení podhledů 100mm</b>   |     |                |           | <b>-91 750,15</b> |  |  |

**SMLOUVA O DÍLO**

Název projektu: Zateplení bytového domu Konopiska 33, Brno-Bosonohy

|                  |   |    |                |        |                  |  |
|------------------|---|----|----------------|--------|------------------|--|
| <b>Díl: 713</b>  | <b>Změna tl.izolace balkóny, lodžie</b>                   |    |                |        |                  |  |
| 283764150        | deska z extrudovaného polystyrénu XPS 300 SF 30 mm        | m2 | -94,493        | 140,00 | -13 229,02       |  |
|                  | "dle Montáž izol.podl.1 vrstva" 65,36*1,02                |    | 66,667         |        |                  |  |
|                  | "dle Montáž izol.podl.2 vrstvy" 13,64*2*1,02              |    | 27,826         |        |                  |  |
|                  | <b>Součet</b>   |    | <b>94,493</b>  |        |                  |  |
| 283754902        | Deska polystyrenová BACHL XPS 300 SF tl. 50 mm            | m2 | 94,493         | 200,00 | 18 898,60        |  |
|                  | "dle Montáž izol.podl.1 vrstva" 65,36*1,02                |    | 66,667         |        |                  |  |
|                  | "dle Montáž izol.podl.2 vrstvy" 13,64*2*1,02              |    | 27,826         |        |                  |  |
|                  | <b>Součet</b>   |    | <b>94,493</b>  |        |                  |  |
| <b>Celkem za</b> | <b>713 Změna tl.izolace balkóny, lodžie</b>               |    |                |        | <b>5 669,58</b>  |  |
| <b>Díl: 712</b>  | <b>Změna ukončení hydroizolační folie</b>                 |    |                |        |                  |  |
|                  | Tmelicí lišta L profil vč. Montáže                        | m  | 114,500        | 165,50 | 18 949,75        |  |
|                  | "materiál viz Folie izolační střešň"                      |    |                |        |                  |  |
|                  | "balkóny č. 3.20, 3.30,3.47"<br>2*(20,55+1,35+5,25+1,35)  |    | 57,000         |        |                  |  |
|                  | "balkóny č. 2.39,3.39"<br>(4,15+2*1,35)*2                 |    | 13,700         |        |                  |  |
|                  | "lodžie č. 2.21, 2.30,2.47"<br>2*(3,7*2+3,85+5,25+1,35*4) |    | 43,800         |        |                  |  |
|                  | <b>Součet</b>   |    | <b>114,500</b> |        |                  |  |
| <b>Celkem za</b> | <b>712 Změna ukončení hydroizolační folie</b>             |    |                |        | <b>18 949,75</b> |  |