REKAPITULACE STAVBY

Příloha č. 1 k Dodatku č. 1 SOD 310/2024 Oceněný soupis prací

Kód: 1

**Stavba: VD Podhora - domek hrázného - ZL1**

KSO:

Místo:

Zadavatel: Povodí Ohře s.p.

Zhotovitel: DREDGER s.r.o.

Projektant: RG project s.r.o.

Zpracovatel: DREDGER s.r.o.

CC-CZ:

Datum:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

28. 6. 2024

Poznámka:

**Cena bez DPH**

**CZK**

**165 330,31**

**v**

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

**Objednavatel**

**Zhotovitel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Sazba daně

21,00%

12,00%

Základ daně

**136 636,62**

**0,00**

**136 636,62**

Výše daně

**28 693,69**

**0,00**

DPH základní snížená

**Cena s DPH**



|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Kód:**Stavba:**Místo:Zadavatel:Zhotovitel: | 1**VD Podhora - domek hrázného - ZL1** | Datum:Projektant:Zpracovatel: | 28. 6. 2024 |
| Kód | Popis |  | Cena bez DPH [CZK] Cena s DPH [CZK] |
| **Náklady z rozpočtů** |  | **136 636,62** | **165 330,31** |
| **SO 01** | **Stavební část (hlavní konstrukce) - investice - VÍCEPRÁCE** |  | 29 950,00 | 36 239,50 |
| **SO 01.1** | **Stavební část (hlavní konstrukce) - investice - MÉNĚPRÁCE** |  | -24 335,00 | -29 445,35 |
| **SO 02** | **Stavební část (prostory služební) - investice - VÍCEPRÁCE** |  | 44 922,98 | 54 356,81 |
| **SO 03** | **Stavební část (prostory k pronájmu) - investice - VÍCEPRÁCE** |  | 71 612,70 | 86 651,37 |
| **SO 04** | **Stavební část (prostory k pronájmu) - oprava - VÍCEPRÁCE** |  | 37 556,69 | 45 443,59 |
| **SO 04.1** | **Stavební část (prostory k pronájmu) - oprava - MÉNĚPRÁCE** |  | -21 090,75 | -25 519,81 |
| **SO 06** | **Zdravotechnika, vytápění, elektro (prostory k pronájmu) - oprava - MÉNĚPRÁCE** |  | -1 980,00 | -2 395,80 |



Stavba:

VD Podhora - domek hrázného - ZL1

Objekt:

SO 01 - Stavební část (hlavní konstrukce) - investice - VÍCEPRÁCE

|  |  |
| --- | --- |
| KSO:Místo: | CC-CZ:Datum: 28. 6. 2024 |
| Zadavatel: | IČ:DIČ: |
| Zhotovitel: | IČ:DIČ: |
| Projektant: | IČ:DIČ: |
| Zpracovatel: | IČ:DIČ: |

Poznámka:

**Cena bez DPH**

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

**Objednavatel**

**Zhotovitel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

DPH základní snížená

**Cena s DPH**

|  |  |
| --- | --- |
|  | **29 950,00** |
| Základ daně | Sazba daně | Výše daně |
| 29 950,00 | 21,00% | 6 289,50 |
| 0,00 | 12,00% | 0,00 |
| **v CZK** |  | **36 239,50** |



Datum: 28. 6. 2024

Projektant:

Zpracovatel:

Cena celkem [CZK]

**29 950,00**

29 950,00

29 950,00

Stavba:

VD Podhora - domek hrázného - ZL1

Objekt:

SO 01 - Stavební část (hlavní konstrukce) - investice - VÍCEPRÁCE

Místo:

Zadavatel:

Zhotovitel:

Kód dílu - Popis

Náklady ze soupisu prací

HSV - Práce a dodávky HSV

9- Ostatní konstrukce a práce, bourání

Stavba:

VD Podhora - domek hrázného - ZL1

Objekt:

SO 01 - Stavební část (hlavní konstrukce) - investice - VÍCEPRÁCE

Místo:

Zadavatel:

Zhotovitel:

Datum:

Projektant:

Zpracovatel:

28. 6. 2024

nerezovými vložkami ohebnými, včetně ukončení komínu svislého kouřovodu výšky 3 m Příplatek k cenám za každý další i započatý metr výšky komínového průduchu přes 3 m světlý průměr vložky přes 130 m do 160 mm

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| PČ | Typ Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] Cenová soustava |
| **Náklady soupisu celkem** |  |  |  | **29 950,00** |
|  | D HSV | Práce a dodávky HSV |  |  |  | 29 950,00 |
|  | D9 | Ostatní konstrukce a práce, bouráníZvětšení komínového průduchu frézováním zdiva z |  |  |  | 29 950,00 |
| 33 | K 977331115 | cihel plných pálených maximální hloubky frézování přes 30 do 50 mm | m | 2,500 | 1 600,00 | 4 000,00 CS ÚRS 2024 01 |
|  | PP | Zvětšení komínového průduchu frézováním zdiva z cihel plných pálených maximální hloubky frézování přes 30 do 50 mm |  |  |  |  |
|  | Online PSC | *<https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/977331115>* |  |  |  |  |
|  | VV | 10-7,5Vyvložkování stávajícího svislého kouřovodu |  | 2,500 |  |  |
| 71 | K 953845218 | nerezovými vložkami ohebnými D přes 130 do 160 mm v 3 mVyvložkování stávajících komínových nebo větracích průduchů | soubor | 1,000 | 13 700,00 | 13 700,00 CS ÚRS 2024 01 |
|  | PP | nerezovými vložkami ohebnými, včetně ukončení komínu svislého kouřovodu výšky 3 m světlý průměr vložky přes 130 m do 160 mm |  |  |  |  |
|  | Online PSC | *<https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/953845218>*Příplatek k vyvložkování komínového průduchu |  |  |  |  |
| 72 | K 953845223 | nerezovými vložkami ohebnými D přes 130 do 160 mm ZKD 1 m výšky | m | 7,000 | 1 750,00 | 12 250,00 CS ÚRS 2024 01 |

Online PSC

VV

<https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/953845223>

10-3

7,000



Stavba:

VD Podhora - domek hrázného - ZL1

Objekt:

SO 01.1 - Stavební část (hlavní konstrukce) - investice - MÉNĚPRÁCE

|  |  |
| --- | --- |
| KSO:Místo: | CC-CZ:Datum: 28. 6. 2024 |
| Zadavatel: | IČ:DIČ: |
| Zhotovitel: | IČ:DIČ: |
| Projektant: | IČ:DIČ: |
| Zpracovatel: | IČ:DIČ: |

Poznámka:



**Cena bez DPH**

**v**

**CZK**

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

**Objednavatel**

**Zhotovitel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Sazba daně

21,00%

12,00%

Základ daně

-24 335,00

0,00

DPH základní snížená

**Cena s DPH**

**-24 335,00**

Výše daně -5 110,35 0,00

**-29 445,35**

Datum: 28. 6. 2024

Projektant:

Zpracovatel:

Cena celkem [CZK]

**-24 335,00**

-24 335,00 -24 335,00

Stavba:

VD Podhora - domek hrázného - ZL1

Objekt:

SO 01.1 - Stavební část (hlavní konstrukce) - investice - MÉNĚPRÁCE

Místo:

Zadavatel:

Zhotovitel:

Kód dílu - Popis

Náklady ze soupisu prací

HSV - Práce a dodávky HSV

9- Ostatní konstrukce a práce, bourání

Stavba:

VD Podhora - domek hrázného - ZL1

|  |  |
| --- | --- |
| **SO 01.1 - Stavební část (hlavní konstrukce) - investice - MÉNĚPRÁCE** | 28. 6. 2024 |
| Místo:Zadavatel:Zhotovitel: | Datum:Projektant:Zpracovatel: |
| PČ Typ Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] Cenová soustava |
| **Náklady soupisu celkem** |  |  |  | **-24 335,00** |
| D HSV | Práce a dodávky HSV |  |  |  | -24 335,00 |
| D9 | Ostatní konstrukce a práce, bourání Vyvložkování stávajícího svislého kouřovodu |  |  |  | -24 335,00 |
| 34 K 953845219 | nerezovými vložkami ohebnými D přes 160 do 200 mm v 3 mVyvložkování stávajících komínových nebo větracích průduchů | soubor | -1,000 | 15 200,00 | -15 200,00 CS ÚRS 2024 01 |
| PP | nerezovými vložkami ohebnými, včetně ukončení komínu svislého kouřovodu výšky 3 m světlý průměr vložky přes 160 m do 200 mm |  |  |  |  |
| Online PSC | *<https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/953845219>*Příplatek k vyvložkování komínového průduchu |  |  |  |  |
| 35 K 953845224 | nerezovými vložkami ohebnými D přes 160 do 200 mm ZKD 1 m výškyVyvložkování stávajících komínových nebo větracích průduchů nerezovými vložkami ohebnými, včetně ukončení komínu svislého | m | -4,500 | 2 030,00 | -9 135,00 CS ÚRS 2024 01 |
| PP | kouřovodu výšky 3 m Příplatek k cenám za každý další i započatý metr výšky komínového průduchu přes 3 m světlý průměr vložky přes 160 m do 200 mm |  |  |  |  |
| Online PSC | *<https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/953845224>* |  |  |  |  |

Objekt:



Stavba:

VD Podhora - domek hrázného - ZL1

Objekt:

SO 02 - Stavební část (prostory služební) - investice - VÍCEPRÁCE

|  |  |
| --- | --- |
| KSO:Místo: | CC-CZ:Datum: 28. 6. 2024 |
| Zadavatel: | IČ:DIČ: |
| Zhotovitel: | IČ:DIČ: |
| Projektant: | IČ:DIČ: |
| Zpracovatel: | IČ:DIČ: |

Poznámka:

**Cena bez DPH**

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

**Objednavatel**

**Zhotovitel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

DPH základní snížená

**Cena s DPH**

|  |  |
| --- | --- |
|  | **44 922,98** |
| Základ daně | Sazba daně | Výše daně |
| 44 922,98 | 21,00% | 9 433,83 |
| 0,00 | 12,00% | 0,00 |
| **v CZK** |  | **54 356,81** |



Stavba:

VD Podhora - domek hrázného - ZL1

Objekt:

SO 02 - Stavební část (prostory služební) - investice - VÍCEPRÁCE

Místo:

Zadavatel:

Zhotovitel:

Kód dílu - Popis

Náklady ze soupisu prací

HSV - Práce a dodávky HSV

Datum: 28. 6. 2024

Projektant:

Zpracovatel:

Cena celkem [CZK]

44 922,98

6 087,31

|  |  |
| --- | --- |
| 6- Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní | 6 087,31 |
| PSV - Práce a dodávky PSV | 37 794,74 |
| 762 - Konstrukce tesařské | 7 181,11 |
| 763 - Konstrukce suché výstavby | 13 931,54 |
| 776 - Podlahy povlakové | 16 682,09 |
| 766 - Konstrukce truhlářské | 598,13 |
| 997 - Přesun sutě | 442,80 |



Stavba:

VD Podhora - domek hrázného - ZL1

Objekt:

SO 02 - Stavební část (prostory služební) - investice - VÍCEPRÁCE

Místo:

Zadavatel:

Zhotovitel:

Datum: 28. 6. 2024

Projektant:

Zpracovatel:

PP Položení podlah položení polštářů pod podlahy osové vzdálenosti do 65

PP cm

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| PČ Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
| **Náklady soupisu celkem** |  |  |  | **44 922,98** |  |
| D | HSV | Práce a dodávky HSV |  |  |  | 6 087,31 |  |
| D | 6 | Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní |  |  |  | 6 087,31 |  |
| 105 K | 619991000 | Zakrytí stropu fólií | m2 | 67,455 | 48,10 | 3 244,59 CS ÚRS 2024 01 |
|  |  | Zakrytí vnitřních ploch před znečištěním fólií včetně pozdějšího odkrytí |  |  |  |  |  |
| PP |  | stropu |  |  |  |  |  |
| Online PSC | *<https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/619991000>* |  |  |  |  |  |
| VV |  | "kontrolované pásmo dle požadavku KHSKK" |  |  |  |  |  |
| VV |  | 21,545 |  | 21,545 |  |  |  |
| VV |  | "m.č.201" |  |  |  |  |  |
| VV |  | 9,183 |  | 9,183 |  |  |  |
| VV |  | "m.č.202" |  |  |  |  |  |
| VV |  | 29,504 |  | 29,504 |  |  |  |
| VV |  | "m.č.203" |  |  |  |  |  |
| VV |  | 4,215 |  | 4,215 |  |  |  |
| VV |  | "m.č.204" |  |  |  |  |  |
| VV |  | 3,008 |  | 3,008 |  |  |  |
| VV |  | "m.č.205" |  |  |  |  |  |
| VV |  | Součet |  | 67,455 |  |  |  |
| 106 K | 619991005 | Zakrytí stěny fólií | m2 | 83,856 | 33,90 | 2 842,72 CS ÚRS 2024 01 |
| PP |  | Zakrytí vnitřních ploch před znečištěním fólií včetně pozdějšího odkrytí stěn nebo svislých ploch |  |  |  |  |  |
| Online PSC | *<https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/619991005>* |  |  |  |  |  |
| VV |  | "kontrolované pásmo dle požadavku KHSKK" |  |  |  |  |  |
| VV |  | 27,111 |  | 27,111 |  |  |  |
| VV |  | "m.č.201" |  |  |  |  |  |
| VV |  | 25,403 |  | 25,403 |  |  |  |
| VV |  | "m.č.202" |  |  |  |  |  |
| VV |  | 31,342 |  | 31,342 |  |  |  |
| VV |  | "m.č.203" |  |  |  |  |  |
| VV |  | Součet |  | 83,856 |  |  |  |
| D | PSV | Práce a dodávky PSV |  |  |  | 37 794,74 |  |
| D | 762 | Konstrukce tesařské |  |  |  | 7 181,11 |  |
| 101 K | 762526110 | Položení polštáře pod podlahy při osové vzdálenosti do 65 cm | m2 | 39,886 | 137,00 | 5 464,38 CS ÚRS 2024 01 |

|  |  |
| --- | --- |
| VV | "m.č.201" |
| VV |  | "m.č.202" |  |  |  |  |
| VV |  | "m.č.203" |  |  |  |  |
| VV |  | "m.č.205" |  |  |  |  |
| VV |  | "70% celkové plochy (19,38+9,21+26,44+1,95=56,98)" 56,98\*0,7 |  | 39,886 |  |  |
| VV |  | Součet |  | 39,886 |  |  |
| *102 M* | *60512125* | *hranol stavební řezivo průřezu do 120cm2 do dl 6m* | *m3* | *0,209* | *8 030,00* | *1 678,27 CS ÚRS 2024 01* |
| PP |  | hranol stavební řezivo průřezu do 120cm2 do dl 6m |  |  |  |  |
| VV |  | 87\*0,04\*0,06 |  | 0,209 |  |  |
| 103 K | 762895000 | Spojovací prostředky pro montáž záklopu, stropnice a podbíjení | m3 | 0,209 | 184,00 | 38,46 CS ÚRS 2024 01 |
|  |  | Spojovací prostředky záklopu stropů, stropnic, podbíjení hřebíky, |  |  |  |  |
| PP |  | svorníky |  |  |  |  |
| Online PSC | *<https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/762895000>* |  |  |  |  |
| D | 763 | Konstrukce suché výstavbyStěna předsazená ze sádrokartonových desek bez |  |  |  | 13 931,54 |
| 33 K | 763121211 | nosné konstrukce jednoduše opláštěná deskou standardní A tl. 12,5 mm, lepenou celoplošněStěna předsazená ze sádrokartonových desek bez nosné konstrukce | M2 | 13,164 | 467,40 | 6 152,85 |
| PP |  | jednoduše opláštěná deskou standardní A tl. 12,5 mm, lepenou celoplošně |  |  |  |  |
| VV |  | 3,6\*2,5/2+3,6\*2,4/2-1,1\*2,3 |  | 6,290 |  |  |
| VV |  | "schodiště" |  |  |  |  |
| VV |  | (0,63+1,2+1,55)\*2,5-0,8\*1,97 |  | 6,874 |  |  |
| VV |  | "m.č.205" |  |  |  |  |
| VV |  | Součet |  | 13,164 |  |  |
| 104 K | 763121423 | SDK stěna předsazená tl 87,5 mm profil CW+UW 75 deska 1xDF 12,5 s izolací EI 30 Rw do 12 dB | m2 | 7,975 | 824,00 | 6 571,40 CS ÚRS 2024 01 |

Online PSC <https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/762526110>



|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| PČ | Typ Kód | Popis |
|  | PP | Stěna předsazená ze sádrokartonových desek s nosnou konstrukcí z ocelových profilů CW, UW jednoduše opláštěná deskou protipožární DF |
|  | Online PSC | tl. 12,5 mm s izolací, EI 30, stěna tl. 87,5 mm, profil 75, Rw do 12 dB *<https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/763121423>* |
|  | VV | (1,17\*2+0,85)\*2,5 |
|  | VV | "opláštění komínu v m.č.202" |
| 35 | K 763121714 | Stěna předsazená ze sádrokartonových desek ostatní konstrukce a práce na předsazených stěnách ze |
|  | PP | sádrokartonových desek základní penetrační nátěr Stěna předsazená ze sádrokartonových desek ostatní konstrukce a práce na předsazených stěnách ze sádrokartonových desek základní |
|  | VV | penetrační nátěr13,164+7,975 |
| 36 | K 763121715PP | Stěna předsazená ze sádrokartonových desek ostatní konstrukce a práce na předsazených stěnách ze sádrokartonových desek úprava styku stěny a podhledu separačníStěna předsazená ze sádrokartonových desek ostatní konstrukce a práce na předsazených stěnách ze sádrokartonových desek úprava |
|  | VV | styku stěny a podhledu separační páskou s akrylátem4,8 |
|  | VV | "schodiště |
|  | VV | 0,63+1,2+1,55-0,8 |
|  | VV | "m.č.205" |
|  | VV | Součet |
|  | D 776 | Podlahy povlakové |
| 99 | K 776121112 | Vodou ředitelná penetrace savého podkladu povlakových podlah |
|  | PPOnline PSC | Příprava podkladu povlakových podlah a stěn penetrace vodou ředitelná podlah*<https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/776121112>* |
| 100 | K 776141111PPOnline PSC | Stěrka podlahová nivelační pro vyrovnání podkladu povlakových podlah pevnosti 20 MPa tl do 3 mmPříprava podkladu povlakových podlah a stěn vyrovnání samonivelační stěrkou podlah min.pevnosti 20 MPa, tloušťky do 3 mm*<https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/776141111>* |
|  | VV | 19,38 |
|  | VV | "m.č.201" |
|  | VV | 9,21 |
|  | VV | "m.č.202" |
|  | VV | 26,44 |
|  | VV | "m.č.203" |
|  | VV | 1,95 |
|  | VV | "m.č.205" |
|  | VV | Součet |
| 81 | K 998776102 | Přesun hmot tonážní pro podlahy povlakové v objektech v přes 6 do 12 m |
|  | PP | Přesun hmot pro podlahy povlakové stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m |
|  | Online PSC | základní v objektech výšky přes 6 do 12 m *<https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998776102>* |
| 82 | K 998776122 | Přesun hmot tonážní pro podlahy povlakové ruční v objektech v přes 6 do 12 m |
|  | PP | Přesun hmot pro podlahy povlakové stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m ruční |
|  | Online PSC | (bez užití mechanizace) v objektech výšky přes 6 do 12 m *<https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998776122>* |
|  | D 766 | Konstrukce truhlářské |
| 43 | K 766111820 | Demontáž dřevěných stěn plných |
|  | PP | Demontáž dřevěných stěn plných |
|  | P VV | *Poznámka k položce:**Poznámka k položce: Materiál bude odvezen na skládku* (1,17\*2+0,85)\*2,5 |
|  | VV | "demontáž předstěny komínu v m.č.202" |
|  | D 997 | Přesun sutě |
| 8 | K 997013000Re | Vodorovná doprava suti na skládku s naložením na dopravní prostředek vč. uložení (poplatku), dle platné |
|  | PPP | legislativyVodorovná doprava suti na skládku s naložením na dopravní prostředek vč. uložení (poplatku), dle platné legislativy*Poznámka k položce:**Poznámka k položce: Poplatek za uložení na skládce (skládkovné)* |
| 10 | K 997013152 | *stavebního odpadu dřevěného kód odpadu 17 02 01 1630*Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m s naložením s omezením |
|  | PP | mechanizace pro budovy a haly výšky přes 6 do 9 m Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m s naložením s omezením mechanizace pro budovy a haly výšky přes 6 do |
|  |  | 9m |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] Cenová soustava |
|  | 7,975 |  |  |
| M2 | 21,139 | 36,20 | 765,23 |
|  | 21,139 |  |  |
| M | 7,380 | 59,90 | 442,06 |
| m2 | 4,8002,5807,38056,980 | 42,10 | 16 682,092 398,86 CS ÚRS 2024 02 |
| m2 | 56,980 | 242,00 | 13 789,16 CS ÚRS 2024 01 |
| t | 19,3809,21026,4401,95056,9800,261 | 623,00 | 162,60 CS ÚRS 2024 01 |
| t | 0,261 | 1 270,00 | 331,47 CS ÚRS 2024 01 |
| M2 | 7,975 | 75,00 | 598,13598,13 |
|  | 7,975 |  | 442,80 |
| T | 0,135 | 2 000,00 | 270,00 |
| T | 0,135 | 1 280,00 | 172,80 |



Stavba:

VD Podhora - domek hrázného - ZL1

Objekt:

SO 03 - Stavební část (prostory k pronájmu) - investice - VÍCEPRÁCE

|  |  |
| --- | --- |
| KSO:Místo: | CC-CZ:Datum: 28. 6. 2024 |
| Zadavatel: | IČ:DIČ: |
| Zhotovitel: | IČ:DIČ: |
| Projektant: | IČ:DIČ: |
| Zpracovatel: | IČ:DIČ: |

Poznámka:

**Cena bez DPH**

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

**Objednavatel**

**Zhotovitel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

DPH základní snížená

**Cena s DPH**

|  |  |
| --- | --- |
|  | **71 612,70** |
| Základ daně | Sazba daně | Výše daně |
| 71 612,70 | 21,00% | 15 038,67 |
| 0,00 | 12,00% | 0,00 |
| **v CZK** |  | **86 651,37** |



Stavba:

VD Podhora - domek hrázného - ZL1

Objekt:

**SO 03 - Stavební část (prostory k pronájmu) - investice - VÍCEPRÁCE**

Místo:

Zadavatel:

Zhotovitel:

Kód dílu - Popis

Náklady ze soupisu prací

Datum: 28. 6. 2024

Projektant:

Zpracovatel:

Cena celkem [CZK]

71 612,70

HSV - Práce a dodávky HSV

|  |  |
| --- | --- |
| 9- Ostatní konstrukce a práce, bourání | 9 927,76 |
| PSV - Práce a dodávky PSV | 51 328,86 |
| 763 - Konstrukce suché výstavby | 18 780,77 |
| 776 - Podlahy povlakové | 32 548,09 |
| 713 - Izolace tepelné | 1 887,72 |
| 766 - Konstrukce truhlářské | 7 670,80 |
| 997 - Přesun sutě | 797,56 |

9 927,76





Datum:

Projektant:

Zpracovatel:

28. 6. 2024

Popis

MJ

Množství

J.cena [CZK]

Cena celkem [CZK]

Cenová soustava

m2

1,466

5 920,00

0,567

m2

141,00

206,71 CS ÚRS 2024 01

985323112

m2

711,00

1 042,33 CS ÚRS 2024 01

0,567

1,466

27 K

763121211

M2

6,438

492,00

3 167,50

6,438

28 K

763121413

M2

14,730

633,65

9 333,66

PP

14,730

824,00

2 710,14 CS ÚRS 2024 01

763121423

m2

3,289

0,140

0,759

0,140

0,759

PP

VV

VV

1,466

1,466

1,466

1,466

PSV

763

51 328,86

18 780,77

D

D

VV

VV

124 K

**71 612,70**

9 927,76

9 927,76

8 678,72 CS ÚRS 2024 01

D HSV

D9

1. K 985311315

PP

Online PSC

VV

VV

VV

VV

VV

VV

VV

VV

1. K 985311912

PP

Online PSC

VV

VV

1. K

PP

Online PSC

VV

VV

VV

VV

VV

VV

VV

VV

Práce a dodávky HSV

Ostatní konstrukce a práce, bourání

Reprofilace rubu kleneb a podlah cementovou sanační maltou tl přes 40 do 50 mm

Reprofilace betonu sanačními maltami na cementové bázi ručně rubu kleneb a podlah, tloušťky přes 40 do 50 mm *<https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/985311315>* "vyrovnání podlahy po vybouraných příčkách směsí Schomburg ASO SEM" 2,34\*0,06 "m.č.101" 3,6\*0,06+0,28\*1,16+0,11\*0,53+0,4\*0,4 "m.č.103" 0,87\*0,12+0,87\*0,06+0,87\*0,05\*3+0,77\*0,07+0,87\*0,11\*2+0,8 7\*0,04 "vyrovnání podlahy po demontáži prahů pod dveřmi" Součet Příplatek při reprofilaci sanační maltou za plochu m2 jednotlivě Reprofilace betonu sanačními maltami na cementové bázi ručně Příplatek k cenám za plochu do 10 m2 jednotlivě *<https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/985311912>* "vyrovnání podlahy po vybouraných příčkách směsí Schomburg ASO SEM" 1,466 Spojovací můstek reprofilovaného betonu na cementové bázi tl 2 mm Spojovací můstek reprofilovaného betonu na cementové bázi, tloušťky 2 mm *<https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/985323112>* "spojovací můstek pro vyrovnání podlahy po vybouraných příčkách směsí Schomburg Asocret KS/HB" 2,34\*0,06 "m.č.101" 3,6\*0,06+0,28\*1,16+0,11\*0,53+0,4\*0,4 "m.č.103" 0,87\*0,12+0,87\*0,06+0,87\*0,05\*3+0,77\*0,07+0,87\*0,11\*2+0,8 7\*0,04

"vyrovnání podlahy po demontáži prahů pod dveřmi" Součet

Práce a dodávky PSV

Konstrukce suché výstavby Stěna předsazená ze sádrokartonových desek bez nosné konstrukce jednoduše opláštěná deskou standardní A tl. 12,5 mm, lepenou celoplošně

Stěna předsazená ze sádrokartonových desek bez nosné konstrukce jednoduše opláštěná deskou standardní A tl. 12,5 mm, lepenou celoplošně (1,875+0,7)\*2,5 "m.č.104"

Stěna předsazená ze sádrokartonových desek s nosnou konstrukcí z ocelových profilů CW, UW jednoduše opláštěná deskou standardní A tl. 12,5 mm bez izolace, EI 15

Stěna předsazená ze sádrokartonových desek s nosnou konstrukcí z ocelových profilů CW, UW jednoduše opláštěná deskou standardní A tl. 12,5 mm bez izolace, EI 15, stěna tl. 87,5 mm, profil 75 (2,37\*3+0,9\*2)\*2,1-0,74\*1,9-1\*2,1-0,8\*0,625\*2+0,25\*2,1 "m.č.110"

SDK stěna předsazená tl 87,5 mm profil CW+UW 75 deska 1xDF 12,5 s izolací EI 30 Rw do 12 dB

PČ Typ Kód

**Náklady soupisu celkem**

do 10

Stěna předsazená ze sádrokartonových desek s nosnou konstrukcí z

PP ocelových profilů CW, UW jednoduše opláštěná deskou protipožární DF

tl. 12,5 mm s izolací, EI 30, stěna tl. 87,5 mm, profil 75, Rw do 12 dB

Stavba:

VD Podhora - domek hrázného - ZL1

Objekt:

SO 03 - Stavební část (prostory k pronájmu) - investice - VÍCEPRÁCE

Místo:

Zadavatel:

Zhotovitel:

Online PSC <https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/763121423>

VV 1,17\*0,2+0,65\*0,2+1,17\*2,5 3,289

VV "opláštění komínu v m.č.102 a 103"

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| PČ Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] Cenová soustava |
|  |  | Stěna předsazená ze sádrokartonových desek ostatní |  |  |  |  |
| 29 K | 763121714 | konstrukce a práce na předsazených stěnách ze sádrokartonových desek základní penetrační nátěrStěna předsazená ze sádrokartonových desek ostatní konstrukce a | M2 | 21,168 | 36,20 | 766,28 |
| PP |  | práce na předsazených stěnách ze sádrokartonových desek základní penetrační nátěr |  |  |  |  |
| VV |  | 6,438+14,73Stěna předsazená ze sádrokartonových desek ostatní |  | 21,168 |  |  |
| 30 K | 763121715 | konstrukce a práce na předsazených stěnách ze sádrokartonových desek úprava styku stěny a podhledu separační | M | 9,115 | 59,90 | 545,99 |
|  |  | Stěna předsazená ze sádrokartonových desek ostatní konstrukce a |  |  |  |  |
| PP |  | práce na předsazených stěnách ze sádrokartonových desek úprava styku stěny a podhledu separační páskou s akrylátem |  |  |  |  |
| VV |  | 1,875+0,7 |  | 2,575 |  |  |
| VV |  | "m.č.104" |  |  |  |  |
| VV |  | 2,37\*2+0,9\*2 |  | 6,540 |  |  |
| VV |  | "m.č.110" |  |  |  |  |
| VV |  | Součet |  | 9,115 |  |  |
| 127 K | 763131412 | SDK podhled desky 1xA 12,5 s izolací dvouvrstvá spodní kce profil CD+UDPodhled ze sádrokartonových desek dvouvrstvá zavěšená spodní | m2 | 2,090 | 1 080,00 | 2 257,20 CS ÚRS 2024 01 |
| PP |  | konstrukce z ocelových profilů CD, UD jednoduše opláštěná deskou standardní A, tl. 12,5 mm, s izolací |  |  |  |  |
| Online PSC | *<https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/763131412>* |  |  |  |  |
| VV |  | 2,09 |  | 2,090 |  |  |
| VV |  | "m.č.110" |  |  |  |  |
| D | 776 | Podlahy povlakové |  |  |  | 32 548,09 |
| 78 K | 776410811 | Demontáž soklíků nebo lišt pryžových nebo plastových | M | 7,950 | 16,00 | 127,20 |
| PP P |  | Demontáž soklíků nebo lišt pryžových nebo plastových*Poznámka k položce:**Poznámka k položce: Materiál bude odvezen na skládku* |  |  |  |  |
| VV |  | 1,875\*2-0,7 |  | 3,050 |  |  |
| VV |  | "m.č.106" |  |  |  |  |
| VV |  | 2,37\*2-0,74+0,9 |  | 4,900 |  |  |
| VV |  | "m.č.110" |  |  |  |  |
| VV |  | Součet |  | 7,950 |  |  |
| 79 K | 776201811 | Demontáž povlakových podlahovin lepených ručně bez podložky | M2 | 4,070 | 66,90 | 272,28 |
| PP |  | Demontáž povlakových podlahovin lepených ručně bez podložky |  |  |  |  |
| P |  | *Poznámka k položce:**Poznámka k položce: Materiál bude odvezen na skládku* |  |  |  |  |
| VV |  | 1,98 |  | 1,980 |  |  |
| VV |  | "m.č.106" |  |  |  |  |
| VV |  | 2,09 |  | 2,090 |  |  |
| VV |  | "m.č.110" |  |  |  |  |
| VV |  | Součet |  | 4,070 |  |  |
| 80 K | 776111311 | Příprava podkladu povlakových podlah a stěn vysátí podlah | M2 | 4,070 | 16,10 | 65,53 |
| PP |  | Příprava podkladu povlakových podlah a stěn vysátí podlah |  |  |  |  |
| VV |  | 1,98 |  | 1,980 |  |  |
| VV |  | "m.č.106" |  |  |  |  |
| VV |  | 2,09 |  | 2,090 |  |  |
| VV |  | "m.č.110" |  |  |  |  |
| VV |  | Součet |  | 4,070 |  |  |
| 81 K | 776221111 | Montáž podlahovin z PVC lepením standardním lepidlem z pásů | M2 | 4,070 | 180,00 | 732,60 |
| PP |  | Montáž podlahovin z PVC lepením standardním lepidlem z pásů |  |  |  |  |
| VV |  | 1,98 |  | 1,980 |  |  |
| VV |  | "m.č.106" |  |  |  |  |
| VV |  | 2,09 |  | 2,090 |  |  |
| VV |  | "m.č.110" |  |  |  |  |
| VV |  | Součet |  | 4,070 |  |  |
| 82 K | 28412285 | krytina podlahová heterogenní tl 2mm | M2 | 4,477 | 356,00 | 1 593,81 |
| PP |  | krytina podlahová heterogenní tl 2mm |  |  |  |  |
| VV |  | 4,07\*1,1 |  | 4,477 |  |  |
| 83 K | 776421111 | Montáž lišt obvodových lepených | M | 7,950 | 121,00 | 961,95 |
| PP |  | Montáž lišt obvodových lepených |  |  |  |  |
| VV |  | 7,95 |  | 7,950 |  |  |
| 84 K | 28411008 | lišta soklová PVC 16x60mm | M | 8,745 | 62,70 | 548,31 |
| PP |  | lišta soklová PVC 16x60mm |  |  |  |  |
| VV |  | 7,95\*1,1 |  | 8,745 |  |  |
| 85 K | 776421312 | Montáž lišt přechodových šroubovaných | M | 2,500 | 168,00 | 420,00 |
| PP |  | Montáž lišt přechodových šroubovaných |  |  |  |  |
| VV |  | 0,8+1+0,7 |  | 2,500 |  |  |
| 86 K | 55343118 | profil přechodový Al narážecí 40mm bronz | M | 2,650 | 218,00 | 577,70 |
| PP |  | profil přechodový Al narážecí 40mm bronz |  |  |  |  |
| VV |  | 2,5\*1,06 |  | 2,650 |  |  |
| 87 K | 776991821 | Ostatní práce odstranění lepidla ručně z podlah | M2 | 4,070 | 192,00 | 781,44 |
| PP |  | Ostatní práce odstranění lepidla ručně z podlah |  |  |  |  |
| VV |  | 4,07Přesun hmot pro podlahy povlakové stanovený z |  | 4,070 |  |  |
| 88 K | 998776102.1 | hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m základní v objektech výšky přes 6 do 12 m | T | 0,431 | 623,00 | 268,51 |



|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| PČ Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] Cenová soustava |
|  |  | Přesun hmot pro podlahy povlakové stanovený z hmotnosti |  |  |  |  |
| PP |  | přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m základní v objektech výšky přes 6 do 12 mPřesun hmot pro podlahy povlakové stanovený z |  |  |  |  |
| 89 K | 998776122.1 | hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m ruční (bez užití mechanizace) v objektech | T | 0,431 | 1 270,00 | 547,37 |
|  |  | Přesun hmot pro podlahy povlakové stanovený z hmotnosti |  |  |  |  |
| PP |  | přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m ruční (bez užití mechanizace) v objektech výšky přes 6 do 12 m |  |  |  |  |
| 119 K | 776121112 | Vodou ředitelná penetrace savého podkladu povlakových podlah | m2 | 90,290 | 42,10 | 3 801,21 CS ÚRS 2024 02 |
| PP |  | Příprava podkladu povlakových podlah a stěn penetrace vodou ředitelná podlah |  |  |  |  |
| Online PSC | *<https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/776121112>* |  |  |  |  |
| 120 K | 776141111 | Stěrka podlahová nivelační pro vyrovnání podkladu povlakových podlah pevnosti 20 MPa tl do 3 mm | m2 | 90,290 | 242,00 | 21 850,18 CS ÚRS 2024 01 |
| PP |  | Příprava podkladu povlakových podlah a stěn vyrovnání samonivelační stěrkou podlah min.pevnosti 20 MPa, tloušťky do 3 mm |  |  |  |  |
| Online PSC | *<https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/776141111>* |  |  |  |  |
| VV |  | 19,82 |  | 19,820 |  |  |
| VV |  | "m.č.101" |  |  |  |  |
| VV |  | 2,91 |  | 2,910 |  |  |
| VV |  | "m.č.102" |  |  |  |  |
| VV |  | 25,67 |  | 25,670 |  |  |
| VV |  | "m.č.103" |  |  |  |  |
| VV |  | 13,32 |  | 13,320 |  |  |
| VV |  | "m.č.104" |  |  |  |  |
| VV |  | 1,83 |  | 1,830 |  |  |
| VV |  | "m.č.105" |  |  |  |  |
| VV |  | 1,98 |  | 1,980 |  |  |
| VV |  | "m.č.106" |  |  |  |  |
| VV |  | 13,9 |  | 13,900 |  |  |
| VV |  | "m.č.108" |  |  |  |  |
| VV |  | 8,77 |  | 8,770 |  |  |
| VV |  | "m.č.109" |  |  |  |  |
| VV |  | 2,09 |  | 2,090 |  |  |
| VV |  | "m.č.110" |  |  |  |  |
| VV |  | Součet |  | 90,290 |  |  |
| D | 713 | Izolace tepelnéMontáž tepelné izolace stěn rohožemi, pásy, deskami, |  |  |  | 1 887,72 |
| 12 K | 713131151 | dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) vložením jednovrstvě | M2 | 14,205 | 46,60 | 661,95 |
| PP |  | Montáž tepelné izolace stěn rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) vložením jednovrstvě |  |  |  |  |
| VV |  | (2,37\*3+0,9\*2)\*2,1-0,74\*1,9-1\*2,1-0,8\*0,625\*2 |  | 14,205 |  |  |
| VV |  | "m.č.110" |  |  |  |  |
| 13 K | 63151287 | deska tepelně izolační minerální do příček ?=0,038-0,039 tl 60mm | M2 | 14,489 | 84,60 | 1 225,77 |
| PP |  | deska tepelně izolační minerální do příček ?=0,038-0,039 tl 60mm |  |  |  |  |
| VV |  | 14,205\*1,02 |  | 14,489 |  |  |
| D | 766 | Konstrukce truhlářské |  |  |  | 7 670,80 |
| 43 K | 766111820 | Demontáž dřevěných stěn plných | M2 | 7,475 | 75,00 | 560,63 |
| PP P |  | Demontáž dřevěných stěn plných*Poznámka k položce:**Poznámka k položce: Materiál bude odvezen na skládku* |  |  |  |  |
| VV |  | (1,17\*2+0,65)\*2,5 |  | 7,475 |  |  |
| VV |  | "demontáž předstěny komínu v m.č.102 a 103" |  |  |  |  |
| 60 K | 766694116 | Montáž ostatních truhlářských konstrukcí parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky do 300 mm | M | 4,800 | 176,00 | 844,80 |
| PP |  | Montáž ostatních truhlářských konstrukcí parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky do 300 mm |  |  |  |  |
| VV |  | 1,1\*3 |  | 3,300 |  |  |
| VV |  | "m.č.103" |  |  |  |  |
| VV |  | 0,75\*2 |  | 1,500 |  |  |
| VV |  | "m.č.110" |  |  |  |  |
| VV |  | Součet |  | 4,800 |  |  |
| 61 K | 61144401 | parapet plastový vnitřní š 250mm | M | 4,800 | 528,00 | 2 534,40 |
| PP |  | parapet plastový vnitřní š 250mm |  |  |  |  |
| VV |  | 1,1\*3 |  | 3,300 |  |  |
| VV |  | "m.č.103" |  |  |  |  |
| VV |  | 0,75\*2 |  | 1,500 |  |  |
| VV |  | "m.č.110" |  |  |  |  |
| VV |  | Součet |  | 4,800 |  |  |
| 62 K | 60794121 | koncovka PVC k parapetním dřevotřískovým deskám 600mm | KUS | 10,000 | 100,20 | 1 002,00 |
| PP |  | koncovka PVC k parapetním dřevotřískovým deskám 600mm |  |  |  |  |
| VV |  | 5\*2 |  | 10,000 |  |  |
| 125 K | 766411821 | Demontáž truhlářského obložení stěn z palubek | m2 | 14,205 | 164,00 | 2 329,62 CS ÚRS 2024 01 |
| PP |  | Demontáž obložení stěn palubkami |  |  |  |  |
| Online PSC | *<https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/766411821>* |  |  |  |  |
| VV |  | (2,37\*3+0,9\*2)\*2,1-0,74\*1,9-1\*2,1-0,8\*0,625\*2 |  | 14,205 |  |  |
| VV |  | "m.č.110" |  |  |  |  |
| 126 K | 766421821 | Demontáž truhlářského obložení podhledů z palubek | m2 | 2,090 | 175,00 | 365,75 CS ÚRS 2024 01 |
| PP |  | Demontáž obložení podhledů palubkami |  |  |  |  |



PČ Typ Kód

Online PSC

VV

VV

63 K

998766102

PP

64 K

998766122

PP

Popis

<https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/766421821>

2,09

"m.č.110"

Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m základní v objektech výšky přes 6 do 1

Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m základní v objektech výšky přes 6 do 12 m

Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m ruční (bez užití mechanizace) v objekt

Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m ruční (bez užití mechanizace) v objektech výšky přes 6 do 12 m

MJ

8K

997

997013000Re

PP

10 K

997013152

PP

Přesun sutě

Vodorovná doprava suti na skládku s naložením na dopravní prostředek vč. uložení (poplatku), dle platné legislativy

Vodorovná doprava suti na skládku s naložením na dopravní prostředek vč. uložení (poplatku), dle platné legislativy

*Poznámka k položce:*

*Poznámka k položce: Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu dřevěného kód odpadu 17 02 01 1630*

Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m s naložením s omezením mechanizace pro budovy a haly výšky přes 6 do 9 m

Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m s naložením s omezením mechanizace pro budovy a haly výšky přes 6 do 9m

Množství

2,090

0,008

0,008

0,127

0,127

J.cena [CZK]

1 360,00

2 840,00

5 000,00

1 280,00

Cena celkem [CZK]

10,88

22,72

797,56

635,00

162,56

Cenová soustava



Stavba:

VD Podhora - domek hrázného - ZL1

Objekt:

SO 04 - Stavební část (prostory k pronájmu) - oprava - VÍCEPRÁCE



**Cena bez DPH**

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

**Objednavatel**

**Zhotovitel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

DPH základní snížená

**Cena s DPH**

|  | **37 556,69** |
| --- | --- |
| Základ daně | Sazba daně | Výše daně |
| 37 556,69 | 21,00% | 7 886,90 |
| 0,00 | 12,00% | 0,00 |
| **v CZK** |  | **45 443,59** |

|  |  |
| --- | --- |
| KSO:Místo: | CC-CZ:Datum: 28. 6. 2024 |
| Zadavatel: | IČ:DIČ: |
| Zhotovitel: | IČ:DIČ: |
| Projektant: | IČ:DIČ: |
| Zpracovatel: | IČ:DIČ: |

Poznámka:

Stavba:

VD Podhora - domek hrázného - ZL1

Objekt:

**SO 04 - Stavební část (prostory k pronájmu) - oprava - VÍCEPRÁCE**

Místo:

Zadavatel:

Zhotovitel:

Kód dílu - Popis

Náklady ze soupisu prací

Datum: 28. 6. 2024

Projektant:

Zpracovatel:

Cena celkem [CZK]

**37 556,69**

HSV - Práce a dodávky HSV

|  |  |
| --- | --- |
| 6- Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní | 24 950,19 |
| 713 - Izolace tepelné | 1 056,90 |
| 766 - Konstrukce truhlářské | 5 358,60 |
| 9- Ostatní konstrukce a práce, bourání | 1 191,00 |
| VRN9 - Ostatní náklady | 5 000,00 |

24 950,19



Stavba:

VD Podhora - domek hrázného - ZL1

Objekt:

SO 04 - Stavební část (prostory k pronájmu) - oprava - VÍCEPRÁCE

Místo:

Zadavatel:

Zhotovitel:

Datum:

Projektant:

Zpracovatel:

28. 6. 2024

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| PČ Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
| **Náklady soupisu celkem** |  |  |  | **37 556,69** |  |
| D | HSV | Práce a dodávky HSV |  |  |  | 24 950,19 |  |
| D | 6 | Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní |  |  |  | 24 950,19 |  |
| 65 K | 611131121 | Penetrační disperzní nátěr vnitřních stropů nanášený ručně | m2 | 69,150 | 90,20 | 6 237,33 CS ÚRS 2024 01 |
| PP |  | Podkladní a spojovací vrstva vnitřních omítaných ploch penetrace disperzní nanášená ručně stropů |  |  |  |  |  |
| Online PSC | *<https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/611131121>* |  |  |  |  |  |
| VV |  | 69,15 |  | 69,150 |  |  |  |
| 66 K | 611321131 | Vápenocementový štuk vnitřních rovných stropů tloušťky do 3 mm | m2 | 69,150 | 218,00 | 15 074,70 CS ÚRS 2024 01 |
|  |  | Vápenocementový štuk vnitřních ploch tloušťky do 3 mm vodorovných |  |  |  |  |  |
| PP |  | konstrukcí stropů rovných |  |  |  |  |  |
| Online PSC | *<https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/611321131>* |  |  |  |  |  |
| VV |  | 69,15 |  | 69,150 |  |  |  |
| 54 K | 612325302 | Vápenocementová štuková omítka ostění nebo nadpraží | m2 | 3,720 | 978,00 | 3 638,16 CS ÚRS 2024 01 |
| PP |  | Vápenocementová omítka ostění nebo nadpraží štuková |  |  |  |  |  |
| Online PSC | *<https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/612325302>* |  |  |  |  |  |
| VV |  | "ostění oken v 1.PP" |  |  |  |  |  |
| VV |  | (1,15\*2+0,575\*2)\*0,2 |  | 0,690 |  |  |  |
| VV |  | "m.č.002" |  |  |  |  |  |
| VV |  | (0,6\*2+0,575\*2)\*0,2 |  | 0,470 |  |  |  |
| VV |  | "m.č.003" |  |  |  |  |  |
| VV |  | (0,875\*2+0,575\*2)\*0,2\*2 |  | 1,160 |  |  |  |
| VV |  | "m.č.004" |  |  |  |  |  |
| VV |  | (1,175\*2+0,575\*2)\*0,2 |  | 0,700 |  |  |  |
| VV |  | "m.č.005" |  |  |  |  |  |
| VV |  | (1,175\*2+0,575\*2)\*0,2 |  | 0,700 |  |  |  |
| VV |  | "m.č.006" |  |  |  |  |  |
| VV |  | Součet |  | 3,720 |  |  |  |
| D | 713 | Izolace tepelnéMontáž izolace tepelné potrubí, ohybů, armatur a |  |  |  | 1 056,90 |  |
| 27 K | 713421211 | přírub rohožemi v pletivu bez povrchové úpravy (izolační materiál ve specifikaci) v pozinkovaném šestihranném p | M2 | 1,355 | 324,00 | 439,02 |  |
| PP |  | Montáž izolace tepelné potrubí, ohybů, armatur a přírub rohožemi v pletivu bez povrchové úpravy (izolační materiál ve specifikaci) v pozinkovaném šestihranném pletivu spojených ocelovým pozinkovaným drátem potrubí a ohybů jednovrstvá |  |  |  |  |  |
| VV |  | "prodloužení přívodu vzduchu pro kamna do m.č.001" |  |  |  |  |  |
| VV |  | 0,55\*2+0,325\*0,785 |  | 1,355 |  |  |  |
| 28 K | 63153565 | rohož izolační z minerální vlny prošívaná na pletivu 65kg/m3 tl 50mm | M2 | 1,355 | 456,00 | 617,88 |  |
| PP |  | rohož izolační z minerální vlny prošívaná na pletivu 65kg/m3 tl 50mm |  |  |  |  |  |
| VV |  | "prodloužení přívodu vzduchu pro kamna do m.č.001" |  |  |  |  |  |
| VV |  | 0,55\*2+0,325\*0,785 |  | 1,355 |  |  |  |
| D | 766 | Konstrukce truhlářské |  |  |  | 5 358,60 |  |
| 60 K | 766694116 | Montáž ostatních truhlářských konstrukcí parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky do 300 mm | M | 5,850 | 176,00 | 1 029,60 |  |
| PP |  | Montáž ostatních truhlářských konstrukcí parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky do 300 mm |  |  |  |  |  |
| VV |  | 1,15 |  | 1,150 |  |  |  |
| VV |  | "m.č.002" |  |  |  |  |  |
| VV |  | 0,6 |  | 0,600 |  |  |  |
| VV |  | "m.č.003" |  |  |  |  |  |
| VV |  | 0,875\*2 |  | 1,750 |  |  |  |
| VV |  | "m.č.004" |  |  |  |  |  |
| VV |  | 1,175 |  | 1,175 |  |  |  |
| VV |  | "m.č.005" |  |  |  |  |  |
| VV |  | 1,175 |  | 1,175 |  |  |  |
| VV |  | "m.č.006" |  |  |  |  |  |
| VV |  | Součet |  | 5,850 |  |  |  |
| 61 K | 61144401 | parapet plastový vnitřní š 250mm | M | 5,850 | 528,00 | 3 088,80 |  |
| PP |  | parapet plastový vnitřní š 250mm |  |  |  |  |  |
| VV |  | 5,85 |  | 5,850 |  |  |  |
| 62 K | 60794121 | koncovka PVC k parapetním dřevotřískovým deskám 600mm | KUS | 12,000 | 100,20 | 1 202,40 |  |





PČ Typ Kód Popis MJ Množství J.cena [CZK] Cena celkem [CZK]

Cenová soustava



63 K

0,009

1 360,00

12,24

998766102

T

PP

64 K

0,009

2 840,00

25,56

998766122

T

PP

9

1 191,00

D

17 K

977151122

M

0,300

3 970,00

1 191,00

PP

0,300

KPL

1,000

5 000,00

P

VV

VV

5 000,00

5 000,00

VRN9

721000000R

Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m základní v objektech výšky přes 6 do 1

Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m základní v objektech výšky přes 6 do 12 m

Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m ruční (bez užití mechanizace) v objekt

Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m ruční (bez užití mechanizace) v objektech výšky přes 6 do 12 m

D

53 K

Ostatní konstrukce a práce, bourání Jádrové vrty diamantovými korunkami do stavebních materiálů (železobetonu, betonu, cihel, obkladů, dlažeb, kamene) průměru přes 120 do 130 mm Jádrové vrty diamantovými korunkami do stavebních materiálů (železobetonu, betonu, cihel, obkladů, dlažeb, kamene) průměru přes 120 do 130 mm

*Poznámka k položce:*

*Poznámka k položce: Materiál bude odvezen na skládku* 0,3

"prodloužení přívodu vzduchu pro kamna do m.č.001"

Ostatní náklady

Požární ucpávky odolnost EI 45

Stavba:

VD Podhora - domek hrázného - ZL1

Objekt:

SO 04.1 - Stavební část (prostory k pronájmu) - oprava - MÉNĚPRÁCE

|  |  |
| --- | --- |
| KSO:Místo: | CC-CZ:Datum: 28. 6. 2024 |
| Zadavatel: | IČ:DIČ: |
| Zhotovitel: | IČ:DIČ: |
| Projektant: | IČ:DIČ: |
| Zpracovatel: | IČ:DIČ: |

Poznámka:



**Cena bez DPH**

**v**

**CZK**

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

**Objednavatel**

**Zhotovitel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Sazba daně

21,00%

12,00%

Základ daně

-21 090,75

0,00

DPH základní snížená

**Cena s DPH**

**-21 090,75**

Výše daně -4 429,06 0,00

**-25 519,81**

Stavba:

VD Podhora - domek hrázného - ZL1

**SO 04.1 - Stavební část (prostory k pronájmu) - oprava - MÉNĚPRÁCE**

|  |  |
| --- | --- |
| Místo: | Datum: 28. 6. 2024 |
| Zadavatel:Zhotovitel: | Projektant:Zpracovatel: |

Objekt:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

6- Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

-21 090,75

-21 090,75

Stavba:

VD Podhora - domek hrázného - ZL1

Objekt:

SO 04.1 - Stavební část (prostory k pronájmu) - oprava - MÉNĚPRÁCE

Místo: Datum: 28. 6. 2024

Zadavatel: Projektant:

Zhotovitel: Zpracovatel:



Cenová soustava

| PČ Typ | Kód | Popis MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Náklady soupisu celkem** |  |  | **-21 090,75** |
| D | 6 | Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní |  |  | -21 090,75 |
| 13 K | 611381016 | Omítka tenkovrstvá minerální vnitřních ploch bez penetrace zatíraná (škrábaná), zrnitost 1,5 mm M2vodorovných konstrukcí stropů rovných | -69,150 | 305,00 | -21 090,75 |
| PP |  | Omítka tenkovrstvá minerální vnitřních ploch bez penetrace zatíraná (škrábaná), zrnitost 1,5 mm vodorovných konstrukcí stropů rovných |  |  |  |
| VVVV | A7B7 | " "-69.15"Celkem: "A7 | -69,150-69,150 |  |  |

Stavba:

VD Podhora - domek hrázného - ZL1

Objekt:

SO 06 - Zdravotechnika, vytápění, elektro (prostory k pronájmu) - oprava - MÉNĚPRÁCE

|  |  |
| --- | --- |
| KSO:Místo: | CC-CZ:Datum: 28. 6. 2024 |
| Zadavatel: | IČ:DIČ: |
| Zhotovitel: | IČ:DIČ: |
| Projektant: | IČ:DIČ: |
| Zpracovatel: | IČ:DIČ: |

Poznámka:

**Cena bez DPH**

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

**Objednavatel**

**Zhotovitel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

DPH základní snížená

**Cena s DPH**

|  |  |
| --- | --- |
|  | **-1 980,00** |
| Základ daně | Sazba daně | Výše daně |
| -1 980,00 | 21,00% | -415,80 |
| 0,00 | 12,00% | 0,00 |
| **v CZK** |  | **-2 395,80** |



Stavba:

VD Podhora - domek hrázného - ZL1

Cena celkem [CZK]

|  |  |
| --- | --- |
| Místo: | Datum: 28. 6. 2024 |
| Zadavatel:Zhotovitel: | Projektant:Zpracovatel: |

Objekt:

**SO 06 - Zdravotechnika, vytápění, elektro (prostory k pronájmu) - oprava - MÉNĚPRÁCE**

Kód dílu - Popis

Náklady ze soupisu prací

**-1 980,00**

-1 980,00

735 - Ústřední vytápění - otopná tělesa

Stavba:

VD Podhora - domek hrázného - ZL1

|  |  |
| --- | --- |
| **SO 06 - Zdravotechnika, vytápění, elektro (prostory k pronájmu) - oprava - MÉNĚPRÁCE** | 28. 6. 2024 |
| Místo:Zadavatel:Zhotovitel: | Datum:Projektant:Zpracovatel: |
| PČ Typ Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] Cenová soustava |
| **Náklady soupisu celkem** |  |  |  | **-1 980,00** |
| D 735 | Ústřední vytápění - otopná tělesa |  |  |  | -1 980,00 |
| 1 K 735159210 | Montáž otopných těles panelových dvouřadých, stavební délky do 1140 mm | KUS | -1,000 | 1 980,00 | -1 980,00 |
| PP | Montáž otopných těles panelových dvouřadých, stavební délky do mm | 1140 |  |  |  |
| VV | -1 |  | -1,000 |  |  |
| VV | "m.č.104" |  |  |  |  |

Objekt:

