

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 20200907
Stavba: Šakvice ON – oprava

KSO:
Místo: Šakvice

CC-CZ:
Datum: 17.10.2021

Zadavatel:
Správa železnic, státní organizace

IČ: 70994234
DIČ: CZ70994234

Uchazeč:
Sežev facility, s.r.o.

IČ: 29244960
DIČ: CZ29244960

Projektant:
GEPROSTAV projekce s.r.o.

IČ: 29221714
DIČ: CZ29221714

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:
Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy URS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymežující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na www.cs-urs.cz, sekce Cenové a technické podmínky.

Cena bez DPH			7 749 920,87
---------------------	--	--	---------------------

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	7 749 920,87	1 627 483,38
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	9 377 404,25
-------------------	----------	------------	---------------------

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 20200907

Stavba: Šakvice ON – oprava

Místo: Šakvice

Datum: 17.10.2021

Zadavatel: Správa železnic, státní organizace

Projektant: GEPROSTAV projekce
s.r.o.

Uchazeč: Sežev facility, s.r.o.

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
-----	-------	--------------------	------------------	-----

Náklady stavby celkem

7 749 920,87

9 377 404,25

D.1.1 Architektonicko stavební řešení

5 308 184,90

6 422 903,73

STA

D.1.4.1 Zdravotechnika

14 407,97

17 433,64

STA

D.2.2.1.3.6 Umělé osvětlení a vnitřní silnoproudé rozvody

681 032,00

824 048,72

STA

D.2.2.1.4 Hromosvody

815 216,00

986 411,36

STA

VON Vedlejší a ostatní náklady

931 080,00

1 126 606,80

STA

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Šakvice ON – oprava

Objekt:

D.1.1 - Architektonicko stavební řešení

KSO:

Místo: Šakvice

CC-CZ:

Datum: 17.10.2021

Zadavatel:

Správa železnic, státní organizace

IČ: 70994234

DIČ: CZ70994234

Zhotovitel:

Sežev facility, s.r.o.

IČ: 29244960

DIČ: CZ29244960

Projektant:

GEPROSTAV projekce s.r.o.

IČ: 29221714

DIČ: CZ29221714

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymežující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na www.cs-urs.cz sekce Cenové a technické podmínky.

Cena bez DPH

5 308 184,90

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	5 308 184,90	21,00%	1 114 718,83
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

6 422 903,73

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Šakvice ON – oprava

Objekt: **D.1.1 - Architektonicko stavební řešení**

Místo: Šakvice

Datum: 17.10.2021

Zadavatel: Správa železnic, státní organizace

Projektant: GEPROSTAV
projekce s.r.o.

Zhotovitel: Sežev facility, s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

5 308 184,90

HSV - Práce a dodávky HSV

1 960 797,70

1 - Zemní práce	1 391,45
2 - Základy a zvláštní zakládání	2 331,07
3 - Svislé a kompletní konstrukce	212 362,59
61 - Úprava povrchů vnitřních	378 159,39
62 - Úprava povrchů vnějších	542 108,00
63 - Podlahy a podlahové konstrukce	2 216,03
64 - Osazování výplní otvorů	4 958,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	199 259,98
94 - Lešení a stavební výtahy	161 782,83
95 - Různé dokončovací konstrukce a práce pozemních staveb	199 967,30
96 - Bourání konstrukcí	27 545,62
97 - Prorážení otvorů a ostatní bourací práce	49 305,59
997 - Přesun sutě	149 631,49
998 - Přesun hmot	29 778,36

PSV - Práce a dodávky PSV

3 347 387,20

711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	17 657,43
712 - Povlakové krytiny	284 167,84
721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace	5 939,24
734 - Ústřední vytápění - armatury	3 423,00
735 - Ústřední vytápění - otopná tělesa	45 906,06
741 - Elektroinstalace - silnoproud	21 498,90
751 - Vzduchotechnika	31 225,48

762 - Konstrukce tesařské	741 144,99
763 - Konstrukce suché výstavby	93 494,82
764 - Konstrukce klempířské	844 698,54
766 - Konstrukce truhlářské	322 063,64
767 - Konstrukce zámečnické	469 372,27
771 - Podlahy z dlaždic	151 577,62
776 - Podlahy povlakové	40 396,02
781 - Dokončovací práce - obklady	4 290,30
783 - Dokončovací práce - nátěry	127 017,67
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	34 793,13
787 - Dokončovací práce - zasklívání	23 417,25
798 - Orientační systém	85 303,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Šakvice ON – oprava

Objekt: **D.1.1 - Architektonicko stavební řešení**

Místo: Šakvice

Datum: 17.10.2021

Zadavatel: Správa železnic, státní organizace

Projektant: GEPROSTAV
projekce s.r.o.

Zhotovitel: Sežev facility, s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

5 308 184,90

D HSV Práce a dodávky HSV

1 960 797,70

D 1 Zemní práce

1 391,45

1	K	131213101	Hloubení jam ručně zapažených i nezapažených s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 soudržných	m3	0,324	1 020,00	330,48	CS ÚRS 2020 02
---	---	-----------	--	----	-------	----------	--------	----------------

Poznámka k souboru cen: □

1. V cenách jsou započteny i náklady na převození výkopku na přilehlém terénu na vzdálenost do 3 m od okraje jámy nebo naložení na dopravní prostředek. □

PSC

VV "pro Z1 :2*2*0,3*0,3*0,9

0,324

2	K	139911121	Bourání konstrukcí v hloubených vykopávkách ručně s přemístěním suti na hromady na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z betonu prostého neprokládaného	m3	0,072	5 840,00	420,48	CS ÚRS 2020 02
---	---	-----------	--	----	-------	----------	--------	----------------

Poznámka k souboru cen: □

1. Ceny jsou určeny pouze pro bourání konstrukcí ze zdiva nebo z betonu ve výkopisti při provádění zemních prací, jsou-li zdivo nebo beton obklopeny horninou nebo sypaninou tak, že k nim bez vykopávky není přístup. □

2. Ceny lze použít i pro bourání konstrukcí při vykopávkách zářezů. □

3. Ceny nelze použít pro bourání konstrukcí □

a) na suchu ze zdiva nebo z betonu jako samostatnou stavební práci, i když jsou bourané konstrukce pod úrovní terénu, jako např. zdi, stropy a klenby v suterénu, □

b) pod vodou; toto bourání se oceňuje individuálně. □

4. Svislé, příp. vodorovné přemístění materiálu z rozbouřených konstrukcí ve výkopisti se oceňuje jako přemístění výkopku z hornin třídy těžitelnosti III cenami souboru cen 161 Svislé přemístění výkopku, příp. 162 Vodorovné přemístění výkopku se složením, ale bez naložení a rozprostření. □

5. Objem vybouraného materiálu pro přemístění se rovná objemu konstrukcí před rozbouřením. □

VV "pro Z1 :2*2*0,3*0,3*0,2

0,072

3	K	162211311	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny stavebním kolečkem s naložením a vyprázdněním kolečka na hromady nebo do dopravního prostředku na vzdálenost do 10 m z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	0,324	82,00	26,57	CS ÚRS 2020 02
---	---	-----------	--	----	-------	-------	-------	----------------

4	K	162211319	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny stavebním kolečkem s naložením a vyprázdněním kolečka na hromady nebo do dopravního prostředku na vzdálenost do 10 m Příplatek za každých dalších 10 m k ceně - 1311	m3	0,324	89,00	28,84	CS ÚRS 2020 02
---	---	-----------	---	----	-------	-------	-------	----------------

5	K	162751117	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	0,324	250,00	81,00	CS ÚRS 2020 02
---	---	-----------	--	----	-------	--------	-------	----------------

Poznámka k souboru cen: □

1. Přemísťuje-li se výkopek z dočasných skládek vzdálených do 50 m, neoceňuje se nakládání výkopku, i když se provádí. Toto ustanovení neplatí, vylučuje-li projekt použití dozeru. □

2. Ceny nelze použít, předepisuje-li projekt přemístit výkopek na místo nepřístupné obvyklým dopravním prostředkům; toto přemístění se oceňuje individuálně. □

PSC

VV 0,324

0,324

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Číslo účtu
6	K	167111101	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny ručně nakládání, z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 <i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Množství měrných jednotek se určí v rostlém stavu horniny. □	m3	0,324	320,00	103,68	CS ÚRS 2020 02
PSC								
7	K	171201221	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kamení zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04 <i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny uvedené v souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky. □ 2. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb. □	t	0,616	650,00	400,40	CS ÚRS 2020 02
PSC								
VV 0,324*1,9 0,616								
D 2 Základy a zvláštní zakládání 2 331,07								
8	K	275313711	Základy z betonu prostého patky a bloky z betonu kamenem neprokládaného tř. C 20/25 <i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V ceně příplatku -5911 jsou započteny náklady na technologické opatření a na ztíženou betonáž pod hladinou pažíci bentonitové suspenze a na průběžné odčerpání suspenze s přepouštěním na určené místo do 20 m, popř. do vany nebo do kalové cisterny k odvozu. Odvoz se oceňuje cenami katalogu 800-2 Zvláštní zakládání objektů. □ 2. Hloubení s použitím bentonitové suspenze se oceňuje katalogem 800-1 Zemní práce. Bednění se neoceňuje. □	m3	0,324	2 800,00	907,20	CS ÚRS 2020 02
PSC								
VV "pro Z1 : "2*2*0,3*0,3*0,9 0,324								
9	K	275354111	Bednění základových konstrukcí patek a bloků zřízení <i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V ceně -4111 jsou započteny i náklady na založení, sestavení a osazení systémového bednění mobilním jeřábem, nástřik bednění odformovacím postřikem, měsíční nájemné rámu inventárního bednění a spínacích prvků vztažené k ploše bednění, spotřebu výplně rámu bednění z překližek pro nepohledové bednění a distančních prvků. □ 2. Drobný spotřební materiál (např. hřebíky, vruty, materiál pro vyplnění kuželových otvorů v základu po spínacích tyčích bednění) je započten v režijních nákladech. □ 3. V ceně -4211 je započteno odbednění a očištění bednění. □ 4. V cenách nejsou obsaženy náklady na bednění vložky nebo výplně pracovních a dilatačních spár základu. □	m2	1,440	935,00	1 346,40	CS ÚRS 2020 02
PSC								
VV "pro Z1 : "2*2*0,3*4*0,3 1,440								
10	K	275354211	Bednění základových konstrukcí patek a bloků odstranění bednění <i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V ceně -4111 jsou započteny i náklady na založení, sestavení a osazení systémového bednění mobilním jeřábem, nástřik bednění odformovacím postřikem, měsíční nájemné rámu inventárního bednění a spínacích prvků vztažené k ploše bednění, spotřebu výplně rámu bednění z překližek pro nepohledové bednění a distančních prvků. □ 2. Drobný spotřební materiál (např. hřebíky, vruty, materiál pro vyplnění kuželových otvorů v základu po spínacích tyčích bednění) je započten v režijních nákladech. □ 3. V ceně -4211 je započteno odbednění a očištění bednění. □ 4. V cenách nejsou obsaženy náklady na bednění vložky nebo výplně pracovních a dilatačních spár základu. □	m2	1,440	53,80	77,47	CS ÚRS 2020 02
PSC								
D 3 Svislé a kompletní konstrukce 212 362,59								
11	K	310238211	Zazdívkva otvorů ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými plochy přes 0,25 m2 do 1 m2 na maltu vápenocementovou "otvory po oknech ve štítech : "2*0,45*3,14*0,3*0,3 "vstupy do 1.02 : "2*0,45*0,27*3,1 Součet	m3	1,007	5 250,00	5 286,75	CS ÚRS 2020 02
VV 0,254								
VV 0,753								
VV 1,007								
12	K	314231117	Zdivo komínů a ventilací volně stojících z cihel pálených plných dl. 290 mm P 7 M až P 15 M, na maltu ze suché směsi 10 MPa <i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Množství měrných jednotek se určuje v m3 objemu vyzdívkvy z cihel nastojato nebo naležato, objem průduchu se odečítá. □ 2. V cenách zdiva z cihel plných pálených a příčně děrovaných nejsou započteny náklady na: a) úpravu líce rezného zdiva; tyto lze ocenit cenami souboru cen 310 90-11 Úprava líce při zdění rezného zdiva. □ b) spárování; tyto lze ocenit cenami souboru cen 62. 63-10.. Spárování vnějších ploch. □	m3	3,787	5 680,00	21 510,16	CS ÚRS 2020 02
PSC								
VV 0,9*0,45*(12,6-7,8) 1,944								
VV 0,45*0,45*(12,6-7,8) 0,972								
VV 0,45*0,45*(12,1-7,8) 0,871								
VV Součet 3,787								

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Číslo účtu
13	K	316381116	Komínové krycí desky z betonu tř. C 12/15 až C 16/20 s případnou konstrukční obvodovou výztuží včetně bednění, s potěrem nebo s povrchem vyhlazeným ve spádu k okrajům, s přesahem do 70 mm sešikmeným v podhledu proti zatékání, tl. přes 80 do 100 mm	m2	1,231	873,00	1 074,66	CS ÚRS 2020 02
	VV		(0,9+0,06*2)*(0,45+0,06*2)		0,581			
	VV		2*(0,45+0,06*2)*(0,45+0,06*2)		0,650			
	VV		Součet		1,231			
14	K	317944323	Válcované nosníky dodatečně osazované do připravených otvorů bez zazdění hlav č. 14 až 22	t	0,042	53 690,00	2 254,98	CS ÚRS 2020 02
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou zahrnuty náklady na dopravu a montáž válcovaných nosníků. 2. Ceny jsou určeny pouze pro ocenění konstrukce překladů nad otvory.					
	VV		"rozšíření otvoru pro V1 - nový překlad 2x1140 : "2*(0,95+0,2*2)*14,3/1000*1,1		0,042			
15	K	319201321	Vyrovnání nerovného povrchu vnitřního i vnějšího zdiva bez odsekání vadných cihel, maltou (s dodáním hmot) tl. do 30 mm	m2	1,565	295,00	461,68	CS ÚRS 2020 02
	VV		"po oknech ve štítech : "2*3,14*0,3*0,3		0,565			
	VV		"dopojení umývadla 1.06 z 1.08 : "2*0,5		1,000			
	VV		Součet		1,565			
16	K	319202113	Dodatečná izolace zdiva injektáží nízkotlakou metodou silikonovou mikroemulzí, tloušťka zdiva přes 300 do 450 mm	m	93,160	1 940,00	180 730,40	CS ÚRS 2020 02
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Množství měrných jednotek se určuje v m délky izolovaného zdiva. 2. V cenách jsou započteny i náklady vyvrtání otvorů (8 kusů /m), jejich vyčištění a provedení injektáže včetně dodávky injektážní hmoty. 3. V cenách nejsou započteny náklady na uzavření povrchu zdiva před injektováním - otlučení omítek, spárování, zaplnění dutin, penetraci, stěrku apod.					
	VV		"zavlnutý vnější sokl : "(2*26,55+11,85+12,15+0,15*7*2+0,15*2-(1,32*2+1,4*2+0,9))		73,160			
	VV		"zavlnutý vnitřní zdivo - předpoklad 20 bm : "20,0		20,000			
	VV		Součet		93,160			
17	K	346244361	Zazdívká rýh, potrubí, nik (výklenků) nebo kapes z pálených cihel na maltu tl. 65 mm	m2	1,000	496,00	496,00	CS ÚRS 2020 02
	VV		"dopojení umývadla 1.06 z 1.08 : "2*0,5		1,000			
18	K	346481112	Zapletování rýh, potrubí, válcovaných nosníků, výklenků nebo nik jakéhokoliv tvaru, na maltu ve stěnách nebo před stěnami keramickým a funkčně podobným pletivem	m2	1,064	515,00	547,96	CS ÚRS 2020 02
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Ceny jsou určeny pro uchycení pletiva na sousední konstrukci (zdivo apod.), kde není nutné tvarování ocelové podkladní kostry. 2. V cenách jsou započteny i náklady na potřebné vypnutí pletiva přetažením a zakotvením drátů a provedení postřiku maltou. 3. V cenách nejsou započteny náklady na omítku.					
	VV		"rozšíření otvoru pro V1 - nový překlad : "(2*(0,95+0,2*2)*0,2+0,45*0,95)*1,1		1,064			
	D	61	Úprava povrchů vnitřních				378 159,39	
19	K	611311131	Potažení vnitřních ploch štukem tloušťky do 3 mm vodorovných konstrukcí stropů rovných	m2	12,140	167,00	2 027,38	CS ÚRS 2020 02
	VV		"1.10 : "12,14		12,140			
	VV		Součet		12,140			
20	K	611311135	Potažení vnitřních ploch štukem tloušťky do 3 mm schodišťových konstrukcí stropů, stěn, ramen nebo nosníků	m2	15,750	175,00	2 756,25	CS ÚRS 2020 02
	VV		"1.11+2.11 : "10,5*1,5		15,750			
21	K	611325402	Oprava vápenocementové omítky vnitřních ploch hrubé, tloušťky do 20 mm stropů, v rozsahu opravované plochy přes 10 do 30%	m2	27,890	194,00	5 410,66	CS ÚRS 2020 02
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Pro ocenění opravy omítek plochy do 1 m2 se použijí ceny souboru cen 61. 32-52.. Vápenocementová omítky jednotlivých malých ploch.					
	VV		"1.10 : "12,14		12,140			
	VV		"1.11+2.11 : "10,5*1,5		15,750			
	VV		Součet		27,890			
22	K	612131121	Podkladní a spojovací vrstva vnitřních omítaných ploch penetrace akrylát-silikonová nanášená ručně stěn	m2	458,582	58,60	26 872,91	CS ÚRS 2020 02
	VV		94,6+363,982		458,582			
23	K	612142001	Potažení vnitřních ploch pletivem v ploše nebo pruzích, na plném podkladu sklovláknitým vtlačněním do tmelu stěn	m2	458,582	205,00	94 009,31	CS ÚRS 2020 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
PSC			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách -2001 jsou započteny i náklady na tmel.					
24	K	612311131	Potazění vnitřních ploch štukem tloušťky do 3 mm svislých konstrukcí stěn "nad v. 1m:" "1.01 : "13,4*(3,8-1,0)-2,1*(1,5-1,0)-1,2*2,3+0,3*(1,2+2,3*2)-0,9*(2,02-1,0)+0,3*(0,9+(2,02-1,0)*2)-0,9*0,8+0,3*(0,9+0,8)*2-0,9*(2,02-1,0) "1.02 : "39,6*(3,6-1,0+0,1)-2*1,2*2,3+2*0,3*(1,2+2,3*2)-0,9*1,6+0,15*(0,9+1,6*2)-2*1,05*(3,1-1,0)+0,45*(1,05+(3,1-1,0)) -3*1,0*(2,02-1,0)+0,1*(1,0+(2,02-1,0)*2) "1.08 : "15,6*(3,6-1,0+0,1)-2*1,2*2,3+2*0,3*(1,2+2,3*2)-1,0*(2,02-1,0)+0,25*(1,0+(2,02-1,0)*2) "1.09 : "10,4*(3,8-1,0)-1,2*2,3+0,3*(1,2+2,3*2)-1,0*(2,02-1,0)+0,25*(1,0+(2,02-1,0)*2) "1.10 : "(12,3-1,2*2)*(3,8-1,0)-2*1,0*(2,02-1,0) "1.11+2.11 : "(10,5+6,0)*(7,8-1,0)+1,2*2*3,8-1,4*(3,1-1,0)+0,3*(1,4+(3,1-1,0)*2)-1,05*1,6+0,3*(1,05+1,6*2)-0,9*(2,02-1,0)*2 "1.16 : "8,8*(3,8-1,5)-1,0*(2,02-1,5) Součet	m2	363,982	131,00	47 681,64	CS ÚRS 2020 02
PSC			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Pro ocenění nanášení omítek v tlušťce jádrové omítky přes 10 mm se použije příplatek za každých dalších i započatých 5 mm. 2. Omítky stropních konstrukcí nanášené na pleťivo se oceňují cenami omítek žebrových stropů nebo osamělých trámů. 3. Podkladní a spojovací vrstvy se oceňují cenami souboru cen 61.13-1... této části katalogu.					
25	K	612321111	Omítka vápencementová vnitřních ploch nanášená ručně jednovrstvá, tloušťky do 10 mm hrubá zatřená svislých konstrukcí stěn "nové zdivo - dozdivky a zazdivky :" (2*(0,27*2+0,45)*3,1)*1,1 "rozšíření otvoru pro V1 : "0,45*2,02*2 Součet	m2	8,570	188,00	1 611,16	CS ÚRS 2020 02
PSC			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Pro ocenění opravy omítek plochy do 1 m2 se použijí ceny souboru cen 61. 32-52.. Vápenocementová omítky jednotlivých malých ploch.					
26	K	612325402	Oprava vápencementové omítky vnitřních ploch hrubé, tloušťky do 20 mm stěn, v rozsahu opravované plochy přes 10 do 30% "oprava 30% povrchů nad v. 1m:" "1.01 : "13,4*(3,8-1,0)-2,1*(1,5-1,0)-1,2*2,3+0,3*(1,2+2,3*2)-0,9*(2,02-1,0)+0,3*(0,9+(2,02-1,0)*2)-0,9*0,8+0,3*(0,9+0,8)*2-0,9*(2,02-1,0) "1.02 : "39,6*(3,6-1,0+0,1)-2*1,2*2,3+2*0,3*(1,2+2,3*2)-0,9*1,6+0,15*(0,9+1,6*2)-2*1,05*(3,1-1,0)+0,45*(1,05+(3,1-1,0)) -3*1,0*(2,02-1,0)+0,1*(1,0+(2,02-1,0)*2) "1.08 : "15,6*(3,6-1,0+0,1)-2*1,2*2,3+2*0,3*(1,2+2,3*2)-1,0*(2,02-1,0)+0,25*(1,0+(2,02-1,0)*2) "1.09 : "10,4*(3,8-1,0)-1,2*2,3+0,3*(1,2+2,3*2)-1,0*(2,02-1,0)+0,25*(1,0+(2,02-1,0)*2) "1.10 : "(12,3-1,2*2)*(3,8-1,0)-2*1,0*(2,02-1,0) "1.11+2.11 : "(10,5+6,0)*(7,8-1,0)+1,2*2*3,8-1,4*(3,1-1,0)+0,3*(1,4+(3,1-1,0)*2)-1,05*1,6+0,3*(1,05+1,6*2)-0,9*(2,02-1,0)*2 "1.16 : "8,8*(3,8-1,5)-1,0*(2,02-1,5) Součet	m2	363,982	162,00	58 965,08	CS ÚRS 2020 02
PSC			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny náklady na provedení: -1001: podhzoz tl. do 5 mm, sanační jádrové omítky tl. do 20 mm ručně -1002: podhzoz tl. do 5 mm, jádrové omítky tl. do 20 mm, štukové omítky tl. do 3 mm ručně -1011: jádrové omítky ve 2 vrstvách v celkové tl. do 30 mm ručně -1012: jádrové omítky ve 2 vrstvách tl. do 30 mm, štukové omítky tl. do 3 mm ručně -1021: jádrové omítky ve 2 vrstvách v celkové tl. do 30 mm strojně -1022: jádrové omítky ve 2 vrstvách tl. do 30 mm, štukové omítky tl. do 3 mm strojně -1031: vyrovnávací vrstvy tl. do 20 mm ručně -1041: vyrovnávací vrstvy tl. do 20 mm strojně 2. V cenách zatřených omítek nejsou započteny náklady na případné povrchové úpravy tenkovrstvými omítkami; tyto se oceňují příslušnými cenami tohoto katalogu 3. V cenách zatřených omítek nejsou započteny náklady na případné povrchové úpravy nátěry; tyto se oceňují cenami části A07 katalogu 800-783 Nátěry 4. Ceny -1031 a -1041 jsou určeny pro vyrovnání nerovnosti vlhkého nebo zasoleného podkladu (zdiva) nebo v případě požadované větší tloušťky omítky.					
27	K	612821012	Sanační omítky vnitřních ploch stěn pro vlhké a zasolené zdivo, prováděná ve dvou vrstvách, tl. jádrové omítky do 30 mm ručně štuková "do v. 1m:" "1.01 : "13,4*1,0-0,9*1,0+0,3*1,0*2-0,9*1,0 "1.02 : "39,6*1,0-2*1,05*1,0+0,45*1,0*2-3*1,0*1,0+0,1*1,0*2	m2	94,600	776,00	73 409,60	CS ÚRS 2020 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"1.08 : "15,6*1,0-1,0*1,0+0,25*1,0*2		15,100			
	VV		"1.09 : "10,4*1,0-1,0*1,0+0,25*1,0*2		9,900			
	VV		"1.10 : "(12,3-1,2*2)*1,0-2*1,0*1,0		7,900			
	VV		"1.11+2.11 : "(10,5+6,0)*1,0-1,4*1,0+0,3*1,0*2-0,9*1,0*2		13,900			
	VV		Součet		94,600			
28	K	612821031	Sanační omítka vnitřních ploch stěn vyrovnávací vrstva, prováděná v tl. do 20 mm ručně	m2	28,380	313,00	8 882,94	CS ÚRS 2020 02
	PSC		<p>Poznámka k souboru cen: □</p> <p>1. V cenách jsou započteny náklady na provedení: -1001: podhazu tl. do 5 mm, sanační jádrové omítky tl. do 20 mm ručně -1002: podhazu tl. do 5 mm, jádrové omítky tl. do 20 mm, štukové omítky tl. do 3 mm ručně -1011: jádrové omítky ve 2 vrstvách v celkové tl. do 30 mm ručně -1012: jádrové omítky ve 2 vrstvách tl. do 30 mm, štukové omítky tl. do 3 mm ručně -1021: jádrové omítky ve 2 vrstvách v celkové tl. do 30 mm strojně -1022: jádrové omítky ve 2 vrstvách tl. do 30 mm, štukové omítky tl. do 3 mm strojně -1031: vyrovnávací vrstvy tl. do 20 mm ručně -1041: vyrovnávací vrstvy tl. do 20 mm strojně □</p> <p>2. V cenách zatížených omítek nejsou započteny náklady na případné povrchové úpravy tenkovrstvými omítkami; tyto se oceňují příslušnými cenami tohoto katalogu □</p> <p>3. V cenách zatížených omítek nejsou započteny náklady na případné povrchové úpravy nátěry; tyto se oceňují cenami části A07 katalogu 800-783 Nátěry. □</p> <p>4. Ceny -1031 a -1041 jsou určeny pro vyrovnání nerovnosti vlhkého nebo zasoleného podkladu (zdíva) nebo v případě požadované větší tloušťky omítky. □</p>					
	VV		"větší tloušťka u 30% plochy do v. 1m:"94,6*0,3		28,380			
29	K	612821051	Sanační omítka vnitřních ploch Příplatek k cenám: za každých dalších 10 mm omítky prováděné ve více vrstvách -1001 a -1002	m2	122,980	282,00	34 680,36	CS ÚRS 2020 02
	PSC		<p>Poznámka k souboru cen: □</p> <p>1. V cenách jsou započteny náklady na provedení: -1001: podhazu tl. do 5 mm, sanační jádrové omítky tl. do 20 mm ručně -1002: podhazu tl. do 5 mm, jádrové omítky tl. do 20 mm, štukové omítky tl. do 3 mm ručně -1011: jádrové omítky ve 2 vrstvách v celkové tl. do 30 mm ručně -1012: jádrové omítky ve 2 vrstvách tl. do 30 mm, štukové omítky tl. do 3 mm ručně -1021: jádrové omítky ve 2 vrstvách v celkové tl. do 30 mm strojně -1022: jádrové omítky ve 2 vrstvách tl. do 30 mm, štukové omítky tl. do 3 mm strojně -1031: vyrovnávací vrstvy tl. do 20 mm ručně -1041: vyrovnávací vrstvy tl. do 20 mm strojně □</p> <p>2. V cenách zatížených omítek nejsou započteny náklady na případné povrchové úpravy tenkovrstvými omítkami; tyto se oceňují příslušnými cenami tohoto katalogu □</p> <p>3. V cenách zatížených omítek nejsou započteny náklady na případné povrchové úpravy nátěry; tyto se oceňují cenami části A07 katalogu 800-783 Nátěry. □</p> <p>4. Ceny -1031 a -1041 jsou určeny pro vyrovnání nerovnosti vlhkého nebo zasoleného podkladu (zdíva) nebo v případě požadované větší tloušťky omítky. □</p>					
	VV		94,6+94,6*0,3		122,980			
30	K	619991011	Zakrytí vnitřních ploch před znečištěním včetně pozdějšího odkrytí konstrukcí a prvků obalením fólií a přelepením páskou	m2	28,320	41,30	1 169,62	CS ÚRS 2020 02
	PSC		<p>Poznámka k souboru cen: □</p> <p>1. U ceny -1011 se množství měrných jednotek určuje v m2 rozvinuté plochy jednotlivých konstrukcí a prvků. □</p> <p>2. Zakrytí výplní otvorů se oceňuje příslušnými cenami souboru cen 629 99-10.. Zakrytí vnějších ploch před znečištěním. □</p>					
	VV		1,2*2,3*10+0,9*0,8		28,320			
31	K	619995001	Začištění omítek (s dodáním hmot) kolem oken, dveří, podlah, obkladů apod.	m	123,110	168,00	20 682,48	CS ÚRS 2020 02
	PSC		<p>Poznámka k souboru cen: □</p> <p>1. Cenu -5001 lze použít pouze v případě provádění opravy nebo osazování nových oken, dveří, obkladů, podlah apod.; nelze ji použít v případech provádění opravy omítek nebo nové omítky v celé ploše. □</p>					
	VV		"výměna výplní otvorů :"					
	VV		"SV : "(1,2+2,3)*2*4+(1,05+3,1*2)+(1,4+3,1*2)		42,850			
	VV		"JV : "(1,2+2,3)*2		7,000			
	VV		"JZ : "(1,2+2,3)*2*5+(0,9+0,8)*2+(0,95+2,02*2)+(1,05+3,1*2)+(1,4+3,1*2)		58,240			
	VV		"V4 : "(0,9+2,02*2)		4,940			
	VV		"V5 : "2*(1,0+2,02*2)		10,080			
	VV		Součet		123,110			
	D	62	Úprava povrchů vnějších				542 108,00	
32	K	621142001	Potažení vnějších ploch pletivem v ploše nebo pruzích, na plném podkladu sklovláknitým vtlačení do tmelu podhledů	m2	20,880	224,00	4 677,12	CS ÚRS 2020 02
	PSC		<p>Poznámka k souboru cen: □</p> <p>1. V cenách -2001 jsou započteny i náklady na tmel. □</p>					
	VV		11,85*0,6		7,110			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava	
	VV		2*12,15*0,1				2,430		
	VV		4*2,1*1,05+0,15*(4*2,1+4*2*1,05)				11,340		
	VV		Součet				20,880		
33	K	621541011	Omítka tenkovrstvá silikonsilikátová vnějších ploch hydrofobní, se samočisticím účinkem probarvená, včetně penetrace podkladu zrnitá, tloušťky 1,5 mm podhledů	m2	20,880	324,00	6 765,12	CS ÚRS 2020 02	
	VV		11,85*0,6				7,110		
	VV		2*12,15*0,1				2,430		
	VV		4*2,1*1,05+0,15*(4*2,1+4*2*1,05)				11,340		
	VV		Součet				20,880		
34	K	622142001	Potažení vnějších ploch pleťvem v ploše nebo pruzích, na plném podkladu sklovláknitým vtlačení do tmelu stěn	m2	591,273	196,00	115 889,51	CS ÚRS 2020 02	
	PSC		Poznámka k souboru cen: □ 1. V cenách -2001 jsou započteny i náklady na tmel. □						
	VV		(2*22,2+11,85+12,15+0,15*7*2+0,15*2)*8,7-11,85*4,1				567,375		
	VV		2*4,35*4,25+11,85*3,75+0,13*2				81,673		
	VV		"štítý : "2*12,15*3,2*1/2				38,880		
	VV		"ostění : "0,1*((1,2+2,3*2)*14+(1,05+1,6*2)*15+(0,6+1,6*2)*2+0,6*4*5+2*(1,4+3,1*2)+(0,9+0,8*2)+(0,9+2,02*2))				18,719		
	VV		"odpočet otvorů : "						
	VV		"SV : "-(1,2*2,3*(4+2)+1,05*1,6*7+0,4*1,6*2+1,4*3,1+1,05*3,1)				-37,195		
	VV		"JV : "-1,2*2,3				-2,760		
	VV		"JZ : "-(1,2*2,3*(5+2)+0,9*0,8+1,05*1,6*8+1,4*3,1+1,05*3,1+0,9*2,02)				-42,893		
	VV		"SZ : "-0,6*0,6*5				-1,800		
	VV		"odpočet soklu : "-36,58				-36,580		
	VV		Mezisoučet				585,419		
	VV		"detaily : "585,419*0,01				5,854		
	VV		Součet				591,273		
35	K	622541011	Omítka tenkovrstvá silikonsilikátová vnějších ploch hydrofobní, se samočisticím účinkem probarvená, včetně penetrace podkladu zrnitá, tloušťky 1,5 mm stěn	m2	591,273	306,00	180 929,54	CS ÚRS 2020 02	
	VV		(2*22,2+11,85+12,15+0,15*7*2+0,15*2)*8,7-11,85*4,1				567,375		
	VV		2*4,35*4,25+11,85*3,75+0,13*2				81,673		
	VV		"štítý : "2*12,15*3,2*1/2				38,880		
	VV		"ostění : "0,1*((1,2+2,3*2)*14+(1,05+1,6*2)*15+(0,6+1,6*2)*2+0,6*4*5+2*(1,4+3,1*2)+(0,9+0,8*2)+(0,9+2,02*2))				18,719		
	VV		"odpočet otvorů : "						
	VV		"SV : "-(1,2*2,3*(4+2)+1,05*1,6*7+0,4*1,6*2+1,4*3,1+1,05*3,1)				-37,195		
	VV		"JV : "-1,2*2,3				-2,760		
	VV		"JZ : "-(1,2*2,3*(5+2)+0,9*0,8+1,05*1,6*8+1,4*3,1+1,05*3,1+0,9*2,02)				-42,893		
	VV		"SZ : "-0,6*0,6*5				-1,800		
	VV		"odpočet soklu : "-36,58				-36,580		
	VV		Mezisoučet				585,419		
	VV		"detaily : "585,419*0,01				5,854		
	VV		Součet				591,273		
36	K	622131100	Podkladní a spojovací vrstva vnějších omítaných ploch vápenný postřik nanášený ručně celoplošně stěn	m2	36,580	67,50	2 469,15	CS ÚRS 2020 02	
37	K	622143004	Montáž omítkových profilů plastových, pozinkovaných nebo dřevěných upevněných vtlačení do podkladní vrstvy nebo přibitím začíšťovacích samolepicích pro vytvoření dilatujícího spoje s okenním rámem	m	187,130	34,30	6 418,56	CS ÚRS 2020 02	
	PSC		Poznámka k souboru cen: □ 1. V cenách jsou započteny náklady na montáž profilů včetně úchytného materiálu. □ 2. V cenách nejsou započteny náklady na dodávku profilů, tyto se oceňují ve specifikaci, ztratné lze stanovit ve výši 5%. □ 3. V ceně -3004 nejsou započteny náklady na ochrannou fólii pro okna a dveře; tyto se oceňují cenou 629 99-1012 podle příslušné plochy otvoru. □						
	VV		"výměna výplní otvorů - ext.:"						
	VV		"SV : "(1,2+2,3)*2*4+(1,4+3,1*2)				35,600		
	VV		"JV : "(1,2+2,3)*2				7,000		
	VV		"JZ : "(1,2+2,3)*2*5+(0,9+0,8)*2+(0,95+2,02*2)+(1,4+3,1*2)				50,990		
	VV		Mezisoučet				93,590		
	VV		"výměna výplní otvorů - int.:"93,54				93,540		
	VV		Součet				187,130		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
38	M	59051476	profil začišťovací PVC 9mm s výztužnou tkaninou pro ostění ETICS	m	190,822	29,30	5 591,08	CS ÚRS 2020 02
	VV		187,08*1,02		190,822			
39	K	622211001	Montáž kontaktního zateplení lepením a mechanickým kotvením z polystyrenových desek nebo z kombinovaných desek na vnější stěny, tloušťky desek do 40 mm	m2	37,330	565,00	21 091,45	CS ÚRS 2020 02
	PSC		Poznámka k souboru cen: <ol style="list-style-type: none"> V cenách jsou započteny náklady na: <ol style="list-style-type: none"> upevnění desek lepením a talířovými hmoždinkami, přestěrkování izolačních desek, vložení skloláknité výztužné tkaniny, uzavření otvorů po kotvách lešení. V cenách nejsou započteny náklady na: <ol style="list-style-type: none"> dodávku desek tepelné izolace; tyto se ocení ve specifikaci, ztratné lze stanovit ve výši 5%, provedení konečné povrchové úpravy: <ul style="list-style-type: none"> - vrchní tenkovrstvou omítkou, tyto se ocení příslušnými cenami této části katalogu - nátěrem; tyto se ocení příslušnými cenami části A07 katalogu 800-783 - keramickým obkladem; tyto se ocení příslušnými cenami souboru cen části A01 katalogu 800-781 Obklady keramické, osazení profilů, tyto se ocení příslušnými cenami této části katalogu. V cenách 621 25-1101 až -1107 jsou započteny náklady na osazení a dodávku tepelněizolačních zátek v počtu 10 ks/m2 pro podhledy. V cenách 622 25-1101 až -1107 jsou započteny náklady na osazení a dodávku tepelněizolačních zátek v počtu 8 ks/m2 pro stěny. Kombinovaná deska je např. sendvičově uspořádaná deska tvořena izolačním jádrem z grafitového polystyrenu a krycí deskou z minerální vlny. 					
	VV		"vnější sokl :0,5*(2*26,55+11,85+12,15+0,15*7*2+0,15*2-(1,32*2+1,4*2+0,9))+0,15*0,5*5*2		37,330			
40	M	28376470	deska z polystyrénu XPS, hrana rovná a strukturovaný povrch 200kPa tl 20mm	m2	38,077	120,00	4 569,24	CS ÚRS 2020 02
	VV		37,33*1,02		38,077			
41	K	622252002	Montáž profilů kontaktního zateplení ostatních stěnových, dilatačních apod. lepených do tmelu	m	475,940	50,00	23 797,00	CS ÚRS 2020 02
	PSC		Poznámka k souboru cen: <ol style="list-style-type: none"> V cenách jsou započteny náklady na osazení lišt. V cenách nejsou započteny náklady dodávku lišt; tyto se ocení ve specifikaci. Ztratné lze stanovit ve výši 5%. 					
	VV		"sokl - hrany :0,5*5*2+0,5*20		15,000			
	VV		"V2 :2*3,1*2		12,400			
	VV		"oprava fasády :"					
	VV		8,25*9*2+4,65*2+4,25*2+0,6*2+(2,1+1,05*2)*4+11,85+12,15*4		244,750			
	VV		"kolem otvorů					
	VV		:(1,2+2,3*2)*14+(1,05+1,6*2)*15+(0,6+1,6*2)*2+0,6*4*5+2*(1,4+3,1*2)+(0,9+0,8*2)+(0,9+2,02*2)+2*(1,05+3,1)*2		203,790			
	VV		Součet		475,940			
42	M	59051486	profil rohový PVC 15x15mm s výztužnou tkaninou š 100mm pro ETICS	m	499,737	9,97	4 982,38	CS ÚRS 2020 02
	VV		475,94*1,05		499,737			
43	K	622273001	Montáž zavěšené odvětrávané fasády na hliníkové nosné konstrukci z fasádních desek na jednosměrné nosné konstrukci opláštění připevněné mechanickým viditelným spojem (nýty) stěn bez tepelné izolace	m2	37,330	2 430,00	90 711,90	CS ÚRS 2020 02
	PSC		Poznámka k souboru cen: <ol style="list-style-type: none"> V cenách jsou započteny náklady na: <ol style="list-style-type: none"> montáž a dodávku nosné konstrukce (roštu) se vzdáleností podpěr 425 mm pro podhledy a 600 mm pro stěny. Montáž roštu s jinými (menšími) roztečemi podpěr se oceňuje individuálně, montáž a dodávku tepelné izolace z desek z minerální vlny, montáž fasádní desky, montáž difúzní folie. V cenách nejsou započteny náklady na: <ol style="list-style-type: none"> dodávku fasádních desek, tyto se oceňují ve specifikaci. Ztratné pro kompaktní desky (cementovláknité, cementotřískové, z vysokotlakého laminátu) lze stanovit ve výši 25 %. dodávku difúzní folie, tyto se oceňují ve specifikaci. Ztratné lze stanovit ve výši 10 %. případnou povrchovou úpravu desek. 					
	VV		"vnější sokl :0,5*(2*26,55+11,85+12,15+0,15*7*2+0,15*2-(1,32*2+1,4*2+0,9))+0,15*0,5*5*2		37,330			
44	M	59590741	deska cementotřísková bez povrchové úpravy tl 20mm	m2	39,197	422,00	16 541,13	CS ÚRS 2020 02
	VV		37,33*1,05		39,197			
45	K	622511101	Omítka tenkovrstvá akrylátová vnějších ploch probarvená, včetně penetrace podkladu mozaiková jemnozrná stěn	m2	37,330	384,00	14 334,72	CS ÚRS 2020 02
	VV		"vnější sokl :0,5*(2*26,55+11,85+12,15+0,15*7*2+0,15*2-(1,32*2+1,4*2+0,9))+0,15*0,5*5*2		37,330			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
46	K	623631001	Spárování vnějších ploch pohledového zdiva z cihel, spárovací maltou pilířů nebo sloupů	m2	29,340	133,00	3 902,22	CS ÚRS 2020 02	
	PSC		Poznámka k souboru cen: □ 1. Ceny jsou určeny pro ocenění dodatečného povrchového spárování vnějších ploch pohledového zdiva spárovací maltou. □						
	VV		"komíny :"						
	VV		(0,9+0,45)*2*(12,6-7,8)		12,960				
	VV		0,45*4*(12,6-7,8)		8,640				
	VV		0,45*4*(12,1-7,8)		7,740				
	VV		Součet		29,340				
47	K	629991011	Zakrytí vnějších ploch před znečištěním včetně pozdějšího odkrytí výplní otvorů a svislých ploch fólií přilepenou lepicí páskou	m2	67,640	33,70	2 279,47	CS ÚRS 2020 02	
	PSC		Poznámka k souboru cen: □ 1. V ceně -1012 nejsou započteny náklady na dodávku a montáž zacišťovací lišty; tyto se oceňují cenou 622 14-3004 této části katalogu a materiálem ve specifikaci. □						
	VV		"SV : "1,2*2,3*(4+2)+1,05*1,6*7+0,4*1,6*2		29,600				
	VV		"JV : "1,2*2,3		2,760				
	VV		"JZ : "1,2*2,3*(5+2)+0,9*0,8+1,05*1,6*8		33,480				
	VV		"SZ : "0,6*0,6*5		1,800				
	VV		Součet		67,640				
48	K	629995101	Očištění vnějších ploch tlakovou vodou omytím	m2	642,879	57,80	37 158,41	CS ÚRS 2020 02	
	VV		(2*22,2+11,85+12,15+0,15*7*2+0,15*2)*8,7-11,85*4,1		567,375				
	VV		2*4,35*4,25+11,85*3,75+11,85*0,6+0,13*2		88,783				
	VV		2*12,15*0,1		2,430				
	VV		"šťíty : "2*12,15*3,2*1/2		38,880				
	VV		"ostění : "0,1*((1,2+2,3*2)*14+(1,05+1,6*2)*15+(0,6+1,6*2)*2+0,6*4*5+2*(1,4+3,1*2)+(0,9+0,8*2)+(0,9+2,02*2))		18,719				
	VV		"odpočet otvorů : "						
	VV		"SV : "-(1,2*2,3*(4+2)+1,05*1,6*7+0,4*1,6*2+1,4*3,1+1,05*3,1)		-37,195				
	VV		"JV : "-(1,2*2,3)		-2,760				
	VV		"JZ : "-(1,2*2,3*(5+2)+0,9*0,8+1,05*1,6*8+1,4*3,1+1,05*3,1+0,9*2,02)		-42,893				
	VV		"SZ : "-(0,6*0,6*5)		-1,800				
	VV		"stříšky nad vstupy : "4*2,1*1,05+0,15*(4*2,1+4*2*1,05)		11,340				
	VV		Součet		642,879				
	D	63	Podlahy a podlahové konstrukce				2 216,03		
49	K	631312141	Doplnění dosavadních mazanin prostým betonem s dodáním hmot, bez potěru, plochy jednotlivě rýh v dosavadních mazaninách	m3	0,120	4 550,00	546,00	CS ÚRS 2020 02	
	VV		"1.08 : "(0,2*0,6+0,2*1,4)*0,3		0,120				
50	K	633811111	Broušení betonových podlah nerovností do 2 mm (stržení šlemu)	m2	16,120	58,90	949,47	CS ÚRS 2020 02	
	VV		"schodiště 1.11+2.11 : "1,2*2,7*2+1,2*2,7+1,2*0,9+1,2*0,175*16+(1,22+1,35+1,7+1,33)*2*0,175		16,120				
51	K	633811119	Broušení betonových podlah Příplatek k ceně za každý další 1 mm úběru	m2	16,120	44,70	720,56	CS ÚRS 2020 02	
	D	64	Osazování výplní otvorů				4 958,00		
52	K	642944121	Osazení ocelových dveřních zárubní lisovaných nebo z úhelníků dodatečně s vybetonováním prahu, plochy do 2,5 m2	kus	2,000	619,00	1 238,00	CS ÚRS 2020 02	
	PSC		Poznámka k souboru cen: □ 1. V cenách nejsou započteny náklady na dodání zárubní, tyto se oceňují ve specifikaci. □						
	VV		"V5 : "2		2,000				
53	M	55331483	zároveň jednokřídlá ocelová pro zdění tl stěny 75-100mm rozměru 900/1970, 2100mm	kus	2,000	1 860,00	3 720,00	CS ÚRS 2020 02	
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				199 259,98		
54	K	985311312	Reprofilace betonu sanačními maltami na cementové bázi ručně rubu kleneb a podlah, tloušťky přes 10 do 20 mm	m2	8,820	1 990,00	17 551,80	CS ÚRS 2020 02	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i>☐</p> <p>1. Ceny pro danou tloušťku jsou určeny pro nanášení sanačních malt v jakémkoliv počtu vrstev.☐</p> <p>2. V cenách nejsou započteny náklady na:☐</p> <p>a) odstranění degradovaného betonu, které se oceňují cenami souborů cen 985 11-21 Odsekání degradovaného betonu a 985 12-1 Tryskání degradovaného betonu.☐</p> <p>b) očištění povrchu betonu, které se oceňují cenami souboru cen 985 13 Očištění ploch.☐</p> <p>c) ochranný nátěr povrchu reprofilovaného betonu, které se oceňují cenami souboru cen 985 32-4 Ochranný nátěr betonu.☐</p> <p>d) uzavírací stěrku; tyto náklady se oceňují cenami souboru cen 985 31-21 Stěrka k vyrovnání ploch reprofilovaného betonu.☐</p> <p>e) případné vyztužení reprofilovaných vrstev svařovanými sítěmi, které se oceňují cenami souboru cen 985 56-2 Vyztuž stříkaného betonu ze svařovaných sítí.☐</p>					
	PSC							
	VV		"vyspravení podkladu pod krytinu - stříšky nad vstupy : "4*2,1*1,05		8,820			
55	K	985311912	Reprofilace betonu sanačními maltami na cementové bázi ručně Příplatek k cenám za plochu do 10 m2 jednotlivě	m2	8,820	113,00	996,66	CS ÚRS 2020 02
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i>☐</p> <p>1. Ceny pro danou tloušťku jsou určeny pro nanášení sanačních malt v jakémkoliv počtu vrstev.☐</p> <p>2. V cenách nejsou započteny náklady na:☐</p> <p>a) odstranění degradovaného betonu, které se oceňují cenami souborů cen 985 11-21 Odsekání degradovaného betonu a 985 12-1 Tryskání degradovaného betonu.☐</p> <p>b) očištění povrchu betonu, které se oceňují cenami souboru cen 985 13 Očištění ploch.☐</p> <p>c) ochranný nátěr povrchu reprofilovaného betonu, které se oceňují cenami souboru cen 985 32-4 Ochranný nátěr betonu.☐</p> <p>d) uzavírací stěrku; tyto náklady se oceňují cenami souboru cen 985 31-21 Stěrka k vyrovnání ploch reprofilovaného betonu.☐</p> <p>e) případné vyztužení reprofilovaných vrstev svařovanými sítěmi, které se oceňují cenami souboru cen 985 56-2 Vyztuž stříkaného betonu ze svařovaných sítí.☐</p>					
	PSC							
56	K	985323111	Spojovací můstek reprofilovaného betonu na cementové bázi, tloušťky 1 mm	m2	8,820	377,00	3 325,14	CS ÚRS 2020 02
57	K	985323912	Spojovací můstek reprofilovaného betonu Příplatek k cenám za plochu do 10 m2 jednotlivě	m2	8,820	25,10	221,38	CS ÚRS 2020 02
58	K	023103000	Neočekávané vyklizení objektů	hod	60,000	400,00	24 000,00	CS ÚRS 2020 02
	VV		"vyklizení půdy : "60		60,000			
59	K	900000001	Demontáž prvku na fasádě do sutí	kus	10,000	159,00	1 590,00	VLASTNÍ
	VV		"tabule označení nádraží : "5		5,000			
	VV		"piktogramy : "4		4,000			
	VV		"hodiny : "1		1,000			
	VV		Součet		10,000			
60	K	900000002	Demontáž prvku na fasádě k opětovnému použití	kus	11,000	220,00	2 420,00	VLASTNÍ
	VV		"poštovní schránka : "2		2,000			
	VV		"pamětní cedule : "1		1,000			
	VV		"čísla budovy : "2		2,000			
	VV		"větrací mřížky : "2		2,000			
	VV		"kontejner : "1		1,000			
	VV		"vitřina : "1		1,000			
	VV		"interiér - nápojové automaty : "2		2,000			
	VV		Součet		11,000			
61	K	900000003	Montáž prvku na fasádě	kus	11,000	425,00	4 675,00	VLASTNÍ
	VV		"poštovní schránka : "2		2,000			
	VV		"pamětní cedule : "1		1,000			
	VV		"čísla budovy : "2		2,000			
	VV		"větrací mřížky : "2		2,000			
	VV		"kontejner : "1		1,000			
	VV		"vitřina : "1		1,000			
	VV		"interiér - nápojové automaty : "2		2,000			
	VV		Součet		11,000			
62	K	900000004	Demontáž technologických zařízení na fasádě k opětovnému použití	kus	19,000	500,00	9 500,00	VLASTNÍ
	VV		"kamery : "4		4,000			
	VV		"klimatizační jednotky : "2		2,000			
	VV		"světla : "4		4,000			
	VV		"elektr.zařízení : "3		3,000			
	VV		"reproduktory : "2		2,000			
	VV		"automat na lístky : "2		2,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	VV		"elektronická tabule (odchody, informace) :" ²		2,000			
	VV		Součet		19,000			
63	K	900000005	Zpětná montáž kamer na fasádě	kus	4,000	500,00	2 000,00	VLASTNÍ
64	K	900000006	Zpětná montáž klimatizačních jednotek	kus	2,000	1 500,00	3 000,00	VLASTNÍ
65	K	900000007	Zpětná montáž svítidel na fasádě	kus	4,000	230,00	920,00	VLASTNÍ
66	K	900000008	Zpětná montáž reproduktorů na fasádě	kus	2,000	230,00	460,00	VLASTNÍ
67	K	900000009	Zpětná montáž automatu na lístky	kus	2,000	500,00	1 000,00	VLASTNÍ
68	K	900000010	Zpětná montáž elektronické tabule (odchody, informace) na fasádě	kus	2,000	2 500,00	5 000,00	VLASTNÍ
69	K	900000011	Zpětná montáž ostatních elektr.zařízení na fasádě	kus	3,000	800,00	2 400,00	VLASTNÍ
70	K	900000015	Montáž a demontáž automatů na lístky a klaprámů na buňce prozatímní čekárny (provizorium)	soubor	1,000	2 500,00	2 500,00	VLASTNÍ
71	K	900000019	Koordinace prací u slaboproudých zařízení při rekonstrukci fasád	soubor	1,000	22 500,00	22 500,00	VLASTNÍ
72	K	900000031	Zapojení nových automatických dveří na dálkové ovládání	soubor	1,000	1 000,00	1 000,00	VLASTNÍ
73	K	HZS1301	Hodinové zúčtovací sazby profesí HSV provádění konstrukcí zedník	hod	300,000	314,00	94 200,00	CS ÚRS 2020 02
	VV		"Nezměřitelné stavební práce :" ³ 300		300,000			
	D	94	Lešení a stavební výtahy				161 782,83	
74	K	941211111	Montáž lešení řadového rámového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. SW06 přes 0,6 do 0,9 m, výšky do 10 m	m2	602,100	46,00	27 696,60	CS ÚRS 2020 02
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V ceně jsou započteny i náklady na kotvení lešení. 2. Montáž lešení řadového rámového lehkého výšky přes 40 m se oceňuje individuálně. 3. Šířkou se rozumí půdorysná vzdálenost, měřená od vnitřního lince sloupků zábradlí k protilehlému volnému okraji podlahy nebo mezi vnitřními lici.					
	VV		2*22,2*7,5+2*12,15*10,0+2*4,35*3,0		602,100			
75	K	941211211	Montáž lešení řadového rámového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 Příplatek za první a každý další den použití lešení k ceně -1111 nebo -1112	m2	36 126,000	1,81	65 388,06	CS ÚRS 2020 02
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V ceně jsou započteny i náklady na kotvení lešení. 2. Montáž lešení řadového rámového lehkého výšky přes 40 m se oceňuje individuálně. 3. Šířkou se rozumí půdorysná vzdálenost, měřená od vnitřního lince sloupků zábradlí k protilehlému volnému okraji podlahy nebo mezi vnitřními lici.					
	VV		602,1*60 'Prepočítané koeficientom množstva		36 126,000			
76	K	941211811	Demontáž lešení řadového rámového lehkého pracovního s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. SW06 přes 0,6 do 0,9 m, výšky do 10 m	m2	602,100	27,90	16 798,59	CS ÚRS 2020 02
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Demontáž lešení řadového rámového lehkého výšky přes 40 m se oceňuje individuálně.					
77	K	944511111	Montáž ochranné sítě zavěšené na konstrukci lešení z textilie z umělých vláken	m2	602,100	17,50	10 536,75	CS ÚRS 2020 02
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V cenách nejsou započteny náklady na lešení potřebné pro zavěšení sítě; toto lešení se oceňuje příslušnými cenami lešení.					
	VV		2*22,2*7,5+2*12,15*10,0+2*4,35*3,0		602,100			
78	K	944511211	Montáž ochranné sítě Příplatek za první a každý další den použití sítě k ceně -1111	m2	36 126,000	0,36	13 005,36	CS ÚRS 2020 02
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V cenách nejsou započteny náklady na lešení potřebné pro zavěšení sítě; toto lešení se oceňuje příslušnými cenami lešení.					
	VV		602,1*60 'Prepočítané koeficientom množstva		36 126,000			
79	K	944511811	Demontáž ochranné sítě zavěšené na konstrukci lešení z textilie z umělých vláken	m2	602,100	11,80	7 104,78	CS ÚRS 2020 02
80	K	944711111	Montáž záchytné stříšky zřizované současně s lehkým nebo těžkým lešením, šířky do 1,5 m	m	12,500	108,00	1 350,00	CS ÚRS 2020 02
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Ceny nelze použít pro samostatnou záchytnou stříšku či jiné ochranné konstrukce, které mají za účel chránit chodce před padající omítkou či zchátralými římsami apod. 2. Množství měrných jednotek se určuje v m délky lešení, ke kterému se záchytná stříška zřizuje.					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
VV		2,5*5		12,500				
81	K	944711211	Montáž záchytné stříšky Příplatek za první a každý další den použití záchytné stříšky k ceně -1111	m	750,000	1,86	1 395,00	CS ÚRS 2020 02
PSC			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny nelze použít pro samostatnou záchytnou stříšku či jiné ochranné konstrukce, které mají za účel chránit chodce před padající omítkou či zchátralými římsami apod. 2. Množství měrných jednotek se určuje v m délky lešení, ke kterému se záchytná stříška zřizuje.					
VV		12,5*60 'Prepočítané koeficientom množstva		750,000				
82	K	944711811	Demontáž záchytné stříšky zřizované současně s lehkým nebo těžkým lešením, šířky do 1,5 m	m	12,500	50,30	628,75	CS ÚRS 2020 02
PSC			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny nelze použít pro samostatnou záchytnou stříšku či jiné ochranné konstrukce, které mají za účel chránit chodce před padající omítkou či zchátralými římsami apod.					
83	K	949521111	Montáž podchodu u dílcových lešení zřizovaného současně s lehkým nebo těžkým pracovním lešením, šířky do 1,5 m	m	5,000	95,30	476,50	CS ÚRS 2020 02
PSC			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Množství měrných jednotek se určuje v m délky podchodu.					
VV		2,5*2		5,000				
84	K	949521211	Montáž podchodu u dílcových lešení Příplatek za první a každý další den použití podchodu k ceně -1111	m	300,000	31,00	9 300,00	CS ÚRS 2020 02
PSC			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Množství měrných jednotek se určuje v m délky podchodu.					
VV		5*60 'Prepočítané koeficientom množstva		300,000				
85	K	949521811	Demontáž podchodu u dílcových lešení zřizovaného současně s lehkým nebo těžkým pracovním lešením, šířky do 1,5 m	m	5,000	57,50	287,50	CS ÚRS 2020 02
86	K	949101111	Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m2, o výšce lešeňové podlahy do 1,9 m	m2	161,800	48,30	7 814,94	CS ÚRS 2020 02
PSC			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V ceně jsou započteny i náklady na montáž, opotřebení a demontáž lešení. 2. V ceně nejsou započteny náklady na manipulaci s lešením; tyto jsou již zahrnuty v cenách příslušných stavebních prací. 3. Množství měrných jednotek se určuje m2 podlahové plochy, na které se práce provádí.					
VV		"1.01 :"		11,03		11,030		
VV		"1.02 :"		58,04		58,040		
VV		"1.08 :"		12,69		12,690		
VV		"1.09 :"		6,06		6,060		
VV		"1.10 :"		12,14		12,140		
VV		"1.11+1.21 :"		1,2*2,7*2+2,7*1,2+1,2*0,9		10,800		
VV		"1.12 :"		24,65		24,650		
VV		"1.13 :"		13,96		13,960		
VV		"1.14 :"		4,90		4,900		
VV		"1.15 :"		2,45		2,450		
VV		"1.16 :"		5,08		5,080		
VV		Součet				161,800		
D		95		Různé dokončovací konstrukce a práce pozemních staveb		199 967,30		
87	K	951011002	Označení nádraží - nápis "Šakvice" na kovové tabuli vč. kotvení dle manuálu SŽ	kus	4,000	12 000,00	48 000,00	VLASTNÍ
88	K	952901111	Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby, světlé výšky podlaží do 4 m	m2	140,490	110,00	15 453,90	CS ÚRS 2020 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Cenu -1111 lze použít i pro vyčištění půdy a rovné střechy budov, pokud definitivní úprava umožňuje, aby se ploché střechy používalo jako terasy, nebo tehdy, když je nutno čistit konstrukce na těchto střechách (světílky, dveře apod.). Do výměry se započítávají jednou třetinou plochy.</p> <p>2. Střešní plochy hal se světílky nebo okny se oceňují jako podlaží cenou -1221.</p> <p>3. Množství měrných jednotek se určuje v m2 půdorysné plochy každého podlaží, dané vnějším obrysem podlaží budovy. Plochy balkonů se přičítají.</p> <p>4. v ceně -1111 a -1114 jsou započteny náklady na zametení a umytí podlah, dlažeb, obkladů, schodů v místnostech, chodbách a schodištích, vyčištění a umytí oken, dveří s rámy, zárubněmi, umytí a vyčištění jiných zasklených a natíraných ploch a zařízení předmetů.</p> <p>5. V ceně -1221 jsou započteny náklady na zametení podlahy, umytí dlažeb nebo keramických podlah v přilehlých místnostech, chodbách a schodištích, umytí obkladů, schodů, vyčištění a umytí oken a dveří s rámy a zárubněmi, umytí a vyčištění jiných zasklených a natíraných ploch a zařízení předmetů.</p> <p>6. V ceně -1311 jsou započteny náklady na zametení a čištění dlažeb, umytí, vyčištění okenních a dveřních rámu a zařízení předmetů.</p> <p>7. V ceně -1411 jsou započteny náklady na vynesení zbytků stavebního rumu, klopení a 2x zametení podlah, oprášení stěn a výplní otvorů.</p>					
		PSC						
		VV	"1.01 :"	11,03		11,030		
		VV	"1.02 :"	58,04		58,040		
		VV	"1.08 :"	12,69		12,690		
		VV	"1.09 :"	6,06		6,060		
		VV	"1.10 :"	12,14		12,140		
		VV	"1.11+1.21 :"	1,2*2,7*2+2,7*1,2+1,2*0,9		10,800		
		VV	"1.12 :"	24,65		24,650		
		VV	"1.16 :"	5,08		5,080		
		VV	Součet			140,490		
89	K	953841191	Komínové nástavce nerezové Příplatek k cenám za ukončení komínového nástavce komínovou stříškou světlý průměr vložky do 160 mm	kus	4,000	1 090,00	4 360,00	CS ÚRS 2020 02
		PSC	<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V cenách -1111 až -1154 jsou započteny i náklady na dodávku a montáž paty nástavce a krycí hlavy.</p> <p>2. V cenách -1111 až -1154 nejsou započteny náklady na dodávku a montáž:</p> <p>a) komínové stříšky; tyto se ocení příslušnými cenami -1191 až -1194.</p> <p>b) dílu s kontrolním otvorem; tyto se ocení příslušnými cenami -1196 až -1199.</p>					
90	K	953845113	Vyvložkování stávajících komínových nebo větracích průduchů nerezovými vložkami pevnými, včetně ukončení komínu komínového tělesa výšky 3 m světlý průměr vložky přes 130 m do 160 mm	soubor	4,000	14 700,00	58 800,00	CS ÚRS 2020 02
		PSC	<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V cenách -5111 až -5114 a -5211 až -5214 jsou započteny náklady na:</p> <p>a) dodávku a montáž materiálu, tj.: komínovou vložku, kondenzátní jímku, sopouch, revizní uzávěr, krycí desku a komínovou hlavu,</p> <p>b) nutné manipulační otvory pro zakotvení vložky, tj. jejich případné vybourání, opětné zazdění a omlnutí do původního stavu konstrukce, avšak bez vymalování, eventuálně tapetování.</p> <p>2. V cenách -5116 až -5119 a -5216 až -5219 jsou započteny náklady na:</p> <p>a) dodávku a montáž materiálu, tj.: nastavitelné koleno 0 - 90°, komínovou vložku, krycí desku a komínovou hlavu,</p> <p>b) nutné manipulační otvory pro zakotvení vložky, tj. jejich případné vybourání, opětné zazdění a omlnutí do původního stavu konstrukce, avšak bez vymalování, eventuálně tapetování.</p> <p>3. V cenách nejsou započteny náklady na:</p> <p>a) 997 01-3 Vnitrostaveništní doprava suti a 997 01-35 Odvoz suti částí B01 katalogu 801-3. Svislý přesun suti se uvažuje z podlaží, ve kterém se nachází střed vložky,</p> <p>b) vybourání, zazdění a omlnutí jiných manipulačních otvorů (např. v místech uhýbání komínů), neuvedených v poznámce č.1.; tyto se ocení příslušnými cenami katalogu 801-3 Budovy a haly - bourání konstrukcí a katalogu 801-4 Budovy a haly - opravy a údržba,</p> <p>c) odstranění komínových nástavců, opravy komínových nástavců a opravy komínového tělesa,</p> <p>d) technickou prohlídku stavu komínového tělesa; tyto se ocení samostatně.</p> <p>4. Ceny příplatku -512. a -522. lze použít i pro ocenění samostatného vyvložkování stávajícího komínového průduchu bez založení a ukončení komínového průduchu.</p> <p>5. Ceny jsou určeny pro ocenění opravy stávajícího komínového průduchu vyvložkováním nebo vyvložkování stávajícího větracího průduchu.</p> <p>6. Délka se měří jako délka komína od spodního okraje vložky až po horní hranu hlavy komínového tělesa nebo svislého kouřovodu.</p>					
91	K	953845123	Vyvložkování stávajících komínových nebo větracích průduchů nerezovými vložkami pevnými, 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	m	37,900	1 730,00	65 567,00	CS ÚRS 2020 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<p>Poznámka k souboru cen:□</p> <p>1. V cenách -5111 až -5114 a -5211 až -5214 jsou započteny náklady na:□</p> <p>a) dodávku a montáž materiálu, tj.: kominovou vložku, kondenzátní jímku, sopouch, revizní uzávěr, krycí desku a kominovou hlavu,□</p> <p>b) nutné manipulační otvory pro zakotvení vložky, tj. jejich případné vybourání, opětné zazdění a omitnutí do původního stavu konstrukce, avšak bez vymalování, eventuálně tapetování.□</p> <p>2. V cenách -5116 až -5119 a -5216 až -5219 jsou započteny náklady na:□</p> <p>a) dodávku a montáž materiálu, tj.: nastavitelné koleno 0 - 90°, kominovou vložku, krycí desku a kominovou hlavu,□</p> <p>b) nutné manipulační otvory pro zakotvení vložky, tj. jejich případné vybourání, opětné zazdění a omitnutí do původního stavu konstrukce, avšak bez vymalování, eventuálně tapetování.□</p> <p>3. V cenách nejsou započteny náklady na:□</p> <p>a) 997 01-3 Vnitrostaveništní doprava sutí a 997 01-35 Odvoz sutí částí B01 katalogu 801-3. Svislý přesun sutě se uvažuje z podlaží, ve kterém se nachází střed vložky,□</p> <p>b) vybourání, zazdění a omitnutí jiných manipulačních otvorů (např. v místech uhýbání kominů), neuvedených v poznámce č.1.; tyto se ocení příslušnými cenami katalogu 801-3 Budovy a haly - bourání konstrukcí a katalogu 801-4 Budovy a haly - opravy a údržba,□</p> <p>c) odstranění kominových nástavců, opravy kominových nástavců a opravy kominového tělesa,□</p> <p>d) technickou prohlídku stavu kominového tělesa; tyto se ocení samostatně.□</p> <p>4. Ceny příplatku -512. a -522. lze použít i pro ocenění samostatného vyvločkování stávajícího kominového průduchu bez založení a ukončení kominového průduchu.□</p> <p>5. Ceny jsou určeny pro ocenění opravy stávajícího kominového průduchu vyvločkováním nebo vyvločkování stávajícího větracího průduchu.□</p> <p>6. Délka se měří jako délka komína od spodního okraje vložky až po horní hranu hlavy kominového tělesa nebo svislého kouřovodu.□</p>					
	VV		12,1-3,0			9,100		
	VV		(12,6-3,0)*3			28,800		
	VV		Součet			37,900		
92	K	953943211	Osazování drobných kovových předmětů kotvených do stěny hasicího přístroje	kus	3,000	154,00	462,00	CS ÚRS 2020 02
			<p>Poznámka k souboru cen:□</p> <p>1. V cenách nejsou započteny náklady na dodávku kovových předmětů; tyto se oceňují ve specifikaci. Ztratné se nestanoví.□</p> <p>2. Cenu -2841 lze použít pro osazení rámu pod pružinový (roštový) ocelový základ např. domovních praček, odstředivek, ždímaček, motorových zařízení, ventilátorů apod.□</p> <p>3. Cena -2851 je určena pro zednické osazení zábradlí ze samostatných dílů nevyžadující samostatnou montáž.□</p> <p>4. Ceny platí za každé zalití.□</p>					
	VV		"1.NP : "2			2,000		
	VV		"2.NP : "1			1,000		
	VV		Součet			3,000		
93	M	44932114	přístroj hasicí ruční práškový PG 6 LE	kus	1,000	842,00	842,00	CS ÚRS 2020 02
94	M	44932115	přístroj hasicí ruční práškový PG 12 A	kus	2,000	2 250,00	4 500,00	VLASTNÍ
95	K	953961114	Kotvy chemické s vyvrtáním otvoru do betonu, železobetonu nebo tvrdého kamene tmel, velikost M 16, hloubka 125 mm	kus	24,000	82,60	1 982,40	CS ÚRS 2020 02
			<p>Poznámka k souboru cen:□</p> <p>1. V cenách 953 96-11 a 953 96-12 jsou započteny i náklady na:□</p> <p>a) rozměření, vrtání a spotřebu vrtáků. Pro velikost M 8 až M 30 jsou započteny náklady na vrtání přiklepovými vrtáky, pro velikost M 33 až M 39 diamantovými korunkami,□</p> <p>b) vyfoukání otvoru, přípravu kotev k uložení do otvorů, vyplnění kotevních otvorů tmelem nebo chemickou patronou včetně dodávky materiálu.□</p> <p>2. V cenách 953 96-51.. jsou započteny náklady na dodání a zasunutí kotevního šroubu do otvoru vyplněného chemickým tmelem nebo patronou a dotažení matice.□</p>					
	VV		"Z1 : "6*4			24,000		
	D	96	Bourání konstrukcí				27 545,62	
96	K	962032631	Bourání zdiva nadzákladového z cihel nebo tvárnic kominového z cihel pálených, šamotových nebo vápenopískových nad střechou na maltu vápennou nebo vápenocementovou	m3	10,598	864,00	9 156,67	CS ÚRS 2020 02
			<p>Poznámka k souboru cen:□</p> <p>1. Bourání plířů o průřezu přes 0,36 m2 se oceňuje příslušnými cenami -2230, -2231, -2240, -2241,-2253 a -2254 jako bourání zdiva nadzákladového cihelného.□</p>					
	VV		1,53*0,5*(12,6-7,8)			3,672		
	VV		0,84*0,5*(12,6-7,8)			2,016		
	VV		2*0,5*0,5*(12,1-7,8)			2,150		
	VV		1,15*0,5*(12,6-7,8)			2,760		
	VV		Součet			10,598		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
97	K	964061331	Uvolnění zhlaví trámu při jeho výměně pro jakoukoliv délku uložení, ze zdiva cihelného, o průřezu zhlaví do 0,05 m2	kus	10,000	375,00	3 750,00	CS ÚRS 2020 02
	VV		"1.08 - rezerva na výměnu stropních trámů : "5*2		10,000			
98	K	965042241	Bourání mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl. přes 100 mm, plochy přes 4 m2	m3	1,428	2 250,00	3 213,00	CS ÚRS 2020 02
	VV		"pro odkop u SZ fasády : "0,6*11,9*0,2		1,428			
99	K	965081213	Bourání podlah z dlaždic bez podkladního lože nebo mazaniny, s jakoukoliv výplní spár keramických nebo xylolitových tl. do 10 mm, plochy přes 1 m2	m2	70,180	63,90	4 484,50	CS ÚRS 2020 02
	PSC		Poznámka k souboru cen: □ 1. Odsekání soklíků se oceňuje cenami souboru cen 965 08. □					
	VV		"1.02 : "58,04		58,040			
	VV		"1.10 : "12,14		12,140			
	VV		Součet		70,180			
100	K	967031132	Přisekání (špicování) plošné nebo rovných ostění zdiva z cihel pálených rovných ostění, bez odstupů, po hrubém vybourání otvorů, na maltu vápennou nebo vápenocementovou	m2	1,818	133,00	241,79	CS ÚRS 2020 02
	VV		"rozšíření otvoru pro V1 : "0,45*2,02*2		1,818			
101	K	968062244	Vybourání dřevěných rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů rámu oken s křídly jednoduchých, plochy do 1 m2	m2	0,565	210,00	118,65	CS ÚRS 2020 02
	PSC		Poznámka k souboru cen: □ 1. V cenách -2244 až -2747 jsou započteny i náklady na vyvěšení křidel. □					
	VV		"ve štítech : "2*3,14*0,3*0,3		0,565			
102	K	968062374	Vybourání dřevěných rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů rámu oken s křídly zdvojených, plochy do 1 m2	m2	0,720	220,00	158,40	CS ÚRS 2020 02
	PSC		Poznámka k souboru cen: □ 1. V cenách -2244 až -2747 jsou započteny i náklady na vyvěšení křidel. □					
	VV		"JZ : "0,9*0,8		0,720			
103	K	968062376	Vybourání dřevěných rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů rámu oken s křídly zdvojených, plochy do 4 m2	m2	30,480	120,00	3 657,60	CS ÚRS 2020 02
	PSC		Poznámka k souboru cen: □ 1. V cenách -2244 až -2747 jsou započteny i náklady na vyvěšení křidel. □					
	VV		"SV : "1,2*2,3*4		11,040			
	VV		"JV : "1,2*2,3		2,760			
	VV		"JZ : "1,2*2,3*5		13,800			
	VV		"interiér 1.02 : "2*0,9*1,6		2,880			
	VV		Součet		30,480			
104	K	968062455	Vybourání dřevěných rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů dveřních zárubní, plochy do 2 m2	m2	7,878	193,00	1 520,45	CS ÚRS 2020 02
	PSC		Poznámka k souboru cen: □ 1. V cenách -2244 až -2747 jsou započteny i náklady na vyvěšení křidel. □					
	VV		"JZ : "0,9*2,02		1,818			
	VV		"interiér 1.02 : "1,0*2,02		2,020			
	VV		"interiér 1.10 : "2*1,0*2,02		4,040			
	VV		Součet		7,878			
105	K	968062746	Vybourání dřevěných rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů stěn plných, zasklených nebo výkladních pevných nebo otevíratelných, plochy do 4 m2	m2	16,864	73,80	1 244,56	CS ÚRS 2020 02
	PSC		Poznámka k souboru cen: □ 1. V cenách -2244 až -2747 jsou započteny i náklady na vyvěšení křidel. □					
	VV		"SV : "1,32*3,1+1,4*3,1		8,432			
	VV		"JZ : "1,32*3,1+1,4*3,1		8,432			
	VV		Součet		16,864			
D	97		Prorážení otvorů a ostatní bourací práce				49 305,59	
106	K	971033251	Vybourání otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém z cihel, tvárnic, příčkových z cihel pálených na maltu vápennou nebo vápenocementovou plochy do 0,0225 m2, tl. do 450 mm	kus	2,000	193,00	386,00	CS ÚRS 2020 02
	VV		"dopojení umývadla 1.06 z 1.08 : "2		2,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
107	K	974031664	Vysekání rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápenocementovou pro vtahování nosníků do zdí, před vybouráním otvoru do hl. 150 mm, při v. nosníku do 150 mm	m	2,700	224,00	604,80	CS ÚRS 2020 02
	VV		"rozšíření otvoru pro V1 - nový překlad 2x1140 : "2*(0,95+0,2*2)		2,700			
108	K	975043121	Jednořadové podchycení stropů pro osazení nosníků dřevěnou výztuhou v. podchycení do 3,5 m, a při zatížení hmotností přes 750 do 1000 kg/m	m	10,500	484,00	5 082,00	CS ÚRS 2020 02
	VV		"1.08 - rezerva na výměnu stropních trámů : "5,25*2		10,500			
109	K	975048121	Jednořadové podchycení stropů pro osazení nosníků dřevěnou výztuhou Příplatek k cenám za každý další 1 m výšky přes 3,50 m a při zatížení hmotností přes 750 do 1000 kg/m	m	3,150	30,90	97,34	CS ÚRS 2020 02
	VV		10,5*0,3		3,150			
110	K	976082131	Vybourání drobných zámečnických a jiných konstrukcí objímek, držáků, věšáků, záclonových konzol, lustrových skob apod., ze zdiva cihelného	kus	1,000	47,10	47,10	CS ÚRS 2020 02
	VV		"konzola el.vedení na fasádě : "1		1,000			
111	K	977311114	Řezání stávajících betonových mazanin bez vyztužení hloubky přes 150 do 200 mm	m	11,900	350,00	4 165,00	CS ÚRS 2020 02
	VV		"pro odkop u SZ fasády : "11,9		11,900			
112	K	978012141	Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stropů rákosovaných, v rozsahu přes 10 do 30 %	m2	27,890	44,00	1 227,16	CS ÚRS 2020 02
	PSC		Poznámka k souboru cen: □ 1. Položky lze použít i pro ocenění otlučení sádrových, hliněných apod. vnitřních omítek. □					
	VV		"1.10 : "12,14		12,140			
	VV		"1.11+2.11 : "10,5*1,5		15,750			
	VV		Součet		27,890			
113	K	978012191	Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stropů rákosovaných, v rozsahu přes 50 do 100 %	m2	12,690	145,00	1 840,05	CS ÚRS 2020 02
	PSC		Poznámka k souboru cen: □ 1. Položky lze použít i pro ocenění otlučení sádrových, hliněných apod. vnitřních omítek. □					
	VV		"1.08 : "12,69		12,690			
114	K	978013141	Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stěn s vyškrabáním spar, s očištěním zdiva, v rozsahu přes 10 do 30 %	m2	456,032	25,10	11 446,40	CS ÚRS 2020 02
	PSC		Poznámka k souboru cen: □ 1. Položky lze použít i pro ocenění otlučení sádrových, hliněných apod. vnitřních omítek. □					
	VV		"1.01 : "13,4*3,8-2,1*1,5-1,2*2,3+0,3*(1,2+2,3*2)-0,9*2,02+0,3*(0,9+2,02*2)-0,9*0,8+0,3*(0,9+0,8)*2-0,9*2,02		44,896			
	VV		"1.02 : "39,6*(3,6+0,1)-2*1,2*2,3+2*0,3*(1,2+2,3*2)-0,9*1,6+0,15*(0,9+1,6*2)-2*1,05*3,1+0,45*(1,05+3,1)-3*1,0*2,02+0,1*(1,0+2,02*2)		133,457			
	VV		"1.08 : "15,6*(3,6+0,1)-2*1,2*2,3+2*0,3*(1,2+2,3*2)-1,0*2,02+0,25*(1,0+2,02*2)		54,920			
	VV		"1.09 : "10,4*3,8-1,2*2,3+0,3*(1,2+2,3*2)-1,0*2,02+0,25*(1,0+2,02*2)		37,740			
	VV		"1.10 : "(12,3-1,2*2)*3,8-2*1,0*2,02		33,580			
	VV		"1.11+2.11 : "(10,5+6,0)*7,8+1,2*2*3,8-1,4*3,1+0,3*(1,4+3,1*2)-1,05*1,6+0,3*(1,05+1,6*2)-0,9*2,02*2		131,719			
	VV		"1.16 : "8,8*(3,8-1,5)-1,0*(2,02-1,5)		19,720			
	VV		Součet		456,032			
115	K	978013191	Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stěn s vyškrabáním spar, s očištěním zdiva, v rozsahu přes 50 do 100 %	m2	10,000	81,60	816,00	CS ÚRS 2020 02
	PSC		Poznámka k souboru cen: □ 1. Položky lze použít i pro ocenění otlučení sádrových, hliněných apod. vnitřních omítek. □					
	VV		"zavlnutý vnitřní zdivo - předpoklad 20bm : "0,5*20,0		10,000			
116	K	978015341	Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnějších ploch s vyškrabáním spar a s očištěním zdiva stupně členitosti 1 a 2, v rozsahu přes 10 do 30 %	m2	569,719	18,80	10 710,72	CS ÚRS 2020 02
	VV		(2*22,2+11,85+12,15+0,15*7*2+0,15*2)*8,7-11,85*4,1		567,375			
	VV		2*4,35*4,25+11,85*3,75+11,85*0,6+0,13*2		88,783			
	VV		2*12,15*0,1		2,430			
	VV		"štitý : "2*12,15*3,2*1/2		38,880			
	VV		"ostění : "0,1*((1,2+2,3*2)*14+(1,05+1,6*2)*15+(0,6+1,6*2)*2+0,6*4*5+2*(1,4+3,1*2)+(0,9+0,8*2)+(0,9+2,02*2))		18,719			
	VV		"odpočet otvorů : "					
	VV		"SV : "-(1,2*2,3*(4+2)+1,05*1,6*7+0,4*1,6*2+1,4*3,1+1,05*3,1)		-37,195			
	VV		"JV : "-(1,2*2,3)		-2,760			
	VV		"JZ : "-(1,2*2,3*(5+2)+0,9*0,8+1,05*1,6*8+1,4*3,1+1,05*3,1+0,9*2,02)		-42,893			
	VV		"SZ : "-(0,6*0,6*5)		-1,800			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	VV		"stříšky nad vstupy :" $4*2,1*1,05+0,15*(4*2,1+4*2*1,05)$		11,340			
	VV		"odpočet soklu :"-73,16		-73,160			
	VV		Součet		569,719			
117	K	978015391	Odlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnějších ploch s vyškrabnáním spar a s očištěním zdiva stupně členitosti 1 a 2, v rozsahu přes 80 do 100 %	m2	73,160	69,10	5 055,36	CS ÚRS 2020 02
	VV		"zavlnutý vnější sokl :" $1,0*(2*26,55+11,85+12,15+0,15*7*2+0,15*2-(1,32*2+1,4*2+0,9))$		73,160			
118	K	979051121	Očištění vybouraných prvků při překopecích inženýrských sítí od spojovacího materiálu s odklizením a uložením očištěných hmot a spojovacího materiálu na skládku do vzdálenosti 10 m nebo naložením na dopravní prostředek zámkových dlaždic s vyplněním spar kamenivem	m2	50,000	97,40	4 870,00	CS ÚRS 2020 02
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Ceny jsou určeny pouze pro případy havárií, přeložek nebo běžných oprav inženýrských sítí. 2. Ceny 05-1111 a 05-1112 jsou určeny jen pro očištění vybouraných dlaždic, desek nebo tvarovek uložených do lože ze sypkého materiálu bez pojiva. 3. Ceny nelze použít v rámci výstavby nových inženýrských sítí. 4. Přemístění vybouraných obrubníků, krajníků, desek nebo dílců na vzdálenost přes 10 m se oceňuje cenami souboru cen 997 22-1 Vodorovná doprava vybouraných hmot.					
	VV		"rozebraná dlažba u fasády k opětovnému použití :" $500,0*0,1$		50,000			
119	K	985111231	Odsekání vrstev betonu rubu klenob a podlah, tloušťka odsekané vrstvy do 80 mm	m2	3,400	813,00	2 764,20	CS ÚRS 2020 02
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Množství měrných jednotek se určuje v m2 odsekané plochy. 2. V cenách -1211 až -1233 jsou započteny i náklady na odsekání vrstvy rozrušeného betonu. 3. V cenách nejsou započteny náklady na tryskání pokladu pískem, očištění pokladu stlačeným vzduchem nebo tlakovou vodou; tyto práce se oceňují cenami souboru cen 985 13- Očištění ploch.					
	VV		"schodiště 1.11+2.11 - oblé výstupky stupňů :" $(1,2*16+(1,22+1,35+1,7+1,33)*2+1,2*3)*0,1$		3,400			
120	K	985111292	Odsekání vrstev betonu Příplatek k cenám odsekání betonu za plochu do 10 m2 jednotlivě	m2	3,400	56,90	193,46	CS ÚRS 2020 02
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Množství měrných jednotek se určuje v m2 odsekané plochy. 2. V cenách -1211 až -1233 jsou započteny i náklady na odsekání vrstvy rozrušeného betonu. 3. V cenách nejsou započteny náklady na tryskání pokladu pískem, očištění pokladu stlačeným vzduchem nebo tlakovou vodou; tyto práce se oceňují cenami souboru cen 985 13- Očištění ploch.					
	D	997	Přesun sutě				149 631,49	
121	K	997013153	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s omezením mechanizace pro budovy a haly výšky přes 9 do 12 m	t	59,626	1 180,00	70 358,68	CS ÚRS 2020 02
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V cenách -3111 až -3217 jsou započteny i náklady na: a) vodorovnou dopravu na uvedenou vzdálenost, b) svislou dopravu pro uvedenou výšku budovy, c) naložení na vodorovný dopravní prostředek pro odvoz na skládku nebo meziskládku, d) náklady na rozhrnutí a urovnání suti na dopravním prostředku. 2. Jestliže se pro svislý přesun použije shoz nebo zařízení investora (např. výtah v budově), užití se pro ocenění vodorovné dopravy suti ceny -3111, 3151 a -3211 pro budovy a haly výšky do 6 m. 3. Montáž, demontáž a pronájem shozu se ocení cenami souboru cen 997 01-33 Shoz suti. 4. Ceny -3151 až -3162 lze použít v případě, kdy dochází ke ztížení dopravy suti např. tím, že není možné instalovat jeřáb.					
122	K	997013219	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m Příplatek k cenám -3111 až -3217 za zvětšenou vodorovnou dopravu přes vymezenou dopravní vzdálenost za každých dalších i započatých 10 m	t	59,626	83,90	5 002,62	CS ÚRS 2020 02
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V cenách -3111 až -3217 jsou započteny i náklady na: a) vodorovnou dopravu na uvedenou vzdálenost, b) svislou dopravu pro uvedenou výšku budovy, c) naložení na vodorovný dopravní prostředek pro odvoz na skládku nebo meziskládku, d) náklady na rozhrnutí a urovnání suti na dopravním prostředku. 2. Jestliže se pro svislý přesun použije shoz nebo zařízení investora (např. výtah v budově), užití se pro ocenění vodorovné dopravy suti ceny -3111, 3151 a -3211 pro budovy a haly výšky do 6 m. 3. Montáž, demontáž a pronájem shozu se ocení cenami souboru cen 997 01-33 Shoz suti. 4. Ceny -3151 až -3162 lze použít v případě, kdy dochází ke ztížení dopravy suti např. tím, že není možné instalovat jeřáb.					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
123	K	997013311	Doprava suti shozem montáž a demontáž shozu výšky do 10 m	m	9,000	477,00	4 293,00	CS ÚRS 2020 02	
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Shozy vyšší než 75 m se oceňují individuálně. 2. Výškou se rozumí vzdálenost od vyústění shozu do úrovně plnicího trychtýře. 3. Náklady na vodorovnou dopravu suti se oceňují cenami 977 01-3111, -3151 a -3211 pro budovy a haly výšky do 6 m souboru cen 977 01-3 Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot.						
124	K	997013321	Doprava suti shozem montáž a demontáž shozu výšky Příplatek za první a každý další den použití shozu k ceně -3311	m	126,000	49,50	6 237,00	CS ÚRS 2020 02	
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Shozy vyšší než 75 m se oceňují individuálně. 2. Výškou se rozumí vzdálenost od vyústění shozu do úrovně plnicího trychtýře. 3. Náklady na vodorovnou dopravu suti se oceňují cenami 977 01-3111, -3151 a -3211 pro budovy a haly výšky do 6 m souboru cen 977 01-3 Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot.						
	VV		9*14 'Prepočítané koeficientom množstva		126,000				
125	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	59,626	229,00	13 654,35	CS ÚRS 2020 02	
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Délka odvozu suti je vzdálenost od místa naložení suti na dopravní prostředek až po místo složení na určené skládce nebo meziskládce. 2. V ceně -3501 jsou započteny i náklady na složení suti na skládku nebo meziskládku. 3. Ceny jsou určeny pro odvoz suti na skládku nebo meziskládku jakýmkoliv způsobem silniční dopravy (i prostřednictvím kontejnerů). 4. Odvoz suti z meziskládky se oceňuje cenou 997 01-3511.						
126	K	997013509	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	596,260	10,00	5 962,60	CS ÚRS 2020 02	
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Délka odvozu suti je vzdálenost od místa naložení suti na dopravní prostředek až po místo složení na určené skládce nebo meziskládce. 2. V ceně -3501 jsou započteny i náklady na složení suti na skládku nebo meziskládku. 3. Ceny jsou určeny pro odvoz suti na skládku nebo meziskládku jakýmkoliv způsobem silniční dopravy (i prostřednictvím kontejnerů). 4. Odvoz suti z meziskládky se oceňuje cenou 997 01-3511.						
	VV		59,626*10 'Prepočítané koeficientom množstva		596,260				
127	K	997013609	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) ze směsí nebo oddělených frakcí betonu, cihel a keramických výrobků zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 07	t	59,626	740,00	44 123,24	CS ÚRS 2020 02	
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny uvedené v souboru cen je doporučeno upravit podle aktuálních cen místně příslušné skládky odpadů. 2. Uložení odpadů neuvedených v souboru cen se oceňuje individuálně. 3. V cenách je započítán poplatek za ukládání odpadu dle zákona 185/2001 Sb. 4. Případné drcení stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Drcení stavebního odpadu z katalogu 800-6 Demolice objektů.						
	D	998	Přesun hmot				29 778,36		
128	K	998017002	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s omezením mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky přes 6 do 12 m	t	33,572	887,00	29 778,36	CS ÚRS 2020 02	
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny -7001 až -7006 lze použít v případě, kdy dochází ke ztížení přesunu např. tím, že není možné instalovat jeřáb. 2. K cenám -7001 až -7006 lze použít příplatky za zvětšený přesun -1014 až -1019, -2034 až -2039 nebo -2114 až 2119. 3. Jestliže pro svislý přesun používá zařízení investora (např. výtah v budově), užijí se pro ocenění přesunu hmot ceny stanovené pro nejmenší výšku, tj. 6 m.						
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				3 347 387,20		
	D	711	Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				17 657,43		
129	K	711161212	Izolace proti zemní vlhkosti a beztlakové vodě nopovými fóliemi na ploše svislé S vrstva ochranná, odvětrávací a drenážní výška nopku 8,0 mm, tl. fólie do 0,6 mm	m2	83,475	106,00	8 848,35	CS ÚRS 2020 02	
	VV		"kolem budovy :*(2*26,55+11,85+12,15+0,15*7*2+0,15*2)*1,05		83,475				
130	K	711161383	Izolace proti zemní vlhkosti a beztlakové vodě nopovými fóliemi ostatní ukončení izolace lištou	m	81,885	107,00	8 761,70	CS ÚRS 2020 02	
	VV		"kolem budovy :*(2*26,55+11,85+12,15+0,15*7*2+0,15*2)*1,03		81,885				
131	K	998711102	Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,046	1 030,00	47,38	CS ÚRS 2020 02	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích. 3. Příplatek k cenám -1181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.					
	PSC							
D		712	Povlakové krytiny				284 167,84	
132	K	712300831	Odstranění ze střech plochých do 10° krytiny povlakové jednovrstvé	m2	75,460	27,30	2 060,06	CS ÚRS 2020 02
	VV		"pultová střecha :"(11,6+0,3)*(5,0+0,3*2)		66,640			
	VV		"stříšky nad vstupy :4*2,1*1,05		8,820			
	VV		Součet		75,460			
133	K	712300843	Odstranění ze střech plochých do 10° zbytkového asfaltového pásu odsekáním	m2	75,460	53,20	4 014,47	CS ÚRS 2020 02
134	K	712361705	Provedení povlakové krytiny střech plochých do 10° fólií lepená se svařovanými spoji	m2	84,260	168,00	14 155,68	CS ÚRS 2020 02
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Povlakové krytiny střech jednotlivě do 10 m2 se oceňují skladebně cenou příslušné izolace a cenou 712 39-9097 Příplatek za plochu do 10 m2.					
	PSC							
	VV		"pultová střecha :"(11,6+0,5)*(5,0+0,6*2)		75,020			
	VV		"stříšky nad vstupy :4*2,1*(1,05+0,05)		9,240			
	VV		Součet		84,260			
135	K	712363005	Provedení povlakové krytiny střech plochých do 10° fólií termoplastickou mPVC (měkčené PVC) aplikace fólie na oplechování (na tzv. fóliový plech) horkovzdušným navařením v plné ploše	m2	11,844	133,00	1 575,25	CS ÚRS 2020 02
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Povlakové krytiny střech jednotlivě do 10 m2 se oceňují skladebně cenou příslušné izolace a cenou 712 39-9097 Příplatek za plochu do 10 m2.					
	PSC							
	VV		"K4 :12,0*0,1		1,200			
	VV		"K5 :22,0*0,1		2,200			
	VV		"K8 :23,0*0,2		4,600			
	VV		"K9 :10,5*0,05		0,525			
	VV		"K10 :9,3*0,125		1,163			
	VV		"K14 :9,8*0,12		1,176			
	VV		"K15 :9,8*0,1		0,980			
	VV		Součet		11,844			
136	M	28322013	fólie hydroizolační střešní mPVC mechanicky kotvená tl 1,5mm barevná	m2	124,596	265,00	33 017,94	CS ÚRS 2020 02
	VV		84,26*1,15+11,844*1,2		111,112			
	VV		"na imitaci stojatých drážek :159,5*0,03*2*1,2		11,484			
	VV		"na detaily :2,0		2,000			
	VV		Součet		124,596			
137	K	712363R01	Vytvoření imitace stojaté drážky v povlakové krytině z mPVC	m	159,500	348,00	55 506,00	VLASTNÍ
	VV		"pultová střecha - imitace stojatých drážek po 400mm :"					
	VV		11,6/0,4*5,0*1,1		159,500			
138	K	712363352	Povlakové krytiny střech plochých do 10° z tvarovaných poplastovaných lišt pro mPVC vnitřní koutová lišta rš 100 mm	m	22,000	266,00	5 852,00	CS ÚRS 2020 02
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Položka -3344 se použije v případě, pokud položky -3311 až -3333 mají větší rozvinutou šířku. 2. V ceně -3344 nejsou započteny náklady na vytvoření ohybu. Tyto se oceňují příplatkem -3345 tohoto souboru cen.					
	PSC							
	VV		"K5 :22,0		22,000			
139	K	712363353	Povlakové krytiny střech plochých do 10° z tvarovaných poplastovaných lišt pro mPVC vnější koutová lišta rš 100 mm	m	9,800	266,00	2 606,80	CS ÚRS 2020 02
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Položka -3344 se použije v případě, pokud položky -3311 až -3333 mají větší rozvinutou šířku. 2. V ceně -3344 nejsou započteny náklady na vytvoření ohybu. Tyto se oceňují příplatkem -3345 tohoto souboru cen.					
	PSC							
	VV		"K15 :9,8		9,800			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
140	K	712363122	Provedení povlakové krytiny střešních plochých do 10° fólií ostatní činnosti při pokládání hydroizolačních fólií (materiál ve specifikaci) zaizolování prostupů střešní rovinou provedení rohů a koutů izolačními tvarovkami horkovzdušným navařením	kus	2,000	36,70	73,40	CS ÚRS 2020 02
PSC			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Powlakové krytiny střešních ploch do 10 m2 se oceňují skladebně cenou příslušné izolace a cenou 712 39-9097 Příplatek za plochu do 10 m2.					
141	K	712363357	Powlakové krytiny střešních plochých do 10° z tvarovaných poplastovaných lišt pro mPVC okapnice rš 250 mm	m	23,000	251,00	5 773,00	CS ÚRS 2020 02
PSC			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Položka -3344 se použije v případě, pokud položky -3311 až -3333 mají větší rozvinutou šířku. 2. V ceně -3344 nejsou započteny náklady na vytvoření ohybu. Tyto se oceňují příplatkem -3345 tohoto souboru cen.					
VV			"K8 : "23,0		23,000			
142	K	712363384	Powlakové krytiny střešních plochých do 10° z tvarovaných poplastovaných lišt ostatní atypická výroba profilů o větší rš	m2	7,053	1 310,00	9 239,43	CS ÚRS 2020 02
PSC			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Položka -3344 se použije v případě, pokud položky -3311 až -3333 mají větší rozvinutou šířku. 2. V ceně -3344 nejsou započteny náklady na vytvoření ohybu. Tyto se oceňují příplatkem -3345 tohoto souboru cen.					
VV			"K4 - stěnová lišta r.š.220mm : "12,0*0,22		2,640			
VV			"K9 - držák závětrné lišty r.š.100mm : "10,5*0,1		1,050			
VV			"K10 - stěnová lišta r.š.135mm : "9,3*0,135		1,256			
VV			"K14 - atiková lišta r.š.215mm : "9,8*0,215		2,107			
VV			Součet		7,053			
143	K	712391171	Provedení povlakové krytiny střešních plochých do 10° -ostatní práce provedení vrstvy textilní podkladní	m2	84,260	42,10	3 547,35	CS ÚRS 2020 02
PSC			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Cenami -9095 až -9097 lze oceňovat jen tehdy, nepřesáhne-li součet plochy vodorovné a svislé izolační vrstvy 10 m2. 2. Cenou -9095 až -9097 nelze oceňovat opravy a údržbu povlakové krytiny.					
VV			"pultová střecha : "(11,6+0,5)*(5,0+0,6*2)		75,020			
VV			"stříšky nad vstupy : "4*2,1*(1,05+0,05)		9,240			
VV			Součet		84,260			
144	M	69311199	geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PES(70%)+PP(30%) 300g/m2	m2	96,899	52,00	5 038,75	CS ÚRS 2019 02
VV			84,26*1,15		96,899			
145	K	712431111	Provedení povlakové krytiny střešních šikmých přes 10° do 30° pásy na sucho podkladní samolepící asfaltový pás	m2	346,320	50,90	17 627,69	CS ÚRS 2020 02
PSC			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Powlakové krytiny střešních ploch do 10 m2 se oceňují skladebně cenou příslušné izolace a cenou 712 49-9096 Příplatek za plochu do 10 m2, a to jen při položení pásů za použití natěradel nebo tmelů za horka.					
VV			"separační vrstva - sedlová střecha : "2*23,4*7,4		346,320			
146	M	62866281	pás asfaltový samolepící modifikovaný SBS tl 3,0mm s vložkou ze skleněné tkaniny se spalitelnou fólií nebo jemnozrnným minerálním posypem nebo textilí na horním povrchu	m2	398,268	306,00	121 870,01	CS ÚRS 2020 02
VV			346,32*1,15		398,268			
147	K	998712102	Přesun hmot pro povlakové krytiny stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	1,991	1 110,00	2 210,01	CS ÚRS 2020 02
PSC			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích. 3. Příplatek k cenám -2181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.					
D			721 Zdravotechnika - vnitřní kanalizace				5 939,24	
148	K	721171916	Opravy odpadního potrubí plastového propojení dosavadního potrubí DN 125	kus	5,000	555,00	2 775,00	CS ÚRS 2020 02
VV			"dopojení střeš. lapače na stáv.potrubí : "5		5,000			
149	K	721242105	Lapače střešních splavenin polypropylenové (PP) se svislým odtokem DN 110	kus	5,000	631,00	3 155,00	CS ÚRS 2020 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
150	K	998721102	Přesun hmot pro vnitřní kanalizace stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,014	660,00	9,24	CS ÚRS 2020 02
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích. 3. Příplatek k cenám -1181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.					
	PSC							
	D	734	Ústřední vytápění - armatury				3 423,00	
151	K	734221682	Ventily regulační závitové hlavice termostatické, pro ovládání ventilů PN 10 do 110°C kapalínové otopných těles VK	kus	7,000	183,00	1 281,00	CS ÚRS 2020 02
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách -0101 až -0105 nejsou započteny náklady na dodávku a montáž měřicí a vypouštěcí armatury. Tyto se oceňují samostatně souborem cen 734 49 1101 až -1105.					
	PSC							
152	K	734222802	Ventily regulační závitové termostatické, s hlavicí ručního ovládání PN 16 do 110°C rohové chromované G 1/2	kus	7,000	306,00	2 142,00	CS ÚRS 2020 02
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách -0101 až -0105 nejsou započteny náklady na dodávku a montáž měřicí a vypouštěcí armatury. Tyto se oceňují samostatně souborem cen 734 49 1101 až -1105.					
	PSC							
	D	735	Ústřední vytápění - otopná tělesa				45 906,06	
153	K	735111810	Demontáž otopných těles litinových článkových	m2	5,040	33,90	170,86	CS ÚRS 2020 02
			7*1,2*0,6		5,040			
	VV							
154	K	735151379	Otopná tělesa panelová dvoudesková PN 1,0 MPa, T do 110°C bez předávné přestupní plochy výšky tělesa 600 mm stavební délky / výkonu 1200 mm / 1174 W	kus	7,000	6 500,00	45 500,00	CS ÚRS 2020 02
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny lze použít pro jakýkoli způsob připojení.					
	PSC							
155	K	735191905	Ostatní opravy otopných těles odvzdušnění tělesa	kus	7,000	25,70	179,90	CS ÚRS 2020 02
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Cenami -1914 a -1915 se oceňuje osazení sestavených otopných těles na nové konzoly; jejich případné sestavení se oceňuje příslušnými cenami souborů cen 735 11- . . Opravy otopných těles litinových a 735 12- . . Opravy otopných těles ocelových. 2. Cenami -2911 až -2932 se oceňuje osazení otopných těles na původní konzoly.					
	PSC							
156	K	735191910	Ostatní opravy otopných těles napuštění vody do otopného systému včetně potrubí (bez kotle a ohříváků) otopných těles	m2	4,320	12,80	55,30	CS ÚRS 2020 02
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Cenami -1914 a -1915 se oceňuje osazení sestavených otopných těles na nové konzoly; jejich případné sestavení se oceňuje příslušnými cenami souborů cen 735 11- . . Opravy otopných těles litinových a 735 12- . . Opravy otopných těles ocelových. 2. Cenami -2911 až -2932 se oceňuje osazení otopných těles na původní konzoly.					
	PSC							
	D	741	Elektroinstalace - silnoproud				21 498,90	
157	K	741421813	Demontáž hromosvodného vedení bez zachování funkčnosti svodových drátů nebo lan kolmého svodu, průměru přes 8 mm	m	24,900	131,00	3 261,90	CS ÚRS 2020 02
			12,0+7,9+5,0		24,900			
	VV							
158	K	741421833	Demontáž hromosvodného vedení bez zachování funkčnosti svodových drátů nebo lan na šikmé střeše, průměru přes 8 mm	m	30,100	120,00	3 612,00	CS ÚRS 2020 02
			25,0+5,1		30,100			
	VV							
159	K	741000991	Ošetření detailů střechy o podpěrných bodech nového vedení hromosvodu	kus	65,000	225,00	14 625,00	VLASTNÍ
	D	751	Vzduchotechnika				31 225,48	
160	K	751398031	Montáž ostatních zařízení ventilační mřížky do dveří nebo desek, průřezu do 0,040 m2	kus	104,000	215,00	22 360,00	CS ÚRS 2020 02
			"vnější sokl :"(2*26,55+11,85+12,15+0,15*7*2+0,15*2-(1,32*2+1,4*2+0,9))/1,5*1,05		51,212			
	VV				51,212			
	VV		52*2		104,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava	
161	M	56245653	mřížka větrací kruhová plast se síťovinou 50mm	kus	104,000	85,00	8 840,00	CS ÚRS 2020 02	
162	K	998751101	Přesun hmot pro vzduchotechniku stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m v objektech výšky do 12 m	t	0,007	3 640,00	25,48	CS ÚRS 2020 02	
	PSC		<p>Poznámka k souboru cen: □</p> <p>1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. □</p> <p>2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaného materiálu, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikaci. □</p> <p>3. Příplatek k cenám -1181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje. □</p>						
	D	762	Konstrukce tesařské				741 144,99		
163	K	762081150	Práce společné pro tesařské konstrukce hoblování hraněného řeziva přímo na staveništi	m3	0,560	1 800,00	1 008,00	CS ÚRS 2020 02	
	PSC		<p>Poznámka k souboru cen: □</p> <p>1. Soubor cen 762 08-3 Impregnace řeziva neobsahuje položky pro ocenění impregnace řeziva nátěrem; tyto se oceňují příslušnými cenami souboru cen 783 2. -31.1 Napouštěcí nátěr tesařských konstrukcí, katalogu 800-783 Nátěry. □</p> <p>2. Soubor cen 762 08-5 Montáž ocelových spojovacích prostředků neobsahuje položky pro ocenění chemických kotev; tyto lze ocenit příslušnými cenami souboru cen 953 96 Kotvy chemické, katalogu 801-1 Budovy a haly - konstrukce zděné a monolitické. □</p> <p>3. V cenách 762 08-5 nejsou započteny náklady na dodávku spojovacích prostředků; tato dodávka se oceňuje ve specifikaci. □</p> <p>4. U položek 762 08-6 se určení cen řídí hmotností jednotlivě montovaného dílu konstrukce, dodávka veškerého materiálu se oceňuje ve specifikaci. □</p>						
	VV		"S1 :":0,12*0,1*1,55*2		0,037				
	VV		"K11 :":0,06*0,16*2*6,35*2		0,244				
	VV		"K13 :":0,06*0,12*2*1,95*2		0,056				
	VV		"část V3 a V4 :":0,1*0,12*(0,6+0,6)		0,014				
	VV		"část Kr1 :":0,15*0,12*2*1,0		0,036				
	VV		"část měněných krokve :":0,15*0,12*24*2*0,2*1,0		0,173				
	VV		Součet		0,560				
164	K	762081410	Práce společné pro tesařské konstrukce hoblování hraněného řeziva zabudovaného do konstrukce vícestanné hranoly	m2	23,808	130,00	3 095,04	CS ÚRS 2020 02	
	PSC		<p>Poznámka k souboru cen: □</p> <p>1. Soubor cen 762 08-3 Impregnace řeziva neobsahuje položky pro ocenění impregnace řeziva nátěrem; tyto se oceňují příslušnými cenami souboru cen 783 2. -31.1 Napouštěcí nátěr tesařských konstrukcí, katalogu 800-783 Nátěry. □</p> <p>2. Soubor cen 762 08-5 Montáž ocelových spojovacích prostředků neobsahuje položky pro ocenění chemických kotev; tyto lze ocenit příslušnými cenami souboru cen 953 96 Kotvy chemické, katalogu 801-1 Budovy a haly - konstrukce zděné a monolitické. □</p> <p>3. V cenách 762 08-5 nejsou započteny náklady na dodávku spojovacích prostředků; tato dodávka se oceňuje ve specifikaci. □</p> <p>4. U položek 762 08-6 se určení cen řídí hmotností jednotlivě montovaného dílu konstrukce, dodávka veškerého materiálu se oceňuje ve specifikaci. □</p>						
	VV		"stávající prvky krovu :"						
	VV		"krokve :":(0,15*2+0,12*2)*(24-2)*2*(1-0,8)*1,0		4,752				
	VV		"krokve :":(0,15*2+0,12*2)*2*2*7,4		15,984				
	VV		"vaznice :":0,16*4*4*2*0,6		3,072				
	VV		Součet		23,808				
165	K	762083121	Práce společné pro tesařské konstrukce impregnace řeziva máčením proti dřevokaznému hmyzu, houbám a plísním, třída ohrožení 1 a 2 (dřevo v interiéru)	m3	24,174	906,00	21 901,64	CS ÚRS 2020 02	
	PSC		<p>Poznámka k souboru cen: □</p> <p>1. Soubor cen 762 08-3 Impregnace řeziva neobsahuje položky pro ocenění impregnace řeziva nátěrem; tyto se oceňují příslušnými cenami souboru cen 783 2. -31.1 Napouštěcí nátěr tesařských konstrukcí, katalogu 800-783 Nátěry. □</p> <p>2. Soubor cen 762 08-5 Montáž ocelových spojovacích prostředků neobsahuje položky pro ocenění chemických kotev; tyto lze ocenit příslušnými cenami souboru cen 953 96 Kotvy chemické, katalogu 801-1 Budovy a haly - konstrukce zděné a monolitické. □</p> <p>3. V cenách 762 08-5 nejsou započteny náklady na dodávku spojovacích prostředků; tato dodávka se oceňuje ve specifikaci. □</p> <p>4. U položek 762 08-6 se určení cen řídí hmotností jednotlivě montovaného dílu konstrukce, dodávka veškerého materiálu se oceňuje ve specifikaci. □</p>						
	VV		"1.08 - rezerva na výměnu stropních trámů :":0,15*0,25*(2,4+0,15*2)*5		0,506				
	VV		"sloupek S1 :":0,12*0,1*1,55*22		0,409				
	VV		"kleština K1 :":0,06*0,16*2*6,32*32		3,883				
	VV		"kleština K2 :":0,06*0,16*2*4,45*20		1,709				
	VV		"kleština K3 :":0,06*0,12*2*1,95*42		1,179				
	VV		"vaznice V1 :":0,1*0,12*6,35		0,076				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"vaznice V2 : "0,1*0,12*3,75		0,045			
	VV		"vaznice V3 : "0,1*0,12*4,95		0,059			
	VV		"vaznice V4 : "0,1*0,12*6,9		0,083			
	VV		"příložka Pk1 : "0,06*0,16*2*4,65*20		1,786			
	VV		"příložka Pv1 : "0,06*0,16*2*4,1*20		1,574			
	VV		"krokev Kr1 : "0,15*0,12*7,4*2		0,266			
	VV		"rezerva 20% na výměnu krokev : "0,15*0,12*(24*2*7,4)*0,2		1,279			
	VV		"bednění - prkna : "9,924		9,924			
	VV		"bednění - palubky : "58,168*0,024		1,396			
	VV		Součet		24,174			
166	K	762331811	Demontáž vázaných konstrukcí krovů sklonu do 60° z hranolů, hranolků, fošen, průřezové plochy do 120 cm2	m	58,000	45,50	2 639,00	CS ÚRS 2020 02
	VV		"kleštiny : "2,6*10*2+6,0		58,000			
167	K	762331812	Demontáž vázaných konstrukcí krovů sklonu do 60° z hranolů, hranolků, fošen, průřezové plochy přes 120 do 224 cm2	m	18,000	57,90	1 042,20	CS ÚRS 2020 02
	VV		"krokve : "7,0*2		14,000			
	VV		"komínová výměna : "2,0*2		4,000			
	VV		Součet		18,000			
168	K	762331922	Vyřezání části střešní vazby vázané konstrukce krovů průřezové plochy řeziva přes 120 do 224 cm2, délky vyřezané části krovového prvku přes 3 do 5 m	m	35,520	144,00	5 114,88	CS ÚRS 2020 02
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Množství měrných jednotek se určuje v m délky prvků bez čepů. 2. Ceny lze použít i pro ocenění oprav prostorových vázaných konstrukcí.					
	VV		"rezerva 10% na výměnu krokev : "(24*2*7,4)*0,1		35,520			
169	K	762332921	Doplnění střešní vazby řezivem (materiál v ceně) průřezové plochy do 120 cm2	m	1 152,330	326,00	375 659,58	CS ÚRS 2020 02
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Množství měrných jednotek určuje v m součtem délek jednotlivých prvků. 2. Ceny lze použít i pro ocenění oprav prostorových vázaných konstrukcí.					
	VV		"sloupek S1 : "1,55*22		34,100			
	VV		"kleština K1 : "2*6,32*32		404,480			
	VV		"kleština K2 : "2*4,45*20		178,000			
	VV		"kleština K3 : "2*1,95*42		163,800			
	VV		"vaznice V1 : "6,35		6,350			
	VV		"vaznice V2 : "3,75		3,750			
	VV		"vaznice V3 : "4,95		4,950			
	VV		"vaznice V4 : "6,9		6,900			
	VV		"příložka Pk1 : "2*4,65*20		186,000			
	VV		"příložka Pv1 : "2*4,1*20		164,000			
	VV		Součet		1 152,330			
170	K	762332922	Doplnění střešní vazby řezivem (materiál v ceně) průřezové plochy přes 120 do 224 cm2	m	85,840	460,00	39 486,40	CS ÚRS 2020 02
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Množství měrných jednotek určuje v m součtem délek jednotlivých prvků. 2. Ceny lze použít i pro ocenění oprav prostorových vázaných konstrukcí.					
	VV		"krokev Kr1 : "7,4*2		14,800			
	VV		"rezerva 20% na výměnu krokev : "(24*2*7,4)*0,2		71,040			
	VV		Součet		85,840			
171	K	762341210	Bednění a laťování montáž bednění střež rovňých a šikmých sklonu do 60° s vyřezáním otvorů z prken hrubých na sraz tl. do 32 mm	m2	352,600	106,00	37 375,60	CS ÚRS 2020 02
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách -1011 až -1149 bednění střež rovňých a šikmých sklonu do 60° s vyřezáním otvorů z prken hrubých na sraz tl. do 32 mm jsou započteny i náklady na dodávku spojovacích prostředků, na tyto položky se nevztahuje ocenění dodávky spojovacích prostředků položka 762 39-5000.					
	VV		"sedlová střecha : "2*23,4*7,4		346,320			
	VV		"odpočet přesahů (palubka) : "-(2*1,0*22,0+2*0,6*7,4)		-52,880			
	VV		"pultová střecha : "11,6*5,1		59,160			
	VV		Součet		352,600			
172	M	60515111	řezivo jehličnaté boční prkno 20-30mm	m3	9,309	10 000,00	93 090,00	CS ÚRS 2020 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
	VV		352,6*0,024*1,1		9,309				
173	K	762341260	Bednění a laťování montáž bednění střech rovných a šikmých sklonu do 60° s vyřezáním otvorů z palubek	m2	52,880	170,00	8 989,60	CS ÚRS 2020 02	
	PSC		Poznámka k souboru cen: □ 1. V cenách -1011 až -1149 bednění střech z desek dřevostěpkových a cementotřískových jsou započteny i náklady na dodávku spojovacích prostředků, na tyto položky se nevztahuje ocenění dodávky spojovacích prostředků položka 762 39-5000. □						
	VV		"sedlová střecha - přesahy : "2*1,0*22,0+2*0,6*7,4		52,880				
174	M	61191184	palubky podlahové SM 24x146mm A/B	m2	58,168	590,00	34 319,12	CS ÚRS 2020 02	
	VV		52,88*1,1		58,168				
175	K	762341811	Demontáž bednění a laťování bednění střech rovných, obloukových, sklonu do 60° se všemi nadstřešními konstrukcemi z prken hrubých, hoblovaných tl. do 32 mm	m2	405,480	32,80	13 299,74	CS ÚRS 2020 02	
	VV		"sedlová střecha : "2*23,4*7,4		346,320				
	VV		"pultová střecha : "11,6*5,1		59,160				
	VV		Součet		405,480				
176	K	762341931	Vyřezání otvorů v bednění střech bez rozebrání krytiny z prken tl. do 32 mm, otvoru plochy jednotlivě do 1 m2	m	7,600	128,00	972,80	CS ÚRS 2020 02	
	PSC		Poznámka k souboru cen: □ 1. Množství měrných jednotek vyřezání otvoru v bednění se určuje v m součtem délek jednotlivých řezů. □						
	VV		"pro nové střešní výlezy : "2*(1,2+0,7)*2		7,600				
177	K	762395000	Spojovací prostředky krovů, bednění a laťování, nadstřešních konstrukcí svory, prkna, hřebíky, pásová ocel, vruty	m3	23,668	1 340,00	31 715,12	CS ÚRS 2020 02	
	PSC		Poznámka k souboru cen: □ 1. Cena je určena pro montážní ceny souborů cen: □ a) 762 33- Montáž vázaných konstrukcí krovů, □ b) 762 34- Bednění a laťování, ceny -1210 až -2441, □ c) 762 35- Montáž nadstřešních konstrukcí, □ d) 762 36- Montáž spádových klínů. □ 2. Ochrana konstrukce se oceňuje samostatně, např. položkami 762 08-3 Impregnace řeziva tohoto katalogu nebo příslušnými položkami katalogu 800-783 Nátěry. □						
	VV		"sloupek S1 : "0,12*0,1*1,55*22		0,409				
	VV		"kleština K1 : "0,06*0,16*2*6,32*32		3,883				
	VV		"kleština K2 : "0,06*0,16*2*4,45*20		1,709				
	VV		"kleština K3 : "0,06*0,12*2*1,95*42		1,179				
	VV		"vaznice V1 : "0,1*0,12*6,35		0,076				
	VV		"vaznice V2 : "0,1*0,12*3,75		0,045				
	VV		"vaznice V3 : "0,1*0,12*4,95		0,059				
	VV		"vaznice V4 : "0,1*0,12*6,9		0,083				
	VV		"příložka Pk1 : "0,06*0,16*2*4,65*20		1,786				
	VV		"příložka Pv1 : "0,06*0,16*2*4,1*20		1,574				
	VV		"krokev Kr1 : "0,15*0,12*7,4*2		0,266				
	VV		"rezerva 20% na výměnu krokev : "0,15*0,12*(24*2*7,4)*0,2		1,279				
	VV		"bednění - prkna : "9,924		9,924				
	VV		"bednění - palubky : "58,168*0,024		1,396				
	VV		Součet		23,668				
178	K	762821941	Vyřezání části stropního trámu průřezové plochy přes 288 do 450 cm2, délky vyřezané části trámu přes 1 do 3 m	m	13,500	225,00	3 037,50	CS ÚRS 2020 02	
	PSC		Poznámka k souboru cen: □ 1. Množství měrných jednotek se určuje v m součtem délek jednotlivých prvků. □						
	VV		"1.08 - rezerva na výměnu stropních trámů : "(2,4+0,15*2)*5		13,500				
179	K	762822924	Doplnění části stropního trámu (materiál v ceně) z hranolů, nebo hranolků, průřezové plochy přes 288 do 450 cm2	m	13,500	918,00	12 393,00	CS ÚRS 2020 02	
	PSC		Poznámka k souboru cen: □ 1. Množství měrných jednotek se určuje v m součtem délek jednotlivých prvků. □						
	VV		"1.08 - rezerva na výměnu stropních trámů : "(2,4+0,15*2)*5		13,500				
180	K	762841812	Demontáž podbíjení obkladů stropů a střech sklonu do 60° z hrubých prken tl. do 35 mm s omítkou	m2	12,690	49,50	628,16	CS ÚRS 2020 02	
	VV		"1.08 : "12,69		12,690				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
181	K	762895000	Spojovací prostředky záklopu stropů, stropnic, podbíjení hřebíky, svory	m3	0,506	1 340,00	678,04	CS ÚRS 2020 02
	PSC		<p>Poznámka k souboru cen:☐</p> <p>1. Cena je určena jen pro montážní ceny souborů cen:☐</p> <p>a) 762 81- Záklop stropů, ceny -1100 až -3125,☐</p> <p>b) 762 82- Montáž stropnic,☐</p> <p>c) 762 84- Montáž podbíjení.☐</p> <p>2. Ochrana konstrukce se oceňuje samostatně, např. položkami 762 08-3 Impregnace řeziva tohoto katalogu nebo příslušnými položkami katalogu 800-783 Nátěry.☐</p>					
	VV		"1.08 - rezerva na výměnu stropních trámů : "0,15*0,25*(2,4+0,15*2)*5		0,506			
182	K	765192001	Nouzové zakrytí střechy plachtou	m2	808,640	37,70	30 485,73	CS ÚRS 2020 02
	PSC		<p>Poznámka k souboru cen:☐</p> <p>1. Cenu lze použít pro přechodné zakrytí střechy nebo krovu.☐</p> <p>2. V ceně 765 19-2001 jsou započteny náklady i na:☐</p> <p>a) montáž a demontáž plachty,☐</p> <p>b) opotřebení plachty.☐</p>					
	VV		"2x výměra - sedlová střecha : "2*2*23,4*7,4		692,640			
	VV		"2x výměra - pultová střecha : "2*11,6*5,0		116,000			
	VV		Součet		808,640			
183	K	998762102	Přesun hmot pro konstrukce tesařské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	16,472	1 470,00	24 213,84	CS ÚRS 2020 02
	PSC		<p>Poznámka k souboru cen:☐</p> <p>1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci.☐</p> <p>2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích.☐</p> <p>3. Příplatek k cenám -2181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.☐</p>					
	D	763	Konstrukce suché výstavby				93 494,82	
184	K	763131411	Podhled ze sádrokartonových desek dvouvrstvá zavěšená spodní konstrukce z ocelových profilů CD, UD jednoduše opláštěná deskou standardní A, tl. 12,5 mm, bez izolace	m2	34,860	646,00	22 519,56	CS ÚRS 2020 02
	PSC		<p>Poznámka k souboru cen:☐</p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady na tmelení a výztužnou pásku.☐</p> <p>2. V cenách nejsou započteny náklady na základní penetrační nátěr; tyto se oceňují cenou -1714.☐</p> <p>3. Ceny -1612 až -1613 Montáž nosné konstrukce je stanoveny pro m2 plochy podhledu.☐</p> <p>4. V cenách -2612 a -2613 nejsou započteny náklady na profily; tyto se oceňují ve specifikaci.☐</p> <p>5. V cenách -1621 až -1624 Montáž desek nejsou započteny náklady na desky; tato dodávka se oceňuje ve specifikaci.☐</p> <p>6. V ceně -1763 Příplatek za průhyb nosného stropu přes 20 mm je započtena pouze montáž, atypický profil se oceňuje individuálně ve specifikaci.☐</p>					
	VV		"1.01 : "11,03		11,030			
	VV		"1.08 : "12,69		12,690			
	VV		"1.09 : "6,06		6,060			
	VV		"1.16 : "5,08		5,080			
	VV		Součet		34,860			
185	K	763131714	Podhled ze sádrokartonových desek ostatní práce a konstrukce na podhledech ze sádrokartonových desek základní penetrační nátěr	m2	34,860	29,60	1 031,86	CS ÚRS 2020 02
	PSC		<p>Poznámka k souboru cen:☐</p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady na tmelení a výztužnou pásku.☐</p> <p>2. V cenách nejsou započteny náklady na základní penetrační nátěr; tyto se oceňují cenou -1714.☐</p> <p>3. Ceny -1612 až -1613 Montáž nosné konstrukce je stanoveny pro m2 plochy podhledu.☐</p> <p>4. V cenách -2612 a -2613 nejsou započteny náklady na profily; tyto se oceňují ve specifikaci.☐</p> <p>5. V cenách -1621 až -1624 Montáž desek nejsou započteny náklady na desky; tato dodávka se oceňuje ve specifikaci.☐</p> <p>6. V ceně -1763 Příplatek za průhyb nosného stropu přes 20 mm je započtena pouze montáž, atypický profil se oceňuje individuálně ve specifikaci.☐</p>					
186	K	763135102	Montáž sádrokartonového podhledu kazetového demontovatelného, velikosti kazet 600x600 mm včetně zavěšené nosné konstrukce polozapuštěné	m2	58,040	357,00	20 720,28	CS ÚRS 2020 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách montáže podhledu -5001 až -5201 jsou započteny náklady na montáž a dodávku nosné konstrukce. 2. V cenách nejsou započteny náklady na dodávku desek, kazet, lamel; jejich dodávka se oceňuje ve specifikaci. 3. Ostatní práce a konstrukce na sádkartonových podhledech lze ocenit cenami 763 13-17. . .					
			<i>PSC</i> vv "1.02 : "58,04 58,040					
187	M	59030581	podhled kazetový děrovaný 9x9mm polozapuštěný rastr tl 10mm 600x600mm	m2	59,781	804,00	48 063,92	CS ÚRS 2020 02
			vv 58,04*1,03 59,781					
188	K	998763101	Přesun hmot pro dřevostavby stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,920	1 260,00	1 159,20	CS ÚRS 2020 02
			<i>PSC</i> <i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se použijí tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích. 3. Příplatek k cenám -3181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje. U přesunu stanoveného procentní sazbou se ztížení přesunu ocení individuálně.					
			D 764 Konstrukce klempířské 844 698,54					
189	K	764001821	Demontáž klempířských konstrukcí krytiny ze svitků nebo tabulí do suti	m2	346,320	160,00	55 411,20	CS ÚRS 2020 02
			vv "sedlová střecha : "2*23,4*7,4 346,320					
190	K	764001851	Demontáž klempířských konstrukcí oplechování hřebene s větrací mřížkou nebo podkladním plechem do suti	m	23,400	64,40	1 506,96	CS ÚRS 2020 02
191	K	764002801	Demontáž klempířských konstrukcí závětrné lišty do suti	m	29,600	46,10	1 364,56	CS ÚRS 2020 02
			vv 7,4*4 29,600					
192	K	764002811	Demontáž klempířských konstrukcí okapového plechu do suti, v krytině povlakové	m	11,600	34,60	401,36	CS ÚRS 2020 02
193	K	764002812	Demontáž klempířských konstrukcí okapového plechu do suti, v krytině skládané	m	46,800	64,80	3 032,64	CS ÚRS 2020 02
			vv 23,4*2 46,800					
194	K	764002821	Demontáž klempířských konstrukcí střešního výlezu do suti	kus	3,000	91,80	275,40	CS ÚRS 2020 02
195	K	764002831	Demontáž klempířských konstrukcí sněhového zachytávače do suti	m	48,000	61,70	2 961,60	CS ÚRS 2020 02
196	K	764002841	Demontáž klempířských konstrukcí oplechování horních ploch zdí a nadezdívek do suti	m	9,400	191,00	1 795,40	CS ÚRS 2020 02
			vv 4,7*2 9,400					
197	K	764002851	Demontáž klempířských konstrukcí oplechování parapetů do suti	m	37,650	86,50	3 256,73	CS ÚRS 2020 02
			vv "SV : "1,2*(4+2)+1,05*7+0,4*2 15,350					
			vv "JV : "1,2 1,200					
			vv "JZ : "1,2*(5+2)+0,9+1,1*8 18,100					
			vv "SZ : "0,6*5 3,000					
			vv Součet 37,650					
198	K	764002861	Demontáž klempířských konstrukcí oplechování říms do suti	m	24,700	114,00	2 815,80	CS ÚRS 2020 02
			vv (12,15+0,1*2)*2 24,700					
199	K	764002871	Demontáž klempířských konstrukcí lemování zdí do suti	m	11,600	79,40	921,04	CS ÚRS 2020 02
200	K	764002881	Demontáž klempířských konstrukcí lemování střešních prostupů do suti	m2	7,722	257,00	1 984,55	CS ÚRS 2020 02
			vv "oplech.kominů : " 2,233					
			vv (1,53+0,5)*2*0,5*1,1 1,474					
			vv (0,84+0,5)*2*0,5*1,1 2,200					
			vv 2*0,5*4*0,5*1,1 1,815					
			vv (1,15+0,5)*2*0,5*1,1 7,722					
			vv Součet 7,722					
201	K	764004801	Demontáž klempířských konstrukcí žlabu podokapního do suti	m	58,650	83,80	4 914,87	CS ÚRS 2020 02
			vv 23,4*2+11,85 58,650					
202	K	764004861	Demontáž klempířských konstrukcí svodu do suti	m	40,300	65,20	2 627,56	CS ÚRS 2020 02
			vv 9,0*4+4,3 40,300					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
203	K	764111641	Krytina ze svítků nebo z taškových tabulí z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou s úpravou u okapů, prostupů a výčnělků střechy rovné drážkováním ze svítků do rš 670 mm, sklon střechy do 30°	m2	346,320	1 450,00	502 164,00	CS ÚRS 2020 02
	VV		"sedlová střecha :2*23,4*7,4		346,320			
204	K	764203152	Montáž oplechování střešních prvků střešního výlezu střechy s krytinou skládanou nebo plechovou	kus	2,000	320,00	640,00	CS ÚRS 2020 02
	VV		"V9 :2		2,000			
205	K	764212632	Oplechování střešních prvků z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou štítu závětrnou lištou rš 200 mm	m	10,500	298,00	3 129,00	CS ÚRS 2020 02
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V cenách 764 21-1605 až - 3642 nejsou započteny náklady na podkladní plech, tento se oceňuje cenami souboru cen 764 01-16.. Podkladní plech z pozinkovaného plechu s upraveným povrchem v rozvinuté šířce dle rš střešního prvku.					
	VV		"K9 :10,5		10,500			
206	K	764212633	Oplechování střešních prvků z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou štítu závětrnou lištou rš 250 mm	m	33,000	300,00	9 900,00	CS ÚRS 2020 02
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V cenách 764 21-1605 až - 3642 nejsou započteny náklady na podkladní plech, tento se oceňuje cenami souboru cen 764 01-16.. Podkladní plech z pozinkovaného plechu s upraveným povrchem v rozvinuté šířce dle rš střešního prvku.					
	VV		"K3 :33,0		33,000			
207	K	765115302	Montáž střešních doplňků krytiny keramické střešního výlezu plochy jednotlivě přes 0,25 m2	kus	2,000	508,00	1 016,00	CS ÚRS 2020 02
	VV		"V4 :2		2,000			
208	M	61140607	výlez střešní pro sklon střechy 15-85° 66x118cm	kus	2,000	16 000,00	32 000,00	CS ÚRS 2020 02
209	M	61124047	zateplovací sada střešních oken rám 66x118cm	sada	2,000	1 400,00	2 800,00	CS ÚRS 2020 02
210	K	764204105	Montáž oplechování horních ploch zdí a nadezdívek (atik) rozvinuté šířky do 400 mm	m	85,000	409,00	34 765,00	CS ÚRS 2020 02
	VV		"K12 :85,0		85,000			
211	K	764205145	Montáž oplechování horních ploch zdí a nadezdívek (atik) Příplatek k cenám za zvýšenou pracnost při provedení rohu nebo koutu do rš 400 mm	kus	38,000	412,00	15 656,00	CS ÚRS 2020 02
	VV		"K12 :10*2+4*2+5*2		38,000			
212	K	764208105	Montáž oplechování říms a ozdobných prvků rovných, bez rohů, rozvinuté šířky do 400 mm	m	26,100	244,00	6 368,40	CS ÚRS 2020 02
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Položky souboru cen lze použít pro ocenění oplechování římsy pod nadřímsovým žlabem.					
	VV		"K11 :26,1		26,100			
213	K	764208145	Montáž oplechování říms a ozdobných prvků Příplatek k cenám za zvýšenou pracnost při provedení rohu nebo koutu rovné římsy do rš 400 mm	kus	8,000	155,00	1 240,00	CS ÚRS 2020 02
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Položky souboru cen lze použít pro ocenění oplechování římsy pod nadřímsovým žlabem.					
	VV		"K11 :8		8,000			
214	K	764211614	Oplechování střešních prvků z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou hřebene větraného s použitím hřebenového plechu s těsněním a perforovaným plechem rš 330 mm	m	23,400	575,00	13 455,00	CS ÚRS 2020 02
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V cenách 764 21-1605 až - 3642 nejsou započteny náklady na podkladní plech, tento se oceňuje cenami souboru cen 764 01-16.. Podkladní plech z pozinkovaného plechu s upraveným povrchem v rozvinuté šířce dle rš střešního prvku.					
215	K	764212663	Oplechování střešních prvků z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou okapu okapovým plechem střechy rovné rš 250 mm	m	55,000	283,00	15 565,00	CS ÚRS 2020 02
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V cenách 764 21-1605 až - 3642 nejsou započteny náklady na podkladní plech, tento se oceňuje cenami souboru cen 764 01-16.. Podkladní plech z pozinkovaného plechu s upraveným povrchem v rozvinuté šířce dle rš střešního prvku.					
	VV		"K1 - u sedlové střechy :55,0		55,000			
216	K	764213456	Oplechování střešních prvků z pozinkovaného plechu sněhový zachytávač průběžný dvoutrubkový	m	47,000	857,00	40 279,00	CS ÚRS 2020 02
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V cenách 764 21-1405 až - 3452 nejsou započteny náklady na podkladní plech, tento se oceňuje cenami souboru cen 764 01-14..Podkladní plech z pozinkovaného plechu v rozvinuté šířce dle rš střešního prvku.					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
217	K	764216641	Oplechování parapetů z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou rovných celoplošně lepené, bez rohů rš 160 mm	m	37,650	298,00	11 219,70	CS ÚRS 2020 02
	VV		"K13 :"					
	VV		"SV :1,2*(4+2)+1,05*7+0,4*2		15,350			
	VV		"JV :1,2		1,200			
	VV		"JZ :1,2*(5+2)+0,9+1,1*8		18,100			
	VV		"SZ :0,6*5		3,000			
	VV		Součet		37,650			
218	M	55351106	plech svítkový z Pz tl 0,5mm dl 1250mm s povrchovou úpravou	m2	28,194	271,00	7 640,57	CS ÚRS 2020 02
	VV		"K11 - r.š.200mm :26,1*0,2*1,2		6,264			
	VV		"K12 - r.š.215mm :85,0*0,215*1,2		21,930			
	VV		Součet		28,194			
219	K	764314612	Lemování prostupů z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou bez lišty, střech s krytinou skládanou nebo z plechu	m2	1,156	1 530,00	1 768,68	CS ÚRS 2020 02
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: □ 1. V cenách nejsou započteny náklady na připojovací dilatační lištu, tyto lze ocenit cenami souboru cen 764 01 - 162. Dilatační lišta z pozinkovaného plechu s upraveným povrchem. □</i>					
	VV		"K6 :0,34*(1,3+1,1)		0,816			
	VV		"K7 :0,34*(0,5+0,5)		0,340			
	VV		Součet		1,156			
220	K	764511602	Žlab podokapní z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou včetně háků a čel půlkruhový rš 330 mm	m	65,000	420,00	27 300,00	CS ÚRS 2020 02
	VV		"K1 :65,0		65,000			
221	K	764511642	Žlab podokapní z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou včetně háků a čel kotlík oválný (trychtýřový), rš žlabu/průměr svodu 330/100 mm	kus	5,000	493,00	2 465,00	CS ÚRS 2020 02
222	K	764518622	Svod z pozinkovaného plechu s upraveným povrchem včetně objímek, kolen a odskoků kruhový, průměru 100 mm	m	42,000	619,00	25 998,00	CS ÚRS 2020 02
	VV		"K2 :42,0		42,000			
223	K	998764102	Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	3,156	1 920,00	6 059,52	CS ÚRS 2020 02
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: □ 1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotností přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. □ 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích. □ 3. Příplatek k cenám -4181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje. □</i>					
	D	766	Konstrukce truhlářské				322 063,64	
224	K	766441821	Demontáž parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky do 300 mm délky přes 1 m	kus	10,000	49,70	497,00	CS ÚRS 2020 02
	VV		"SV :4		4,000			
	VV		"JV :1		1,000			
	VV		"JZ :5		5,000			
	VV		Součet		10,000			
225	K	766622115	Montáž oken plastových včetně montáže rámu plochy přes 1 m2 pevných do zdiva, výšky do 1,5 m	m2	0,720	550,00	396,00	CS ÚRS 2020 02
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: □ 1. V cenách montáže oken jsou započteny i náklady na zaměření, vyklínování, horizontální i vertikální vyrovnání okenního rámu, ukotvení a vyplnění spár mezi rámem a ostěním polyuretanovou pěnou, včetně zednického začistění. □ 2. Cenami montáže oken otevíravých lze ocenit i montáže oken kyvných a otočných. □ 3. Tepelnou izolaci mezi ostěním a rámem okna je možné ocenit položkami 766 62 - 9 . . Příplatek k cenám za tepelnou izolaci mezi ostěním a rámem okna jsou započteny náklady na izolaci vnější i vnitřní. □ 4. Délka izolace se určuje v metrech délky rámu okna. □</i>					
	VV		"V7 :0,9*0,8		0,720			
226	M	61140041	okno plastové s fixním zasklením dvojsklo do plochy 1m2	m2	0,720	3 290,00	2 368,80	CS ÚRS 2020 02
	VV		"V7 :0,9*0,8		0,720			
227	K	766622132	Montáž oken plastových včetně montáže rámu plochy přes 1 m2 otevíravých do zdiva, výšky přes 1,5 do 2,5 m	m2	27,600	662,00	18 271,20	CS ÚRS 2020 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava	
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V cenách montáže oken jsou započteny i náklady na zaměření, vyklynování, horizontální i vertikální vyrovnání okenního rámu, ukotvení a vyplnění spáry mezi rámem a ostěním polyuretanovou pěnou, včetně zednického začistění.</p> <p>2. Cenami montáže oken otevíravých lze ocenit i montáže oken kyvných a otočných.</p> <p>3. Tepelnou izolaci mezi ostěním a rámem okna je možné ocenit položkami 766 62 - 9 . . Příplatek k cenám za tepelnou izolaci mezi ostěním a rámem okna jsou započteny náklady na izolaci vnější i vnitřní.</p> <p>4. Délka izolace se určuje v metrech délky rámu okna.</p>						
		VV	"V6 : "1,2*2,3*10			27,600			
228	M	61140053	okno plastové otevíravé/sklpné dvojsklo přes plochu 1m2 v 1,5-2,5m	m2	27,600	3 873,00	106 894,80	CS ÚRS 2020 02	
		VV	"V6 : "1,2*2,3*10			27,600			
229	K	766629413	Montáž oken dřevěných Příplatek k cenám za tepelnou izolaci mezi ostěním a rámem okna při rovném ostění fólií, připojovací spára tl. do 35 mm	m	187,080	144,00	26 939,52	CS ÚRS 2020 02	
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V cenách montáže oken jsou započteny i náklady na zaměření, vyklynování, horizontální i vertikální vyrovnání okenního rámu, ukotvení a vyplnění spáry mezi rámem a ostěním polyuretanovou pěnou, včetně zednického začistění.</p> <p>2. Cenami montáže oken otevíravých lze ocenit i montáže oken kyvných a otočných.</p> <p>3. V cenách 766 62 - 9 . . Příplatek k cenám za tepelnou izolaci mezi ostěním a rámem okna jsou započteny náklady na izolaci vnější i vnitřní.</p> <p>4. Délka izolace se určuje v metrech délky rámu okna.</p>						
		VV	"výměna výplní otvorů :"						
		VV	"ext."						
		VV	"SV : "(1,2+2,3)*2*4+(1,4+3,1*2)			35,600			
		VV	"JV : "(1,2+2,3)*2			7,000			
		VV	"JZ : "(1,2+2,3)*2*5+(0,9+0,8)*2+(0,9+2,02*2)+(1,4+3,1*2)			50,940			
		VV	Mezisoučet			93,540			
		VV	"int."93,54			93,540			
		VV	Součet			187,080			
230	K	766660002	Montáž dveřních křidel dřevěných nebo plastových otevíravých do ocelové zárubně povrchově upravených jednokřídlových, šířky přes 800 mm	kus	2,000	755,00	1 510,00	CS ÚRS 2020 02	
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Cenami -0021 až -0031, -0161 až -0163, -0181 až -0183, se oceňují dveře s protipožární odolností do 30 min.</p> <p>2. V cenách -0201 až -0272 je započtena i montáž okopného plechu, stavěče křidel a držadel kyvných dveří.</p> <p>3. V cenách -0351 až -0384 jsou započtené i náklady na osazení kování, vodícího trmu, seřízení pojezdů na stěnu a následné vyrovnání a seřízení dveřních křidel.</p> <p>4. V cenách -0311 až -0324 nejsou započtené náklady na sestavení a osazení stavebního pouzdra, tyto náklady se oceňují cenami souboru cen 642 94-6 . . . Osazení stavebního pouzdra posuvných dveří do zděné příčky, katalogu 801-1 Budovy a haly - zděné a monolitické.</p>						
		VV	"V5 : "2			2,000			
231	M	61162003R	dveře jednokřídle dřevotřískové povrch dýhovaný plně 900x1970mm, klika uvnitř i vně, zámek obyčejný, okopový plech	kus	2,000	18 500,00	37 000,00	VLASTNÍ	
232	K	766660411	Montáž dveřních křidel dřevěných nebo plastových vchodových dveří včetně rámu do zdíva jednokřídlových bez nadsvětliku	kus	1,000	3 030,00	3 030,00	CS ÚRS 2020 02	
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Cenami -0021 až -0031, -0161 až -0163, -0181 až -0183, se oceňují dveře s protipožární odolností do 30 min.</p> <p>2. V cenách -0201 až -0272 je započtena i montáž okopného plechu, stavěče křidel a držadel kyvných dveří.</p> <p>3. V cenách -0351 až -0384 jsou započtené i náklady na osazení kování, vodícího trmu, seřízení pojezdů na stěnu a následné vyrovnání a seřízení dveřních křidel.</p> <p>4. V cenách -0311 až -0324 nejsou započtené náklady na sestavení a osazení stavebního pouzdra, tyto náklady se oceňují cenami souboru cen 642 94-6 . . . Osazení stavebního pouzdra posuvných dveří do zděné příčky, katalogu 801-1 Budovy a haly - zděné a monolitické.</p>						
		VV	"V1 : "1			1,000			
233	M	6114416R1	dveře plastové vchodové jednokřídle plně otvíravé 950x2020mm vč. okopového plechu	kus	1,000	25 500,00	25 500,00	VLASTNÍ	
		VV	"V1 : "1			1,000			
234	K	766660461	Montáž dveřních křidel dřevěných nebo plastových vchodových dveří včetně rámu do zdíva dvoukřídlových s nadsvětlikem	kus	2,000	385,00	770,00	CS ÚRS 2020 02	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			Poznámka k souboru cen:☐ 1. Cenami -0021 až -0031, -0161 až -0163, -0181 až -0183, se oceňují dveře s protipožární odolností do 30 min.☐ 2. V cenách -0201 až -0272 je započtena i montáž okopného plechu, stavěče křidel a držadel kyvných dveří.☐ 3. V cenách -0351 až -0384 jsou započtené i náklady na osazení kování, vodícího trmu, serízení pojezdů na stěnu a následné vyrovnání a seřízení dveřních křidel.☐ 4. V cenách -0311 až -0324 nejsou započtené náklady na sestavení a osazení stavebního pouzdra, tyto náklady se oceňují cenami souboru cen 642 94-6 . . . Osazení stavebního pouzdra posuvných dveří do zděné příčky, katalogu 801-1 Budovy a haly - zděné a monolitické.☐					
			PSC					
			VV	"V3 :"	2,000			
235	M	6114416R2	dveře plastové vchodové s nadsvětlíkem dvoukřídle otvíravé 1400x3100mm	kus	2,000	43 580,00	87 160,00	VLASTNÍ
236	K	766694112	Montáž ostatních truhlářských konstrukcí parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky do 300 mm, délky přes 1000 do 1600 mm	kus	10,000	192,00	1 920,00	CS ÚRS 2020 02
			Poznámka k souboru cen:☐ 1. V cenách 766 69 - 3421 a 3422 jsou započteny i náklady na zaměření zřizovaných otvorů.☐ 2. V cenách 766 69 - 4111 až 4124 jsou započteny i náklady na zaměření, vyklínování, horizontální i vertikální vyrovnání, ukotvení a vyplnění spár mezi parapetem a ostěním polyuretanovou pěnou, včetně zednického začistění.☐ 3. Cenami -97 . . . ne lze oceňovat venkovní krycí lišty balkónových dveří; tato montáž se oceňuje cenou -1610.☐					
			PSC					
			VV	"SV :"	4,000			
			VV	"JV :"	1,000			
			VV	"JZ :"	5,000			
			VV	Součet	10,000			
237	M	61144402	parapet plastový vnitřní komůrkový 305x20x1000mm	m	28,980	296,00	8 578,08	CS ÚRS 2020 02
			VV	"SV :"	1,2*2,3*4*1,05	11,592		
			VV	"JV :"	1,2*2,3*1,05	2,898		
			VV	"JZ :"	1,2*2,3*5*1,05	14,490		
			VV	Součet	28,980			
238	K	998766102	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	1,181	1 040,00	1 228,24	CS ÚRS 2020 02
			Poznámka k souboru cen:☐ 1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci.☐ 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích.☐ 3. Příplatek k cenám -6181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.☐					
			PSC					
	D	767	Konstrukce zámečnické				469 372,27	
239	K	767132812	Demontáž stěn a příček z plechů svařovaných do suti	m2	7,875	368,00	2 898,00	CS ÚRS 2020 02
			VV	"vstup do 1.03 :"	1,05*3,2*2+2,1*0,55	7,875		
240	K	767642111	Montáž automatických dveří posuvných, výšky přes 2200 do 3000 mm lineárních, šířky do 1000 mm	kus	2,000	8 120,00	16 240,00	CS ÚRS 2020 02
			Poznámka k souboru cen:☐ 1. Paníkové dveře se v případě nebezpečí po zatlačení na křídla otevřou včetně pevných křidel.☐					
			PSC					
			VV	"V2 :"	2,000			
241	M	5532910R	vnější automatické dveře prosklené, jednokřídle, posuvné, 1050x3100 mm, kontrastní značení vč. okopového plechu	kus	2,000	125 468,00	250 936,00	VLASTNÍ
242	K	767661811	Demontáž mříží pevných nebo otevíravých	m2	44,464	153,00	6 802,99	CS ÚRS 2020 02
			VV	"SV :"	1,2*2,3*4+1,32*3,1+1,4*3,1	19,472		
			VV	"JZ :"	1,2*2,3*6+1,32*3,1+1,4*3,1	24,992		
			VV	Součet	44,464			
243	K	767662110	Montáž mříží pevných, připevněných šroubováním	m2	38,640	312,00	12 055,68	CS ÚRS 2020 02
			Poznámka k souboru cen:☐ 1. Cenami lze oceňovat pouze montáž mříží dodaných vcelku.☐ 2. Montáž mříží z jednotlivých tyčových prvků se oceňuje cenami 767 99- . . . Montáž ostatních atypických zámečnických konstrukcí.☐ 3. V cenách není započtena montáž dokončení okování mříží otvíravých; tyto práce se oceňují cenami souboru cen 767 64- . . . Montáž dveří.☐					
			PSC					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"původní mříže - zpětná montáž :"					
	VV		"SV : "1,2*2,3*4		11,040			
	VV		"JZ : "1,2*2,3*7		19,320			
	VV		"nové mříže :"					
	VV		"Z2 : "1,2*2,3*3		8,280			
	VV		Součet		38,640			
244	M	767R01	mříž okenní Z2 1280x2380 mm, jakl 40x4mm, tyč pr.14mm, pásovina 50x5mm, povrch. úprava pozink a ochranný nátěr, vč. kotvení	kus	3,000	10 500,00	31 500,00	VLASTNÍ
245	K	767662210	Montáž mříží otvívavých	m2	4,340	200,00	868,00	CS ÚRS 2020 02
	PSC		Poznámka k souboru cen:☐ 1. Cenami lze oceňovat pouze montáž mříží dodaných vcelku.☐ 2. Montáž mříží z jednotlivých tyčových prvků se oceňuje cenami 767 99- . . Montáž ostatních atypických zámečnických konstrukcí.☐ 3. V cenách není započtena montáž dokončení okování mříží otvívavých; tyto práce se oceňují cenami souboru cen 767 64- . . Montáž dveří.☐					
	VV		"původní mříže - zpětná montáž :"					
	VV		"JZ : "1,4*3,1		4,340			
246	K	767861002	Montáž vnitřních kovových žebříků přímých délky do 2 m, ukotvených do ocelové konstrukce	kus	2,000	2 430,00	4 860,00	CS ÚRS 2020 02
	VV		"V4 : "2		2,000			
247	M	44983020	žebřík výstupový jednoduchý přímý z eloxovaného hliníku dl 2m	kus	2,000	2 220,00	4 440,00	CS ÚRS 2020 02
248	K	767871810	Demontáž podpěrných konstrukcí pro vedení v kolektorech řezáním, hmotnosti jednotlivě do 100 kg	kg	170,000	22,20	3 774,00	CS ÚRS 2020 02
	PSC		Poznámka k souboru cen:☐ 1. Cenou lze oceňovat pouze demontáž ve shora uzavřeném podzemním kolektoru a štolě světlosti přes 1,5 m.☐					
	VV		"1.08 : "(2,4+4,4)*25		170,000			
249	K	767995115	Montáž ostatních atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti přes 50 do 100 kg	kg	364,520	33,90	12 357,23	CS ÚRS 2020 02
	PSC		Poznámka k souboru cen:☐ 1. Určení cen se řídí hmotností jednotlivě montovaného dílu konstrukce.☐					
	VV		"Z1 - jakl 60x5 : "4*91,13		364,520			
250	M	14550258	profil ocelový čtvercový svařovaný 60x60x5mm	t	0,401	40 600,00	16 280,60	CS ÚRS 2020 02
	VV		4*91,13*1,1/1000		0,401			
251	K	767995117	Montáž ostatních atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti přes 250 do 500 kg	kg	1 387,705	29,60	41 076,07	CS ÚRS 2020 02
	PSC		Poznámka k souboru cen:☐ 1. Určení cen se řídí hmotností jednotlivě montovaného dílu konstrukce.☐					
	VV		"doplnění konstrukce krovu - Pvt1 U200:"10,97*5*25,3		1 387,705			
252	M	13010920	ocel profilová UE 200 jakost 11 375	t	1,457	42 800,00	62 359,60	CS ÚRS 2020 02
	VV		1387,705*1,05/1000		1,457			
253	K	998767102	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	2,166	1 350,00	2 924,10	CS ÚRS 2020 02
	PSC		Poznámka k souboru cen:☐ 1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotností přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci.☐ 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích.☐ 3. Příplatek k cenám -7181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.☐					
D	771		Podlahy z dlaždic				151 577,62	
254	K	771121011	Příprava podkladu před provedením dlažby nátěr penetrační na podlahu	m2	108,927	47,40	5 163,14	CS ÚRS 2020 02
	PSC		Poznámka k souboru cen:☐ 1. V cenách 771 12-1011 až 771 12-1015 jsou započteny i náklady na dodání nátěru.☐ 2. V cenách 771 15-1011 až 771 15-1026 jsou započteny i náklady na dodání stěrky.☐ 3. V cenách 771 16-1011 až -1023 nejsou započteny náklady na materiál, tyto se oceňují ve specifikaci.☐					
	VV		86,93		86,930			
	VV		44,7*0,07		3,129			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		1,2*2,7*2+1,2*2,7+1,2*0,9+1,2*0,175*16+(1,22+1,35+1,7+1,33)*2*0,175+1,2*0,175*3		16,750			
	VV		(10,6+5,8+0,98*2+34*2*0,175)*0,07		2,118			
	VV		Součet		108,927			
255	K	771151012	Příprava podkladu před provedením dlažby samonivelační stěrka min.pevnosti 20 MPa, tloušťky přes 3 do 5 mm	m2	86,930	239,00	20 776,27	CS ÚRS 2020 02
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V cenách 771 12-1011 až 771 12-1015 jsou započteny i náklady na dodání nátěru. 2. V cenách 771 15-1011 až 771 15-1026 jsou započteny i náklady na dodání stěrky. 3. V cenách 771 16-1011 až -1023 nejsou započteny náklady na materiál, tyto se oceňují ve specifikaci.					
	VV		"1.02 : "58,04		58,040			
	VV		"1.10 : "12,14		12,140			
	VV		"schodiště 1.11+2.11 : "1,2*2,7*2+1,2*2,7+1,2*0,9+1,2*0,175*16+(1,22+1,35+1,7+1,33)*2*0,175+1,2*0,175*3		16,750			
	VV		Součet		86,930			
256	K	771161022	Příprava podkladu před provedením dlažby montáž profilu ukončujícího profilu pro schodové hrany a ukončení dlažby	m	34,000	95,00	3 230,00	CS ÚRS 2020 02
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V cenách 771 12-1011 až 771 12-1015 jsou započteny i náklady na dodání nátěru. 2. V cenách 771 15-1011 až 771 15-1026 jsou započteny i náklady na dodání stěrky. 3. V cenách 771 16-1011 až -1023 nejsou započteny náklady na materiál, tyto se oceňují ve specifikaci.					
	VV		"schodiště 1.11+2.11 : "1,2*16+(1,22+1,35+1,7+1,33)*2+1,2*3		34,000			
257	M	59054143	profil schodový protiskluzový ušlechtilá ocel V2A R10 V6 8x1000mm	m	35,700	435,00	15 529,50	CS ÚRS 2020 02
	VV		34,0*1,05		35,700			
258	K	771274124	Montáž obkladů schodišť z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem stupnic protiskluzných nebo reliéfních, šířky přes 300 do 350 mm	m	34,000	401,00	13 634,00	CS ÚRS 2020 02
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Montáž obkladů schodnic, schodišťových ramen a boků podest se oceňuje skladebně cenami příslušných obkladů stěn a cenami položky čís. 781 . . -9192 Příplatek k cenám za obklady v omezeném prostoru, katalogu 781 Obklady keramické – montáž části A01.					
	VV		"schodiště 1.11+2.11 : "1,2*16+(1,22+1,35+1,7+1,33)*2+1,2*3		34,000			
259	K	771274242	Montáž obkladů schodišť z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem podstupnic protiskluzných nebo reliéfních, výšky přes 150 do 200 mm	m	34,000	180,00	6 120,00	CS ÚRS 2020 02
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Montáž obkladů schodnic, schodišťových ramen a boků podest se oceňuje skladebně cenami příslušných obkladů stěn a cenami položky čís. 781 . . -9192 Příplatek k cenám za obklady v omezeném prostoru, katalogu 781 Obklady keramické – montáž části A01.					
260	K	771474112	Montáž soklů z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem rovných, výšky přes 65 do 90 mm	m	44,700	108,00	4 827,60	CS ÚRS 2020 02
	VV		"1.02 : "39,6-1,05*2-0,9*3+0,45*2*2		36,600			
	VV		"1.10 : "12,3-1,2*2-0,9*2		8,100			
	VV		Součet		44,700			
261	K	771474132	Montáž soklů z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem schodišťových stupňovitých, výšky přes 65 do 90 mm	m	30,260	149,00	4 508,74	CS ÚRS 2020 02
	VV		"schodiště 1.11+2.11 : "10,6+5,8+0,98*2+34*2*0,175		30,260			
262	K	771574112	Montáž podlah z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem maloformátových hladkých přes 9 do 12 ks/m2	m2	70,180	452,00	31 721,36	CS ÚRS 2020 02
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Položky jsou učeny pro všechny druhy povrchových úprav.					
	VV		"1.02 : "58,04		58,040			
	VV		"1.10 : "12,14		12,140			
	VV		Součet		70,180			
263	M	59761409	dlažba keramická slinutá protiskluzná do interiéru i exteriéru pro vysoké mechanické namáhání přes 9 do 12ks/m2	m2	103,282	402,00	41 519,36	CS ÚRS 2020 02
	VV		70,18*1,1		77,198			
	VV		44,7*0,07*1,1		3,442			
	VV		(1,2*2,7*2+1,2*2,7+1,2*0,9+1,2*0,175*16+(1,22+1,35+1,7+1,33)*2*0,175+1,2*0,175*3)*1,2		20,100			
	VV		30,26*0,07*1,2		2,542			
	VV		Součet		103,282			
264	K	771591115	Podlahy - dokončovací práce spárování silikonem	m	74,960	35,70	2 676,07	CS ÚRS 2020 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Množství měrných jednotek u ceny -1185 se stanoví podle počtu řezaných dlaždic, nezávisle na jejich velikosti. 2. Ceny 771 59-1115 až -1123 obsahují náklady i na materiál. 3. Položku -1185 lze použít při nuceném použití jiného nástroje než řezačky.					
	PSC							
	VV		"spoj podlaha-stěna :"					
	VV		"1.02 : "39,6-1,05*2-0,9*3+0,45*2*2		36,600			
	VV		"1.10 : "12,3-1,2*2-0,9*2		8,100			
	VV		"schodiště 1.11+2.11 : "10,6+5,8+0,98*2+34*2*0,175		30,260			
	VV		Součet		74,960			
265	K	998771102	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	3,272	572,00	1 871,58	CS ÚRS 2020 02
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích. 3. Příplatek k cenám -1181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.					
	PSC							
	D	776	Podlahy povlakové				40 396,02	
266	K	776111116	Příprava podkladu broušení podlah stávajícího podkladu pro odstranění lepidla (po starých krytinách)	m2	28,800	55,80	1 607,04	CS ÚRS 2020 02
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V ceně 776 12-1511 zábrana proti vlhkosti jsou započteny i náklady na 2 vrstvy penetrace a zasypání křemičitým pískem. 2. V ceně 776 13-2111 vyztužení pletivem jsou započteny i náklady na dodávku pletiva. 3. V cenách 776 14-1111 až 776 14-4111 jsou započteny i náklady na dodání stěrky.					
	PSC							
267	K	776111311	Příprava podkladu vysátí podlah	m2	28,800	13,30	383,04	CS ÚRS 2020 02
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V ceně 776 12-1511 zábrana proti vlhkosti jsou započteny i náklady na 2 vrstvy penetrace a zasypání křemičitým pískem. 2. V ceně 776 13-2111 vyztužení pletivem jsou započteny i náklady na dodávku pletiva. 3. V cenách 776 14-1111 až 776 14-4111 jsou započteny i náklady na dodání stěrky.					
	PSC							
268	K	776141112	Příprava podkladu vyrovnání samonivelační stěrkou podlah min.pevnosti 20 MPa, tloušťky přes 3 do 5 mm	m2	28,800	239,00	6 883,20	CS ÚRS 2020 02
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V ceně 776 12-1511 zábrana proti vlhkosti jsou započteny i náklady na 2 vrstvy penetrace a zasypání křemičitým pískem. 2. V ceně 776 13-2111 vyztužení pletivem jsou započteny i náklady na dodávku pletiva. 3. V cenách 776 14-1111 až 776 14-4111 jsou započteny i náklady na dodání stěrky.					
	PSC							
269	K	776201811	Demontáž povlakových podlahovin lepených ručně bez podložky	m2	28,800	54,50	1 569,60	CS ÚRS 2020 02
	VV		"1.01 : "11,03		11,030			
	VV		"1.08 : "12,69		12,690			
	VV		"1.16 : "5,08		5,080			
	VV		Součet		28,800			
270	K	776231111	Montáž podlahovin z vinylu lepením lamel nebo čtverců standardním lepidlem	m2	28,800	196,00	5 644,80	CS ÚRS 2020 02
	VV		"1.01 : "11,03		11,030			
	VV		"1.08 : "12,69		12,690			
	VV		"1.16 : "5,08		5,080			
	VV		Součet		28,800			
271	M	28411013	PVC vinyl heterogenní protiskluzná tl 2,00mm, nášlapná vrstva 0,70mm, třída zátěže 34/43, otlak do 0,05mm, R11, hořlavost Bfl S1	m2	29,664	577,00	17 116,13	CS ÚRS 2020 02
	VV		28,8*1,03		29,664			
272	K	776410811	Demontáž soklíků nebo lišt pryžových nebo plastových	m	36,000	12,70	457,20	CS ÚRS 2020 02
	VV		"1.01 : "13,3-0,8		12,500			
	VV		"1.08 : "15,1		15,100			
	VV		"1.16 : "8,4		8,400			
	VV		Součet		36,000			
273	K	776411111	Montáž soklíků lepením obvodových, výšky do 80 mm	m	36,000	136,00	4 896,00	CS ÚRS 2020 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
	VV		"1.01 : "13,3-0,8		12,500				
	VV		"1.08 : "15,1		15,100				
	VV		"1.16 : "8,4		8,400				
	VV		Součet		36,000				
274	M	28411008	lišta soklová PVC 16x60mm	m	37,080	45,60	1 690,85	CS ÚRS 2020 02	
	VV		36*1,03		37,080				
275	K	998776102	Přesun hmot pro podlahy povlakové stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,320	463,00	148,16	CS ÚRS 2020 02	
	PSC		Poznámka k souboru cen: □ 1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. □ 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích. □ 3. Příplatek k cenám -6181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje. □						
	D	781	Dokončovací práce - obklady				4 290,30		
276	K	781121011	Příprava podkladu před provedením obkladu nátěr penetrační na stěnu	m2	4,200	47,40	199,08	CS ÚRS 2020 02	
	PSC		Poznámka k souboru cen: □ 1. V cenách 781 12-1011 až -1015 jsou započteny i náklady na materiál. □ 2. V cenách 781 15-1011 až -1041 jsou započteny i náklady na materiál. □ 3. Lokální vyrovnání podkladu tloušťky větší než 3 mm se oceňuje cenami souboru cen Vyrovnání podkladu vnitřních omezených ploch katalogu 801-4 Budovy a haly - opravy a údržba. □ 4. V cenách 781 16-1011 až -1023 nejsou započteny náklady na materiál, tyto se oceňují ve specifikaci. □						
277	K	781473113	Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických lepených standardním lepidlem hladkých přes 12 do 19 ks/m2	m2	4,200	436,00	1 831,20	CS ÚRS 2020 02	
	PSC		Poznámka k souboru cen: □ 1. Položky jsou určeny pro všechny druhy povrchových úprav. □						
	VV		"1.08 : "1,5*1,8		2,700				
	VV		"1.06 - vyspravení obkladu : "1,5		1,500				
	VV		Součet		4,200				
278	M	59761071	obklad keramický hladký přes 12 do 19ks/m2	m2	4,620	372,00	1 718,64	CS ÚRS 2020 02	
	VV		4,2*1,1		4,620				
279	K	781493511	Obklad - dokončující práce profily ukončovací lepené standardním lepidlem ukončovací	m	3,300	109,00	359,70	CS ÚRS 2020 02	
	PSC		Poznámka k souboru cen: □ 1. Množství měrných jednotek u ceny -5185 se stanoví podle počtu řezaných obkladaček, nezávisle na jejich velikosti. □ 2. Položku -5185 lze použít při nuceném použití jiného nástroje než řezačky. □						
	VV		"1.08 : "1,5+1,8		3,300				
280	K	781495115	Obklad - dokončující práce ostatní práce spárování silikonem	m	3,300	39,80	131,34	CS ÚRS 2020 02	
	PSC		Poznámka k souboru cen: □ 1. Množství měrných jednotek u ceny -5185 se stanoví podle počtu řezaných obkladaček, nezávisle na jejich velikosti. □ 2. Položku -5185 lze použít při nuceném použití jiného nástroje než řezačky. □						
	VV		"1.08 : "1,5+1,8		3,300				
281	K	998781102	Přesun hmot pro obklady keramické stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,088	572,00	50,34	CS ÚRS 2020 02	
	PSC		Poznámka k souboru cen: □ 1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. □ 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích. □ 3. Příplatek k cenám -1181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje. □						
	D	783	Dokončovací práce - nátěry				127 017,67		
282	K	783214101	Základní nátěr tesařských konstrukcí jednonásobný syntetický	m2	24,354	109,00	2 654,59	CS ÚRS 2020 02	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	VV		"S1 :"(0,12+0,1)*2*1,55*2*1,1		1,500			
	VV		"K11 :"(0,06+0,16)*2*2*6,35*2*1,1		12,294			
	VV		"K13 :"(0,06+0,12)*2*2*1,95*2*1,1		3,089			
	VV		"část V3 a V4 :"(0,1+0,12)*2*(0,6+0,6)*1,1		0,581			
	VV		"část Kr1 :"(0,15+0,12)*2*2*1,0*1,1		1,188			
	VV		"část měněných krokve :"(0,15+0,12)*2*24*2*0,2*1,0*1,1		5,702			
	VV		Součet		24,354			
283	K	783218111	Lazurovací nátěr tesařských konstrukcí dvojnásobný syntetický	m2	125,338	213,00	26 696,99	CS ÚRS 2020 02
	VV		"S1 :"(0,12+0,1)*2*1,55*2*1,1		1,500			
	VV		"K11 :"(0,06+0,16)*2*2*6,35*2*1,1		12,294			
	VV		"K13 :"(0,06+0,12)*2*2*1,95*2*1,1		3,089			
	VV		"část V3 a V4 :"(0,1+0,12)*2*(0,6+0,6)*1,1		0,581			
	VV		"část Kr1 :"(0,15+0,12)*2*2*1,0*1,1		1,188			
	VV		"část měněných krokve :"(0,15+0,12)*2*24*2*0,2*1,0*1,1		5,702			
	VV		"bednění - palubky :":58,168		58,168			
	VV		"krokve :"(0,15*2+0,12*2)*(24-2)*2*1,0		23,760			
	VV		"krokve :"(0,15*2+0,12*2)*2*2*7,4		15,984			
	VV		"vaznice :":0,16*4*4*2*0,6		3,072			
	VV		Součet		125,338			
284	K	783223121	Napouštěcí nátěr tesařských konstrukcí zabudovaných do konstrukce proti dřevokazným houbám, hmyzu a plísním dvojnásobný akrylátový	m2	300,300	152,00	45 645,60	CS ÚRS 2020 02
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Položky souboru cen jsou určeny pro preventivní nátěr tesařských konstrukcí (např. krovu). 2. Položky jednonásobného nátěru jsou určeny pro ochranu dřeva v interiéru pod lazurovací nebo krycí nátěry. 3. Položky dvojnásobného nátěru jsou určeny pro ochranu dřeva jako samostatného impregnačního nátěru tesařské konstrukce v interiéru nebo pro ochranu dřeva pod lazurovací nebo krycí nátěry v exteriéru.					
	VV		"stávající prvky krovu :"					
	VV		"krokve :"(0,15*2+0,12*2)*24*2*(1-0,8)*7,4		38,362			
	VV		"vaznice :":0,16*4*4*2*23,4		119,808			
	VV		"sloupky :"(0,15+0,16)*2*2,4*10		14,880			
	VV		"vazní trámy :":11,3*(0,15+0,2)*2*5		39,550			
	VV		"vzpěry :":3,8*(0,15+0,16)*2*10		23,560			
	VV		"vzpěry :":0,85*(0,12+0,12)*2*10*2		8,160			
	VV		"kleštiny :":6,0*2*5*(0,06+0,16)*2		26,400			
	VV		"bednění pultové střechy - stáv. 50% :":0,5*11,6*5,1		29,580			
	VV		Součet		300,300			
285	K	783306809	Odstranění nátěrů ze zámečnických konstrukcí okartáčováním	m2	4,000	142,00	568,00	CS ÚRS 2020 02
	VV		"různé zámečnické prvky na fasádě (dvířka a pod.) :":4,0		4,000			
	VV		Součet		4,000			
286	K	783314101	Základní nátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický	m2	96,867	107,00	10 364,77	CS ÚRS 2020 02
	VV		"původní mříže - povrchová úprava :"					
	VV		"SV :"(1,2*2,3*4)*2		22,080			
	VV		"JZ :"(1,2*2,3*4+1,4*3,1)*2		30,760			
	VV		Mezisoučet		52,840			
	VV		"zárubeň V5 :":2*(1,0+2,02*2)*(0,1+0,05*2)		2,016			
	VV		Mezisoučet		2,016			
	VV		"doplnění konstrukce krovu - Pvt1 U200 :":10,97*5*0,66*1,05		38,011			
	VV		"různé zámečnické prvky na fasádě (dvířka a pod.) :":4,0		4,000			
	VV		Součet		96,867			
287	K	783315101	Mezinátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní	m2	71,053	105,00	7 460,57	CS ÚRS 2020 02
	VV		"původní mříže - povrchová úprava :"					
	VV		"SV :"(1,2*2,3*4)*2		22,080			
	VV		"JZ :"(1,2*2,3*4+1,4*3,1)*2		30,760			
	VV		Mezisoučet		52,840			
	VV		"Z1 :":4*11,55*0,06*4*1,1		12,197			
	VV		Mezisoučet		12,197			
	VV		"zárubeň V5 :":2*(1,0+2,02*2)*(0,1+0,05*2)		2,016			
	VV		Mezisoučet		2,016			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"různé zámečnické prvky na fasádě (dvířka a pod.) :" $4,0$		4,000			
	VV		Součet		71,053			
288	K	783317101	Krycí nátěr (email) zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní	m2	71,053	108,00	7 673,72	CS ÚRS 2020 02
289	K	783826655	Hydrofobizační nátěr omítek silikonový, transparentní, povrchů hladkých lícového zdiva	m2	29,340	65,90	1 933,51	CS ÚRS 2020 02
	VV		"komíny :"					
	VV		$(0,9+0,45)*2*(12,6-7,8)$		12,960			
	VV		$0,45*4*(12,6-7,8)$		8,640			
	VV		$0,45*4*(12,1-7,8)$		7,740			
	VV		Součet		29,340			
290	K	783901453	Příprava podkladu betonových podlah před provedením nátěru vysátím	m2	6,060	12,10	73,33	CS ÚRS 2020 02
	VV		"1.09 :" $6,06$		6,060			
291	K	783933161	Penetrační nátěr betonových podlah pórovitých (např. z cihelné dlažby, betonu apod.) epoxidový	m2	7,050	138,00	972,90	CS ÚRS 2020 02
	VV		"1.09 :" $6,06$		6,060			
	VV		"1.09 - sokl :" $((3,55+1,65)*2-1,0+0,25*2)*0,1$		0,990			
	VV		Součet		7,050			
292	K	783937161	Krycí (uzavírací) nátěr betonových podlah dvojnásobný epoxidový vodou ředitelný	m2	7,050	215,00	1 515,75	CS ÚRS 2020 02
293	K	789221523	Otryskání povrchů ocelových konstrukcí suché abrazivní tryskání abrazivem ze strusky třídy I stupeň zrezivění B, stupeň přípravy Sa 2	m2	15,852	655,00	10 383,06	CS ÚRS 2020 02
	VV		"původní mříže - povrchová úprava :"					
	VV		"SV :" $(1,2*2,3*4)*2*0,3$		6,624			
	VV		"JZ :" $(1,2*2,3*4+1,4*3,1)*2*0,3$		9,228			
	VV		Součet		15,852			
294	K	789421531	Žárové stříkání ocelových konstrukcí slitinou zinacor ZnAl, tloušťky 100 μ m, třídy I	m2	12,197	908,00	11 074,88	CS ÚRS 2020 02
	VV		"Z1 :" $4*11,55*0,06*4*1,1$		12,197			
	D	784	Dokončovací práce - malby a tapety				34 793,13	
295	K	784121001	Oškrabání malby v místnostech výšky do 3,80 m	m2	341,533	30,70	10 485,06	CS ÚRS 2020 02
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Cenami souboru cen se oceňuje jakýkoli počet současně škrabaných vrstev barvy.					
	VV		"stěny :"					
	VV		"1.01 :" $13,4*3,8-2,1*1,5-1,2*2,3+0,3*(1,2+2,3*2)-0,9*2,02+0,3*(0,9+2,02*2)-0,9*0,8+0,3*(0,9+0,8)*2-0,9*2,02$		44,896			
	VV		"1.02 :" $39,6*(3,6+0,1)-2*1,2*2,3+2*0,3*(1,2+2,3*2)-0,9*1,6+0,15*(0,9+1,6*2)-2*1,05*3,1+0,45*(1,05+3,1)-3*1,0*2,02+0,1*(1,0+2,02*2)$		133,457			
	VV		"1.08 :" $15,6*(3,6+0,1)-2*1,2*2,3+2*0,3*(1,2+2,3*2)-1,0*2,02+0,25*(1,0+2,02*2)$		54,920			
	VV		"1.09 :" $10,4*3,8-1,2*2,3+0,3*(1,2+2,3*2)-1,0*2,02+0,25*(1,0+2,02*2)$		37,740			
	VV		"1.10 :" $(12,3-1,2*2)*3,8-2*1,0*2,02$		33,580			
	VV		"1.16 :" $8,8*(3,8-1,5)-1,0*(2,02-1,5)$		19,720			
	VV		Mezisoučet		324,313			
	VV		"stropy :"					
	VV		"1.10 :" $12,14$		12,140			
	VV		"1.16 :" $5,08$		5,080			
	VV		Mezisoučet		17,220			
	VV		Součet		341,533			
296	K	784121007	Oškrabání malby na schodišti o výšce podlaží do 3,80 m	m2	147,469	33,20	4 895,97	CS ÚRS 2020 02
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. Cenami souboru cen se oceňuje jakýkoli počet současně škrabaných vrstev barvy.					
	VV		"stěny :"					
	VV		"1.11+2.11 :" $(10,5+6,0)*7,8+1,2*2*3,8-1,4*3,1+0,3*(1,4+3,1*2)-1,05*1,6+0,3*(1,05+1,6*2)-0,9*2,02*2$		131,719			
	VV		"stropy :"					
	VV		"1.11+2.11 :" $10,5*1,5$		15,750			
	VV		Součet		147,469			
297	K	784221101	Malby z malířských směsí oteruvzdorných za sucha dvojnásobné, bílé za sucha oteruvzdorné době v místnostech výšky do 3,80 m	m2	368,613	36,90	13 601,82	CS ÚRS 2020 02
	VV		"stěny :"					
	VV		"1.01 :" $13,4*3,8-2,1*1,5-1,2*2,3+0,3*(1,2+2,3*2)-0,9*2,02+0,3*(0,9+2,02*2)-0,9*0,8+0,3*(0,9+0,8)*2-0,9*2,02$		44,896			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"1.02 : "39,6*(3,6+0,1)-2*1,2*2,3+2*0,3*(1,2+2,3*2)-0,9*1,6+0,15*(0,9+1,6*2)-2*1,05*3,1+0,45*(1,05+3,1)-3*1,0*2,02+0,1*(1,0+2,02*2)		133,457			
	VV		"1.08 : "15,6*(3,6+0,1)-2*1,2*2,3+2*0,3*(1,2+2,3*2)-1,0*2,02+0,25*(1,0+2,02*2)-1,5*1,8		52,220			
	VV		"1.09 : "10,4*3,8-1,2*2,3+0,3*(1,2+2,3*2)-1,0*2,02+0,25*(1,0+2,02*2)		37,740			
	VV		"1.10 : "(12,3-1,2*2)*3,8-2*1,0*2,02		33,580			
	VV		"1.16 : "8,8*(3,8-1,5)-1,0*(2,02-1,5)		19,720			
	VV		Mezisoučet		321,613			
	VV		"stropy :"					
	VV		"1.01 : "11,03		11,030			
	VV		"1.08 : "12,69		12,690			
	VV		"1.09 : "6,06		6,060			
	VV		"1.10 : "12,14		12,140			
	VV		"1.16 : "5,08		5,080			
	VV		Mezisoučet		47,000			
	VV		Součet		368,613			
298	K	784221107	Malby z malířských směsí otěruvzdorných za sucha dvojnásobné, bílé za sucha otěruvzdorné dobře na schodišti o výšce podlaží do 3,80 m	m2	147,469	39,40	5 810,28	CS ÚRS 2020 02
	VV		"stěny :"					
	VV		"1.11+2.11 : "(10,5+6,0)*7,8+1,2*2*3,8-1,4*3,1+0,3*(1,4+3,1*2)-1,05*1,6+0,3*(1,05+1,6*2)-0,9*2,02*2		131,719			
	VV		"stropy :"					
	VV		"1.11+2.11 : "10,5*1,5		15,750			
	VV		Součet		147,469			
D	787	Dokončovací práce - zasklívání					23 417,25	
299	K	787127224	Zasklívání stěn a příček deskami dutinovými a komůrkovými polykarbonátovým profilem komůrkovým do hliníkového U profilu s krycí a přítlačnou lištou, tl. 10 mm	m2	13,020	714,00	9 296,28	CS ÚRS 2020 02
	VV		"Z1 : "2*2*1,05*3,1		13,020			
300	K	787911111	Zasklívání – ostatní práce montáž fólie na sklo bezpečnostní	m2	12,030	397,00	4 775,91	CS ÚRS 2020 02
	VV		1,05*3,1*2		6,510			
	VV		1,2*2,3*2		5,520			
	VV		Součet		12,030			
301	M	63479019	fólie na sklo ochranné a bezpečnostní čirá 82%	m2	12,632	737,00	9 309,78	CS ÚRS 2020 02
	VV		12,03*1,05		12,632			
302	K	998787102	Přesun hmot pro zasklívání stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,045	784,00	35,28	CS ÚRS 2020 02
PSC			Poznámka k souboru cen: □ 1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. □ 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích. □ 3. Příplatek k cenám -7181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje. □					
D	798	Orientační systém					85 303,00	
303	K	900000030	Provizorní informační a orientační systém pro cestující	soubor	1,000	62 956,00	62 956,00	VLASTNÍ
304	K	R79800090	Instalace a montáž orientačního systému	soubor	1,000	15 500,00	15 500,00	VLASTNÍ
305	K	R79801	Samolepící fólie na dveře 240x240mm "WC" dle grafického manuálu SŽ	kus	1,000	499,00	499,00	VLASTNÍ
306	K	R79802	Samolepící fólie na dveře 240x240mm "WC muži" dle grafického manuálu SŽ	kus	1,000	499,00	499,00	VLASTNÍ
307	K	R79803	Samolepící fólie na dveře 240x240mm "WC ženy" dle grafického manuálu SŽ	kus	1,000	499,00	499,00	VLASTNÍ
308	K	R79804	Samolepící fólie na dveře 240x240mm "WC bezbariérové" dle grafického manuálu SŽ	kus	1,000	499,00	499,00	VLASTNÍ
309	K	R79805	Samolepící fólie na dveře 240x240mm "pokladna" dle grafického manuálu SŽ	kus	1,000	499,00	499,00	VLASTNÍ
310	K	R79806	Nesvětelný Alu panel jednostranný 1190x240mm "přístup k vlakům", tabule bude vyztužena dvojitým zahnutím plechu a ze zadní strany zpevněna dvěma C profily sloužícími k upevnění; kotvení bude systémem závěsných oček, hmoždin a šroubů.	kus	1,000	2 455,00	2 455,00	VLASTNÍ

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
311	K	R79807a	Hmatný štítek "WC bezbariérové", umístěný 200 mm nad dveřní klikou, dle grafického manuálu SŽ	kus	1,000	899,00	899,00	VLASTNÍ
312	K	R79807b	Hmatný štítek "WC ženy", umístěný 200 mm nad dveřní klikou, dle grafického manuálu SŽ	kus	1,000	499,00	499,00	VLASTNÍ
313	K	R79807c	Hmatný štítek "WC muži", umístěný 200 mm nad dveřní klikou, dle grafického manuálu SŽ	kus	1,000	499,00	499,00	VLASTNÍ

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Šakvice ON – oprava

Objekt:

D.1.4.1 - Zdravotechnika

KSO:

Místo: Šakvice

CC-CZ:

Datum: 17.10.2021

Zadavatel:

Správa železnic, státní organizace

IČ:

70994234

DIČ:

CZ70994234

Uchazeč:

Sežev facility, s.r.o.

IČ:

29244960

DIČ:

CZ29244960

Projektant:

GEPROSTAV projekce s.r.o.

IČ:

29221714

DIČ:

CZ29221714

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymežující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na www.cs-urs.cz sekce Cenové a technické podmínky.

Cena bez DPH

14 407,97

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	14 407,97	21,00%	3 025,67
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

17 433,64

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Šakvice ON – oprava

Objekt: **D.1.4.1 - Zdravotechnika**

Místo: Šakvice

Zadavatel: Správa železnic, státní organizace

Zhotovitel: Sežev facility, s.r.o.

Datum: 17.10.2021

Projektant: GEPROSTAV
projekce s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

14 407,97

PSV - Práce a dodávky PSV

14 407,97

721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace

876,44

722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod

5 447,08

725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty

8 084,45

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Šakvice ON – oprava

Objekt: **D.1.4.1 - Zdravotecnika**

Místo: Šakvice

Datum: 17.10.2021

Zadavatel: Správa železnic, státní organizace

Projektant: GEPROSTAV
projekce s.r.o.

Zhotovitel: Sežev facility, s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

14 407,97

D PSV Práce a dodávky PSV

14 407,97

D 721 Zdravotecnika - vnitřní kanalizace

876,44

1	K	721171914	Opravy odpadního potrubí plastového propojení dosavadního potrubí DN 75	kus	1,000	259,00	259,00	CS ÚRS 2020 02
2	K	721173722	Potrubí z trub polyetylenových svařované připojovací DN 40	m	2,000	278,00	556,00	CS ÚRS 2020 02

Poznámka k souboru cen: □

1. Cenami -3735 až -3738 se oceňuje vislé potrubí od střešního vtoku po čisticí kus. □

2. Ochrany odpadního a připojovacího potrubí z plastových trub se oceňují cenami souboru cen 722 18- . . Ochrana potrubí, části A 02. □

PSC

3	K	721290111	Zkouška těsnosti kanalizace v objektech vodou do DN 125	m	2,000	23,10	46,20	CS ÚRS 2020 02
4	K	998721202	Přesun hmot pro vnitřní kanalizace stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	%	8,612	1,77	15,24	CS ÚRS 2020 02

Poznámka k souboru cen: □

1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. □

2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu.

Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích. □

3. Příplatek k cenám -1181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje. □

PSC

D 722 Zdravotecnika - vnitřní vodovod

5 447,08

5	K	722172911	Propojení plastového potrubí polyf.D 16 mm,vodovod	kus	2,000	1 975,00	3 950,00	VLASTNÍ
6	K	722174001	Potrubí z plastových trubek z polypropylenu PPR svařovaných polyfuzně PN 16 (SDR 7,4) D 16 x 2,2	m	4,000	305,00	1 220,00	CS ÚRS 2020 02
7	K	722181231	Ochrana potrubí termoizolačními trubicemi z pěnového polyetylenu PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace přes 9 do 13 mm, vnitřního průměru izolace DN do 22 mm	m	4,000	64,90	259,60	CS ÚRS 2020 02

Poznámka k souboru cen: □

1. V cenách -1211 až -1256 jsou započteny i náklady na dodání tepelně izolačních trubic. □

PSC

8	K	998722202	Přesun hmot pro vnitřní vodovod stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	%	16,338	1,07	17,48	CS ÚRS 2020 02
---	---	-----------	--	---	--------	------	-------	----------------

Poznámka k souboru cen: □

1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. □

2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu.

Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích. □

3. Příplatek k cenám -2181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje. □

PSC

D 725 Zdravotecnika - zařizovací předměty

8 084,45

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
9	K	725211602	Umyvadla keramická bílá bez výtokových armatur připevňená na stěnu šrouby bez sloupu nebo krytu na sifon, šířka umyvadla 550 mm	soubor	1,000	3 660,00	3 660,00	CS ÚRS 2020 02	
	PSC		Poznámka k souboru cen: □ 1. V cenách -1601 až -9102 je započteno i dodání kulových uzávěrů (roháčeků) a sifonu. □ 2. V cenách s viditelným sifonem (tj. bez krytu sifonu, sloupu, skříňky, ..) jsou použity kulové uzávěry a sifon s celokovovým designem. □ 3. V cenách -1651 a -1661 nejsou započteny náklady na montáž a dodání desky, tyto se oceňují cenami 766 69-3411 až 766 69-3422. □ 4. V cenách -4112-14, -4141-43, -4151-56, -4161-63, -4211, 21, 31, není započten napájecí zdroj. □						
10	K	725813111	Ventily rohové bez připojovací trubičky nebo flexi hadičky G 1/2"	soubor	2,000	221,00	442,00	CS ÚRS 2020 02	
11	K	725822611	Baterie umyvadlové stojánkové pákové bez výpusti	soubor	1,000	1 800,00	1 800,00	CS ÚRS 2020 02	
	PSC		Poznámka k souboru cen: □ 1. V cenách -2654, 56, -9101-9202 není započten napájecí zdroj. □						
12	K	725861102	Zápachové uzávěrky zařizovacích předmětů pro umyvadla DN 40	kus	1,000	274,00	274,00	CS ÚRS 2020 02	
	PSC		Poznámka k souboru cen: □ 1. Pro volbu cen zápachových uzávěrek je rozhodující vnější průměr připojovací trubky. □ 2. V cenách je započteno i propojení zápachové uzávěrky s odpadní výpustkou. □ 3. Cenami zápachových uzávěrek nelze oceňovat zápachové uzávěrky, pokud jsou započteny v cenách zařizovacích předmětů. □ 4. Přechodové tvarovky pro připojení k armaturám se oceňují samostatně cenami souboru cen 722 22-.. □						
13	M	5513101490	flexibilní hadice dvouplášťová 1/2"FxRS 500 mm	kus	2,000	945,46	1 890,92	VLASTNÍ	
14	K	998725202	Přesun hmot pro zařizovací předměty stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	%	79,660	0,22	17,53	CS ÚRS 2020 02	
	PSC		Poznámka k souboru cen: □ 1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotností přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. □ 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích. □ 3. Příplatek k cenám -5181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálů, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje. □						

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Šakvice ON – oprava

Objekt:

D.2.2.1.3.6 - Umělé osvětlení a vnitřní silnoproudé rozvody

KSO:

Místo: Šakvice

CC-CZ:

Datum: 17.10.2021

Zadavatel:

Správa železnic, státní organizace

IČ: 70994234

DIČ: CZ70994234

Uchazeč:

Sežev facility, s.r.o.

IČ: 29244960

DIČ: CZ29244960

Projektant:

GEPROSTAV projekce s.r.o.

IČ: 29221714

DIČ: CZ29221714

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymežující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na www.cs-urs.cz sekce Cenové a technické podmínky.

Cena bez DPH

681 032,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	681 032,00	21,00%	143 016,72
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

824 048,72

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Šakvice ON – oprava

Objekt:

D.2.2.1.3.6 - Umělé osvětlení a vnitřní silnoproudé rozvody

Místo:

Šakvice

Datum:

17.10.2021

Zadavatel:

Správa železnic, státní organizace

Projektant:

GEPROSTAV
projekce s.r.o.

Zhotovitel:

Sežev facility, s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

681 032,00

741 - Elektroinstalace - silnoproud

649 164,50

D1 - Kably, vodiče

29 509,50

D2 - Krabice, přístroje

5 576,40

D3 - Svítidla, hlásiče

65 530,10

D4 - Rozvaděč, výzbroj: R4N nový

140 611,40

D5 - Rozvaděč, výzbroj: RP1.01

29 175,10

D6 - Rozvaděč, výzbroj: RP1.08

30 438,90

D7 - Rozvaděč, výzbroj: RZS-DK

1 358,70

D8 - Rozvaděč, výzbroj: R4 stávající

7 868,00

D9 - Rozvaděč, výzbroj: RP – rozšíření

1 703,60

D10 - Kabelové žlaby, trubky

34 636,40

D11 - Ostatní

175 181,40

D12 - Jiné

127 575,00

vrn - Vedlejší rozpočtové náklady

31 867,50

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Šakvice ON – oprava

Objekt: **D.2.2.1.3.6 - Umělé osvětlení a vnitřní silnoproudé rozvody**

Místo: Šakvice

Datum: 17.10.2021

Zadavatel: Správa železnic, státní organizace

Projektant: GEPROSTAV
projekce s.r.o.

Zhotovitel: Sežev facility, s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

681 032,00

D 741 Elektroinstalace - silnoproud

649 164,50

D D1 Kabely, vodiče

29 509,50

1	K	Pol35	Kabel CYKY-J 3 x 1,5 mm2	m	140,000	36,40	5 096,00	VLASTNÍ
2	K	Pol36	Kabel CYKY-J 3 x 2,5 mm2	m	100,000	47,40	4 740,00	VLASTNÍ
3	K	Pol37	Kabel CYKY-J 3 x 4 mm2	m	15,000	73,60	1 104,00	VLASTNÍ
4	K	Pol38	Kabel CYKY-O 5 x 1,5 mm2	m	10,000	49,50	495,00	VLASTNÍ
5	K	Pol39	Kabel CYKY-J 5 x 1,5 mm2	m	15,000	47,80	717,00	VLASTNÍ
6	K	Pol40	Kabel CYKY-J 5 x 2,5 mm2	m	15,000	65,70	985,50	VLASTNÍ
7	K	Pol41	Kabel CYKY-J 5 x 6 mm2	m	35,000	135,10	4 728,50	VLASTNÍ
8	K	Pol42	Kabel CYKY-J 5 x 10 mm2	m	20,000	215,00	4 300,00	VLASTNÍ
9	K	Pol43	Vodič CYA 6 mm2 (H07V-K) žz	m	50,000	42,10	2 105,00	VLASTNÍ
10	K	Pol44	Vodič CYA 16 mm2 (H07V-K) žz	m	30,000	79,80	2 394,00	VLASTNÍ
11	K	Pol45	Vodič CYA 50 mm2 (H07V-K) žz	m	5,000	204,90	1 024,50	VLASTNÍ
12	K	Pol46	Kabel CYKY 3x1,5 mm2 (rozhlas), resp. Dle stáv. Typu	m	50,000	36,40	1 820,00	VLASTNÍ

D D2 Krabice, přístroje

5 576,40

13	K	Pol47	Krabice přístrojová 1x	ks	14,000	36,50	511,00	VLASTNÍ
14	K	Pol48	Krabice přístrojová 2x	ks	1,000	73,10	73,10	VLASTNÍ
15	K	Pol49	Rámeček jednonásobný	ks	14,000	41,50	581,00	VLASTNÍ
16	K	Pol50	Rámeček vodorovný dvojnásobný	ks	1,000	49,40	49,40	VLASTNÍ
17	K	Pol51	Zásuvka 230V, 16A, IP20, jednonásobná	ks	12,000	206,60	2 479,20	VLASTNÍ
18	K	Pol52	Spínač 1 pólový., IP20	ks	2,000	144,80	289,60	VLASTNÍ
19	K	Pol53	Přepínač střídavý, č.6, IP20	ks	2,000	214,60	429,20	VLASTNÍ
20	K	Pol54	Kryt spínače/přepínače	ks	4,000	37,60	150,40	VLASTNÍ
21	K	Pol55	Svorka bezšroubová WAGO 4x2,5	ks	50,000	4,10	205,00	VLASTNÍ
22	K	Pol56	Spínač stiskací, zapuštěný, se signal., 25A, 400V, 3S	Ks	1,000	808,50	808,50	VLASTNÍ

D D3 Svítidla, hlásiče

65 530,10

23	K	Pol57	A = Svítidlo LED, IP20/IP44, 65W, přisazené	Ks	2,000	1 413,30	2 826,60	VLASTNÍ
24	K	Pol58	B = Svítidlo LED, IP20/IP44, 33W, vestavěné do SDK	Ks	5,000	1 496,30	7 481,50	VLASTNÍ

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
25	K	Pol59	C = Svítidlo LED, IP65/IP54, 30W, přisazené, pohyb. senzor, nouz.modul 3H	Ks	3,000	6 809,30	20 427,90	VLASTNÍ
26	K	Pol60	D = Svítidlo LED, IP66, 39W, přisazené	Ks	1,000	1 358,70	1 358,70	VLASTNÍ
27	K	Pol61	E = Svítidlo LED, IP20/IP44, 65W, vestavěné do SDK	Ks	2,000	1 989,80	3 979,60	VLASTNÍ
28	K	Pol62	V = Svítidlo LED, IP54, 7W, přisazené, nástěnné, venkovní prostory	Ks	5,000	1 652,70	8 263,50	VLASTNÍ
29	K	Pol63	B, E = příslušenství svítidla	Ks	7,000	257,30	1 801,10	VLASTNÍ
30	K	Pol64	Montáž svítidel, reproduktoru – kompletace + uchycení	ks	19,000	278,30	5 287,70	VLASTNÍ
31	K	Pol65	Montáž svítidel, reproduktoru – podružný materiál (přisazení do zdi/SDK)	kpl	19,000	309,80	5 886,20	VLASTNÍ
32	K	Pol66	Požární hlásič, autonomní, bateriový, přisazený	ks	3,000	938,70	2 816,10	VLASTNÍ
33	K	Pol67	piktogramy se směrem úniku	Ks	3,000	26,00	78,00	VLASTNÍ
34	K	Pol68	Krabice 100x100, IP55 (odbočení svítidel v pohledu)	ks	10,000	209,50	2 095,00	VLASTNÍ
35	K	Pol69	Reproduktor, nástěnný, 100V, 6W dle EN54-24; např. 4" nástěnný reproduktor 6W, EN 54	Ks	1,000	2 020,70	2 020,70	VLASTNÍ
36	K	Pol133	Demontáž + montáž stáv. reproduktorů, kamer, uvnitř objektu	ks	5,000	241,50	1 207,50	VLASTNÍ

D D4 Rozvaděč, výzbroj: R4N nový 140 611,40

37	K	Pol70	Oceloplechová rozvodnicová skříň, řadová, volně stojící, 2000x600x400mm (VxŠxH), In=63A, 10kA, min. IP44, podstavec s ventilací 100m	kpl	1,000	20 842,50	20 842,50	VLASTNÍ
38	K	Pol71	Příslušenství rozvaděče (schránka dokumentace, DIN lišta, krycí deska, upevňovací úchytky, sběrnice, svorky, vodiče, propoj. Přístr. lišty, aj.)	kpl	1,000	1 554,00	1 554,00	VLASTNÍ
39	K	Pol72	Montáž rozvaděče, usazení	kpl	1,000	1 856,40	1 856,40	VLASTNÍ
40	K	Pol73	svodič bleskových proudů T1+T2, 25kA imp., 1.5kV; např. DV M TNC 255	ks	1,000	22 635,90	22 635,90	VLASTNÍ
41	K	Pol74	Hl. vypínač, 3P, 63A	Ks	1,000	1 504,10	1 504,10	VLASTNÍ
42	K	Pol75	OPVP14-3 Pojistkový odpínač OPVP do 63A	ks	1,000	1 104,90	1 104,90	VLASTNÍ
43	K	Pol76	Pojistka válcová gG 14x58 25A 500V	ks	3,000	35,20	105,60	VLASTNÍ
44	K	Pol77	Jistič, 3P, 10kA, char.B, In=16A	ks	1,000	1 191,80	1 191,80	VLASTNÍ
45	K	Pol78	Jistič, 3P, 10kA, char.B, In=20A	ks	3,000	1 156,10	3 468,30	VLASTNÍ
46	K	Pol79	Jistič, 3P, 10kA, char.B, In=25A	ks	1,000	1 180,20	1 180,20	VLASTNÍ
47	K	Pol80	Chráníč s nadpr.ochranou, 1+N, 10kA, typ A, char.B, I _{dn} =0.03A, In=10A	ks	11,000	2 815,10	30 966,10	VLASTNÍ
48	K	Pol81	Chráníč s nadpr.ochranou, 1+N, 10kA, typ A, char.B, I _{dn} =0.03A, In=16A	ks	10,000	2 510,60	25 106,00	VLASTNÍ
49	K	Pol82	Chráníč s nadpr.ochranou, 1+N, 10kA, typ A, char.B, I _{dn} =0.03A, In=20A	ks	1,000	3 062,90	3 062,90	VLASTNÍ
50	K	Pol83	Elektroměr 65A, 3fáz., cejchovaný, schválený SŽDC	Ks	3,000	6 355,70	19 067,10	VLASTNÍ
51	K	Pol84	Elektroměr 65A, 1fáz., cejchovaný, schválený SŽDC	Ks	2,000	2 486,40	4 972,80	VLASTNÍ
52	K	Pol85	ekvipotenciální svorkovnice HOP; např. EPS2	ks	1,000	623,70	623,70	VLASTNÍ
53	K	Pol86	ukončení vodiče v rozvaděči vč. zapojení a koncovky do 2.5mm ²	ks	15,000	16,80	252,00	VLASTNÍ
54	K	Pol87	ukončení vodiče v rozvaděči vč. zapojení a koncovky do 6mm ²	ks	5,000	22,60	113,00	VLASTNÍ
55	K	Pol88	ukončení vodiče v rozvaděči vč. zapojení a koncovky do 16mm ²	ks	3,000	41,90	125,70	VLASTNÍ
56	K	Pol89	ukončení vodiče v rozvaděči vč. zapojení a koncovky do 35mm ²	ks	1,000	62,30	62,30	VLASTNÍ
57	K	Pol90	ukončení vodiče v rozvaděči vč. zapojení a koncovky do 50mm ²	ks	4,000	76,70	306,80	VLASTNÍ
58	K	Pol91	Tabulka označení, hl. Vypínač, bezp. Tabulka	Ks	1,000	509,30	509,30	VLASTNÍ

D D5 Rozvaděč, výzbroj: RP1.01 29 175,10

59	K	Pol92	Plastová rozvodnice, 28Mod, In=40A, min. IP40/20, zapuštěná	Ks	1,000	2 050,70	2 050,70	VLASTNÍ
60	K	Pol93	Příslušenství rozvaděče (sběrnice, svorky, vodiče, propoj. Přístr. lišty, aj.)	Ks	1,000	1 215,90	1 215,90	VLASTNÍ
61	K	Pol94	Montáž rozvaděče, vysekání otvoru, zapravení	kpl	1,000	3 360,00	3 360,00	VLASTNÍ

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
62	K	Pol95	Hl. vypínač, 3P, 32A	Ks	1,000	834,20	834,20	VLASTNÍ
63	K	Pol134	Svodič přepětí s předjištěním; Typ 2; Inimp=12,5kA; 1,5kV	ks	1,000	4 508,20	4 508,20	VLASTNÍ
64	K	Pol80	Chránič s nadpr.ochranou, 1+N, 10kA, typ A, char.B, I _{dn} =0.03A, I _n =10A	ks	1,000	2 815,10	2 815,10	VLASTNÍ
65	K	Pol81	Chránič s nadpr.ochranou, 1+N, 10kA, typ A, char.B, I _{dn} =0.03A, I _n =16A	ks	4,000	2 510,60	10 042,40	VLASTNÍ
66	K	Pol96	Chránič s nadpr.ochranou, 4P, 10kA, typ A, char.B, I _{dn} =0.03A, I _n =16A	ks	1,000	4 236,20	4 236,20	VLASTNÍ
67	K	Pol86	ukončení vodiče v rozvaděči vč. zapojení a koncovky do 2.5mm2	ks	4,000	16,80	67,20	VLASTNÍ
68	K	Pol87	ukončení vodiče v rozvaděči vč. zapojení a koncovky do 6mm2	ks	2,000	22,60	45,20	VLASTNÍ
D D6 Rozvaděč, výzbroj: RP1.08							30 438,90	
69	K	Pol92	Plastová rozvodnice, 28Mod, I _n =40A, min. IP40/20, zapuštěná	Ks	1,000	2 050,70	2 050,70	VLASTNÍ
70	K	Pol93	Príslušenství rozvaděče (sběrnice, svorky, vodiče, propoj. Přístr. lišty, aj.)	Ks	1,000	1 257,90	1 257,90	VLASTNÍ
71	K	Pol94	Montáž rozvaděče, vysekání otvoru, zapravení	kpl	1,000	3 360,00	3 360,00	VLASTNÍ
72	K	Pol95	Hl. vypínač, 3P, 32A	Ks	1,000	1 254,20	1 254,20	VLASTNÍ
73	K	Pol134	Svodič přepětí s předjištěním; Typ 2; Inimp=12,5kA; 1,5kV	ks	1,000	4 508,20	4 508,20	VLASTNÍ
74	K	Pol80	Chránič s nadpr.ochranou, 1+N, 10kA, typ A, char.B, I _{dn} =0.03A, I _n =10A	ks	1,000	2 815,10	2 815,10	VLASTNÍ
75	K	Pol81	Chránič s nadpr.ochranou, 1+N, 10kA, typ A, char.B, I _{dn} =0.03A, I _n =16A	ks	6,000	2 510,60	15 063,60	VLASTNÍ
76	K	Pol86	ukončení vodiče v rozvaděči vč. zapojení a koncovky do 2.5mm2	ks	5,000	16,80	84,00	VLASTNÍ
77	K	Pol87	ukončení vodiče v rozvaděči vč. zapojení a koncovky do 6mm2	ks	2,000	22,60	45,20	VLASTNÍ
D D7 Rozvaděč, výzbroj: RZS-DK							1 358,70	
78	K	Pol97	zaměření, ukončení vodiče v rozvaděči vč. zapojení a koncovky do 2.5mm2 (napojení osv.L1.1)	ks	1,000	1 358,70	1 358,70	VLASTNÍ
D D8 Rozvaděč, výzbroj: R4 stávající							7 868,00	
79	K	Pol98	demontáž výzbroje stávajícího rozvaděče R4, odpojení a označení kabelů, prodloužení vývodů do R4N, zapojení na svorky	kpl	1,000	4 725,00	4 725,00	VLASTNÍ
80	K	Pol99	Svorka na DIN, 2,5mm3; např. RSA 2,5	Ks	50,000	33,80	1 690,00	VLASTNÍ
81	K	Pol100	Přepážka RSA 2,5	Ks	20,000	24,40	488,00	VLASTNÍ
82	K	Pol101	Svěrka koncová, RSA	Ks	10,000	29,30	293,00	VLASTNÍ
83	K	Pol86	ukončení vodiče v rozvaděči vč. zapojení a koncovky do 2.5mm2	ks	40,000	16,80	672,00	VLASTNÍ
D D9 Rozvaděč, výzbroj: RP – rozšíření							1 703,60	
84	K	Pol102	Jistič, 1P, 10kA, char.B, I _n =6A (dveřní automat)	ks	1,000	344,90	344,90	VLASTNÍ
85	K	Pol103	zaměření, ukončení vodiče v rozvaděči vč. zapojení a koncovky do 2.5mm2	ks	1,000	1 358,70	1 358,70	VLASTNÍ
D D10 Kabelové žlaby, trubky							34 636,40	
86	K	Pol104	žebřík kabelový 60x400, ž.z., 2m, (z R4N ke stropu)	Ks	2,000	624,20	1 248,40	VLASTNÍ
87	K	Pol105	Úchyt lávky do stěny	ks	6,000	141,20	847,20	VLASTNÍ
88	K	Pol106	Příchytka lehká, pr. 16 mm	Ks	50,000	26,00	1 300,00	VLASTNÍ
89	K	Pol107	Žlab děrovaný drátěný 100x50 vč. spojov. a upevňov. Prvků	m	50,000	135,80	6 790,00	VLASTNÍ
90	K	Pol108	Žlab děrovaný drátěný 150x50 vč. spojov. a upevňov. Prvků	m	3,000	179,30	537,90	VLASTNÍ
91	K	Pol109	podpěra žlabu do zdi 100	Ks	60,000	121,00	7 260,00	VLASTNÍ
92	K	Pol110	podpěra žlabu do zdi 150	Ks	4,000	139,10	556,40	VLASTNÍ
93	K	Pol111	Středový závěs žlabu, 2ks	Ks	4,000	23,70	94,80	VLASTNÍ
94	K	Pol112	Závitová tyč ZT8, délka 0,25m	ks	4,000	33,90	135,60	VLASTNÍ

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
95	K	Pol113	Matice M 8, podložka PD 8 pro ZT8	ks	4,000	2,00	8,00	VLASTNÍ
96	K	Pol114	Podružný materiál (šrouby, spojky, hmoždiny, stropní háky, příchytkyaj)	m	55,000	70,40	3 872,00	VLASTNÍ
97	K	Pol115	Montáž žlabů, lávky, spojky, podpěry, uchycení, spojení...	m	55,000	215,30	11 841,50	VLASTNÍ
98	K	Pol126	Trubka ohebná pr.32mm (pod omítkou), protažení kabelu	m	3,000	48,20	144,60	VLASTNÍ

D		D11	Ostatní	175 181,40				
99	K	Pol116	Předběžný průzkum staveniště	kpl	1,000	1 575,00	1 575,00	VLASTNÍ
100	K	Pol117	Koordinace s ostatními profesemi	kpl	1,000	2 625,00	2 625,00	VLASTNÍ
101	K	Pol118	Vysekání drážky pro kabely a trubky, vč. začištění	m	70,000	217,40	15 218,00	VLASTNÍ
102	K	Pol119	Vysekání otvoru pro el. inst. krabici	ks	16,000	41,50	664,00	VLASTNÍ
103	K	Pol120	Podružný materiál (sádra, atp.)	jedn.	2 500,000	0,80	2 000,00	VLASTNÍ
104	K	Pol121	Nespecifikovaný materiál předem nepředvídaný	jedn.	10 000,000	0,20	2 000,00	VLASTNÍ
105	K	Pol122	Práce předem neměřené (nepředvídané a pomoc. Úkony, přeložky, atp.)	kpl	1,000	47 250,00	47 250,00	VLASTNÍ
106	K	Pol123	Průraz zdívem	ks	10,000	491,40	4 914,00	VLASTNÍ
107	K	Pol124	Prostup dle PBŘ (např. PROMASTOP Unicollar, kabel. ucpávka, těsnící hmota, aj.), štítek	ks	1,000	10 074,80	10 074,80	VLASTNÍ
108	K	Pol125	Průraz základovým betonem – uzemnění FeZn 30x4mm	ks	1,000	1 207,50	1 207,50	VLASTNÍ
109	K	Pol127	připojení přípojnice HOP v rozváděči R4N k uzemnění	kpl	1,000	135,50	135,50	VLASTNÍ
110	K	Pol128	Demontáž stáv. elektroinstalace - v m.č. 1.01, 1.10, 1.02, odpojení v rozváděči	kpl	1,000	47 250,00	47 250,00	VLASTNÍ
111	K	Pol135	Napojení aut. Vstupních dveří na dálk. Ovládání. Zapojení, kabeláž (dle typu dveří a požadavků provozovatele)	kpl	2,000	2 625,00	5 250,00	VLASTNÍ
112	K	Pol136	Ovládání dveří na WC (automat). Zapojení, kabeláž (dle typu dveří a požadavků provozovatele)	kpl	1,000	9 975,00	9 975,00	VLASTNÍ
113	K	Pol137	Zvonkové tlačítko (byty ve 2.NP), IP44, vně objektu	ks	2,000	435,80	871,60	VLASTNÍ
114	K	Pol138	Výměna domovních zvonků na fasádě: Trubka ohebná pr.16mm pod omítku do 20m + zapravení, demontáž, kabeláž, zapojení	kpl	2,000	6 037,50	12 075,00	VLASTNÍ
115	K	Pol139	Napojení buňky prodeje jízdenek a WC na elektrocentrálu, prodlužovací kabel, zapojení	kpl	1,000	12 096,00	12 096,00	VLASTNÍ

D		D12	Jiné	127 575,00				
116	K	Pol29	Uvedení do provozu	kpl	1,000	4 725,00	4 725,00	VLASTNÍ
117	K	Pol30	Revize elektro – výchozí	kpl	1,000	11 550,00	11 550,00	VLASTNÍ
118	K	Pol31	Projektová dokumentace – skutečné provedení	kpl	1,000	3 675,00	3 675,00	VLASTNÍ
119	K	Pol129	Lešení, plošiny aj.	kpl	1,000	14 700,00	14 700,00	VLASTNÍ
120	K	Pol140	Pronájem – elektrocentrála, diesel, 22kVA, 400V	den	30,000	3 097,50	92 925,00	VLASTNÍ

D		vrn	Vedlejší rozpočtové náklady	31 867,50				
121	K	Pol130	doprava 2,5% z ceny dodávky	%	0,025	577 500,00	14 437,50	VLASTNÍ
122	K	Pol131	přesun hmot 1,0% z ceny dodávky	%	0,010	577 500,00	5 775,00	VLASTNÍ
123	K	Pol132	zařízení staveniště 2,0% z ceny dodávky	%	0,020	582 750,00	11 655,00	VLASTNÍ

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Šakvice ON – oprava

Objekt:

D.2.2.1.4 - Hromosvody

KSO:

Místo: Šakvice

CC-CZ:

Datum: 17.10.2021

Zadavatel:

Správa železnic, státní organizace

IČ:

70994234

DIČ:

CZ70994234

Uchazeč:

Sežev facility, s.r.o.

IČ:

29244960

DIČ:

CZ29244960

Projektant:

GEPROSTAV projekce s.r.o.

IČ:

29221714

DIČ:

CZ29221714

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymežující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na www.cs-urs.cz sekce Cenové a technické podmínky.

Cena bez DPH

815 216,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	815 216,00	21,00%	171 195,36
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

986 411,36

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Šakvice ON – oprava

Objekt: **D.2.2.1.4 - Hromosvody**

Místo: Šakvice

Zadavatel: Správa železnic, státní organizace

Zhotovitel: Sežev facility, s.r.o.

Datum: 17.10.2021

Projektant: GEPROSTAV
projekce s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

815 216,00

741 - Elektroinstalace - silnoproud	783 833,00
D1 - Uzemnění	14 338,80
D2 - Vnější ochrana před bleskem	603 596,40
D6 - Připojení jímacích tyčí na ekv. Pospojení objektu	16 923,60
D3 - Ostatní	129 199,20
D4 - Jiné	19 775,00
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	31 383,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Šakvice ON – oprava

Objekt:

D.2.2.1.4 - Hromosvody

Místo:

Šakvice

Datum:

17.10.2021

Zadavatel:

Správa železnic, státní organizace

Projektant:

GEPROSTAV
projekce s.r.o.

Zhotovitel:

Sežev facility, s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

815 216,00

D 741 Elektroinstalace - silnoproud

783 833,00

D D1 Uzemnění

14 338,80

1	K	Pol1	Krabice pro zkušební svorky do země se svorkou, 7-10mm, 30x4mm2 (např. Dehn 549001)	ks	7,000	2 048,40	14 338,80	VLASTNÍ
---	---	------	---	----	-------	----------	-----------	---------

D D2 Vnější ochrana před bleskem

603 596,40

2	K	Pol12	Vodič s vysokonapěťovou izolací pro dodržení dostatečné vzdálnosti vůči el. vodivým částem dle ČSN EN 62305-3, s<=45cm vzduch (90cm pro pevný nevodivý materiál); (např. DEHN 819 125)	m	200,000	2 069,60	413 920,00	VLASTNÍ
3	K	Pol13	Podpůrná trubka GFK délka 1,955m + 1,55m jímací tyč, D=50mm; (Např. DEHN 105 281)	ks	6,000	2 325,10	13 950,60	VLASTNÍ
4	K	Pol15	Sada pro upevnění 4 vodičů k GFK; (Např. DEHN 819 289)	ks	6,000	3 151,10	18 906,60	VLASTNÍ
5	K	Pol16	Připojovací sada pro vodič s vysokonapěťovou izolací (oba konce); (Např. DEHN 819 271)	ks	28,000	1 773,80	49 666,40	VLASTNÍ
6	K	Pol17	Držák trubky GFK mezi střešní krokve (600-750mm); (např. DEHN 105 240)	ks	6,000	5 577,50	33 465,00	VLASTNÍ
7	K	Pol18	Uchycení podpůrné trubky GFK k držáku; (např. DEHN 105 354)	ks	12,000	872,30	10 467,60	VLASTNÍ
8	K	Pol19	Kryt držáku trubky – zatěsnění prostupu střechou	ks	12,000	257,30	3 087,60	VLASTNÍ
9	K	Pol20	Držák vedení na krokve/střešní kontralátě; (např. DEHN 275 259)	ks	130,000	221,40	28 782,00	VLASTNÍ
10	K	Pol21	Držák vedení vodiče na zed; (např. DEHN 275 220)	ks	100,000	111,20	11 120,00	VLASTNÍ
11	K	Pol38	Držák vedení vodiče na plechovou střechu (lepící); (např. DEHN 253 229)	ks	16,000	649,30	10 388,80	VLASTNÍ
12	K	Pol23	Výstražná tabulka v místě svodů - krokové a dotykové napětí; (např. DEHN 480 699)	ks	7,000	958,00	6 706,00	VLASTNÍ
13	K	Pol24	Podružný materiál	kpl	6 000,000	0,50	3 000,00	VLASTNÍ
14	K	Pol25	Štítek označení svodu	ks	7,000	19,40	135,80	VLASTNÍ

D D6 Připojení jímacích tyčí na ekv. Pospojení objektu

16 923,60

15	K	Pol50	Ekvipotenciálová svorkovnice EP1, min. 1x16mm2, 6x6mm2, podložka, krabice KT. (např. EPS 3). (umístění pod střechou, na krovu)	ks	1,000	739,40	739,40	VLASTNÍ
16	K	Pol51	Vodič CYA 6 mm2 (H07V-K) žz, v trubce (od držáku GFK trubky k EP1)	m	80,000	41,60	3 328,00	VLASTNÍ
17	K	Pol52	Vodič CYA 16 mm2 (H07V-K) žz, v trubce (z HOP v R4N do EP1)	m	20,000	75,10	1 502,00	VLASTNÍ
18	K	Pol53	Truba ohebná, pr.20mm, pod omítkou, montáž.	m	20,000	33,30	666,00	VLASTNÍ
19	K	Pol54	Vysekání drážky do zdi pro trubky, vč. začištění, zapravení	m	15,000	215,30	3 229,50	VLASTNÍ
20	K	Pol55	Trubka pevná pr. 20Mm, 350N/5cm, samozhášivá, bílá	m	60,000	10,40	624,00	VLASTNÍ
21	K	Pol56	Montáž trubek + přichytek, protažení vodiče	m	60,000	28,90	1 734,00	VLASTNÍ
22	K	Pol57	Podružný materiál (sádra, vruty, spojovací materiál,přichytky trubek...aj.)	kpl	1,000	1 312,50	1 312,50	VLASTNÍ
23	K	Pol58	Průraz stropem (z 1.NP do 2.NP, z 2.NP pod střechu)	ks	2,000	938,70	1 877,40	VLASTNÍ

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
24	K	Pol59	ukončení vodiče vč. zapojení a koncovky do 6mm ²	ks	12,000	131,30	1 575,60	VLASTNÍ
25	K	Pol60	ukončení vodiče vč. zapojení a koncovky do 16mm ²	ks	2,000	167,60	335,20	VLASTNÍ

D D3			Ostatní	129 199,20				
26	K	Pol26	Nespecifikovaný materiál předem nepředvídaný	kpl	1,000	24 950,00	24 950,00	VLASTNÍ
27	K	Pol27	Práce předem neměřené a nepředvídané	kpl	1,000	55 000,00	55 000,00	VLASTNÍ
28	K	Pol40	Zúžení rozteče krovů do 750mm v místě držáku trubky (obednění apod.)	kpl	6,000	2 625,00	15 750,00	VLASTNÍ
29	K	Pol41	Vyvedení HVI vodiče zpod střechy na fasádu, zatěsnění	kpl	7,000	1 312,50	9 187,50	VLASTNÍ
30	K	Pol42	Předběžný průzkum staveniště	kpl	1,000	10 500,00	10 500,00	VLASTNÍ
31	K	Pol43	Koordinace s ostatními profesemi	kpl	1,000	13 125,00	13 125,00	VLASTNÍ
32	K	Pol61	Odvoz vybouraných hmot, odpadu, na skládku do 10km	t	1,000	686,70	686,70	VLASTNÍ

D D4			Jiné	19 775,00				
33	K	Pol29	Uvedení do provozu	kpl	1,000	4 725,00	4 725,00	VLASTNÍ
34	K	Pol30	Revize elektro – výchozí	kpl	1,000	11 550,00	11 550,00	VLASTNÍ
35	K	Pol31	Projektová dokumentace – skutečné provedení	kpl	1,000	3 500,00	3 500,00	VLASTNÍ

D VRN			Vedlejší a ostatní náklady	31 383,00				
36	K	Pol32	doprava 2,5% z ceny dodávky	-	0,025	570 600,00	14 265,00	VLASTNÍ
37	K	Pol33	přesun hmot 1,0% z ceny dodávky	-	0,010	570 600,00	5 706,00	VLASTNÍ
38	K	Pol34	zařízení staveniště 2,0% z ceny dodávky	-	0,020	570 600,00	11 412,00	VLASTNÍ

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Šakvice ON – oprava

Objekt:

VON - Vedlejší a ostatní náklady

KSO:

Místo: Šakvice

CC-CZ:

Datum: 17.10.2021

Zadavatel:

Správa železnic, státní organizace

IČ: 70994234

DIČ: CZ70994234

Zhotovitel:

Sežev facility, s.r.o.

IČ: 29244960

DIČ: CZ29244960

Projektant:

GEPROSTAV projekce s.r.o.

IČ: 29221714

DIČ: CZ29221714

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymežující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na www.cs-urs.cz sekce Cenové a technické podmínky.

Cena bez DPH

931 080,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	931 080,00	21,00%	195 526,80
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

1 126 606,80

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Šakvice ON – oprava

Objekt: **VON - Vedlejší a ostatní náklady**

Místo: Šakvice

Zadavatel: Správa železnic, státní organizace

Zhotovitel: Sežev facility, s.r.o.

Datum: 17.10.2021

Projektant: GEPROSTAV
projekce s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

931 080,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

931 080,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Šakvice ON – oprava

Objekt: **VON - Vedlejší a ostatní náklady**

Místo: Šakvice

Datum: 17.10.2021

Zadavatel: Správa železnic, státní organizace

Projektant: GEPROSTAV
projekce s.r.o.

Zhotovitel: Sežev facility, s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

931 080,00

D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady					931 080,00	
1	K	012203000	Geodetické práce při provádění stavby	...	1,000	20 000,00	20 000,00	CS ÚRS 2020 02
2	K	012303000	Geodetické práce po výstavbě	...	1,000	18 000,00	18 000,00	CS ÚRS 2020 02
3	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	...	1,000	80 000,00	80 000,00	CS ÚRS 2020 02
4	K	030001000	Zařízení staveniště	...	1,000	43 500,00	43 500,00	CS ÚRS 2020 02
5	K	032103000	Náklady na stavební buňky	...	4,000	77 520,00	310 080,00	CS ÚRS 2020 02
	VV		"náhradní prostory :"					
	VV		"čekárna :"		1,000			
	VV		"podkladní :"		1,000			
	VV		"stavba :"					
	VV		"stavební buňka :"		1,000			
	VV		"stavební kontejner :"		1,000			
	VV		Součet		4,000			
6	K	032903000	Náklady na provoz a údržbu vybavení staveniště	...	1,000	12 500,00	12 500,00	CS ÚRS 2020 02
7	K	033103000	Připojení energií	...	2,000	7 000,00	14 000,00	CS ÚRS 2020 02
8	K	034002000	Zabezpečení staveniště	...	1,000	5 500,00	5 500,00	CS ÚRS 2020 02
9	K	034103000	Oplocení staveniště	...	1,000	24 000,00	24 000,00	CS ÚRS 2020 02
10	K	035002000	Pronájem ploch, objektů	...	1,000	206 000,00	206 000,00	CS ÚRS 2020 02
	VV		"nájemné za parcely pro zařízení staveniště, parkování a příjezdové cesty :"		1,000			
11	K	039002000	Zrušení zařízení staveniště	...	1,000	10 000,00	10 000,00	CS ÚRS 2020 02
12	K	043002000	Zkoušky a ostatní měření	...	1,000	38 000,00	38 000,00	CS ÚRS 2020 02
13	K	045002000	Kompletační a koordinační činnost	...	1,000	20 000,00	20 000,00	CS ÚRS 2020 02
14	K	049303000	Náklady vzniklé v souvislosti s předáním stavby	...	1,000	4 500,00	4 500,00	CS ÚRS 2020 02
15	K	071103000	Provoz investora	...	1,000	50 000,00	50 000,00	CS ÚRS 2020 02
16	K	03R01	Náklady na pokladnu v provizorních prostorách - přemístění, aktivace, demontáž a zpětné umístění včetně aktivace zařízení; přemístění inventáře	soubor	1,000	75 000,00	75 000,00	VLASTNÍ

Ověřovací doložka změny datového formátu dokumentu podle § 69a zákona č. 499/2004 Sb.

Doložka číslo: 2066682

Původní datový formát: application/pdf

UUID původní komponenty: d8875721-ce4a-42f7-9556-402e78865661

Jméno a příjmení osoby, která změnu formátu dokumentu provedla:

System ERMS (zpracovatel dokumentu Jana SVOBODOVÁ)

Subjekt, který změnu formátu provedl: Správa železnic, státní organizace

Datum vyhotovení ověřovací doložky: 12.11.2021 11:55:06



1d0a753f-ed4b-4f80-8eab-f4d9f27280c9