

## Výkaz výměr

Datum: 09/2020

Stavba : HOBZÍKOVA 31, 33 - VÝMĚNA OKEN, ZATEPLENÍ, OPRAVA STŘECHY

Investor : Statutární město Opava, Horní náměstí 69, Opava 746 01

Zhotovitel : Architektonická kancelář [REDACTED]

Za zhotovitele :

Za investora :

|                              |      | Rozpočtové náklady |
|------------------------------|------|--------------------|
| Základ pro DPH               | 15 % | 7 968 231,35       |
| DPH                          | 15 % | 1 195 234,70       |
| Základ pro DPH               | 21 % |                    |
| DPH                          | 21 % |                    |
| <b>Cena celkem za stavbu</b> |      | <b>9 163 466</b>   |

## Rekapitulace stavebních objektů a provozních souborů

| Číslo a název objektu / provozního souboru | Cena celkem      | Základ DPH 15 %  | Základ DPH 21 % | DPH celkem       |
|--|------------------|------------------|-----------------|------------------|
| <b>NÁKLADY</b>                             |                  |                  |                 |                  |
| 1.1. Stavební rozpočet                     | 6 747 931        | 5 867 766        |                 | 880 165          |
| 1.2. Elektroinstalace                      | 20 130           | 17 504           |                 | 2 626            |
| 1.3. LPS                                   | 644 709          | 560 617          |                 | 84 092           |
| 1.4. Všeobecné konstrukce                  | 16 560           | 14 400           |                 | 2 160            |
| 2.1. Stavební rozpočet                     | 1 125 714        | 978 881          |                 | 146 832          |
| 2.2. Elektroinstalace                      | 14 344           | 12 473           |                 | 1 871            |
| 2.3. SAT-TV                                | 119 416          | 103 840          |                 | 15 576           |
| 2.4. Všeobecné konstrukce                  | 474 663          | 412 750          |                 | 61 913           |
| <b>Celkem za stavbu</b>                    | <b>9 163 466</b> | <b>7 968 231</b> |                 | <b>1 195 235</b> |

## Poznámka:

Vedlejší rozpočtové náklady, náklady na provoz a zařízení staveniště, apod. a přesuny hmot u PSV jsou zahrnuty v jednotkových cenách jednotlivých položek - není-li uvedeno jinak.

Zhotovitel je povinen provést na svůj náklad a své nebezpečí veškeré práce a dodávky, které jsou v projektové dokumentaci obsaženy, bez ohledu na to, zda jsou obsaženy v textové a nebo ve výkresové části, jakož i práce, které v dokumentaci sice obsaženy nejsou, ale které jsou nezbytné pro provedení díla a jeho řádné fungování. Je v zájmu zhotovitele jako odborné firmy se řádně seznámit s projektovou dokumentací a pečlivě ji překontrolovat a uvažovat s tím, že investor nebude brát zřetel na požadavky a námítky zhotovitele vyplývající z vad, nedostatečného či chybného popisu díla v projektové dokumentaci.

Položkový rozpočet je zpracován na podkladě projektové dokumentace pro stavební povolení.  
Nedílnou součástí tohoto položkového rozpočtu je projektová dokumentace pro stavební povolení.

Digitálně  
podepsal Ing.Datum:  
2021.02.22  
08:53:19 +01'00'

# VÝKAZ VÝMĚR

Stavba: HOBZÍKOVA 31, 33 - VÝMĚNA OKEN, ZATEPLENÍ, OPRAVA STŘECHY

Investor: Statutární město Opava, Horní náměstí 69, Opava 748 28

Část: Stavební rozpočet

| P.Č. | KCN | Kód položky | Popis  | MJ | Množství celkem | Cena jednotková | Cena celkem         |
|------|-----|-------------|--|----|-----------------|-----------------|---------------------|
| 1    | 2   | 3           | 4  | 5  | 6               | 7               | 8                   |
|      |     | <b>HSV</b>  | <b>Práce a dodávky HSV</b>   |    |                 |                 | <b>1 244 102,35</b> |
|      |     | <b>1</b>    | <b>Zemní práce</b>   |    |                 |                 | <b>3 910,00</b>     |
| 1    | 181 | 181151321   | Plošná úprava terénu přes 500 m2 zmláče tř 1 až 4 nerovnosti do 150 mm v rovině a svahu do 1:5   | m2 | 27,20           | 45,00           | 1 224,00            |
|      |     |             | * Plošná úprava terénu v zemině tř. 1 až 4 s urovněním povrchu bez doplnění omíčky souvislé plochy přes 500 m2 při nerovnostech terénu přes 100 do 150 mm v rovině nebo na svahu do 1:5 * 30*28  |    | 27,20           |                 |                     |
| 2    | 181 | 181351103   | Rozproštění omíčky tl vrstvy do 200 mm pi do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5 strojně  | m2 | 27,20           | 35,00           | 952,00              |
|      |     |             | * Rozproštění a urovnění omíčky v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 strojně při souvislé ploše přes 100 do 500 m2, tl. vrstvy do 200 mm * 575-(12*8,5+3,5*10+8,8*5,8)   |    | 27,20           |                 |                     |
| 3    | 181 | 181411131   | Založení parkového trávníku výsevem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5   | m2 | 27,20           | 30,00           | 816,00              |
|      |     |             | * Založení trávníku v místech dotečných stavbou *  |    | 27,20           |                 |                     |
| 4    | 572 | 572410      | osivo směs travní parková  | kg | 6,80            | 135,00          | 918,00              |
|      |     | <b>3</b>    | <b>Svislé a kompletní konstrukce</b>   |    |                 |                 | <b>32 742,40</b>    |
| 5    | 311 | 311272211   | Zdivo z párobetonových tvárnic hladkých do P2 do 450 kg/m3 na tenkovrstvou maltu tl 300 mm   | m2 | 10,88           | 1 400,00        | 15 232,00           |
|      |     |             | * Vyzdění parapetního zdiva u vstupních dveří * 2*(2*0,9)  |    | 3,60            |                 |                     |
|      |     |             | * Vyzdění mezikenných pilířků v 1PP * 2,8*(0,4+0,3+0,3+0,4+0,4+0,3+0,3+0,4)  |    | 7,28            |                 |                     |
| 6    | 342 | 342272215   | Příčka z párobetonových hladkých tvárnic na tenkovrstvou maltu tl 75 mm  | m2 | 11,72           | 820,00          | 9 610,40            |
|      |     |             | * Vyzdění nadpraží v 1PP * 0,1*(3,6+3,6)   |    | 0,72            |                 |                     |
|      |     |             | * Vyzdění stěny u dílače mezi objekty * (10+12)*0,5  |    | 11,00           |                 |                     |
| 7    | 342 | 342272235   | Příluka z párobetonových hladkých tvárnic na tenkovrstvou maltu tl 125 mm  | m2 | 7,50            | 900,00          | 6 750,00            |
|      |     |             | * Vytvoření kapsy pro osazení požárních schráněk * 2*(0,9*2)   |    | 3,60            |                 |                     |
|      |     |             | * Vyzdění bočního ostění lodže ve schodišťovém prostoru * 6*(0,25*2,6)   |    | 3,90            |                 |                     |
| 8    | 342 | 342272245   | Příluka z párobetonových hladkých tvárnic na tenkovrstvou maltu tl 150 mm  | m2 | 1,00            | 1 150,00        | 1 150,00            |
|      |     |             | * Vyzdění prahu dveří vstup na střechu * 2*(1*0,5)   |    | 1,00            |                 |                     |
|      |     | <b>8</b>    | <b>Úpravy povrchu, podlahy, osazení</b>  |    |                 |                 | <b>800 610,60</b>   |
| 9    | 612 | 612181001   | Provedení stěrkového ímelu s výztužnou sítí  | m2 | 732,00          | 220,00          | 161 040,00          |
|      |     |             | * Provedení stěrkového ímelu s výztužnou sítí vnitřních povrchů zasažených rekonstrukcí *  |    | 732,00          |                 |                     |
| 10   | 612 | 611311141   | Vápenná omítka štuková dvourvrstvá vnitřních stropů rovných nanášená ručně   | m2 | 13,50           | 510,00          | 6 885,00            |
|      |     |             | * Omítka vápenná vnitřních ploch nanášená ručně dvourvrstvá štuková, tloušťky jádrové omítky do 10 mm a tloušťky štuku do 3 mm vodorovných konstrukcí stropů rovných *   |    | 13,50           |                 |                     |
| 11   | 612 | 612311141   | Vápenná omítka štuková dvourvrstvá vnitřních stěn nanášená ručně   | m2 | 732,00          | 500,00          | 366 000,00          |
|      |     |             | * Omítka vápenná vnitřních ploch nanášená ručně dvourvrstvá štuková, tloušťky jádrové omítky do 10 mm a tloušťky štuku do 3 mm svislých konstrukcí stěn *  |    | 732,00          |                 |                     |
| 12   | 622 | 622331141   | Cementová omítka dvourvrstvá vnějších stěn nanášená ručně tl. 20mm   | m2 | 322,00          | 200,00          | 64 400,00           |
|      |     |             | * Vyspravení omítky stěn 50% * ((29+5,9+29,2+4,8)*14,6)-375,7)*0,5   |    | 322,00          |                 |                     |
| 13   | 622 | 622381011R  | Tenkovrstvá minerální zmlá omlítka anestetická mikroperforční s obsahem křemičitého plniva tl. 1,5 mm - Specifikace dle PD - skladba OS13 bez izolantu   | m2 | 382,64          | 780,00          | 302 285,60          |
|      |     |             | * - Dekorační omítka na bázi barevných křemičitých zrněk, síla omítky 1,5mm, nátěr s obsahem křemíku, penetrace, vysoce přdržná lepicí hmota, sklotextilní síťovina, vysoce přdržná lepicí hmota, Hl proti zemní vlhkosti - asfaltový pás s nánáskou skelnou rohoží tl. 3,5mm, asfaltová penetrace * |    |                 |                 |                     |
|      |     |             | * Oprava lodže dvorní část * 4*(3,2*2,2)+4*(11,2*1,2)  |    | 81,92           |                 |                     |
|      |     |             | * Oprava lodže uliční část * 24*(3,6*1,3)+12*(1,3*11,4)  |    | 230,16          |                 |                     |
|      |     |             | * Oprava bočních stěn a podhledů závěsů * (4*(2,8*0,6))+2*(0,5*3,6)  |    | 10,56           |                 |                     |
|      |     | <b>8</b>    | <b>Ostatní práce a dodávky</b>   |    |                 |                 | <b>286 448,35</b>   |
| 14   | 941 | 941121112   | Montáž lešení řadového trubkového ležkého s podlahami zatížení do 300 kg/m2 a do 1,5 m v do 20 m   | m2 | 1216,50         | 45,00           | 54 742,50           |
|      |     |             | * Venkovní lešení včetně ochranného zábradlí, podlahových zářádek, závěšování, zakryvání otvorů, prvků a konstrukcí proti znečištění a poškození * 15*(3,1+3+4*1,5+3+4*2,5)  |    | 1216,50         |                 |                     |
| 15   | 941 | 941121212   | Příplatek k lešení řadovému trubkovému ležkému s podlahami š 1,5 m v 20 m za první a ZKD den použití   | m2 | 109485,00       | 1,00            | 109 485,00          |
|      |     |             | * Předpokládaná doba výstavby 90 dní * 90*1216,5   |    | 109485,00       |                 |                     |
| 16   | 941 | 941121812   | Demontáž lešení řadového trubkového ležkého s podlahami zatížení do 300 kg/m2 š do 1,5 m v do 20 m   | m2 | 1216,50         | 35,00           | 42 577,50           |
|      |     |             | * Součástí ceny demontáže je zapravení otvorů po lešenířských kotvách systémovými ucpávkami a jejich povrchová úprava *  |    |                 |                 |                     |
| 17   | 944 | 944511111   | Montáž ochranné sítě z textilie z umělých vláken   | m2 | 1216,50         | 5,00            | 6 082,50            |
|      |     |             | * Montáž ochranné sítě zavěšené na konstrukci lešení z textilie z umělých vláken *   |    | 1216,50         |                 |                     |
| 18   | 944 | 944511211   | Příplatek k ochranné síti za první a ZKD den použití   | m2 | 109485,00       | 0,01            | 1 094,85            |
|      |     |             | * Předpokládaná doba výstavby 90 dní * 90*1216,5   |    | 109485,00       |                 |                     |
| 19   | 944 | 944511611   | Demontáž ochranné sítě z textilie z umělých vláken   | m2 | 1216,50         | 2,00            | 2 433,00            |
| 20   | 944 | 944711112   | Montáž zachytivé stříšky š do 2 m  | m  | 7,00            | 200,00          | 1 400,00            |
|      |     |             | * Montáž zachytivé stříšky zřizované současně s lehkým nebo těžkým lešením, šířky přes 1,5 do 2,0 m *  |    | 7,00            |                 |                     |
| 21   | 944 | 944711212   | Příplatek k zachytivé stříšce š do 2 m za první a ZKD den použití  | m  | 630,00          | 8,00            | 5 040,00            |
|      |     |             | * Předpokládaná doba výstavby 90 dní * 90*7  |    | 630,00          |                 |                     |
| 22   | 944 | 944711812   | Demontáž zachytivé stříšky š do 2 m  | m  | 7,00            | 55,00           | 385,00              |
| 23   | 952 | 952901111   | Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m  | m2 | 1440,10         | 5,00            | 7 200,50            |

|    |     |           |  |     |         |          |              |  |
|----|-----|-----------|--|-----|---------|----------|--------------|--|
|    |     |           | * Vyčistění prostorů zasazených rekonstrukcí * 5*(29*5,3+29,2*4,5)   |     | 1440,10 |          |              |  |
| 24 | 963 | 965042141 | Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl do 100 mm pl přes 4 m2                                    | m3  | 3,51    | 1 580,00 | 5 440,50     |  |
|    |     |           | * Odstranění spádové betonové mazaniny na stěkách strojoven * 2*(3,9*4,5*0,1)  |     | 3,51    |          |              |  |
| 25 | 965 | 965043331 | Bourání podkladů pod dlažby betonových s potěrem nebo teracem tl do 100 mm pl do 4 m2  | m3  | 27,22   | 1 600,00 | 43 545,60    |  |
|    |     |           | * Odstranění stávajících podlah lodži dvomi část * 6*(1,2*3,3*0,2)   |     | 4,75    |          |              |  |
|    |     |           | * Odstranění stávajících podlah lodži uliční část * 24*(3,6*1,3*0,2)   |     | 22,46   |          |              |  |
| 26 | 966 | 966072112 | Demontáž opláštění stěn ze sendvičových panelů budov v do 12 m   | m2  | 63,84   | 110,00   | 7 022,40     |  |
|    |     |           | * Demontáž zavěšeného pláště lín strojoven z falcovaného plechu na dřevěném roštu * 2*(10,8*1,9)                                       |     | 63,84   |          |              |  |
|    |     | 99        | Přesun hmot  |     |         |          | 20 390,00    |  |
| 27 | 998 | 998011002 | Přesun hmot pro budovy zóně v do 12 m  | t   | 133,90  | 100,00   | 13 390,00    |  |
| 28 | 953 | 95399901R | Stavební práce a dodávky spojené s provedením funkčního celku H8V  | kus | 1,00    | 4 000,00 | 4 000,00     |  |
|    |     |           | * - Výpomoc, doplňkové práce a dodávky,kompetace, zapravení vzniklých poškození, níže neuvedené, apod. *                               |     | 1,00    |          |              |  |
| 29 | 953 | 95399902R | Stavební práce a dodávky spojené s provedením funkčního celku PSV  | kus | 1,00    | 3 000,00 | 3 000,00     |  |
|    |     |           | * - Výpomoc, doplňkové práce a dodávky,kompetace, zapravení vzniklých poškození, níže neuvedené, apod. *                               |     | 1,00    |          |              |  |
|    |     | PSV       | Práce a dodávky PSV  |     |         |          | 4 623 664,08 |  |
|    |     | 712       | Povlakové krytiny  |     |         |          | 528 350,98   |  |
| 30 | 712 | 712300833 | Odstranění povlakové krytiny střech do 10° tlivrstvé   | m2  | 69,90   | 80,00    | 5 592,00     |  |
|    |     |           | * Odstranění souvrství lepenek v blízkosti děřivového žlabu * 1 2*29   |     | 34,89   |          |              |  |
|    |     |           | * Odstranění souvrství střešního pláště strojoven * 2*(3,9*4,5)  |     | 36,10   |          |              |  |
| 31 | 712 | 712310911 | Provedení údržby povlakové krytiny do 10° za studena auzpenzí asfaltovou   | m2  | 312,00  | 25,00    | 7 800,00     |  |
|    |     |           | * Vyspravení souvrství asfaltových lepenek střešního pláště objektu * (12*29)+2*(4*4,5)  |     | 312,00  |          |              |  |
|    |     |           | přes asfaltový natavitelný oxidovaný tl 3,6mm typu V60 S35 s vložkou ze skleněné rohože, s jemnozrnným minerálním posypem              | m2  | 343,20  | 60,00    | 20 592,00    |  |
| 32 | 628 | 62832001  | Montáž izolace tepelné stěch plochých kladené volně 2 vrstvy rohazí, pásů, dílců, desek  | m2  | 6,40    | 255,00   | 1 632,00     |  |
|    |     |           | * Provedení zateplení vnitřního deřivového žlabu * 21,2*0,3  |     | 6,40    |          |              |  |
| 34 | 283 | 28376363  | deska z polystyrénu XPS, hladký povrch a vyšší odolností tl 120mm  | m2  | 14,00   | 345,00   | 4 830,00     |  |
| 35 | 713 | 713141391 | Montáž izolace tepelné stěn výšky do 1000 mm ns atíky a proslupy atěchou lepené za studena zplna                                       | m2  | 48,24   | 175,00   | 8 442,00     |  |
|    |     |           | * Zateplení atíkové hrany skladba STR3 a STR4 * 0,6*(2*29)+0,4*(2*16,8)  |     | 48,24   |          |              |  |
| 36 | 283 | 28376363  | deska z polystyrénu XPS, hladký povrch a vyšší odolností tl 120mm  | m2  | 53,00   | 345,00   | 18 285,00    |  |
| 37 | 765 | 76599901R | D+M Systémová skladba STR3 - Specifikace dla PD  | m2  | 306,06  | 1 233,00 | 379 837,98   |  |
|    |     |           | * Skladba: *   |     |         |          |              |  |
|    |     |           | * - folie z PVC-P s výztužnou PES vložkou určené k mechanickému kotvení, Hl vrstva, plošná hmotnost 1,85kg/m2 - tl. 1,5mm *            |     |         |          |              |  |
|    |     |           | * - sklovláknitá separační netkaná textilie ze 100% polypropylenu, separační vrstva plošná hmotnost 300g/m2 - tl. 2,9mm *              |     |         |          |              |  |
|    |     |           | * - tepelná izolace desky se spádem samozhášivého a stabilizovaného EPS 100 - tl. 240mm *  |     |         |          |              |  |
|    |     |           | * - Hl vrstva - tl. 4mm *  |     |         |          |              |  |
|    |     |           | * - asfaltová vodou ředitelná emulze, přípravný nátěr podkladu *   |     |         |          |              |  |
|    |     |           | * Zateplení střešení konstrukce * 29*12-4*(1 1*1,1-2*(3,9*4,5)   |     | 308,06  |          |              |  |
|    |     |           | * V ceně položky očistění podkladu před provedením systémové skladby. Včetně veřkerých systémových a kotvicích prvků a přísluřenství * |     |         |          |              |  |
| 38 | 765 | 76599902R | D+M Systémová skladba STR4 - Specifikace dla PD  | m2  | 35,10   | 1 440,00 | 50 544,00    |  |
|    |     |           | * Skladba: *   |     |         |          |              |  |
|    |     |           | * - folie z PVC-P s výztužnou PES vložkou určené k mechanickému kotvení, Hl vrstva, plošná hmotnost 1,85kg/m2 - tl. 1,5mm *            |     |         |          |              |  |
|    |     |           | * - sklovláknitá separační netkaná textilie ze 100% polypropylenu, separační vrstva plošná hmotnost 300g/m2 - tl. 2,9mm *              |     |         |          |              |  |
|    |     |           | * - tepelná izolace desky se spádem samozhášivého a stabilizovaného EPS 100 - tl. 60-120mm *   |     |         |          |              |  |
|    |     |           | * - tepelná izolace desky se spádem samozhášivého a stabilizovaného EPS 100 - tl. 180mm *  |     |         |          |              |  |
|    |     |           | * - Hl vrstva - tl. 4mm *  |     |         |          |              |  |
|    |     |           | * - asfaltová vodou ředitelná emulze, přípravný nátěr podkladu *   |     |         |          |              |  |
|    |     |           | * Zateplení střešení konstrukce strojovny výtahu * 2*(3,9*4,5)   |     | 35,10   |          |              |  |
|    |     |           | * V ceně položky očistění podkladu před provedením systémové skladby. Včetně veřkerých systémových a kotvicích prvků a přísluřenství * |     |         |          |              |  |
| 39 | 765 | 76599903R | D+M Systémová skladba STR6 - Specifikace dla PD  | m2  | 28,60   | 770,00   | 22 022,00    |  |
|    |     |           | * Skladba: *   |     |         |          |              |  |
|    |     |           | * - folie z PVC-P s výztužnou PES vložkou určené k mechanickému kotvení, Hl vrstva, plošná hmotnost 1,85kg/m2 - tl. 1,5mm *            |     |         |          |              |  |
|    |     |           | * - sklovláknitá separační netkaná textilie ze 100% polypropylenu, separační vrstva plošná hmotnost 300g/m2 - tl. 2,9mm *              |     |         |          |              |  |
|    |     |           | * - tepelná izolace desky se spádem samozhášivého a stabilizovaného EPS 100 - tl. 20-40mm *  |     |         |          |              |  |
|    |     |           | * - vyrovnávací stěrka - tl. 10mm *  |     |         |          |              |  |
|    |     |           | * Zestřešení lodže * 1,1*(3,6+10,8+7,2)  |     | 23,76   |          |              |  |
|    |     |           | * Šifřky u strojoven výtahů * 4*(1,1*1,1)  |     | 4,84    |          |              |  |
|    |     |           | * V ceně položky očistění podkladu před provedením systémové skladby. Včetně veřkerých systémových a kotvicích prvků a přísluřenství * |     |         |          |              |  |
| 40 | 998 | 998712202 | Přesun hmot procentní pro krytiny povlakové v objektech v do 12 m  | %   | 3,15    | 1 200,00 | 3 780,00     |  |
| 41 | 999 | 999712R   | Stavební práce a dodávky spojené s provedením funkčního celku 712  | kus | 1,00    | 5 000,00 | 5 000,00     |  |
|    |     |           | * Zednická výpomoc, doplňkové práce, kompletace, zřizení prostupů, zapravení prostupů, apod. *   |     | 1,00    |          |              |  |
|    |     | 713       | Izolace tepelné  |     |         |          | 1 267 295,90 |  |

|    |     |           |   |    |        |          |            |
|----|-----|-----------|---|----|--------|----------|------------|
| 42 | 713 | 713111128 | <p>Montáž izolace tepelné spodem stropů lepením oceloplošně s mechanickým kotvením rohoží, pásů dříčů, desek</p> <p>Zateplení podhledu v zádveři valupu * 3,2*1,1</p>   | m2 | 3,50   | 350,00   | 1 225,00   |
| 43 | 631 | 63151511  | deska lepené izolační minerální kontaktních fasád kotvé vlákně tl 60mm  | m2 | 4,00   | 250,00   | 1 000,00   |
| 44 | 713 | 7139901R  | <p>D+M Systémová skladba - EPS 160mm - OS11 - Specifikace dle PD</p> <p>* Skladba: *</p> <p>- samočistící tenkovrstvá omítka pastovitá s fotokatalytickým efektem, minerální, vysoce paropropustná, zrnitost 1,5 *</p> <p>* - vysoce jakostní základní nátěr pro vyrovnání nasákovosti podkladu a zajištění přilnavosti omítek *</p> <p>* - vysoce paropropustná lepicí a stěrkovácí hmota na bázi cementu určená k lepení a stěrkování fasádních desek *</p> <p>* - sklotextilní síťovina odolná vůči alkáliím *</p> <p>* - vysoce paropropustná lepicí a stěrkovácí hmota na bázi cementu určená k lepení a stěrkování fasádních desek *</p> <p>* - šedé difúzně otevřené fasádní desky z expandovaného polystyrenu s vnější vrstvou z bílého strukturovaného EPS tl. 160mm *</p> <p>* Kontaktní zateplení * 14,8*(29,2+28,9+6,9)-330,5-274</p>             | m2 | 357,50 | 1 480,00 | 518 375,00 |
| 45 | 713 | 7139902R  | <p>D+M Systémová skladba - EPS 240mm - OS11 - Specifikace dle PD</p> <p>* Skladba: *</p> <p>- samočistící tenkovrstvá omítka pastovitá s fotokatalytickým efektem, minerální, vysoce paropropustná, zrnitost 1,5 *</p> <p>* - vysoce jakostní základní nátěr pro vyrovnání nasákovosti podkladu a zajištění přilnavosti omítek *</p> <p>* - vysoce paropropustná lepicí a stěrkovácí hmota na bázi cementu určená k lepení a stěrkování fasádních desek *</p> <p>* - sklotextilní síťovina odolná vůči alkáliím *</p> <p>* - vysoce paropropustná lepicí a stěrkovácí hmota na bázi cementu určená k lepení a stěrkování fasádních desek *</p> <p>* - šedé difúzně otevřené fasádní desky z expandovaného polystyrenu s vnější vrstvou z bílého strukturovaného EPS tl. 240mm *</p> <p>* Kontaktní zateplení v místě stěn do sklepních prostor * 1,7*58,2</p> | m2 | 98,94  | 1 880,00 | 186 325,20 |
| 46 | 713 | 7139903R  | <p>D+M Systémová skladba - EPS 60mm - OS11 - Specifikace dle PD</p> <p>* Skladba: *</p> <p>- samočistící tenkovrstvá omítka pastovitá s fotokatalytickým efektem, minerální, vysoce paropropustná, zrnitost 1,5 *</p> <p>* - vysoce jakostní základní nátěr pro vyrovnání nasákovosti podkladu a zajištění přilnavosti omítek *</p> <p>* - vysoce paropropustná lepicí a stěrkovácí hmota na bázi cementu určená k lepení a stěrkování fasádních desek *</p> <p>* - sklotextilní síťovina odolná vůči alkáliím *</p> <p>* - vysoce paropropustná lepicí a stěrkovácí hmota na bázi cementu určená k lepení a stěrkování fasádních desek *</p> <p>* - šedé difúzně otevřené fasádní desky z expandovaného polystyrenu s vnější vrstvou z bílého strukturovaného EPS tl. 240mm *</p> <p>* Tepelná izolace v místě zapuštěných lodžii * (2,5*2,9)*2</p>          | m2 | 14,50  | 1 320,00 | 19 140,00  |
| 47 | 713 | 7139904R  | <p>D+M Systémová skladba - fenolická pěna 100mm - OS12 - Specifikace dle PD</p> <p>* Skladba: *</p> <p>- samočistící tenkovrstvá omítka pastovitá s fotokatalytickým efektem, minerální, vysoce paropropustná, zrnitost 1,5 *</p> <p>* - vysoce jakostní základní nátěr pro vyrovnání nasákovosti podkladu a zajištění přilnavosti omítek *</p> <p>* - vysoce přídržná lepicí hmota na bázi cementu</p> <p>* - sklotextilní síťovina odolná vůči alkáliím *</p> <p>* - vysoce přídržná lepicí hmota na bázi cementu</p> <p>* - sklotextilní síťovina odolná vůči alkáliím *</p> <p>* - vysoce přídržná lepicí hmota na bázi cementu</p> <p>* - fasádní tepelné izolační desky z tuhé fenolické pěny obousměrně kaširované šedým polystyrenem tl. 100mm *</p> <p>* Kontaktní zateplení vstupů a předstupujících lodžii * 28,8*12,6+4*(3,4*2,9)-97,6-30</p>     | m2 | 274,42 | 1 620,00 | 444 560,40 |
| 48 | 713 | 7139906R  | <p>D+M Systémová skladba - XPS 160mm - OS13 - Specifikace dle PD</p> <p>* Skladba: *</p> <p>- dekorační omítka na bázi křemičitých zrn CERAMITZ *</p> <p>* - nátěr s obsahem křemíku vhodný pro vnější plochy *</p> <p>* - penetrační nátěr *</p> <p>* - vysoce přídržná lepicí hmota na bázi cementu *</p> <p>* - sklotextilní síťovina odolná vůči alkáliím *</p> <p>* - vysoce přídržná lepicí hmota na bázi cementu *</p> <p>* - XPS s tvele neměnnými parametry pro vnější tepelnou izolaci soklu tl. 160mm *</p> <p>* - dvousložkové bezrozpuštědlové lepidlo k lepení desek z XPS na svátlé bitumenové izolaci *</p>   | m2 | 37,83  | 1 650,00 | 62 419,50  |

|    |     |           |  |     |                |          |            |  |
|----|-----|-----------|--|-----|----------------|----------|------------|--|
|    |     |           | <ul style="list-style-type: none"> <li>HI proti zemní vlhkosti - oxidovaný asfaltový pás s netkanou skelnou rohoží tl. 3,5mm *</li> <li>- asfaltová penetrace *</li> <li>* Kontaktní zateplení XPS v místě stěn sklepních prostor * 0,65*68,2</li> </ul>   |     |                |          | 37,83      |  |
| 49 | 713 | 71399907R | <ul style="list-style-type: none"> <li>* V caně položky očistění podkladu před provedením systémové skladby. Včetně veškerých systémových (okapničky, základací lišty, atp.) a kotvicích prvků a příslušenství. *</li> <li><b>D+M Systémová skladba - XPS 80mm - OS14 - Specifikace dle PD</b></li> <li>Skladba</li> <li>- separační netkaná textilie 300g/m2 *</li> <li>- nepová folie tl. 8mm *</li> <li>- výsoca přídržná lepicí hmota na bázi cementu *</li> <li>- akdotextilní síťovina odolná vůči alkálím *</li> <li>- výsoca přídržná lepicí hmota na bázi cementu *</li> <li>- XPS s trvale neměnnými parametry pro vnější tepelnou izolaci soku tl. 80mm *</li> <li>- dvouskložkové bezrozpuštědlové lepidlo k lepení desek z XPS na vislé bitumenové izolace *</li> <li>- HI proti zemní vlhkosti - oxidovaný asfaltový pás s netkanou skelnou rohoží tl. 3,5mm *</li> <li>- asfaltová penetrace *</li> <li>* Kontaktní zateplení XPS pod terémem * 0,7*58,2</li> </ul> | m2  | 40,74          | 1 420,00 | 57 850,80  |  |
| 50 | 998 | 998713202 | Přesun hmot procentní pro izolace tepelné v objektech v do 12 m  | %   | 1,95           | 2 000,00 | 3 900,00   |  |
| 51 | 999 | 999713R   | Stavební práce a dodávky spojené s provedením funkčního osklu 713  | kus | 1,00           | 2 600,00 | 2 600,00   |  |
|    |     | 764       | Zednická výpomoc, doplňkové práce, kompletace, zřízení prostupů, zapravení prostupů, apod.*  |     | 1,00           |          |            |  |
|    |     |           | <b>Konstrukce klempířské</b>   |     |                |          | 223 749,50 |  |
| 52 | 764 | 76499901R | <ul style="list-style-type: none"> <li>D+M Poplastovaný plech FeZn s povrchovou úpravou - Specifikace dle výpisu klempířských výrobků - 1K</li> <li>Poplastovaný plech FeZn 0,75mm s povrchovou úpravou š 380m dl 1950mm *</li> <li>Včetně kotvicích a spojovacích prvků a veškerého příslušenství *</li> </ul>  | kus | 20,00<br>20,00 | 1 000,00 | 20 000,00  |  |
| 53 | 764 | 76499902R | <ul style="list-style-type: none"> <li>D+M Poplastovaný plech FeZn s povrchovou úpravou - Specifikace dle výpisu klempířských výrobků - 2K</li> <li>Poplastovaný plech FeZn 0,75mm s povrchovou úpravou š 380m dl 5150mm *</li> <li>Včetně kotvicích a spojovacích prvků a veškerého příslušenství *</li> </ul>  | kus | 8,00<br>8,00   | 2 540,00 | 20 320,00  |  |
| 54 | 764 | 76499903R | <ul style="list-style-type: none"> <li>D+M Poplastovaný plech FeZn s povrchovou úpravou - Specifikace dle výpisu klempířských výrobků - 3K</li> <li>Poplastovaný plech FeZn 0,75mm s povrchovou úpravou š 190m dl 900mm *</li> <li>Včetně kotvicích a spojovacích prvků a veškerého příslušenství *</li> </ul>   | kus | 16,00<br>16,00 | 375,00   | 6 000,00   |  |
| 55 | 764 | 76499904R | <ul style="list-style-type: none"> <li>D+M Poplastovaný plech FeZn s povrchovou úpravou - Specifikace dle výpisu klempířských výrobků - 4K</li> <li>Poplastovaný plech FeZn 0,75mm s povrchovou úpravou š 110m dl 900mm *</li> <li>Včetně kotvicích a spojovacích prvků a veškerého příslušenství *</li> </ul>   | kus | 2,00<br>2,00   | 360,00   | 720,00     |  |
| 56 | 764 | 76499905R | <ul style="list-style-type: none"> <li>D+M Poplastovaný plech FeZn s povrchovou úpravou - Specifikace dle výpisu klempířských výrobků - 5K</li> <li>Poplastovaný plech FeZn 0,75mm s povrchovou úpravou š 270m dl 900mm *</li> <li>Včetně kotvicích a spojovacích prvků a veškerého příslušenství *</li> </ul>   | kus | 6,00<br>6,00   | 350,00   | 2 100,00   |  |
| 57 | 764 | 76499906R | <ul style="list-style-type: none"> <li>D+M Poplastovaný plech FeZn s povrchovou úpravou - Specifikace dle výpisu klempířských výrobků - 6K</li> <li>Poplastovaný plech FeZn 0,75mm s povrchovou úpravou š 190m dl 1030mm *</li> <li>Včetně kotvicích a spojovacích prvků a veškerého příslušenství *</li> </ul>  | kus | 2,00<br>2,00   | 170,00   | 340,00     |  |
| 58 | 764 | 76499907R | <ul style="list-style-type: none"> <li>D+M Oplechování desky lodžie balkonový profil s okapničkou - Specifikace dle výpisu klempířských výrobků - 7K</li> <li>24x lodžie v bytě + 6x lodžie na schodišti *</li> <li>Včetně kotvicích a spojovacích prvků a veškerého příslušenství *</li> </ul>  | m   | 99,60<br>99,60 | 170,00   | 16 932,00  |  |
| 59 | 764 | 76499908R | <ul style="list-style-type: none"> <li>D+M Okapový žlab půlkruhový DN 125 - Specifikace dle výpisu klempířských výrobků - 8K</li> <li>Lakovaný plech pozinkovaný tl 0,6mm, řř 285mm, včetně háků půlkruhových *</li> <li>Včetně kotvicích a spojovacích prvků a veškerého příslušenství *</li> </ul>   | m   | 39,00<br>39,00 | 305,00   | 11 895,00  |  |
| 60 | 764 | 76499909R | <ul style="list-style-type: none"> <li>D+M Četo půlkruhový žlab DN 125 - Specifikace dle výpisu klempířských výrobků - 8K</li> <li>Lakovaný plech pozinkovaný tl 0,6mm *</li> <li>Včetně kotvicích a spojovacích prvků a veškerého příslušenství *</li> </ul>  | kus | 14,00<br>14,00 | 110,00   | 1 540,00   |  |
| 61 | 764 | 76499910R | <ul style="list-style-type: none"> <li>D+M Žlabový kotlík DN 125/87 - Specifikace dle výpisu klempířských výrobků - 10K</li> <li>Lakovaný plech pozinkovaný tl 0,6mm *</li> <li>Včetně kotvicích a spojovacích prvků a veškerého příslušenství *</li> </ul>  | kus | 7,00<br>7,00   | 275,00   | 1 925,00   |  |
| 62 | 764 | 76499911R | <ul style="list-style-type: none"> <li>D+M Dešťový svod DN 87 - Specifikace dle výpisu klempířských výrobků - 11K</li> <li>Lakovaný plech pozinkovaný tl 0,6mm *</li> <li>Včetně kotvicích a spojovacích prvků a veškerého příslušenství *</li> </ul>  | m   | 58,50<br>58,50 | 355,00   | 20 767,50  |  |
| 63 | 764 | 76499912R | <ul style="list-style-type: none"> <li>D+M Koleno svodové roury 70° DN 87 - Specifikace dle výpisu klempířských výrobků - 12K</li> <li>Lakovaný plech pozinkovaný tl 0,6mm *</li> <li>Včetně kotvicích a spojovacích prvků a veškerého příslušenství *</li> </ul>  | kus | 21,00<br>21,00 | 220,00   | 4 620,00   |  |
| 64 | 764 | 76499913R | <ul style="list-style-type: none"> <li>D+M Chříť pro sběr dešťové vody DN87 - Specifikace dle výpisu klempířských výrobků - 13K</li> <li>Lakovaný plech pozinkovaný tl 0,6mm *</li> <li>Včetně kotvicích a spojovacích prvků a veškerého příslušenství *</li> </ul>  | kus | 7,00<br>7,00   | 905,00   | 6 335,00   |  |
| 65 | 764 | 76499914R | <ul style="list-style-type: none"> <li>D+M Typizovaný prvek pro oplechování atiky - Specifikace dle výpisu klempířských výrobků - 14K</li> <li>FeZn 0,70mm, ukončovací lišta snývaná s výsluhou s plechu tl. 1,25mm + dilatační spojka vkládaná mezi lišty, prvek pro zateplenou fasádu, systémová k fóliím PVC-P *</li> <li>Včetně kotvicích a spojovacích prvků a veškerého příslušenství *</li> </ul>   | m   | 94,00<br>94,00 | 585,00   | 54 990,00  |  |
| 66 | 764 | 76499915R | D+M Okapnice z poplastovaného plechu řř 300mm - Specifikace dle výpisu klempířských výrobků - 15K  | m   | 35,00          | 210,00   | 7 350,00   |  |

|    |     |            |   |     |        |           |              |  |
|----|-----|------------|---|-----|--------|-----------|--------------|--|
|    |     |            | * Poplastovaný plech *  |     |        | 35,00     |              |  |
|    |     |            | * Včetně kotvicích a spojovacích prvků a veškerého příslušenství *  |     |        |           |              |  |
| 67 | 764 | 76499916R  | D+M Oplechování pultové hrany rě 250mm - Specifikace dle výpisu klempířských výrobků - 16K  | m   | 32,00  | 190,00    | 6 080,00     |  |
|    |     |            | * Poplastovaný plech *  |     | 32,00  |           |              |  |
|    |     |            | * Včetně kotvicích a spojovacích prvků a veškerého příslušenství *  |     |        |           |              |  |
| 68 | 764 | 76499917R  | D+M Oplechování v návaznosti na stěnu rě 100mm - Specifikace dle výpisu klempířských výrobků - 17K  | m   | 66,50  | 140,00    | 9 310,00     |  |
|    |     |            | * Poplastovaný plech *  |     | 66,50  |           |              |  |
|    |     |            | * Včetně kotvicích a spojovacích prvků a veškerého příslušenství *  |     |        |           |              |  |
| 69 | 764 | 76499918R  | D+M Oplechování dilatace mezi stikama rě 700mm - Specifikace dle výpisu klempířských výrobků - 18K  | m   | 10,00  | 475,00    | 4 750,00     |  |
|    |     |            | * Poplastovaný plech *  |     | 10,00  |           |              |  |
|    |     |            | * Včetně kotvicích a spojovacích prvků a veškerého příslušenství *  |     |        |           |              |  |
| 70 | 764 | 76499919R  | D+M Oplechování dilatace mezi objekty rě 400mm - Specifikace dle výpisu klempířských výrobků - 19K  | m   | 57,00  | 375,00    | 21 375,00    |  |
|    |     |            | * Poplastovaný plech *  |     | 57,00  |           |              |  |
|    |     |            | * Včetně kotvicích a spojovacích prvků a veškerého příslušenství *  |     |        |           |              |  |
| 71 | 998 | 998764202  | Přesun hmot procentní pro konstrukce klempířské v objektech v do 12 m   | %   | 1,56   | 2 500,00  | 3 900,00     |  |
| 72 | 999 | 999764R    | Stavební práce a dodávky spojené s provedením funkčního celku 764   | kus | 1,00   | 2 500,00  | 2 500,00     |  |
|    |     |            | * Zednická výpomoc, doplňkové práce, kompletace, zřízení prostupů, zapravení prostupů, apod.*   |     | 1,00   |           |              |  |
|    |     | 765        | Konstrukce pokrývačské  |     |        |           | 26 316,20    |  |
| 73 | 765 | 765142813  | Demontáž plechové krytiny sklonu střechy do 30°   | m2  | 28,66  | 70,00     | 2 006,20     |  |
|    |     |            | * Demontáž plechové krytiny stříšky nad vstupem v dvorní části " 2*(4,9*0,5)  |     | 4,90   |           |              |  |
|    |     |            | * Demontáž plechové krytiny zastřešení lodže " 1*(3,6+10,8+7,2)   |     | 23,76  |           |              |  |
| 74 | 765 | 765154142R | Provedení okapové hrany š 200mm - Specifikace dle PD  | m   | 12,80  | 355,00    | 4 544,00     |  |
|    |     |            | * Provedení okapové hrany š 200mm - 1x OSB-4 deska v š 20mm *   |     | 12,80  |           |              |  |
| 75 | 765 | 765154142R | Provedení okapové hrany š 320mm - Specifikace dle PD  | m   | 33,60  | 385,00    | 12 936,00    |  |
|    |     |            | * Provedení okapové hrany š 200mm - 2x OSB-4 deska v š 20mm *   |     | 33,60  |           |              |  |
| 76 | 998 | 998765202  | Přesun hmot procentní pro krytiny skládané v objektech v do 12 m  | %   | 5,33   | 1 000,00  | 5 330,00     |  |
| 77 | 999 | 999765R    | Stavební práce a dodávky spojené s provedením funkčního celku 765   | kus | 1,00   | 1 500,00  | 1 500,00     |  |
|    |     |            | * Zednická výpomoc, doplňkové práce, kompletace, zřízení prostupů, zapravení prostupů, apod.*   |     | 1,00   |           |              |  |
|    |     | 766        | Konstrukce truhlářské   |     |        |           | 1 542 140,00 |  |
| 78 | 766 | 766622812  | Demontáž rámu jednoduchých oken dřevěných nebo plastových   | m2  | 228,00 | 200,00    | 45 600,00    |  |
|    |     |            | * Demontáž stávajících plastových a otevíracích oken, včetně parapetu *   |     | 228,00 |           |              |  |
|    |     |            | 20*(1,8*1,64)+16*(0,9*2,4+1,45*1,6)+8*(0,9*2,4+1,45*1,6)+6*(4,8*1,6)  |     |        |           |              |  |
| 79 | 766 | 766622862  | Vyvěšení křidel dřevěných nebo plastových okenních přes 1,5 m2  | kus | 52,00  | 20,00     | 1 040,00     |  |
|    |     |            | * Demontáž stávajících okenních křidel " 20+16+8+8  |     | 52,00  |           |              |  |
| 80 | 766 | 76699901R  | D+M Plastové okno 1800x1640mm, U=0,92 W/m2K - Specifikace dle výpisu prvků - O1   | kus | 20,00  | 8 700,00  | 174 000,00   |  |
|    |     |            | * Pětikomorový profil z PVC s konstrukční hloubkou 76mm, vyztužení ocelovou výtuhou, rám okna doplněn o rozšiřovací boční profily šířky 20mm a podkladním profilem výšky 30mm, včetně kování, zasklení trojsklo, plněno argonem *   |     | 20,00  |           |              |  |
|    |     |            | * Včetně veškerých systémových prvků a příslušenství dle PD *   |     |        |           |              |  |
| 81 | 766 | 76699902R  | D+M Balkonová sestava 2350x2460mm, U=0,92 W/m2K - Specifikace dle výpisu prvků - O2   | kus | 16,00  | 17 600,00 | 281 600,00   |  |
|    |     |            | * Dvěře levé, celoprosklené, otevíravé, okno otevíravé a vyklápěcí. Pětikomorový profil z PVC s konstrukční hloubkou 76mm, vyztužení ocelovou výtuhou, rám okna doplněn o rozšiřovací boční profily šířky 20mm a podkladním profilem výšky 30mm, včetně kování, zasklení trojsklo, plněno argonem, dveře bezpečnostní prosklení trojsklo *  |     | 16,00  |           |              |  |
|    |     |            | * Včetně veškerých systémových prvků a příslušenství dle PD *   |     |        |           |              |  |
| 82 | 766 | 76699903R  | D+M Balkonová sestava 2350x2460mm, U=0,92 W/m2K - Specifikace dle výpisu prvků - O3   | kus | 8,00   | 17 600,00 | 140 800,00   |  |
|    |     |            | * Dvěře pravé, celoprosklené, otevíravé, okno otevíravé a vyklápěcí. Pětikomorový profil z PVC s konstrukční hloubkou 76mm, vyztužení ocelovou výtuhou, rám okna doplněn o rozšiřovací boční profily šířky 20mm a podkladním profilem výšky 30mm, včetně kování, zasklení trojsklo, plněno argonem, dveře bezpečnostní prosklení trojsklo * |     | 8,00   |           |              |  |
|    |     |            | * Včetně veškerých systémových prvků a příslušenství dle PD *   |     |        |           |              |  |
| 83 | 766 | 76699904R  | D+M Okenní sestava 6500x1640mm, U=0,92 W/m2K - Specifikace dle výpisu prvků - O4  | kus | 8,00   | 24 000,00 | 192 000,00   |  |
|    |     |            | * Pětikomorový profil z PVC s konstrukční hloubkou 76mm, vyztužení ocelovou výtuhou, rám okna doplněn o rozšiřovací boční profily šířky 20mm a podkladním profilem výšky 30mm, včetně kování, zasklení trojsklo, plněno argonem *   |     | 8,00   |           |              |  |
|    |     |            | * Včetně veškerých systémových prvků a příslušenství dle PD *   |     |        |           |              |  |
| 84 | 766 | 76699905R  | D+M Plastové okno 750x590mm, U=1,20 W/m2K - Specifikace dle výpisu prvků - O5   | kus | 24,00  | 2 500,00  | 60 000,00    |  |
|    |     |            | * Pětikomorový profil z PVC s konstrukční hloubkou 76mm, vyztužení ocelovou výtuhou, rám okna doplněn podkladním profilem výšky 30mm, včetně kování, zasklení dvojsklo drátosklo tl. 6mm-16mm čiré sklo 4mm, plněno argonem *   |     | 24,00  |           |              |  |
|    |     |            | * Včetně veškerých systémových prvků a příslušenství dle PD *   |     |        |           |              |  |
| 85 | 766 | 76699906R  | D+M Plastové okno 880x590mm, U=1,20 W/m2K - Specifikace dle výpisu prvků - O6   | kus | 2,00   | 2 600,00  | 5 200,00     |  |
|    |     |            | * Pětikomorový profil z PVC s konstrukční hloubkou 76mm, vyztužení ocelovou výtuhou, rám okna doplněn podkladním profilem výšky 30mm, včetně kování, zasklení dvojsklo drátosklo tl. 6mm-16mm čiré sklo 4mm, plněno argonem *   |     | 2,00   |           |              |  |
|    |     |            | * Včetně veškerých systémových prvků a příslušenství dle PD *   |     |        |           |              |  |
| 86 | 766 | 76699907R  | D+M Hliníková okenní sestava lodže 2990x2590mm, U=1,10 W/m2K - Specifikace dle výpisu prvků - O7  | kus | 4,00   | 60 000,00 | 240 000,00   |  |
|    |     |            | * Prosklená stěna, nové vstupní dveře 700x2000mm, hliníkový profil s přeušeným tepelným mostem, tříkomorový, pod sestavu vložen podkladní PIR profil výšky 80mm, podkladní profil uložen do izolační PUR pěny a kotven ke stropní konstrukci, Zasklení dveře bezpečnostní prosklení trojsklo, plněno argonem, včetně kování a prahu *       |     | 4,00   |           |              |  |
|    |     |            | * Včetně veškerých systémových prvků a příslušenství dle PD *   |     |        |           |              |  |

|     |     |           |  |     |        |           |            |
|-----|-----|-----------|--|-----|--------|-----------|------------|
| 87  | 766 | 76699908R | D+M Hliníková okenní sestava lodžie 2680x3980mm, U=1,10 W/m2K - Specifikace dle výpisu prvků - O8  | kus | 2,00   | 75 000,00 | 150 000,00 |
|     |     |           | * Prosklená stěna, nové vstupní dveře 700x2000mm, hliníkový profil s přerušeným tepalným mostem, tříkomorový, pod sestavu vložen podkladní PIR profil výšky 80mm, podkladní profil uložen do izolační PUR pěny a kotven ke stropní konstrukci. Zasklední dveře bezpečnostní prosklení trojsklo, plněno argonem, včetně kování a prahu *                                |     | 2,00   |           |            |
|     |     |           | * Včetně veškerých systémových prvků a příslušenství dle PD *  |     |        |           |            |
| 88  | 766 | 76699909R | D+M Hliníková okenní sestava vstupní 3180x2540mm, U=1,10 W/m2K - Specifikace dle výpisu prvků - O8   | kus | 2,00   | 55 000,00 | 110 000,00 |
|     |     |           | * Nové vstupní dveře 900x450x2000mm pravé, nedsvětlik s pevným prosklením, hliníkový profil s přerušeným tepalným mostem, tříkomorový, nadsvětlik opatřen podkladním profilem výšky 30mm pro osazení parapetů. Zasklední dveře bezpečnostní prosklení trojsklo, plněno argonem, včetně kování - bezpečnostní cylindrická vložka, samozavírač a stavěč, včetně prahu. * |     | 2,00   |           |            |
|     |     |           | * Včetně veškerých systémových prvků a příslušenství dle PD *  |     |        |           |            |
| 89  | 766 | 76699910R | D+M Hliníková okenní sestava vstupní 3220x2640mm, U=1,10 W/m2K - Specifikace dle výpisu prvků - O10  | kus | 2,00   | 55 000,00 | 110 000,00 |
|     |     |           | * Nové vstupní dveře 900x450x2000mm levé, nadsvětlik s pevným prosklením, hliníkový profil s přerušeným tepalným mostem, tříkomorový, nadsvětlik opatřen podkladním profilem výšky 30mm pro osazení parapetů. Zasklední dveře bezpečnostní prosklení trojsklo, plněno argonem, včetně kování - bezpečnostní cylindrická vložka, samozavírač a stavěč, včetně prahu. *  |     | 2,00   |           |            |
|     |     |           | * Včetně veškerých systémových prvků a příslušenství dle PD *  |     |        |           |            |
| 90  | 766 | 76699911R | D+M Dveře plechové 860x930mm, U=1,46 W/m2K - Specifikace dle výpisu prvků - O11  | kus | 2,00   | 12 500,00 | 25 000,00  |
|     |     |           | * Jednokřídlové, pravé, plechové dveře izolované, hladké, vyrobeny z pozinkovaného plechu 0,8mm, vyplněné izolačním materiálem, bez prosklení, včetně rohové zárubně osazené závěsnými kapsami, včetně kování a prahu *  |     | 2,00   |           |            |
|     |     |           | * Včetně veškerých systémových prvků a příslušenství dle PD *  |     |        |           |            |
| 91  | 998 | 898766202 | Přesun hmot procentní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 12 m  | %   | 1,08   | 5 000,00  | 5 400,00   |
| 92  | 999 | 999766R   | Stavební práce a dodávky spojené s provedením funkčního celku 766  | kus | 1,00   | 1 500,00  | 1 500,00   |
|     |     |           | * Zednická výpomoc, doplňkové práce, kompletace, zřízení prostupů, zapravení prostupů, apod. *   |     | 1,00   |           |            |
|     |     | 767       | Konstrukce zámečnické  |     |        |           | 588 455,00 |
| 93  | 767 | 767161813 | Demontáž zábradlí rovného nerozbitelného hmotnosti 1m zábradlí do 20 kg do suší  | m   | 52,80  | 150,00    | 7 920,00   |
|     |     |           | * Demontáž ocelového zábradlí se skleněnou výplní lodžie " 2,2*24  |     | 52,80  |           |            |
| 94  | 767 | 767631800 | Demontáž oken se zasklením   | m2  | 15,90  | 300,00    | 4 770,00   |
|     |     |           | * Demontáž stávajících ocelových oken včetně odsekání rámu včetně parapetu " 24*(0,75*0,69)+2*(0,88*0,59)+2*(0,96*1,23)  |     | 15,90  |           |            |
| 95  | 767 | 767632811 | Demontáž plechových dveří plochy do 6 m2   | kus | 1,00   | 500,00    | 500,00     |
|     |     |           | * Demontáž dveří výstup na sítěšné rovinu *  |     | 1,00   |           |            |
| 96  | 767 | 767641800 | Demontáž zárubní dveří odřezáním plochy do 2,5 m2  | kus | 1,00   | 200,00    | 200,00     |
|     |     |           | * Demontáž dveří výstup na sítěšné rovinu *  |     | 1,00   |           |            |
| 97  | 767 | 767681812 | Vyvěšení nebo zavěšení kovových křidel oken do 1,6 m2  | kus | 28,00  | 20,00     | 560,00     |
|     |     |           | * Ostatní práce - vyvěšení nebo zavěšení kovových křidel s případným uložením a opětovným zavěšením po provedení stavebních změn oken, plochy do 1,50 m2 " 24*2+2  |     | 28,00  |           |            |
| 98  | 767 | 767712812 | Demontáž výkladů zapuštěných svařovaných   | m2  | 87,90  | 500,00    | 43 850,00  |
|     |     |           | * Demontáž stávajících okenních sestav a výkladů, včetně prahů " 4*(2,9*2,6)+2*(2,9*4,1)+2*(3,2*2,6)+2*(3,2*2,7)   |     | 87,90  |           |            |
| 99  | 767 | 76799902R | D+M Prahová lišta prosklené stěny lodžie - Specifikace dle Výpisu zámečnických výrobků - Z2  | kus | 6,00   | 2 000,00  | 12 000,00  |
|     |     |           | * Krycí lišta prosklení lodžie ve schodišti, hliníkový profil L, rozměr 50/30/3mm dl 2180mm, osazení montážním lepidlem *  |     | 6,00   |           |            |
|     |     |           | * Včetně kotvicích prvků, veškerého příslušenství a příslušenství dle PD *   |     |        |           |            |
| 100 | 767 | 76799906R | D+M Překlad nad poštovní schránky - Specifikace dle Výpisu zámečnických výrobků - Z8   | kus | 2,00   | 2 500,00  | 5 000,00   |
|     |     |           | * Překlad nad poštovní schránky, 2x L 50/50 II 5mm dl 790mm, 2x pásovna II 5mm dl 300mm, celková váha oceli 9,6kg *  |     | 2,00   |           |            |
|     |     |           | * Včetně kotvicích prvků, veškerého příslušenství a příslušenství dle PD *   |     |        |           |            |
| 101 | 767 | 76799907R | D+M Zábradlí lodžie - Specifikace dle Výpisu zámečnických výrobků - Z7   | kus | 24,00  | 21 000,00 | 504 000,00 |
|     |     |           | * Ocelová konstrukce jaké 80x80x4, jaké 80x80x4 L č 20x20x3 a kotvení prvky H10 d 18mm do betonu, povrchová úprava pozink + nástřik barvou, celková váha oceli 128,7kg *   |     |        |           |            |
|     |     |           | * Včetně kotvicích prvků, veškerého příslušenství a příslušenství dle PD *   |     | 24,00  |           |            |
| 102 | 988 | 898767202 | Přesun hmot procentní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 12 m  | %   | 1,79   | 4 500,00  | 8 055,00   |
| 103 | 999 | 999767R   | Stavební práce a dodávky spojené s provedením funkčního celku 767  | kus | 1,00   | 1 500,00  | 1 500,00   |
|     |     |           | * Zednická výpomoc, doplňkové práce, kompletace, zřízení prostupů, zapravení prostupů, apod. *   |     | 1,00   |           |            |
|     |     | 771       | Podlahy z dlaždic  |     |        |           | 266 424,00 |
| 104 | 771 | 771551810 | Demontáž podlah z dlaždic teracových kladených do malty  | m2  | 9,60   | 85,00     | 816,00     |
|     |     |           | * Odsekání prahů balkonových dveří " (1*0,4)*24  |     | 9,60   |           |            |
| 105 | 771 | 771571810 | Demontáž podlah z dlaždic keramických kladených do malty   | m2  | 136,08 | 85,00     | 11 566,80  |
|     |     |           | * Odstranění stávajících podlah lodžie dvorní část " 6*(1,2*3,3)   |     | 23,76  |           |            |
|     |     |           | * Odstranění stávajících podlah lodžie uliční část " 24*(3,6*1,3)  |     | 112,32 |           |            |
| 106 | 771 | 771121011 | Nátěr penetrační na podlahu  | m2  | 23,52  | 35,00     | 823,20     |
|     |     |           | * Penetrace před provedením keramické dlažby *   |     | 23,52  |           |            |
| 107 | 771 | 771571112 | Montáž podlah z keramických dlaždic hladkých do malty do 9 ks/m2   | m2  | 23,52  | 625,00    | 14 700,00  |
|     |     |           | Keramická dlažba závěšná a závoň " ((3,6*4,1)-2*1,5)*2   |     | 23,52  |           |            |
| 108 | 597 | 59761004  | dlažba velkoformátová keramická slinutá reálná do interiéru i exteriéru přes 4 do 6 ks/m2  | m2  | 25,90  | 600,00    | 15 540,00  |
| 109 | 771 | 77189901R | D+M Typová konstrukce podlahy balkonových desek - Specifikace dle výpisu skladby konstrukcí - SK3  | m2  | 154,56 | 1 225,00  | 189 336,00 |
|     |     |           | * Skladba: *   |     |        |           |            |

|     |     |           |  |        |         |           |           |
|-----|-----|-----------|--|--------|---------|-----------|-----------|
|     |     |           | <ul style="list-style-type: none"> <li>- mrazuvzdorná dlažba R10 vyspávaná práškovitou voděodolnou a mrazuvzdornou spárovací hmotou pr okeramické dlažby tl. 9mm, spáry 2-7mm *</li> <li>- flexibilní lepicí malta třídy C2TE S1 pro lepení obkládů a dlažeb v exteriéru - tl. 3mm *</li> <li>- 2x HI vrstva jednosložkové paropropustné, pružné hmoty re bezesparé HI v exteriéru *</li> <li>- základní nátěr na silné nebo nerovnoměrně nasávkové podklady *</li> <li>- vyrovnávací stěrka</li> <li>- spádová vrstva z betonu s vloženou svařovanou sítí 100/100/4 mm - tl. 50-65mm *</li> <li>- penetrační nátěr *</li> </ul> |        |         |           |           |
|     |     |           | * Nova skladba podlah balkonových desek dvorní část * 6*(2,2*3,2)  |        |         | 42,24     |           |
|     |     |           | * Nová skladba podlah balkonových desek uliční část * 24*(3,6*1,3)   |        |         | 112,32    |           |
|     |     |           | * Cena včetně veškerých systémových prvků a příslušenství, včetně provedení detailů *  |        |         |           |           |
| 110 | 771 | 77199901R | D+M Typová konstrukce podlahy balkonových desek - Specifikace dle výpisu skladeb konstrukcí - SK3 - provedení soklu v 150mm  | m      | 126,60  | 220,00    | 27 852,00 |
|     |     |           | * Provedení soklu výšky 150mm z keramické dlažby lemující balkonovou desku, včetně vnějšího prahu balkonových dveří. Keramický sokl nalepený na XPS desku opatřenou Imelex se síťovinou. 6*6,7*24*3,6  |        | 126,60  |           |           |
| 111 | 998 | 998771202 | Přesun hmot procentní pro podlahy z dlaždic v objektech v do 12 m  | %      | 6,58    | 500,00    | 3 290,00  |
| 112 | 999 | 999771R   | Stavební práce a dodávky spojené s provedením funkčního celku 771  | kus    | 1,00    | 2 500,00  | 2 500,00  |
|     |     |           | * Zednická výpomoc, doplňkové práce, kompletace, zřízení prostupů, zapravení prostupů, apod. *   |        | 1,00    |           |           |
|     |     | 781       | Obklady keramické  |        |         |           | 36 980,80 |
| 113 | 781 | 781471810 | Demontáž obkládů z obkladaček keramických kladených do malty   | m2     | 71,38   | 85,00     | 6 067,30  |
|     |     |           | * Odsekání obkladu čelním páskem * 0,3*(29,2+29)+4*(2,6*4,4)+4*(3,4*0,6)   |        | 71,38   |           |           |
| 114 | 781 | 781121011 | Nátěr penetrační na stěnu  | m2     | 26,40   | 35,00     | 924,00    |
|     |     |           | * Příprava podkladu před provedením obkladu oken lodži * 24*(1,1*1)  |        | 26,40   |           |           |
| 115 | 781 | 781674113 | Montáž obkládů parapetů šířky do 200 mm z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem  | m2     | 26,40   | 650,00    | 17 160,00 |
|     |     |           | * Obklad parapetů lodže uliční část * 24*(1,1*1)   |        | 26,40   |           |           |
| 116 | 997 | 99761071  | obklad keramický hladký přes 12 do 19ka/m2   | m2     | 29,00   | 350,00    | 10 150,00 |
| 117 | 998 | 998781202 | Přesun hmot procentní pro obklady keramické v objektech v do 12 m  | %      | 3,37    | 350,00    | 1 179,50  |
| 118 | 999 | 999781R   | Stavební práce a dodávky spojené s provedením funkčního celku 781  | kus    | 1,00    | 1 500,00  | 1 500,00  |
|     |     |           | * Zednická výpomoc, doplňkové práce, kompletace, zřízení prostupů, zapravení prostupů, apod. *   |        | 1,00    |           |           |
|     |     | 783       | Nátěry   |        |         |           | 48 090,70 |
| 119 | 783 | 783823181 | Penetrační akrylátový nátěr omítek stupně šlehtnosti 5   | m2     | 1374,02 | 35,00     | 48 090,70 |
|     |     |           | * Penetrace před provedením opravy omítky * (29+5,9+29,2+4,8)*14,8) 375,7  |        | 644,02  |           |           |
|     |     |           | * Penetrace před vymalováním *   |        | 730,00  |           |           |
|     |     | 790       | Ostatní práce a dodávky  |        |         |           | 95 855,00 |
| 120 | 790 | 79099901R | D+M Ventiláční turbína se základnou - Specifikace dle Výpisu ostatních prvků - 1   | kus    | 6,00    | 6 125,00  | 36 750,00 |
|     |     |           | * Nová ventiláční turbína (hlevice, stavitelný krk a základna pro neprofilovanou krytinu *   |        | 6,00    |           |           |
|     |     |           | * Včetně kotvicích prvků, veškerého příslušenství a příslušenství dle PD *   |        |         |           |           |
| 121 | 790 | 79099902R | D+M Komínek pro větrání odpadu DN150 - Specifikace dle Výpisu ostatních prvků - 2  | kus    | 6,00    | 2 685,00  | 16 110,00 |
|     |     |           | * Nový komínek DN150 výšky 600mm nad střešnou, opatřen lincem z folie dle střešní krytiny *  |        | 6,00    |           |           |
|     |     |           | * Včetně kotvicích prvků, veškerého příslušenství a příslušenství dle PD *   |        |         |           |           |
| 122 | 790 | 79099903R | D+M Komínek DN150 - Specifikace dle Výpisu ostatních prvků - 3   | kus    | 1,00    | 1 955,00  | 1 955,00  |
|     |     |           | * Nový komínek DN150 výšky 600mm nad střešnou, opatřen lincem z folie dle střešní krytiny *  |        | 1,00    |           |           |
|     |     |           | * Včetně kotvicích prvků, veškerého příslušenství a příslušenství dle PD *   |        |         |           |           |
| 123 | 790 | 79099904R | D+M Střešní vpust DN100 - Specifikace dle Výpisu ostatních prvků - 4   | kus    | 2,00    | 3 800,00  | 7 600,00  |
|     |     |           | * Vpust DN100, opatřen lincem, izolovaná ochranným košem *   |        | 2,00    |           |           |
|     |     |           | * Včetně kotvicích prvků, veškerého příslušenství a příslušenství dle PD *   |        |         |           |           |
| 124 | 790 | 79099906R | D+M Větrací mřížka plastová DN100 - Specifikace dle Výpisu ostatních prvků - 6   | kus    | 49,00   | 60,00     | 2 940,00  |
|     |     |           | * Větrací plastová mřížka DN100 použitelná v exteriéru z kvalitního UV stabilního materiálu na zadní straně opatřeno síťovinou proti hmyzu *   |        | 49,00   |           |           |
|     |     |           | * Včetně kotvicích prvků, veškerého příslušenství a příslušenství dle PD *   |        |         |           |           |
| 125 | 790 | 79099907R | D+M Informativní štítek vedení sítě - Specifikace dle Výpisu ostatních prvků - 7   | kus    | 3,00    | 250,00    | 750,00    |
|     |     |           | * Včetně kotvicích prvků, veškerého příslušenství a příslušenství dle PD. Včetně začistění míst po demontáži. *  |        | 3,00    |           |           |
| 126 | 790 | 79099908R | D+M Informativní tabulky číslo domu - Specifikace dle Výpisu ostatních prvků - 8   | kus    | 2,00    | 250,00    | 500,00    |
|     |     |           | * Včetně kotvicích prvků, veškerého příslušenství a příslušenství dle PD. Včetně začistění míst po demontáži. *  |        | 2,00    |           |           |
| 127 | 790 | 79099909R | D+M Reklamní tabule - Specifikace dle Výpisu ostatních prvků - 9   | kus    | 1,00    | 300,00    | 300,00    |
|     |     |           | * Včetně kotvicích prvků, veškerého příslušenství a příslušenství dle PD. Včetně začistění míst po demontáži. *  |        | 1,00    |           |           |
| 128 | 790 | 79099910R | D+M Ocelové dvířka 520x470mm - Specifikace dle Výpisu ostatních prvků - 10   | kus    | 2,00    | 1 250,00  | 2 500,00  |
|     |     |           | * Obrusění a natření ocelových dvířek, vysání vnitřního prostoru skříňě *  |        | 2,00    |           |           |
|     |     |           | * Včetně kotvicích prvků, veškerého příslušenství a příslušenství dle PD *   |        |         |           |           |
| 129 | 790 | 79099911R | D+M Kryt elektro krabice - Specifikace dle Výpisu ostatních prvků - 11   | kus    | 2,00    | 1 250,00  | 2 500,00  |
|     |     |           | * Obrusění a natření krytu, vysání vnitřního prostoru skříňě *   |        | 2,00    |           |           |
|     |     |           | * Včetně kotvicích prvků, veškerého příslušenství a příslušenství dle PD. *  |        |         |           |           |
| 130 | 790 | 79099920R | Demontáž komínku DN150 - Specifikace dle Výpisu ostatních prvků - 2  | kus    | 6,00    | 200,00    | 1 200,00  |
|     |     |           | * Výška komínku nad střešnou 600mm *   |        | 6,00    |           |           |
| 131 | 790 | 79099921R | Demontáž nástavce komínku v 800mm - Specifikace dle Výpisu ostatních prvků - 3   | kus    | 1,00    | 150,00    | 150,00    |
|     |     |           | * Výška nástavce komínku 600mm *   |        | 1,00    |           |           |
| 132 | 790 | 79099922R | Demontáž mříže větracího otvoru - Specifikace dle Výpisu ostatních prvků - 5   | kus    | 30,00   | 80,00     | 2 400,00  |
|     |     |           | * Mříže větrání střešny *  |        | 30,00   |           |           |
| 133 | 790 | 79099926R | Demontáž klempířských a zámečnických prvků na fasádě - Specifikace dle PD  | soubor | 1,00    | 20 000,00 | 20 000,00 |
|     |     |           | * Demontáž veškerých klempířských a zámečnických prvků na fasádě - hromosvod, kotvicí a uchycovací prvky, oplechování *  |        | 1,00    |           |           |



|               |                     |
|---------------|---------------------|
| <b>CELKEM</b> | <b>5 867 766,43</b> |
|---------------|---------------------|

**Poznámka:**

Jednotkové položky zahrnují vedlejší rozpočtové náklady, náklady na montáž, dopravu, apod. a předepsané zkoušky, revize, manipulační řády, zaškolení obsluhy, není-li uvedeno jinak.

## VÝKAZ VÝMĚR

Stavba: HOBZÍKOVA 31, 33 - VÝMĚNA OKEN, ZATEPLENÍ, OPRAVA STŘECHY

Investor: Statutární město Opava, Horní náměstí 89, Opava 746 26

Část: Elektroinstalace - Osvětlení vchodu a přeložení domácího telefonu

| Č              | Obj | Kód          | Zkrácený popis   | M.j. | Množství | Jednot.<br>cena (Kč) | Náklady (Kč)    |                 |                  | Hmotnost (t) |             |
|----------------|-----|--------------|--|------|----------|----------------------|-----------------|-----------------|------------------|--------------|-------------|
|                |     |              |  |      |          |                      | Dodávka         | Montáž          | Celkem           | Jednot.      | Celkem      |
|                |     |              | <b>Osvětlení Hobzíkova 31</b>  |      |          |                      | <b>7 224,84</b> | <b>1 614,16</b> | <b>8 839,00</b>  |              | <b>0,00</b> |
|                |     | <b>M10VD</b> | <b>Rozváděče</b>   |      |          |                      | <b>2 976,89</b> | <b>873,11</b>   | <b>3 850,00</b>  |              | <b>0,00</b> |
| 1              | a   | 1005VD       | Proudový chránič s jističem OLI-6-1N-030A  | ks   | 1,00     | 2 050,00             | 1 879,11        | 70,89           | 2 050,00         | 0,00         | 0,00        |
| 2              | a   | 1014aVD      | Úprava stáv.rozváděče vč krycích plechů, nové přístrojového roštu,demontáž přístrojů a roš | ks   | 1,00     | 1 800,00             | 997,78          | 802,22          | 1 800,00         | 0,00         | 0,00        |
|                |     | <b>M21</b>   | <b>Elektromontáže</b>  |      |          |                      | <b>4 247,95</b> | <b>741,05</b>   | <b>4 989,00</b>  |              | <b>0,00</b> |
| 3              | a   | 210010101R00 | Lišta z PH bez krabic,ulož. pevně,LV 17/17   | m    | 12,00    | 22,00                | 169,23          | 94,77           | 264,00           | 0,00         | 0,00        |
| 4              | a   | 210100251R00 | Ukončení celoplast. kabelů zákl./pás.do 4x10 mm2   | kus  | 2,00     | 5,00                 | 2,14            | 7,86            | 10,00            | 0,00         | 0,00        |
| 5              | a   | 210150601R00 | Revize elektroinstalace  | hod  | 8,00     | 350,00               | 2 800,00        | 0,00            | 2 800,00         | 0,00         | 0,00        |
| 6              | a   | 210190021R00 | Vyhledání stáv. obvodů v rozváděči   | hod  | 2,00     | 350,00               | 309,77          | 390,23          | 700,00           | 0,00         | 0,00        |
| 7              | a   | 210200038R00 | Svítilno LEDBULKEHEAD se senzorem pohybu 14W/230V/IP54, A+, A++                            | kus  | 1,00     | 900,00               | 745,89          | 154,11          | 900,00           | 0,00         | 0,00        |
| 8              | a   | 210800105RT3 | Kabel CYKY-J 750 V 3x1,5 mm2   | m    | 15,00    | 20,00                | 220,92          | 79,08           | 300,00           | 0,00         | 0,00        |
| 9              | a   | 210203614R00 | Příspěvek na recyklaci svítidla  | kus  | 1,00     | 10,00                | 0,00            | 10,00           | 10,00            | 0,00         | 0,00        |
| 10             | a   | 210203701R00 | Příspěvek na recyklaci světelného zdroje   | kus  | 1,00     | 5,00                 | 0,00            | 5,00            | 5,00             | 0,00         | 0,00        |
|                |     |              | <b>Osvětlení Hobzíkova 33</b>  |      |          |                      | <b>7 247,65</b> | <b>1 417,35</b> | <b>8 665,00</b>  |              | <b>0,00</b> |
|                |     | <b>M10VD</b> | <b>Rozváděče</b>   |      |          |                      | <b>3 169,97</b> | <b>880,03</b>   | <b>4 050,00</b>  |              | <b>0,00</b> |
| 17             | c   | 1014aVD      | Úprava stáv.rozváděče vč krycích plechů, nové přístrojového roštu,demontáž přístrojů a roš | ks   | 1,00     | 1 800,00             | 997,78          | 802,22          | 1 800,00         | 0,00         | 0,00        |
| 18             | c   | 1005VD       | Proudový chránič s jističem OLI-6-1N-030A  | ks   | 1,00     | 2 250,00             | 2 172,19        | 77,81           | 2 250,00         | 0,00         | 0,00        |
|                |     | <b>M21</b>   | <b>Elektromontáže</b>  |      |          |                      | <b>4 077,68</b> | <b>537,32</b>   | <b>4 615,00</b>  |              | <b>0,00</b> |
| 19             | c   | 210010101R00 | Lišta z PH bez krabic,ulož. pevně,LV 17/17   | m    | 12,00    | 20,00                | 153,85          | 86,15           | 240,00           | 0,00         | 0,00        |
| 20             | c   | 210100251R00 | Ukončení celoplast. kabelů zákl./pás.do 4x10 mm2   | kus  | 2,00     | 5,00                 | 2,14            | 7,86            | 10,00            | 0,00         | 0,00        |
| 21             | c   | 210190021R00 | Vyhledání stáv. obvodů v rozváděči   | hod  | 1,00     | 350,00               | 154,88          | 195,12          | 350,00           | 0,00         | 0,00        |
| 22             | c   | 210200038R00 | Svítilno LEDBULKEHEAD se senzorem pohybu 14W/230V/IP54, A+, A++                            | kus  | 1,00     | 900,00               | 745,89          | 154,11          | 900,00           | 0,00         | 0,00        |
| 23             | c   | 210800105RT3 | Kabel CYKY-J 750 V 3x1,5 mm2   | m    | 15,00    | 20,00                | 220,92          | 79,08           | 300,00           | 0,00         | 0,00        |
| 24             | c   | 210150601R00 | Revize elektroinstalace  | hod  | 8,00     | 350,00               | 2 800,00        | 0,00            | 2 800,00         | 0,00         | 0,00        |
| 25             | c   | 210203614R00 | Příspěvek na recyklaci svítidla  | kus  | 1,00     | 10,00                | 0,00            | 10,00           | 10,00            | 0,00         | 0,00        |
| 26             | c   | 210203701R00 | Příspěvek na recyklaci světelného zdroje   | kus  | 1,00     | 5,00                 | 0,00            | 5,00            | 5,00             | 0,00         | 0,00        |
| <b>Celkem:</b> |     |              |  |      |          |                      |                 |                 | <b>17 504,00</b> |              |             |

# VÝKAZ VÝMĚR

Stavba: HOBZÍKOVA 31, 33 - VÝMĚNA OKEN, ZATEPLENÍ, OPRAVA STŘECHY

Investor: Statutární město Opava, Horní náměstí 69, Opava 746 26

Část: LPS

## I. Ceny el. instalačního materiálu pro LPS

| PČ                             | Typ | Popis  | MJ | Množství | Jedn. cena | Cena celkem |
|--------------------------------|-----|--|----|----------|------------|-------------|
| <b>Materiál pro hromosvody</b> |     |  |    |          |            |             |
| 1.                             | M   | Sestava vysokonapěťového vodiče 150kA v podpůrné trubce GKF/Al s jímací tyčí l=2,5m, celková délka 6000mm (výška nad střechou 6,0m) + tříramenným stativem o poloměru 600mm + 9ks betonových podstavců 17kg s podložkou, vysokonapěťový vodič 150kA v celkové délce 20,0m, šedý plášť, pro 131km/h | ks | 1        | 14300,00   | 14300,00    |
| 2.                             | M   | Sestava vysokonapěťového vodiče 150kA v podpůrné trubce GKF/Al s jímací tyčí l=2,5m, celková délka 6000mm (výška nad střechou 6,0m) + tříramenným stativem o poloměru 600mm + 9ks betonových podstavců 17kg s podložkou, vysokonapěťový vodič 150kA v celkové délce 22,0m, šedý plášť, pro 131km/h | ks | 1        | 14300,00   | 14300,00    |
| 3.                             | M   | Sestava vysokonapěťového vodiče 150kA v podpůrné trubce GKF/Al s jímací tyčí l=2,5m, celková délka 6000mm (výška nad střechou 6,0m) + tříramenným stativem o poloměru 600mm + 9ks betonových podstavců 17kg s podložkou, vysokonapěťový vodič 150kA v celkové délce 22,5m, šedý plášť, pro 131km/h | ks | 1        | 14300,00   | 14300,00    |
| 4.                             | M   | Sestava vysokonapěťového vodiče 150kA v podpůrné trubce GKF/Al s jímací tyčí l=2,5m, celková délka 6000mm (výška nad střechou 6,0m) + tříramenným stativem o poloměru 600mm + 9ks betonových podstavců 17kg s podložkou, vysokonapěťový vodič 150kA v celkové délce 25,0m, šedý plášť, pro 131km/h | ks | 1        | 14300,00   | 14300,00    |
| 5.                             | M   | Vysokonapěťový propojovací vodič 150kA pro snížení dostatečné vzdálenosti, průměr vodiče 23mm, šedý plášť, celková délka 29,5m + 2x přípojovací prvek pro zakončení vodiče na destičku jmače JT60  | ks | 2        | 107100,00  | 214200,00   |
| 6.                             | M   | Sada pro upevnění vysokonapěťových vodičů k podpůrné trubce jmače JT60, složená z přípojovací destičky a upevňovacího kroužku se 4-mi držáky a 2ks stahovacích pásek   | ks | 4        | 6100,00    | 24400,00    |
| 7.                             | M   | Podpěra vedení do zdi, nerez, závit M8 h 23, Rd 23 pro montáž mimo koncovku vysokonapěťového vodiče  | ks | 68       | 120,00     | 8160,00     |
| 8.                             | M   | Střešní držák vedení (hmotnost 1kg s podložkou) vysokonapěťového vodiče pro ploché střechy s adaptérem pro vodiče průměru 23mm   | ks | 52       | 85,00      | 4420,00     |
| 9.                             | M   | Chodníková litinová revizní krabice (300x220x120mm) pro zkušební svorku SZ   | ks | 4        | 2300,00    | 9200,00     |
| 10.                            | M   | Svorka zkušební SZ, nerez V2A, Rd 8-10   | ks | 4        | 200,00     | 800,00      |
| 11.                            | M   | Svorka křížová SK1 (kulatina - kulatina) 60x60 mm s destičkou, nerez V4A, Rd 8-10/Rd 8-10  | ks | 6        | 235,00     | 1410,00     |
| 12.                            | M   | Svorka křížová SK2 (pásek - pásek) 60x60 mm bez destičky, nerez V4A, FI 30/FI 30   | ks | 8        | 230,00     | 1840,00     |
| 13.                            | M   | Svorka křížová SK3 (pásek - kulatina) 60x60 mm s destičkou, nerez V4A, Rd 8-10/Rd 8-10/FI 40   | ks | 20       | 350,00     | 7000,00     |
| 14.                            | M   | Pásek FeZn 30x4mm, 0,95kg/m (m) 70mikronů  | m  | 75       | 40,00      | 3000,00     |
| 15.                            | M   | Drát Nerez V4A, Rd 10, prům.10mm, 0,62kg/m (m)   | m  | 18       | 140,00     | 2520,00     |
| 16.                            | M   | Označovací štítek Al s vyraženým číslem pro Rd 7-10/FI 30  | ks | 4        | 60,00      | 240,00      |
| 17.                            | M   | Výstražný štítek Al POZOR (Při bouři se nezdržujte se na tomto místě)  | ks | 4        | 75,00      | 300,00      |
| 18.                            | M   | Typová skříň pro vodiče bleskového proudu I.stupeň - T1 - 25,0kA/pól (šxvxh) 315x280x117mm, do výklenku, IP44/20, parapet +0,9m, ln=3x125A   | ks | 2        | 2500,00    | 5000,00     |
| 19.                            | M   | Hlavní ochranná přípojnice budovy ozn. MET - 250x200x150mm, parapet +0,6m  | ks | 2        | 2900,00    | 5800,00     |
| 20.                            | M   | H07V (CYA) 18 - (hlavní pospojování, veškeré ocelové vstupy IS - voda, kanál, plyn, pospojování na střechu pro JT60, atd.)   | m  | 170      | 55,00      | 9350,00     |
| 21.                            | M   | H07V (CYA) 25 - (hlavní pospojování do RSP)  | m  | 10       | 85,00      | 850,00      |
| 22.                            | M   | H07V (CY) 6 (místní pospojování jmačů JT60, ochrana před bleskem, aj.)   | m  | 60       | 25,00      | 1500,00     |
| 23.                            | M   | Vrutky chom. + hmoždinka   | ks | 80       | 65,00      | 5200,00     |
| 23.                            | M   | AYKY-J 4x25 (dopojení RSP z HDS)   | m  | 8        | 380,00     | 3040,00     |
| 24.                            | M   | Ekvipotenciální svorkovnice SEBT pro ochranné místní pospojování v krabici IP55 - Strojovna  | ks | 2        | 30,00      | 60,00       |
| 25.                            | M   | Trubka korudovaná 75/61 (prostup do rozvaděče, přes stěnu, podlahu)  | m  | 6        | 45,00      | 270,00      |
| 26.                            | M   | Makadam vrstva 15cm, zrnitost 16-32 v okruhu 3m od svodů - svod č. 1-4   | m2 | 45       | 170,00     | 7650,00     |
| 27.                            | M   | Geotextilie 200g/m2 pod a nad makadam v okruhu 3m od svodů (m2)  | m2 | 90       | 45,00      | 4050,00     |
| 28.                            | M   | Sádra (kg)   | kg | 60       | 15,00      | 900,00      |

**378360,00**

**Podružný materiál 3% z ceny materiálu**

1. 3% z (cena materiálu)

**11350,80****Elektroinstalační materiál celkem bez DPH (silnoproud)****389710,80****II. Montážní práce pro LPS**

| PČ                                     | Typ | Popis   | MJ | Množství | Jedn. cena | Cena celkem |
|--|-----|---|----|----------|------------|-------------|
| <b>Montáž materiálu pro hromosvody</b> |     |   |    |          |            |             |
| 1                                      | K   | Sestava vysokonapěťového vodiče 150kA v podpůrné trubce GKF/Al s jímací tyčí l=2,5m, celková délka 6000mm (výška nad střechou 6,0m) + tříramenným stativem o poloměru 800mm + 9ks betonových podstavců 17kg s podložkou, vysokonapěťový vodič 150kA v celkové délce 6000mm, šedý plášť, celková délka 29,5m | ks | 1        | 8200,00    | 8200,00     |
| 2                                      | K   | Sestava vysokonapěťového vodiče 150kA v podpůrné trubce GKF/Al s jímací tyčí l=2,5m, celková délka 6000mm (výška nad střechou 6,0m) + tříramenným stativem o poloměru 600mm + 9ks betonových podstavců 17kg s podložkou, vysokonapěťový vodič 150kA v celkové délce 6000mm, šedý plášť, celková délka 29,5m | ks | 1        | 8200,00    | 8200,00     |
| 3                                      | K   | Sestava vysokonapěťového vodiče 150kA v podpůrné trubce GKF/Al s jímací tyčí l=2,5m, celková délka 6000mm (výška nad střechou 6,0m) + tříramenným stativem o poloměru 600mm + 9ks betonových podstavců 17kg s podložkou, vysokonapěťový vodič 150kA v celkové délce 6000mm, šedý plášť, celková délka 29,5m | ks | 1        | 8200,00    | 8200,00     |
| 4                                      | K   | Sestava vysokonapěťového vodiče 150kA v podpůrné trubce GKF/Al s jímací tyčí l=2,5m, celková délka 6000mm (výška nad střechou 6,0m) + tříramenným stativem o poloměru 600mm + 9ks betonových podstavců 17kg s podložkou, vysokonapěťový vodič 150kA v celkové délce 6000mm, šedý plášť, celková délka 29,5m | ks | 1        | 8200,00    | 8200,00     |
| 5                                      | K   | Vysokonapěťový propojovací vodič 150kA pro snížení dostatečné vzdálenosti, průměr vodiče 23mm, šedý plášť, celková délka 29,5m + montáž podpěr na vodič prům. 23mm  | ks | 2        | 5500,00    | 11000,00    |
| 6                                      | K   | Sada pro upevnění vysokonapěťových vodičů k podpůrné trubce jímáče JT60, složená z přípojovací destičky a upevňovacího kroužku se 4-mi držáky a 2ks stahovacích pásek   | ks | 4        | 600,00     | 2400,00     |
| 7                                      | K   | Chodníková lištinová revizní krabice (300x220x120mm) pro zkušební svorku SZ   | ks | 4        | 580,00     | 2320,00     |
| 8                                      | K   | Svorky nad 2 šrouby (ST, S.J, SK, SO, SZ)   | ks | 38       | 5,00       | 190,00      |
| 9                                      | K   | Pásek FeZn 30x4 v zemi  | m  | 75       | 70,00      | 5250,00     |
| 10                                     | K   | Drát Nerez prům. 10mm bez podpěr v zemi   | m  | 18       | 70,00      | 1260,00     |
| 11                                     | K   | Označovací a výstražný štítek   | ks | 8        | 55,00      | 440,00      |
| 12                                     | K   | Osazení a zapojení vestavného rozvaděče ozn.RSP vč. ukončení vodičů 10ks do 25mm <sup>2</sup>   | ks | 2        | 600,00     | 1200,00     |
| 13                                     | K   | Smontovaná vestavná přípojnice ozn. MET vč.ukončení vodičů do 16mm <sup>2</sup> (10 ks)   | ks | 2        | 550,00     | 1100,00     |
| 14                                     | K   | H07V (CYA) 16 - (hlavní pospojování)  | m  | 170      | 30,00      | 5100,00     |
| 15                                     | K   | H07V (CYA) 25 - (hlavní pospojování)  | m  | 10       | 30,00      | 300,00      |
| 16                                     | K   | H07V (CY) 6 (místní pospojování, ochrana před bleskem, aj.)   | m  | 60       | 30,00      | 1800,00     |
| 17                                     | K   | Montáž vrutu prům.8mm včetně hmoždinky  | ks | 80       | 10,00      | 800,00      |
| 18                                     | K   | AYKY-J 4x25 (nové HDV z HDS do RSP)   | m  | 8        | 45,00      | 360,00      |
| 19                                     | K   | Ekvipolenciální svorkovnice PE-12 pro ochranné místní pospojování v krabici KO125 a IP55  | ks | 2        | 180,00     | 360,00      |
| 20                                     | K   | Trubka korudovaná 75/61 (prostup do rozvaděče, přes stěnu, podlahu)   | m  | 6        | 30,00      | 180,00      |
| 21                                     | K   | Nátěr svodového vodiče a spojů  | m  | 20       | 40,00      | 800,00      |

**67660,00****Zednické práce + materiál**

|    |   |   |    |     |         |         |
|----|---|---|----|-----|---------|---------|
| 1. | K | Frézování rýh 3x3 (cihla) v objektu pro hl. pospojování   | m  | 80  | 65,00   | 5200,00 |
| 2. | K | Řezání rýh 5x7cm - beton (terasa, sokl)   | m  | 12  | 85,00   | 1020,00 |
| 3. | K | Průchod zdi - beton tl. 15cm do rozvaděčů (ks)  | ks | 6   | 190,00  | 1140,00 |
| 4. | K | Vysekání (vyřezání) 0,25m <sup>2</sup> tl.do 250mm, beton (MET, RSP)  | ks | 2   | 480,00  | 960,00  |
| 5. | K | Vodorovná doprava suti  | t  | 0,3 | 1500,00 | 450,00  |
| 6. | K | Výpravení omítek z 10% v okolí drážky v m2, DOD+MONT (stěny po montáži uzemnění k MET), CS ÚRS 2019   | m2 | 50  | 120,00  | 6000,00 |
| 7. | K | Dvojnásobné bílé malby ze směsí za mokra středně ořezvzdorných v místnostech výšky do 3,80 m (stropy a stěny 1.PP po montáži uzemnění k MET), CS ÚRS 2019 - 784211121 | m2 | 50  | 70,00   | 3500,00 |

|     |   |   |    |    |         |         |
|-----|---|---|----|----|---------|---------|
| 8.  | K | Výkop zeminy v okruhu 3m od svodů v tloušťce 25cm, tř.3 v terénu - dle popisu | m2 | 45 | 120,00  | 5400,00 |
| 9.  | K | Podkladová vrstva ze štěrku tl.15cm v okruhu 3m od svodů (m2)                 | m2 | 45 | 150,00  | 6750,00 |
| 10. | K | Geotextilie 200g/m2 pod a nad makadam v okruhu 3m od svodů (m2)               | m2 | 90 | 45,00   | 4050,00 |
| 11. | K | Odvoz zeminy v kontejnerech 5-7m3 (ks)  | ks | 2  | 2500,00 | 5000,00 |

**39470,00**

**Hodinové zúčtovací sazby**

|    |   |   |     |    |         |          |
|----|---|---|-----|----|---------|----------|
| 1. | K | Příprava staveniště   | h   | 12 | 200,00  | 2400,00  |
| 2. | K | Vyměřování svodů, skříní, průzkumy, aj.                           | h   | 24 | 250,00  | 6000,00  |
| 3. | K | Demontáž stávající jímací soustavy na objektu                     | h   | 30 | 300,00  | 9000,00  |
| 4. | K | Úprava stávající instalace (dopojení do stávající HDSS, RSP a RE) | h   | 16 | 350,00  | 5600,00  |
| 5. | K | Spolupráce s revizním technikem                                   | h   | 6  | 350,00  | 2100,00  |
| 6. | K | Revize včetně revizní zprávy (LPS + T1)                           | h   | 16 | 350,00  | 5600,00  |
| 7. | K | Pronájem plošiny (montáž svodů, podpěr, demontáže aj.)            | den | 2  | 8500,00 | 17000,00 |
| 8. | K | Koordinační činnost s ostatními profesemi                         | h   | 10 | 350,00  | 3500,00  |

**51200,00**

**Podíl přidružených výkonů 1% z ceny montáže**

|    |                     |                |
|----|---------------------|----------------|
| 1. | 1% z (cena montáže) | <b>1583,30</b> |
|----|---------------------|----------------|

**Doprava 2 % z ceny materiálu a montáže**

|    |                                 |                 |
|----|---------------------------------|-----------------|
| 1. | 2% z (cena materiálu a montáže) | <b>10992,48</b> |
|----|---------------------------------|-----------------|

**Montáž celkem bez DPH (silnoproud)**

**170905,78**

**CELKEM**

**580 616,58**

## 1.4. Všeobecné konstrukce

### VÝKAZ VÝMĚR

Stavba: HOBZÍKOVA 31, 33 - VÝMĚNA OKEN, ZATEPLENÍ, OPRAVA STŘECHY

Investor: Statutární město Opava, Horní náměstí 69, Opava 746 26

Část: ZPŮSOBILÉ NÁKLADY - 1.4. Všeobecné konstrukce

|   |  | <b>Vedlejší rozpočtové a ostatní náklady</b>  | Např. dle §8, §9, §10 apod. vyhlášky č.230/2012 Sb., rozpočtových standardů apod. |       |          |                  |
|---|--|---|---|-------|----------|------------------|
| 1 |  | Zajištění dokumentace skutečného provedení staveb včetně geodetického zaměření skutečného stavu jednotlivých objektů (3xgrafická forma, 1xdigitální forma dle požadavků správce), veškeré doklady potřebné ke kolaudačnímu rozhodnutí | kus   | 1,00  | 8 000,00 | 8 000,00         |
| 2 |  | Zajištění stávajícího objektu proti zatečení  | kus   | 1,00  | 5 800,00 | 5 800,00         |
| 3 |  | Provedení tahových zkoušek zateplení fasád  | kus   | 20,00 | 30,00    | 600,00           |
|   |  | <b>Celkem</b>   |   |       |          | <b>14 400,00</b> |

**Poznámka:**

Jednotkové položky zahrnují vedlejší rozpočtové náklady, náklady na montáž, dopravu, apod. a předepsané zkoušky, revize, manipulační řády, zaškolení obsluhy, není-li uvedeno jinak.

# VÝKAZ VÝMĚR

Stavba: HOBZÍKOVA 31, 33 - VÝMĚNA OKEN, ZATEPLENÍ, OPRAVA STŘECHY

Investor: Statutární město Opava, Horní náměstí 89, Opava 746 26

Číslo: Stavební rozpočet

| P.Č. | KCN | Kód položky | Popis  | MJ  | Množství celkem | Cena jednotková | Cena celkem |
|------|-----|-------------|--|-----|-----------------|-----------------|-------------|
| 1    | 2   | 3           | 4  | 5   | 6               | 7               | 8           |
|      |     | HSV         | <b>Práce a dodávky HSV</b>   |     |                 |                 | 146 771,34  |
|      |     | 1           | <b>Zemní práce</b>   |     |                 |                 | 74 501,34   |
| 1    | 113 | 113106121   | Rozebrání dlažeb z betonových nebo kamenných dlaždic komunikací pro pěší ručně<br>* Bourání dlažby závěh a závoň z uliční strany * 2*13<br>* Bourání dlažby vstupních dveří do dvora * 2*3,5   | m2  | 33,00           | 85,00           | 2 805,00    |
|      |     |             |  |     |                 |                 | 26,00       |
|      |     |             |  |     |                 |                 | 7,00        |
| 2    | 113 | 113106133   | Rozebrání dlažeb z kamenných dlaždic komunikací pro pěší strojně pí do 50 m2<br>* Rozebrání okapového chodníku * 0,5*(29,2+29)   | m2  | 29,10           | 70,00           | 2 037,00    |
|      |     |             |  |     |                 |                 | 29,10       |
| 3    | 113 | 113107322   | Odstranění podkladu z kamenná drčeného tl 200 mm strojně pí do 50 m2<br>* Odstranění štěrkového podkladu okapového chodníku *  | m2  | 29,10           | 100,00          | 2 910,00    |
|      |     |             |  |     |                 |                 | 29,10       |
| 4    | 121 | 121112003   | Sejmutí omnice tl vrstvy do 200 mm ručně<br>* Sejmutí omnice před výkopem pro zemnicí pásek * 0,6*(2,6+3,6+10,7+7+3,5+10,6+7,2)  | m2  | 27,24           | 55,00           | 1 498,20    |
|      |     |             |  |     |                 |                 | 27,24       |
| 5    | 131 | 132312112   | Hloubení rýh š do 800 mm v nesoudržných horninách tříd těžitelnosti III ručně<br>* Výkop pro zemnicí pásy * 0,6*0,7*(29+29,2)  | m3  | 24,44           | 1 000,00        | 24 444,00   |
|      |     |             |  |     |                 |                 | 24,44       |
| 6    | 151 | 151101101   | Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m<br>* Svislé přemístění výkopku bez naložení do dopravní nádoby avšak s vyprázdněním dopravní nádoby na hromadu nebo do dopravního prostředku z horniny tř. 1 až 4, při hloubce výkopu přes 1 do 2,5 m *  | m3  | 51,68           | 350,00          | 18 089,40   |
|      |     |             |  |     |                 |                 | 51,68       |
| 7    | 162 | 162201102   | Vodorovné přemístění do 50 m výkopku/sypání z horniny tř. 1 až 4<br>* Vodorovné přemístění výkopku nebo sypání po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozmnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 20 do 50 m *  | m3  | 51,68           | 180,00          | 9 303,12    |
|      |     |             |  |     |                 |                 | 51,68       |
| 8    | 171 | 171201101   | Uložení sypání do násypů nezhuťných<br>* Uložení sypání do násypů s rozproštěním sypání ve vrstvách a s hrubým urovnáním nezhuťných z jakýchkoliv hornin *   | m3  | 51,68           | 45,00           | 2 325,78    |
|      |     |             |  |     |                 |                 | 51,68       |
| 9    | 171 | 171201231   | Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovně) kód odpadu 17 05 04<br>* Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) zeminy a kamení zařazeného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04 *  | t   | 21,00           | 400,00          | 8 400,00    |
|      |     |             |  |     |                 |                 | 21,00       |
| 10   | 174 | 174101101   | Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypáním se zhuťněním<br>* Zásyp sypáním z jakékoliv horniny s uložení výkopku ve vrstvách se zhuťněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto výkopávkách *   | m3  | 24,44           | 110,00          | 2 688,84    |
|      |     |             |  |     |                 |                 | 24,44       |
|      |     | 5           | <b>Komunikace</b>  |     |                 |                 | 20 370,00   |
| 11   | 591 | 591411111   | Kladení dlažby z mozaiky jednobarevné komunikací pro pěší lože z kamenná<br>* Zpětné zadláždění  | m2  | 29,10           | 700,00          | 20 370,00   |
|      |     |             |  |     |                 |                 | 29,10       |
|      |     | 9           | <b>Ostatní práce a dodávky</b>   |     |                 |                 | 51 900,00   |
| 12   | 997 | 997013501R  | Náklady spojené s odvozem a uložením sutě<br>* Včetně naložení, svislého a vodorovného přesunu sutě, odvoz stavební sutě, likvidace v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o odpadech dle technologie a místa určené zhotovitelem, včetně poplatků za uložení odpadu *  | t   | 69,20           | 750,00          | 51 900,00   |
|      |     |             |  |     |                 |                 | 69,20       |
|      |     | PSV         | <b>Práce a dodávky PSV</b>   |     |                 |                 | 832 110,00  |
|      |     | 766         | <b>Konstrukce truhlářské</b>   |     |                 |                 | 554 560,00  |
| 13   | 766 | 76699912R   | D+M Prosklení lodže 3420x2600mm do ocelové konstrukce - Specifikace dle výpisu prvků - O12<br>* Okno dělené, sklo konex tl 6mm (5 posuvných tabulí) vnější velikost rámu 3420x2600mm<br>* Včetně veškerých systémových prvků a příslušenství dle PD *  | kus | 24,00           | 20 500,00       | 492 000,00  |
|      |     |             |  |     |                 |                 | 24,00       |
| 14   | 766 | 76699920R   | D+M Vnitřní parapet dl 1800mm - Specifikace dle výpisu truhlářských výrobků - T1<br>* Dřevotřískový parapet s povrchovou úpravou laminování, tl desky 18mm, š nosu 25mm<br>* Včetně veškerých kotvicích a systémových prvků a příslušenství dle PD *   | kus | 20,00           | 700,00          | 14 000,00   |
|      |     |             |  |     |                 |                 | 20,00       |
| 15   | 766 | 76699921R   | D+M Vnitřní parapet dl 1450mm - Specifikace dle výpisu truhlářských výrobků - T2<br>* Dřevotřískový parapet s povrchovou úpravou laminování, tl desky 18mm, š nosu 25mm<br>* Včetně veškerých kotvicích a systémových prvků a příslušenství dle PD *   | kus | 24,00           | 650,00          | 15 600,00   |
|      |     |             |  |     |                 |                 | 24,00       |
| 16   | 766 | 76699922R   | D+M Vnitřní parapet dl 2420mm - Specifikace dle výpisu truhlářských výrobků - T3<br>* Dřevotřískový parapet s povrchovou úpravou laminování, tl desky 18mm, š nosu 25mm<br>* Včetně veškerých kotvicích a systémových prvků a příslušenství dle PD *   | kus | 16,00           | 1 100,00        | 17 600,00   |
|      |     |             |  |     |                 |                 | 16,00       |
| 17   | 766 | 76699923R   | D+M Dubový prah balkonových dveří dl 900mm - Specifikace dle výpisu truhlářských výrobků - T4<br>* Masivní dřevěný prah z jednoho kusu dřeva, rozměr 20x70x900mm, hoblovaný se zkosnou hranou, povrchová úprava 3x nátěr bezbarvý lak, osazení montážním lepidlem<br>* Včetně veškerých kotvicích a systémových prvků a příslušenství dle PD * | kus | 24,00           | 230,00          | 5 520,00    |
|      |     |             |  |     |                 |                 | 24,00       |
| 18   | 766 | 76699924R   | D+M Dubový prah balkonových dveří dl 800mm - Specifikace dle výpisu truhlářských výrobků - T5<br>* Masivní dřevěný prah z jednoho kusu dřeva, rozměr 20x70x800mm, hoblovaný se zkosnou hranou, povrchová úprava 3x nátěr bezbarvý lak, osazení montážním lepidlem<br>* Včetně veškerých kotvicích a systémových prvků a příslušenství dle PD * | kus | 6,00            | 220,00          | 1 320,00    |
|      |     |             |  |     |                 |                 | 6,00        |
| 19   | 998 | 998766202   | Přesun hmot procentní pro konstrukce truhlářské v objektech v du 12 m  | %   | 1,08            | 6 500,00        | 7 020,00    |
| 20   | 999 | 999766R     | Stavební práce a dodávky spojené s provedením funkčního celku 766<br>* Zednická výpomoc, doplňkové práce, kompletace, zřízení prostupů, zapravení prostupů, apod. *  | kus | 1,00            | 1 500,00        | 1 500,00    |
|      |     |             |  |     |                 |                 | 1,00        |
|      |     | 767         | <b>Konstrukce zámečnické</b>   |     |                 |                 | 89 647,50   |

|               |     |           |  |     |        |           |                   |
|---------------|-----|-----------|--|-----|--------|-----------|-------------------|
| 21            | 767 | 76799901R | D+M Podpěrná konzole parapetu - Specifikace dle Výpisu zámečnických výrobků - Z1<br>* Pásovina 50/5mm dl 100mm + pásovina 50/5mm dl 200mm, celková váha oceli na prvek 0,66kg. Kotveno 2ks chemických kotev do betonu *<br>* Včetně kotvicích prvků, veškerého příslušenství a příslušenství dle PD *  | kus | 172,00 | 300,00    | 51 600,00         |
|               |     |           |  |     | 172,00 |           |                   |
| 22            | 767 | 76799903R | D+M Držák a tyč TV antény - Specifikace dle Výpisu zámečnických výrobků - Z3<br>* Držák a tyč televizní antény, držák stožáru ve tvaru V odsazený 45cm, vhodný ke všem stožárům do průměru 75mm - 2ks, držák s opěrnou nohou, dl 2,0m, průměr 42cm, povrchová úprava žárově pozinkováno, kotvení pomocí 5ks chemických kotev *<br>* Včetně kotvicích prvků, veškerého příslušenství a příslušenství dle PD * | kus | 1,00   | 2 500,00  | 2 500,00          |
|               |     |           |  |     | 1,00   |           |                   |
| 23            | 767 | 76799904R | D+M Stoupací železo vstoup na stěchu - Specifikace dle Výpisu zámečnických výrobků - Z4<br>* Stoupací železo provedeno z tyčové oceli, povrchová úprava žárově pozinkováno, kotveno pomocí 2ks chemických kotev *<br>* Včetně kotvicích prvků, veškerého příslušenství a příslušenství dle PD *  | kus | 2,00   | 3 000,00  | 6 000,00          |
|               |     |           |  |     | 2,00   |           |                   |
| 24            | 767 | 76799905R | D+M Madlo výstup na stěchu - Specifikace dle Výpisu zámečnických výrobků - Z5<br>* Madlo ocelové trubka průměr 40mm, povrchová úprava žárově pozinkováno, kotveno pomocí 4ks chemických kotev *<br>* Včetně kotvicích prvků, veškerého příslušenství a příslušenství dle PD *  | kus | 2,00   | 2 500,00  | 5 000,00          |
|               |     |           |  |     | 2,00   |           |                   |
| 25            | 767 | 76799908R | D+M Mříže do okna 1PP 1640x1540mm- Specifikace dle Výpisu zámečnických výrobků - Z8<br>* Ocelový rám s napnutou ocelovou sítí, celková váha oceli 13kg *<br>* Včetně kotvicích prvků, veškerého příslušenství a příslušenství dle PD *   | kus | 4,00   | 5 900,00  | 23 600,00         |
|               |     |           |  |     | 4,00   |           |                   |
| 26            | 998 | 998767202 | Přesun hmot procentní pro zámečnická konstrukce v objektech v do 12 m  | %   | 1,79   | 250,00    | 447,50            |
| 27            | 999 | 999767R   | Stavební práce a dodávky spojené s provedením funkčního celku 767<br>* Zednická výpomoc, doprčkové práce, kompletace, zřízení prostupů, zapravení prostupů, spod.*   | kus | 1,00   | 500,00    | 500,00            |
|               |     | 784       | Malby  |     |        |           | 51 100,00         |
| 28            | 783 | 784211101 | Dvojnásobná bílá malba ze směsi za mokra výbomě ošrnuvzdromých v místnostech výšky do 3,80 m<br>* Vymakování po výměně výpíní otvorů *<br>* Čalounické úpravy  | m2  | 730,00 | 70,00     | 51 100,00         |
|               |     | 786       |  |     | 730,00 |           | 92 252,50         |
| 29            | 786 | 78699901R | D+M Vnitřní žaluzie 720x1300mm - Specifikace dle výpisu prvků stínící techniky - S1<br>* Vnitřní horizontální žaluzie, kotveno do rámu okna, boční vedení pomocí lanka. Montáž na křídlo, lamela šíře 25mm, ovládání provázek s brzdou. *<br>* Včetně kotvicích prvků, veškerého příslušenství a příslušenství dle PD *  | kus | 40,00  | 510,00    | 20 400,00         |
|               |     |           |  |     | 40,00  |           |                   |
| 30            | 786 | 78699902R | D+M Vnitřní žaluzie 590x1300mm - Specifikace dle výpisu prvků stínící techniky - S2<br>* Vnitřní horizontální žaluzie, kotveno do rámu okna, boční vedení pomocí lanka. Montáž na křídlo, lamela šíře 25mm, ovládání provázek s brzdou. *<br>* Včetně kotvicích prvků, veškerého příslušenství a příslušenství dle PD *  | kus | 48,00  | 495,00    | 23 760,00         |
|               |     |           |  |     | 48,00  |           |                   |
| 31            | 786 | 78699903R | D+M Vnitřní žaluzie 650x1350mm - Specifikace dle výpisu prvků stínící techniky - S3<br>* Vnitřní horizontální žaluzie, kotveno do rámu okna, boční vedení pomocí lanka. Montáž na křídlo, lamela šíře 25mm, ovládání provázek s brzdou. *<br>* Včetně kotvicích prvků, veškerého příslušenství a příslušenství dle PD *  | kus | 24,00  | 500,00    | 12 000,00         |
|               |     |           |  |     | 24,00  |           |                   |
| 32            | 786 | 78699904R | D+M Vnitřní žaluzie 650x760mm - Specifikace dle výpisu prvků stínící techniky - S4<br>* Vnitřní horizontální žaluzie, kotveno do rámu okna, boční vedení pomocí lanka. Montáž na křídlo, lamela šíře 25mm, ovládání provázek s brzdou. *<br>* Včetně kotvicích prvků, veškerého příslušenství a příslušenství dle PD *   | kus | 24,00  | 490,00    | 11 760,00         |
|               |     |           |  |     | 24,00  |           |                   |
| 33            | 786 | 78699905R | D+M Vnitřní žaluzie 650x1300mm - Specifikace dle výpisu prvků stínící techniky - S5<br>* Vnitřní horizontální žaluzie, kotveno do rámu okna, boční vedení pomocí lanka. Montáž na křídlo, lamela šíře 25mm, ovládání provázek s brzdou. *<br>* Včetně kotvicích prvků, veškerého příslušenství a příslušenství dle PD *  | kus | 48,00  | 500,00    | 24 000,00         |
|               |     |           |  |     | 48,00  |           |                   |
| 34            | 998 | 998766202 | Přesun hmot procentní pro čalounické úpravy v objektech v do 12 m  | %   | 0,33   | 250,00    | 82,50             |
| 35            | 999 | 999786R   | Stavební práce a dodávky spojené s provedením funkčního celku 786<br>* Zednická výpomoc, doprčkové práce, kompletace, zřízení prostupů, zapravení prostupů, spod.*   | kus | 1,00   | 250,00    | 250,00            |
|               |     | 780       | Ostatní práce a dodávky  |     |        |           | 44 550,00         |
| 36            | 790 | 79099912R | D+M Čistící zóna 2000x1600mm - Specifikace dle Výpisu ostatních prvků - 12<br>* Zápustný rám z nerezové oceli, vložná rohož - hliníkové profily s textilní násadou a kartáčovým mezprvkem ve výšce 22mm. Provedení v kombinaci gumová, textilní a kartáčová násada *<br>* Včetně kotvicích prvků, veškerého příslušenství a příslušenství dle PD *   | kus | 2,00   | 8 000,00  | 16 000,00         |
|               |     |           |  |     | 2,00   |           |                   |
| 37            | 790 | 79099915R | D+M Sestava poštovních schránek - Specifikace dle Výpisu ostatních prvků - 16<br>* Sestava poštovních schránek pro 14 bytových jednotek, 2 sloupce po 7 schránkách, vzhovování a vybírání z přední strany, materiál nerez, schránka ležatá se sklápkou, opatřeno jmenovkou a osazena zámkem na klíč, schránka do exteriéru *<br>* Včetně kotvicích prvků, veškerého příslušenství a příslušenství dle PD *   | kus | 2,00   | 12 250,00 | 24 500,00         |
|               |     |           |  |     | 2,00   |           |                   |
| 38            | 790 | 79099923R | Demontáž ocelového držáku na anténu - Specifikace dle Výpisu ostatních prvků - 13<br>* Demontáž stávajícího ocelového držáku (konzoly) na anténu / satelit *   | kus | 5,00   | 250,00    | 1 250,00          |
|               |     |           |  |     | 5,00   |           |                   |
| 39            | 790 | 79099924R | Anténí stožár na strojově výlahu - Specifikace dle Výpisu ostatních prvků - 14<br>* Ocelová trubka dl 3,0m *   | kus | 1,00   | 2 300,00  | 2 300,00          |
|               |     |           |  |     | 1,00   |           |                   |
| 40            | 790 | 79099925R | Demontáž sestavy poštovních schránek - Specifikace dle Výpisu ostatních prvků - 15<br>* Demontáž a likvidace stávající sestavy 14 poštovních schránek *  | kus | 2,00   | 250,00    | 500,00            |
|               |     |           |  |     | 2,00   |           |                   |
| <b>CELKEM</b> |     |           |  |     |        |           | <b>978 881,34</b> |

**Poznámka:**

Jednotkové položky zahrnují vedlejší rozpočtové náklady, náklady na montáž, dopravu, apod. a předepsané zkoušky, revize, manipulační řády, zaškolení obsluhy, není-li uvedeno jinak.



# VÝKAZ VÝMĚR

Stavba: HOZÁKOVKA 31, 33 - VÝMĚNA OKEN, ZATEPLENÍ, OPRAVA STŘECHY

Investor: Státní místo Opava, Horní náměstí 68, Opava 746 23

Číslo: Elektroinstalace - Osvětlení vchodu a přeložení domácího telefonu

| Č  | Obj. Kód | Zkrácený popis   | M.j. | Množství | Jednot. cena (Kč) | Náklady (Kč)    |                 |                 | Hmotnost (t)     |             |
|----|----------|--|------|----------|-------------------|-----------------|-----------------|-----------------|------------------|-------------|
|    |          |  |      |          |                   | Dodávka         | Montáž          | Celkem          | Jednot.          | Celkem      |
|    |          | <b>Přeložka domácího telefonu Hozákova 31</b>  |      |          |                   | <b>3 276,08</b> | <b>2 991,82</b> | <b>6 268,00</b> |                  | <b>0,00</b> |
|    |          | <b>Elektromontáže</b>  |      |          |                   | <b>3 276,08</b> | <b>2 991,82</b> | <b>6 268,00</b> |                  | <b>0,00</b> |
| 11 | b        | M21 Trubka ohebná pod omítku, TO20   | m    | 4,00     | 12,00             | 11,62           | 36,48           | 48,00           | 0,00             | 0,00        |
| 12 | b        | 210010323RT2 Krabice odbočná KR 125, se zapojením-čtvercová                                | kus  | 1,00     | 80,00             | 43,78           | 16,24           | 60,00           | 0,00             | 0,00        |
| 13 | b        | 210100282R00 Ukončení kabelů SYKFY do 20x2x0,5   | kus  | 4,00     | 450,00            | 1 297,62        | 602,48          | 1 800,00        | 0,00             | 0,00        |
| 14 | b        | 21VD Demontáže a montáž dom.telefonu, vyhledání stávajících obvodů a určení způsobu jejich | hod  | 2,00     | 490,00            | 126,84          | 950,06          | 960,00          | 0,00             | 0,00        |
| 15 | b        | 210800241R00 Kabel sdělovacíspeciální SYKFY 20x2x0,5                                       | m    | 4,00     | 45,00             | 130,78          | 49,22           | 180,00          | 0,00             | 0,00        |
| 16 | b        | 210021061R00 Zednické práce vč.materiálu (omítkání,sekání a pod.)                          | hod  | 8,00     | 490,00            | 1 662,68        | 1 637,44        | 3 200,00        | 0,00             | 0,00        |
|    |          | <b>Přeložka domácího telefonu Hozákova 33</b>  |      |          |                   | <b>3 272,00</b> | <b>2 933,00</b> | <b>6 205,00</b> |                  | <b>0,00</b> |
|    |          | <b>Elektromontáže</b>  |      |          |                   | <b>3 272,00</b> | <b>2 933,00</b> | <b>6 205,00</b> |                  | <b>0,00</b> |
| 27 | d        | 210010302RT2 Trubka ohebná pod omítku, TO20  | m    | 4,00     | 15,00             | 14,40           | 45,60           | 60,00           | 0,00             | 0,00        |
| 28 | d        | 210010323RT2 Krabice odbočná KR 125, se zapojením-čtvercová                                | kus  | 1,00     | 65,00             | 47,40           | 17,60           | 65,00           | 0,00             | 0,00        |
| 29 | d        | 21VD Demontáže dom.telefonu, vyhledání stávajících obvodů a určení způsobu jejich napojení | hod  | 2,00     | 460,00            | 119,33          | 780,67          | 900,00          | 0,00             | 0,00        |
| 30 | d        | 210100282R00 Ukončení kabelů SYKFY do 20x2x0,5   | kus  | 4,00     | 450,00            | 1 297,62        | 602,48          | 1 800,00        | 0,00             | 0,00        |
| 31 | d        | 210800241R00 Kabel sdělovacíspeciální SYKFY 20x2x0,5                                       | m    | 4,00     | 45,00             | 130,78          | 49,22           | 180,00          | 0,00             | 0,00        |
| 32 | d        | 210021061R00 Zednické práce vč.materiálu (omítkání,sekání a pod.)                          | hod  | 8,00     | 400,00            | 1 662,68        | 1 637,44        | 3 200,00        | 0,00             | 0,00        |
|    |          |  |      |          |                   | Celkem:         |                 |                 | <b>12 473,00</b> |             |

# VÝKAZ VÝMĚR

Stavba: HOBZÍKOVA 31, 33 - VÝMĚNA OKEN, ZATEPLENÍ, OPRAVA STŘECHY

Investor: Statutární město Opava, Horní náměstí 69, Opava 746 26

Část: SAT-TV

| P.Č. | Popis                                       | MJ      | Množství celkem | Cena jednotková | Cena celkem       |
|------|---|---------|-----------------|-----------------|-------------------|
| 1    | 4   | 5       | 6               | 7               | 8                 |
|      | <b>SAT-TV</b>                               |         |                 |                 | <b>103 840,00</b> |
| 1    | konvertor Quatro                            | kus     | 3,00            | 4 300,00        | 12 900,00         |
| 2    | parabola multifocus                         | kus     | 1,00            | 2 500,00        | 2 500,00          |
| 3    | satelitní konzol                            | kus     | 1,00            | 450,00          | 450,00            |
| 4    | multipřepínač 17/32                         | kus     | 1,00            | 15 000,00       | 15 000,00         |
| 5    | koaxiální kabel 8 žil                       | m       | 10,00           | 150,00          | 1 500,00          |
| 6    | drobný materiál                             | kus     | 1,00            | 750,00          | 750,00            |
| 7    | konektory kompresní                         | kus     | 60,00           | 25,00           | 1 500,00          |
| 8    | koaxiální kabel                             | m       | 980,00          | 15,00           | 14 700,00         |
| 9    | trubka střecha                              | m       | 14,00           | 65,00           | 770,00            |
| 10   | instalační lišty na chodbách                | m       | 60,00           | 120,00          | 7 200,00          |
| 11   | průrazy betonových konstrukcí (50x50x210mm) | kus     | 10,00           | 850,00          | 8 500,00          |
| 12   | drobný materiál                             | komplet | 1,00            | 500,00          | 500,00            |
| 13   | anténa UHF                                  | kus     | 2,00            | 950,00          | 1 900,00          |
| 14   | konzol pozink                               | kus     | 1,00            | 450,00          | 450,00            |
| 15   | programovatelný zesilovač LEM               | kus     | 1,00            | 14 000,00       | 14 000,00         |
| 16   | programování zesilovače                     | hod     | 2,00            | 950,00          | 1 900,00          |
| 17   | montáž SAT, seřízení                        | hod     | 5,00            | 800,00          | 4 000,00          |
| 18   | montáž multipřepínače                       | hod     | 2,00            | 800,00          | 1 600,00          |
| 19   | natažení kabelů                             | m       | 980,00          | 14,00           | 13 720,00         |
|      | <b>CELKEM</b>                               |         |                 |                 | <b>103 840,00</b> |

## 2.4. Všeobecné konstrukce

### VÝKAZ VÝMĚR

Stavba: HOBZÁKOVA 31, 33 - VÝMĚNA OKEN, ZATEPLENÍ, OPRAVA STŘECHY

Investor: Statutární město Opava, Horní náměstí 69, Opava 748 26

Část: NEZPŮSOBILÉ NÁKLADY - 2.3. Všeobecné konstrukce

|               |  | Vedlejší rozpočtové a ostatní náklady  | Např. dle §6, §9, §10 apod. vyhlášky č.230/2012 Sb., rozpočtových standardů apod. |      |            |                   |
|---------------|--|--|---|------|------------|-------------------|
| 1             |  | Požadavek objednatele - Označení stavby (D+M osazení informační tabule s uvedením názvu stavby, investora stavby, zhotovitele stavby, uvedením termínu a realizace stavby, uvedení kontaktu na odpovědného stavbyvedoucího)                              | kus   | 1,00 | 500,00     | 500,00            |
| 2             |  | Zhotovitel zajišťí fotodokumentaci původního a nového stavu  | kus   | 1,00 | 250,00     | 250,00            |
| 3             |  | Povinná rezerva na nepředvídatelné konstrukce a práce - pevná částka stejná pro všechny uchazeče 400.000,-Kč   | kus   | 1,00 | 400 000,00 | 400 000,00        |
| 4             |  | Dodání dokladů nutných pro kolaudační řízení a užívání stavby (revize, certifikáty, atesty, návody k použití, ...)   | kus   | 1,00 | 500,00     | 500,00            |
| 5             |  | Ostatní náklady spojené s požadavky objednatele, které jsou uvedeny v jednotlivých člencích smlouvy o dílo, pokud nejsou zahrnuty v soupisech prací  | kus   | 1,00 | 500,00     | 500,00            |
| 6             |  | Výtyčení stávajících stří  | kus   | 1,00 | 2 500,00   | 2 500,00          |
| 7             |  | Zařízení staveniště (přechodné dopravní značení, zajištění objízdných tras a uzávěr včetně příslušných povolení, ZS sociální objekty, včetně vnitrostaveništního rozvodu a napojení na media energie, zajištění informační tabule stavby, včetně nákladů | kus   | 1,00 | 8 500,00   | 8 500,00          |
| <b>Celkem</b> |  |  |   |      |            | <b>412 750,00</b> |

**Poznámka:**

Jednotkové položky zahrnují vedlejší rozpočtové náklady, náklady na montáž, dopravu, apod. a předepsané zkoušky, revize, manipulační řády, zaškolení obsluhy, není-li uvedeno jinak.

