**REKAPITULACE STAVBY**



|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Kód:  **Stavba:** | 19-24  **SZ Hofovice oprava části krovu JZ kridla** - **nároži, úžlabí** |  | |
| KSO:  Místo : | SZ Hořovice | CC-CZ  Datum: | 2.5.2024 |
| Zadavatel: |  | IČ: | 75032333 |
| NPÚ - ú.o. p. v Praze, Sabinova 373/5,130 00 Pra | | DIČ: | CZ75032333 |
| Uchazeč: | | 1t · • | 26447002 |
| LARENO s.r.o., U Jabloně 358, 281 67 Stříbrná Skalice | | DIČ: | cz26447002 |
| Projektant: | | J"· | 88043029 |
| !NG.ARCH. JAROSLAV CÍGLER,Brožikova 968, 34901 Stř | | DIČ | CZ8403135983 |
| Zpracovatel: | | IČ: | 88043029 |
| ING. ARCH . JAROSLAV CÍGLER | | DIČ:: | CZ8403135983 |

Poznámka:

**Cena bez DPH 1 656 486,45**

DPH ziikla<lní

snížHná

Sazba daně 21,00%

12,00%

Z;íklad daně

1 656 486,45

0,00

Výše daně

347 862,15

0,00

-::---:--,,-,---,-,---- - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - -

**Projektant Zpracovatel**

PROCHÁZKOVÁ LENKA 0 2.05 .2025

Datum a podpis: f,azitko Datum a podpis: Razltko

Objednavatel Uchazeč

02.05.2025

Datum a podpis: Razítko Datum a podpis: Razítko

# D



2 004 348,60

1 656 486,45

**SZ Horovice oprava části krovu JZ kfidla** - **nároží, úžlabí**

**19-24**

2 004 348,60

**1656486,45**

**Náklady z rozpočtů**

Zpracovatel: Procházková

LARENO s.r.o., U Jabloně 358, 281 67 Stříbrná Skalice

Uchazeč:

!NG.ARCH. JAROSLAV

CiGLER,Brožikova 968,

34901 *str*

Projektant:

NPÚ - ú.o. p. v Praze, Sabinova 373/5,130 00 Pra

Za<i avatel:

2. 5. 2024

Datum:

**SZ Hofovice**

fvlisto:

**SZ Hofovice oprava části krovu JZ kfidla** - **nároží, úžlabí**

**Stavba:**

19-24

l\ ód:

**REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ**

**KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ**

Stavba:

**SZ Hofovice oprava části krovu JZ kfidla - nároží, úžlabí**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| KSO: |  | CC-CZ: |  |
| Místo: | SZ Hořovice | Datum: | **02.0.52025** |
| Zadavatel: |  | IČ: | **75032333** |

NPÚ - ú.o. p. v Praze, Sabinova 373/5,130 00 Pra

Uchazeč:

LARENO s.r.o., U Jabloně 358,281 67 Siř. Skalice

Projektant:

ING.ARCH. JAROSLAV CiGLER,Brožíkova 968, 34901 Stř

Zpracovatel :

ING. ARCH. JAROSLAV CÍGLER

Poznámka :

DIC : **CZ75032333**

IČ: **26447002**

D IČ: **cz 26447002**

IČ : **88043029**

D IČ: **CZ8403135983**

IČ: **88043029**

DI C: **CZ8403135983**

- - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - -- -- --

**Cena bez DPH 1656486,45**

DPH základní

snížená

Základ daně 1 656 486,45

0,00

Sazba daně

21,00%

12,00%

Výše daně

347 862,15

0,00

Procházková Lenka

- - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - -- - --

**Projektant Zpracovatel**

t

Procházková Lenka 02 .05.2025

\_D\_a\_t\_um\_a \_p,\_o\_d\_,p i s\_: \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_R\_az\_í\_tk\_o\_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ D\_a\_tu\_m\_a po\_dp\_i**-**s\_: **- - -**

Razítko

- - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - --- -- -

Objednavatel Uchazeč

Procházková Lenka 02.05 .2025

- ,;;1 ).

###### \_D\_a\_tu\_m\_a\_,p\_o\_d\_,p i s: \_



\_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ f\_ a\_z\_ít\_k\_o\_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_

###### D\_ \_at\_um\_ \_a\_,p'-o\_d\_p,\_i\_s\_:

2 ·.





**REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ**

Stavba:

**SZ Hořovice oprava části krovu JZ křídla - nároží, úžlabí**

Místo: SZ Hořovice

Datum:

02.05.2025

Zadavatel:

NPÚ - ú.o. p. v Praze, Sabinova 373/5,130 00 Pra

Projektant:

Uchazeč:

LARENO s.r.o., U Jabloně 358,281 67 S!ř. Skalice

ING.ARCH. JAROSLAV

CÍGLER,Brožíkova 968, 34901 Stř

Zpracovatel: ING. ARCH.

JAROSLAV CÍGLER

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Náklady ze soupisu prací** | | **1656486,45** | |
| HSV - Práce a dodávky HSV | | 235 037,90 | |
| 3 - Svislé a kompletní konstrukce | | 8 442,00 | |
| 6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní | | 25 089,60 | |
| - - - - - - - - - - - - - - - - - - | | - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - | |
| 9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání | | 36 775,00 | |
| 997 - Přesun sutě | | 155 360,00 | |
| 998 - Přesun hmot | | 9 371,30 | |
| PSV - Práce a dodávky PSV | | 1 339 268,55 | |
| 762 - Konstrukce tesařské | | 641 056,93  - - - - | |
| 764 - Konstrukce klempířské  - - - - - - - - - - - - - -  765 - Krytina skládaná | - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - | | 73 542,00  548 084,62 |
| 767 - Konstrukce zámečnické |  | | 76 585,00 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| HZS - Hodinové zúčtovací sazby |  |  |  |  | 23 380,00 |
| VRN - Vedlejší rozpočtové náklady |  |  |  |  | 58 800,00 |
| VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce |  |  |  |  | 10 000,00 |
| VRN3 - Zařízení staveniště |  |  |  |  | 5 600,00 |
| VRN6 - Územní vlivy |  |  |  |  | 38 400,00 |
| VRN9 - Ostatní náklady |  |  |  |  | 4 800,00 |



**SOUPIS PRACÍ**

Stavba:

**SZ Hořovice oprava části krovu JZ křídla - nároží, úžlabí**

Místo: SZ Hořovice

Datum'

02.05.2025

Zadavatel:

NPÚ - ú.o. p. v Praze, Sabinova 373/5,130 00 Pra

Projektan t:

Uchazeč:

LARENO s.r.o., U Jabloně 358,281 67 Stř. Skalice

ING.ARCH. JAROSLAV

CÍGLER.Brožíkova 968, 34901 Stř

Zpracovatel: ING. ARCH.

JAROSLAV CÍGLER

**Náklady soupisu celkem**

**1656486,45**

o HSV

Práce a dodávky HSV

235 037,90

r-- --o,-::\_ ,..3.::...\_\_ \_ \_ \_ -. scc..v:..i::s::::lcé-::\_a.,,'--k'::o-.:m..:.:ptcl:.e::c.t-n...i'--k'::o-.:n..:::s:::t.:r.u.::::k.::c-ce-::\_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_

Přezděni rozebraného zdiva hlavních a kordónových říms

\_ -.-

m 3

- - - -.- - - - - -,- - - - - 8 **442,00**

K 317235800.1

\_1 260

6 70\_0 00

a 442, 00

w

vv vv

cihlami pálenými na maltu

pfedpoklad oprava nároží a úžlabí poškozeni fimsy pfi montáži

**krokví a zpevnění kcí**

(2+2+1,5+1,5)"0,6'0,3

Součet

1,260

1,260

o 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazováni výplni 25 089,60

**2** K

### vv

\/V

w

\,V

*V\/*

### vv

622325259 .1

Oprava vnější vápenné omí tky s celoplošným přeštukováním členitosti 1 v rozsahu přes 80 do 100 % - sloupů, pilířů m2

**oprava omitek komínů pri sejmutém stre ním plášti**

otlučeni, vyčištěni spár, omítnuti vápennoumaltou ti. omítky cca 5cm

(0,6'1 ,5)' 4"KO 1

(((1' 1,5)' 2)+((0,6' 1,5)' 2))"K0 2

(0,6' 1,5)' 4"K0 3

Součet

12,000

3,600

4,800

3,600

12,000

1250 ,00 1

15 000,00

- -

- - - - - -

3 K 623151000.1

w

Barevný dvojnásobný nátěr vnějších tenkovrstvých omítek

pilířů a sloupů - vápenný nátěr opravených omítek komínů m2

nátěr opravovaných komínů K0 1-K0 3

12,000

420,00 1

\_ \_

[

5 040,00

- - - -

*\f,j* požtý ivápenný nátěr např. typu KEIM • odstín původní - viz.

**stávající komíny /lomená bílá/ vyvzorováno na stavbě/**

1. **oprava omítek komínů pfi sejmutém střešním plášti - očištění**

n átěrů, aplikace 2 x nátěr

\/V 0,6' 1,5.4"KO 1 3,600

vv 1'1 ,5' 2+0,6' 1,.5 2"K0 2 4,800

1,V 0,6' 1,5' 4"K0 3 3,600

\/V Součet 12,000

1. K 783826655 Hydrofobizačni transparentní nátěr lícového zdiva m2 14,640

I

280,00 /

- - - -

**4** 099,20

1. **hydrofobízace komínového zdiva a hlavic**

'vV 12+2,64 14,640

vv Součet 14,640

1. K 632451411,1 Doplněni cementového potěru hlazeného pi do 1 m2 **ti** do 1 O m2 2,640 360,00

mm

w **re vize a oprava komínových hlav včetně hran při rozkrytém stfešním**

plášti

w očištěni ploch, sanační beton. potěr s armovacím skleněným vláknem - napl. typu Remmers

*V, j* 0,8' 0,8+1,7"0,8+0,8'0,8 2,640

w Součet 2,640

D **9 Ostatní konstrukce a práce, bourání**

1. **K 94111 111 2** Montáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami m2 402 ,500 40,00 zatíženi do 200 kg/m2 š od 0,6 do 0,9 m v přes 10 do 25 m
2. pomocné lešení pro opravu tesafských konstrukci a střešního pláště budovy

*',f'/* 13,5°11 148,500

vv 12·12 144,000

vv 1 0·11 110,000

1. Součet 402,500

I

Příplatek k lešení řadovému trubkovému lehkému s

7 **K 941111212** podlahami do 200 kg/m2 š od 0,6 do 0,9 m v přes 10 do 25 m2 24 150,000 0,10

I m za každý den použiti

*\f,/* předpokládaná doba opravy krovů a střešního pláště 60 dnů

*Vv* 402,5' 60 24 150,000

*Vv* Součet 24 150,000

1. **K 941111812** Demontáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| m2 | **402,500** | 25,00 | 10 062,50 | |
|  |  |  |  | |
| m2 | 71,000 | 30,00 | 2 130,00 | |
|  | 71,000 |  |  | |
|  | 71,000 |  | -- | - - - - |
| m2 | 3 195,000 | 0,50 |  | 1 597,50 |
|  | 3 195,000 |  |  |  |
|  | 3 195,000 |  |  | -- - - - - - |
| m2 | 71,000 | 20,00 |  | 1 420,00 |
| m | 7,000 | 350,00 |  | 2 450,00 |

zatíženi do 200 kg/m2 š od 0,6 do 0,9 m v přes 10 do 25 m

----

950,40

-

##### 36 775,00

16 100,00

- - - -

- - - - -

2 415,00

1. K

*v.;*

w

*' N*

941211111

I

Montáž lešení řadového rámového lehkého zatíženi do 200 kg/m2 š od 0,6 do 0,9 m v do 10 m

**pomocné lešení z prostoru p ůd y - oprava krokví a komínů**

(13,5+12+10)"2

Součet

I 10

11

K 1 941211211

w w vv

K 941211811

Př íp lat ek k lešen í řadovému rámovému lehkému do 200 kg/m2 š od 0,6 do 0,9 m v do 1O m za každý den použití

pledpokládané doba opravy 45 dnů 35,5' 2' 45

Součet

Demontáž lešení řadového rámového lehkého zatíženi do 200 kg/m2 š od 0,6 do 0,9 m v do 10 m

1. K

V\/

vv

w

966031314.1

Rozebrá ni pro přezděni části řims z cihel vyloženýc h do 250 mm ti přes 300 mm

předpoklad oprava nároží a úžlabí poškozeni římsy pli montáži

**krokvi a zpevnění kcí**

(2+2+1,5+1,5)

Součet

7,000

7,000

-

-----

l t (osekáni) vnější vápenné nebo vápenocementové I

1. K

w w

978015351

omítky stupně členitosti 1 a 2 v rozsahu přes 30 do 40 % m2

**oprava omítek kominů pfi sejmutém střešním plášti**

otlučeni, vyčištěni spár, omítnuti vápennou maltou ti. **omítky cca**

5cm

12,000 5o,oo l

I - -

600,00

- - ---

w (0,6•1,5)' 4"KO 1 3,600

w (((1'1,5)'2)+((0,6'1,5)'2))"K02 4,800

w (0,6' 1,5)'4"K0 3 3,600

vv Součet 12,000

D **997 Přesun sutě**

1. K 997013001.1 Vyklizeni a zpětné uloženi ulehlé suti z prostorů do 15 m2 s m3 24,000 4 000,00 naložením z hl do 2 m

r

1. vykliženi zásypů mezi stropními trámy pr o montáž bočních příložek- oprava kramlových spojů; zpětné uloženi větší části zásypů
2. vazby číslo S4-S10; J2-J4

w 60°0,4 24,000

vv Součet 24,000

1553 0,00

96 000,00

----

------

I 15

K

\/V

997013501

Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením

taška,hřebenáč

t 24,000

580,00I

13 920,00

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | VY  ,,v  \:V  VY |  | 19  stavební odpad 5  Součet |  |  | 19,000  5,000  24,000 | |  | |  | - - - - |
| 16 | K | 997013509 | Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD  1 km přes 1 km | t | | 1 200,000 | 12,50 | | 15 000,00 | | |
|  | \/V |  | odvoz suti a vybouraných hmot na skládku 50km (19+5)'50  Součet |  |  | 1 200,000  1 200,000 | |  | |  |  |
| VY |
| \/\/ |
| 17 | K | 997013511 | Odvoz suti a vybouraných hmot z meziskládky na skládku do 1 km s naložením a se složením | t | | 19,000 | 580,00 | | 11 020,00 | | |
| 18 | K | 997013603 | Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu cihelného kód odpadu 17 01 02 | t | | 5,000 | 620,00 | |  | - | 3 100,00 |
|  | \:V  vv  \:V |  | stavební odpad  5  Součet |  |  | 5,000  5,000 | |  | |  |  |
| 19 | K | 997013607 | Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu keramického kód odpadu 17 01 03 | t | | 24,000 | 680,00 | | 16 320,00 | | |
|  | D | **998** | **Přesun hmot** |  |  |  | |  | |  | 9 37\_1, 30 |
| 20 | K | 998011009 | Přesun hmot pro budovy zděné s omezením mechanizace  pro budovy v přes 6 do 12 m | t | | 3,023 | 2 550,00 | | 7 708,65 | | |
| 21 | K | 998011014 | Příplatek **k** přesunu hmot pro budovy zděné za zvětšený přesun do 500 m | t | | 3,023 | 550,00 | | 1 662,65 | | |
|  | D | **PSV** | **Práce a dodávky PSV** |  |  |  | |  | |  | **1339268,55** |
| D | **762** | **Konstrukce tesařské** | 641 056,93 |
| 22 | K | 762081150 | Hoblování hraněného řeziva ve staveništní dílně | m3 | | 5,119 | 1 980,00 | | 10 135,62 | | |
|  | \,I\/ |  | krokve vazby S6-S9+ J1O- poškozené zatékání |  |  |  | |  | |  |  |
|  | *\N* |  | (O,15•0,1sr s,5•5•1,15 |  |  | 1,009 | |  | |  |  |
|  | vv |  | táhla kleštin |  |  |  | |  | |  |  |
|  | *VJ* |  | (O,1s·o,14r 4•3•1,15 |  |  | 0,309 | |  | |  |  |
|  | \/V |  | (O,15•0,14)'6•1•1 ,15 |  |  | 0,155 | |  | |  |  |
|  | *\j',j* |  | příložky stropních trámů S6-S9 |  |  |  | |  | |  |  |
|  | \,I\/ |  | (O,1·o,21•3•s·1, 15 |  |  | 0,552 | |  | |  |  |
|  | vv |  | předpoklad pomocné konstrukce |  |  |  | |  | |  |  |
|  | vv |  | 0,1 6·0,15•4•2 |  |  | 0,205 | |  | |  |  |
|  | V\/ |  | krokve úžlabí |  |  |  | |  | |  |  |
|  | vv |  | (O,17' 0,25)'7,5'1,15"pU-K |  |  | 0.367 | |  | |  |  |
|  | *\J',}* |  | (O,1r o,25r s·1,15"pN-K |  |  | 0,391 | |  | |  |  |
|  | vv |  | (O,17' 0,25)'8' 2' 1,15"přidaná vazba |  |  | 0,782 | |  | |  |  |
|  | \/V |  | hambalek úžlabí |  |  |  | |  | |  |  |
|  | vv |  | (O,16' 0,19)•3,5•2•1,15 |  |  | 0,245 | |  | |  |  |
|  | vv |  | horni příložka krokvi - vyrovnání střešní roviny |  |  |  | |  | |  |  |
|  | VV |  | (o,1·0,24r 4•10•1,15 |  |  | 1,104 | |  | |  |  |
|  | *VJ* |  | Součet |  |  | 5,119 | |  | |  |  |
| 23 | K | 762083122 | Impregnace řeziva proti dřevokaznému hmyzu, houbám a plísním máčením třída ohrožení 3 a 4 | m3 | I | 18,038 | | 1 300,00 | |  | 23 449,40  - |
|  | vv |  | původní řezivo předp oklad |  |  |  | |  | |  |  |
|  | V/ |  | 8 |  |  | 8,000 | |  | |  |  |
|  | vv |  | nové řezivo trámy , fošny, příložky |  |  |  | |  | |  |  |
|  | \/V |  | 5,119 |  |  | 5,119 | |  | |  |  |
|  | vv |  | latě |  |  |  | |  | |  |  |
|  | vv |  | 4,919 |  |  | 4,919 | |  | |  |  |
|  | vv |  | Součet |  |  | 18,038 | |  | |  | - - - - |

27 K

24 K 762333915

Otesání části střešní vazby z hranolů průřezové pi přes 450 cm2

předpoklad očištění, dopasování sanovaných prvků krovu

3•7+5•5

Součet

m

51,000

120,00 1

6 120,00

*',/,J*

vv vv

51,000

51,000

80,000

35,00

2 800,00

61,000

5,000

48,000

8,000

61,000

80,00

4 880,00

vv vv vv w

5"hambalky

8·6 "příložky S trámů 8 "předpoklad Součet

- - -

kus

Montáž svorníků nebo šroubů dl přes 300 do 450 mm

762085113

K

26

kus

Montáž svorníků nebo šroubů dl přes 150 do 300 mm

762085112

K

25

762085114

Montáž svorníků nebo šroubů dl přes 450 do 1000 mm

kus

31,000 195,00

6 045,00

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| vv  vv | spojení úžlabnich a nárožních krokví  25 | 25,000 | - |
| V\/ | předpoklad |  |  |
| w | 6 | 6,000 |  |
| w | Součet | 31,000 |  |

i 28 K

#### w

'vV

762085000.1

Montáž boční konstrukce a lanového atyp. táhla viz det PO výkres č. D 1.1.3

1

Součet

kus

1,000 12 000,00 12 000,00

1,000

1,000

*29 M*

vv

vv

31197001. 1

*vrut typu RAPID s talířovou hlavou pr.8, dl.*140-200

50+30

Součet

*ks 80,000 85,00*

80,000

80,000

*6 800,00*

- - -

- -

vv 5•0,4"hambalky 2,000

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *30* | *M* | 31197006.1 | *komplet-tyč závitová Pz M16, 2x matka, 2x podložka,* 1x  *bu/dog* | *m* | *34,000* 210 , 00 7 140,00 | |
|  | | | | | |  |

*\IV* a·o,5•5 "příložky s trámů 24,000

vv e·o,5•2 "předpoklad 8,000

vv Součet 34,000 -

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 31 | *M* | 31197009.1 | *komplet* - *tyč závitová Pz M20,* , *2x matka, 2x podložka,* 1*x*  *bu/dog* | m I *49,500*  I | *250,00* | 12 | *375,00* |
| *V\/*  vv  vv | | spojení úžlabních a nárožních krokvi  25 ·o,7  s·o,5·6 "příložky s trámů | | 17,500  24,000 | | | |

#### '

w 8 "předpoklad 8,000

w Součet 49,500

1. K 762085800. 1 Demontáž svorníků , kotevních přílozek, táhel kus 40,000 80,00 3 200,00
2. demontáž provizorního zajištění a původních konstrukcá úžlabí,

**nároží**

**\:V** předpoklad

w 40 40,000

1. Součet 40,000
2. K 762342811 Demontáž laťování střech z latí osové vzdálenosti do 0,22 m m2 244,000 25o. L

**vv** d emontované plochy střešního pláště

w 76 76,000

\/V 79 79,000

**\/V** 45 45,000

'vV 44 44,000

6 100.00

1. Součet 244,000
2. K 762342211 Montáž laťování na střechách jednoduchých sklonu do 60° m2 244,000 100,00 osové vzdálenosti do 150 mm
3. *M 60514106 řezivo jehličnaté lať pevnostní třída S10-13 průřez 40x60mm m3 4,919 8 670,00*

VY husté laťováníšupinové krytí/ lať 6x4 cm

w z44•r o,05•0,04•1,2 4,919

1. Součet 4,919
2. K 762343811 Demontáž bednění okapů a štítových říms z prken m2 12,075 60,00

VY **sejmutí římsových prken**

vv (14+14,5+3+3)'0,35 12,075

**vv** Součet 12,075

1. K 762341250 Montáž bednění střech rovných a šikmých sklonu do 60° z m2 12,075 165,00 hoblovaných prken

vv **sejmutí římsových prken**

vv (14+14,5+3+3)'0,35 12,075

\:V Součet 12,075

*M 60511130 řezivo stavební fošny prismované středové š* 160-220mm *dl m3* 0,417 *9 100,00*

*2-5m*

- - - - - - - -

24 400,00

*42 647 ,73*

- - - - - - - -

724,50

1 992,38

-----

*3 794,70*

**\/V**

12,075•0,03•1,15" římsové prkno 0,417

- - - -

vv Součet 0,417 - - - -

1. K 762331823 .1 Demontáž vázaných kcí krovů k dalšímu použití z hranolů m 50,000 220,00 11 000,00

průřezové pi přes 224 do 450cm2

vv **rozebrán í a opětovné složení původních konstrukcí krovu pro sanaciúžlabí**

VY 35"demontáž provizorního podepření 35,000

vv 15" předpoklad 15,000

**vv** Součet 50,000 - - - - -

1. K 762331825 .1 Demon táž vázaných kcí krovů k dalšímu použíti z hranolů m 60,000 250,00 15 000,00

průřezové pi přes 450 do 600 cm2

VY **rozebrání a opětovné slože ní původnich konstrukci krovu pro sanaci ůžlabí**

vv 35"demontáž provizorního podepření 35,000

VY 25" pfedpoklad 25,000

VY Součet 60,000 -- -

1. K 762331922 Vyřezáni části střešní vazby průřezové pi řeziva přes 120 do m 40,000 180,00 7 200,00

224 cm2 dl přes 3 do 5 m

vv 40 40,000

\/V Součet 40,000

- - - -

1. K 76233 1933 Vyřezáni části střešní vazby průřezo vé pi řez iva přes 224 do m 42,500 254,00 10 795 ,00 288 cm2 dl přes 5 do 8 m

w krokve S6-S9 - poškozené zatékáním v důsledku kolabující střechy - - - -

vv 6 ,5·5 32,500

VY předpoklad vyřezání sloupky, vzpěry UZ

VY 10 10,000

1. Součet 42,500

-

K 762331952 Vyřezáni části střešní vazby průřezové pi řeziva přes 450 m 20,000 cm2 dl přes 3 do 5 m

270,00 1 5 400,0 0

1. úžlabni trám

\:V 7+8 15,000

vv hamb alek úžlabí

**VY** 5 5,000

I/V Součet 20,000

-----

1. K 762332934 .1 Montáž doplněni části střešní vazby hranoly nehoblovaným i

m 126,500 735,00 92 977,50

průřezové pi přes 224 do 420 cm2

VY krokve S6-S9- poškozené zatékáním v důsledku kolabující střechy

I/V s,5•5 32,500

VY pf edpoklad pomocné konstrukce, vzpěry UZ

**\/V** 8 8,000

vv montáž táhel kleštin, doplnění konstrukce stažení kleštin ; 4 ks v

**úžlabí/nároží**

vv 4•4+5•1 22,000

*\N* horní příložka

**vv** 40 40,000

**\/V** boční příložky S+V trámů

w 24 24,000

**vv** Součet 126,500 - - - -- - - -

1. K 762332935.1 Montáž doplněni části střešní vazby hranoly nehoblovanými m 31,500 850,00 26 775,00 průřezové pi přes 420 do 600 cm2

vv **krokve úžlabí, nároží**

VY 7,5+8 15,500

VY 8+8 16,000

VY Součet 31,500

- - - - -

1. *M* 60512141 *hranol stavební řezivo průřezu do 450cm2 dl 6-Bm* m3 4, 917 10 *500,00* 51 *628,50*

I/V krokve vazby S6-S9- poškozené zatékání



***v \:*** (O,1s· o,1sr5,5•4•1,15 0,807

**vv** táhla hambalků

vv (O,15 •0 .14 r 4 •3•1,15 0,309

VY (0,16·0,14)•5•1·1,15 0,155

**V\/** příložky stropních trámů S6-S9

VY , o.1·o.2n ·8·1,1s 0,552

- - - --- --------



60 **K** 998762129

Příplatek k ručnímu přesunu hmot tonážnímu pro kce

tesařské za zvětšený přesun ZKD 50 m

9,507

500,00

**4** 753,50

----

**vv**

6K

w

vv

1

1,000

764002833

Demontáž sněhového zachytávače průběžného k dalšímu použiti

35

Součet

m

35,000

150,00

----

5 250,00

35.000

35,000

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 59 | K | 998762122 | Přesun hmot tonážní pro kce tesařské ruční v objektech v |  | 9,507 5 000,00 | 47 535,00 |
|  |  |  | přes 6 do 12 m |  |  |  |

0



|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ***V\!*** pledpoklad pomocné konstrukce  vv 0,16' 0,16'4"2  vv krokve úžlabí /nároží  vv (O,17' 0,25)'7,5' 1,15"pU-K  vv (O,17'0 ,25)' 8"1,1S"pN-K  vv (O,17' 0,25)' 8' 2' 1,1S"pli daná vazba   1. h ambalek úžlabí   w (O,16' 0,19)' 3,5'2' 1,15   1. **horní přiložka krokví - vyrovnání střešní roviny**   w (O,1' 0,24)' 4' 10' 1,15   1. Součet   47 K 762 321905 Podepřeni vazníků fošnami a hranoly průřezové plochy přes  100 cm2  *\í\ť* 8' 6"2  ***\l'*** Součet | | |  |  | 0,205 | | |  |  |  |  |  |  | |
|  | 0,367 | | |  |  |  |  |  |  | |
|  | 0,391 | | |  |  |  |  |  |  | |
|  | 0,782 | | |  |  |  |  |  |  | |
|  | 0,245 | | |  |  |  |  |  |  | |
|  | 1,104 | | |  |  |  |  |  |  | |
|  | 4,917 | | | - | - | - | - |  |  | |
| m | 96,000 192,00 | | |  |  |  |  | 18 | 432,00 | |
|  | 96,000 | | |  |  |  |  |  |  | |
|  | 96,000 | | |  |  |  |  |  |  | |
| 48 K 762361820 Demontáž spádových klínů z prken fošen průřezové pi přes  120 do 224 cm2 | | | m |  | 18,900 | | 85,00 |  |  | 1 606,50 | | | | |
| w demontáž stávajících horních pfiložek krokvi  vv 6, 3' 3  ***\N*** Součet  49 K 7623611 24 Montáž spádových klínů pro střechy rovné z řeziva  průřezové pi přes 120 do 224 cm2  **VY** horni pfiložka krokvi - vyrovnáni stfešni roviny  **V'.J** 4' 8  **vv** Součet | | |  |  | 18,900 | |  |  |  |  | | | | |
|  | 18,900 | |  |  | | | | |
| m | 32,000 | | 105,00 | 3 360,00 | | | | |
|  | 32,000 | |  |  | | | | |
|  | 32,000 | |  |  | | | | |
| 50 K 762381011 Heverováni a podepřeni tesařských konstrukci krovů, plná  vazba do 9 m | | | kus |  | 4,000 | | 7 000,00 |  |  | 28 000,00 | | | | |
| **vv vyrovnání zkolabovaných konstrukcí krovu** | | |  |  |  | | |  |  |  | | | | |
| **\N** 4  vv Součet | | | 4,000  4,000 | | |
| 51 K 762382 011 Heverováni a podepřeni tesařských konstrukcí krovů, prázdná vazba do 9 m  w **vyrovnání zkolabovanYch konstrukci krovu** | | | kus |  | 8,000 | | 5 000,00 |  |  | 40 000,0  ------ | | | | |
| **vv** 4+2+2  vv Součet  52 K 762711840 Demontáž prostorových vázaných kci z hraněného řeziva  průřezové pi přes 288 do 450 cm2 | | |  | 8,000  8,000 | |  | ---- -- | | | | |
| m | 40,000 | | 60,00 | 2 400,00 | | | | |
| **vv** demontáž podepleni | | |  |  |  | | |  |  |  | | | | |
| ***\N*** 40  w Součet | | | 40,000  40,000 | | |
| 53 K 762823915 Otesáni části stropního trámu z hranolů průřezové pi přes  450 cm2  vV **předpoklad očištěni, dopasování sanovaných prvků krovu**  vv 3' 6  vv Součet | | | m |  | 18,000 | | 150,00 |  |  |  |  | 2 | 700,00 | |
|  |  | |  | - | - | - - | - | - |
|  | 18,000  18,000 | |  |  |  |  |  | |
| 54 K 762527812 Demontáž podlah k dalšímu použiti bez polštářů z prken  nebo fošen tloušťky přes 32 mm | | | m2 |  | 51,500 | | 220,00 |  |  | 11 330,00 | | | | |
| vv **vyjmutí záklopů mezi stropnimi trámy pro montáž bočních přiložek-**  oprava kramlových spojů  vv vazby čislo S4-S1O  vv (1' 8,2' 5)"S4-S10  vv (1' 3,5' 3)"j2-j4  vV Součet | | |  |  | 41,000 | | |  |  |  | | | | |
| 10,500 | | |
| 51,500 | | |
| 55 | K | 7 62811932 .1 I Vyjmuti části vloženého záklopu stropu z fosen pro zpětnouI montáž ti přes 32 mm pi jednotlivě přes 0,25 do 1 m2 | m | I | 51 , 500 | 2 :l\_ | | | 12 875,00 | | | | | |
| **vv** po odtěženi zásypu Je nutno vyJmou vložený zaklop v oblast,  **přiložkování S trámů**  vv vyjmutý záklop bude zpětně namontován  vv Sx pole mezi trámy S4-S10;  **vv** 51,5  vv Součet | | |  |  | 51,500 | | |  |  | | | | | |
| 51,500 | | |
| 56 K 762812942.1 Zabed něni části vloženého záklopu stropu fošnami ti přes 32  mm pi jedno tlivě přes 0,25 do 1 m2  **V\/ zabedněni vyjmutYch záklopů mezi stropními trámy pro montáž**  bočních pfiložek- oprava kramlových spojů  **vv** vazby číslo S4-S10  vv nutno počítat s výrobou 40% replik - zkosené hrany fošen  vV 51,5  **vv** Součet | | | m 2 |  | 51,500 | | |  | **44** 805,00 | | | | | |
|  | 51,500 | | |  | | | | | |
|  | 51,500 | | |  | | | | | |
| 57 K 762822 900.1 Doplnění části stropního trámu z hranolů průřezové pi do  288 cm2 - montáž bočních příložek pro montáž záklopů | | | m |  | 30,000 | | 700,00 |  |  | 21 000,00 | | | | |
| vv boční pl iložka trámu vazby SS, S6, S7, S8, S9/ bočni pli ložka oboustranně , d. 3 m/š.0,07m  vv 3•2•5  **\h,/** Součet | | |  |  | 30,000  30,000 | | |  |  |  | | | | |
| 1 58 ***M*** 6051111 3 *řezivo jehličnaté smrk ti do 40mm* š. *240mm dl 5m- boční*  *příložky* S *trámy* | | | *m3* |  | 0,7 56 | | *9* 100, 00 |  |  | 6 879, 60 | | | | |
| **vv** boční p/i ložky stropních trámů, fošny záklopů | | | | | | | | | | | | | | |

I



|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| vv | vazba S5-S9 |  |
| w | 0,30' 0,07' 1,2' 30 | 0,756 |
| w | Součet | 0,756 |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| D | **764** | **Konstrukce klempířské** |  |  |  | **\_fl\_542,00** |
| 61 K | 764001892 | Demontáž úžlabí **k** da lšímu použití | m | 7,000 | 80,00 | 560,00 |
| 62 K | 76400282 3 | Demontáž střešního výlezu k dalšímu použití | kus | 1,000 | 300,00 | 300,00 |

1. K

w

IN

764002872

Demontáž lemováni zdi k dalšímu použiti

**lemování kominů**

4+4+7

m 15,000

15,000

150,00

2 250,00

- -IN-

Součet 15,000

1. K
2. K
3. K IN IN IN

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 68 | K | 764101103 | Montáž krytiny střechy rovné ze svitků rš do 600 mm sklonu  přes 30 do 60° | m2 | 7,000 | - | 520.o | I |

## 

### w

IN IN

764004803

764004843

764004863

Demontáž podokapniho žlabu k dalšímu použiti Demontáž háku k dalšímu použiti

Demontáž svodu k dalšímu použiti

**objímky svodů nebudou demontovány**

10

Součet

**oprava oplechování komínů a úžlabí**

7

Součet

m **kus** m

35,000

35,000

10,000

10,000

10,000

7,000

7,000

150,00

30,00

150,00

5 250,00

1 050,00

---

1 500,00

---- ----

3 640,00

- - - -

-

1. ***M***

*'N*

### w

*19620101*

*plech Cu stfešni ti* 0,55mm *svitek* š *1000mm*

2,5•7

Součet

*kg 18,200*

18,200

18,200

*350,00*

*6 370,00*

1. **K**

764201172

Montáž oplechováni úžlabí rš přes 700 do 1000 mm m

9,000

400,00

3 600,00

1. *M*

*19621001*

*plech Cu jakost CW024A-R240 ti O,*55mm *tabule*

*m2 6,300*

*1 900 ,00*

*11 970,00*

1. K
2. K

w

1. **K**
2. K
3. ***M***

VY VY

**V\/**

764202155.1

764203156

764208157

764508131

*55344215*

Montáž oplechováni okapového žlabu m

Montáž sněhového zachytávače pro krytiny průběžného dvoutrubkového

m

35

Montáž oplechováni oblých prvků ze segmentů rš přes 400 do 670 mm

m

Montáž kruhového svodu m

*svod kruhov ý Cu 150mm* m

v pfipadě potfeby doplněni svodu 2

Součet

35,000

35,000

35,000

12,000

10,000

*2,00 0*

2,000

2,000

150,00

250,00

620,00

180,00

*1 500,00*

5 250,00

8 750,00

--

7 440 ,00

1 800,00

*3 000,00*

1. ***M***

VY VY VY

*2400001720*

*tlab Cu rš 400* mm *délka 4* m- *včetně prvků* m v p řípaděpotfeby doplněni žlabu

5

Součet

Přesun hmot tonážní pro konstrukce klempířské ruční v

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| objektec h v přes 6 do 12 m | t | 0,064 | 7 000,00 | 448,00 |
| Příp latek k ručnímu přesunu hmot tonážnímu pro konstrukce | t | 0,064 | 1 000,00 | 64,00 |

*5,000*

5,000

5,000

*1 010,00*

5 *050,00*

-

klempířské za zvětšený přesun ZKD 50 m

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 78 | K | 998764122 |
| 79 | K | 998764129 |
|  | D | **765** |

**Krytina skládaná 548 084,§**

1. K 765111122 Montáž krytiny keramické hladké sklonu do 30° do malty přes 32 do 40 ks/m2 šupinové kryti

m2 244,000 219 600 ,00900,00

**\/V** 76 76,000

I/V 79 79,000

VY 45 45,000

VY 44 44,000

VY Součet 244,000

1. *M 59660010 taška bobrovka režná základní kulatý řez kus 9550,160 12,00 114 601,92*

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 82 | w  K  VI/ | 765111261 | 244' 39,14 'Pfepočtenékoeficientem množství  Montáž krytiny keramické hřeben, nároží zplna do malty 9+9+7 | m | 9 550,160  25,000  25,000 | 1 050.00l | - | - - -  26 250,00 |
|  | VY |  | Součet |  | 25,000 |  |  |  |

-

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *83* ***M*** | | *59660030* | *hfebenáč drážkový keramický* **š** *210mm režný* | *kus* | *77,250* | *210,01* | *16 222,50* |
| VI/ | |  | 25•3,09'Přepočtené koeficientem množství |  | 77,250 |  |  |
| **84 K** | | 765111303 | Montáž krytiny keramické úžlabí průběžné na plech do malty | m | 14,000 | 1 400,00 | 19 600,00  - |
|  | VI/ |  | 7'2 |  | 14,000 |  |  |
|  | vv |  | Součet |  | 14,000 |  |  |
| 85 | K | 765111403 | Montáž krytiny keramické opracováni střešních tašek v  místě prostupu do 1 m2 | kus | 4,000 | 1 000,00 | 4 000,00 |
|  | VY  vv  VY |  | komin 1-3, prostup  3+1  Součet |  | 4,000  4,000 |  |  |

ks/m2 přes 1O do 20 % opravované plochy i

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 86 | K | 765111829 | Demontáž krytiny keramické hladké sklonu do 30° s tvrdou maltou do suti | m2 | 244,000 | -  150,00 | 36 600,00 |
| 87 | K  w | 765111869 | Demontáž krytiny keramické hřebenů a nároží sklonu do 30° s tvrdou maltou do suti  25 | m | 25,000  25,000 | 100,00 | 2 500,00 |
|  | **vv** |  | Součet |  | 25,000 |  |  |
| 88 | K | 765111944.1 | Vyspraveni krytiny keramické hladké do malty přes 32 do 40 | J  m2 | 5,443 | 800,00! | 4 354,40 |
|  |  |  |  |  |  |  | - |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| w |  | napojeni opravované a původní střechy v celé délce/ spoj 2 tašky |  |  |  | |
| VI/ |  | 6,3·2·0,36·1,2 |  | 5,443 |
| VI/ |  | Součet |  | 5,443 |  |  |
| 89 K | 765192000.1 | Nouzové (provizorní) zakryti střechy plachtou | m2 | 244,000 | 70,00 | 17 080,00 |

VI/ plachta min. 200 g/m2 - přelaťováni kontralať, příčně lať po 0,75 m -

w 2 NP prohlídkový prostor zámku, nesmí dojit k úkapům a zatečení srážkové vody

w 244

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | 244,000 |  | -- |
| t | 18,973 | 4 100,00 | 77 789,30 |
| t | 18,973 | 500,00  - | -  9 486,50  ---  76 585,00 |

1. K 998765122 Přesun hmot tonážní pro krytiny skládané ruční v objektech v

přes 6 do 12 m

1. K 998765129 Příplatek k ručnímu přesunu hmot tonážnímu pro krytiny

skládané za zvětšený přesun ZKD 50 m

D 767 **Konstrukce zámečnické**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 9 2 1 K 1 767995112.1 | I Výroba a montáž atypických zámečnických konstrukci hm  přes 5 do 50 kg I | kpl. I | 1,000 1 | 59 800.00 I |  | 59 800,00 |
|  |  |  |  |  |  | - |
| *'N*  \:V  vv  vv  vv  vv  \; V  w  vv  \/ V  \/ V  vv vv vv  VY | Výroba a montáž zámečnických prvků vazby N/U viz. det. ukotveni táhla v. č. D1.1.3  ocel profilovaná S235JR (11 375) průřez U, L rovnostranný,  ocel plochá pásová  veškeré výrobky budou před montáži v rámci výroby ošetřeny  kovářským nátěrem. černá  nosník U 200 - 1m   * úh elník 80x80x10 - 2m * úhelník 100x100x 8 - 1m * plech ti. 6 mm - 4x 100x100 mm * kulatina 20 - 24m * závitová tyč pevnostní M20 - 1O ks * matky M20 - 20 ks * podložky 20 - 20 ks * napínací matice M20 , pravý a levý závit - 2 ks   1  Součet |  | 1,00 0  1,000 |  |  |
|  | I Výroba a montáž atypických zámečnických konstrukci hm |  |  |  | 15 560,00 |
| 1 93 1 K 1 76 7995114.1 | přes 5 do 10 kg I | kpl. I | 4, ooo l | 3 890.00 I |
| vv  \:V  *\I\/*  V\/  w  \/ V  vv  \IV  w | Výroba a montáž zámečnických prvků vazby S4-S5 viz. det. P6 ,PB  V. Č. D 1.1.1  ocel profilovaná S235JR (11 375) průřez L rovnostranný, v. cca  200-250 mm  ocel plochá pásová ti. 8mm  P6 - vložený trojúhelníkový tvar na housenkovy svár - osa středu -  11. 6 mm  PB - výztužné prvky - svařenec oce! pásová U.6 mm, tl.8mm veškeré výrobky budou před montáží vrámci výroby ošetřeny kovářským nátěrem, černá  - úhelník 80x80x1O - 2m + nátěr  2+2  Součet |  | 4,000  4,000 |  |  | - - - -  1 225,00 |
| 1 94 1 K 1 998767122 | I Přesun hmot tonážní pro zámečnické konstrukce ruční v  objektech v přes 6 do 12 m | t I | 0,350 1 | 3 500.00I |  |
| D **HZS** | **Hodinové zúčtovací sazby** |  |  |  | **23 380,00** | |
| I 95 1 K I HZ S2112 | I Hodinová zúčtovací sazba tesař odborný | hod | 8,ooo l | 950,00 ! | 7 600,00 | |
| vv  vv | bude čerpáno pouze se souhlasem objednatele  8 |  | 8,000 |  |  | |
| I 96 1 K I HZ S2132 | IHodinová zúčtovací sazba zámečník odborný | I hod | I 6, ooo l | 950,00 1 | 5 700 ,00 | |
| *V ,J*  vv  I | bude čerpáno pouze se souhlasem objednatele  6 |  | 6,000 |  |  | |
|  | | | | | | |
| w  vv | bude čerpáno pouze se souhlasem objednatele  10 |  | 10,000 |  |  | |
| I 98 1 K I HZ S2152 | I Hodinová zúčtovací sazba klempíř odborný | I hod | I 8,ooo l | 560,00 i | **4** 480 ,00 | |
| vv  vv  D **VRN**  D **VRN1** | bude čerpáno pouze se souh lasem objednatele  8  **Vedlejší rozpočtové náklady**  **Průzkumné, geodetické a projektové práce** |  | 8,000 |  | -  **58 800,00**  **10 000,00** | |
| I 99 I K 1 011 314000 | IArcheologický dohled | i kpl | 1 , 0 00 1 | 5 000.00 I | 5 000,00 | |
| *V-J*  'vV  vv  w | odborný památkový dohled při vybírání suti a zásypů ve vazbách S6-S10  sutě budou vybírány za dohledu odborného pracovníka, deponovány v prostoru půdy, přebr8ny z důvodu potenciáln ích nálezů a zpětně uloženy mezi stropní  1  Součet |  | 1,000  1,000 |  |  | - - |
| 1 10 0 1 K 1 013254000 | IDokumentace skutečného provedení stavby | I kpl | 1 , 0 00 1 | 5 000.00 1 |  |
| 5 000,00 |
| o **VRN3** | **Zařízeni staveniště** |  |  |  | 5 600,00 | |
| I 101 I K I 031002000 I Související práce pro zařízení staveniště I % I 0 , 350 1 16 000.00 1. | | | | | - - | 5 600,00 |
| o **VRN6** | **Územní vlivy** |  |  |  | 38 400,00 |
| 1 1 02I K I 065002000 | IMimostaveništní doprava materiálů | I % | 2 , 4 001 | 16 oo o,oo l |  | 38 400,00 |
| - - - |
| D **VRN9** | **Ostatní náklady** |  |  |  | --. |
| 4 800,00 |
| 1 10 31 K 1□914 04000 | I Prá ce na památkovém objektu | I % | I 0, 300 1 | 16 ooo,oo l | 4 800,00 | |
|  | | | | | | |