

Položkový rozpočet stavby

Stavba: **222625** **Rekonstrukce kulturní památky - knihovny Petra Bezruče**
1. a 2. etapa - střecha a fasáda

Objednatel: IČO:
 DIČ:

Zhotovitel: IČO:
 DIČ:

Vypracoval:

| Rozpis ceny | | | Celkem |
|------------------|--|--|----------------------|
| HSV | | | 4 630 248,50 |
| PSV | | | 6 959 462,36 |
| MON | | | 184 700,00 |
| Vedlejší náklady | | | 145 000,00 |
| Ostatní náklady | | | 178 521,00 |
| Celkem | | | 12 097 931,86 |

Rekapitulace daní

| | | |
|-------------------------|-------------|--------------------------|
| Základ pro sníženou DPH | 15 % | 0,00 CZK |
| Snížená DPH | 15 % | 0,00 CZK |
| Základ pro základní DPH | 21 % | 12 097 931,86 CZK |
| Základní DPH | 21 % | 2 540 565,69 CZK |
| Zaokrouhlení | | 0,00 CZK |

Cena celkem s DPH **14 638 497,55 CZK**

v _____ dne _____

 Za zhotovitele

 Za objednatele

Rekapitulace dílčích částí

| Číslo | Název | Základ pro sníženou DPH | Základ pro základní DPH | DPH celkem | Cena celkem | % |
|-------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|---------------------|----------------------|---|
| | 2 Opravy fasády | 0,00 | 4 279 967,40 | 898 793,15 | 5 178 760,55 | |
| | 2 Opravy fasády | 0,00 | 4 279 967,40 | 898 793,15 | 5 178 760,55 | |
| | 1 Oprava střechy | 0,00 | 7 817 964,46 | 1 641 772,54 | 9 459 737,00 | |
| | 1 Oprava střechy | 0,00 | 7 817 964,46 | 1 641 772,54 | 9 459 737,00 | |
| | Celkem za stavbu | 0,00 | 12 097 931,86 | 2 540 565,69 | 14 638 497,55 | |

Položkový rozpočet

| | | |
|----|--------|--|
| S: | 222625 | Rekonstrukce kulturní památky - knihovny Petra Bezruče |
| O: | 01 | Oprava střechy |
| R: | 01 | Oprava střechy |

| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | Množství | Cena / MJ | Celkem | Cen. soustava / platnost | Cenová úroveň |
|-----------------|---------------|-----------------------------------|------|----------|--------------|---------------------|--------------------------|---------------|
| Díl: 765 | | Krytiny tvrdé | | | | 7 817 964,46 | | |
| 1 | 765 | Střecha - viz samostatný rozpočet | soub | 1,00000 | 7 817 964,46 | 7 817 964,46 | Vlastní | Indiv |

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce kulturní památky - Knihovny Petra Bezruče

Objekt:

D.1 - Stavebně technické řešení

KSO:

801 46

Místo:

Nádražní okruh 695/27, Opava

CC-CZ:

Datum:

30. 12. 2019

Zadavatel:

Statutární město Opava

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

Na základě výběrového řízení

IČ:

DIČ:

Projektant:

DEKPROJEKT s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven za využití položek Cenové soustavy ÚRS. Cenové a technické podmínky položek CS ÚRS, které nejsou uvedeny v soupisu prací (tzv. úvodní části katalogů) jsou neomezeně dále k dispozici na www.cs-urs.cz. Položky soupisu prací, které nemají ve sloupci „Cenová soustava“ uveden žádný údaj, nepochází z Cenové soustavy ÚRS (takové položky soupisu prací mají Cenovou soustavu „VLASTNÍ“). Ocenění "vlastní" položky:na základě odborných znalostí a zkušeností projektanta při realizaci obdobných zakázek za období 5-ti let. nebo na základě CN) Nedílnou součástí soupisu prací je projektová dokumentace vč. textových příloh, na kterou se položky soupisu prací plně odkazují. -

----- SOUPIS PRACÍ JE SESTAVEN JAKO PŘEDPOKLAD NÁKLADŮ STAVBY _ VÝMĚRY BUDOU UPŘESŇOVÁNY A ODSOUHLAENY PŘI REALIZACI STAVBY _ "SKUTEČNĚ PROVEDENÉ PRÁCE" .

Cena bez DPH**7 817 964,46**

| | Základ daně | Sazba daně | Výše daně |
|--------------|--------------|------------|--------------|
| DPH základní | 7 817 964,46 | 21,00% | 1 641 772,54 |
| DPH snížená | 0,00 | 15,00% | 0,00 |

Cena s DPH**v CZK****9 459 737,00**

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce kulturní památky - Knihovny Petra Bezruče

Objekt:

D.1 - Stavebně technické řešení

Místo:

Nádražní okruh 695/27, Opava

Datum:

30. 12. 2019

Zadavatel:

Statutární město Opava

Projektant:

DEKPROJEKT
s.r.o.

Zhotovitel:

Na základě výběrového řízení

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

7 817 964,46

HSV - Práce a dodávky HSV

1 665 973,07

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

167 413,03

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

1 222 019,69

997 - Přesun sutě

272 765,28

998 - Přesun hmot

3 775,07

PSV - Práce a dodávky PSV

5 643 770,39

712 - Povlakové krytiny

363 116,76

751 - Vzduchotechnika

18 082,50

762 - Konstrukce tesařské

1 311 882,27

764 - Konstrukce klempířské

2 129 602,62

765 - Krytina skládaná

1 724 336,34

767 - Konstrukce zámečnické

96 749,90

M - Práce a dodávky M

184 700,00

21-M - Elektromontáže

184 700,00

Ostatní - Ostatní

178 521,00

OST1 - Záchytný systém proti pádu

84 484,00

OST2 - Ostatní prvky, konstrukce

94 037,00

VRN - Ostatní a vedlejší náklady stavby

145 000,00

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce

24 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce kulturní památky - Knihovny Petra Bezruče

Objekt:

D.1 - Stavebně technické řešení

Místo:

Nádražní okruh 695/27, Opava

Datum:

30. 12. 2019

Zadavatel:

Statutární město Opava

Projektant:

DEKPROJEKT
s.r.o.

Zhotovitel:

Na základě výběrového řízení

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

7 817 964,46

D HSV

Práce a dodávky HSV

1 665 973,07

D 6

Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

167 413,03

| | | | | | | | | |
|---|---|-----------|---|-----|--------|-----------|-----------|----------------|
| 1 | K | 622131101 | Cementový postřik vnějších stěn nanášený celoplošně ručně <i>(rozsah a specifikace systémového řešení viz PD a TZ)</i> (37,08+33,29)*2*0,5 <i>Součet</i> | m2 | 70,370 | 74,00 | 5 207,38 | CS ÚRS 2019 01 |
| 2 | K | 622142001 | Potažení vnějších stěn sklovláknitým pletivem vtlačným do tenkovrstvé hmoty <i>(rozsah a specifikace systémového řešení viz PD a TZ)</i> (37,08+33,29)*2*0,5 <i>Součet</i> | m2 | 70,370 | 220,00 | 15 481,40 | CS ÚRS 2019 01 |
| 3 | K | 622331111 | Omítka hrubá jednovrstvá zatřená vnějších stěn nanášená ručně <i>(rozsah a specifikace systémového řešení viz PD a TZ)</i> (37,08+33,29)*2*0,5 <i>Součet</i> | m2 | 70,370 | 300,00 | 21 111,00 | CS ÚRS 2019 01 |
| 4 | K | 622532011 | Tenkovrstvá hydrofilní zrnitá omítka tl. 1,5 mm probarvená včetně penetrace vnějších stěn <i>(rozsah a specifikace systémového řešení viz PD a TZ)</i> (37,08+33,29)*2*0,5 <i>Součet</i> | m2 | 70,370 | 225,00 | 15 833,25 | CS ÚRS 2019 01 |
| 5 | K | 622511R00 | Stávající komínová tělesa _ oprava povrchů (do původního stavu) včetně ukončení komínových hlav _ (ROZSAH VZTAŽEN NA PŮDPRYSNOU PLOCHU _760/650 mm) <i>Poznámka k položce: _x000D_</i> <i>Kompletní systémové dodávky a provedení dle specifikace PD a TZ včetně všech přímo souvisejících prací / dodávek / doplňků _x000D_</i> | kus | 2,000 | 7 400,00 | 14 800,00 | CS VLASTNÍ |
| 6 | K | 622511R01 | Stávající komínová tělesa _ oprava povrchů (do původního stavu) včetně ukončení komínových hlav _ (ROZSAH VZTAŽEN NA PŮDPRYSNOU PLOCHU _810/1100 mm) <i>Poznámka k položce: _x000D_</i> <i>Kompletní systémové dodávky a provedení dle specifikace PD a TZ včetně všech přímo souvisejících prací / dodávek / doplňků _x000D_</i> | kus | 1,000 | 10 000,00 | 10 000,00 | CS VLASTNÍ |
| 7 | K | 622511R02 | Stávající komínová tělesa _ oprava povrchů (do původního stavu) včetně ukončení komínových hlav _ (ROZSAH VZTAŽEN NA PŮDPRYSNOU PLOCHU _500/480 mm) <i>Poznámka k položce: _x000D_</i> <i>Kompletní systémové dodávky a provedení dle specifikace PD a TZ včetně všech přímo souvisejících prací / dodávek / doplňků _x000D_</i> | kus | 1,000 | 6 440,00 | 6 440,00 | CS VLASTNÍ |
| 8 | K | 622511R03 | Stávající komínová tělesa _ oprava povrchů (do původního stavu) včetně ukončení komínových hlav _ (ROZSAH VZTAŽEN NA PŮDPRYSNOU PLOCHU _2570/800 mm) <i>Poznámka k položce: _x000D_</i> <i>Kompletní systémové dodávky a provedení dle specifikace PD a TZ včetně všech přímo souvisejících prací / dodávek / doplňků _x000D_</i> | kus | 1,000 | 14 600,00 | 14 600,00 | CS VLASTNÍ |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | cenová soustava |
|-------|-----|--------------|---|--------|-------------|--------------|-------------------|-----------------|
| 9 | K | 622511R04 | Stávající komínová tělesa _ oprava povrchů (do původního stavu) včetně ukončení komínových hlav _ (ROZSAH VZTAŽEN NA PŮDPRYSNOU PLOCHU_480/480 mm) | kus | 4,000 | 5 740,00 | 22 960,00 | CS VLASTNÍ |
| P | | | Poznámka k položce: _x000D_ Kompletní systémové dodávky a provedení dle specifikace PD a TZ včetně všech přímo souvisejících prací / dodávek / doplňků _x000D_ | | | | | |
| 10 | K | 622511R05 | Stávající komínová tělesa _ oprava povrchů (do původního stavu) včetně ukončení komínových hlav _ (ROZSAH VZTAŽEN NA PŮDPRYSNOU PLOCHU_970/610 mm) | kus | 1,000 | 10 740,00 | 10 740,00 | CS VLASTNÍ |
| P | | | Poznámka k položce: _x000D_ Kompletní systémové dodávky a provedení dle specifikace PD a TZ včetně všech přímo souvisejících prací / dodávek / doplňků _x000D_ | | | | | |
| 11 | K | R-pol | Obnovení původních korunních říms u vikýřů - délka cca 1,0 m/1 římsa | ks | 6,000 | 5 040,00 | 30 240,00 | CS VLASTNÍ |
| D 9 | | | Ostatní konstrukce a práce, bourání | | | | 1 222 019,69 | |
| 12 | K | 941211112 | Montáž lešení řadového rámového lehkého zatížení do 200 kg/m2 š do 0,9 m v do 25 m | m2 | 2 455,498 | 74,00 | 181 706,85 | CS ÚRS 2019 01 |
| VV | | | (bude upřesněno při realizaci stavby) | | | | | |
| VV | | | (33,29+37,08)*2*(14,92+1,1) | | | | | |
| VV | | | "ostatní + výklenky a přesahy" (5*(14,92+1,1)*1,1)+(0,05*2254,655) | | | | | |
| VV | | | Součet | | | | | |
| 13 | K | 941211211 | Příplatek k lešení řadovému rámovému lehkému š 0,9 m v do 25 m za první a ZKD den použití | m2 | 896 256,770 | 0,85 | 761 818,25 | CS ÚRS 2019 01 |
| VV | | | 2455,498*365 *Přepočtené koeficientem množství | | | | | |
| VV | | | 896 256,770 | | | | | |
| 14 | K | 941211812 | Demontáž lešení řadového rámového lehkého zatížení do 200 kg/m2 š do 0,9 m v do 25 m | m2 | 2 455,498 | 34,00 | 83 486,93 | CS ÚRS 2019 01 |
| 15 | | 941941832R00 | Demontáž lešení leh.řad.s podlahami,š.1 m, H 30 m | m2 | 2 455,49800 | 15,00 | 36 832,47 | |
| 16 | | 944944011R00 | Montáž ochranné sítě z umělých vláken | m2 | 2 455,49800 | 10,00 | 24 554,98 | |
| 17 | | 944944031R00 | Příplatek za každý měsíc použití sítě k pol. 4011 | m2 | 2 455,49800 | 7,00 | 17 188,49 | |
| 18 | | 944944081R00 | Demontáž ochranné sítě z umělých vláken | m2 | 2 455,49800 | 5,00 | 12 277,49 | |
| 19 | | 994001 | Příplatek za založení lešení na sřeše | kpl | 1,00000 | 40 000,00 | 40 000,00 | |
| 20 | | 99402 | Příplatek za příplatkové komponenty lešení, konzoly apod. | m2 | 2 455,49800 | 22,00 | 54 020,96 | |
| 21 | K | 978036191 | Otlučení (osekání) omítek vnějších ploch v rozsahu do 100 % | m2 | 70,370 | 144,00 | 10 133,28 | CS ÚRS 2019 01 |
| VV | | | (rozsah a specifikace systémového řešení viz PD a TZ) | | | | | |
| VV | | | (37,08+33,29)*2*0,5 | | | | | |
| VV | | | Součet | | | | | |
| VV | | | 70,370 | | | | | |
| VV | | | 70,370 | | | | | |
| D 997 | | | Přesun sutě | | | | 272 765,28 | |
| 22 | K | 997013157 | Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 24 m s omezením mechanizace | t | 55,739 | 1 800,00 | 100 330,20 | CS ÚRS 2019 01 |
| 23 | K | 997013R31 | Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu bez rozlišení | t | 55,739 | 1 020,00 | 56 853,78 | CS VLASTNÍ |
| P | | | Poznámka k položce: _x000D_ Jednotková cena stanovena pro stavební odpad BEZ ROZLIŠENÍ _včetně nebezpečných odpadů _x000D_ | | | | | |
| 24 | K | 997099R01 | Kompletní příplatky za manipulaci / přesuny a likvidaci nebezpečných odpadů obsahující azbest | soubor | 1,000 | 74 000,00 | 74 000,00 | CS VLASTNÍ |
| P | | | Poznámka k položce: _x000D_ Jednotková cena stanovena pro stavební odpad BEZ ROZLIŠENÍ _včetně nebezpečných odpadů _x000D_ | | | | | |
| 25 | K | 997321511 | Vodorovná doprava suti a vybouraných hmot po suchu do 1 km | t | 55,739 | 121,00 | 6 744,42 | CS ÚRS 2019 01 |
| 26 | K | 997321519 | Příplatek ZKD 1km vodorovné dopravy suti a vybouraných hmot po suchu | t | 1 114,780 | 24,00 | 26 754,72 | CS ÚRS 2019 01 |
| VV | | | 55,739*20 *Přepočtené koeficientem množství | | | | | |
| VV | | | 1 114,780 | | | | | |
| 27 | K | 997321611 | Nakládání nebo překládání suti a vybouraných hmot | t | 55,739 | 145,00 | 8 082,16 | CS ÚRS 2019 01 |
| D 998 | | | Přesun hmot | | | | 3 775,07 | |
| 28 | K | 998017003 | Přesun hmot s omezením mechanizace pro budovy v do 24 m | t | 3,734 | 1 011,00 | 3 775,07 | CS ÚRS 2019 01 |
| D PSV | | | Práce a dodávky PSV | | | | 5 643 770,39 | |
| D 712 | | | Povlakové krytiny | | | | 363 116,76 | |
| 29 | K | 712491586.1 | Provedení povlakové krytiny střech šikmých a rovných přibití pásů s přelepenými spoji | m2 | 1 696,342 | 39,00 | 66 157,34 | CS VLASTNÍ |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|----|-----|-----------|--|--------|------------------|--------------|---------------------|-----------------|
| | VV | | "elektronický výpočet_bude upřesňováno v rámci realizace" | | | | | |
| | VV | | "vláknocementová krytina" 1289,303 | | 1 289,303 | | | |
| | VV | | "plechová krytina" ((1,05)*387,656) | | 407,039 | | | |
| | VV | | Součet | | 1 696,342 | | | |
| 30 | M | 28329R20 | fólie pro doplňkovou hydroizolační vrstvu tl. 0,6 mm _lehkého typu (třída těsnosti 3, plošná hmotnost 270 g.m-2.) | m2 | 1 416,526 | 57,00 | 80 741,98 | CS VLASTNÍ |
| 31 | M | 28329R21 | monolitická fólie s dvěma funkčními polymerními vrstvami a nosnou vrstvou z netkané polypropylenové textilie , tl. 0,48 mm | m2 | 447,740 | 198,00 | 88 652,52 | CS VLASTNÍ |
| | P | | Poznámka k položce:_x000D_ (Plošná hmotnost 270 g,m-2. Ekvivalentní difúzní tloušťka 0,02 (-0,01;+0,04) m. Ohebnost za nízkých teplot -40 °C. Odolnost proti pronikání vody W1. Třída těsnosti doplňkové hydroizolační vrstvy 3 | | | | | |
| 32 | K | 712600831 | Odstranění povlakové krytiny střech jednovrstvé | m2 | 1 696,342 | 56,00 | 94 995,15 | CS ÚRS 2019 01 |
| | P | | Poznámka k položce:_x000D_ -separační a podkladní vrstvy | | | | | |
| | VV | | "elektronický výpočet_bude upřesňováno v rámci realizace" | | | | | |
| | VV | | "plechová krytina" ((1,05)*387,656) | | 407,039 | | | |
| | VV | | "vláknocementová krytina" 1289,303 | | 1 289,303 | | | |
| | VV | | Součet | | 1 696,342 | | | |
| 33 | K | 998712203 | Přesun hmot procentní pro krytiny povlakové | % | 3 392,684 | 9,60 | 32 569,77 | CS ÚRS 2019 01 |
| | D | 751 | Vzduchotechnika | | | | 18 082,50 | |
| 34 | K | 751015R01 | Stávající klimatizační zařízení na střeše _ demontáže + přesuny + úpravy prostupů a kotevnic prvků + zpětné montáže / zapojení a uvedení do provozu | soubor | 1,000 | 18 000,00 | 18 000,00 | CS VLASTNÍ |
| | P | | Poznámka k položce:_x000D_ Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ včetně všech přímo souvisejících prací / dodávek / doplňků / příslušenství / komponentů _x000D_ | | | | | |
| 35 | K | 998751202 | Přesun hmot procentní pro vzduchotechniku | % | 150,000 | 0,55 | 82,50 | CS ÚRS 2019 01 |
| | D | 762 | Konstrukce tesařské | | | | 1 311 882,27 | |
| 36 | K | 762341210 | Montáž bednění střech rovných a šikmých sklonu do 60° z hrubých prken na sraz | m2 | 1 340,027 | 131,00 | 175 543,54 | CS ÚRS 2019 01 |
| | VV | | "elektronický výpočet_bude upřesňováno v rámci realizace" | | | | | |
| | VV | | (předpoklad rozsahu _ 40-70% = průměr 55%) | | | | | |
| | VV | | "plechová krytina" ((1,05)*387,656)*0,55 | | 223,871 | | | |
| | VV | | "vláknocementová krytina" 1289,303*0,55 | | 709,117 | | | |
| | VV | | Mezisoučet | | 932,988 | | | |
| | VV | | "plechová krytina" ((1,05)*387,656) | | 407,039 | | | |
| | VV | | Součet | | 1 340,027 | | | |
| 37 | M | 60511081 | řezivo jehličnaté tl 18-32mm | m3 | 40,201 | 9 052,00 | 363 899,45 | CS ÚRS 2019 01 |
| | VV | | 1340,027*0,03 'Přepočtené koeficientem množství | | 40,201 | | | |
| 38 | K | 762341811 | Demontáž bednění střech z prken | m2 | 932,988 | 47,00 | 43 850,44 | CS ÚRS 2019 01 |
| | VV | | "elektronický výpočet_bude upřesňováno v rámci realizace" | | | | | |
| | VV | | (předpoklad rozsahu _ 40-7030% = průměr 55%) | | | | | |
| | VV | | "plechová krytina" ((1,05)*387,656)*0,55 | | 223,871 | | | |
| | VV | | "vláknocementová krytina" 1289,303*0,55 | | 709,117 | | | |
| | VV | | Součet | | 932,988 | | | |
| 39 | K | 762342214 | Montáž laťování na střeších jednoduchých sklonu do 60° | m2 | 1 696,342 | 96,00 | 162 848,83 | CS ÚRS 2019 01 |
| | VV | | "elektronický výpočet_bude upřesňováno v rámci realizace" | | | | | |
| | VV | | "vláknocementová krytina" 1289,303 | | 1 289,303 | | | |
| | VV | | "plechová krytina" ((1,05)*387,656) | | 407,039 | | | |
| | VV | | Součet | | 1 696,342 | | | |
| 40 | M | 60514101 | řezivo jehličnaté lať | m3 | 25,445 | 13 375,00 | 340 326,88 | CS ÚRS 2019 01 |
| | VV | | 1696,342*0,015 'Přepočtené koeficientem množství | | 25,445 | | | |
| 41 | K | 762395000 | Spojovací prostředky krovů, bednění, laťování, nadstřešních konstrukcí | m3 | 65,108 | 1 466,00 | 95 448,33 | CS ÚRS 2019 01 |
| 42 | K | 998762203 | Přesun hmot procentní pro kce tesařské | % | 13 538,000 | 9,60 | 129 964,80 | CS ÚRS 2019 01 |
| | D | 764 | Konstrukce klempířské | | | | 2 129 602,62 | |
| 43 | K | 764001821 | Demontáž krytiny ze svítků nebo tabulí do suti | m2 | 407,039 | 124,00 | 50 472,84 | CS ÚRS 2019 01 |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|----|-----|-----------|---|----|-----------|----------------|-------------------|-----------------|
| | P | | <i>Poznámka k položce: x000D_</i> -SOUČÁSTI JC JSOU DEMONTÁŽE VŠECH PŘÍMO SOUVISEJÍCÍCH PRVKŮ, DETAILŮ, KOMPONENTŮ, DOPLŇKŮ A PŘÍSLUŠENSTVÍ / OPLECHOVÁNÍ | | | | | |
| | VV | | "elektronický výpočet_bude upřesňováno v rámci realizace" ((1,05)*387,656) | | | 407,039 | | |
| | VV | | Součet | | | 407,039 | | |
| 44 | K | 764002871 | Demontáž lemování a ostatních prvků oplechování kotsrukci do suti | m | 1 080,920 | 33,20 | 35 886,54 | CS ÚRS 2019 01 |
| 45 | K | 764004801 | Demontáž podokapního žlabu do suti | m | 16,700 | 75,00 | 1 252,50 | CS ÚRS 2019 01 |
| 46 | K | 764004821 | Demontáž nástřešního žlabu do suti | m | 145,460 | 179,00 | 26 037,34 | CS ÚRS 2019 01 |
| 47 | K | 764141R03 | Krytina střechy ze svitků z TiZn sklonu do 60° včetně podkladní strukturované folie | m2 | 407,039 | 2 097,00 | 853 560,78 | CS VLASTNÍ |
| | P | | <i>Poznámka k položce: x000D_</i> Kompletní systémová dodávka a provedení dle specifikace PD a TZ včetně všech přímo souvisejících prací , dodávek , doplňků (vč. sněhových zábran) , příslušenství , komponentů x000D_ (DOPLŇKY, KOMPONENTY A PŘÍSLUŠENSTVÍ _ VIZ SPECIFIKACE PD + KOMPLETNÍ DOPORUČENÍ VÝROBCE SYSTÉMU)_x000D_ -----_x000D_ <i>Falcovaná krytina z TiZn s dvojitou stojatou drážkou, drážky opatřeny těsnícím páskem_ tl. 0,7 mm_x000D_</i> (falcovaný plech z TiZn o tloušťce min. 0,7 mm s dvojitou stojatou drážkou. Jednotlivé drážky budou těsněny těsnícím páskem v drážce. Krytina bude k podkladu kotvena pomocí pevných a posuvných příponek. Pevné příponky budou osazeny v 1/3 od horního okraje pokládané části střechy střechy. Počet příponek v rohových oblastech 0,8 m od okraje střechy bude 10 ks / m2 s roztečí 200 mm. V krajních oblastech 1,6 m od okraje střechy bude 6 ks / m2 s roztečí 350 mm. V středových oblastech budou 4 ks / m2 s roztečí 500 mm.)_x000D_ Strukturální dělicí vrstva s paropropustnou fólií a integrovanými samolepicími okraji_x000D_ -(hmotnost: cca 400 g/m2_x000D_ -pevnost v tahu: podélně 4000 N/m napříč 2800 N/m dle EN 12311-1_x000D_ -pevnost proti vytržení hřebu: podélně 180 N/diagonálně 200 N hodnota Sd: 0,02 m dle EN 1931_x000D_ -odolnost proti pronikání vody: třída W1 podle ČSN EN 13859-1 propustnost vodní páry: 1195 g/m2/24 h teplota zpracování: -10 °C až +80 °C teplota tání: 163°C odolnost pro UV: 6 měsíců požární odolnost dle EN 13501: E)_tl. 8 mm_x000D_ | | | | | |
| | VV | | "elektronický výpočet_bude upřesňováno v rámci realizace" ((1,05)*387,656) | | | 407,039 | | |
| | VV | | Součet | | | 407,039 | | |
| 48 | K | 764432R01 | Detail B_prvek 01 _ D+M okapnička rš 278 mm | m | 85,360 | 561,00 | 47 886,96 | CS VLASTNÍ |
| | P | | <i>Poznámka k položce: x000D_</i> Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis výrobků. | | | | | |
| 49 | K | 764432R02 | Detail C_prvek 01 _ D+M nástřešní žlab (kompletní systém) rš 660 mm (pozn. žlabové kotlíky atyp. výroba) | m | 145,460 | 2 943,00 | 428 088,78 | CS VLASTNÍ |
| | P | | <i>Poznámka k položce: x000D_</i> Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis výrobků. | | | | | |
| 50 | K | 764432R03 | Detail C_prvek 02 _ D+M lemování rš 380 mm | m | 145,460 | 601,00 | 87 421,46 | CS VLASTNÍ |
| | P | | <i>Poznámka k položce: x000D_</i> Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis výrobků. | | | | | |
| 51 | K | 764432R04 | Detail C_prvek 03 _ D+M vyztužovací pás rš 180 mm | m | 145,460 | 332,00 | 48 292,72 | CS VLASTNÍ |
| | P | | <i>Poznámka k položce: x000D_</i> Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis výrobků. | | | | | |
| 52 | K | 764432R05 | Detail C_prvek 04 _ D+M okapnicový pás rš 330 mm | m | 145,460 | 564,00 | 82 039,44 | CS VLASTNÍ |
| | P | | <i>Poznámka k položce: x000D_</i> Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis výrobků. | | | | | |
| 53 | K | 764432R06 | Detail C_prvek 05 _ D+M (tahokov) děrovaný pás rš 160 mm | m | 145,460 | 319,00 | 46 401,74 | CS VLASTNÍ |
| | P | | <i>Poznámka k položce: x000D_</i> Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis výrobků. | | | | | |
| 54 | K | 764432R07 | Detail C_prvek 06 _ D+M ukončovací okapový profil rš 150 mm | m | 145,460 | 348,00 | 50 620,08 | CS VLASTNÍ |
| | P | | <i>Poznámka k položce: x000D_</i> Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis výrobků. | | | | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | cenová soustava |
|----|-----|-----------|--|-----|------------|--------------|---------------------|-----------------|
| 55 | K | 764432R08 | Detail C_prvek 07 _ D+M okapový profil rš 215 mm | m | 145,460 | 459,00 | 66 766,14 | CS VLASTNÍ |
| | P | | <i>Poznámka k položce: x000D_ Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis výrobků.</i> | | | | | |
| 56 | K | 764432R09 | Detail D_prvek 01 _ D+M podokapní půlkruhový žlab (kompletní systém) rš 333 mm (pozn. žlabové kotlíky atyp. výroba) | m | 16,700 | 974,00 | 16 265,80 | CS VLASTNÍ |
| | P | | <i>Poznámka k položce: x000D_ Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis výrobků.</i> | | | | | |
| 57 | K | 764432R10 | Detail D_prvek 02 _ D+M okapnicový pás rš 333 mm | m | 16,700 | 564,00 | 9 418,80 | CS VLASTNÍ |
| | P | | <i>Poznámka k položce: x000D_ Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis výrobků.</i> | | | | | |
| 58 | K | 764432R11 | Detail D_prvek 03 _ D+M vyztužovací pás rš 250 mm | m | 16,700 | 403,00 | 6 730,10 | CS VLASTNÍ |
| | P | | <i>Poznámka k položce: x000D_ Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis výrobků.</i> | | | | | |
| 59 | K | 764432R12 | Detail D_prvek 04 _ D+M (tahokov) děrovaný pás rš 160 mm | m | 16,700 | 212,00 | 3 540,40 | CS VLASTNÍ |
| | P | | <i>Poznámka k položce: x000D_ Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis výrobků.</i> | | | | | |
| 60 | K | 764432R13 | Detail D_prvek 05 _ D+M ukončovací okapový profil rš 167 mm | m | 16,700 | 382,00 | 6 379,40 | CS VLASTNÍ |
| | P | | <i>Poznámka k položce: x000D_ Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis výrobků.</i> | | | | | |
| 61 | K | 764432R14 | Detail E_prvek 01-02 _ D+M oplechování úžlabí rš 750 mm včetně příponek | m | 20,000 | 1 038,00 | 20 760,00 | CS VLASTNÍ |
| | P | | <i>Poznámka k položce: x000D_ Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis výrobků.</i> | | | | | |
| 62 | K | 764432R15 | Detail F_prvek 01-02 _ D+M oplechování úžlabí rš 670 mm včetně příponek | m | 36,000 | 942,00 | 33 912,00 | CS VLASTNÍ |
| | P | | <i>Poznámka k položce: x000D_ Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu. V jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava. Kompletní specifikace viz výpis výrobků.</i> | | | | | |
| 63 | K | 998764203 | Přesun hmot procentní pro konstrukce klempířské | % | 21 653,000 | 9,60 | 207 868,80 | CS ÚRS 2019 01 |
| | D | 765 | Krytina skládaná | | | | 1 724 336,34 | |
| 64 | K | 765115R01 | Výměna střešního výlezu _ 600/650 mm | kus | 2,000 | 7 041,00 | 14 082,00 | CS VLASTNÍ |
| | P | | <i>Poznámka k položce: x000D_ Kompletní demontáže + kompletní systémová dodávka a provedení dle specifikace PD a TZ včetně všech přímo souvisejících prací / dodávek / doplňků a příslušenství / oplechování_x000D_</i> | | | | | |
| 65 | K | 765115R02 | Výměna střešního výlezu _ 600/940 mm | kus | 1,000 | 11 984,00 | 11 984,00 | CS VLASTNÍ |
| | P | | <i>Poznámka k položce: x000D_ Kompletní demontáže + kompletní systémová dodávka a provedení dle specifikace PD a TZ včetně všech přímo souvisejících prací / dodávek / doplňků a příslušenství / oplechování_x000D_</i> | | | | | |
| 66 | K | 765115R03 | Výměna střešního výlezu _ 600/600 mm | kus | 3,000 | 7 041,00 | 21 123,00 | CS VLASTNÍ |
| | P | | <i>Poznámka k položce: x000D_ Kompletní demontáže + kompletní systémová dodávka a provedení dle specifikace PD a TZ včetně všech přímo souvisejících prací / dodávek / doplňků a příslušenství / oplechování_x000D_</i> | | | | | |
| 67 | K | 765131801 | Demontáž vláknocementové skládané krytiny sklonu do 30° do suti | m2 | 1 289,303 | 105,00 | 135 376,82 | CS ÚRS 2019 01 |
| | P | | <i>Poznámka k položce: x000D_ -SOUČÁSTÍ JC JSOU DEMONTÁŽE VŠECH PŘÍMO SOUVISEJÍCÍCH PRVKŮ, DETAILŮ, KOMPONENTŮ, DOPLŇKŮ A PŘÍSLUŠENSTVÍ / OPLECHOVÁNÍ</i> | | | | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|----|-----|-------------|---|-----|------------|--------------|-------------------|-----------------|
| | VV | | "elektronický výpočet_bude upřesňováno v rámci realizace" 1289,303 | | | | 1 289,303 | |
| | VV | | Součet | | | | 1 289,303 | |
| 68 | K | 765131841 | Příplatek k cenám demontáže skládané vláknocementové krytiny za sklon přes 30° | m2 | 1 289,303 | 19,30 | 24 883,55 | CS ÚRS 2019 01 |
| 69 | K | 765133R01 | Krytina vláknocementová sklonu do 60° skládaná ze šablon 400/400/5,2 mm | m2 | 1 289,303 | 1 040,00 | 1 340 875,12 | CS VLASTNÍ |
| | P | | <i>Poznámka k položce: _x000D_ Kompletní systémová dodávka a provedení dle specifikace PD a TZ včetně všech přímo souvisejících prací , dodávek , doplňků , příslušenství , komponentů _x000D_ (DOPLŇKY, KOMPONENTY A PŘÍSLUŠENSTVÍ _ VIZ SPECIFIKACE PD + KOMPLETNÍ DOPORUČENÍ VÝROBCE SYSTÉMU)_x000D_ -----_x000D_ Vzájemné přesahy šablon jsou 85 mm. Šablony se budou kotvit ke kontralatím pomocí dvou hřebíků a vichrovou spony. Přesah šablony ve špičce musí být 18-23 mm. Při opracování detailů jako okraj střechy, nároží, úžlabí, opracování kolem komínů a otvorů ve střeše je nutno postupovat dle montážních pokynů výrobce.</i> | | | | | |
| | VV | | "elektronický výpočet_bude upřesňováno v rámci realizace" 1289,303 | | | | 1 289,303 | |
| | VV | | Součet | | | | 1 289,303 | |
| 70 | K | 998765203 | Dodávka a osazení kónických hřebenáčů na hřebeni a nároží střechy s vláknocementovou krytinou (skladba S1) - poz.: řešení dle požadavku památkové péče, toto řešení platí, nebude provedeno řešení dle PD | m | 118,550 | 463,00 | 54 888,65 | CS ÚRS 2019 01 |
| 71 | K | 998765203 | Přesun hmot procentní pro krytiny skládané | % | 12 617,000 | 9,60 | 121 123,20 | CS ÚRS 2019 01 |
| | D | 767 | Konstrukce zámečnické | | | | 96 749,90 | |
| 72 | K | 767851803 | Demontáž komínových lávek - celé komínové lávky | m | 12,500 | 133,00 | 1 662,50 | CS ÚRS 2019 01 |
| 73 | K | 767851R01 | Dodávka a montáž lávek komínových - kompletní systémové řešení (viz systém střešní krytiny)_500/250 mm (zatížení 150 kg) | kus | 25,000 | 3 585,00 | 89 625,00 | CS VLASTNÍ |
| | P | | <i>Poznámka k položce: _x000D_ Kompletní systémová dodávka a provedení dle specifikace PD a TZ včetně všech přímo souvisejících prací / dodávek / doplňků a příslušenství _x000D_ -----_x000D_</i> | | | | | |
| 74 | K | 998767203 | Přesun hmot procentní pro zámečnické konstrukce | % | 569,000 | 9,60 | 5 462,40 | CS ÚRS 2019 01 |
| | D | M | Práce a dodávky M | | | | 184 700,00 | |
| | D | 21-M | Elektromontáže | | | | 184 700,00 | |
| 75 | K | 21-M_R01 | Bleskosvod _ demontáž, montáž, úprava, revize stávající bleskosvodné soustavy (včetně úprav spojených s opravou fasády) | kus | 1,000 | 184 700,00 | 184 700,00 | CS VLASTNÍ |
| | P | | <i>Poznámka k položce: _x000D_ Kompletní provedení dle specifikace PD a TZ včetně všech přímo souvisejících prací / dodávek / doplňků a příslušenství _x000D_ -----_x000D_ BLESKOSVOD_x000D_ Bude provedena demontáž, montáž, úprava, revize stávající bleskosvodné soustavy. Veškeré montážní práce - elektro budou provedeny dle příslušných platných norem, předpisů a standardů. _x000D_ Vlastní provedení musí být překontrolováno a schváleno revizním technikem. Budou zkontrolovány svody včetně upevnění, spoj. prvků i zkušebních svorek. Údržba bude prováděna dle odpovídajících norem a technických zásad. _x000D_</i> | | | | | |
| | D | Ostatní | Ostatní | | | | 178 521,00 | |
| | D | OST1 | Záchytný systém proti pádu | | | | 84 484,00 | |
| 76 | K | OST1_ZS_R01 | Kotvicí bod _ TSL-300-H1024 _ včetně všech doplňků a příslušenství | kus | 14,000 | 3 756,00 | 52 584,00 | CS VLASTNÍ |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|----|-----|-------------|--|-------|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| | | | <i>Poznámka k položce: _x000D_</i> <i>Záchytný systém pozůstává z kotvicích bodů z nerezové oceli Φ 16 mm a základnou Φ 400 mm. Kotvicí bod je určen pro kotvení do dřevěného bednění.</i> <i>Kotvicí body se budou kotvit pomocí 24 ks vrutů do dřeva délky 60 mm. Minimální výška kotvicího bodu nad střechou je 300 mm._x000D_</i> <i>Ke kotvicím bodům je navrženo dočasné textilní lano (montážní lano) tl. 16 mm._x000D_</i> <i>Kotvicí zařízení musí být certifikováno podle ČSN EN 795:2013 s CEN/TS 16415:2013 (pro 3 osoby)_x000D_</i> | | | | | |
| 77 | K | OST1_ZS_R02 | Kompletní montážní práce _ včetně všech přímo souvisejících činností | kus | 1,000 | 27 500,00 | 27 500,00 | CS VLASTNÍ |
| 78 | K | OST1_ZS_R03 | Revize , uvedení do provozu , předávací dokumentace | kus | 1,000 | 4 400,00 | 4 400,00 | CS VLASTNÍ |
| | D | OST2 | Ostatní prvky, konstrukce | | | | 94 037,00 | |
| 79 | K | OST2_R01 | D+M _ kompletní prvky a konstrukce _ viz detail "G" | m | 27,100 | 3 470,00 | 94 037,00 | CS VLASTNÍ |
| | | | <i>Poznámka k položce: _x000D_</i> <i>Kompletní systémové dodávky a provedení dle specifikace PD a TZ včetně všech přímo souvisejících prací / dodávek / doplňků a příslušenství_x000D_</i> | | | | | |
| | D | VRN | Ostatní a vedlejší náklady stavby - kalkulovány pro obě etapy realizace, tj. opravu střechy i fasádu | | | | 121 000,00 | |
| 80 | K | R-001 | 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 | 1,000 | 4 500,00 | 4 500,00 | CS VLASTNÍ |
| 81 | K | R-003 | Zařízení staveniště (přechodné dopravní značení, zajištění objízdných tras a uzávěr včetně příslušných povolení, ZS sociální objekty, včetně vnitrostaveništního rozvodu a napojení na media energii, ochrana sousedících stromů a zeleně) - kompletní zajištění | kompl | 1,000 | 70 000,00 | 70 000,00 | CS VLASTNÍ |
| 82 | K | R-004 | Vytyčení inženýrských sítí včetně provedení průzkumných sond, výšková úprava všech znaků IS, šachet, poklopů a ostatních ... | kompl | 1,000 | 3 000,00 | 3 000,00 | CS VLASTNÍ |
| 83 | K | R-005 | Průběžné čištění komunikací, čištění vozidel při výjezdu ze stavby, zajištění výkopů (zábradlí, zajištění obslužného provozu (zásobování, svoz komunálních odpadů, záchranných složek, ..) | kompl | 1,000 | 4 000,00 | 4 000,00 | CS VLASTNÍ |
| 84 | K | R-006 | Zajištění zkoušek zhut.podloží po zásypu rýh, revize, zajištění skládek a meziskládek mater. a odpadů vč. odvozu a poplatků, zajištění zpět.předání dotčen.ploch jednotlivým majitelům a správcům, včetně jejich písemného souhlas.vyjádrěn při předání stavby | kompl | 1,000 | 3 000,00 | 3 000,00 | CS VLASTNÍ |
| 85 | K | R-007 | Zajištění dokumentace skutečného provedení staveb dle požadavků objednatele), veškeré doklady nutné k vydání kolaudačního souhlasu včetně restaurátorské zprávy (sokl) | kompl | 1,000 | 7 000,00 | 7 000,00 | CS VLASTNÍ |
| 86 | K | R-008 | Autorský dozor nad dílenskou dokumentací | kus | 1,000 | 7 500,00 | 7 500,00 | CS VLASTNÍ |
| 87 | K | R-009 | Provedení dílenská dokumentace (výrobní, ..), mimo jiné podklady pro žádosti o závazná stanoviska památkové péče (KÚ MSK) - viz požadavek na obnovení korunních říms vikýřů, řešení parapetů vikýřů bez oplechování, osazení kónických hřebenáčů hřebenů a nároží střechy, snížení hrany vláknocementové krytiny do úrovně parapetu vikýřů. Konzultace s investorem a zástupcem památkové péče. | kus | 1,000 | 5 000,00 | 5 000,00 | CS VLASTNÍ |
| 88 | K | R-011 | Náklady zhotovitele na nutné konzultace se zpracovatelem PD při realizaci stavby | kompl | 1,000 | 2 000,00 | 2 000,00 | CS VLASTNÍ |
| 89 | K | R-012 | Zhotovitel zajistí fotodokumentaci původního a nového stavu, fotodokumentaci průběhu a realizace stavby po jednotlivých měsících | kompl | 1,000 | 1 000,00 | 1 000,00 | CS VLASTNÍ |
| 90 | K | R-016 | Finální úklid stavby | kompl | 1,000 | 4 000,00 | 4 000,00 | CS VLASTNÍ |
| 91 | K | R-018 | Ostatní náklady spojené s požadavky objednatele, které jsou uvedeny v jednotlivých člancích smlouvy o dílo, pokud nejsou zahrnuty v soupisech prací | kompl | 1,000 | 10 000,00 | 10 000,00 | CS VLASTNÍ |
| | D | VRN1 | Průzkumné, geodetické a projektové práce | | | | 24 000,00 | |
| 92 | K | 011203000 | Mykologický průzkum - bednění, konstrukce krovu | kpl. | 1,000 | 24 000,00 | 24 000,00 | CS ÚRS 2019 01 |

Položkový rozpočet

| | | |
|----|--------|--|
| S: | 222625 | Rekonstrukce kulturní památky - Knihovny Petra Bezruče |
| O: | 02 | Oprava fasády |
| R: | 02 | Oprava fasády |

| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | Množství | Cena / MJ | Celkem | Cen. soustava / platnost | Cenová úroveň | |
|----------------|---------------|---|----|-------------|-----------|--------------|--------------------------|---------------|--|
| Díl: 1 | | Zemní práce | | | | | 27 307,92 | | |
| 1 | 113106121R00 | Rozebrání dlažeb z betonových dlaždic na sucho | m2 | 37,50000 | 64,00 | 2 400,00 | RTS 22/ II | RTS 22/ II | |
| 2 | 139601102R00 | Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině tř. 3 | m3 | 9,08000 | 1 274,00 | 11 567,92 | RTS 22/ II | RTS 22/ II | |
| 3 | 180402111R00 | Založení trávníku parkového výsevem v rovině | m2 | 350,00000 | 24,00 | 8 400,00 | RTS 22/ II | RTS 22/ II | |
| 4 | 181300010RAA | Rozprostření ornice v rovině tloušťka 15 cm dovoz ornice ze vzdálenosti 500 m, osetí trávou | m2 | 15,12500 | 120,00 | 1 815,00 | RTS 22/ II | Součtová | |
| | | Včetně přesunu hmot. 60,5*0,25 | | 15,12500 | | | | | |
| 5 | 00572400R | Směs travní parková I. běžná zátěž PROFI á 25 kg | kg | 25,00000 | 125,00 | 3 125,00 | RTS 22/ II | RTS 22/ II | |
| Díl: 3 | | Svislé a kompletní konstrukce | | | | | 52 050,00 | | |
| 6 | 380941113R00 | Výztuž helikální 1x d 8 mm, drážka, cihelné zdivo | m | 11,00000 | 1 600,00 | 17 600,00 | RTS 22/ II | RTS 22/ II | |
| | | Včetně pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa. | | | | | | | |
| 7 | 380942113R00 | Výztuž helikální 1x d 8 mm, vrt, cihelné zdivo | m | 14,00000 | 1 550,00 | 21 700,00 | RTS 22/ II | RTS 22/ II | |
| 8 | 38090011R | Zapravení drážek omítkou | m | 25,00000 | 510,00 | 12 750,00 | Vlastní | Indiv | |
| Díl: 5 | | Komunikace | | | | | 28 537,50 | | |
| 9 | 564851111R00 | Podklad ze šterkodrti po zhutnění tloušťky 15 cm | m2 | 37,50000 | 167,00 | 6 262,50 | RTS 22/ II | RTS 22/ II | |
| 10 | 596811111RT4 | Kladení dlaždic kom.pro pěší, lože z kameniva těž. včetně dlaždic betonových HBB 50/50/5 cm | m2 | 37,50000 | 594,00 | 22 275,00 | RTS 22/ II | RTS 22/ II | |
| Díl: 62 | | Úpravy povrchů vnější | | | | | 2 598 920,00 | | |
| 11 | 601015173R00 | Štuk vnější weberdur štuk trass, ručně, tl.3 mm | m2 | 22,00000 | 447,00 | 9 834,00 | RTS 22/ II | RTS 22/ II | |
| 12 | 602015122RT7 | Omítka stěn jádrová weberdur trass ručně tloušťka vrstvy 30 mm | m2 | 22,00000 | 1 074,00 | 23 628,00 | RTS 22/ II | RTS 22/ II | |
| 13 | 622412555R00 | Nátěr stěn vněj.,slož.7,KEIM,vápenný,oprav. omítka | m2 | 1 596,00000 | 374,00 | 596 904,00 | RTS 22/ II | RTS 22/ II | |
| 14 | 622421772R00 | Oprava vněj.om.vápenné štuk.stěn,sl.VII,do 20%,SMS | m2 | 1 596,00000 | 744,00 | 1 187 424,00 | RTS 22/ II | RTS 22/ II | |

pohled 1 : 359

359,00000

pohled 2 : 397

397,00000

pohled 3 : 428

428,00000

Položkový rozpočet

| | | |
|----|--------|--|
| S: | 222625 | Rekonstrukce kulturní památky - Knihovny Petra Bezruče |
| O: | 02 | Oprava fasády |
| R: | 02 | Oprava fasády |

| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | Množství | Cena / MJ | Celkem | Cen. soustava / platnost | Cenová úroveň |
|-----------------|---------------|--|-----------|-------------|-----------|------------------|--------------------------|---------------|
| | | pohled 4 : 412 | 412,00000 | | | | | |
| 15 | 622471112R00 | Nátěr vnějších stěn algicidní a fungicidní | m2 | 1 596,00000 | 90,00 | 143 640,00 | RTS 22/ II | RTS 22/ II |
| 16 | 622491142R00 | Nátěr fasády hydrofobní Hydrofuge Incolore 2 x | m2 | 220,00000 | 159,00 | 34 980,00 | RTS 22/ II | RTS 22/ II |
| 17 | 622904117R00 | Očištění fasád tlakovou vodou složitost 6 - 7 | m2 | 1 596,00000 | 74,00 | 118 104,00 | RTS 22/ II | RTS 22/ II |
| 18 | 622904121R00 | Ruční čištění ocelovým kartáčem | m2 | 1 596,00000 | 32,00 | 51 072,00 | RTS 22/ II | RTS 22/ II |
| 19 | 622904217R00 | Očištění organických nečistot z fasád slož.6-7 | m2 | 1 596,00000 | 34,00 | 54 264,00 | RTS 22/ II | RTS 22/ II |
| 20 | 784181201R00 | Penetrace podkladu nátěrem Keim-Spezial-Fixativ,1x | m2 | 1 596,00000 | 51,00 | 81 396,00 | RTS 22/ II | RTS 22/ II |
| 21 | 62247001R | Příplatek za náročnost opravy podstřešní římsy vč. konzol, zubořezu | m | 139,10000 | 2 140,00 | 297 674,00 | Vlastní | Indiv |
| Díl: 91 | | Doplňující práce na komunikaci | | | | 24 795,80 | | |
| 22 | 916561111RT2 | Osazení záhon.obrubníků do lože z C 12/15 s opěrou včetně obrubníku 50/5/20 cm | m | 60,50000 | 274,00 | 16 577,00 | RTS 22/ II | RTS 22/ II |
| 23 | 918101111R00 | Lože pod obrubníky nebo obruby dlažeb z C 12/15 | m3 | 2,70000 | 3 044,00 | 8 218,80 | RTS 22/ II | RTS 22/ II |
| Díl: 96 | | Bourání konstrukcí | | | | 57 378,00 | | |
| 24 | 978015291R00 | Otlučení omítek vnějších MVC v slož.1-4 do 100 % | m2 | 22,00000 | 69,00 | 1 518,00 | RTS 22/ II | RTS 22/ II |
| 25 | 978015331R00 | Otlučení omítek vnějších MVC v slož.5-7 do 20 % | m2 | 1 596,00000 | 35,00 | 55 860,00 | RTS 22/ II | RTS 22/ II |
| Díl: 99 | | Staveništní přesun hmot | | | | 74 517,48 | | |
| 26 | 999281211R00 | Přesun hmot, opravy vněj. pláštů výšky do 25 m | t | 96,27581 | 774,00 | 74 517,48 | RTS 22/ II | RTS 22/ II |
| Díl: 721 | | Vnitřní kanalizace | | | | 29 291,53 | | |
| 27 | 721141196R00 | Montáž potrubí z litinových trub odpadních, DN 125 mm | m | 14,90000 | 745,00 | 11 100,50 | RTS 22/ II | RTS 22/ II |
| | | 6,8+8,1 | 14,90000 | | | | | |
| 28 | 721141197R00 | Montáž potrubí z litinových trub odpadních, DN 150 mm | m | 13,90000 | 847,00 | 11 773,30 | RTS 22/ II | RTS 22/ II |
| | | 5,8+8,1 | 13,90000 | | | | | |
| 29 | 721140806R00 | Demontáž potrubí litinového do DN 200 mm | m | 28,80000 | 200,00 | 5 760,00 | RTS 22/ II | RTS 22/ II |
| 30 | 998721202R00 | Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci, výšky do 12 m | % | 305,92200 | 2,15 | 657,73 | RTS 22/ II | RTS 22/ II |
| Díl: 764 | | Konstrukce klempířské | | | | 39 820,19 | | |

Položkový rozpočet

| | | |
|----|--------|--|
| S: | 222625 | Rekonstrukce kulturní památky - Knihovny Petra Bezruče |
| O: | 02 | Oprava fasády |
| R: | 02 | Oprava fasády |

| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | Množství | Cena / MJ | Celkem | Cen. soustava / platnost | Cenová úroveň |
|--|---------------|--|-----|-------------|-----------|-------------------|--------------------------|---------------|
| 31 | 764551604RT2 | Svod z Ti Zn RHEINZINK, kruhový, D 120 mm plech prePATINA blaugrau | m | 10,80000 | 1 049,00 | 11 329,20 | RTS 22/ II | RTS 22/ II |
| <i>včetně objímek a spojovacího materiálu.</i> | | | | | | | | |
| 32 | 764551605RT2 | Svod z Ti Zn RHEINZINK, kruhový, D 150 mm plech prePATINA blaugrau | m | 19,20000 | 1 254,00 | 24 076,80 | RTS 22/ II | RTS 22/ II |
| <i>včetně objímek a spojovacího materiálu.</i> | | | | | | | | |
| 33 | 764454802R00 | Demontáž odpadních trub kruhových, D 120 mm | m | 10,80000 | 40,00 | 432,00 | RTS 22/ II | RTS 22/ II |
| | | | | 5,4+5,4 | 10,80000 | | | |
| 34 | 764454803R00 | Demontáž odpadních trub kruhových, D 150 mm | m | 19,20000 | 45,00 | 864,00 | RTS 22/ II | RTS 22/ II |
| | | | | 9,6+9,6 | 19,20000 | | | |
| 35 | 76401 | Revize napojení na lapače splavenin, pročištění | kpl | 4,00000 | 750,00 | 3 000,00 | Vlastní | Indiv |
| 36 | 998764102R00 | Přesun hmot pro klempířské konstr., výšky do 12 m | t | 0,06916 | 1 709,00 | 118,19 | RTS 22/ II | RTS 22/ II |
| Díl: 767 Konstrukce zámečnické | | | | | | 652 796,00 | | |
| 37 | 767001 | Restaurování mříže, M1, 1200/900 mm | kus | 4,00000 | 11 050,00 | 44 200,00 | Vlastní | Indiv |
| 38 | 767002 | Restaurování mříže, M2, 500/1200 mm | kus | 3,00000 | 7 020,00 | 21 060,00 | Vlastní | Indiv |
| 39 | 767003 | Restaurování mříže, M3, 500/1500 mm | kus | 3,00000 | 8 710,00 | 26 130,00 | Vlastní | Indiv |
| 40 | 767004 | Restaurování mříže, M4, 810/1400 mm | kus | 3,00000 | 11 750,00 | 35 250,00 | Vlastní | Indiv |
| 41 | 767005 | Restaurování mříže, M5, 980/1000 mm | kus | 1,00000 | 10 011,00 | 10 011,00 | Vlastní | Indiv |
| 42 | 767006 | Restaurování mříže, M6, 1470/1450 mm | kus | 4,00000 | 21 454,00 | 85 816,00 | Vlastní | Indiv |
| 43 | 767007 | Restaurování mříže, M7, 420/1350 mm, 1280/450 mm, 1280/450 mm | kus | 1,00000 | 27 841,00 | 27 841,00 | Vlastní | Indiv |
| 44 | 767008 | Restaurování mříže, M8, 2000/1470 mm | kus | 4,00000 | 29 100,00 | 116 400,00 | Vlastní | Indiv |
| 45 | 767009 | Restaurování mříže, M9, 2000/1470 mm | kus | 6,00000 | 29 100,00 | 174 600,00 | Vlastní | Indiv |
| 46 | 767010 | Restaurování mříže, M10, 2000/1800 mm | kus | 3,00000 | 31 750,00 | 95 250,00 | Vlastní | Indiv |
| 47 | 998767202R00 | Přesun hmot pro zámečnické konstr., výšky do 12 m | % | 7 060,00000 | 2,30 | 16 238,00 | RTS 22/ II | RTS 22/ II |
| Díl: 768 Ostatní výrobky PSV | | | | | | 117 498,00 | | |
| 48 | 768-01 | Označení ulice - Nádražní okruh viz. výpis výrobků D.1.1.9 | kus | 1,00000 | 2 000,00 | 2 000,00 | Vlastní | Indiv |

Položkový rozpočet

| | | |
|----|--------|--|
| S: | 222625 | Rekonstrukce kulturní památky - Knihovny Petra Bezruče |
| O: | 02 | Oprava fasády |
| R: | 02 | Oprava fasády |

| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | Množství | Cena / MJ | Celkem | Cen. soustava / platnost | Cenová úroveň |
|------|---------------|--|-----|----------|-----------|-----------|--------------------------|---------------|
| 49 | 768-02 | Stávající elektroskříň 0,7 m2 viz. výpis výrobků D.1.1.9 | kus | 1,00000 | 2 500,00 | 2 500,00 | Vlastní | Indiv |
| 50 | 768-03 | Stávající elektroskříň 0,4 m2 viz. výpis výrobků D.1.1.9 | kus | 1,00000 | 2 400,00 | 2 400,00 | Vlastní | Indiv |
| 51 | 768-04 | Číslo orientační viz. výpis výrobků D.1.1.9 | kus | 1,00000 | 1 200,00 | 1 200,00 | Vlastní | Indiv |
| 52 | 768-05 | Označení Hospodářské komory viz. výpis výrobků D.1.1.9 | kus | 1,00000 | 25 000,00 | 25 000,00 | Vlastní | Indiv |
| 53 | 768-06 | Označení Hospodářské komory - Knihovna Petra Bezruče viz. výpis výrobků D.1.1.9 | kus | 1,00000 | 27 000,00 | 27 000,00 | Vlastní | Indiv |
| 54 | 768-07 | Stávající bronzová cedule s historií objektu viz. výpis výrobků D.1.1.9 | kus | 1,00000 | 4 500,00 | 4 500,00 | Vlastní | Indiv |
| 55 | 768-08 | Zabudované schránky demontovat, otvor zazdít viz. výpis výrobků D.1.1.9 | kus | 1,00000 | 500,00 | 500,00 | Vlastní | Indiv |
| 56 | 768-09 | Stávající zvonkové tablo viz. výpis výrobků D.1.1.9 | kus | 1,00000 | 400,00 | 400,00 | Vlastní | Indiv |
| 57 | 768-10 | Historické elektro konzoly viz. výpis výrobků D.1.1.9 | kus | 2,00000 | 900,00 | 1 800,00 | Vlastní | Indiv |
| 58 | 768-11 | Stávající elektro a datové skříně viz. výpis výrobků D.1.1.9 | kus | 2,00000 | 750,00 | 1 500,00 | Vlastní | Indiv |
| 59 | 768-12 | Odvětrání z kotelny 8,7 mb viz. výpis výrobků D.1.1.9 | kus | 1,00000 | 2 400,00 | 2 400,00 | Vlastní | Indiv |
| 60 | 768-13 | Stávající požární zařízení viz. výpis výrobků D.1.1.9 | kus | 1,00000 | 474,00 | 474,00 | Vlastní | Indiv |
| 61 | 768-14 | Hliníkový rám na plakáty - provozní cedule Hospodářské komory viz. výpis výrobků D.1.1.9 | kus | 1,00000 | 22 000,00 | 22 000,00 | Vlastní | Indiv |
| 62 | 768-15 | Hliníkový rám na plakáty - provozní cedule Knihovny Petra Bezruče viz. výpis výrobků D.1.1.9 | kus | 1,00000 | 9 000,00 | 9 000,00 | Vlastní | Indiv |
| 63 | 768-16 | Zabudovaná atypická poštovní schránka viz. výpis výrobků D.1.1.9 | kus | 2,00000 | 5 100,00 | 10 200,00 | Vlastní | Indiv |
| 64 | 768-17 | Historický držák praporu viz. výpis výrobků D.1.1.9 | kus | 1,00000 | 1 400,00 | 1 400,00 | Vlastní | Indiv |
| 65 | 768-18 | Trubka z fasády viz. výpis výrobků D.1.1.9 | kus | 1,00000 | 900,00 | 900,00 | Vlastní | Indiv |
| 66 | 768-19-22 | Elektroinformační zařízení na povrchu fasády viz. výpis výrobků D.1.1.9 | kus | 4,00000 | 581,00 | 2 324,00 | Vlastní | Indiv |

Položkový rozpočet

| | | |
|----|--------|--|
| S: | 222625 | Rekonstrukce kulturní památky - Knihovny Petra Bezruče |
| O: | 02 | Oprava fasády |
| R: | 02 | Oprava fasády |

| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | Množství | Cena / MJ | Celkem | Cen. soustava / platnost | Cenová úroveň |
|---|--|---|----|-----------|-----------|-------------------|--------------------------|---------------|
| Díl: 782 | | Konstrukce z přírodního kamene | | | | 469 806,24 | | |
| 67 | 782.2.1 | Čištění nečistot a jejich usazenin, prachu, olejových a mastných usazenin | m2 | 85,00000 | 527,00 | 44 795,00 | Vlastní | Kalkul |
| <p>Žulový sokl kolem celé budovy a žulové sloupy západního průčelí - restaurátorské práce</p> <p>Popis: Čištění roztokem vody a tenzidového roztoku s vysokou účinností. Čištění bude probíhat mechanicky pomocí vody, případně páry a za pomoci jemných kartáčků se syntetickým vláknem.</p> | | | | | | | | |
| 68 | 782.2.2 | Vyčištění a vyhubení mikroorganismů | m2 | 32,00000 | 280,00 | 8 960,00 | Vlastní | Kalkul |
| 69 | <p>Žulový sokl kolem celé budovy a žulové sloupy západního průčelí - restaurátorské práce</p> <p>Popis: Čištění pomocí vodní páry, čisticí pasty. Povyčištění aplikace biocidního přípravku.</p> | | | | | | | |
| 70 | 782.2.3 | Dočištění povrchu | m2 | 18,00000 | 2 599,00 | 46 782,00 | Vlastní | Kalkul |
| <p>Žulový sokl kolem celé budovy a žulové sloupy západního průčelí - restaurátorské práce</p> <p>Popis: Čištění roztokem demineralizované vody, čištění bude probíhat mechanicky pomocí vody, případně páry a čisticí pasty a za pomoci jemných kartáčků se syntetickým vláknem. V případě jižní strany fasády bude již před čištěním povrch kamene předzpevněn organokřemičitými prostředky. V rámci této fáze bude očištěna i převážná část vpitých prachových depozitů. Případné krusty a zčernalé plochy budou dočištěny metodou mikroabrazivního čištění s regulací tlaku a vhodně zvoleného abraziva (zde zřejmě užití měkkého aluminosilikátu, popř. jemně mletých korundů).</p> | | | | | | | | |
| 71 | 782.2.4 | Odsolení | m2 | 32,00000 | 1 960,00 | 62 720,00 | Vlastní | Kalkul |
| <p>Žulový sokl kolem celé budovy a žulové sloupy západního průčelí - restaurátorské práce</p> <p>Popis: Aplikace celulózy pro snížení koncentrace solí v kameni.</p> | | | | | | | | |
| 72 | 782.2.5 | Petrifikace | m2 | 32,00000 | 1 904,00 | 60 928,00 | Vlastní | Kalkul |
| <p>Žulový sokl kolem celé budovy a žulové sloupy západního průčelí - restaurátorské práce</p> <p>Popis: Napuštění narušené hmoty kamene roztokem esteru kyseliny křemičité.</p> | | | | | | | | |
| 73 | 782.2.6 | Revize a doplnění spár | m | 126,00000 | 448,00 | 56 448,00 | Vlastní | Kalkul |
| <p>Žulový sokl kolem celé budovy a žulové sloupy západního průčelí - restaurátorské práce</p> <p>Bud provedena revize, kdy budou odstraněny zbytky původních tmelů. Spáry budou doplněny šedým minerálním tmelem.</p> | | | | | | | | |
| 74 | 782.2.7 | Retuš a barevné sjednocení povrchu | m2 | 85,00000 | 583,00 | 49 555,00 | Vlastní | Kalkul |
| <p>Žulový sokl kolem celé budovy a žulové sloupy západního průčelí - restaurátorské práce</p> | | | | | | | | |

Položkový rozpočet

| | | |
|----|--------|--|
| S: | 222625 | Rekonstrukce kulturní památky - Knihovny Petra Bezruče |
| O: | 02 | Oprava fasády |
| R: | 02 | Oprava fasády |

| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | Množství | Cena / MJ | Celkem | Cen. soustava / platnost | Cenová úroveň |
|---|---------------|--|-----|--------------|-----------|-------------------|--------------------------|---------------|
| Velké barevné kontrasty jednotlivých částí díla budou uklidněny lazurní retuší. Vzhledem k tomu, že barevnost kamene není stejnorodá, proto bude použito více barevných odstínů a jejich kombinace. | | | | | | | | |
| 75 | 782.2.8 | Hydrofobizace | m2 | 85,00000 | 912,00 | 77 520,00 | Vlastní | Kalkul |
| Žulový sokl kolem celé budovy a žulové sloupy západního průčelí - restaurátorské práce Popis: Opatření celého povrchu kamenů hydrofobním přípravkem. | | | | | | | | |
| 76 | 782.3.1 | Kamenický prvek K1 | kus | 1,00000 | 11 984,00 | 11 984,00 | Vlastní | Indiv |
| Odstranění stávající dobetonávky v tl. cca 30 mm, osazení kamenné žulové desky 760x320x20 mm (povrch viz. stávající sokl). | | | | | | | | |
| 77 | 782.3.2 | Kamenický prvek K2 | kus | 1,00000 | 35 952,00 | 35 952,00 | Vlastní | Indiv |
| Doplnění parapetu. Odstranění cca 110 mm parapetního zdiva, osazení kamenného žulového parapetu (povrch viz. okolní parapety). | | | | | | | | |
| 78 | 998782201R00 | Přesun hmot pro obklady z kamene, výšky do 6 m | % | 23 603,74000 | 0,60 | 14 162,24 | RTS 22/ II | RTS 22/ II |
| Díl: 787 | | Zasklívání | | | | 6 480,00 | | |
| 79 | 787100801R00 | Vysklívání stěn - sklo ploché do 1 m2 | m2 | 3,60000 | 100,00 | 360,00 | RTS 22/ II | RTS 22/ II |
| 80 | 787622280R00 | Zasklívání oken pevných, pod/zatmělení | m2 | 3,60000 | 1 700,00 | 6 120,00 | RTS 22/ II | RTS 22/ II |
| Díl: D96 | | Přesuny suti a vybouraných hmot | | | | 100 768,73 | | |
| 81 | 979011111R00 | Svislá doprava suti a vybour. hmot za 2.NP a 1.PP | t | 47,55485 | 300,00 | 14 266,46 | RTS 22/ II | RTS 22/ II |
| 82 | 979081111R00 | Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km | t | 47,55485 | 210,00 | 9 986,52 | RTS 22/ II | RTS 22/ II |
| Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku. | | | | | | | | |
| 83 | 979081121R00 | Příplatek k odvozu za každý další 1 km | t | 427,99367 | 21,00 | 8 987,87 | RTS 22/ II | RTS 22/ II |
| 84 | 979082111R00 | Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m | t | 47,55485 | 300,00 | 14 266,46 | RTS 22/ II | RTS 22/ II |
| 85 | 979082121R00 | Příplatek k vnitrost. dopravě suti za dalších 5 m | t | 190,21941 | 30,00 | 5 706,58 | RTS 22/ II | RTS 22/ II |
| 86 | 979990101R00 | Poplatek za uložení směsi betonu a cihel skupina 170101 a 170102 | t | 47,55485 | 1 000,00 | 47 554,85 | RTS 22/ II | RTS 22/ II |

4 279 967,40

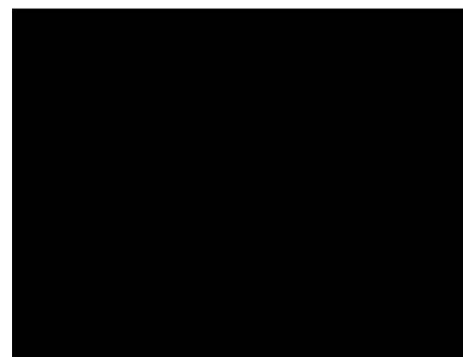
Název akce: Rekonstrukce kulturní památky - knihovny Petra Bezruče
 Investor: statutární město Opava

Harmonogram

Termín realizace: 01/2024 - 10/2024

| č. | Popis prací | rok 2024 | | | | | | | | | | | | |
|----|---|----------|------|--------|-------|--------|--------|----------|-------|------|-------|--|--|--------|
| | | leden | únor | březen | duben | květen | červen | červenec | srpen | září | říjen | | | |
| | Zahájení provádění stavebních prací | 2.1 | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Stavební práce - Střecha | | | | | | | | | | | | | |
| | Lešení | | | | | | | | | | | | | |
| | Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní | | | | | | | | | | | | | |
| | Ostatní konstrukce a práce, bourání | | | | | | | | | | | | | |
| | Povlakové krytiny | | | | | | | | | | | | | |
| | Vzduchotechnika | | | | | | | | | | | | | |
| | Konstrukce tesařské | | | | | | | | | | | | | |
| | Konstrukce klempířské | | | | | | | | | | | | | |
| | Krytina skládaná | | | | | | | | | | | | | |
| | Konstrukce zámečnické | | | | | | | | | | | | | |
| | Elektromontáže | | | | | | | | | | | | | |
| | Záchytný systém proti pádu | | | | | | | | | | | | | |
| | Ostatní prvky, konstrukce | | | | | | | | | | | | | |
| 2 | Stavební práce - Fasáda | | | | | | | | | | | | | |
| | Zemní práce | | | | | | | | | | | | | |
| | Svislé a kompletní konstrukce | | | | | | | | | | | | | |
| | Komunikace | | | | | | | | | | | | | |
| | Úpravy povrchů vnější | | | | | | | | | | | | | |
| | Doplňující práce na komunikaci | | | | | | | | | | | | | |
| | Bourání konstrukcí | | | | | | | | | | | | | |
| | Vnitřní kanalizace | | | | | | | | | | | | | |
| | Konstrukce klempířské | | | | | | | | | | | | | |
| | Konstrukce zámečnické | | | | | | | | | | | | | |
| | Ostatní výrobky PSV | | | | | | | | | | | | | |
| | Konstrukce z přírodního kamene | | | | | | | | | | | | | |
| | Zasklívání | | | | | | | | | | | | | |
| | Řádné ukončení a předání stavební části díla | | | | | | | | | | | | | 31.10. |

V Píšti dne 26.7.2023



Název akce: Rekonstrukce kulturní památky - knihovna Petra Bězruče
Investor: statutární město Opava

Finanční harmonogram

Termín realizace: 01/2024 - 10/2024

Číslo účtu v účetní závěrečné zprávě: 12 921 533,86 Kč

| č. | Popis práce | Rok 2024 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----|----------------------|----------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|----------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| | | leden | | | | únor | | | | březen | | | | duben | | | | květen | | | | červen | | | | červenec | | | | srpen | | | | září | | | | říjen | | | | | |
| 1 | Finanční harmonogram | 500 000 | 250 000 | 200 000 | 250 000 | 180 000 | 180 000 | 180 000 | 180 000 | 280 000 | 280 000 | 280 000 | 280 000 | 180 000 | 180 000 | 180 000 | 180 000 | 280 000 | 280 000 | 280 000 | 280 000 | 280 000 | 177 000 | 280 000 | 280 000 | 280 000 | 280 000 | 280 000 | 280 000 | 280 000 | 280 000 | 280 000 | 150 000 | 150 000 | 150 000 | 109 000 | 150 000 | 150 000 | 200 000 | 250 000 | 300 000 | 300 000 | 500 000 |

V Opavě dne 26.7.2023

