

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 18008B

Stavba: Rekonstrukce objektu na ul. Velflíkova 385/14, Ostrava - Hrabůvka

KSO:

Místo: Velflíkova 385/14

CC-CZ:

Datum: 1. 4. 2019

Zadavatel:

STATUTÁRNÍ MĚSTO OSTRAVA, m.o. OSTRAVA- JIH

IČ: 00845451

DIČ:

Uchazeč:

S-O-D Holding s.r.o., Podlesní 1827, 735 41 Petřvald u Karviné

IČ: 26830727

DIČ: CZ26830727

Projektant:

BYVAST pro s.r.o.

IČ: 27848183

DIČ: CZ27848183

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 vymezující 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

10 029 000,00

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH zákl. přenesená	21,00%	10 029 000,00	0,00
sníž. přenesená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH

v

CZK

10 029 000,00

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 18008B

Stavba: Rekonstrukce objektu na ul. Velflíkova 385/14, Ostrava - Hrabůvka

Místo: Velflíkova 385/14

Datum:

1. 4. 2019

Zadavatel: STATUTÁRNÍ MĚSTO OSTRAVA, m.o. OSTRAVA- JIH

Projektant:

BYVAST pro s.r.o.

Uchazeč: S-O-D Holding s.r.o., Podlesní 1827, 735 41 Petřvald u Karviné

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		10 029 000,00	10 029 000,00	
01	Exteriér	3 195 069,48	3 195 069,48	STA
02a	Interiér 1PP	916 727,24	916 727,24	STA
02b	Interiér 1NP	743 897,39	743 897,39	STA
02c	Interiér 2NP	1 074 260,03	1 074 260,03	STA
02d	Interiér Podkroví	909 640,39	909 640,39	STA
03	Hromosvod	169 117,00	169 117,00	STA
04	Elektroinstalce	1 666 464,00	1 666 464,00	STA
05	ZTI	467 215,34	467 215,34	STA
06	Výtopění	752 317,40	752 317,40	STA
07	VRN	134 291,73	134 291,73	VON

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Rekonstrukce objektu na ul. Velflíkova 385/14, Ostrava - Hrabůvka

Objekt:

01 - Exteriér

KSO:

Místo: Velflíkova 385/14

Zadavatel:

STATUTÁRNÍ MĚSTO OSTRAVA, m.o. OSTRAVA- JIH

Uchazeč:

S-O-D Holding s.r.o., Podlesní 1827, 735 41 Petřvald u Karviné

Projektant:

BYVAST pro s.r.o.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 1. 4. 2019

IČ: 00845451

DIČ:

IČ: 26830727

DIČ: CZ26830727

IČ: 27848183

DIČ: CZ27848183

Cena bez DPH

3 195 069,48

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH zákl. přenesená	3 195 069,48	21,00%	0,00
sníž. přenesená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

3 195 069,48

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce objektu na ul. Velflíkova 385/14, Ostrava - Hrabůvka

Objekt:

01 - Exteriér

Místo: Velflíkova 385/14

Datum: 1. 4. 2019

Zadavatel: STATUTÁRNÍ MĚSTO OSTRAVA, m.o. OSTRAVA- JIH

Projektant: BYVAST pro s.r.o.

Uchazeč: S-O-D Holding s.r.o., Podlesní 1827, 735 41 Petřvald u Karviné

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

3 195 069,48

HSV - Práce a dodávky HSV

1 151 430,85

1 - Zemní práce

383 285,65

2 - Zakládání

14 920,43

3 - Svislé a kompletní konstrukce

59 597,53

4 - Vodorovné konstrukce

7 203,03

5 - Komunikace pozemní

16 846,40

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

220 471,71

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

287 641,69

997 - Přesun sutě

154 129,46

998 - Přesun hmot

7 334,95

PSV - Práce a dodávky PSV

2 043 638,63

711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům

140 242,05

762 - Konstrukce tesařské

68 462,33

764 - Konstrukce klempířské

293 416,30

765 - Krytina skládaná

257 537,84

766 - Konstrukce truhlářské

1 124 342,00

767 - Konstrukce zámečnické

74 821,70

771 - Podlahy z dlaždic

9 455,21

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce objektu na ul. Velflíkova 385/14, Ostrava - Hrabůvka

Objekt:

01 - Exteriér

Místo: Velflíkova 385/14

Datum: 1. 4. 2019

Zadavatel: STATUTÁRNÍ MĚSTO OSTRAVA, m.o. OSTRAVA- JIH

Projektant: BYVAST pro s.r.o.

Uchazeč: S-O-D Holding s.r.o., Podlesní 1827, 735 41 Petřvald u Karviné

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

Náklady soupisu celkem

3 195 069,48

D HSV Práce a dodávky HSV

1 151 430,85

D 1 Zemní práce

383 285,65

1	K	113106121	Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek s ložem z kameniva nebo živice a s jakoukoliv výplní spár ručně z betonových nebo kameninových dlaždic, desek nebo tvarovek	m2	21,255	44,80	952,22	CS ÚRS 2018 01
---	---	-----------	---	----	--------	-------	--------	----------------

Poznámka k souboru cen: □

1. Ceny jsou určeny pro rozebrání dlažeb včetně odstranění lože. 2. Ceny nelze použít pro rozebrání dlažeb uložených do betonového lože nebo do cementové malty, které se oceňují cenami pro odstranění podkladů nebo krytů z betonu prostého souboru cen 113 10-7. Pro volbu těchto cen je rozhodující tloušťka bourané dlažby včetně lože nebo podkladu. 3. V cenách nejsou započteny náklady na popř. nutné očištění: a) dlažebních nebo mozaikových kostek, které se oceňují cenami souboru cen 979 07-11 Očištění vybouraných dlažebních kostek části C01, b) betonových, kameninových nebo kamenných desek nebo dlaždic, které se oceňují cenami souboru cen 979 0 . . . Očištění vybouraných obrubníků, krajníků, desek nebo dílců části C01. 4. Přemístění vybourané dlažby včetně materiálu z lože a spár na vzdálenost přes 3 m se oceňuje cenami souborů cen 997 22-1 Vodorovná doprava suti a vybouraných hmot.

PSC

VV

0,5*(9,1+9,95+2*6,4+2*1,05+2*2,85+2*1,43)

21,255

2	K	113106123	Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek s ložem z kameniva nebo živice a s jakoukoliv výplní spár ručně ze zámkové dlažby	m2	29,000	58,57	1 698,53	CS ÚRS 2018 01
---	---	-----------	---	----	--------	-------	----------	----------------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<p>Poznámka k souboru cen:□</p> <p>1. Ceny jsou určeny pro rozebrání dlažeb včetně odstranění lože. 2. Ceny nelze použít pro rozebrání dlažeb uložených do betonového lože nebo do cementové malty, které se oceňují cenami pro odstranění podkladů nebo krytů z betonu prostého souboru cen 113 10-7. Pro volbu těchto cen je rozhodující tloušťka bourané dlažby včetně lože nebo podkladu. 3. V cenách nejsou započteny náklady na popř. nutné očištění: a) dlažebních nebo mozaikových kostek, které se oceňuje cenami souboru cen 979 07-11 Očištění vybouraných dlažebních kostek části C01, b) betonových, kameninových nebo kamenných desek nebo dlaždic, které se oceňuje cenami souboru cen 979 0 . . . Očištění vybouraných obrubníků, krajníků, desek nebo dílců části C01. 4. Přemístění vybourané dlažby včetně materiálu z lože a spár na vzdálenost přes 3 m se oceňuje cenami souborů cen 997 22-1 Vodorovná doprava suti a vybouraných hmot.</p>					
			VV 3,2+25,8 "dle výkresu C.5.1"		29,000			
3	K	113201111	Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek chodníkových ležatých	m	21,520	74,48	1 602,81	CS ÚRS 2018 01
			<p>Poznámka k souboru cen:□</p> <p>1. Ceny jsou určeny: a) pro vytrhání obrub, obrubníků nebo krajníků jakéhokoliv druhu a velikosti uložených v jakémkoliv loži popř. i s opěrami a vyspávaných jakýmkoliv materiálem, b) pro obruby z dlažebních kostek uložených v jedné řadě. 2. V cenách nejsou započteny náklady na popř. nutné očištění: a) vytrhaných obrubníků nebo krajníků, které se oceňuje cenami souboru cen 979 0 . . . Očištění vybouraných obrubníků, krajníků, desek nebo dílců části C 01 tohoto ceníku, b) vytrhaných dlažebních kostek, které se oceňují cenami souboru cen 979 07-11 Očištění vybouraných dlažebních kostek části C 01 tohoto ceníku. 3. Vytrhání obrub ze dvou řad kostek se oceňuje jako dvojnásobné množství vytrhání obrub z jedné řady kostek. 4. Přemístění vybouraných obrub, krajníků nebo dlažebních kostek včetně materiálu z lože a spár na vzdálenost přes 3 m se oceňuje cenami souborů cen 997 22-1 Vodorovná doprava suti a vybouraných hmot.</p>					
			VV 2*3,2+15,12		21,520			
4	K	130001101	Příplatek k cenám hloubených vykopávek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení nebo výbušnin pro jakoukoliv třídu horniny	m3	48,355	341,45	16 510,81	CS ÚRS 2018 01
			<p>Poznámka k souboru cen:□</p> <p>1. Cena je určena: a) i pro soubor cen 123 . 0-21 Vykopávky zářezů se šikmými stěnami pro podzemní vedení části A 02, b) pro podzemní vedení procházející hloubenou vykopávkou nebo uložené ve stěně výkopu při jakémkoliv hloubce vedení pod původním terénem nebo jeho výšce nade dnem výkopu a jakémkoliv směru vedení ke stranám výkopu; c) pro výbušninu nezaložené dodavatelem. 2. Cenu lze použít i tehdy, narazí-li se na vedení nebo výbušninu až při vykopávce a to pro zbývající objem výkopu, který je projektantem nebo investorem označen, v němž by toto nebo jiné nepředvídané vedení nebo výbušnina mohlo být uloženo. Toto ustanovení neplatí pro objem hornin tř. 6 a 7. 3. Cenu nelze použít pro ztížení vykopávky v blízkosti podzemních vedení nebo výbušnin, u nichž je projektem zakázáno použít při vykopávce kovové nástroje nebo nářadí. 4. Množství ztížení vykopávky v blízkosti a) podzemního vedení, jehož půdorysná a výšková poloha je v projektu uvedena, se určí jako objem myšleného hranolu, jehož průřez je pravidelný čtyřúhelník jehož horní vodorovná a obě svislé strany jsou ve vzdálenosti 0,5 m a dolní vodorovná hrana ve vzdálenosti 1 m od přílehlého vnějšího lince vedení, příp. jeho obalu a délka se rovná osové délce vedení ve výkopišti nebo délce vedení ve stěně výkopu. Vymezi-li projekt větší</p>					
			VV 2*1,5*(2,245+0,6)*3,79*0,5		16,174			
			VV (2*1,5+4)*(2,95+0,6)*2,59*0,5		32,181			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Součet		48,355			
5	K	132201401	Hloubená vykopávka pod základy ručně s přehozením výkopku na vzdálenost 3 m nebo s naložením na ruční dopravní prostředek v hornině tř. 3	m3	262,039	1 285,50	336 851,13	CS ÚRS 2018 01
	PSC		Poznámka k souboru cen:□ 1. V ceně nejsou započteny náklady na podchycení základového zdiva.					
	VV		(22,3+6)*(2,245+0,6)*3,79*0,5		152,573			
	VV		11,75*(2,95+0,6)*2,59*0,5		54,018			
	VV		(10,55+4,5)*(2,245+0,6)*2,59*0,5		55,448			
	VV		Součet		262,039			
6	K	174101101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	262,039	71,27	18 675,52	CS ÚRS 2018 01
	PSC		Poznámka k souboru cen:□ 1. Ceny 174 10- . . jsou určeny pro zhutněné zásypy s mírou zhutnění: a) z hornin soudržných do 100 % PS, b) z hornin nesoudržných do l(d) 0,9, c) z hornin kamenitých pro jakoukoliv míru zhutnění. 2. Je-li projektem předepsáno vyšší zhutnění, podle bodu a) a b) poznámky č 1., ocení se zásyp individuálně. 3. Ceny nelze použít pro zásyp rýh pro drenážní trativody pro lesnicko-technické meliorace a zemědělské. Zásyp těchto rýh se oceňuje cenami souboru cen 174 20-3 . částí A 03 Zemní práce pro objekty oborů 831 až 833. Nezhutněný zásyp odvodňovacích kanálů z betonových a železobetonových trub v polních a lučních tratích se oceňuje cenou -1101 Zásyp sypaninou rýh bez ohledu na šířku kanálu; cena obsahuje i náklady na ruční nezhutněný zásyp výšky do 200 mm nad vrchol potrubí. 4. V cenách 10-1101, 10-1103, 20-1101 a 20-1103 je započteno přemístění sypaniny ze vzdálenosti 10 m od kraje výkopu nebo zasypávaného prostoru, měřeno k těžišti skládky. 5. V ceně 10-1102 je započteno přemístění sypaniny ze vzdálenosti 15 m od hrany zasypávaného prostoru, měřeno k těžišti skládky. 6. Objem zásypu je rozdíl objemu výkopu a objemu do něho vestavěných konstrukcí nebo uložených vedení i s jejich obklady a podklady (tento objem se nazývá objemem horniny vytlačené konstrukcí). Objem potrubí do DN 180, příp. i s					
7	K	181301102	Rozprostření a urovňání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 při souvislé ploše do 500 m2, tl. vrstvy přes 100 do 150 mm	m2	148,950	34,28	5 106,01	CS ÚRS 2018 01
	PSC		Poznámka k souboru cen:□ 1. V ceně jsou započteny i náklady na případné nutné přemístění hromad nebo dočasných skládek na místo spotřeby ze vzdálenosti do 30 m. 2. V ceně nejsou započteny náklady na získání ornice; toto získání se oceňuje cenami souboru cen 121 10-11 Sejmuti ornice. 3. Případné nakládání ornice, v souvislosti s pozn. č. 2 se oceňuje cenami souboru cen 167 10-11 Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny. 4. Jsou-li hromady nebo dočasné skládky ornice umístěny podle projektu ve vzdálenosti přes 30 m od místa spotřeby, oceňuje se její přemístění cenami souboru cen 162 . 0-1 . Vodorovné přemístění výkopku, přičemž se vzdálenost 30 m, uvedená v popisu cen, neodečítá.					
	VV		18*(4,7+3,575)		148,950			
8	K	181411131	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utážení parkového v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	126,000	13,83	1 742,58	CS ÚRS 2018 01

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 jsou započteny i náklady na pokosení, naložení a odvoz odpadu do 20 km se složením. 2. V cenách -1161 až -1164 nejsou započteny i náklady na zatrávňovací textilii. 3. V cenách nejsou započteny náklady na: a) přípravu půdy, b) travní semeno, tyto náklady se oceňují ve specifikaci, c) vypleti a zalévání; tyto práce se oceňují cenami částí C02 souborů cen 185 80-42 Vypleti a 185 80-43 Zaliti rostlin vodou, d) srovnání terénu, tyto práce se oceňují souborem cen 181 1...Plošná úprava terénu. 4. V cenách o sklonu svahu přes 1:1 jsou uvažovány podmínky pro svahy běžně schůdné; bez použití lezeckých technik. V případě použití lezeckých technik se tyto náklady oceňují individuálně.</p>					
	VV		18*(4+3)		126,000			
9	M	00572410	osivo směs travní parková	kg	1,890	77,27	146,04	CS ÚRS 2018 01
	VV		126*0,015 'Přepočtené koeficientem množství		1,890			
	D	2	Zakládání				14 920,43	
10	K	271532212	Podsyp pod základové konstrukce se zhuštěním a urovnáním povrchu z kameniva hrubého, frakce 16 - 32 mm	m3	0,216	1 110,25	239,81	CS ÚRS 2018 01
	PSC		<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny slouží pro ocenění násypů pod základové konstrukce tloušťky vrstvy do 300 mm. 2. Násypy s tloušťkou vrstvy přesahující 300 mm se ocení cenami souboru cen 213 31-.... Polštáře zhuštěné pod základy v katalogu 800-2 Zvláštní zakládání objektů.</p>					
	VV		1,92*0,75*0,15		0,216			
11	K	273321311	Základy z betonu železového (bez výztuže) desky z betonu bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 16/20	m3	0,511	2 178,94	1 113,44	CS ÚRS 2018 01
	PSC		<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V ceně příplatku -5911 jsou započteny náklady na technologické opatření a na ztíženou betonáž pod hladinou pažící 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. 3. V cenách nejsou započteny náklady na výztuž, tyto se oceňují cenami souboru cen 27* 36-.... Výztuž základů.</p>					
	VV		2,92*1,75*0,1		0,511			
12	K	273351121	Bednění základů desek zřízení	m2	4,670	290,07	1 354,63	CS ÚRS 2018 01
	PSC		<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny jsou určeny pro bednění ve volném prostranství, ve volných nebo zapažených jamách, rýhách a šachtách. 2. Kruhové nebo obloukové bednění poloměru do 1 m se oceňuje individuálně.</p>					
	VV		0,5*2*(2,92+1,75)		4,670			
13	K	273351122	Bednění základů desek odstranění	m2	4,670	80,66	376,68	CS ÚRS 2018 01
	PSC		<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny jsou určeny pro bednění ve volném prostranství, ve volných nebo zapažených jamách, rýhách a šachtách. 2. Kruhové nebo obloukové bednění poloměru do 1 m se oceňuje individuálně.</p>					
14	K	273362021	Výztuž základů desek ze svařovaných sítí z drátů typu KARI	t	0,041	26 663,37	1 093,20	CS ÚRS 2018 01
	PSC		<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Ceny platí pro desky rovné, s náběhy, hřibové nebo upnuté do žeber včetně výztuže těchto</p>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
	VV		2,92*1,75*0,008		0,041				
15	K	274313611	Základy z betonu prostého pasy betonu kamenem neprokládaného tř. C 16/20	m3	0,367	2 163,22	793,90	CS ÚRS 2018 01	
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: □</i> 1. V ceně příplatku -5911 jsou započteny náklady na technologické opatření a na ztíženou betonáž pod hladinou pažící 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.						
	VV		2*0,1*(1,75+1,92)*0,5 "podkladní beton pod základy"		0,367				
16	K	279113136	Základové zdi z tvárníc ztraceného bednění včetně výplně z betonu bez zvláštních nároků na vliv prostředí třídy C 16/20, tloušťky zdiva přes 400 do 500 mm	m2	5,505	1 627,85	8 961,31	CS ÚRS 2018 01	
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: □</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady na dodání a uložení betonu. 2. V cenách nejsou započteny náklady na dodání a uložení betonářské výztuže; tyto se oceňují cenami souboru cen 279 36- . . Výztuž základových zdí nosných. 3. Množství jednotek se určuje v m2 plochy zdiva.						
	VV		2*0,75*(1,75+1,92)		5,505				
17	K	279361821	Výztuž základových zdí nosných svislých nebo odkloněných od svislice, rovinných nebo oblých, deskových nebo žebrových, včetně výztuže jejich žebor z betonářské oceli 10 505 (R) nebo BSt 500	t	0,032	30 858,02	987,46	CS ÚRS 2018 01	
	VV		2*2*3*(1,75+1,92)*0,0004*1,1 "vodorovná"		0,019				
	VV		(24+8)*1*0,0004 "svislá a rohy"		0,013				
	VV		Součet		0,032				
	D	3	Svislé a kompletní konstrukce				59 597,53		
18	K	311272121	Zdivo z pórobetonových tvárníc na tenké maltové lože, tl. zdiva 250 mm pevnost tvárníc do P2, objemová hmotnost do 450 kg/m3 na pero a drážku	m2	8,638	926,83	8 005,96	CS ÚRS 2018 01	
	VV		"venkovní schodiště"						
	VV		(1,75+1,5)*2,02		6,565				
	VV		1,42*(0,9+2,02)*0,5		2,073				
	VV		Součet		8,638				
19	K	311R	Zdivo z tvárníc pórobetonových	m3	9,787	4 351,26	42 585,78		
	VV		"1PP"						
	VV		0,6*1*(0,36+0,4)		0,456				
	VV		"1NP"						
	VV		0,52*1,475*(1,63+0,1+0,1+0,165*3)		1,783				
	VV		0,52*1,475*(0,165+0,085+0,080+0,165)+0,52*(0,6*0,93+0,09*0,245)		0,681				
	VV		0,52*1,6*2,02+0,52*1,475*(0,24+0,2+0,06*4+0,18+0,13+0,05)+0,52*0,9*(0,15+0,14)		2,614				
	VV		"2NP"						
	VV		0,4*1,475*(1,63+0,36+0,145+0,33+0,18*3)		1,773				
	VV		0,4*1,475*(0,18*0,9*0,9*0,18)		0,015				
	VV		0,4*1,475*(1+1+0,9+1)+0,4*0,9*(0,15+0,14)		2,405				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
	VV		2*0,6*0,05 "podezdívka okna O04"		0,060				
	VV		Součet		9,787				
20	K	316381115	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 směru k okrajům, s přesahem do 70 mm sešikmeným v pohledu proti zatékání, tl. přes 50 do 80 mm	m2	1,040	564,54	587,12	CS ÚRS 2018 01	
	VV		1,3*0,8		1,040				
	VV		Součet		1,040				
21	K	317235511	Doplnění říms z cihelných příčkovek na cementovou maltu (s dodáním hmot) vyložených do 300 mm	m	12,000	417,17	5 006,04	CS ÚRS 2018 01	
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: □ 1. Množství jednotek se určuje v m délky římsy.</i>						
22	K	317941123	Osazování ocelových válcovaných nosníků na zdivu I nebo IE nebo U nebo UE nebo L Č. 14 až 22 nebo výšky do 220 mm	t	0,112	6 309,42	706,66	CS ÚRS 2018 01	
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: □ 1. Ceny jsou určeny pro zednické osazování na cementovou maltu (min. MC 15). 2. Dodávka ocelových nosníků se oceňuje ve specifikaci. 3. Ztratné lze dohodnout ve směrné výši 8 % na krytí nákladů na řezání příslušných délek z hutních délek nosníků a na zbytkový odpad (prořez).</i>						
	VV		4*1,5*0,0143 "otvor pro nové vstupní dveře"		0,086				
	VV		1*1,8*0,0143 "schodiště"		0,026				
	VV		Součet		0,112				
23	M	13010746	ocel profilová IPE 140 jakost 11 375	t	0,112	19 380,00	2 170,56	CS ÚRS 2018 01	
24	K	346244381	Plentování ocelových válcovaných nosníků jednostranně cihlami na maltu, výška stojiny do 200 mm	m2	1,100	486,74	535,41	CS ÚRS 2018 01	
	VV		2*0,2*1,5+0,5*1		1,100				
	D	4	Vodorovné konstrukce				7 203,03		
25	K	430321313	Schodišťové konstrukce a rampy z betonu železového (bez výztuže) stupně, schodnice, ramena, podesty s nosníky tř. C 16/20	m3	0,765	2 634,39	2 015,31	CS ÚRS 2018 01	
	VV		1,5*0,51		0,765				
26	K	430361821	Výztuž schodišťových konstrukcí a ramp stupňů, schodnic, ramen, podest s nosníky z betonářské oceli 10 505 (R) nebo BSt 500	t	0,002	37 971,29	75,94	CS ÚRS 2018 01	
	VV		3*5*0,3*0,0004*1,1		0,002				
27	K	430362021	Výztuž schodišťových konstrukcí a ramp stupňů, schodnic, ramen, podest s nosníky ze svařovaných sítí z drátů typu KARI	t	0,065	26 658,32	1 732,79	CS ÚRS 2018 01	
	VV		1,5*(2,4+1,5*2)*0,008		0,065				
28	K	431351121	Bednění podest, podstupňových desek a ramp včetně podpěrné konstrukce výšky do 4 m půdorysně přímočarých zřízení	m2	5,850	491,65	2 876,15	CS ÚRS 2018 01	
	VV		1,5*(2,4+1,5)		5,850				
29	K	434351141	Bednění stupňů betonovaných na podstupňové desce nebo na terénu půdorysně přímočarých zřízení	m2	1,425	294,25	419,31	CS ÚRS 2018 01	
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: □ 1. Množství měrných jednotek bednění stupňů se určuje v m2 plochy stupnic a podstupnic.</i>						
	VV		1,5*0,190*5		1,425				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
30	K	434351142	Bednění stupňů betonovaných na podstupňové desce nebo na terénu půdorysně přímočarých odstranění	m2	1,425	58,62	83,53	CS ÚRS 2018 01
PSC			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Množství měrných jednotek bednění stupňů se určuje v m2 plochy stupnic a podstupnic.					
D 5			Komunikace pozemní				16 846,40	
31	K	564261111	Podklad nebo podsyp ze šterkopísku ŠP s rozprostřením, vlhčením a zhutněním, po zhutnění tl. 200 mm	m2	26,750	103,75	2 775,31	CS ÚRS 2018 01
VV			0,5*(20*2+10,5+2*4-5)		26,750			
32	K	596211210	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší s ložem z kameniva těžného nebo drčeného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 80 mm skupiny A. pro plochy do 50 m2	m2	3,200	261,83	837,86	CS ÚRS 2018 01
PSC			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Pro volbu cen dlažeb platí toto rozdělení: Skupina A: dlažby z prvků stejného tvaru, Skupina B: dlažby z prvků dvou a více tvarů nebo z obrazců o ploše jednotlivě do 100 m2, Skupina C: dlažby obloukovitých tvarů (oblouky, kruhy, apod.). 2. V cenách jsou započteny i náklady na dodání hmot pro lože a na dodání materiálu na výplň spár. 3. V cenách nejsou započteny náklady na dodání zámkové dlažby, které se oceňuje ve specifikaci; ztratné lze dohodnout u plochy a) do 100 m2 ve výši 3 %, b) přes 100 do 300 m2 ve výši 2 %, c) přes 300 m2 ve výši 1 %. 4. Část lože přesahující tloušťku 40 mm se oceňuje cenami souboru cen 451 . . -9 . Příplatek za každých dalších 10 mm tloušťky podkladu nebo lože.					
VV			25,8-3 "Zpětná pokládka dlažby"		22,800			
VV			3,2 "Zpětná pokládka dlažby"		3,200			
33	K	596811220	Kladení dlažby z betonových nebo kameninových dlaždic komunikací pro pěší s vyplněním spár a se smetením přebytečného materiálu na vzdálenost do 3 m s ložem z kameniva těžného tl. do 30 mm velikosti dlaždic přes 0,09 m2 do 0,25 m2, pro plochy do 50 m2	m2	26,750	176,80	4 729,40	CS ÚRS 2018 01
PSC			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady na dodání hmot pro lože a na dodání materiálu pro výplň spár. 2. V cenách nejsou započteny náklady na dodání dlaždic, které se oceňují ve specifikaci; ztratné lze dohodnout u plochy a) do 100 m2 ve výši 3 %, b) přes 100 do 300 m2 ve výši 2 %, c) přes 300 m2 ve výši 1 %. 3. Část lože přesahující tloušťku 30 mm se oceňuje cenami souboru cen 451 . . -9 . Příplatek za každých dalších 10 mm tloušťky podkladu nebo lože.					
VV			0,5*(20*2+10,5+2*4-5)		26,750			
34	M	59245601	dlažba desková betonová 50x50x5cm přírodní	m2	29,425	289,00	8 503,83	CS ÚRS 2018 01
VV			26,75*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		29,425			
D 6			Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				220 471,71	
35	K	612335302	Cementová omítka ostění nebo nadpraží štuková	m2	25,495	618,40	15 766,11	CS ÚRS 2018 01
PSC			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny lze použít jen pro ocenění samostatně upravovaného ostění a nadpraží (např. při dodatečné výměně oken nebo zárubní) v šířce do 300 mm okolo upravovaného otvoru.					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
	VV		24*(1,3+1,62*2)*(0,1+0,05) "G01"		16,344				
	VV		3*1,475*2*(0,1+0,05) "G02"		1,328				
	VV		1*(1,775+0,9)*2*(0,1+0,05) "G03"		0,803				
	VV		8*1,675*2*(0,1+0,05) "G04"		4,020				
	VV		12*0,25 "G05"		3,000				
	VV		Součet		25,495				
36	K	621211031	Montáž kontaktního zateplení z polystyrenových desek nebo z kombinovaných desek na vnější podhledy, tloušťky desek přes 120 do 160 mm	m2	0,955	594,80	568,03	CS ÚRS 2018 01	
	PSC		<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V cenách jsou započteny náklady na: a) upevnění desek lepením a taliřovými hmoždinkami, b) přestěrkování izolačních desek, c) vložení sklovláknité výztužné tkaniny, d) uzavření otvorů po kotvách lešení. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) dodávku desek tepelné izolace; tyto se ocení ve specifikaci, ztratné lze stanovit ve výši 2%, b) provedení konečné povrchové úpravy: - 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, c) osazení lišt; tyto se ocení příslušnými cenami této části katalogu. 3. V cenách 621 25-1101 a -1105 jsou započteny náklady na osazení a dodávku tepelněizolačních zátek v počtu 9 ks/m2 pro podhledy. 4. V cenách 622 25-1101 a -1105 jsou započteny náklady na osazení a dodávku tepelněizolačních zátek v počtu a 6 ks/m2 pro stěny. 5. Kombinovaná deska je např. sendvičově uspořádaná deska tvořená izolačním jádrem z grafitového polystyrenu a krycí deskou z minerální vlny.</p>						
	VV		0,25*(2,41+1,41) "pilaster z XPS desek"		0,955				
37	M	28376384	deska z polystyrénu XPS, hrana polodrážková a hladký povrch s vyšší odolností m3	m3	0,143	6 366,50	910,41	CS ÚRS 2018 01	
	VV		0,25*(2,41+1,41)*0,15 "pilaster z XPS desek"		0,143				
38	K	622142001	Potažení vnějších ploch pleťvem v ploše nebo pruzích, na plném podkladu sklovláknitým vtlačení do tmelu stěn	m2	391,879	154,90	60 702,06	CS ÚRS 2018 01	
	PSC		<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V cenách -2001 jsou započteny i náklady na tmel.</p>						
	VV		7,81*(20+0,9)+0,7*3,28*2+8,15*1,35+(2,45+1,47)*1,35		184,116				
	VV		7,81*10,5		82,005				
	VV		7,81*20+1,1*4,535+8,5*3,25+2,55*3,25		197,101				
	VV		(1,75+1,5)*(2,02+0,86) "ven. schodiště"		9,360				
	VV		1,42*(0,9+2,02)*0,5+2,4*0,9 "ven. schodiště"		4,233				
	VV		-(79,617+0,9*1,97+1,8*1,97) "otvory"		-84,936				
	VV		Součet		391,879				
39	K	622143002	Montáž omítkových profilů plastových nebo pozinkovaných, upevněných vtlačení do podkladní vrstvy nebo přibitím dilatačních s tkaninou	m	2,000	50,51	101,02	CS ÚRS 2018 01	
	PSC		<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>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.</p>						
40	M	55343014	profil omítkový dilatační pro omítky venkovní 12 mm	m	2,100	207,40	435,54	CS ÚRS 2018 01	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			VV		2*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		2,100	
41	K	622311131	Potažení vnějších ploch štukem vápenným, tloušťky do 3 mm stěn	m2	391,879	91,26	35 762,88	CS ÚRS 2018 01
			VV		7,81*(20+0,9)+0,7*3,28*2+8,15*1,35+(2,45+1,47)*1,35		184,116	
			VV		7,81*10,5		82,005	
			VV		7,81*20+1,1*4,535+8,5*3,25+2,55*3,25		197,101	
			VV		(1,75+1,5)*(2,02+0,86) "ven. schodiště"		9,360	
			VV		1,42*(0,9+2,02)*0,5+2,4*0,9 "ven. schodiště"		4,233	
			VV		-(79,617+0,9*1,97+1,8*1,97) "otvory"		-84,936	
			VV		Součet		391,879	
42	K	622635091	Oprava spárování cihelného zdiva cementovou maltou včetně vysekání a vyčištění spár komínového nad střechou, v rozsahu opravované plochy přes 40 do 50 %	m2	15,200	159,68	2 427,14	CS ÚRS 2018 01
			VV		2*(0,7+1,2)*2*2		15,200	
			VV		Součet		15,200	
43	K	622811001	Omítka tepelně izolační vnějších ploch stěn prováděná ručně v 1 vrstvě, tloušťky do 20 mm	m2	391,879	241,79	94 752,42	CS ÚRS 2018 01
			PSC		Poznámka k souboru cen: □ 1. Podkladní a spojovací vrstva se ocení cenami souboru cen 62. 13-1... Podkladní a spojovací vrstva vnějších omítaných ploch. 2. Vkládání výztužné tkaniny se ocení cenami souboru cen 62. 14-20.. Potažení vnějších ploch pletivem.			
			VV		7,81*(20+0,9)+0,7*3,28*2+8,15*1,35+(2,45+1,47)*1,35		184,116	
			VV		7,81*10,5		82,005	
			VV		7,81*20+1,1*4,535+8,5*3,25+2,55*3,25		197,101	
			VV		(1,75+1,5)*(2,02+0,86) "ven. schodiště"		9,360	
			VV		1,42*(0,9+2,02)*0,5+2,4*0,9 "ven. schodiště"		4,233	
			VV		-(79,617+0,9*1,97+1,8*1,97) "otvory"		-84,936	
			VV		Součet		391,879	
44	K	629991011	Zakrytí vnějších ploch před znečištěním včetně pozdějšího odkrytí výplní otvorů a svislých ploch fólií přilepenou lepící páskou	m2	169,872	32,75	5 563,31	CS ÚRS 2018 01
			PSC		Poznámka k souboru cen: □ 1. V ceně -1012 nejsou započteny náklady na dopravku a montáž začíšťovací lišty; tyto se oceňují cenou 622 14-3004 této části katalogu a materiálem ve specifikaci.			
			VV		(79,617+0,9*1,97+1,8*1,97)*2 "vnější a vnitřní zakrytí otvorů"		169,872	
45	K	629999042	Příplatky k cenám úprav vnějších povrchů za ztížené pracovní podmínky práce v nadstřešní části objektu	m2	52,208	21,00	1 096,37	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<p>Poznámka k souboru cen: □</p> <p>1. Cena -9001 je určena pro předepsané vícenásobné kropení např. u pórobetonu. 2. Cenu -9011 lze použít pro ocenění provádění: a) různobarevných ploch omítek, b) přechodů různých struktur omítek, c) pracovní spáry v případě, že nelze provést celou plochu najednou, d) šambrán, e) přechodů různých materiálů. 3. Cena -9022 je určena pro ocenění omítání: a) zaoblených rohů stěn s poloměrem větším než 100 mm jako příplatek ke stěnám, b) kulatých sloupů jako příplatek k pilířům nebo sloupům. Měrná jednotka se určuje v m2 rozvinuté plochy zaoblení. 4. Ceny -9031 až -9032 jsou určeny pro omítání ploch s využitím omítkových profilů, kde úhrnná plocha jednotlivých otvorů v souvisle omítané fasádě je větší než 45 % z celkové plochy průčelí. Nevztahuje se na průčelí se souvislými pásy oken neohraničených omítkou alespoň ze tří stran. Měrná jednotka se určuje v m2 celkové omítané plochy jednotlivých průčelí (uliční, dvorní, štítové). 5. Ceny -9031 až -9032 nelze použít pro vyspravení, zatření, hydrofobizaci a tenkovrstvé omítky. 6. K cenám úprav vnějších povrchů lze případně použít i ceny příplatků souboru cen 619 99- této části katalogu</p>								
	VV		8,15*1,35+(2,45+1,47)*1,35			16,295		
	VV		8,5*3,25+2,55*3,25			35,913		
	VV		Součet			52,208		
46	K	648922441	Osazování parapetních desek železobetonových nebo teracových na cementovou maltu teracových různé délky	m	5,400	156,33	844,18	CS ÚRS 2018 01
<p>Poznámka k souboru cen: □</p> <p>1. V cenách nejsou započteny náklady na dodávku desek, které se oceňují ve specifikaci 2. Ztratné lze stanovit ve směrné výši 2 %.</p>								
	VV		2,4+1,5+1,5			5,400		
47	M	592R	dlaždice teracová 30x30x3,5 cm	m2	5,400	285,60	1 542,24	
	VV		2,4+1,5+1,5			5,400		
D 9							287 641,69	
Ostatní konstrukce a práce, bourání								
48	K	916231212	Osazení chodníkového obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého bez boční opěry, do lože z betonu prostého	m	21,520	123,25	2 652,34	CS ÚRS 2018 01
<p>Poznámka k souboru cen: □</p> <p>1. V cenách chodníkových obrubníků ležatých i stojatých jsou započteny pro osazení a) do lože z kameniva těžného i náklady na dodání hmot pro lože tl. 80 až 100 mm, b) do lože z betonu prostého i náklady na dodání hmot pro lože tl. 80 až 100 mm; v cenách -1113 a -1213 též náklady na zřízení bočních opěr. 2. Část lože z betonu prostého přesahující tl. 100 mm se oceňuje cenou 916 99-1121 Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek. 3. V cenách nejsou započteny náklady na dodání obrubníků, tyto se oceňují ve specifikaci.</p>								
	VV		2*3,2+15,12			21,520		
49	M	59217017	obrubník betonový chodníkový 100x10x25 cm	m	23,672	106,25	2 515,15	CS ÚRS 2018 01
	VV		"typ a rozměr orubníku zvolit dle vybouraného typu"					
	VV		21,52*1,1			23,672		
50	K	941111132	Montáž lešení řadového trubkového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. W12 přes 1,2 do 1,5 m, výšky přes 10 do 25 m	m2	786,500	51,51	40 512,62	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: □ 1. V ceně jsou započteny i náklady na kotvení lešení. 2. Montáž lešení řadového trubkového lehkého výšky přes 25 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.</i>					
	VV		13*(21+2*2+21+2*2+10,5)		786,500			
51	K	941111232	Montáž lešení řadového trubkového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 Příplatek za první a každý další den použití lešení k ceně -1132	m2	70 785,000	1,06	75 032,10	CS ÚRS 2018 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: □ 1. V ceně jsou započteny i náklady na kotvení lešení. 2. Montáž lešení řadového trubkového lehkého výšky přes 25 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.</i>					
	VV		786,5*90 'Přepočtené koeficientem množství		70 785,000			
52	K	941111832	Demontáž lešení řadového trubkového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. W12 přes 1,2 do 1,5 m, výšky přes 10 do 25 m	m2	786,500	31,41	24 703,97	CS ÚRS 2018 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: □ 1. Demontáž lešení řadového trubkového lehkého výšky přes 25 m se oceňuje individuálně.</i>					
	VV		13*(21+2*2+21+2*2+10,5)		786,500			
53	K	944511111	Montáž ochranné sítě zavěšené na konstrukci lešení z textilie z umělých vláken	m2	786,500	12,38	9 736,87	CS ÚRS 2018 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: □ 1. V cenách nejsou započteny náklady na lešení potřebné pro zavěšení sítě; toto lešení se oceňuje příslušnými cenami lešení.</i>					
54	K	944511211	Montáž ochranné sítě Příplatek za první a každý další den použití sítě k ceně -1111	m2	70 785,000	0,30	21 235,50	CS ÚRS 2018 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: □ 1. V cenách nejsou započteny náklady na lešení potřebné pro zavěšení sítě; toto lešení se oceňuje příslušnými cenami lešení.</i>					
	VV		786,5*90 'Přepočtené koeficientem množství		70 785,000			
55	K	944511811	Demontáž ochranné sítě zavěšené na konstrukci lešení z textilie z umělých vláken	m2	786,500	8,33	6 551,55	CS ÚRS 2018 01
56	K	944711112	Montáž zachytné stříšky zřizované současně s lehkým nebo těžkým lešením, šířky přes 1,5 do 2,0 m	m	1,800	91,89	165,40	CS ÚRS 2018 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: □ 1. Ceny nelze použít pro samostatnou zachytnou 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 zachytná stříška zřizuje.</i>					
57	K	944711212	Montáž zachytné stříšky Příplatek za první a každý další den použití zachytné stříšky k ceně -1112	m	162,000	2,04	330,48	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PSC		<i>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.</i>					
	VV		1,8*90 'Přepočtené koeficientem množství		162,000			
58	K	944711812	Demontáž záchytné stříšky zřizované současně s lehkým nebo těžkým lešením, šířky přes 1,5 do 2,0 m	m	1,800	51,12	92,02	CS ÚRS 2018 01
	PSC		<i>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.</i>					
59	K	952901111	Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby, světlé výšky podlaží do 4 m	m2	696,860	70,45	49 093,79	CS ÚRS 2018 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:□ 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 (světliky, dveře apod.). Do výměry se započítávají jednou třetinou plochy. 2. Střešní plochy hal se světliky nebo okny se oceňují jako podlaží cenou -1221. 3. Množství měrných jednotek se určuje v m2 půdorysné plochy každého podlaží, dané vnějším obrysem podlaží budovy. Plochy balkonů se přičítají. 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 zařizovacích předmětů. 5. V ceně -1221 jsou započteny náklady na zametení podlahy, umytí dlažeb nebo keramických podlah v přílehlých 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 zařizovacích předmětů. 6. V ceně -1311 jsou započteny náklady na zametení a čištění dlažeb, umytí, vyčištění okenních a dveřních rámu a zařizovacích předmětů. 7. V ceně -1411 jsou započteny náklady na vynesení zbytků stavebního rumu, kropení a 2x zametení</i>					
	VV		168,47+177,07+173,58+177,74		696,860			
60	K	95290R	Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby, světlé výšky podlaží do 4 m	m2	51,770	70,45	3 647,20	
	VV		51,77 "M301"		51,770			
61	K	962032241	Bourání zdiva nadzákladového z cihel nebo tvárnic z cihel pálených nebo vápenopískových, na maltu cementovou, objemu přes 1 m3	m3	8,127	576,74	4 687,17	CS ÚRS 2018 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:□ 1. Bourání piliřů o průřezu přes 0,36 m2 se oceňuje příslušnými cenami -2230, -2231, -2240, -2241,-2253 a -2254 jako bourání zdiva nadzákladového cihelného.</i>					
	VV		1*1,6*0,98 "venkovní schodiště"		1,568			
	VV		1*2*0,98*0,5 "venkovní schodiště"		0,980			
	VV		"1NP"					
	VV		0,52*1,675*(0,15+0,06)+0,52*1,475*0,57		0,620			
	VV		0,52*(1*0,2*7+0,6*0,3)		0,822			
	VV		0,45*0,05*2,02*2 "vchodové dveře"		0,091			
	VV		2*1-0,51*0,45 "otvor nově budovaného vchodu"		1,771			
	VV		"2NP"					
	VV		0,4*1,475*(0,95*2+0,57+1)		2,047			
	VV		0,4*1*0,57		0,228			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
	VV		Součet		8,127				
62	K	962032641	Bourání zdiva nadzákladového z cihel nebo tvárnic kominového z cihel pálených, šamotových nebo vápenopískových nad střechou na maltu cementovou	m3	4,778	704,58	3 366,48	CS ÚRS 2018 01	
	PSC		Poznámka k souboru cen:□ 1. Bourání piliřů o průřezu přes 0,36 m2 se oceňuje příslušnými cenami -2230, -2231, -2240, -2241, -2253 a -2254 jako bourání zdiva nadzákladového cihelného.						
	VV		7*(0,5*0,5-0,15*0,15)		1,593				
	VV		14*(0,5*0,5-0,15*0,15)		3,185				
	VV		Součet		4,778				
63	K	963042819	Bourání schodišťových stupňů betonových zhotovených na místě	m	6,000	144,30	865,80	CS ÚRS 2018 01	
	VV		6*1		6,000				
64	K	965042231	Bourání mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl. přes 100 mm, plochy do 4 m2	m3	0,240	2 045,05	490,81	CS ÚRS 2018 01	
	VV		1*1,6*0,15		0,240				
65	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	11,132	151,07	1 681,71	CS ÚRS 2018 01	
	PSC		Poznámka k souboru cen:□ 1. V cenách -2244 až -2747 jsou započteny i náklady na vyvěšení křidel.						
	VV		1*0,4*11		4,400				
	VV		0,6*0,4*3		0,720				
	VV		0,57*0,9*(2+2)		2,052				
	VV		0,6*1,175*2		1,410				
	VV		0,6*0,85*5		2,550				
	VV		Součet		11,132				
66	K	968062245	Vybourání dřevěných rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů rámu oken s křídly jednoduchých, plochy do 2 m2	m2	66,068	88,16	5 824,55	CS ÚRS 2018 01	
	PSC		Poznámka k souboru cen:□ 1. V cenách -2244 až -2747 jsou započteny i náklady na vyvěšení křidel.						
	VV		1*1,3		1,300				
	VV		1,18*1,475*(4+6)		17,405				
	VV		1,12*1,475*2		3,304				
	VV		1,165*1,475*(6+4)		17,184				
	VV		1,1*1,475*2		3,245				
	VV		2,06*1,475*2		6,077				
	VV		1,5*1,475*4		8,850				
	VV		1,475*1,475*4		8,703				
	VV		Součet		66,068				
67	K	968062456	Vybourání dřevěných rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů dveřních zárubní, plochy přes 2 m2	m2	5,418	129,87	703,64	CS ÚRS 2018 01	
	PSC		Poznámka k souboru cen:□ 1. V cenách -2244 až -2747 jsou započteny i náklady na vyvěšení křidel.						
	VV		1,5*1,97		2,955				
	VV		1,25*1,97		2,463				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
	VV		Součet		5,418				
68	K	978036191	Otlučení cementových omítek vnějších ploch s vyškrabáním spar zdiva a s očištěním povrchu, v rozsahu přes 80 do 100 %	m2	391,879	86,13	33 752,54	CS ÚRS 2018 01	
	VV		7,81*(20+0,9)+0,7*3,28*2+8,15*1,35+(2,45+1,47)*1,35		184,116				
	VV		7,81*10,5		82,005				
	VV		7,81*20+1,1*4,535+8,5*3,25+2,55*3,25		197,101				
	VV		(1,75+1,5)*(2,02+0,86) "ven. schodiště"		9,360				
	VV		1,42*(0,9+2,02)*0,5+2,4*0,9 "ven. schodiště"		4,233				
	VV		-(79,617+0,9*1,97+1,8*1,97) "otvory"		-84,936				
	VV		Součet		391,879				
D	997		Přesun sutě				154 129,46		
69	K	997013154	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svise s omezením mechanizace pro budovy a halý výšky přes 12 do 15 m	t	71,013	902,24	64 070,77	CS ÚRS 2018 01	
	PSC		<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>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), užijí se pro ocenění vodorovné dopravy suti ceny -3111, 3151 a -3211 pro budovy a halý 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 ztižení dopravy suti např. tím, že není možné instalovat jeřáb.</p>						
70	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	71,013	181,00	12 853,35	CS ÚRS 2018 01	
	PSC		<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>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.</p>						
71	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	1 065,195	7,88	8 393,74	CS ÚRS 2018 01	
	PSC		<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>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.</p>						
	VV		71,013*15 'Přepočtené koeficientem množství		1 065,195				
72	K	997013831	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 904	t	71,013	969,00	68 811,60	CS ÚRS 2018 01	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<p><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.</p>								
D 998			Přesun hmot					7 334,95
73	K	998011003	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svíslou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnic nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky přes 12 do 24 m	t	31,923	229,77	7 334,95	CS ÚRS 2018 01
<p><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 svíslý přesun používá zařízení investora (např. výtah v budově), užití se pro ocenění přesunu hmot ceny stanovené pro nejmenší výšku, tj. 6 m.</p>								
D PSV			Práce a dodávky PSV					2 043 638,63
D 711			Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům					140 242,05
74	K	711111001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly a tmely za studena na ploše vodorovné V nátěrem penetračním	m2	10,220	7,19	73,48	CS ÚRS 2018 01
<p><i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Izolace plochy jednotlivě do 10 m2 se oceňují skladebně cenou příslušné izolace a cenou 711 19-9095 Příplatek za plochu do 10 m2.</p>								
VV			2,92*1,75*2			10,220		
VV			Součet			10,220		
75	M	11163150	lak asfaltový penetrační	t	0,003	41 310,00	123,93	CS ÚRS 2018 01
VV			10,22*0,0003 'Přepočtené koeficientem množství			0,003		
76	K	711112001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly a tmely za studena na ploše svíslé S nátěrem penetračním	m2	364,348	15,66	5 705,69	CS ÚRS 2018 01
<p><i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Izolace plochy jednotlivě do 10 m2 se oceňují skladebně cenou příslušné izolace a cenou 711 19-9095 Příplatek za plochu do 10 m2.</p>								
VV			(22,3+6)*3,79*2			214,514		
VV			11,75*2,59*2			60,865		
VV			(10,55+4,5)*2,59*2			77,959		
VV			2*0,75*(1,75+1,92)*2			11,010		
VV			Součet			364,348		
77	M	11163150	lak asfaltový penetrační	t	0,128	41 310,00	5 287,68	CS ÚRS 2018 01
VV			364,348*0,00035 'Přepočtené koeficientem množství			0,128		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
78	K	711141559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením NAIP na ploše vodorovné V	m2	10,220	72,56	741,56	CS ÚRS 2018 01	
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Izolace plochy jednotlivě do 10 m2 se oceňují skladebně cenou příslušné izolace a cenou 711 19-9097 Příplatek za plochu do 10 m2.						
	VV		2,92*1,75*2		10,220				
79	M	62852673	pásy s modifikovaným asfaltem vložka skleněná rohož přírodní	m2	11,753	110,50	1 298,71	CS ÚRS 2018 01	
	VV		10,22*1,15 'Přepočtené koeficientem množství		11,753				
80	K	711142559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením NAIP na ploše svislé S	m2	364,348	83,42	30 393,91	CS ÚRS 2018 01	
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Izolace plochy jednotlivě do 10 m2 se oceňují skladebně cenou příslušné izolace a cenou 711 19-9097 Příplatek za plochu do 10 m2.						
	VV		(22,3+6)*3,79*2		214,514				
	VV		11,75*2,59*2		60,865				
	VV		(10,55+4,5)*2,59*2		77,959				
	VV		2*0,75*(1,75+1,92)*2		11,010				
	VV		Součet		364,348				
81	M	62852673	pásy s modifikovaným asfaltem vložka skleněná rohož přírodní	m2	437,218	110,50	48 312,59	CS ÚRS 2018 01	
	VV		364,348*1,2 'Přepočtené koeficientem množství		437,218				
82	K	711161215	Izolace proti zemní vlhkosti a beztlakové vodě nopovými fóliemi na ploše svislé S vrstva ochranná, odvětrávací a drenážní výška nopku 20,0 mm, tl. fólie do 1,0 mm	m2	200,392	202,23	40 525,27	CS ÚRS 2018 01	
	VV		(22,3+6)*3,79*1,1		117,983				
	VV		11,75*2,59*1,1		33,476				
	VV		(10,55+4,5)*2,59*1,1		42,877				
	VV		2*0,75*(1,75+1,92)*1,1		6,056				
	VV		Součet		200,392				
83	K	711161384	Izolace proti zemní vlhkosti a beztlakové vodě nopovými fóliemi ostatní ukončení izolace provětrávací lištou	m	66,330	89,85	5 959,75	CS ÚRS 2018 01	
	VV		(2*20+10,5+4*2+1,8)*1,1		66,330				
84	K	998711101	Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	2,432	748,14	1 819,48	CS ÚRS 2018 01	

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

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
D	762		Konstrukce tesařské				68 462,33		
85	K	762341210	Bednění a laťování montáž bednění střech rovných a šikmých sklonu do 60° s vyřezáním otvorů z prken hrubých na sraz tl. do 32 mm	m2	88,882	77,55	6 892,80	CS ÚRS 2018 01	
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: □</i> 1. V cenách -1011 až -1149 bednění střech z desek dřevoštěpkových a cementotřískových jsou započteny i náklady na dodávku spojovacích prostředků, na tyto položky se nevztahuje ocenění dodávky spojovacích prostředků položka 762 39-5000.						
	VV		"Předpoklad výměny bednění je 30%"						
	VV		219,75*0,3 "Hlavní střecha"		65,925				
	VV		(36,5+32,5)*0,3 "Vykýře"		20,700				
	VV		(1,1*1,22*0,5+1,25*1,7)*0,3 "Výklenek"		0,839				
	VV		(1,07*2,07)*0,3		0,664				
	VV		(0,75*3,35)*0,3		0,754				
	VV		Součet		88,882				
86	M	60511086	řezivo jehličnaté boční omítané dl 3 - 3,5 m tl. 23 mm, šířka 8 - 16 cm jakost I.	m3	2,453	3 638,00	8 924,01	CS ÚRS 2018 01	
	VV		88,882*0,023*1,2		2,453				
87	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	88,882	24,06	2 138,50	CS ÚRS 2018 01	
	VV		"Předpoklad výměny bednění je 30%"						
	VV		219,75*0,3 "Hlavní střecha"		65,925				
	VV		(36,5+32,5)*0,3 "Vykýře"		20,700				
	VV		(1,1*1,22*0,5+1,25*1,7)*0,3 "Výklenek"		0,839				
	VV		(1,07*2,07)*0,3		0,664				
	VV		(0,75*3,35)*0,3		0,754				
	VV		Součet		88,882				
88	K	762342314	Bednění a laťování montáž laťování střech složitých sklonu do 60° při osově vzdálenosti latí přes 150 do 360 mm	m2	296,274	45,52	13 486,39	CS ÚRS 2018 01	
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: □</i> 1. V cenách -1011 až -1149 bednění střech z desek dřevoštěpkových a cementotřískových jsou započteny i náklady na dodávku spojovacích prostředků, na tyto položky se nevztahuje ocenění dodávky spojovacích prostředků položka 762 39-5000.						
	VV		219,75 "Hlavní střecha"		219,750				
	VV		36,5+32,5 "Vykýře"		69,000				
	VV		1,1*1,22*0,5+1,25*1,7 "Výklenek"		2,796				
	VV		1,07*2,07		2,215				
	VV		0,75*3,35		2,513				
	VV		Součet		296,274				
89	M	60514114	řezivo jehličnaté latě střešní impregnované dl 4 m	m3	4,063	5 253,00	21 342,94	CS ÚRS 2018 01	
	VV		(296,274/0,21)*0,04*0,06*1,2		4,063				
90	K	762342441	Bednění a laťování montáž lišt trojúhelníkových nebo kontralatí	m	370,343	8,98	3 325,68	CS ÚRS 2018 01	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PSC		Poznámka k souboru cen: 1. V cenách -1011 až -1149 bednění střech z desek dřevoštěpkových a cementotřískových jsou započteny i náklady na dodávku spojovacích prostředků, na tyto položky se nevztahuje ocenění dodávky spojovacích prostředků položka 762 39-5000.					
	VV		296,274/0,8		370,343			
91	M	60514114	řezivo jehličnaté latě střešní impregnované dl 4 m	m3	1,067	5 253,00	5 604,95	CS ÚRS 2018 01
	VV		(296,274/0,8)*0,04*0,06		0,889			
	VV		0,889*1,2 'Přepočtené koeficientem množství		1,067			
92	K	998762103	Přesun hmot pro konstrukce tesařské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	4,171	1 197,81	4 996,07	CS ÚRS 2018 01
	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 -2181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.					
93	K	998762181	Přesun hmot pro konstrukce tesařské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	4,171	419,80	1 750,99	CS ÚRS 2018 01
	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 -2181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.					
	D	764	Konstrukce klempířské				293 416,30	
94	K	764001841	Demontáž klempířských konstrukcí krytiny ze šablon do suti	m2	300,012	58,58	17 574,70	CS ÚRS 2018 01
	VV		219,75 "Hlavní střecha"		219,750			
	VV		36,5+32,5 "Vykyře"		69,000			
	VV		1,1*1,22*0,5+1,25*1,7 "Výklenek"		2,796			
	VV		3,55*0,8+2,075*1,5		5,953			
	VV		0,75*3,35		2,513			
	VV		Součet		300,012			
95	K	764001851	Demontáž klempířských konstrukcí oplechování hřebene s větrací mřížkou nebo podkladním plechem do suti	m	15,850	40,11	635,74	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		10+2,85+3		15,850			
96	K	764001871	Demontáž klempířských konstrukcí oplechování nároží s větrací mřížkou nebo podkladním plechem do suti	m	34,370	44,07	1 514,69	CS ÚRS 2018 01
	VV		2*7,99+7,39+2,4+2*4,3		34,370			
97	K	764001891	Demontáž klempířských konstrukcí oplechování úžlabí do suti	m	26,000	32,58	847,08	CS ÚRS 2018 01
	VV		26		26,000			
98	K	764002812	Demontáž klempířských konstrukcí okapového plechu do suti, v krytině skládané	m	95,000	39,97	3 797,15	CS ÚRS 2018 01
	VV		95 "Tabulka PSV"		95,000			
99	K	764002821	Demontáž klempířských konstrukcí střešního výlezu do suti	kus	1,000	56,67	56,67	CS ÚRS 2018 01
100	K	764002861	Demontáž klempířských konstrukcí oplechování říms do suti	m	96,500	70,08	6 762,72	CS ÚRS 2018 01
	VV		96,5 "dle PSV"		96,500			
101	K	764002871	Demontáž klempířských konstrukcí lemování zdí do suti	m	85,000	49,00	4 165,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		26*2		52,000			
	VV		2*16,5		33,000			
	VV		Součet		85,000			
102	K	764002881	Demontáž klempířských konstrukcí lemování střešních prostupů do suti	m2	3,000	158,78	476,34	CS ÚRS 2018 01
	VV		2*(0,7+1,7)*0,5		2,400			
	VV		2*2*(0,5+1)*0,5		3,000			
103	K	764003801	Demontáž klempířských konstrukcí lemování trub, konzol, držáků, ventilačních nástavců a ostatních kusových prvků do suti	kus	4,000	117,17	468,68	CS ÚRS 2018 01
104	K	764004821	Demontáž klempířských konstrukcí žlabu nástřešního do suti	m	80,000	142,36	11 388,80	CS ÚRS 2018 01
	VV		80 "dle PSV K02"		80,000			
105	K	764004861	Demontáž klempířských konstrukcí svodu do suti	m	32,000	40,24	1 287,68	CS ÚRS 2018 01
	VV		32 "dle PSV K02"		32,000			
106	K	764011431	Vyztužení klempířských prvků z pozinkovaného plechu drážkou pod vláknocementovou krytinu oplechování, lemování apod.	m	137,500	10,17	1 398,38	CS ÚRS 2018 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:□ 1. Cenu lze použít pro prvky z Pz plechu opatřené při výrobě přídatnou drážkou, aby nedocházelo k deformacím.</i>					
	VV		95 "dle PSV K03"		95,000			
	VV		16,500 "Dle PSV K10"		16,500			
	VV		26 "DLe PSV K05"		26,000			
	VV		Součet		137,500			
107	K	764111651	Krytina ze svitků nebo z taškových tabulí z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou s úpravou u okapů, prostupů a výčnělků střechy rovné z taškových tabulí, sklon střechy do 30°	m2	32,500	411,55	13 375,38	CS ÚRS 2018 01
108	K	764111667	Krytina ze svitků nebo z taškových tabulí z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou s úpravou u okapů, prostupů a výčnělků střechy oblé drážkováním rš 670 mm	m2	8,749	1 261,57	11 037,48	CS ÚRS 2018 01
	VV		1,1*1,22*0,5+1,25*1,7		2,796			
	VV		3,55*0,8+2,075*1,5		5,953			
	VV		Součet		8,749			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
109	K	764212606	Oplechování střešních prvků z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou úžlabí rš 500 mm	m	26,000	409,36	10 643,36	CS ÚRS 2018 01	
	PSC		<i>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.</i>						
	VV		26 "Dle PSV K05"		26,000				
110	K	764212666R	Oplechování střešních prvků z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou okapu okapovým plechem střechy rovné rš 500 mm	m	95,000	444,37	42 215,15		
	VV		95 "dle PSV K03"		95,000				
111	K	764214608R	Oplechování horních ploch zdí a nadezdívek (atík) z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou mechanicky kotvené rš 750 mm	m	16,500	885,98	14 618,67		
	VV		16,5 "dle PSV K10"		16,500				
112	K	764216642R	Oplechování parapetů z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou rovných celoplošně lepené, bez rohů rš 200 mm	m	22,660	296,98	6 729,57		
	VV		22,66 "Dle PSV"		22,660				
113	K	764218624	Oplechování říms a ozdobných prvků z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou rovných, bez rohů celoplošně lepené rš 330 mm	m	60,500	368,80	22 312,40	CS ÚRS 2018 01	
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: □ 1. Ceny lze použít pro ocenění oplechování římsy pod nadřimsovým žlabem.</i>						
	VV		96,5-(18+16+2) "dle PSV"		60,500				
114	K	764218626R	Oplechování říms a ozdobných prvků z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou rovných, bez rohů celoplošně lepené rš 500 mm	m	36,000	540,52	19 458,72		
	VV		18+16+2 "dle PSV"		36,000				
115	K	764311613R	Lemování zdí z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou boční nebo horní rovné, střech s krytinou skládanou mimo prejazdovou rš 250 mm	m	26,000	235,86	6 132,36		
	VV		26 "Dle PSV K05"		26,000				
116	K	764311614R	Lemování zdí z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou boční nebo horní rovné, střech s krytinou skládanou mimo prejazdovou rš 330 mm	m	26,000	289,64	7 530,64		
	VV		26 "Dle PSV K05"		26,000				
117	K	764311615	Lemování zdí z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou boční nebo horní rovné, střech s krytinou skládanou mimo prejazdovou rš 400 mm	m	16,500	329,10	5 430,15	CS ÚRS 2018 01	
	VV		16,500 "Dle PSV K10"		16,500				
118	K	764314612	Lemování prostupů z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou bez lišty, střech s krytinou skládanou nebo z plechu	m2	6,000	1 378,96	8 273,76	CS ÚRS 2018 01	
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: □ 1. V cenách nejsou započteny náklady na přípojovací dilatační lištu, tyto lze ocenit cenami souboru cen 764 01 - 162. Dilatační lišta z pozinkovaného plechu s upraveným povrchem.</i>						
	VV		6 "Dle PSV K04"		6,000				
119	K	764511602	Žlab podokapní z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou včetně háků a čel půlkruhový rš 330 mm	m	80,000	446,43	35 714,40	CS ÚRS 2018 01	
	VV		80 "dle PSV K02"		80,000				
120	K	764511622	Žlab podokapní z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou včetně háků a čel roh nebo kout, žlabu půlkruhového rš 330 mm	kus	10,000	590,36	5 903,60	CS ÚRS 2018 01	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
121	K	764511642	Žlab podokapní z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou včetně háků a čel kotlíků oválný (trychtýřový), rš žlabu/průměr svodu 330/100 mm	kus	4,000	413,68	1 654,72	CS ÚRS 2018 01
122	K	764518623	Svod z pozinkovaného plechu s upraveným povrchem včetně objímek, kolen a odskoků kruhový, průměru 120 mm	m	32,000	872,95	27 934,40	CS ÚRS 2018 01
123	K	998764103	Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	1,865	1 451,23	2 706,54	CS ÚRS 2018 01

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 -4181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.

PSC

124	K	998764181	Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	1,865	735,32	1 371,37	CS ÚRS 2018 01
-----	---	-----------	--	---	-------	--------	----------	----------------

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 -4181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.

PSC

D 765

Krytina skládaná

257 537,84

125	K	765133001	Krytina vláknocementová skládaná ze šablon jednoduché krytí sklonu do 30° s povrchem hladkým	m2	263,774	499,41	131 731,37	CS ÚRS 2018 01
-----	---	-----------	--	----	---------	--------	------------	----------------

Poznámka k souboru cen:□

1. V cenách jsou započteny i náklady na přiřezání desek. 2. V cenách nejsou započteny náklady klempířské konstrukce, tyto se ocení cenami katalogu 800-764 Konstrukce klempířské. 3. Montáž střešních doplňků (větracích, prostupových apod.) se ocení cenami části A02 tohoto katalogu.

PSC

VV	219,75 "Hlavní střecha"	219,750
VV	36,5 "Vykýř"	36,500
VV	1,1*1,22*0,5+1,25*1,7 "Výklenek"	2,796
VV	1,07*2,07	2,215
VV	0,75*3,35	2,513
VV	Součet	263,774

126	K	765133029	Krytina vláknocementová skládaná ze šablon nároží z hřebenáčů s vloženým větracím pásem	m	34,370	880,23	30 253,51	CS ÚRS 2018 01
-----	---	-----------	---	---	--------	--------	-----------	----------------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: □ 1. V cenách jsou započteny i náklady na přiřezání desek. 2. V cenách nejsou započteny náklady klempířské konstrukce, tyto se ocení cenami katalogu 800-764 Konstrukce klempířské. 3. Montáž střešních doplňků (větracích, prostupových apod.) se ocení cenami části A02 tohoto katalogu.</i>					
	VV		2*7,99+7,39+2,4+2*4,3		34,370			
127	K	765133035	Krytina vláknocementová skládaná ze šablon hřeben z hřebenáčů s vloženým větracím pásem	m	15,850	866,46	13 733,39	CS ÚRS 2018 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: □ 1. V cenách jsou započteny i náklady na přiřezání desek. 2. V cenách nejsou započteny náklady klempířské konstrukce, tyto se ocení cenami katalogu 800-764 Konstrukce klempířské. 3. Montáž střešních doplňků (větracích, prostupových apod.) se ocení cenami části A02 tohoto katalogu.</i>					
	VV		10+2,85+3		15,850			
128	M	59160749	hřebenáč rozbočovací / laminát/ 400x400mm v barvách krytiny	kus	4,000	365,50	1 462,00	CS ÚRS 2018 01
129	K	765133043	Krytina vláknocementová skládaná ze šablon úžlabí vložené, s povrchem hladkým	m	17,700	1 681,78	29 767,51	CS ÚRS 2018 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: □ 1. V cenách jsou započteny i náklady na přiřezání desek. 2. V cenách nejsou započteny náklady klempířské konstrukce, tyto se ocení cenami katalogu 800-764 Konstrukce klempířské. 3. Montáž střešních doplňků (větracích, prostupových apod.) se ocení cenami části A02 tohoto katalogu.</i>					
	VV		2*4,55+8,6		17,700			
130	K	765133091	Krytina vláknocementová skládaná ze šablon Příplatek k cenám za sklon přes 30°, na laťování	m2	296,274	13,01	3 854,52	CS ÚRS 2018 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: □ 1. V cenách jsou započteny i náklady na přiřezání desek. 2. V cenách nejsou započteny náklady klempířské konstrukce, tyto se ocení cenami katalogu 800-764 Konstrukce klempířské. 3. Montáž střešních doplňků (větracích, prostupových apod.) se ocení cenami části A02 tohoto katalogu.</i>					
	VV		219,75 "Hlavní střecha"		219,750			
	VV		36,5+32,5 "Vykýře"		69,000			
	VV		1,1*1,22*0,5+1,25*1,7 "Výklenek"		2,796			
	VV		1,07*2,07		2,215			
	VV		0,75*3,35		2,513			
	VV		Součet		296,274			
131	K	765135002	Montáž střešních doplňků vláknocementové krytiny skládané speciálních desek větracích hlavic, ventilačních prostupů, anténních prostupů, prostupových hlavic, kovových univerzálních apod., plochy jednotlivě přes 0,2 m2	kus	4,000	40,46	161,84	CS ÚRS 2018 01
132	M	59161152	prostup anténní pro krytinu vláknocementovou plast 400x400 D max 60 mm	kus	1,000	986,00	986,00	CS ÚRS 2018 01
133	M	59161150	prostup ventilační k větrání sanity 400x400 mm D 110 mm pro šablony vláknocementové krytiny	kus	3,000	969,00	2 907,00	CS ÚRS 2018 01
134	K	7651350R	Montáž střešních doplňků vláknocementové krytiny skládané háků protisněhových	soubor	1,000	32,52	32,52	
135	K	765191013	Montáž pojistné hydroizolační fólie kladené ve sklonu přes 20° volně na bednění nebo tepelnou izolaci	m2	296,274	26,01	7 706,09	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<i>Poznámka k souboru cen: □</i> 1. V cenách nejsou započteny náklady na dodávku fólie, tyto se oceňují ve specifikaci. Ztratné lze dohodnout ve směrné výši 5 až 15%. 2. V ceně -1071 nejsou započteny náklady na dodávku okapnice, tyto se oceňují položkami ceníku 800-764 Konstrukce klempířské.					
			PSC					
			VV		219,75	"Hlavní střecha"	219,750	
			VV		36,5+32,5	"Vykýře"	69,000	
			VV		1,1*1,22*0,5+1,25*1,7	"Výklenek"	2,796	
			VV		1,07*2,07		2,215	
			VV		0,75*3,35		2,513	
			VV		Součet		296,274	
136	M	28329220	fólie hydroizolační pojistná difúzně otevřená na bednění, délka role 50 m, šířka 1,50 m	m2	355,529	85,85	30 522,16	CS ÚRS 2018 01
			VV		296,274*1,2	Přepočtené koeficientem množství	355,529	
137	K	998765103	Přesun hmot pro krytiny skládané stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m na objektech výšky přes 12 do 24 m	t	4,831	914,91	4 419,93	CS ÚRS 2018 01
			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 -5181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.					
	D	766	Konstrukce truhlářské				1 124 342,00	
138	K	766411821	Demontáž obložení stěn palubkami	m2	113,093	96,50	10 913,47	CS ÚRS 2017 02
			VV		DOM104	1,25*(0,33+0,37+0,595+3,03+0,66+0,46*2+0,52*2+0,99+0,82+0,62+5,77-0,9+0,6)	18,556	
			VV		DOM1042	2*(0,6+2,54+0,4+2,779+0,59+0,24*2+2,661+0,4+0,835+1,815+9,98+1,78*3-0,6*2-1,165*3)	47,450	
			VV		DOM107	1,25*(2*(5,48+4,95)-2*1,18-0,9-1,275)	20,406	
			VV		DOM108	1,25*(2*(7,8+5,64)-1,275-2*1,1-2,06)	26,681	
			VV		Součet		113,093	
139	K	766621212	Montáž oken dřevěných včetně montáže rámu na polyuretanovou pěnu plochy přes 1 m2 otevíracích nebo sklápěcích do zdiva, výšky přes 1,5 do 2,5 m	m2	79,617	538,82	42 899,23	CS ÚRS 2018 01
			PSC					
			<i>Poznámka k souboru cen: □</i> 1. V cenách montáže oken jsou započteny i náklady na zaměření, vyklínování, horizontální i vertikální vyrovnání okenního rámu, ukotvení a vyplnění spáry mezi rámem a ostěním polyuretanovou pěnou, včetně zednického začíštění. 2. V cenách 766 62 - 9 . . Příplatek k cenám za tepelnou izolaci mezi ostěním a rámem okna jsou započteny náklady na izolaci vnější i vnitřní. 3. Délka izolace se určuje v metrech délky rámu okna.					
			VV		12*1*0,4	"O01"	4,800	
			VV		3*4*0,6	"O02"	7,200	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		27*1*1,475 "003"		39,825			
	VV		2*0,75*2,66 "004"		3,990			
	VV		1*0,6*1,475 "005"		0,885			
	VV		8*1,675*1 "006"		13,400			
	VV		5*0,6*0,85 "007"		2,550			
	VV		4*1,495*1,165 "008"		6,967			
	VV		Součet		79,617			
140	M	611001	okno dřevěné EURO sklopné - klika nahoře 40x100 cm	kus	12,000	4 233,00	50 796,00	
141	M	611002	okno dřevěné EURO sklopné - klika nahoře 40x60 cm	kus	3,000	3 298,00	9 894,00	
142	M	611003	okno dřevěné EURO čtyřkřídle otvíravé a sklápěcí 100 x 147,5 cm, celé okno U=1,20	kus	27,000	16 183,52	436 955,04	
143	M	611004	okno dřevěné EURO jednokřídlové pevné 75 x 266 cm, celé okno U=1,20	kus	2,000	17 144,50	34 289,00	
144	M	611005	okno dřevěné EURO jednokřídlové otvíravé a sklápěcí 60 x 147,5 cm, celé okno U=1,20	kus	1,000	7 208,00	7 208,00	
145	M	611006	okno dřevěné EURO čtyřkřídle otvíravé a sklápěcí s poutcem 100 x 167,5 cm, celé okno U=1,20	kus	8,000	18 377,00	147 016,00	
146	M	611007	okno dřevěné EURO jednokřídlové otvíravé a sklápěcí 60 x 85 cm, celé okno U=1,20	kus	5,000	5 542,00	27 710,00	
147	M	611008	okno dřevěné EURO dvoukřídlové otvíravé a sklápěcí 116,5 x 149,5 cm, celé okno U=1,2	kus	4,000	14 654,00	58 616,00	
148	K	766660112	Montáž dveřních křídel dřevěných nebo plastových otevíravých do dřevěné rámové zárubně povrchově upravených dvoukřídlových, šířky přes 1450 mm	kus	1,000	635,51	635,51	CS ÚRS 2018 01

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 křídel a držadel kyvných dveří. 3. V cenách -0311 až -0324 jsou započtené i náklady na osazení kování, vodícího trnu, dorazů, seřízení pojezdů a následné vyrovnaní a seřízení dveřních křídel. 4. V cenách -0351 až -0358 jsou započtené i náklady na osazení kování, vodícího trnu, dorazů, seřízení pojezdů na stěnu a následné vyrovnaní a seřízení dveřních křídel. 5. 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

149	M	611R4	dveře vchodové dvoukřídle D02 celodřevěné EUROPROFIL 180x197, vč. zárubně a kování	kus	1,000	47 430,00	47 430,00	
150	K	766660132	Montáž dveřních křídel dřevěných nebo plastových otevíravých do dřevěné rámové zárubně z masivního dřeva jednokřídlových, šířky přes 800 mm	kus	1,000	585,19	585,19	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<p>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 -0311 až -0324 jsou započtené i náklady na osazení kování, vodícího trnu, dorazů, seřízení pojezdů a následné vyrovnání a seřízení dveřních křidel. 4. V cenách -0351 až -0358 jsou započtené i náklady na osazení kování, vodícího trnu, dorazů, seřízení pojezdů na stěnu a následné vyrovnání a seřízení dveřních křidel. 5. 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>					
151	M	61173577R1	dveře vchodové D01 celodřevěné EUROPROFIL 90x197, vč. zárubně a kování	kus	1,000	30 345,00	30 345,00	
152	K	766660716	Montáž dveřních doplňků samozavírače na zárubeň dřevěnou	kus	2,000	139,26	278,52	CS ÚRS 2018 01
			<p>Poznámka k souboru cen: □ 1. V ceně -0722 je započtena montáž zámku, zámkové vložky a osazení štitku s klikou.</p>					
153	M	549R1	samozavírač dveří hydraulický K214 č.11 zlatá bronz	kus	2,000	679,15	1 358,30	
154	K	766671002	Montáž střešních oken dřevěných nebo plastových kyvných, výklopných/kyvných s okenním rámem a lemováním, s plisovaným límcem, s napojením na krytinu do křiviny ploché, rozměru 66 x 118 cm	kus	5,000	1 078,68	5 393,40	CS ÚRS 2018 01
			<p>Poznámka k souboru cen: □ 1. V cenách nejsou započteny náklady na dodávku okna, rámu, lemování a límce; tyto se oceňují ve specifikaci. 2. V cenách montáže oken jsou započteny i náklady na zaměření, vyklínování, horizontální i vertikální vyrovnání okenního rámu, ukotvení a vyplnění spáry mezi rámem a ostěním polyuretanovou pěnou, včetně zednického začíštění.</p>					
155	M	61124067	zateplovací sada střešních oken-rám, manžeta a žlábek 66x 118 cm	sada	5,000	1 202,33	6 011,65	CS ÚRS 2018 01
156	M	61140573	lemování střešních oken v sestavě na ploché krytiny 68x118 cm	kus	4,000	1 769,28	7 077,12	
157	M	61124104	zateplovací sada střešních oken-manžeta z parotěsné folie 66 x 118 cm	sada	5,000	1 414,50	7 072,50	CS ÚRS 2018 01
158	M	61140843	okno střešní dřevěné kyvné s ventilací-dvojsklo 66x118 cm, celé okno U=1,3 - 32dB	kus	3,000	8 044,83	24 134,49	CS ÚRS 2018 01
159	M	61140923	lemování střešních oken 66x118 cm k ploché krytině výšky do 10mm	kus	1,000	4 955,93	4 955,93	CS ÚRS 2018 01
160	M	61124047	zateplovací sada střešních oken- rám 66 x 118 cm	sada	5,000	1 139,00	5 695,00	CS ÚRS 2018 01
161	M	6114060R1	výlez střešní pro sklon střechy 15-85 stupňů 660x1180mm, do vytápěných prostor	kus	2,000	11 163,05	22 326,10	
162	M	61124342	žaluzie Al interiérová bílá 66x118cm	kus	5,000	1 818,15	9 090,75	CS ÚRS 2018 01
163	K	766671004R1	Montáž střešních oken dřevěných nebo plastových kyvných, výklopných/kyvných s okenním rámem a lemováním, s plisovaným límcem, s napojením na krytinu do křiviny ploché, rozměru 55 x 98 cm	kus	8,000	1 139,00	9 112,00	
164	M	61124103R1	zateplovací sada střešních oken-manžeta z parotěsné folie 55 x 98 cm	sada	8,000	1 202,33	9 618,64	
165	M	61124066R1	zateplovací sada střešních oken-rám, manžeta a žlábek 55 x 98 cm	sada	8,000	1 202,33	9 618,64	
166	M	61124047R1	zateplovací sada střešních oken- rám 55 x 98 cm	sada	8,000	1 096,50	8 772,00	
167	M	61140573R1	lemování střešních oken v sestavě na ploché krytiny 55x98 cm	kus	8,000	1 691,08	13 528,64	
168	M	61141001	žaluzie k střešním oknům 55x98 cm - barevná	kus	8,000	1 632,43	13 059,44	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
169	M	61140841	okno střešní dřevěné kyvné s ventilací-dvojsklo 55x98 cm, celé okno U=1,3 - 32dB	kus	8,000	7 106,43	56 851,44	CS ÚRS 2018 01
170	K	766673812	Demontáž střešních oken na krytině vlnité a prejzové, sklonu přes 45°	kus	13,000	196,43	2 553,59	CS ÚRS 2018 01
171	K	998766103	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	3,280	774,82	2 541,41	CS ÚRS 2018 01

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

74 821,70

172	K	767161823	Demontáž zábradlí schodišťového nerozebíratelný spoj hmotnosti 1 m zábradlí do 20 kg	m	5,000	200,65	1 003,25	CS ÚRS 2018 01
173	K	767646401	Montáž dveří ocelových revizních dvířek s rámem jednokřídlových, výšky do 1000 mm	kus	2,000	140,76	281,52	CS ÚRS 2018 01

Poznámka k souboru cen:□

1. Cenami nelze oceňovat montáž kompletu dveří s rámem charakteru stěny; tyto práce se oceňují cenami souborů cen 767 11- . . Montáž stěn a příček pro zasklení, 767 12- . . Montáž stěn a příček s výplní drátěnou sítí a 767 13- . . Montáž stěn a příček z hliníkového plechu. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) montáž okopových plechů a hliníkových lišt; tyto práce se oceňují cenami souboru cen 767 89-61 Montáž lišt a okopových plechů, b) montáž těsnění dveří; tyto práce se oceňují cenami 767 62-6101 až -6103 Montáž těsnění oken. 3. V cenách - 0111 až -0224 jsou započteny i náklady na montáž dveří včetně zárubní nebo ocelových rámu. 4. V ceně -8351 je započtena i montáž jednostranného spojení ocelovou lištou přivařením nebo oboustranným svařením dvou prvků (dveří, stěn, oken). 5. V ceně -8353 je započteno i provedení rohového spojení dvou prvků.

PSC

174	M	55343513	dvířka na hlavní uzávěr plynu nerez HUP 600x600mm	kus	1,000	1 802,00	1 802,00	CS ÚRS 2018 01
175	M	55343551	dvířka revizní nerezová bez otvorů pro elektroměrídla 405x605mm	kus	1,000	2 524,50	2 524,50	CS ÚRS 2018 01
176	K	767662110R	Montáž mříž Z10 - atypické mříže na dveře dle původní dokumentace vč. materiálu	m2	1,260	6 970,00	8 782,20	
	VV		2*1,4*0,45		1,260			
	VV		Součet		1,260			
177	K	767995113	Montáž ostatních atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti přes 10 do 20 kg	kg	65,100	48,37	3 148,89	CS ÚRS 2018 01

Poznámka k souboru cen:□

1. Určení cen se řídí hmotností jednotlivě montovaného dílu konstrukce.

PSC

VV

55,8

55,800

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
	VV		9,3		9,300				
	VV		Součet		65,100				
178	M	14550216R	profil ocelový čtvercový svařovaný 20x20x2mm	t	0,065	22 100,00	1 436,50		
	VV		0,0558		0,056				
	VV		0,0093		0,009				
	VV		Součet		0,065				
179	K	767812611	Montáž markýz fasádních, šířky do 2 000 mm	kus	1,000	2 818,58	2 818,58	CS ÚRS 2018 01	
	PSC		Poznámka k souboru cen: □ 1. Ceny souboru cen 767 81-2 . jsou určeny k montáži markýz s ručním pohonem na jakoukoliv konstrukci.						
180	M	54934120R	G06 markýza skleněná komplet, sklo 1500x800 mm včetně nerez kování	kus	1,000	22 606,67	22 606,67		
181	K	767812851	Demontáž markýz fasádních, šířky do 2 000 mm	kus	1,000	1 370,37	1 370,37	CS ÚRS 2018 01	
182	K	767821112	Montáž poštovních schránek samostatných zavěšených	kus	1,000	262,05	262,05	CS ÚRS 2018 01	
	PSC		Poznámka k souboru cen: □ 1. Ceny jsou kalkulovány pro osazení schránek na předem připravené konstrukce. 2. Množství měrných jednotek u sestav se určuje v počtu kusů jednotlivých schránek.						
183	M	55348112	schránka listová pozinkovaná 370x330x100 se sklapkou	kus	1,000	858,50	858,50	CS ÚRS 2018 01	
184	K	767821812	Demontáž poštovních schránek samostatných zavěšených	kus	1,000	61,50	61,50	CS ÚRS 2018 01	
	PSC		Poznámka k souboru cen: □ 1. Množství měrných jednotek u sestav se určuje v počtu kusů jednotlivých schránek.						
185	K	767851104R	Montáž lávek komínových a nášlapů	soubor	1,000	1 724,66	1 724,66		
	VV		"lávka a nášlapy" 1		1,000				
	VV		Součet		1,000				
186	M	553R1	lávka komínová komplet se zábradlím	kus	3,000	3 299,36	9 898,08		
187	M	553R2	střešní nášlapy	kus	15,000	753,36	11 300,40		
188	K	767996701	Demontáž ostatních zámečnických konstrukcí o hmotnosti jednotlivých dílů řezáním do 50 kg	kg	278,000	17,07	4 745,46	CS ÚRS 2018 01	
	PSC		Poznámka k souboru cen: □ 1. Cenami nelze oceňovat demontáž jmenovité konstrukce, pro kterou jsou ceny v katalogu již stanoveny. 2. Ceny lze užít pro sortiment zámečnických konstrukcí, nikoliv pro sloupy, kolejnice, vazníky apod. 3. Volba cen se řídí hmotností jednotlivě demontovaného dílu konstrukce.						
	VV		10*19+6*13 "Demontáž mříží v oknech odhad váhy"		268,000				
	VV		5 "Demontáž shozových dvířek"		5,000				
	VV		5 "Demontáž fržáku vlajek, cedule nad vstupem, drobné cedule na fasádě"		5,000				
	VV		Součet		278,000				
189	K	998767103	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m	t	0,195	1 008,04	196,57	CS ÚRS 2018 01	

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

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 771

Podlahy z dlaždic

9 455,21

190	K	771554112	Montáž podlah z dlaždic teracových lepených flexibilním lepidlem přes 6 do 9 ks/ m2	m2	4,950	211,59	1 047,37	CS ÚRS 2018 01
	VV		1,5*1,5		2,250			
	VV		6*1,5*0,3 "schodišťové stupně"		2,700			
	VV		Součet		4,950			
191	M	59247494R	dlaždice teracová tryskaná impregnovaná protiskluzná 40x40x3,5 cm	m2	2,475	436,05	1 079,22	
	VV		1,5*1,5*1,1		2,475			
192	M	59373752R	schodišťový stupeň (pravoúhlá podstupnice) obkladový teracový do délky 240, do šíře 38, do výše 18 cm, šedý	m	9,900	709,75	7 026,53	
	VV		6*1,5*1,1		9,900			
193	K	998771101	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,707	427,29	302,09	CS ÚRS 2018 01

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

75 361,20

194	K	783809203	Montáž ozdobných prvků na fasádní plochy (materiál ve specifikaci) plošných, tvaru pravidelného, průměru nebo výšky (šířky) lepené plochy přes 150 do 200 mm	kus	1,000	84,63	84,63	CS ÚRS 2018 01
	VV		1 "Zpětná montáž cedule č.p."		1,000			
195	K	783823173	Penetrační nátěr omítek hladkých omítek hladkých, zrnitých tenkovrstvých nebo štukových stupně členitosti 4 silikátový	m2	391,879	36,48	14 295,75	CS ÚRS 2018 01

Poznámka k souboru cen:□

1. Ceny lepení plošných prvků lze použít pro lepení délkových profilů výšky (šířky) přes 200 mm. 2. V cenách nejsou započteny náklady na dodávku ozdobných prvků, tyto se ocení ve specifikaci.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		7,81*(20+0,9)+0,7*3,28*2+8,15*1,35+(2,45+1,47)*1,35		184,116			
	VV		7,81*10,5		82,005			
	VV		7,81*20+1,1*4,535+8,5*3,25+2,55*3,25		197,101			
	VV		(1,75+1,5)*(2,02+0,86) "ven. schodiště"		9,360			
	VV		1,42*(0,9+2,02)*0,5+2,4*0,9 "ven. schodiště"		4,233			
	VV		-(79,617+0,9*1,97+1,8*1,97) "otvory"		-84,936			
	VV		Součet		391,879			
196	K	783827463	Krycí (ochranný) nátěr omítek dvojnásobný hladkých omítek hladkých, zrnitých tenkovrstvých nebo štukových stupně členitosti 4 silikátový	m2	391,879	134,48	52 699,89	CS ÚRS 2018 01
197	K	783827503	Krycí (ochranný) nátěr omítek dvojnásobný hladkých zdiva lícového silikátový	m2	6,935	117,61	815,63	CS ÚRS 2018 01
	VV		2*(0,7+1,2)*1,825		6,935			
	VV		Součet		6,935			
198	K	783897603	Krycí (ochranný) nátěr omítek Příplatek k cenám za zvýšenou pracnost provádění styku 2 barev dvojnásobného nátěru	m2	391,879	7,79	3 052,74	CS ÚRS 2018 01
	VV		391,879		391,879			
199	K	783897611	Krycí (ochranný) nátěr omítek Příplatek k cenám za provádění barevného nátěru v odstínu středně sytém dvojnásobného	m2	391,879	11,26	4 412,56	CS ÚRS 2018 01

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Rekonstrukce objektu na ul. Velflíkova 385/14, Ostrava - Hrabůvka

Objekt:

02a - Interiér 1PP

KSO:

Místo: Velflíkova 385/14

Zadavatel:

STATUTÁRNÍ MĚSTO OSTRAVA, m.o. OSTRAVA- JIH

Uchazeč:

S-O-D Holding s.r.o., Podlesní 1827, 735 41 Petřvald u Karviné

Projektant:

BYVAST pro s.r.o.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 1. 4. 2019

IČ:

00845451

DIČ:

IČ:

26830727

DIČ:

CZ26830727

IČ:

27848183

DIČ:

CZ27848183

Cena bez DPH

916 727,24

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH zákl. přenesená	916 727,24	21,00%	0,00
sníž. přenesená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

916 727,24

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce objektu na ul. Velflíkova 385/14, Ostrava - Hrabůvka

Objekt:

02a - Interiér 1PP

Místo: Velflíkova 385/14

Datum: 1. 4. 2019

Zadavatel: STATUTÁRNÍ MĚSTO OSTRAVA, m.o. OSTRAVA- JIH

Projektant: BYVAST pro s.r.o.

Uchazeč: S-O-D Holding s.r.o., Podlesní 1827, 735 41 Petřvald u Karviné

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

916 727,24

HSV - Práce a dodávky HSV

730 250,53

2 - Zakládání

15 291,19

3 - Svislé a kompletní konstrukce

4 307,75

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

362 911,81

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

195 756,22

997 - Přesun sutě

132 190,34

998 - Přesun hmot

19 793,22

PSV - Práce a dodávky PSV

186 476,71

721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace

8 834,49

762 - Konstrukce tesařské

26 270,69

766 - Konstrukce truhlářské

34 905,85

767 - Konstrukce zámečnické

6 195,68

771 - Podlahy z dlaždic

17 848,47

783 - Dokončovací práce - nátěry

58 336,66

784 - Dokončovací práce - malby a tapety

34 084,87

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce objektu na ul. Velflíkova 385/14, Ostrava - Hrabůvka

Objekt:

02a - Interiér 1PP

Místo: Velflíkova 385/14

Datum: 1. 4. 2019

Zadavatel: STATUTÁRNÍ MĚSTO OSTRAVA, m.o. OSTRAVA- JIH

Projektant: BYVAST pro s.r.o.

Uchazeč: S-O-D Holding s.r.o., Podlesní 1827, 735 41 Petřvald u Karviné

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

Náklady soupisu celkem

916 727,24

D HSV Práce a dodávky HSV 730 250,53

D 2 Zakládání 15 291,19

1	K	275352111	Bednění základů patek ztracené (neodbedněné)	m2	48,960	312,32	15 291,19	CS ÚRS 2018 01
---	---	-----------	--	----	--------	--------	-----------	----------------

PSC

*Poznámka k souboru cen: □
1. Ceny jsou určeny pro bednění ve volném prostoru, ve volných nebo zapažených jamách, rýhách a šachtách. 2. Kruhové nebo obloukové bednění poloměru do 1 m se oceňuje individuálně.*

VV "bednění" 306*0,2*0,2*4 48,960

VV Součet 48,960

D 3 Svislé a kompletní konstrukce 4 307,75

2	K	311R	Zdivo z tvárnic pórobetonových	m3	0,990	4 351,26	4 307,75	
---	---	------	--------------------------------	----	-------	----------	----------	--

VV 0,45*0,2*2 0,180

VV 1,8*1,5*0,3 0,810

VV Součet 0,990

D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní 362 911,81

3	K	611142001	Potažení vnitřních ploch pleťvem v ploše nebo pruzích, na plném podkladu sklovláknitým vtlačáním do tmelu stropů	m2	163,260	186,64	30 470,85	CS ÚRS 2018 01
---	---	-----------	--	----	---------	--------	-----------	----------------

PSC

*Poznámka k souboru cen: □
1. V cenách -2001 jsou započteny i náklady na tmel.*

VV "M001" 10,53 10,530

VV "M002" 4,66 4,660

VV "M003" 9,09 9,090

VV "M004" 23,66 23,660

VV "M005" 31,68 31,680

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
	VV		"M006" 49,58		49,580				
	VV		"M007" 22,62		22,620				
	VV		"M008" 11,44		11,440				
	VV		Součet		163,260				
4	K	611311131	Potažení vnitřních ploch štukem tloušťky do 3 mm vodorovných konstrukcí stropů rovných	m2	163,260	114,98	18 771,63	CS ÚRS 2018 01	
5	K	612321341	Omitka vápenocementová vnitřních ploch nanášená strojně dvouvrstvá, tloušťky jádrové omítky do 10 mm a tloušťky štuky do 3 mm štuková svislých konstrukcí stěn	m2	374,102	163,94	61 330,28	CS ÚRS 2018 01	
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: □</i> 1. Pro ocenění nanášení omítek v tloušťce jádrové omítky přes 10 mm se použije příplatek za každých dalších i započatých 5 mm. 2. Omítky stropních konstrukcí nanášené na pletivo 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.						
	VV		"M001" 2*(5,45+4,3)*2,46		47,970				
	VV		"M002" 2*(2,965*1,57)*2,46		22,903				
	VV		"M003" 2*(4,375+2,2)*2,46		32,349				
	VV		"M004" 2*(5,1+5,3)*2,27		47,216				
	VV		"M005" 2*(7,2+4,35)*2,46		56,826				
	VV		"M006" 2*(11,45+4,35)*2,74		86,584				
	VV		"M007" 2*(5,2+4,35)*2,285		43,644				
	VV		"M008" 2*(5,55+2,6)*2,246		36,610				
	VV		Součet		374,102				
6	K	612321391	Omitka vápenocementová vnitřních ploch nanášená strojně Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 5 mm tloušťky omítky přes 10 mm stěn	m2	1 496,408	40,86	61 143,23	CS ÚRS 2018 01	
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: □</i> 1. Pro ocenění nanášení omítek v tloušťce jádrové omítky přes 10 mm se použije příplatek za každých dalších i započatých 5 mm. 2. Omítky stropních konstrukcí nanášené na pletivo 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.						
	VV		374,102*4 'Přepočtené koeficientem množství		1 496,408				
7	K	613321341	Omitka vápenocementová vnitřních ploch nanášená strojně dvouvrstvá, tloušťky jádrové omítky do 10 mm a tloušťky štuky do 3 mm štuková svislých konstrukcí pilířů nebo sloupů	m2	7,380	213,44	1 575,19	CS ÚRS 2018 01	
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: □</i> 1. Pro ocenění nanášení omítek v tloušťce jádrové omítky přes 10 mm se použije příplatek za každých dalších i započatých 5 mm. 2. Omítky stropních konstrukcí nanášené na pletivo 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.						
	VV		"M005" 4*(0,39+0,36)*2,46		7,380				
	VV		Součet		7,380				
8	K	613322191	Omitka vápenocementová lehčená vnitřních ploch nanášená ručně Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 5 mm tloušťky omítky přes 10 mm pilířů nebo sloupů	m2	29,520	57,65	1 701,83	CS ÚRS 2018 01	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<p>Poznámka k souboru cen: □</p> <p>1. Pro ocenění nanášení omítky v tloušťce jádrové omítky přes 10 mm se použije příplatek za každých dalších i započatých 5 mm. 2. Omítky stropních konstrukcí nanášené na pletivo 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.</p>					
			PSC					
			VV		7,38*4	Přepočtené koeficientem množství	29,520	
9	K	631311125	Mazanina z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tl. přes 80 do 120 mm tř. C 20/25	m3	7,406	2 813,99	20 840,41	CS ÚRS 2018 01
			<p>Poznámka k souboru cen: □</p> <p>1. Ceny jsou určeny pro mazaniny krycí (pochůzné i pojízdné), popř. podkladní, plovoucí, vyrovnávací nebo oddělovací pod potěry, podlahy, průmyslové podlahy, popř. pro podlévání provizorně podklínovaných patek usazených strojů a technologických zařízení (s náležitým zatěmčováním hutného betonu). 2. Pro mazaniny tlouštěk větších než 240 mm jsou určeny: a) pro mazaniny ukládané na zeminu (v halách apod.) ceny souborů cen 27* 31- Základy z betonu prostého a 27* 32 - Základy z betonu železového, b) pro mazaniny v nadzemních podlažích ceny souboru cen 411 31- . . Beton kleneb. 3. Ceny lze použít i pro betonový okapový chodníček budovy (včetně tvarování rigolového žlábků) v příslušných tloušťkách. Jeho podloží se oceňuje samostatně. 4. V ceně jsou započteny i náklady na: a) základní stržení povrchu mazaniny s urovnáním vibrační lištou nebo dřevěným hladítkem, b) vytvoření dilatačních spár v mazanině bez zaplnění, pokud jsou dilatační spáry vytvářeny při provádění betonáže. Jestliže jsou dilatační spáry řezány dodatečně, oceňují se cenami souboru cen 634 91-11 Řezání dilatačních nebo smršťovacích spár.</p>					
			VV			"M006" 49,58*0,1	4,958	
			VV			"M006 patky" 306*0,2*0,2*0,2	2,448	
			VV			Součet	7,406	
10	K	631311135	Mazanina z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tl. přes 120 do 240 mm tř. C 20/25	m3	17,053	2 743,05	46 777,23	CS ÚRS 2018 01
			<p>Poznámka k souboru cen: □</p> <p>1. Ceny jsou určeny pro mazaniny krycí (pochůzné i pojízdné), popř. podkladní, plovoucí, vyrovnávací nebo oddělovací pod potěry, podlahy, průmyslové podlahy, popř. pro podlévání provizorně podklínovaných patek usazených strojů a technologických zařízení (s náležitým zatěmčováním hutného betonu). 2. Pro mazaniny tlouštěk větších než 240 mm jsou určeny: a) pro mazaniny ukládané na zeminu (v halách apod.) ceny souborů cen 27* 31- Základy z betonu prostého a 27* 32 - Základy z betonu železového, b) pro mazaniny v nadzemních podlažích ceny souboru cen 411 31- . . Beton kleneb. 3. Ceny lze použít i pro betonový okapový chodníček budovy (včetně tvarování rigolového žlábků) v příslušných tloušťkách. Jeho podloží se oceňuje samostatně. 4. V ceně jsou započteny i náklady na: a) základní stržení povrchu mazaniny s urovnáním vibrační lištou nebo dřevěným hladítkem, b) vytvoření dilatačních spár v mazanině bez zaplnění, pokud jsou dilatační spáry vytvářeny při provádění betonáže. Jestliže jsou dilatační spáry řezány dodatečně, oceňují se cenami souboru cen 634 91-11 Řezání dilatačních nebo smršťovacích spár.</p>					
			VV			"M001" 10,53*0,15	1,580	
			VV			"M002" 4,66*0,15	0,699	
			VV			"M003" 9,09*0,15	1,364	
			VV			"M004" 23,66*0,15	3,549	
			VV			"M005" 31,68*0,15	4,752	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
	VV		"M007" 22,62*0,15		3,393				
	VV		"M008" 11,44*0,15		1,716				
	VV		Součet		17,053				
11	K	631319012	Příplatek k cenám mazanin za úpravu povrchu mazaniny přehlazením, mazanina tl. přes 80 do 120 mm	m3	4,958	340,93	1 690,33	CS ÚRS 2018 01	
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny -9011 až -9023 lze použít pro mazaniny min. tř. C 8/10. 2. V cenách -9011 až -9023 jsou započteny i náklady za přehlazení povrchu mazaniny ocelovým hladítkem. 3. Ceny -9171 až -9175 lze také použít, bude-li do mazaniny vkládána druhá vrstva výztuže nad sebou oddělená vrstvou betonové směsi, kdy se oceňuje druhé stržení povrchu latí rovněž výměrou (m3) celkové tloušťky tří vrstev mazaniny.						
12	K	631319013	Příplatek k cenám mazanin za úpravu povrchu mazaniny přehlazením, mazanina tl. přes 120 do 240 mm	m3	17,053	170,47	2 907,02	CS ÚRS 2018 01	
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny -9011 až -9023 lze použít pro mazaniny min. tř. C 8/10. 2. V cenách -9011 až -9023 jsou započteny i náklady za přehlazení povrchu mazaniny ocelovým hladítkem. 3. Ceny -9171 až -9175 lze také použít, bude-li do mazaniny vkládána druhá vrstva výztuže nad sebou oddělená vrstvou betonové směsi, kdy se oceňuje druhé stržení povrchu latí rovněž výměrou (m3) celkové tloušťky tří vrstev mazaniny.						
13	K	631319173	Příplatek k cenám mazanin za stržení povrchu spodní vrstvy mazaniny latí před vložením výztuže nebo pletiva pro tl. obou vrstev mazaniny přes 80 do 120 mm	m3	4,958	103,54	513,35	CS ÚRS 2018 01	
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny -9011 až -9023 lze použít pro mazaniny min. tř. C 8/10. 2. V cenách -9011 až -9023 jsou započteny i náklady za přehlazení povrchu mazaniny ocelovým hladítkem. 3. Ceny -9171 až -9175 lze také použít, bude-li do mazaniny vkládána druhá vrstva výztuže nad sebou oddělená vrstvou betonové směsi, kdy se oceňuje druhé stržení povrchu latí rovněž výměrou (m3) celkové tloušťky tří vrstev mazaniny.						
14	K	631319175	Příplatek k cenám mazanin za stržení povrchu spodní vrstvy mazaniny latí před vložením výztuže nebo pletiva pro tl. obou vrstev mazaniny přes 120 do 240 mm	m3	17,053	51,77	882,83	CS ÚRS 2018 01	
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny -9011 až -9023 lze použít pro mazaniny min. tř. C 8/10. 2. V cenách -9011 až -9023 jsou započteny i náklady za přehlazení povrchu mazaniny ocelovým hladítkem. 3. Ceny -9171 až -9175 lze také použít, bude-li do mazaniny vkládána druhá vrstva výztuže nad sebou oddělená vrstvou betonové směsi, kdy se oceňuje druhé stržení povrchu latí rovněž výměrou (m3) celkové tloušťky tří vrstev mazaniny.						
15	K	631362021	Výztuž mazanin ze svařovaných sítí z drátů typu KARI	t	1,458	26 662,11	38 873,36	CS ÚRS 2018 01	
	VV		"M006 KARI 8/150" 49,58*1,25*0,0054		0,335				
	VV		"M001 KARI 8/100" 10,53*1,25*0,0079		0,104				
	VV		"M002 KARI 8/100" 4,66*1,25*0,0079		0,046				
	VV		"M003 KARI 8/100" 9,09*1,25*0,0079		0,090				
	VV		"M004 KARI 8/100" 23,66*1,25*0,0079		0,234				
	VV		"M005 KARI 8/100" 31,68*1,25*0,0079		0,313				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
	VV		"M007 KARI 8/100" 22,62*1,25*0,0079		0,223				
	VV		"M008 KARI 8/100" 11,44*1,25*0,0079		0,113				
	VV		Součet		1,458				
16	K	632451103	Potěr cementový samonivelační ze suchých směsí tloušťky přes 5 do 10 mm	m2	163,260	351,36	57 363,03	CS ÚRS 2018 01	
	VV		"M001" 10,53		10,530				
	VV		"M002" 4,66		4,660				
	VV		"M003" 9,09		9,090				
	VV		"M004" 23,66		23,660				
	VV		"M005" 31,68		31,680				
	VV		"M006" 49,58		49,580				
	VV		"M007" 22,62		22,620				
	VV		"M008" 11,44		11,440				
	VV		Součet		163,260				
17	K	632682111	Vyspravení povrchu betonových schodišť rychletuhnoucím polymerem s možností okamžitého zatížení stupňů a podest tl. do 10 mm	m2	8,907	817,22	7 278,98	CS ÚRS 2018 01	
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:□ 1. V cenách jsou započteny i náklady na vyčištění povrchu před vyspravením.</i>						
	VV		9*(0,171+0,29)*1,08		4,481				
	VV		2,03*0,98+1,17*1,03+6*0,171*1,2		4,426				
	VV		Součet		8,907				
18	K	642942611	Osazování zárubní nebo rámu kovových dveřních lisovaných nebo z úhelníků bez dveřních křídel, na montážní pěnu, plochy otvoru do 2,5 m2	kus	8,000	310,97	2 487,76	CS ÚRS 2018 01	
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:□ 1. Ceny lze použít i pro osazování zárubní a rámu do stěn z prefadilců např. pórabetonových nebo sesazovaných, které se provádí současně nebo bezprostředně po osazení stěnových dílců; podobně platí u konstrukcí zděných přes 150 mm tloušťky, kde se osazování provádí převážně až po jejich vyzdění. 2. Ceny lze použít i pro osazení ocelových rámu na maltu určených pro zasklívání sklem profilovaným oceňované cenami katalogu 800-787 Zasklívání. 3. V cenách jsou započteny i náklady na kotvení rámu do zdiva. 4. Ceny jsou určeny pro jakýkoliv způsob provádění (např. bodovým přivařením k obnažené výztuži, uklínováním, zalitím pracen apod.). 5. V cenách nejsou započteny náklady na dodávku zárubní nebo rámu, které se oceňují ve specifikaci.</i>						
19	M	55331222	zárubeň ocelová pro běžné zdění hranatý profil s drážkou 160 800 L/P	kus	7,000	1 028,50	7 199,50	CS ÚRS 2018 01	
20	M	55331226	zárubeň ocelová pro běžné zdění hranatý profil s drážkou 160 1100 L/P	kus	1,000	1 105,00	1 105,00	CS ÚRS 2018 01	
D 9			Ostatní konstrukce a práce, bourání						195 756,22
21	K	953921113	Dlaždice betonové na sucho na ploché střechy kladené jednotlivě volně s mezerami např. pro schůdnost po měkké krytině, pro trvalé zatížení krytin, rozměru 400 x 400 mm	kus	306,000	56,22	17 203,32	CS ÚRS 2018 01	
	VV		"Podkladní betonové dlaždice" 306		306,000				
	VV		Součet		306,000				
22	K	962032230	Bourání zdiva nadzákladového z cihel nebo tvárnic z cihel pálených nebo vápenopískových, na maltu vápennou nebo vápenocementovou, objemu do 1 m3	m3	1,180	928,40	1 095,51	CS ÚRS 2018 01	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: □</i> 1. Bourání pilířů o průřezu přes 0,36 m2 se oceňuje příslušnými cenami -2230, -2231, -2240, -2241, -2253 a -2254 jako bourání zdiva nadzákladového cihelného.					
	VV		"M007" 1*1*1,2-0,5*0,5*0,8		1,000			
	VV		"M005 dočasné rozšíření otvoru" 0,2*0,45*2		0,180			
	VV		Součet		1,180			
23	K	965042241	Bourání mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl. přes 100 mm, plochy přes 4 m2	m3	17,053	1 652,22	28 175,31	CS ÚRS 2018 01
	VV		"M001" 10,53*0,15		1,580			
	VV		"M002" 4,66*0,15		0,699			
	VV		"M003" 9,09*0,15		1,364			
	VV		"M004" 23,66*0,15		3,549			
	VV		"M005" 31,68*0,15		4,752			
	VV		"M007" 22,62*0,15		3,393			
	VV		"M008" 11,44*0,15		1,716			
	VV		Součet		17,053			
24	K	968072455	Vybourání kovových ráků oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů dveřních zárubní, plochy do 2 m2	m2	10,000	211,72	2 117,20	CS ÚRS 2018 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: □</i> 1. V cenách -2244 až -2559 jsou započteny i náklady na vyvěšení křidel. 2. Cenou -2641 se oceňuje i vybourání nosné ocelové konstrukce pro sádkartonové přičky.					
	VV		5*0,8*2		8,000			
	VV		1*2		2,000			
	VV		Součet		10,000			
25	K	978035127	Odstranění tenkovrstvých omítek nebo štuky tloušťky přes 2 mm odsekáním, rozsahu přes 50 do 100%	m2	163,260	90,56	14 784,83	CS ÚRS 2018 01
26	K	985111111	Otlučení nebo odsekání vrstev omítek stěn	m2	381,482	212,61	81 106,89	CS ÚRS 2018 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: □</i> 1. Množství měrných jednotek se určuje v m2 odsekané nebo otlučené plochy. 2. V cenách -1111 až -1131 jsou započteny i náklady na: a) otlučení staré malty ze zdiva a vyčištění spár, b) odstranění zbytků malty z líce zdiva ocelovým kartáčem. 3. V cenách -1211 až -1233 jsou započteny i náklady na odsekání vrstvy rozrušeného betonu. 4. 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		"M001" 2*(5,45+4,3)*2,46		47,970			
	VV		"M002" 2*(2,965*1,57)*2,46		22,903			
	VV		"M003" 2*(4,375+2,2)*2,46		32,349			
	VV		"M004" 2*(5,1+5,3)*2,27		47,216			
	VV		"M005" 2*(7,2+4,35)*2,46+4*(0,39+0,36)*2,46		64,206			
	VV		"M006" 2*(11,45+4,35)*2,74		86,584			
	VV		"M007" 2*(5,2+4,35)*2,285		43,644			
	VV		"M008" 2*(5,55+2,6)*2,246		36,610			
	VV		Součet		381,482			
27	K	98511211R1	Odsekání degradovaného betonu schodiště, tloušťky do 10 mm	m2	8,907	273,70	2 437,85	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
PSC			<i>Poznámka k souboru cen: □</i> 1. V ceně -2111 až -2133 jsou započteny i náklady na odstranění degradovaného betonu ručním pneumatickým kladivem s dočištěním k obnažení betonářské výztuže a jejím ručním očištěním.					
28	K	985112193	Odsekání degradovaného betonu Příplatek k cenám za plochu do 10 m2 jednotlivě	m2	8,907	28,85	256,97	CS ÚRS 2018 01
PSC			<i>Poznámka k souboru cen: □</i> 1. V ceně -2111 až -2133 jsou započteny i náklady na odstranění degradovaného betonu ručním pneumatickým kladivem s dočištěním k obnažení betonářské výztuže a jejím ručním očištěním.					
29	K	985131111	Očištění ploch stěn, rubu kleneb a podlah tlakovou vodou	m2	374,102	84,55	31 630,32	CS ÚRS 2018 01
PSC			<i>Poznámka k souboru cen: □</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady na dodání všech hmot. 2. V cenách očištění ploch pískem jsou započteny i náklady smetení písku dohromady nebo naložení na dopravní prostředek. 3. V cenách očištění ploch pískem nejsou započteny náklady na odvoz písku, které se oceňují cenami odvozu suti příslušného katalogu pro objekt, na kterém se práce provádí.					
	VV		374,102		374,102			
	VV		Součet		374,102			
30	K	985132111	Očištění ploch líce kleneb a podhledů tlakovou vodou	m2	163,260	103,81	16 948,02	CS ÚRS 2018 01
PSC			<i>Poznámka k souboru cen: □</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady na dodání všech hmot. 2. V cenách očištění ploch pískem jsou započteny i náklady smetení písku dohromady nebo naložení na dopravní prostředek. 3. V cenách očištění ploch pískem nejsou započteny náklady na odvoz písku, které se oceňují cenami odvozu suti příslušného katalogu pro objekt, na kterém se práce provádí.					
	VV		163,26		163,260			
	VV		Součet		163,260			
D		997	Přesun suti				132 190,34	
31	K	997013153	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svise s omezením mechanizace pro budovy a haly výšky přes 9 do 12 m	t	65,410	752,75	49 237,38	CS ÚRS 2018 01
PSC			<i>Poznámka k souboru cen: □</i> 1. V cenách -3111 až -3217 jsou započteny i náklady na: a) vodorovnou dopravu na uvedenou vzdálenost, b) svistou 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), užijí 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 ztižení dopravy suti např. tím, že není možné instalovat jeřáb.					
32	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	65,410	181,00	11 839,21	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<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.					
	PSC							
33	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	981,150	7,88	7 731,46	CS ÚRS 2018 01
			<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.					
	PSC							
	VV		65,41*15 'Přepočtené koeficientem množství		981,150			
34	K	997013831	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 904	t	65,410	969,00	63 382,29	CS ÚRS 2018 01
			<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.					
	PSC							
	D	998	Přesun hmot				19 793,22	
35	K	998011002	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svíslou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnic nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky přes 6 do 12 m	t	90,504	218,70	19 793,22	CS ÚRS 2018 01
			<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 svíslý přesun používá zařízení investora (např. výtah v budově), užití se pro ocenění přesunu hmot ceny stanovené pro nejmenší výšku, tj. 6 m.					
	PSC							
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				186 476,71	
	D	721	Zdravotechnika - vnitřní kanalizace				8 834,49	
36	K	721174063	Potrubi z plastových trub polypropylenové větrací DN 110	m	3,600	253,98	914,33	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Cenami -3315 až -3317 se oceňuje svislé potrubí od střešního vtoku po čisticí kus. 2. Ochrany odpadního a přípojovacího potrubí z plastových trub se oceňují cenami souboru cen 722 18- . . . Ochrana potrubí, částí A 02. 3. V cenách potrubí z polyetylenových trub jsou započteny náklady na montáž kotevnic prvků, jejich dodání se oceňuje ve specifikaci.					
			VV			3,600		
			VV			Součet	3,600	
37	K	721174065	Potrubí z plastových trub polypropylenové větrací DN 150	m	14,000	515,18	7 212,52	CS ÚRS 2018 01
			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Cenami -3315 až -3317 se oceňuje svislé potrubí od střešního vtoku po čisticí kus. 2. Ochrany odpadního a přípojovacího potrubí z plastových trub se oceňují cenami souboru cen 722 18- . . . Ochrana potrubí, částí A 02. 3. V cenách potrubí z polyetylenových trub jsou započteny náklady na montáž kotevnic prvků, jejich dodání se oceňuje ve specifikaci.					
			VV			14,000		
			VV			Součet	14,000	
38	M	286157R1	HT větrací hlavice	kus	1,000	680,00	680,00	
39	K	998721101	Přesun hmot pro vnitřní kanalizace stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,035	466,69	16,33	CS ÚRS 2018 01
			<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.					
40	K	998721181	Přesun hmot pro vnitřní kanalizace stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,035	323,26	11,31	CS ÚRS 2018 01
			<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.					
D	762		Konstrukce tesařské				26 270,69	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
41	K	762810136	Záklop stropů z cementotřískových desek jednovrstvých šroubovaných na rošt na sraz, tloušťky desky 22 mm	m2	49,580	477,04	23 651,64	CS ÚRS 2018 01
	VV		"M006 bednění" 49,58		49,580			
	VV		Součet		49,580			
42	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	1,675	1 143,81	1 915,88	CS ÚRS 2018 01

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

43	K	998762181	Přesun hmot pro konstrukce tesařské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	1,675	419,80	703,17	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	--	---	-------	--------	--------	----------------

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 766

Konstrukce truhlářské

34 905,85

44	K	766660001	Montáž dveřních křídel dřevěných nebo plastových otevíravých do ocelové zárubně povrchově upravených jednokřídlových, šířky do 800 mm	kus	7,000	503,74	3 526,18	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	---	-----	-------	--------	----------	----------------

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 křídel a držádel kyvných dveří. 3. V cenách -0311 až -0324 jsou započtené i náklady na osazení kování, vodícího trnu, dorazů, seřízení pojezdů a následné vyrovnaní a seřízení dveřních křídel. 4. V cenách -0351 až -0358 jsou započtené i náklady na osazení kování, vodícího trnu, dorazů, seřízení pojezdů na stěnu a následné vyrovnaní a seřízení dveřních křídel. 5. 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 přičky, katalogu 801-1 Budovy a haly - zděné a monolitické.

PSC

45	M	61162857.D1	dveře D01 vnitřní foliované plné 1křídlové 80x197 cm, vč. kování a příslušenství dle popisu ve výpisu dveří	kus	7,000	2 184,50	15 291,50	
----	---	-------------	---	-----	-------	----------	-----------	--

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
46	K	766660002	Montáž dveřních křídel dřevěných nebo plastových otevíravých do ocelové zárubně povrchově upravených jednokřídlových, šířky přes 800 mm	kus	1,000	546,56	546,56	CS ÚRS 2018 01
PSC			<p>Poznámka k souboru cen: □</p> <p>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 křídel a držadel kyvných dveří. 3. V cenách -0311 až -0324 jsou započtené i náklady na osazení kování, vodícího trnu, dorazů, seřízení pojezdů a následné vyrovnání a seřízení dveřních křídel. 4. V cenách -0351 až -0358 jsou započtené i náklady na osazení kování, vodícího trnu, dorazů, seřízení pojezdů na stěnu a následné vyrovnání a seřízení dveřních křídel. 5. 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>					
47	M	61162857.D2	dveře D01 vnitřní foliované plné 1křídlové 100x197 cm, vč. kování a příslušenství dle popisu ve výpisu dveří	kus	1,000	2 300,95	2 300,95	
48	K	766694111	Montáž ostatních truhlářských konstrukcí parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky do 300 mm, délky do 1000 mm	kus	3,000	103,33	309,99	CS ÚRS 2018 01
PSC			<p>Poznámka k souboru cen: □</p> <p>1. Cenami -8111 a -8112 se oceňuje montáž vrat oboru JKPOV 611. 2. Cenami -97 . . nelze oceňovat venkovní krycí lišty balkónových dveří; tato montáž se oceňuje cenou -1610.</p>					
49	M	61144402	parapet plastový vnitřní - komůrkový 30,5 x 2 x 100 cm	m	1,800	436,90	786,42	CS ÚRS 2018 01
50	M	61144019	koncovka k parapetu plastovému vnitřnímu 1 pár	sada	15,000	43,78	656,70	CS ÚRS 2018 01
51	K	766694121	Montáž ostatních truhlářských konstrukcí parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky přes 300 mm, délky do 1000 mm	kus	12,000	156,03	1 872,36	CS ÚRS 2018 01
PSC			<p>Poznámka k souboru cen: □</p> <p>1. Cenami -8111 a -8112 se oceňuje montáž vrat oboru JKPOV 611. 2. Cenami -97 . . nelze oceňovat venkovní krycí lišty balkónových dveří; tato montáž se oceňuje cenou -1610.</p>					
52	M	61144405.1	parapet plastový vnitřní - komůrkový 45 x 2 x 100 cm	m	12,000	784,55	9 414,60	
53	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	0,174	765,09	133,13	CS ÚRS 2018 01
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. 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.</p>					
54	K	998766181	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,174	387,71	67,46	CS ÚRS 2018 01

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 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.</p>					
		D 767	Konstrukce zámečnické				6 195,68	
55	K	7672201R1	Vaspravení a nový nátěr schodišťového zábradlí	soubor	2,000	2 621,23	5 242,46	
			<p><i>Poznámka k souboru cen: □</i></p> <p>1. Cenou -0550 nelze oceňovat montáž osazení samostatného sloupku vertikálně průběžného schodištěm; tyto práce lze oceňovat cenami souboru cen 767 99- . . Montáž ostatních atypických zámečnických konstrukcí. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) vytvoření ohybu nebo ohybníku; tyto práce se oceňují cenou 767 22-0191 nebo -0490 Příplatek za vytvoření ohybu, b) montáž hliníkových krycích lišt; tyto práce se oceňují cenami 767 89-6110 až -6115 Montáž lišt a okopových plechů, c) montáž výplně tvarovaným plechem. 3. Montáž madel se oceňuje cenami souboru cen 767 16- . . Montáž zábradlí rovného; množství se určuje v m v ose madla.</p>					
56	K	767810122	Montáž větracích mřížek ocelových kruhových, průměru přes 100 do 200 mm	kus	3,000	88,24	264,72	CS ÚRS 2018 01
			<p><i>Poznámka k souboru cen: □</i></p> <p>1. Ceny jsou kalkulovány pro osazení větracích mřížek do předem připravené konstrukce.</p>					
57	M	55341428	mřížka větrací nerezová 150 kruhová se síťovinou	kus	3,000	229,50	688,50	CS ÚRS 2018 01
		D 771	Podlahy z dlaždic				17 848,47	
58	K	771474112	Montáž soklíků z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem rovných výšky přes 65 do 90 mm	m	20,800	65,72	1 366,98	CS ÚRS 2018 01
	VV		2*(5,1+5,3)		20,800			
	VV		Součet		20,800			
59	M	5976133R1	sokl - podlahy	kus	22,880	58,99	1 349,69	
	VV		20,8*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		22,880			
60	K	771574131	Montáž podlah z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem režných nebo glazovaných protiskluzných nebo reliefovaných do 50 ks/ m2	m2	23,660	298,23	7 056,12	CS ÚRS 2018 01
	VV		"M004" 23,66		23,660			
	VV		Součet		23,660			
61	M	5976129R1	dlaždice keramické podlahové R10	m2	26,026	254,15	6 614,51	
	VV		23,66*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		26,026			
62	K	771591111	Podlahy - ostatní práce penetrace podkladu	m2	23,660	34,26	810,59	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
PSC			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Množství měrných jednotek u ceny -1185 se stanoví podle počtu řezaných dlaždic, nezávisle na jejich velikosti. 2. Položkou -1185 lze ocenit provádění více řezů na jednom kusu dlažby.					
63	K	771591171	Podlahy - ostatní práce montáž ukončujícího profilu pro plynulý přechod (dlažba-koberec apod.)	m	1,000	18,49	18,49	CS ÚRS 2018 01
PSC			<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Množství měrných jednotek u ceny -1185 se stanoví podle počtu řezaných dlaždic, nezávisle na jejich velikosti. 2. Položkou -1185 lze ocenit provádění více řezů na jednom kusu dlažby.					
64	M	55343110	profil přechodový Al narážecí 30 mm stříbro	m	1,100	154,70	170,17	CS ÚRS 2018 01
	VV		1*1,1' Přepočtené koeficientem množství		1,100			
65	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	0,633	424,89	268,96	CS ÚRS 2018 01
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 -1181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.					
66	K	998771181	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,633	304,83	192,96	CS ÚRS 2018 01
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 -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				58 336,66	
67	K	783314101	Základní nátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický	m2	16,000	77,81	1 244,96	CS ÚRS 2018 01
	VV		"zárubně" 8*2		16,000			
	VV		Součet		16,000			
68	K	783315101	Mezinátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní	m2	16,000	76,73	1 227,68	CS ÚRS 2018 01
69	K	783317101	Krycí nátěr (email) zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní	m2	16,000	78,81	1 260,96	CS ÚRS 2018 01
70	K	783901203	Příprava podkladu dřevěných podlah před provedením nátěrů broušení jemné	m2	148,507	53,68	7 971,86	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			"M001" 10,53		10,530			
VV			"M002" 4,66		4,660			
VV			"M003" 9,09		9,090			
VV			"M005" 31,68		31,680			
VV			"M006" 49,58		49,580			
VV			"M007" 22,62		22,620			
VV			"M008" 11,44		11,440			
VV			"schodiště" 8,907		8,907			
VV			Součet		148,507			
71	K	783901403	Příprava podkladu dřevěných podlah před provedením nátěrů očištění vysátí	m2	148,507	5,47	812,33	CS ÚRS 2018 01
72	K	783933151	Penetrační nátěr betonových podlah hladkých (z pohledového nebo gletovaného betonu, stěrky apod.) epoxidový	m2	148,507	89,36	13 270,59	CS ÚRS 2018 01
73	K	783937163	Krycí (uzavírací) nátěr betonových podlah dvojnásobný epoxidový rozpouštědlový	m2	148,507	219,17	32 548,28	CS ÚRS 2018 01

D 784

Dokončovací práce - malby a tapety

34 084,87

74	K	784181101	Penetrace podkladu jednonásobná základní akrylátová v místnostech výšky do 3,80 m	m2	537,362	11,61	6 238,77	CS ÚRS 2018 01
75	K	784211101	Malby z malířských směsí otěruvzdorných za mokra dvojnásobné, bílé za mokra otěruvzdorné výborně v místnostech výšky do 3,80 m	m2	537,362	51,82	27 846,10	CS ÚRS 2018 01
VV			163,26		163,260			
VV			374,102		374,102			
VV			Součet		537,362			

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Rekonstrukce objektu na ul. Velflíkova 385/14, Ostrava - Hrabůvka

Objekt:

02b - Interiér 1NP

KSO:

Místo: Velflíkova 385/14

Zadavatel:

STATUTÁRNÍ MĚSTO OSTRAVA, m.o. OSTRAVA- JIH

Uchazeč:

S-O-D Holding s.r.o., Podlesní 1827, 735 41 Petřvald u Karviné

Projektant:

BYVAST pro s.r.o.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 1. 4. 2019

IČ:

00845451

DIČ:

IČ:

26830727

DIČ:

CZ26830727

IČ:

27848183

DIČ:

CZ27848183

Cena bez DPH

743 897,39

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH zákl. přenesená	743 897,39	21,00%	0,00
sníž. přenesená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

743 897,39

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce objektu na ul. Velflíkova 385/14, Ostrava - Hrabůvka

Objekt:

02b - Interiér 1NP

Místo: Velflíkova 385/14

Datum: 1. 4. 2019

Zadavatel: STATUTÁRNÍ MĚSTO OSTRAVA, m.o. OSTRAVA- JIH

Projektant: BYVAST pro s.r.o.

Uchazeč: S-O-D Holding s.r.o., Podlesní 1827, 735 41 Petřvald u Karviné

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

743 897,39

HSV - Práce a dodávky HSV

480 385,15

3 - Svislé a kompletní konstrukce

66 177,47

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

317 623,52

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

16 041,27

997 - Přesun sutě

65 298,20

998 - Přesun hmot

15 244,69

PSV - Práce a dodávky PSV

259 687,24

766 - Konstrukce truhlářské

66 189,51

767 - Konstrukce zámečnické

2 845,83

771 - Podlahy z dlaždic

63 898,71

773 - Podlahy z litého teraca

6 890,32

776 - Podlahy povlakové

12 435,88

781 - Dokončovací práce - obklady

73 076,05

783 - Dokončovací práce - nátěry

2 333,50

784 - Dokončovací práce - malby a tapety

32 017,44

M - Práce a dodávky M

3 825,00

21-M - Elektromontáže

3 825,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce objektu na ul. Velflíkova 385/14, Ostrava - Hrabůvka

Objekt:

02b - Interiér 1NP

Místo: Velflíkova 385/14

Datum: 1. 4. 2019

Zadavatel: STATUTÁRNÍ MĚSTO OSTRAVA, m.o. OSTRAVA- JIH

Projektant: BYVAST pro s.r.o.

Uchazeč: S-O-D Holding s.r.o., Podlesní 1827, 735 41 Petřvald u Karviné

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

Náklady soupisu celkem

743 897,39

D HSV Práce a dodávky HSV 480 385,15

D 3 Svislé a kompletní konstrukce 66 177,47

1	K	311R	Zdivo z tvárnic pórobetonových, přízdívky otvorů	m3	1,100	4 351,26	4 786,39	
	VV		"zazdění otvorů" 0,5*1*2,2		1,100			
	VV		Součet		1,100			
2	K	317142412	Překlady nenosné prefabrikované z pórobetonu přímé osazené do tenkého maltového lože v příčkách tloušťky 75 mm, délky překladu přes 1000 do 1250 mm	kus	1,000	357,56	357,56	CS ÚRS 2018 01

PSC
Poznámka k souboru cen: □
1. V cenách jsou započteny náklady na dodání a uložení překladu, včetně podmazání ložné plochy tenkovrstvou maltou.

3	K	317142432	Překlady nenosné prefabrikované z pórobetonu přímé osazené do tenkého maltového lože v příčkách tloušťky 125 mm, délky překladu přes 1000 do 1250 mm	kus	5,000	585,33	2 926,65	CS ÚRS 2018 01
---	---	-----------	--	-----	-------	--------	----------	----------------

PSC
Poznámka k souboru cen: □
1. V cenách jsou započteny náklady na dodání a uložení překladu, včetně podmazání ložné plochy tenkovrstvou maltou.

4	K	317941123	Osazování ocelových válcovaných nosníků na zdivu I nebo IE nebo U nebo UE nebo L č. 14 až 22 nebo výšky do 220 mm	t	0,037	6 309,42	233,45	CS ÚRS 2018 01
---	---	-----------	---	---	-------	----------	--------	----------------

PSC
Poznámka k souboru cen: □
1. Ceny jsou určeny pro zednické osazování na cementovou maltu (min. MC 15). 2. Dodávka ocelových nosníků se oceňuje ve specifikaci. 3. Ztratné lze dohodnout ve směrné výši 8 % na krytí nákladů na řezání příslušných délek z hutních délek nosníků a na zbytkový odpad (prořez).

	VV		"P1 2x1140" 1,3*2*0,0144		0,037			
	VV		Součet		0,037			
5	M	13010746	ocel profilová IPE 140 jakost 11 375	t	0,037	19 380,00	717,06	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
6	K	342272215	Příčky z pórobetonových tvárnic hladkých na tenké maltové lože objemová hmotnost do 500 kg/m ³ , tloušťka příčky 75 mm	m ²	3,920	436,19	1 709,86	CS ÚRS 2018 01
	VV		2,8*(1+0,9)-0,7*2		3,920			
	VV		Součet		3,920			
7	K	342272235	Příčky z pórobetonových tvárnic hladkých na tenké maltové lože objemová hmotnost do 500 kg/m ³ , tloušťka příčky 125 mm	m ²	83,141	622,33	51 741,14	CS ÚRS 2018 01
	VV		(4,48*2+2,85+1,84+0,82+0,75+1,765+1,49+1,7)*3,135+(1,765+1)*2,8		70,991			
	VV		"otvory" 1,5*2,1+0,9*2+0,8*2+0,7*2*4		12,150			
	VV		Součet		83,141			
8	K	346244381	Plentování ocelových válcovaných nosníků jednostranně cihlami na maltu, výška stojiny do 200 mm	m ²	0,364	486,74	177,17	CS ÚRS 2018 01
	VV		2*0,14*1,3		0,364			
	VV		Součet		0,364			
9	K	346272266	Přizdívky z pórobetonových tvárnic objemová hmotnost do 500 kg/m ³ , na tenké maltové lože, tloušťka přizdívky 200 mm	m ²	3,820	923,61	3 528,19	CS ÚRS 2018 01
	VV		"zazdění niky" 1*1,3		1,300			
	VV		"předsazená nika" (0,8+0,4)*2,1		2,520			
	VV		Součet		3,820			
D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní							317 623,52	
10	K	611142001	Potažení vnitřních ploch pleťvem v ploše nebo pruzích, na plném podkladu sklovláknitým vtlačením do tmelu stropů	m ²	179,250	186,64	33 455,22	CS ÚRS 2018 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: □ 1. V cenách -2001 jsou započteny i náklady na tmel.</i>					
11	K	611311131	Potažení vnitřních ploch štukem tloušťky do 3 mm vodorovných konstrukcí stropů rovných	m ²	179,250	114,98	20 610,17	CS ÚRS 2018 01
12	K	612142001	Potažení vnitřních ploch pleťvem v ploše nebo pruzích, na plném podkladu sklovláknitým vtlačením do tmelu stěn	m ²	247,004	161,93	39 997,36	CS ÚRS 2018 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: □ 1. V cenách -2001 jsou započteny i náklady na tmel.</i>					
	VV		"M109"					
	VV		3,075*(11,135+9,46+0,15+8,45+1+3,56+0,9+3,5+1,5)+2,71*(6*0,4+2*0,6)+2,735*(2*0,9+0,6)		138,259			
	VV		"M109 nosníky" (3,075-2,63)*(3,03+1,4)*2+(3,075-2,71)*(5,26+0,4)*2+(3,075-2,735)*(2,55+0,24+5,14)		10,771			
	VV		"M102" 1,15*(4,5+1,93+1,11+5,87+4,53)		20,631			
	VV		"M103" 1,35*2*(3,355+1,575+0,125+1,49)		17,672			
	VV		"M104" 2*(1,49+1)*1,35		6,723			
	VV		"M105" 2*(1,765+1)*1,35		7,466			
	VV		"M106" 2*(2,9+2,66+0,9)*1,35		17,442			
	VV		"M107" 2*(1,84+2)*1,35		10,368			
	VV		"M109" (5,64+2*1+2*0,15)*1,35		10,719			
	VV		"M110" 2*(1,575+1)*1,35		6,953			
	VV		Součet		247,004			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
13	K	612311131	Potažení vnitřních ploch štukem tloušťky do 3 mm svislých konstrukcí stěn	m2	247,004	90,67	22 395,85	CS ÚRS 2018 01	
14	K	612325403	Oprava vápenocementové omítky vnitřních ploch hrubé, tloušťky do 20 mm stěn, v rozsahu opravované plochy přes 30 do 50%	m2	162,974	166,84	27 190,58	CS ÚRS 2018 01	
	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 omítka jednotlivých malých ploch. "M109" 3,075*(11,135+9,46+0,15+8,45+1+3,56+0,9+3,5+1,5)+2,71*(6*0,4+2*0,6)+2,735*(2*0,9+0,6) "M 109 nosníky" (3,075-2,63)*(3,03+1,4)*2+(3,075-2,71)*(5,26+0,4)*2+(3,075-2,735)*(2,55+0,24+5,14) "M103" 4,448*3,135 Součet						
	VV				138,259				
	VV				10,771				
	VV				13,944				
	VV				162,974				
15	K	632451111	Potěr cementový samonivelační ze suchých směsí tloušťky přes 25 do 30 mm	m2	174,940	950,22	166 231,49	CS ÚRS 2018 01	
	VV		"M101" 1,8*3,05+2*3,05		11,590				
	VV		"M102" 38,5		38,500				
	VV		"M103" 10,4		10,400				
	VV		"M104" 1,5		1,500				
	VV		"M105" 1,77		1,770				
	VV		"M106" 5,58		5,580				
	VV		"M107" 3,76		3,760				
	VV		"M108" 8,43		8,430				
	VV		"M109" 91,83		91,830				
	VV		"M110" 1,58"		1,580				
	VV		Součet		174,940				
16	K	642942611	Osazování zárubní nebo rámu kovových dveřních lisovaných nebo z úhelníků bez dveřních křídel, na montážní pěnu, plochy otvoru do 2,5 m2	kus	5,000	310,97	1 554,85	CS ÚRS 2018 01	
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: □</i> 1. Ceny lze použít i pro osazování zárubní a rámu do stěn z prefadlců např. pórobetonových nebo sesazovaných, které se provádí současně nebo bezprostředně po osazení stěnových dílců; podobně platí u konstrukcí zděných přes 150 mm tloušťky, kde se osazování provádí převážně až po jejich vyzdění. 2. Ceny lze použít i pro osazení ocelových rámu na maltu určených pro zasklívání sklem profilovaným oceňované cenami katalogu 800-787 Zasklívání. 3. V cenách jsou započteny i náklady na kotvení rámu do zdiva. 4. Ceny jsou určeny pro jakýkoliv způsob provádění (např. bodovým přivařením k obnažené výztuži, uklinováním, zalitím pracen apod.). 5. V cenách nejsou započteny náklady na dodávku zárubní nebo rámu, které se oceňují ve specifikaci.						
17	M	55331222	zárubeň ocelová pro běžné zdění hranatý profil s drážkou 160 800 L/P	kus	1,000	1 028,50	1 028,50	CS ÚRS 2018 01	
18	M	55331220	zárubeň ocelová pro běžné zdění hranatý profil s drážkou 160 700 L/P	kus	2,000	1 011,50	2 023,00	CS ÚRS 2018 01	
	VV		1,81818181818182*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		2,000				
19	M	55331224	zárubeň ocelová pro běžné zdění hranatý profil s drážkou 160 900 L/P	kus	1,000	1 054,00	1 054,00	CS ÚRS 2018 01	
	VV		0,909090909090909*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		1,000				
20	M	55331226R1	zárubeň ocelová pro běžné zdění hranatý profil s drážkou 160 1175 L/P	kus	1,000	2 082,50	2 082,50		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
D 9			Ostatní konstrukce a práce, bourání						16 041,27
21	K	949101111	Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m ² , o výšce lešeňové podlahy do 1,9 m	m ²	179,250	36,05	6 461,96	CS ÚRS 2018 01	
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 m ² podlahové plochy, na které se práce provádí.						
22	K	962031133	Bourání příček z cihel, tvárnic nebo příčkových z cihel pálených, plných nebo dutých na maltu vápennou nebo vápenocementovou, tl. do 150 mm	m ²	78,306	83,16	6 511,93	CS ÚRS 2018 01	
	VV		4,48*3,2-0,9*2		12,536				
	VV		3,03*3,2		9,696				
	VV		1,85*2*3,2-0,9*2-2*0,6*2		7,640				
	VV		1,28*2,78		3,558				
	VV		1,65*3,1		5,115				
	VV		2,78*3,1		8,618				
	VV		2,4*3,1-0,9*2		5,640				
	VV		2,66*3,1		8,246				
	VV		2*2,71		5,420				
	VV		(2+1,5+0,77)*3,1-0,7*2		11,837				
	VV		Součet		78,306				
23	K	968072455	Vybourání kovových rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů dveřních zárubní, plochy do 2 m ²	m ²	7,000	211,72	1 482,04	CS ÚRS 2018 01	
PSC			<i>Poznámka k souboru cen: □</i> 1. V cenách -2244 až -2559 jsou započteny i náklady na vyvážení křídél. 2. Cenou -2641 se oceňuje i vybourání nosné ocelové konstrukce pro sádrokartonové příčky.						
	VV		3*0,6*2		3,600				
	VV		0,8*2		1,600				
	VV		0,9*2		1,800				
	VV		Součet		7,000				
24	K	971033641	Vybourání otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém z cihel, tvárnic, příčkových z cihel pálených na maltu vápennou nebo vápenocementovou plochy do 4 m ² , tl. do 300 mm	m ³	2,200	720,61	1 585,34	CS ÚRS 2018 01	
	VV		1*2,2		2,200				
	VV		Součet		2,200				
D 997			Přesun sutě						65 298,20
25	K	997013113	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svise s použitím mechanizace pro budovy a halý výšky přes 9 do 12 m	t	37,363	479,47	17 914,44	CS ÚRS 2018 01	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<p><i>Poznámka k souboru cen: □</i> 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 urovnění suti na dopravním prostředku. 2. Jestliže se pro svislý přesun použije shoz nebo zařízení investora (např. výtah v budově), užijí 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.</p>								
26	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	37,363	181,00	6 762,70	CS ÚRS 2018 01
<p><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.</p>								
27	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	560,445	7,88	4 416,31	CS ÚRS 2018 01
<p><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.</p>								
VV					37,363*15 'Přepočtené koeficientem množství	560,445		
28	K	997013831	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 904	t	37,363	969,00	36 204,75	CS ÚRS 2018 01
<p><i>Poznámka k souboru cen: □</i> 1. Ceny uvedených 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.</p>								
D		998	Přesun hmot				15 244,69	
30	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	26,495	575,38	15 244,69	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<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), užití se pro ocenění přesunu hmot ceny stanovené pro nejmenší výšku, tj. 6 m.					
	PSC							
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				259 687,24	
	D	766	Konstrukce truhlářské				66 189,51	
75	K	766211400	Montáž madel schodišťových dřevěných z jednoho kusu dílčích, šířky do 150 mm	m	14,000	80,86	1 132,04	CS ÚRS 2018 01
			<i>Poznámka k souboru cen: □</i> 1. Cenami -1400 až -1720 se oceňují madla o průřezu větším než 25 cm2. 2. V cenách -1400 až -1720 není započtena dodávka montážního materiálu; tato dodávka se oceňuje ve specifikaci.					
	PSC							
76	M	606R1	schodišťové madlo dub, lakované	m	14,000	459,00	6 426,00	
74	K	766211811	Demontáž madel schodišťových	m	14,000	45,46	636,44	CS ÚRS 2018 01
	VV		4*3,5		14,000			
	VV		Součet		14,000			
31	K	766411821	Demontáž obložení stěn palubkami	m2	111,918	96,50	10 800,09	CS ÚRS 2017 02
	VV		"M104" 1,25*(0,33+0,37+0,595+3,03+0,66+0,46*2+0,52*2+0,99+0,82+0,62+5,77-0,9+0,6)		18,556			
	VV		"M104" 2*(0,6+2,54+0,4+2,779+0,59+0,24*2+2,661+0,4+0,835+1,815+9,98+1,78*3-0,6*2-1,165*3)		47,450			
	VV		"M107" 1,25*(2*(5,48+4,48)-2*1,18-0,9-1,275)		19,231			
	VV		"M108" 1,25*(2*(7,8+5,64)-1,275-2*1,1-2,06)		26,681			
	VV		Součet		111,918			
32	K	766411822	Demontáž obložení stěn podkladových roštů	m2	111,918	25,22	2 822,57	CS ÚRS 2018 01
			<i>Poznámka k souboru cen: □</i> 1. Cenami nelze oceňovat demontáž obložení stěn výšky přes 2,5 m; tyto práce se oceňují cenami souboru cen 766 42-18 Demontáž obložení podhledů.					
	PSC							
33	K	766660001	Montáž dveřních křídel dřevěných nebo plastových otevíravých do ocelové zárubně povrchově upravených jednokřídlových, šířky do 800 mm	kus	3,000	503,74	1 511,22	CS ÚRS 2018 01
			<i>Poznámka k souboru cen: □</i> 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 křídel a držadel kyvných dveří. 3. V cenách -0311 až -0324 jsou započtené i náklady na osazení kování, vodícího trnu, dorazů, seřízení pojezdů a následné vyrovnání a seřízení dveřních křídel. 4. V cenách -0351 až -0358 jsou započtené i náklady na osazení kování, vodícího trnu, dorazů, seřízení pojezdů na stěnu a následné vyrovnání a seřízení dveřních křídel. 5. 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							

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
34	M	61162857.D1	dveře D01 vnitřní foliované plné 1křídlové 80x197 cm, vč. kování a příslušenství dle popisu ve výpisu dveří	kus	1,000	2 184,50	2 184,50	
35	M	61162854.D4	dveře D04 vnitřní foliované plné 1křídlové 70x197 cm, vč. kování a dle popisu ve výpisu dveří	kus	2,000	2 136,05	4 272,10	
36	K	766660002	Montáž dveřních křídel dřevěných nebo plastových otevíravých do ocelové zárubně povrchově upravených jednokřídlových, šířky přes 800 mm	kus	2,000	546,56	1 093,12	CS ÚRS 2018 01

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 křídel a držadel kyvných dveří. 3. V cenách -0311 až -0324 jsou započtené i náklady na osazení kování, vodícího trnu, dorazů, seřízení pojezdů a následné vyrovnání a seřízení dveřních křídel. 4. V cenách -0351 až -0358 jsou započtené i náklady na osazení kování, vodícího trnu, dorazů, seřízení pojezdů na stěnu a následné vyrovnání a seřízení dveřních křídel. 5. 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

37	M	61162860.D3	dveře D03 vnitřní foliované plné 1křídlové 90x197 cm, vč. kování a popisu dle výpisu dveří	kus	1,000	2 136,05	2 136,05	
38	M	61162860.D9	dveře D09 vnitřní foliované plné 1křídlové 117,5x197 cm, vč. kování a popisu dle výpisu dveří	kus	1,000	2 468,40	2 468,40	
39	K	766660171	Montáž dveřních křídel dřevěných nebo plastových otevíravých do obložkové zárubně povrchově upravených jednokřídlových, šířky do 800 mm	kus	3,000	515,73	1 547,19	CS ÚRS 2018 01

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 křídel a držadel kyvných dveří. 3. V cenách -0311 až -0324 jsou započtené i náklady na osazení kování, vodícího trnu, dorazů, seřízení pojezdů a následné vyrovnání a seřízení dveřních křídel. 4. V cenách -0351 až -0358 jsou započtené i náklady na osazení kování, vodícího trnu, dorazů, seřízení pojezdů na stěnu a následné vyrovnání a seřízení dveřních křídel. 5. 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

40	M	61162854.D6	dveře D06 vnitřní foliované plné 1křídlové 70x197 cm, vč. kování a dle popisu ve výpisu dveří	kus	2,000	2 136,05	4 272,10	
41	M	61162860.D7	dveře D07 vnitřní foliované plné 1křídlové 90x197 cm, vč. kování a popisu dle výpisu dveří	kus	1,000	2 136,05	2 136,05	
79	K	7666607R1	D+M dveřních doplňků - madlo na dveře WC invalida	kus	1,000	1 054,00	1 054,00	

Poznámka k souboru cen:□

1. V ceně -0722 je započtena montáž zámku, zámkové vložky a osazení štítku s klikou.

PSC

42	K	766682111	Montáž zárubní dřevěných, plastových nebo z lamina obložkových, pro dveře jednokřídlové, tloušťky stěny do 170 mm	kus	3,000	912,56	2 737,68	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	---	-----	-------	--------	----------	----------------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
<p>Poznámka k souboru cen: □</p> <p>1. V cenách montáže zárubní jsou započteny i náklady na zaměření, vyklínování, horizontální i vertikální vyrovnání zárubně, ukotvení a vyplnění spáry mezi rámem a ostěním polyuretanovou pěnou, včetně zednického začištění.</p>									
43	M	61182262	zárubeň obložková pro dveře 1křídlové 60,70,80,90x197cm tl 6-17cm fólie dub,buk a bílá	kus	3,000	2 335,80	7 007,40	CS ÚRS 2018 01	
44	K	766694111	Montáž ostatních truhlářských konstrukcí parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky do 300 mm, délky do 1000 mm	kus	18,000	103,33	1 859,94	CS ÚRS 2018 01	
<p>Poznámka k souboru cen: □</p> <p>1. Cenami -8111 a -8112 se oceňuje montáž vrat oboru JKPOV 611. 2. Cenami -97 . . nelze oceňovat venkovní krycí lišty balkónových dveří; tato montáž se oceňuje cenou -1610.</p>									
45	M	61144400.1	parapet plastový vnitřní - komůrkový 15 x 2 x 100 cm	m	2,000	304,30	608,60		
46	M	61144401	parapet plastový vnitřní - komůrkový 26 x 2 x 100 cm	m	15,600	404,60	6 311,76	CS ÚRS 2018 01	
47	M	61144019	koncovka k parapetu plastovému vnitřnímu 1 pár	sada	18,000	43,78	788,04	CS ÚRS 2018 01	
69	K	766695213	Montáž ostatních truhlářských konstrukcí prahů dveří jednokřídlových, šířky přes 100 mm	kus	7,000	77,87	545,09	CS ÚRS 2018 01	
<p>Poznámka k souboru cen: □</p> <p>1. Cenami -8111 a -8112 se oceňuje montáž vrat oboru JKPOV 611. 2. Cenami -97 . . nelze oceňovat venkovní krycí lišty balkónových dveří; tato montáž se oceňuje cenou -1610.</p>									
70	M	61187141	práh dveřní dřevěný dubový tl 2cm dl 72cm š 15cm	kus	4,000	104,55	418,20	CS ÚRS 2018 01	
71	M	61187161	práh dveřní dřevěný dubový tl 2cm dl 82cm š 15cm	kus	1,000	112,21	112,21	CS ÚRS 2018 01	
72	M	61187221	práh dveřní dřevěný dubový tl 2cm dl 127cm š 15cm	kus	1,000	166,60	166,60	CS ÚRS 2018 01	
80	M	61187181	práh dveřní dřevěný dubový tl 2cm dl 92cm š 15cm	kus	1,000	128,35	128,35	CS ÚRS 2018 01	
48	K	766812840	Demontáž kuchyňských linek dřevěných nebo kovových včetně skříněk uchycených na stěně, délky přes 1800 do 2100 mm	kus	3,000	254,02	762,06	CS ÚRS 2018 01	
<p>Poznámka k souboru cen: □</p> <p>1. Pro volbu ceny demontáže kuchyňských linek je rozhodující délka horních skříněk.</p>									
49	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	0,329	765,09	251,71	CS ÚRS 2018 01	
<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. 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.</p>									
D	767	Konstrukce zámečnické					2 845,83		
73	K	7672201R1	Obrousění, vyspravení a nový nátěr schodišťového zábradlí	soubor	1,000	2 621,23	2 621,23		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<i>Poznámka k souboru cen: □</i> 1. Cenou -0550 nelze oceňovat montáž osazení samostatného sloupku vertikálně průběžného schodištěm; tyto práce lze oceňovat cenami souboru cen 767 99- . . Montáž ostatních atypických zámečnických konstrukcí. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) vytvoření ohybu nebo ohybníku; tyto práce se oceňují cenou 767 22-0191 nebo -0490 Příplatek za vytvoření ohybu, b) montáž hliníkových krycích lišt; tyto práce se oceňují cenami 767 89-6110 až -6115 Montáž lišt a okopových plechů, c) montáž výplně tvarovaným plechem. 3. Montáž madel se oceňuje cenami souboru cen 767 16- . . Montáž zábradlí rovného; množství se určuje v m v ose madla.					
			VV					
			"zábradlí v zrcadle schodiště a na stěnách" 1		1,000			
50	K	767661811	Demontáž mříží pevných nebo otevíravých	m2	2,000	112,30	224,60	CS ÚRS 2018 01
			D 771				63 898,71	
			Podlahy z dlaždic					
51	K	771571810	Demontáž podlah z dlaždic keramických kladených do malty	m2	34,680	98,40	3 412,51	CS ÚRS 2018 01
			VV					
			"M101" 1,8*3,05+2*3,05		11,590			
			VV					
			"M102" 10,1		10,100			
			VV					
			"M103" 5,94		5,940			
			VV					
			"M105" 2,47		2,470			
			VV					
			"M106" 4,58		4,580			
			VV					
			Součet		34,680			
52	K	771574131	Montáž podlah z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem režných nebo glazovaných protiskluzných nebo reliefovaných do 50 ks/ m2	m2	74,680	298,23	22 271,82	CS ÚRS 2018 01
53	M	597612R1	dlaždice keramické podlahové (barevné)	m2	82,148	416,50	34 214,64	
			VV					
			74,68*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		82,148			
54	K	771591111	Podlahy - ostatní práce penetrace podkladu	m2	74,680	34,26	2 558,54	CS ÚRS 2018 01
			<i>Poznámka k souboru cen: □</i> 1. Množství měrných jednotek u ceny -1185 se stanoví podle počtu řezaných dlaždic, nezávisle na jejich velikosti. 2. Položkou -1185 lze ocenit provádění více řezů na jednom kusu dlažby.					
			VV					
			"M101" 1,8*3,05+2*3,05		11,590			
			VV					
			"M102" 38,5		38,500			
			VV					
			"M103" 10,4		10,400			
			VV					
			"M104" 1,5		1,500			
			VV					
			"M105" 1,77		1,770			
			VV					
			"M106" 5,58		5,580			
			VV					
			"M107" 3,76		3,760			
			VV					
			"M110" 1,58"		1,580			
			VV					
			Součet		74,680			
55	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	1,975	424,89	839,16	CS ÚRS 2018 01

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

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

67	K	998771181	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	1,975	304,83	602,04	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	--	---	-------	--------	--------	----------------

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 773

Podlahy z litého teraca

6 890,32

56	K	7739011R1	Oprava schodiště z litého teraca strojní broušení povrchu	m2	3,220	2 139,85	6 890,32	
	VV		"přebroušení a oprava schodiště" 7*(0,160+0,3)			3,220		
	VV		Součet			3,220		

D 776

Podlahy povlakové

12 435,88

57	K	776201812	Demontáž povlakových podlahovin lepených ručně s podložkou	m2	137,110	90,70	12 435,88	CS ÚRS 2018 01
	VV		"M104" 75,06			75,060		
	VV		"M107" 23,94			23,940		
	VV		"M108" 38,11			38,110		
	VV		Součet			137,110		

D 781

Dokončovací práce - obklady

73 076,05

58	K	781411810	Demontáž obkladů z obkladaček pórovinných kladených do malty	m2	112,089	73,80	8 272,17	CS ÚRS 2018 01
	VV		"106" 2*(1,85+1,45)*2,78-0,8*2-2*0,6*2			14,348		
	VV		"106" 2*(2*(1,28+0,85)*2,78-0,6*2)			21,286		
	VV		"105" 2*(1,5+0,77+0,79+0,1+0,86)*3,075-0,6*2			23,523		
	VV		"103" 2*(2,4+2,68)*2-2*0,9*2+0,85*2			18,420		
	VV		"102" 2*(2,4+3,56+0,9)*1,8-0,9*1,8			23,076		
	VV		"101" 1,2*(3,05-1,8+2,24*2+1,8*2+0,2)			11,436		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
	VV		Součet		112,089				
59	K	781474113	Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem režných nebo glazovaných hladkých přes 12 do 19 ks/m2	m2	108,971	257,79	28 091,63	CS ÚRS 2018 01	
	VV		"M102" 1,8*(4,5+1,93+1,11+5,87+4,53)		32,292				
	VV		"M103" 3,355*1,8		6,039				
	VV		"M104" 2*(1,49+1)*1,8-1*0,5-0,7*1,8		7,204				
	VV		"M105" 2*(1,765+1)*1,8-1*0,5-0,7*1,8		8,194				
	VV		"M106" 2*(2,9+2,66+0,9)*1,8-0,7*1,8*2		20,736				
	VV		"M107" 2*(1,84+2)*1,8-0,9*1,8		12,204				
	VV		"M109" (5,64+2*1+2*0,15)*1,8		14,292				
	VV		"M110" 2*(1,575+1)*1,8-0,7*1,8		8,010				
	VV		Součet		108,971				
60	M	5976107R1	obkládačky keramické (barevné)	m2	119,868	294,87	35 345,48		
	VV		108,971*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		119,868				
61	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	1,873	424,89	795,82	CS ÚRS 2018 01	
	PSC		<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></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. 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.</p>						
68	K	998781181	Přesun hmot pro obklady keramické stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	1,873	304,83	570,95	CS ÚRS 2018 01	
	PSC		<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></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. 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.</p>						
	D	783	Dokončovací práce - nátěry				2 333,50		
62	K	783314101	Základní nátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický	m2	10,000	77,81	778,10	CS ÚRS 2018 01	
	VV		"zárubně" 5*2		10,000				
	VV		Součet		10,000				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
63	K	783315101	Mezinátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní	m2	10,000	76,73	767,30	CS ÚRS 2018 01	
64	K	783317101	Krycí nátěr (email) zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní	m2	10,000	78,81	788,10	CS ÚRS 2018 01	
D 784			Dokončovací práce - malby a tapety					32 017,44	
65	K	784181101	Penetrace podkladu jednonásobná základní akrylátová v místnostech výšky do 3,80 m	m2	426,254	11,61	4 948,81	CS ÚRS 2018 01	
	VV		247,004		247,004				
	VV		179,25		179,250				
	VV		Součet		426,254				
66	K	784211101	Malby z malířských směsí otěruvzdorných za mokra dvojnásobné, bílé za mokra otěruvzdorné výborné v místnostech výšky do 3,80 m	m2	426,254	51,82	22 088,48	CS ÚRS 2018 01	
78	K	7843210R1	Malby omyvatelné dvojnásobné, do výšky 1,2m	m2	15,750	316,20	4 980,15		
	VV		"schodiště" 1,5*(2*(1,8+3,05)+3,5-0,8-1,9)		15,750				
	VV		Součet		15,750				
D M			Práce a dodávky M					3 825,00	
D 21-M			Elektromontáže					3 825,00	
77	K	2108R1	D+M zvonku na WC pro invalidy	soubor	1,000	3 825,00	3 825,00		

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Rekonstrukce objektu na ul. Velflíkova 385/14, Ostrava - Hrabůvka

Objekt:

02c - Interiér 2NP

KSO:

Místo: Velflíkova 385/14

Zadavatel:

STATUTÁRNÍ MĚSTO OSTRAVA, m.o. OSTRAVA- JIH

Uchazeč:

S-O-D Holding s.r.o., Podlesní 1827, 735 41 Petřvald u Karviné

Projektant:

BYVAST pro s.r.o.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 1. 4. 2019

IČ: 00845451

DIČ:

IČ: 26830727

DIČ: CZ26830727

IČ: 27848183

DIČ: CZ27848183

Cena bez DPH

1 074 260,03

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH zákl. přenesená	1 074 260,03	21,00%	0,00
DPH sníž. přenesená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

1 074 260,03

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce objektu na ul. Velflíkova 385/14, Ostrava - Hrabůvka

Objekt:

02c - Interiér 2NP

Místo: Velflíkova 385/14

Datum: 1. 4. 2019

Zadavatel: STATUTÁRNÍ MĚSTO OSTRAVA, m.o. OSTRAVA- JIH

Projektant: BYVAST pro s.r.o.

Uchazeč: S-O-D Holding s.r.o., Podlesní 1827, 735 41 Petřvald u Karviné

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

1 074 260,03

HSV - Práce a dodávky HSV

611 072,11

3 - Svislé a kompletní konstrukce

56 753,34

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

436 046,06

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

22 583,35

997 - Přesun sutě

76 111,03

998 - Přesun hmot

19 578,33

PSV - Práce a dodávky PSV

463 187,92

763 - Konstrukce suché výstavby

46 561,81

766 - Konstrukce truhlářské

130 418,64

767 - Konstrukce zámečnické

2 845,83

771 - Podlahy z dlaždic

23 311,25

773 - Podlahy z litého teraca

21 419,90

776 - Podlahy povlakové

129 681,44

781 - Dokončovací práce - obklady

54 450,13

784 - Dokončovací práce - malby a tapety

54 498,92

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce objektu na ul. Velflíkova 385/14, Ostrava - Hrabůvka

Objekt:

02c - Interiér 2NP

Místo: Velflíkova 385/14

Datum: 1. 4. 2019

Zadavatel: STATUTÁRNÍ MĚSTO OSTRAVA, m.o. OSTRAVA- JIH

Projektant: BYVAST pro s.r.o.

Uchazeč: S-O-D Holding s.r.o., Podlesní 1827, 735 41 Petřvald u Karviné

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

Náklady soupisu celkem

1 074 260,03

D HSV Práce a dodávky HSV 611 072,11

D 3 Svislé a kompletní konstrukce 56 753,34

1	K	311R	Zdivo z tvárníc pórobetonových, přízdívky otvorů	m3	2,954	4 351,26	12 853,62	
	VV		"zazdění otvorů" 0,45*0,9*2,2*2		1,782			
	VV		0,15*0,9*2,2*2+0,15*0,55*2,2		0,776			
	VV		0,2*0,9*2,2		0,396			
	VV		Součet		2,954			

2	K	317142412	Překlady nenosné prefabrikované z pórobetonu přímé osazené do tenkého maltového lože v příčkách tloušťky 75 mm, délky překladu přes 1000 do 1250 mm	kus	2,000	357,56	715,12	CS ÚRS 2018 01
---	---	-----------	---	-----	-------	--------	--------	----------------

Poznámka k souboru cen: □

PSC 1. V cenách jsou započteny náklady na dodání a uložení překladu, včetně podmazání ložné plochy tenkovrstvou maltou.

3	K	317142432	Překlady nenosné prefabrikované z pórobetonu přímé osazené do tenkého maltového lože v příčkách tloušťky 125 mm, délky překladu přes 1000 do 1250 mm	kus	4,000	585,33	2 341,32	CS ÚRS 2018 01
---	---	-----------	--	-----	-------	--------	----------	----------------

Poznámka k souboru cen: □

PSC 1. V cenách jsou započteny náklady na dodání a uložení překladu, včetně podmazání ložné plochy tenkovrstvou maltou.

4	K	317941123	Osazování ocelových válcovaných nosníků na zdivu I nebo IE nebo U nebo UE nebo L Č. 14 až 22 nebo výšky do 220 mm	t	0,054	6 309,42	340,71	CS ÚRS 2018 01
---	---	-----------	---	---	-------	----------	--------	----------------

Poznámka k souboru cen: □

PSC 1. Ceny jsou určeny pro zednické osazování na cementovou maltu (min. MC 15). 2. Dodávka ocelových nosníků se oceňuje ve specifikaci. 3. Ztratné lze dohodnout ve směrné výši 8 % na krytí nákladů na řezání příslušných délek z hutních délek nosníků a na zbytkový odpad (prořez).

VV "P1 2x1140" 1,3*2*0,0144 0,037

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"P2 1x1140" 1,2*1*0,0144		0,017			
	VV		Součet		0,054			
5	M	13010746	ocel profilová IPE 140 jakost 11 375	t	0,054	19 380,00	1 046,52	CS ÚRS 2018 01
6	K	342272215	Příčky z pórobetonových tvárnic hladkých na tenké maltové lože objemová hmotnost do 500 kg/m3, tloušťka příčky 75 mm	m2	7,168	436,19	3 126,61	CS ÚRS 2018 01
	VV		0,9*2,8		2,520			
	VV		2,8*1,12-0,7*2		1,736			
	VV		2,8*1,54-0,7*2		2,912			
	VV		Součet		7,168			
7	K	342272235	Příčky z pórobetonových tvárnic hladkých na tenké maltové lože objemová hmotnost do 500 kg/m3, tloušťka příčky 125 mm	m2	57,829	622,33	35 988,72	CS ÚRS 2018 01
	VV		3,135*(4,6+3+3+2,245+5,79)		58,421			
	VV		2,8*1,86		5,208			
	VV		"otvory" -3*0,7*2-0,8*2		-5,800			
	VV		Součet		57,829			
8	K	346244381	Plentování ocelových válcovaných nosníků jednostranné cihlami na maltu, výška stojiny do 200 mm	m2	0,700	486,74	340,72	CS ÚRS 2018 01
	VV		2*0,14*1,3		0,364			
	VV		2*0,14*1,2		0,336			
	VV		Součet		0,700			
D 6			Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				436 046,06	
9	K	611142001	Potažení vnitřních ploch pletivem v ploše nebo pruzích, na plném podkladu sklovláknitým vtlačením do tmelu stropů	m2	176,980	186,64	33 031,55	CS ÚRS 2018 01
	PSC		Poznámka k souboru cen: □ 1. V cenách -2001 jsou započteny i náklady na tmel.					
10	K	611311131	Potažení vnitřních ploch štukem tloušťky do 3 mm vodorovných konstrukcí stropů rovných	m2	176,980	114,98	20 349,16	CS ÚRS 2018 01
11	K	612142001	Potažení vnitřních ploch pletivem v ploše nebo pruzích, na plném podkladu sklovláknitým vtlačením do tmelu stěn	m2	563,325	161,93	91 219,22	CS ÚRS 2018 01
	PSC		Poznámka k souboru cen: □ 1. V cenách -2001 jsou započteny i náklady na tmel.					
	VV		"M201" 3*2*(2,75+5,94)		52,140			
	VV		"M202" 3*2*(5,64+4,35)		59,940			
	VV		"M203" 3*2*(5,05+3,33)		50,280			
	VV		"M204" 3*2*(4,6+3,33)		47,580			
	VV		"M205" 1,5*2*(1,785+1,12)		8,715			
	VV		"M206" 1,5*2*(3+2,66+0,9)		19,680			
	VV		"M207" 1,5*2*(1,54+0,825)		7,095			
	VV		"M208" 1,5*2*(1,54+1,345)		8,655			
	VV		"M209" 3*33		99,000			
	VV		"M210" 3*2*(3+4,055)		42,330			
	VV		"M211" 3*2*(3+5,72)		52,320			
	VV		"M212" 3*(2*3,875+3,185)		32,805			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
	VV		"M213" 3*(5,425+3,165+3,875)		37,395				
	VV		"M214" 3*(4,05+4+2,5+1)		34,650				
	VV		"M215" 1,5*2*(2,245+1,335)		10,740				
	VV		Součet		563,325				
12	K	612311131	Potažení vnitřních ploch štukem tloušťky do 3 mm svislých konstrukcí stěn	m2	563,325	90,67	51 076,68	CS ÚRS 2018 01	
13	K	612325403	Oprava vápenocementové omítky vnitřních ploch hrubé, tloušťky do 20 mm stěn, v rozsahu opravované plochy přes 30 do 50%	m2	476,720	166,84	79 535,96	CS ÚRS 2018 01	
	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 omítka jednotlivých malých ploch.						
	VV		"M201" 3*2*(2,75+5,94)		52,140				
	VV		"M202" 3*2*(5,64+4,35)		59,940				
	VV		"M203" 3*2*(5,05+3,33)		50,280				
	VV		"M204" 2*(4,6+3,33)		15,860				
	VV		"M209" 3*33		99,000				
	VV		"M210" 3*2*(3+4,055)		42,330				
	VV		"M211" 3*2*(3+5,72)		52,320				
	VV		"M212" 3*(2*3,875+3,185)		32,805				
	VV		"M213" 3*(5,425+3,165+3,875)		37,395				
	VV		"M214" 3*(4,05+4+2,5+1)		34,650				
	VV		Součet		476,720				
14	K	632451111	Potěr cementový samonivelační ze suchých směsí tloušťky přes 25 do 30 mm	m2	169,261	950,21	160 833,49	CS ÚRS 2018 01	
	VV		"M201" 2,79*(1,5+1,59)		8,621				
	VV		"M202" 15,61		15,610				
	VV		"M203" 15,48		15,480				
	VV		"M204" 14,14		14,140				
	VV		"M205" 1,98		1,980				
	VV		"M206" 5,68		5,680				
	VV		"M207" 1,28		1,280				
	VV		"M208" 2,1		2,100				
	VV		"M209" 26,55		26,550				
	VV		"M210" 12,16		12,160				
	VV		"M211" 17,16		17,160				
	VV		"M212" 12,37		12,370				
	VV		"M213" 14,16		14,160				
	VV		"M214" 12,87		12,870				
	VV		"M215" 3		3,000				
	VV		"M216" 6,1		6,100				
	VV		Součet		169,261				
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				22 583,35		
15	K	949101111	Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m2, o výšce lešeňové podlahy do 1,9 m	m2	176,980	36,05	6 380,13	CS ÚRS 2018 01	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<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.					
16	K	962031133	Bourání příček z cihel, tvárnic nebo příčkových z cihel pálených, plných nebo dutých na maltu vápennou nebo vápenocementovou, tl. do 150 mm	m2	122,260	83,16	10 167,14	CS ÚRS 2018 01
	VV		(3,5+4,6+1,33+1,86+3)*3-0,6*2*3-0,8*2		37,670			
	VV		1*2,1		2,100			
	VV		5,05*3-0,8*2		13,550			
	VV		(7,9+1,485+1,6)*3-0,9*2*2		29,355			
	VV		(3*3,565+1,5+2*0,8)*3-0,9*2		39,585			
	VV		Součet		122,260			
17	K	968072455	Vybourání kovových rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů dveřních zárubní, plochy do 2 m2	m2	28,200	211,72	5 970,50	CS ÚRS 2018 01
			<i>Poznámka k souboru cen: □</i> 1. V cenách -2244 až -2559 jsou započteny i náklady na vyvěšení křídél. 2. Cenou -2641 se oceňuje i vybourání nosné ocelové konstrukce pro sádkartonové příčky.					
	VV		3*0,6*2		3,600			
	VV		12*0,8*2		19,200			
	VV		3*0,9*2		5,400			
	VV		Součet		28,200			
18	K	971033641	Vybourání otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém z cihel, tvárnic, příčkových z cihel pálených na maltu vápennou nebo vápenocementovou plochy do 4 m2, tl. do 300 mm	m3	0,091	720,61	65,58	CS ÚRS 2018 01
	VV		0,6*0,95*0,16		0,091			
	VV		Součet		0,091			
D 997			Přesun sutě				76 111,03	
19	K	997013113	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s použitím mechanizace pro budovy a haly výšky přes 9 do 12 m	t	43,550	479,47	20 880,92	CS ÚRS 2018 01
			<i>Poznámka k souboru cen: □</i> 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 ztižení dopravy suti např. tím, že není možné instalovat jeřáb.					
20	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	43,550	181,00	7 882,55	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Délka odvozu sutí je vzdálenost od místa naložení sutí na dopravní prostředek až po místo složení na určené skládce nebo meziskládce. 2. V ceně -3501 jsou započteny i náklady na složení sutí na skládku nebo meziskládku. 3. Ceny jsou určeny pro odvoz sutí na skládku nebo meziskládku jakýmkoliv způsobem silniční dopravy (i prostřednictvím kontejnerů). 4. Odvoz sutí z meziskládky se oceňuje cenou 997 01-3511.</p>					
	PSC							
21	K	997013509	Odvoz sutí 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	653,250	7,88	5 147,61	CS ÚRS 2018 01
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Délka odvozu sutí je vzdálenost od místa naložení sutí na dopravní prostředek až po místo složení na určené skládce nebo meziskládce. 2. V ceně -3501 jsou započteny i náklady na složení sutí na skládku nebo meziskládku. 3. Ceny jsou určeny pro odvoz sutí na skládku nebo meziskládku jakýmkoliv způsobem silniční dopravy (i prostřednictvím kontejnerů). 4. Odvoz sutí z meziskládky se oceňuje cenou 997 01-3511.</p>					
	PSC							
	VV		43,55*15 'Přepočtené koeficientem množství		653,250			
22	K	997013831	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 904	t	43,550	969,00	42 199,95	CS ÚRS 2018 01
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>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.</p>					
	PSC							
	D	998	Přesun hmot				19 578,33	
23	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	34,025	575,41	19 578,33	CS ÚRS 2018 01
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>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.</p>					
	PSC							
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				463 187,92	
	D	763	Konstrukce suché výstavby				46 561,81	
24	K	763111461.1	Příčka ze sádkartonových desek s nosnou konstrukcí z jednoduchých ocelových profilů UW, CW dvojitě opláštěná deskami akustickými tl. 2 x 12,5 mm, EI 90, příčka tl. 125 mm, profil 75 TI tl. 60 mm 40 kg/m3, Rw 60-65 dB	m2	35,204	1 071,00	37 703,48	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<p>Poznámka k souboru cen:□</p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady na tmelení a výztužnou pásku. 2. V cenách nejsou započteny náklady na základní penetrační nátěr; tyto se oceňují cenou cenou -1717. 3. Cenu -1524 lze použít i pro příčky s tepelnou izolací tl. 100 mm o objemové hmotnosti min. 16 kg/m3. 4. Cena -1611 Montáž nosné konstrukce je stanovena pro m2 plochy příčky. 5. Ceny -1621 až -1627 Montáž desek, -1717 Penetrační nátěr, -1718 Úprava spar separační páskou a -1771, -1772 Příplatek za rovinnost jsou stanoveny pro obě strany příčky. 6. V ceně -1611 nejsou započteny náklady na profily; tyto se oceňují ve specifikaci. Doporučené množství na 1 m2 příčky je 1,9 m profilu CW a 0,8 m profilu UW. 7. V cenách -1621 až -1627 nejsou započteny náklady na desky; tato dodávka se oceňuje ve specifikaci.</p>					
			VV 3,135*4,35-0,8*2		12,037			
			VV 3,135*(3,165+1,55)		14,782			
			VV 3,135*3,185-0,8*2		8,385			
			VV Součet		35,204			
25	K	763111717	Příčka ze sádrokartonových desek ostatní konstrukce a práce na příčkách ze sádrokartonových desek základní penetrační nátěr	m2	70,408	38,05	2 679,02	CS ÚRS 2018 01
			<p>Poznámka k souboru cen:□</p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady na tmelení a výztužnou pásku. 2. V cenách nejsou započteny náklady na základní penetrační nátěr; tyto se oceňují cenou cenou -1717. 3. Cenu -1524 lze použít i pro příčky s tepelnou izolací tl. 100 mm o objemové hmotnosti min. 16 kg/m3. 4. Cena -1611 Montáž nosné konstrukce je stanovena pro m2 plochy příčky. 5. Ceny -1621 až -1627 Montáž desek, -1717 Penetrační nátěr, -1718 Úprava spar separační páskou a -1771, -1772 Příplatek za rovinnost jsou stanoveny pro obě strany příčky. 6. V ceně -1611 nejsou započteny náklady na profily; tyto se oceňují ve specifikaci. Doporučené množství na 1 m2 příčky je 1,9 m profilu CW a 0,8 m profilu UW. 7. V cenách -1621 až -1627 nejsou započteny náklady na desky; tato dodávka se oceňuje ve specifikaci.</p>					
			VV 35,204*2		70,408			
26	K	763111771	Příčka ze sádrokartonových desek Příplatek k cenám za rovinnost kvality speciální tmelení kvality Q3	m2	70,408	55,44	3 903,42	CS ÚRS 2018 01
			<p>Poznámka k souboru cen:□</p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady na tmelení a výztužnou pásku. 2. V cenách nejsou započteny náklady na základní penetrační nátěr; tyto se oceňují cenou cenou -1717. 3. Cenu -1524 lze použít i pro příčky s tepelnou izolací tl. 100 mm o objemové hmotnosti min. 16 kg/m3. 4. Cena -1611 Montáž nosné konstrukce je stanovena pro m2 plochy příčky. 5. Ceny -1621 až -1627 Montáž desek, -1717 Penetrační nátěr, -1718 Úprava spar separační páskou a -1771, -1772 Příplatek za rovinnost jsou stanoveny pro obě strany příčky. 6. V ceně -1611 nejsou započteny náklady na profily; tyto se oceňují ve specifikaci. Doporučené množství na 1 m2 příčky je 1,9 m profilu CW a 0,8 m profilu UW. 7. V cenách -1621 až -1627 nejsou započteny náklady na desky; tato dodávka se oceňuje ve specifikaci.</p>					
27	K	998763302	Přesun hmot pro konstrukce montované z desek sádrokartonových, sádrovláknitých, cementovláknitých nebo cementových stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	2,033	766,52	1 558,34	CS ÚRS 2018 01

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 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 -3381 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.</p>					
28	K	998763381	Přesun hmot pro konstrukce montované z desek sádrokartonových, sádrovláknitých, cementovláknitých nebo cementových Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	2,033	352,95	717,55	CS ÚRS 2018 01
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>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 -3381 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.</p>					
	D	766	Konstrukce truhlářské				130 418,64	
29	K	766211400	Montáž madel schodišťových dřevěných z jednoho kusu dílčích, šířky do 150 mm	m	14,000	80,86	1 132,04	CS ÚRS 2018 01
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Cenami -1400 až -1720 se oceňují madla o průřezu větším než 25 cm2. 2. V cenách -1400 až -1720 není započtena dodávka montážního materiálu; tato dodávka se oceňuje ve specifikaci.</p>					
30	M	606R1	schodišťové madlo dub, lakované	m	14,000	459,00	6 426,00	
31	K	766660171	Montáž dveřních křídel dřevěných nebo plastových otevíravých do obložkové zárubně povrchově upravených jednokřídlových, šířky do 800 mm	kus	13,000	515,73	6 704,49	CS ÚRS 2018 01
			<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. 2. V cenách -0201 až -0272 je započtena i montáž okopného plechu, stavěče křídel a držadel kyvných dveří. 3. V cenách -0311 až -0324 jsou započtené i náklady na osazení kování, vodícího trnu, dorazů, seřízení pojezdů a následné vyrovnání a seřízení dveřních křídel. 4. V cenách -0351 až -0358 jsou započtené i náklady na osazení kování, vodícího trnu, dorazů, seřízení pojezdů na stěnu a následné vyrovnání a seřízení dveřních křídel. 5. 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>					
32	M	61162860.D5	dveře D05 vnitřní foliované plně 1křídlové 80x197 cm, vč. kování a popisu dle výpisu dveří	kus	8,000	2 136,05	17 088,40	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
33	M	61162854.D6	dveře D06 vnitřní foliované plně 1křídlové 70x197 cm, vč kování a dle popisu ve výpisu dveří	kus	5,000	2 136,05	10 680,25	
34	K	766660172	Montáž dveřních křídel dřevěných nebo plastových otevíravých do obložkové zárubně povrchově upravených jednokřídlových, šířky přes 800 mm	kus	2,000	549,91	1 099,82	CS ÚRS 2018 01

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 křídel a držadel kyvných dveří. 3. V cenách -0311 až -0324 jsou započteny i náklady na osazení kování, vodícího trnu, dorazů, seřízení pojezdů a následně vyrovnání a seřízení dveřních křídel. 4. V cenách -0351 až -0358 jsou započteny i náklady na osazení kování, vodícího trnu, dorazů, seřízení pojezdů na stěnu a následně vyrovnání a seřízení dveřních křídel. 5. V cenách -0311 až -0324 nejsou započteny 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

35	M	61162860.D7	dveře D07 vnitřní foliované plně 1křídlové 90x197 cm, vč. kování a popisu dle výpisu dveří	kus	2,000	2 136,05	4 272,10	
36	K	766682111	Montáž zárubní dřevěných, plastových nebo z lamina obložkových, pro dveře jednokřídlové, tloušťky stěny do 170 mm	kus	15,000	912,56	13 688,40	CS ÚRS 2018 01

Poznámka k souboru cen: □

1. V cenách montáže zárubní jsou započteny i náklady na zaměření, vyklínování, horizontální i vertikální vyrovnání zárubně, ukotvení a vyplnění spáry mezi rámem a ostěním polyuretanovou pěnou, včetně zednického začištění.

PSC

37	M	61182262	zárubeň obložková pro dveře 1křídlové 60,70,80,90x197cm tl 6-17cm fólie dub,buk a bílá	kus	15,000	2 335,80	35 037,00	CS ÚRS 2018 01
38	K	766694111	Montáž ostatních truhlářských konstrukcí parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky do 300 mm, délky do 1000 mm	kus	18,000	103,33	1 859,94	CS ÚRS 2018 01

Poznámka k souboru cen: □

1. Cenami -8111 a -8112 se oceňuje montáž vrat oboru JKPOV 611. 2. Cenami -97 . . nelze oceňovat venkovní krycí lišty balkónových dveří; tato montáž se oceňuje cenou -1610.

PSC

39	M	61144401	parapet plastový vnitřní - komůrkový 25 x 2 x 100 cm	m	18,000	404,60	7 282,80	CS ÚRS 2018 01
40	M	61144019	koncovka k parapetu plastovému vnitřnímu 1 pár	sada	18,000	43,78	788,04	CS ÚRS 2018 01
41	K	76669412R1	Montáž ostatních truhlářských konstrukcí parapetních desek dřevěných nebo plastových, atypický tvar	kus	1,000	313,65	313,65	

Poznámka k souboru cen: □

1. Cenami -8111 a -8112 se oceňuje montáž vrat oboru JKPOV 611. 2. Cenami -97 . . nelze oceňovat venkovní krycí lišty balkónových dveří; tato montáž se oceňuje cenou -1610.

PSC

42	M	6114440R1	parapet plastový vnitřní - komůrkový atypický tvar	kus	1,000	960,50	960,50	
43	M	61144019	koncovka k parapetu plastovému vnitřnímu 1 pár	sada	1,000	43,78	43,78	CS ÚRS 2018 01
44	K	766695213	Montáž ostatních truhlářských konstrukcí prahů dveří jednokřídlových, šířky přes 100 mm	kus	15,000	77,87	1 168,05	CS ÚRS 2018 01

Poznámka k souboru cen: □

1. Cenami -8111 a -8112 se oceňuje montáž vrat oboru JKPOV 611. 2. Cenami -97 . . nelze oceňovat venkovní krycí lišty balkónových dveří; tato montáž se oceňuje cenou -1610.

PSC

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
45	M	61187141	práh dveřní dřevěný dubový tl 2cm dl 72cm š 15cm	kus	5,000	104,55	522,75	CS ÚRS 2018 01
46	M	61187161	práh dveřní dřevěný dubový tl 2cm dl 82cm š 15cm	kus	8,000	112,20	897,60	CS ÚRS 2018 01
47	M	61187181	práh dveřní dřevěný dubový tl 2cm dl 92cm š 15cm	kus	2,000	128,35	256,70	CS ÚRS 2018 01
48	K	7668111R1	D+M kuchyňských linek korpusu, viz O5	soubor	1,000	18 699,94	18 699,94	

Poznámka k souboru cen:□

1. V cenách 766 81-1111 až -1116 Montáž korpusu spodních skříněk jsou zahrnuty i náklady na montáž soklové lišty. 2. V cenách 766 81-1431 až -1453 Montáž světelné rampy nejsou zahrnuty náklady na montáž osvětlení, tyto se oceňují cenami části A10 katalogu 800-741 Elektroinstalace - silnoproud. 3. V cenách souboru cen 766 81-1 . Montáž kuchyňských linek nejsou zahrnuty náklady na dodání spojovacího materiálu. Není-li tento materiál zahrnut v ceně dodávky kuchyňské linky, oceňuje se samostatně ve specifikaci. 4. V cenách 766 81-1311 až -1353 montáže dvířek jsou započteny i náklady na montáž závěsů. 5. V ceně 766 81-1461 jsou započteny náklady na montáž obou výsuvů pro pojezd zásuvky.

PSC

49	K	766812840	Demontáž kuchyňských linek dřevěných nebo kovových včetně skříněk uchycených na stěně, délky přes 1800 do 2100 mm	kus	3,000	254,02	762,06	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	---	-----	-------	--------	--------	----------------

Poznámka k souboru cen:□

1. Pro volbu ceny demontáže kuchyňských linek je rozhodující délka horních skříněk.

PSC

50	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	0,637	765,09	487,36	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	--	---	-------	--------	--------	----------------

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

51	K	998766181	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,637	387,71	246,97	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	---	---	-------	--------	--------	----------------

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

2 845,83

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
52	K	7672201R1	Obroušení, vyspravení a nový nátěr schodišťového zábradlí	soubor	1,000	2 621,23	2 621,23		
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Cenou -0550 nelze oceňovat montáž osazení samostatného sloupku vertikálně průběžného schodištěm; tyto práce lze oceňovat cenami souboru cen 767 99- . . Montáž ostatních atypických zámečnických konstrukcí. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) vytvoření ohybu nebo ohybníku; tyto práce se oceňují cenou 767 22-0191 nebo -0490 Příplatek za vytvoření ohybu, b) montáž hliníkových krycích lišt; tyto práce se oceňují cenami 767 89-6110 až -6115 Montáž lišt a okopových plechů, c) montáž výplně tvarovaným plechem. 3. Montáž madel se oceňuje cenami souboru cen 767 16- . . Montáž zábradlí rovného; množství se určuje v m v ose madla.						
	VV		"zábradlí v zrcadle schodiště a na stěnách" 1		1,000				
53	K	767661811	Demontáž mříží pevných nebo otevíracích	m2	2,000	112,30	224,60	CS ÚRS 2018 01	
	D	771	Podlahy z dlaždic				23 311,25		
54	K	771571810	Demontáž podlah z dlaždic keramických kladených do malty	m2	50,381	98,40	4 957,49	CS ÚRS 2018 01	
	VV		"M201" 2,79*(1,5+1,59)		8,621				
	VV		"M206" 1,16		1,160				
	VV		"M207" 0,97		0,970				
	VV		"M208" 2,83		2,830				
	VV		"M213" 6,55		6,550				
	VV		"M214" 5,35		5,350				
	VV		"M215" 9,07		9,070				
	VV		"M216" 5,32		5,320				
	VV		"M217" 5,34		5,340				
	VV		"M218" 5,17		5,170				
	VV		Součet		50,381				
55	K	771574131	Montáž podlah z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem režných nebo glazovaných protiskluzných nebo reliefovaných do 50 ks/ m2	m2	22,661	298,23	6 758,19	CS ÚRS 2018 01	
56	M	597612R1	dlaždice keramické podlahové (barevné)	m2	24,927	416,50	10 382,10		
	VV		22,661*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		24,927				
57	K	771591111	Podlahy - ostatní práce penetrace podkladu	m2	22,661	34,26	776,37	CS ÚRS 2018 01	
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Množství měrných jednotek u ceny -1185 se stanoví podle počtu řezaných dlaždic, nezávisle na jejich velikosti. 2. Položkou -1185 lze ocenit provádění více řezů na jednom kusu dlažby.						
	VV		"M201" 2,79*(1,5+1,59)		8,621				
	VV		"M205" 1,98		1,980				
	VV		"M206" 5,68		5,680				
	VV		"M207" 1,28		1,280				
	VV		"M208" 2,1		2,100				
	VV		"M215" 3		3,000				
	VV		Součet		22,661				
58	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	0,599	424,89	254,51	CS ÚRS 2018 01	

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

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

59	K	998771181	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,599	304,83	182,59	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	--	---	-------	--------	--------	----------------

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 773

Podlahy z litého teraca

21 419,90

60	K	7739011R1	Oprava schodiště z litého teraca strojní broušení povrchu	m2	10,010	2 139,85	21 419,90	
	VV		"přebroušení a oprava schodiště" 2*11*(0,155+0,3)		10,010			
	VV		Součet		10,010			

D 776

Podlahy povlakové

129 681,44

61	K	776121311	Příprava podkladu penetrace vodou ředitelná na savý podklad (válečkováním) ředěná v poměru 1:1 podlah	m2	146,600	28,66	4 201,56	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	---	----	---------	-------	----------	----------------

Poznámka k souboru cen: □

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

VV		"M202" 15,61	15,610
VV		"M203" 15,48	15,480
VV		"M204" 14,14	14,140
VV		"M209" 26,55	26,550
VV		"M210" 12,16	12,160
VV		"M211" 17,16	17,160
VV		"M212" 12,37	12,370
VV		"M213" 14,16	14,160

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"M214" 12,87		12,870			
	VV		"M216" 6,1		6,100			
	VV		Součet		146,600			
62	K	776201812	Demontáž povlakových podlahovin lepených ručně s podložkou	m2	116,860	90,70	10 599,20	CS ÚRS 2018 01
	VV		"M202" 16,73		16,730			
	VV		"M203" 4,16		4,160			
	VV		"M204" 17,16		17,160			
	VV		"M205" 16,95		16,950			
	VV		"M209" 24,93		24,930			
	VV		"M210" 15,48		15,480			
	VV		"M211" 10,56		10,560			
	VV		"M212" 10,89		10,890			
	VV		Součet		116,860			
63	K	776221111	Montáž podlahovin z PVC lepením standardním lepidlem z pásů standardních	m2	146,600	101,76	14 918,02	CS ÚRS 2018 01
64	M	28411000	PVC heterogenní zátěžové antibakteriální nášlapná vrstva 0,90mm R 10 zátěž 34/43 otlak do 0,03mm hořlavost Bfl S1	m2	161,260	496,40	80 049,46	CS ÚRS 2018 01
	VV		146,6*1,1 *Přepočtené koeficientem množství		161,260			
65	K	776411111	Montáž soklíků lepením obvodových, výšky do 80 mm	m	172,720	95,72	16 532,76	CS ÚRS 2018 01
	VV		"M202" 2*(4,35+4)+2*(4,35+1,375)		28,150			
	VV		"M203" 2*(5,05+3,33)		16,760			
	VV		"M204" 2*(4,6+3,33)		15,860			
	VV		"M209" 33		33,000			
	VV		"M210" 2*(3+4,055)		14,110			
	VV		"M211" 2*(3+5,72)		17,440			
	VV		"M212" 2*(3,875+3,185)		14,120			
	VV		"M213" 2*(5,425+3,165)		17,180			
	VV		"M214" 2*(4,05+4)		16,100			
	VV		Součet		172,720			
66	M	28411003	lišta soklová PVC 30 x 30 mm	m	176,174	17,26	3 040,76	CS ÚRS 2018 01
	VV		172,72*1,02 *Přepočtené koeficientem množství		176,174			
67	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	0,558	341,37	190,48	CS ÚRS 2018 01

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

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
68	K	998776181	Přesun hmot pro podlahy povtlakové stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,558	267,39	149,20	CS ÚRS 2018 01

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 781

Dokončovací práce - obklady

54 450,13

69	K	781411810	Demontáž obkladů z obkladaček pórovinných kladených do malty	m2	76,770	73,80	5 665,63	CS ÚRS 2018 01
	VV		"M206,207" 2*2*(1,33+0,85)*2,95-2*0,6*2		23,324			
	VV		"M207" 2*(1,86+1,52)*2,95-3*0,6*2		16,342			
	VV		"M216" 2*(2,05+3,16+0,8*2)*2,95-0,8*2-1*1,475		37,104			
	VV		Součet		76,770			
70	K	781474113	Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem režných nebo glazovaných hladkých přes 12 do 19 ks/m2	m2	62,258	257,79	16 049,49	CS ÚRS 2018 01
	VV		"M204" 3*0,6+1,5*1,8		4,500			
	VV		"M205" 1,8*2*(1,785+1,12)-0,7*1,8		9,198			
	VV		"M206" 1,8*2*(3+2,66+0,9)-0,7*1,8*2		21,096			
	VV		"M207" 1,8*2*(1,54+0,825)-0,7*1,8		7,254			
	VV		"M208" 1,8*2*(1,54+1,345)-0,7*1,8*2		7,866			
	VV		"M215" 1,9*2*(2,245+1,335)-0,7*1,8		12,344			
	VV		Součet		62,258			
71	M	5976107R1	obkladačky keramické (barevné)	m2	68,484	294,87	20 193,88	
	VV		62,258*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		68,484			
72	K	781479191	Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických Příplatek k cenám za plochu do 10 m2 jednotlivě	m2	28,818	38,93	1 121,88	CS ÚRS 2018 01
	VV		"M204" 3*0,6+1,5*1,8		4,500			
	VV		"M205" 1,8*2*(1,785+1,12)-0,7*1,8		9,198			
	VV		"M207" 1,8*2*(1,54+0,825)-0,7*1,8		7,254			
	VV		"M208" 1,8*2*(1,54+1,345)-0,7*1,8*2		7,866			
	VV		Součet		28,818			
73	K	781479192	Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických Příplatek k cenám za obklady v omezeném prostoru	m2	57,758	184,19	10 638,45	CS ÚRS 2018 01
	VV		"M205" 1,8*2*(1,785+1,12)-0,7*1,8		9,198			
	VV		"M206" 1,8*2*(3+2,66+0,9)-0,7*1,8*2		21,096			
	VV		"M207" 1,8*2*(1,54+0,825)-0,7*1,8		7,254			
	VV		"M208" 1,8*2*(1,54+1,345)-0,7*1,8*2		7,866			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"M215" 1,9*2*(2,245+1,335)-0,7*1,8		12,344			
	VV		Součet		57,758			
74	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	1,070	424,89	454,63	CS ÚRS 2018 01

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.

75	K	998781181	Přesun hmot pro obklady keramické stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	1,070	304,83	326,17	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	--	---	-------	--------	--------	----------------

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 784

Dokončovací práce - malby a tapety

54 498,92

76	K	784181101	Penetrace podkladu jednonásobná základní akrylátová v místnostech výšky do 3,80 m	m2	740,305	11,61	8 594,94	CS ÚRS 2018 01
	VV		563,325		563,325			
	VV		176,98		176,980			
	VV		Součet		740,305			
77	K	784211101	Malby z malířských směsí otěruvzdorných za mokra dvojnásobné, bílé za mokra otěruvzdorné výborné v místnostech výšky do 3,80 m	m2	740,305	51,82	38 362,61	CS ÚRS 2018 01
78	K	7843210R1	Malby omyvatelné dvojnásobné, do výšky 1,2m	m2	23,850	316,20	7 541,37	
	VV		"schodiště" 1,5*(2*(1,8+3,05)+3,5*2-0,8)		23,850			
	VV		Součet		23,850			

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Rekonstrukce objektu na ul. Velflíkova 385/14, Ostrava - Hrabůvka

Objekt:

02d - Interiér Podkroví

KSO: 801
Místo: Velflíkova 385/14
CZ-CPV: 45000000-7

CC-CZ: 12
Datum: 1. 4. 2019

Zadavatel:
STATUTÁRNÍ MĚSTO OSTRAVA, m.o. OSTRAVA- JIH

IČ: 00845451
DIČ:

Uchazeč:
S-O-D Holding s.r.o., Podlesní 1827, 735 41 Petřvald u Karviné

IČ: 26830727
DIČ: CZ26830727

Projektant:
BYVAST pro s.r.o.

IČ: 27848183
DIČ: CZ27848183

Poznámka:

Cena bez DPH

909 640,39

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH zákl. přenesená	909 640,39	21,00%	0,00
sníž. přenesená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

909 640,39

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce objektu na ul. Velflíkova 385/14, Ostrava - Hrabůvka

Objekt:

02d - Interiér Podkroví

Místo: Velflíkova 385/14

Datum: 1. 4. 2019

Zadavatel: STATUTÁRNÍ MĚSTO OSTRAVA, m.o. OSTRAVA- JIH

Projektant: BYVAST pro s.r.o.

Uchazeč: S-O-D Holding s.r.o., Podlesní 1827, 735 41 Petřvald u Karviné

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

909 640,39

HSV - Práce a dodávky HSV

204 031,09

3 - Svislé a kompletní konstrukce

24 581,99

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

123 244,10

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

12 293,35

997 - Přesun sutě

35 958,33

998 - Přesun hmot

7 953,32

PSV - Práce a dodávky PSV

705 609,30

713 - Izolace tepelné

112 674,16

762 - Konstrukce tesařské

45 692,78

763 - Konstrukce suché výstavby

181 959,63

766 - Konstrukce truhlářské

106 281,11

767 - Konstrukce zámečnické

3 575,78

771 - Podlahy z dlaždic

31 524,23

773 - Podlahy z litého teraca

21 419,90

776 - Podlahy povlakové

114 324,64

781 - Dokončovací práce - obklady

47 326,87

784 - Dokončovací práce - malby a tapety

40 830,20

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce objektu na ul. Velflíkova 385/14, Ostrava - Hrabůvka

Objekt:

02d - Interiér Podkroví

Místo: Velflíkova 385/14

Datum: 1. 4. 2019

Zadavatel: STATUTÁRNÍ MĚSTO OSTRAVA, m.o. OSTRAVA- JIH

Projektant: BYVAST pro s.r.o.

Uchazeč: S-O-D Holding s.r.o., Podlesní 1827, 735 41 Petřvald u Karviné

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

Náklady soupisu celkem

909 640,39

D HSV Práce a dodávky HSV

204 031,09

D 3 Svislé a kompletní konstrukce

24 581,99

1	K	317142432	Překlady nenosné prefabrikované z pórobetonu přímé osazené do tenkého maltového lože v příčkách tloušťky 125 mm, délky překladu přes 1000 do 1250 mm	kus	5,000	585,33	2 926,65	CS ÚRS 2018 01
---	---	-----------	--	-----	-------	--------	----------	----------------

PSC

Poznámka k souboru cen: □

1. V cenách jsou započteny náklady na dodání a uložení překladu, včetně podmazání ložné plochy tenkovrstvou maltou.

2	K	342272215	Příčky z pórobetonových tvárnic hladkých na tenké maltové lože objemová hmotnost do 500 kg/m ³ , tloušťka příčky 75 mm	m ²	2,352	436,19	1 025,92	CS ÚRS 2018 01
---	---	-----------	---	----------------	-------	--------	----------	----------------

VV 2,8*0,84

2,352

VV Součet

2,352

3	K	342272235	Příčky z pórobetonových tvárnic hladkých na tenké maltové lože objemová hmotnost do 500 kg/m ³ , tloušťka příčky 125 mm	m ²	22,935	622,33	14 273,14	CS ÚRS 2018 01
---	---	-----------	--	----------------	--------	--------	-----------	----------------

VV 2,8*(2,1+1,8)+2,65*(2,1+1,8)

21,255

VV 2,8*(1,9+1,2)

8,680

VV "otvory" -(5*0,7*2)

-7,000

VV Součet

22,935

4	K	346272266	Přizdívky z pórobetonových tvárnic objemová hmotnost do 500 kg/m ³ , na tenké maltové lože, tloušťka přizdívky 200 mm	m ²	6,882	923,61	6 356,28	CS ÚRS 2018 01
---	---	-----------	--	----------------	-------	--------	----------	----------------

VV 2,8*(1,69+0,125+1,5)-1,2*2

6,882

VV Součet

6,882

D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

123 244,10

5	K	612142001	Potažení vnitřních ploch pletivem v ploše nebo pruzích, na plném podkladu sklovláknitým vtlačáním do tmelu stěn	m ²	263,440	161,93	42 658,84	CS ÚRS 2018 01
---	---	-----------	---	----------------	---------	--------	-----------	----------------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:□ 1. V cenách -2001 jsou započteny i náklady na tmel.</i>					
	VV		"M301" 2*3,2*3,8+2,75*3,8		34,770			
	VV		"M302" 2,8*2*(6,67+0,3+2,1)+1,5*2,8-2*0,8*2-1,2*2-1*2*2-2,75*2,8		37,692			
	VV		"M303" 1*2*(1,8+2,01)		7,620			
	VV		"M304" 1*2*(1,8+1,69)		6,980			
	VV		"M305" 2,8*(2,1+3,77)		16,436			
	VV		"M306" 2,8*2*(1,175+1,895)-0,8*2		15,592			
	VV		"M307" 2,8*(2*4,1+0,8)		25,200			
	VV		"M308" 2,8*2*(3,85+4,55)-2*1*2-3,25*0,6-2,1*1,8		37,310			
	VV		"M309" 2,8*2*(3,85+4,55)-1*2		45,040			
	VV		"M310" 2,8*4		11,200			
	VV		"M311" 1*2*(2,1+1,69+0,84)		9,260			
	VV		"M312" 2,8*2,9		8,120			
	VV		"M315" 1*2*(2,1+2,01)		8,220			
	VV		Součet		263,440			
6	K	612311131	Potažení vnitřních ploch štukem tloušťky do 3 mm svislých konstrukcí stěn	m2	263,440	90,67	23 886,10	CS ÚRS 2018 01
7	K	612325403	Oprava vápenocementové omítky vnitřních ploch hrubé, tloušťky do 20 mm stěn, v rozsahu opravované plochy přes 30 do 50%	m2	317,914	166,84	53 040,77	CS ÚRS 2018 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:□ 1. Pro ocenění opravy omítek plochy do 1 m2 se použijí ceny souboru cen 61. 32-52.. Vápenocementová omítka jednotlivých malých ploch.</i>					
	VV		"M301" 2*3,2*3,8+2,75*3,8		34,770			
	VV		"M302" 2,8*2*(6,67+0,3+2,1)+1,5*2,8-2*0,8*2-1,2*2-1*2*2-2,75*2,8		37,692			
	VV		"M303" 2,8*2*(1,8+2,01)-0,8*2*2		18,136			
	VV		"M304" 2,8*2*(1,8+1,69)-0,8*2		17,944			
	VV		"M305" 2,8*(2,1+3,77)		16,436			
	VV		"M306" 2,8*2*(1,175+1,895)-0,8*2		15,592			
	VV		"M307" 2,8*(2*4,1+0,8)		25,200			
	VV		"M308" 2,8*2*(3,85+4,55)-2*1*2		43,040			
	VV		"M309" 2,8*2*(3,85+4,55)-1*2		45,040			
	VV		"M310" 2,8*4		11,200			
	VV		"M311" 2,8*2*(2,1+1,69+0,84)-2*0,7*2		23,128			
	VV		"M312" 2,8*2,9		8,120			
	VV		"M315" 2,8*2*(2,1+2,01)-0,7*2		21,616			
	VV		Součet		317,914			
8	K	632451111	Potěr cementový samonivelační ze suchých směsí tloušťky přes 25 do 30 mm	m2	3,850	950,23	3 658,39	CS ÚRS 2018 01
	VV		2,75*1,4		3,850			
	VV		Součet		3,850			
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				12 293,35	
9	K	949101111	Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m2, o výšce lešěňové podlahy do 1,9 m	m2	177,740	36,05	6 407,53	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<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.					
	PSC							
10	K	962031133	Bourání příček z cihel, tvárnic nebo příčkových z cihel pálených, plných nebo dutých na maltu vápennou nebo vápenocementovou, tl. do 150 mm	m2	25,180	83,16	2 093,97	CS ÚRS 2018 01
	VV		2,4*2,8-0,9*2				4,920	
	VV		(5,45+0,8+0,85*2+1)*2,8-4*0,6*2				20,260	
	VV		Součet				25,180	
11	K	968072455	Vybourání kovových ráků oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů dveřních zárubní, plochy do 2 m2	m2	17,600	211,72	3 726,27	CS ÚRS 2018 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: □</i> 1. V cenách -2244 až -2559 jsou započteny i náklady na vyvážení křidel. 2. Cenou -2641 se oceňuje i vybourání nosné ocelové konstrukce pro sádkartonové příčky.					
	VV		6*0,6*2				7,200	
	VV		2*0,8*2				3,200	
	VV		4*0,9*2				7,200	
	VV		Součet				17,600	
12	K	971033641	Vybourání otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém z cihel, tvárnic, příčkových z cihel pálených na maltu vápennou nebo vápenocementovou plochy do 4 m2, tl. do 300 mm	m3	0,091	720,61	65,58	CS ÚRS 2018 01
	VV		0,6*0,95*0,16				0,091	
	VV		Součet				0,091	
	D	997	Přesun sutě				35 958,33	
13	K	997013113	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svise s použitím mechanizace pro budovy a halý výšky přes 9 do 12 m	t	20,575	479,47	9 865,10	CS ÚRS 2018 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: □</i> 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 halý 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 ztižení dopravy suti např. tím, že není možné instalovat jeřáb.					
14	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	20,575	181,00	3 724,08	CS ÚRS 2018 01
	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.					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
15	K	997013509	Odvoz sutí 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	308,625	7,88	2 431,97	CS ÚRS 2018 01	
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Délka odvozu sutí je vzdálenost od místa naložení sutí na dopravní prostředek až po místo složení na určené skládce nebo meziskládce. 2. V ceně -3501 jsou započteny i náklady na složení sutí na skládku nebo meziskládku. 3. Ceny jsou určeny pro odvoz sutí na skládku nebo meziskládku jakýmkoliv způsobem silniční dopravy (i prostřednictvím kontejnerů). 4. Odvoz sutí z meziskládky se oceňuje cenou 997 01-3511.						
	VV		20,575*15 'Přepočtené koeficientem množství		308,625				
16	K	997013831	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 904	t	20,575	969,00	19 937,18	CS ÚRS 2018 01	
	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				7 953,32		
17	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	13,822	575,41	7 953,32	CS ÚRS 2018 01	
	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), užití se pro ocenění přesunu hmot ceny stanovené pro nejmenší výšku, tj. 6 m.						
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				705 609,30		
	D	713	Izolace tepelné				112 674,16		
18	K	713151111	Montáž tepelné izolace střech šikmých rohožemi, pásy, deskami (izolační materiál ve specifikaci) kladenými volně mezi krokve	m2	67,540	26,74	1 806,02	CS ÚRS 2018 01	
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách -1141 až -1147 nejsou započteny náklady na podkladní rošt a olištování zdi; tyto se oceňují pro kovový rošt cenami souboru 763 12-16 katalogu 763 - Konstrukce suché výstavby nebo pro dřevěný rošt cenami souboru 766 41-72 katalogu 766 - Konstrukce truhlářské. 2. V cenách -1211 až -1218 nejsou započteny náklady na osazení latí pokud rozteč krokví je větší než 1000 mm; tyto se oceňují cenami souboru 762 34-... Bednění a latování katalogu 762 - Konstrukce tesařské.						
	VV		3,22*(5,97+4,92+4,535+5,55)		67,540				
	VV		Součet		67,540				
19	M	63166767.1	pás tepelně izolační krokrový λ=0,038 tl 140mm	m2	68,891	195,50	13 468,19		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
	VV		67,54*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		68,891				
20	K	713151121	Montáž tepelné izolace střež šikmých rohožemi, pásy, deskami (izolační materiál ve specifikaci) kladenými volně pod krokve	m2	323,926	24,06	7 793,66	CS ÚRS 2018 01	
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách -1141 až -1147 nejsou započteny náklady na podkladní rošt a olištování zdi; tyto se oceňují pro kovový rošt cenami souboru 763 12-16 katalogu 763 - Konstrukce suché výstavby nebo pro dřevěný rošt cenami souboru 766 41-72 katalogu 766 - Konstrukce truhlářské. 2. V cenách -1211 až -1218 nejsou započteny náklady na osazení latí pokud rozteč krokví je větší než 1000 mm; tyto se oceňují cenami souboru 762 34-.. Bednění a latování katalogu 762 - Konstrukce tesařské.						
	VV		"M305, 307" 5,97*(3,2*2+5,08*2)		98,863				
	VV		"M310,312,313" 4,92*(3,2*2+5,08*2)		81,475				
	VV		"strop" 71,794*2		143,588				
	VV		Součet		323,926				
21	M	63166767	pás tepelně izolační krokrový $\lambda=0,037$ tl 140mm	m2	129,657	195,50	25 347,94	CS ÚRS 2018 01	
	VV		"M305, 307" 5,97*(5,08)*1,02		30,934				
	VV		"M310,312,313" 4,92*(5,08)*1,02		25,493				
	VV		"strop" 71,794*1,02		73,230				
	VV		Součet		129,657				
22	M	63166769	pás tepelně izolační krokrový $\lambda=0,037$ tl 160mm	m2	200,747	223,55	44 876,99	CS ÚRS 2018 01	
	VV		"M305, 307" 5,97*(3,2*2+5,08)*1,02		69,906				
	VV		"M310,312,313" 4,92*(3,2*2+5,08)*1,02		57,611				
	VV		"strop" 71,794*1,02		73,230				
	VV		Součet		200,747				
23	K	713151147	Montáž tepelné izolace střež šikmých rohožemi, pásy, deskami (izolační materiál ve specifikaci) připevněné sponkami reflexní pod krokve parotěsná , tloušťka izolace přes 16 do 35 mm	m2	196,812	56,97	11 212,38	CS ÚRS 2018 01	
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách -1141 až -1147 nejsou započteny náklady na podkladní rošt a olištování zdi; tyto se oceňují pro kovový rošt cenami souboru 763 12-16 katalogu 763 - Konstrukce suché výstavby nebo pro dřevěný rošt cenami souboru 766 41-72 katalogu 766 - Konstrukce truhlářské. 2. V cenách -1211 až -1218 nejsou započteny náklady na osazení latí pokud rozteč krokví je větší než 1000 mm; tyto se oceňují cenami souboru 762 34-.. Bednění a latování katalogu 762 - Konstrukce tesařské.						
	VV		"M305, 307" 5,97*(3,2*2+5,08)		68,536				
	VV		"M310,312,313" 4,92*(3,2*2+5,08)		56,482				
	VV		"strop" 71,794		71,794				
	VV		Součet		196,812				
24	M	28329295	membrána podstřešní (reakce na oheň - třída E) 150 g/m2 s aplikovanou spojovací páskou	m2	206,653	33,49	6 920,81	CS ÚRS 2018 01	
	VV		196,812*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		206,653				
25	K	998713102	Přesun hmot pro izolace tepelné stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 m do 12 m	t	1,109	737,78	818,20	CS ÚRS 2018 01	

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

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 -3181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.

26	K	998713181	Přesun hmot pro izolace tepelné stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	1,109	387,71	429,97	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	---	---	-------	--------	--------	----------------

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 -3181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.

D 762 Konstrukce tesařské 45 692,78

27	K	762083121	Práce společně pro tesařské konstrukce impregnace řeziva máčením proti dřevokaznému hmyzu, houbám a plísním, třída ohrožení 1 a 2 (dřevo v interiéru)	m3	1,843	656,57	1 210,06	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	---	----	-------	--------	----------	----------------

PSC

Poznámka k souboru cen: □
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. 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. 3. V cenách 762 08-5 nejsou započteny náklady na dodávku spojovacích prostředků; tato dodávka se oceňuje ve specifikaci. 4. U položek 762 08-6 se určení cen řídí hmotností jednotlivě montovaného dílu konstrukce, dodávka veškerého materiálu se oceňuje ve specifikaci.

28	K	762511284	Podlahové konstrukce podkladové z dřevoštěpkových desek OSB dvouvrstevých lepených na pero a drážku 2x15 mm	m2	51,570	475,86	24 540,10	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	---	----	--------	--------	-----------	----------------

PSC

Poznámka k souboru cen: □
1. V cenách -1123 až -2225 podlahové konstrukce podkladové z desek dřevoštěpkových a cementotřískových jsou započteny i náklady na dodávku spojovacích prostředků, na tyto položky se nevztahuje ocenění dodávky spojovacích prostředků položka 762 59-5001.

VV 9,6*5,3+4,6*0,15 51,570
VV Součet 51,570

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
29	K	762526110	Položení podlah položení polštářů pod podlahy osové vzdálenosti do 650 mm	m2	51,570	79,95	4 123,02	CS ÚRS 2018 01
PSC			<i>Poznámka k souboru cen:□ 1. Cenu 762 52-1104, 762 52-1108 lze použít na provizorní zakrytí výkopu uvnitř budov.</i>					
30	M	60516101	Řezivo smrkové sušené tl 50mm	m3	1,843	6 944,50	12 798,71	CS ÚRS 2018 01
	VV		20*5,45*0,05*0,25*1,15		1,567			
	VV		9,6*2*0,05*0,25*1,15		0,276			
	VV		Součet		1,843			
31	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	1,932	1 143,81	2 209,84	CS ÚRS 2018 01
PSC			<i>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.</i>					
32	K	998762181	Přesun hmot pro konstrukce tesařské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	1,932	419,80	811,05	CS ÚRS 2018 01
PSC			<i>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.</i>					
D		763	Konstrukce suché výstavby				181 959,63	
33	K	763111461.1	Příčka ze sádkartonových desek s nosnou konstrukcí z jednoduchých ocelových profilů UW, CW dvojitě opláštěná deskami akustickými tl. 2 x 12,5 mm, EI 90, příčka tl. 125 mm, profil 75 TI tl. 60 mm 40 kg/m3, Rw 60-65 dB	m2	32,280	1 071,00	34 571,88	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<p>Poznámka k souboru cen:□</p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady na tmelení a výztužnou pásku. 2. V cenách nejsou započteny náklady na základní penetrační nátěr; tyto se oceňují cenou cenou -1717. 3. Cenu -1524 lze použít i pro příčky s tepelnou izolací tl. 100 mm o objemové hmotnosti min. 16 kg/m3. 4. Cena -1611 Montáž nosné konstrukce je stanovena pro m2 plochy příčky. 5. Ceny -1621 až -1627 Montáž desek, -1717 Penetrační nátěr, -1718 Úprava spar separační páskou a -1771, -1772 Příplatek za rovinnost jsou stanoveny pro obě strany příčky. 6. V ceně -1611 nejsou započteny náklady na profily; tyto se oceňují ve specifikaci. Doporučené množství na 1 m2 příčky je 1,9 m profilu CW a 0,8 m profilu UW. 7. V cenách -1621 až -1627 nejsou započteny náklady na desky; tato dodávka se oceňuje ve specifikaci.</p>					
			VV			2,4*(1,45+4,52+1,63)-0,9*2*2	14,640	
			VV			2,4*(5,55+1,5+1,8)-2*0,9*2	17,640	
			VV			Součet	32,280	
34	K	763111717	Příčka ze sádrokartonových desek ostatní konstrukce a práce na příčkách ze sádrokartonových desek základní penetrační nátěr	m2	64,560	38,05	2 456,51	CS ÚRS 2018 01
			<p>Poznámka k souboru cen:□</p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady na tmelení a výztužnou pásku. 2. V cenách nejsou započteny náklady na základní penetrační nátěr; tyto se oceňují cenou cenou -1717. 3. Cenu -1524 lze použít i pro příčky s tepelnou izolací tl. 100 mm o objemové hmotnosti min. 16 kg/m3. 4. Cena -1611 Montáž nosné konstrukce je stanovena pro m2 plochy příčky. 5. Ceny -1621 až -1627 Montáž desek, -1717 Penetrační nátěr, -1718 Úprava spar separační páskou a -1771, -1772 Příplatek za rovinnost jsou stanoveny pro obě strany příčky. 6. V ceně -1611 nejsou započteny náklady na profily; tyto se oceňují ve specifikaci. Doporučené množství na 1 m2 příčky je 1,9 m profilu CW a 0,8 m profilu UW. 7. V cenách -1621 až -1627 nejsou započteny náklady na desky; tato dodávka se oceňuje ve specifikaci.</p>					
			VV			32,28*2	64,560	
35	K	763111771	Příčka ze sádrokartonových desek Příplatek k cenám za rovinnost kvality speciální tmelení kvality Q3	m2	64,560	55,44	3 579,21	CS ÚRS 2018 01
			<p>Poznámka k souboru cen:□</p> <p>1. V cenách jsou započteny i náklady na tmelení a výztužnou pásku. 2. V cenách nejsou započteny náklady na základní penetrační nátěr; tyto se oceňují cenou cenou -1717. 3. Cenu -1524 lze použít i pro příčky s tepelnou izolací tl. 100 mm o objemové hmotnosti min. 16 kg/m3. 4. Cena -1611 Montáž nosné konstrukce je stanovena pro m2 plochy příčky. 5. Ceny -1621 až -1627 Montáž desek, -1717 Penetrační nátěr, -1718 Úprava spar separační páskou a -1771, -1772 Příplatek za rovinnost jsou stanoveny pro obě strany příčky. 6. V ceně -1611 nejsou započteny náklady na profily; tyto se oceňují ve specifikaci. Doporučené množství na 1 m2 příčky je 1,9 m profilu CW a 0,8 m profilu UW. 7. V cenách -1621 až -1627 nejsou započteny náklady na desky; tato dodávka se oceňuje ve specifikaci.</p>					
36	K	763111811	Demontáž příček ze sádrokartonových desek s nosnou konstrukcí z ocelových profilů jednoduchých, opláštění jednoduché	m2	20,500	52,95	1 085,48	CS ÚRS 2018 01
			<p>Poznámka k souboru cen:□</p> <p>1. Ceny -1811 až -1821 jsou určeny pro kompletní demontáž příčky, tj. nosné konstrukce, desek i tepelné izolace. 2. Ceny demontáže desek -2811 až -2813 jsou určeny pro odstranění pouze desek z obou stran příčky.</p>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		(2,1+0,4+1,2)*2,8-0,6*2		9,160			
	VV		4,05*2,8		11,340			
	VV		Součet		20,500			
37	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 TI	m2	71,794	516,68	37 094,52	CS ÚRS 2018 01

Poznámka k souboru cen:□

1. V cenách jsou započteny i náklady na tmelení a výztužnou pásku. 2. V cenách nejsou započteny náklady na základní penetrační nátěr; tyto se oceňují cenou -1714. 3. Ceny 763 13-13 lze použít i pro dvouvrstvou dřevěnou spodní konstrukci s nosnými latěmi 60 x 40 mm a montážnímu latěmi 48 x 24 mm. 4. Ceny -1611 až -1613 Montáž nosné konstrukce je stanoveny pro m2 plochy podhledu. 5. V ceně -1611 nejsou započteny náklady na dřevo a v cenách -2612 a -2613 náklady na profily; tyto se oceňují ve specifikaci. Doporučené množství na 1 m2 příčky je 3,0 m profilu CD a 0,9 m profilu UD. 6. V cenách -1621 až -1624 Montáž desek nejsou započteny náklady na desky; tato dodávka se oceňuje ve specifikaci. 7. V ceně -1763 Příplatek za průhyb nosného stropu přes 20 mm je započtena pouze montáž, atypický profil se oceňuje individuálně ve specifikaci.

PSC

VV	"M301" 10,45	10,450
VV	"M302" 11,39	11,390
VV	"M303,304" 1,8*3,825	6,885
VV	"M311,315" 2,1*3,825	8,033
VV	"M306,308" 4,55*3,85	17,518
VV	"M309" 4,55*3,85	17,518
VV	Součet	71,794

38	K	763131771	Podhled ze sádrokartonových desek Příplatek k cenám za rovinnost kvality speciální tmelení kvality Q3	m2	71,794	36,10	2 591,76	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	---	----	--------	-------	----------	----------------

Poznámka k souboru cen:□

1. V cenách jsou započteny i náklady na tmelení a výztužnou pásku. 2. V cenách nejsou započteny náklady na základní penetrační nátěr; tyto se oceňují cenou -1714. 3. Ceny 763 13-13 lze použít i pro dvouvrstvou dřevěnou spodní konstrukci s nosnými latěmi 60 x 40 mm a montážnímu latěmi 48 x 24 mm. 4. Ceny -1611 až -1613 Montáž nosné konstrukce je stanoveny pro m2 plochy podhledu. 5. V ceně -1611 nejsou započteny náklady na dřevo a v cenách -2612 a -2613 náklady na profily; tyto se oceňují ve specifikaci. Doporučené množství na 1 m2 příčky je 3,0 m profilu CD a 0,9 m profilu UD. 6. V cenách -1621 až -1624 Montáž desek nejsou započteny náklady na desky; tato dodávka se oceňuje ve specifikaci. 7. V ceně -1763 Příplatek za průhyb nosného stropu přes 20 mm je započtena pouze montáž, atypický profil se oceňuje individuálně ve specifikaci.

PSC

VV	"M301" 10,45	10,450
VV	"M302" 11,39	11,390
VV	"M303,304" 1,8*3,825	6,885
VV	"M311,315" 2,1*3,825	8,033
VV	"M306,308" 4,55*3,85	17,518
VV	"M309" 4,55*3,85	17,518
VV	Součet	71,794

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
39	K	763161710	Podkroví ze sádrokartonových desek dvouvrstvá spodní konstrukce z ocelových profilů CD, UD jednoduše opláštěná deskou standardní A, tl. 12,5 mm, bez TI, REI 15	m2	125,018	585,24	73 165,53	CS ÚRS 2018 01

Poznámka k souboru cen:□

1. V cenách jsou započteny i náklady na tmelení a výztužnou pásku. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) základní penetrační nátěr; tyto se oceňují cenou 763 13-1714, b) parotěsnou zábranu; tyto se oceňují cenou 763 13-1751. 3. Ceny 763 16-16 lze použít i pro dvouvrstvou dřevěnou spodní konstrukci s nosnými latěmi 60 x 40 mm a montážními latěmi 48 x 24 mm. 4. Ceny -1781 a -1782 Montáž nosné konstrukce je stanoveny pro m2 plochy podkroví. 5. V ceně -1781 nejsou započteny náklady na dřevo a v ceně -1782 náklady na profily; tyto se oceňují ve specifikaci. Doporučené množství na 1 m2 příčky je 3,0 m profilu CD a 0,9 m profilu UD. 6. V cenách -1785 a -1788 Montáž desek nejsou započteny náklady na desky; tato dodávka se oceňuje ve specifikaci. 7. Ostatní konstrukce a práce a příplatky u podkroví se oceňují cenami 763 13-17.. pro pohled ze sádrokartonových desek .

PSC

VV

"M305, 307" 5,97*(3,2*2+5,08)

68,536

VV

"M310,312,313" 4,92*(3,2*2+5,08)

56,482

VV

Součet

125,018

40	K	763161821	Demontáž podkroví ze sádrokartonových desek s nosnou konstrukcí dvouvrstvou z ocelových profilů, opláštění jednoduché	m2	288,000	78,88	22 717,44	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	---	----	---------	-------	-----------	----------------

Poznámka k souboru cen:□

1. Ceny -1811 a -1822 jsou stanoveny pro kompletní demontáž podkroví, tj. nosné konstrukce, desek i tepelné izolace.

VV

2*20*7,2

288,000

VV

Součet

288,000

41	K	998763302	Přesun hmot pro konstrukce montované z desek sádrokartonových, sádrovláknitých, cementovláknitých nebo cementových stanovených z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	4,196	766,52	3 216,32	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	---	---	-------	--------	----------	----------------

Poznámka k souboru cen:□

1. Ceny pro přesun hmot stanovených 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 specifikaci. 3. Příplatek k cenám -3381 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.

PSC

42	K	998763381	Přesun hmot pro konstrukce montované z desek sádrokartonových, sádrovláknitých, cementovláknitých nebo cementových Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	4,196	352,95	1 480,98	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	---	---	-------	--------	----------	----------------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
<p><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 -3381 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.</p>									
D 766			Konstrukce truhlářské						106 281,11
43	K	766211400	Montáž madel schodišťových dřevěných z jednoho kusu dílčích, šířky do 150 mm	m	14,000	80,86	1 132,04	CS ÚRS 2018 01	
<p><i>Poznámka k souboru cen: □</i> 1. Cenami -1400 až -1720 se oceňují madla o průřezu větším než 25 cm2. 2. V cenách -1400 až -1720 není započtena dodávka montážního materiálu; tato dodávka se oceňuje ve specifikaci.</p>									
44	M	606R1	schodišťové madlo dub, lakované	m	14,000	459,00	6 426,00		
45	K	766660171	Montáž dveřních křídel dřevěných nebo plastových otevíravých do obložkové zárubně povrchově upravených jednokřídlových, šířky do 800 mm	kus	10,000	515,73	5 157,30	CS ÚRS 2018 01	
<p><i>Poznámka k souboru cen: □</i> 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 křídel a držadel kyvných dveří. 3. V cenách -0311 až -0324 jsou započtené i náklady na osazení kování, vodícího trnu, dorazů, seřízení pojezdů a následné vyrovnání a seřízení dveřních křídel. 4. V cenách -0351 až -0358 jsou započtené i náklady na osazení kování, vodícího trnu, dorazů, seřízení pojezdů na stěnu a následné vyrovnání a seřízení dveřních křídel. 5. 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>									
46	M	61162854.D6	dveře D06 vnitřní foliované plné 1křídlové 70x197 cm, vč kování a dle popisu ve výpisu dveří	kus	5,000	2 136,05	10 680,25		
47	M	61162860.D5	dveře D05 vnitřní foliované plné 1křídlové 80x197 cm, vč. kování a popisu dle výpisu dveří	kus	5,000	2 136,05	10 680,25		
48	K	766660172	Montáž dveřních křídel dřevěných nebo plastových otevíravých do obložkové zárubně povrchově upravených jednokřídlových, šířky přes 800 mm	kus	2,000	549,91	1 099,82	CS ÚRS 2018 01	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<p>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 křídel a držadel kyvných dveří. 3. V cenách -0311 až -0324 jsou započtené i náklady na osazení kování, vodícího trnu, dorazů, seřízení pojezdů a následné vyrovnání a seřízení dveřních křídel. 4. V cenách -0351 až -0358 jsou započtené i náklady na osazení kování, vodícího trnu, dorazů, seřízení pojezdů na stěnu a následné vyrovnání a seřízení dveřních křídel. 5. 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>								
49	M	61162860.D7	dveře D07 vnitřní foliované plné 1křídlové 90x197 cm, vč. kování a popisu dle výpisu dveří	kus	1,000	2 136,05	2 136,05	
50	M	61162860.D8	dveře D08 vnitřní foliované plné 1křídlové 90x197 cm, vč. kování a popisu dle výpisu dveří	kus	1,000	3 211,30	3 211,30	
51	K	766682111	Montáž zárubní dřevěných, plastových nebo z lamina obložkových, pro dveře jednokřídlové, tloušťky stěny do 170 mm	kus	12,000	912,56	10 950,72	CS ÚRS 2018 01
<p>Poznámka k souboru cen: □ 1. V cenách montáže zárubní jsou započteny i náklady na zaměření, vyklínování, horizontální i vertikální vyrovnání zárubně, ukotvení a vyplnění spáry mezi rámem a ostěním polyuretanovou pěnou, včetně zednického začištění.</p>								
52	M	61182262	zárubeň obložková pro dveře 1křídlové 60,70,80,90x197cm tl 6-17cm fólie dub,buk a bílá	kus	12,000	2 335,80	28 029,60	CS ÚRS 2018 01
53	K	766694111	Montáž ostatních truhlářských konstrukcí parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky do 300 mm, délky do 1000 mm	kus	9,000	103,33	929,97	CS ÚRS 2018 01
<p>Poznámka k souboru cen: □ 1. Cenami -8111 a -8112 se oceňuje montáž vrat oboru JKPOV 611. 2. Cenami -97 . . nelze oceňovat venkovní krycí lišty balkónových dveří; tato montáž se oceňuje cenou -1610.</p>								
54	M	61144402	parapet plastový vnitřní - komůrkový 30,5 x 2 x 100 cm	m	7,660	436,90	3 346,65	CS ÚRS 2018 01
	VV		5*0,6		3,000			
	VV		4*1,165		4,660			
	VV		Součet		7,660			
55	M	61144019	koncovka k parapetu plastovému vnitřnímu 1 pár	sada	9,000	43,78	394,02	CS ÚRS 2018 01
56	K	766695213	Montáž ostatních truhlářských konstrukcí prahů dveří jednokřídlových, šířky přes 100 mm	kus	12,000	77,87	934,44	CS ÚRS 2018 01
<p>Poznámka k souboru cen: □ 1. Cenami -8111 a -8112 se oceňuje montáž vrat oboru JKPOV 611. 2. Cenami -97 . . nelze oceňovat venkovní krycí lišty balkónových dveří; tato montáž se oceňuje cenou -1610.</p>								
57	M	61187141	práh dveřní dřevěný dubový tl 2cm dl 72cm š 15cm	kus	5,000	104,55	522,75	CS ÚRS 2018 01
58	M	61187161	práh dveřní dřevěný dubový tl 2cm dl 82cm š 15cm	kus	5,000	112,20	561,00	CS ÚRS 2018 01
59	M	61187181	práh dveřní dřevěný dubový tl 2cm dl 92cm š 15cm	kus	2,000	128,35	256,70	CS ÚRS 2018 01
60	K	7668111R1	D+M kuchyňských linek korpusu, viz O5	soubor	1,000	18 700,55	18 700,55	

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 766 81-1111 až -1116 Montáž korpusu spodních skříněk jsou zahrnuty i náklady na montáž soklové lišty. 2. V cenách 766 81-1431 až -1453 Montáž světelné rampy nejsou zahrnuty náklady na montáž osvětlení, tyto se oceňují cenami části A10 katalogu 800-741 Elektroinstalace - silnoproud. 3. V cenách souboru cen 766 81-1 . Montáž kuchyňských linek nejsou zahrnuty náklady na dodání spojovacího materiálu. Není-li tento materiál zahrnut v ceně dodávky kuchyňské linky, oceňuje se samostatně ve specifikaci. 4. V cenách 766 81-1311 až -1353 montáže dvířek jsou započteny i náklady na montáž závěsů. 5. V ceně 766 81-1461 jsou započteny náklady na montáž obou výsuvů pro pojezd zásuvky.</p>					
61	K	766812840	Demontáž kuchyňských linek dřevěných nebo kovových včetně skříněk uchycených na stěně, délky přes 1800 do 2100 mm	kus	2,000	254,02	508,04	CS ÚRS 2018 01
			<p><i>Poznámka k souboru cen: □</i></p> <p>1. Pro volbu ceny demontáže kuchyňských linek je rozhodující délka horních skříněk.</p>					
62	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	0,541	765,09	413,91	CS ÚRS 2018 01
			<p><i>Poznámka k souboru cen: □</i></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. 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.</p>					
63	K	998766181	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,541	387,71	209,75	CS ÚRS 2018 01
			<p><i>Poznámka k souboru cen: □</i></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. 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.</p>					
D		767	Konstrukce zámečnické				3 575,78	
64	K	7672201R1	Obroušení, vyspravení a nový nátěr schodišťového zábradlí	soubor	1,000	2 621,23	2 621,23	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<i>Poznámka k souboru cen: □</i> 1. Cenou -0550 nelze oceňovat montáž osazení samostatného sloupku vertikálně průběžného schodištěm; tyto práce lze oceňovat cenami souboru cen 767 99- . . Montáž ostatních atypických zámečnických konstrukcí. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) vytvoření ohybu nebo ohybníku; tyto práce se oceňují cenou 767 22-0191 nebo -0490 Příplatek za vytvoření ohybu, b) montáž hliníkových krycích lišt; tyto práce se oceňují cenami 767 89-6110 až -6115 Montáž lišt a okopových plechů, c) montáž výplně tvarovaným plechem. 3. Montáž madel se oceňuje cenami souboru cen 767 16- . . Montáž zábradlí rovného; množství se určuje v m v ose madla.					
			VV					
			"zábradlí v zrcadle schodiště a na stěnách" 1					
65	K	767661811	Demontáž mříží pevných nebo otevíravých	m2	8,500	112,30	954,55	CS ÚRS 2018 01
			VV					
			2,75*2					
			VV					
			1,5*2					
			VV					
			Součet					
			D	771			31 524,23	
			Podlahy z dlaždic					
66	K	771274123	Montáž obkladů schodišť z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem stupnic protiskluzných nebo reliefovaných šířky přes 250 do 300 mm	m	1,500	208,73	313,10	CS ÚRS 2018 01
			<i>Poznámka k souboru cen: □</i> 1. Montáž obkladů schodnic, schodišťových ramen a boků podest se oceňuje skladebně cenami příslušných obkladů stěn a cenami položky čis. 781 . . -9192 Příplatek k cenám za obklady v omezeném prostoru, katalogu 781 Obklady keramické - montáž části A01.					
			PSC					
67	K	771274242	Montáž obkladů schodišť z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem podstupnic protiskluzných nebo reliefovaných výšky přes 150 do 200 mm	m	3,000	111,61	334,83	CS ÚRS 2018 01
			<i>Poznámka k souboru cen: □</i> 1. Montáž obkladů schodnic, schodišťových ramen a boků podest se oceňuje skladebně cenami příslušných obkladů stěn a cenami položky čis. 781 . . -9192 Příplatek k cenám za obklady v omezeném prostoru, katalogu 781 Obklady keramické - montáž části A01.					
			PSC					
68	M	597612R1	dlaždice keramické podlahové (barevné)	m2	0,990	416,50	412,34	
			VV					
			1,5*0,23*1,2					
			VV					
			2*1,5*0,16*1,2					
			VV					
			Součet					
			VV					
			0,990					
			VV					
			0,000					
			VV					
			0,000					
			VV					
			0,000					
			VV					
			0,000					
			VV					
			0,000					
			VV					
			0,000					
			VV					
			0,000					
69	K	771571810	Demontáž podlah z dlaždic keramických kladených do malty	m2	22,720	98,40	2 235,65	CS ÚRS 2018 01
			VV					
			"M302" 6,85					
			VV					
			"M305" 10,48					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
	VV		"M306" 1,08		1,080				
	VV		"M307" 1,02		1,020				
	VV		"M308" 1,23		1,230				
	VV		"M309" 2,06		2,060				
	VV		Součet		22,720				
70	K	771574131	Montáž podlah z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem režných nebo glazovaných protiskluzných nebo reliefovaných do 50 ks/ m2	m2	34,830	298,23	10 387,35	CS ÚRS 2018 01	
71	M	597612R1	dlaždice keramické podlahové (barevné)	m2	38,313	416,50	15 957,36		
	VV		34,83*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		38,313				
72	K	771591111	Podlahy - ostatní práce penetrace podkladu	m2	34,830	34,26	1 193,28	CS ÚRS 2018 01	
	PSC		Poznámka k souboru cen:□ 1. Množství měrných jednotek u ceny -1185 se stanoví podle počtu řezaných dlaždic, nezávisle na jejich velikosti. 2. Položkou -1185 lze ocenit provádění více řezů na jednom kusu dlažby.						
	VV		"podesta" 2,75*1,4		3,850				
	VV		"M302" 11,39		11,390				
	VV		"M303" 3,63		3,630				
	VV		"M304" 3,06		3,060				
	VV		"M306" 2,23		2,230				
	VV		"M311" 3,51		3,510				
	VV		"M315" 4,24		4,240				
	VV		"M314" 2,92		2,920				
	VV		Součet		34,830				
73	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	0,946	424,89	401,95	CS ÚRS 2018 01	
	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.						
74	K	998771181	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,946	304,83	288,37	CS ÚRS 2018 01	

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	773	Podlahy z litého teraca				21 419,90	
75	K	7739011R1	Oprava schodiště z litého teraca strojní broušení povrchu	m2	10,010	2 139,85	21 419,90	
	VV		"přebroušení a oprava schodiště" 2*11*(0,155+0,3)		10,010			
	VV		Součet		10,010			
	D	776	Podlahy povlakové				114 324,64	
76	K	776121311	Příprava podkladu penetrace vodou ředitelná na savý podklad (válečkováním) ředěná v poměru 1:1 podlah	m2	127,710	28,66	3 660,17	CS ÚRS 2018 01
	PSC		<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.					
	VV		"M305" 24,3		24,300			
	VV		"M307" 26,11		26,110			
	VV		"M308" 14,89		14,890			
	VV		"M309" 17,62		17,620			
	VV		"M310" 26,13		26,130			
	VV		"M312" 13,38		13,380			
	VV		"M313" 2,36		2,360			
	VV		"M314" 2,92		2,920			
	VV		Součet		127,710			
77	K	776201812	Demontáž povlakových podlahovin lepených ručně s podložkou	m2	155,020	90,70	14 060,31	CS ÚRS 2018 01
	VV		"M301" 51,77		51,770			
	VV		"M303" 5,88		5,880			
	VV		"M304" 7,93		7,930			
	VV		"M310" 43,12		43,120			
	VV		"M311" 11,28		11,280			
	VV		"M312" 17,52		17,520			
	VV		"M313" 17,52		17,520			
	VV		Součet		155,020			
78	K	776221111	Montáž podlahovin z PVC lepením standardním lepidlem z pásů standardních	m2	127,710	101,76	12 995,77	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
79	M	28411000	PVC heterogenní zátěžové antibakteriální nášlapná vrstva 0,90mm R 10 zátěž 34/43 otlak do 0,03mm hořlavost Bfl S1	m2	140,481	496,40	69 734,77	CS ÚRS 2018 01
	VV		127,71*1,1 Přepočtené koeficientem množství		140,481			
80	K	776411111	Montáž soklíků lepením obvodových, výšky do 80 mm	m	119,850	95,72	11 472,04	CS ÚRS 2018 01
	VV		"M305" 2*(5,97+3,9)		19,740			
	VV		"M307" 2*(5,55+4,125+0,15)		19,650			
	VV		"M308" 2*(3,85+4,55)		16,800			
	VV		"M309" 2*(3,85+4,55)		16,800			
	VV		"M310" 2*(4,125+4,535)		17,320			
	VV		"M312" 2,*(4,92+3,9)		17,640			
	VV		"M313" 2*(1,45+1,5)		5,900			
	VV		"M314" 2*(1,5+1,5)		6,000			
	VV		Součet		119,850			
81	M	28411003	lišta soklová PVC 30 x 30 mm	m	122,247	17,26	2 109,98	CS ÚRS 2018 01
	VV		119,85*1,02 Přepočtené koeficientem množství		122,247			
82	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	0,479	341,37	163,52	CS ÚRS 2018 01

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

83	K	998776181	Přesun hmot pro podlahy povlakové stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,479	267,39	128,08	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	--	---	-------	--------	--------	----------------

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 781

Dokončovací práce - obklady

47 326,87

84	K	781411810	Demontáž obkladů z obkladaček pórovinových kladených do malty	m2	72,888	73,80	5 379,13	CS ÚRS 2018 01
	VV		"M302" 2*(2,1+3,11)*2,8-0,6*2		27,976			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
	VV		"M306" 2*(0,85+1,12)*2,8-0,6*2		9,832				
	VV		"M307" 2*(0,8+1,12)*2,8-0,6*2		9,552				
	VV		"M308" 2*(0,8+1,45)*2,8-0,6*2*2		10,200				
	VV		"M309" 2*(0,8+2,58)*2,8-0,6*2*3		15,328				
	VV		Součet		72,888				
85	K	781474113	Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem rezných nebo glazovaných hladkých přes 12 do 19 ks/m2	m2	55,254	257,79	14 243,93	CS ÚRS 2018 01	
	VV		"M303" 1,8*2*(2,01+1,8)-0,7*2		12,316				
	VV		"M304" 1,8*2*(1,69+1,8)-0,7*2*2		9,764				
	VV		"M308" 1,8*2,2+3,25*0,6		5,910				
	VV		"M311" 1,8*2*(2,1+1,69+0,84)-0,7*2*2		13,868				
	VV		"M315" 1,8*2*(2,1+2,01)-0,7*2		13,396				
	VV		Součet		55,254				
86	M	5976107R1	obkládačky keramické (barevné)	m2	60,779	294,87	17 921,90		
	VV		55,254*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		60,779				
87	K	781479192	Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických Příplatek k cenám za obklady v omezeném prostoru	m2	49,344	184,19	9 088,67	CS ÚRS 2018 01	
	VV		"M303" 1,8*2*(2,01+1,8)-0,7*2		12,316				
	VV		"M304" 1,8*2*(1,69+1,8)-0,7*2*2		9,764				
	VV		"M311" 1,8*2*(2,1+1,69+0,84)-0,7*2*2		13,868				
	VV		"M315" 1,8*2*(2,1+2,01)-0,7*2		13,396				
	VV		Součet		49,344				
88	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	0,950	424,89	403,65	CS ÚRS 2018 01	
	PSC		<p><i>Poznámka k souboru cen: □</i></p> <p><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.</i></p>						
89	K	998781181	Přesun hmot pro obklady keramické stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,950	304,83	289,59	CS ÚRS 2018 01	

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

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 784

Dokončovací práce - malby a tapety

40 830,20

90	K	784181101	Penetrace podkladu jednonásobná základní akrylátová v místnostech výšky do 3,80 m	m2	524,812	11,61	6 093,07	CS ÚRS 2018 01
	VV		"stěny" 263,44		263,440			
	VV		"SDK" 64,56+71,794+125,018		261,372			
	VV		Součet		524,812			
91	K	784211101	Malby z malířských směsí otěruvzdorných za mokra dvojnásobné, bílé za mokra otěruvzdorné výborně v místnostech výšky do 3,80 m	m2	524,812	51,82	27 195,76	CS ÚRS 2018 01
92	K	7843210R1	Malby omyvatelné dvojnásobné, do výšky 1,2m	m2	23,850	316,20	7 541,37	
	VV		"schodiště" 1,5*(2*(1,8+3,05)+3,5*2-0,8)		23,850			
	VV		Součet		23,850			

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Rekonstrukce objektu na ul. Velflíkova 385/14, Ostrava - Hrabůvka

Objekt:

05 - ZTI

KSO:

Místo: Velflíkova 385/14

Zadavatel:

STATUTÁRNÍ MĚSTO OSTRAVA, m.o. OSTRAVA- JIH

Uchazeč:

S-O-D Holding s.r.o., Podlesní 1827, 735 41 Petřvald u Karviné

Projektant:

BYVAST pro s.r.o.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 1. 4. 2019

IČ: 00845451

DIČ:

IČ: 26830727

DIČ: CZ26830727

IČ: 27848183

DIČ: CZ27848183

Cena bez DPH

467 215,34

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH zákl. přenesená	467 215,34	21,00%	0,00
DPH sníž. přenesená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

467 215,34

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce objektu na ul. Velflíkova 385/14, Ostrava - Hrabůvka

Objekt:

05 - ZTI

Místo: Velflíkova 385/14

Datum: 1. 4. 2019

Zadavatel: STATUTÁRNÍ MĚSTO OSTRAVA, m.o. OSTRAVA- JIH

Projektant: BYVAST pro s.r.o.

Uchazeč: S-O-D Holding s.r.o., Podlesní 1827, 735 41 Petřvald u Karviné

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

467 215,34

HSV - Práce a dodávky HSV

34 921,32

3 - Svislé a kompletní konstrukce

0,00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

23 374,46

997 - Přesun sutě

11 546,86

PSV - Práce a dodávky PSV

432 294,02

721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace

80 500,76

722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod

125 631,05

725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty

224 382,11

781 - Dokončovací práce - obklady

1 780,10

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce objektu na ul. Velflíkova 385/14, Ostrava - Hrabůvka

Objekt:

05 - ZTI

Místo: Velflíkova 385/14

Datum: 1. 4. 2019

Zadavatel: STATUTÁRNÍ MĚSTO OSTRAVA, m.o. OSTRAVA- JIH

Projektant: BYVAST pro s.r.o.

Uchazeč: S-O-D Holding s.r.o., Podlesní 1827, 735 41 Petřvald u Karviné

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

Náklady soupisu celkem

467 215,34

D HSV Práce a dodávky HSV 34 921,32

D 3 Svislé a kompletní konstrukce 0,00

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání 23 374,46

1	K	972054141	Vybourání otvorů ve stropech nebo klenbách železobetonových bez odstranění podlahy a násypu, plochy do 0,0225 m ² , tl. do 150 mm	kus	28,000	115,44	3 232,32	CS ÚRS 2018 01
2	K	974031132	Vysekání rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápenocementovou do hl. 50 mm a šířky do 70 mm	m	56,000	66,51	3 724,56	CS ÚRS 2018 01
3	K	974031164	Vysekání rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápenocementovou do hl. 150 mm a šířky do 150 mm	m	109,000	150,62	16 417,58	CS ÚRS 2018 01

D 997 Přesun sutě 11 546,86

4	K	997013113	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s použitím mechanizace pro budovy a halý výšky přes 9 do 12 m	t	6,607	479,47	3 167,86	CS ÚRS 2018 01
---	---	-----------	--	---	-------	--------	----------	----------------

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), užijí se pro ocenění vodorovné dopravy suti ceny -3111, 3151 a -3211 pro budovy a halý 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.

PSC

5	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	6,607	181,00	1 195,87	CS ÚRS 2018 01
---	---	-----------	--	---	-------	--------	----------	----------------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: □</i> 1. Délka odvozu sutí je vzdálenost od místa naložení sutí na dopravní prostředek až po místo složení na určené skládce nebo meziskládce. 2. V ceně -3501 jsou započteny i náklady na složení sutí na skládku nebo meziskládku. 3. Ceny jsou určeny pro odvoz sutí na skládku nebo meziskládku jakýmkoliv způsobem silniční dopravy (i prostřednictvím kontejnerů). 4. Odvoz sutí z meziskládky se oceňuje cenou 997 01-3511.					
6	K	997013509	Odvoz sutí 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	99,105	7,88	780,95	CS ÚRS 2018 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: □</i> 1. Délka odvozu sutí je vzdálenost od místa naložení sutí na dopravní prostředek až po místo složení na určené skládce nebo meziskládce. 2. V ceně -3501 jsou započteny i náklady na složení sutí na skládku nebo meziskládku. 3. Ceny jsou určeny pro odvoz sutí na skládku nebo meziskládku jakýmkoliv způsobem silniční dopravy (i prostřednictvím kontejnerů). 4. Odvoz sutí z meziskládky se oceňuje cenou 997 01-3511.					
	VV		6,607*15 'Přepočtené koeficientem množství		99,105			
7	K	997013831	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 904	t	6,607	969,00	6 402,18	CS ÚRS 2018 01
	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	PSV	Práce a dodávky PSV				432 294,02	
	D	721	Zdravotechnika - vnitřní kanalizace				80 500,76	
8	K	721171808	Demontáž potrubí z novodurových trub odpadních nebo přípojovacích přes 75 do D 114	m	140,000	22,19	3 106,60	CS ÚRS 2018 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: □</i> 1. Demontáž plstěných pásů se oceňuje cenami souboru cen 722 18-18 Demontáž plstěných pásů z trub, části B 02.					
9	K	721173401	Potrubí z plastových trub PVC SN4 svodné (ležaté) DN 110	m	52,000	241,82	12 574,64	CS ÚRS 2018 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: □</i> 1. Cenami -3315 až -3317 se oceňuje svislé potrubí od střešního vtoku po čisticí kus. 2. Ochrany odpadního a přípojovacího potrubí z plastových trub se oceňují cenami souboru cen 722 18- . . Ochrana potrubí, části A 02. 3. V cenách potrubí z polyetylenových trub jsou započteny náklady na montáž kotevnic prvků, jejich dodání se oceňuje ve specifikaci.					
10	K	721173402	Potrubí z plastových trub PVC SN4 svodné (ležaté) DN 125	m	8,000	266,80	2 134,40	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: □ 1. Cenami -3315 až -3317 se oceňuje svislé potrubí od střešního vtoku po čistící kus. 2. Ochrany odpadního a přípojovacího potrubí z plastových trub se oceňují cenami souboru cen 722 18- . . Ochrana potrubí, částí A 02. 3. V cenách potrubí z polyetylenových trub jsou započteny náklady na montáž kotevnic prvků, jejich dodání se oceňuje ve specifikaci.</i>					
11	K	721173403	Potrubí z plastových trub PVC SN4 svodné (ležaté) DN 160	m	14,000	354,39	4 961,46	CS ÚRS 2018 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: □ 1. Cenami -3315 až -3317 se oceňuje svislé potrubí od střešního vtoku po čistící kus. 2. Ochrany odpadního a přípojovacího potrubí z plastových trub se oceňují cenami souboru cen 722 18- . . Ochrana potrubí, částí A 02. 3. V cenách potrubí z polyetylenových trub jsou započteny náklady na montáž kotevnic prvků, jejich dodání se oceňuje ve specifikaci.</i>					
12	K	721174025	Potrubí z plastových trub polypropylenové odpadní (svislé) DN 100	m	83,000	447,07	37 106,81	CS ÚRS 2018 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: □ 1. Cenami -3315 až -3317 se oceňuje svislé potrubí od střešního vtoku po čistící kus. 2. Ochrany odpadního a přípojovacího potrubí z plastových trub se oceňují cenami souboru cen 722 18- . . Ochrana potrubí, částí A 02. 3. V cenách potrubí z polyetylenových trub jsou započteny náklady na montáž kotevnic prvků, jejich dodání se oceňuje ve specifikaci.</i>					
13	K	721174043	Potrubí z plastových trub polypropylenové přípojovací DN 50	m	30,000	293,10	8 793,00	CS ÚRS 2018 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: □ 1. Cenami -3315 až -3317 se oceňuje svislé potrubí od střešního vtoku po čistící kus. 2. Ochrany odpadního a přípojovacího potrubí z plastových trub se oceňují cenami souboru cen 722 18- . . Ochrana potrubí, částí A 02. 3. V cenách potrubí z polyetylenových trub jsou započteny náklady na montáž kotevnic prvků, jejich dodání se oceňuje ve specifikaci.</i>					
14	K	721174063	Potrubí z plastových trub polypropylenové větrací DN 110	m	12,000	253,98	3 047,76	CS ÚRS 2018 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: □ 1. Cenami -3315 až -3317 se oceňuje svislé potrubí od střešního vtoku po čistící kus. 2. Ochrany odpadního a přípojovacího potrubí z plastových trub se oceňují cenami souboru cen 722 18- . . Ochrana potrubí, částí A 02. 3. V cenách potrubí z polyetylenových trub jsou započteny náklady na montáž kotevnic prvků, jejich dodání se oceňuje ve specifikaci.</i>					
15	K	721194105	Vyměření přípojek na potrubí vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 50	kus	18,000	58,35	1 050,30	CS ÚRS 2018 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: □ 1. Cenami lze oceňovat i vyvedení a upevnění odpadních výpustek ke strojům a zařízením. 2. Potrubí odpadních výpustek se oceňují cenami souboru cen 721 17- . . Potrubí z plastových trub, částí A 01.</i>					
16	K	721194109	Vyměření přípojek na potrubí vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 100	kus	10,000	86,86	868,60	CS ÚRS 2018 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: □ 1. Cenami lze oceňovat i vyvedení a upevnění odpadních výpustek ke strojům a zařízením. 2. Potrubí odpadních výpustek se oceňují cenami souboru cen 721 17- . . Potrubí z plastových trub, částí A 01.</i>					
17	K	721210817	Demontáž kanalizačního příslušenství vpustí vanových DN 70	kus	3,000	88,50	265,50	CS ÚRS 2018 01
18	K	721273153	Ventilační hlavice z polypropylenu (PP) DN 110	kus	5,000	548,38	2 741,90	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
19	K	721290111	Zkouška těsnosti kanalizace v objektech vodou do DN 125	m	126,000	16,59	2 090,34	CS ÚRS 2018 01	
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V ceně -0123 není započteno dodání média; jeho dodávka se oceňuje ve specifikaci.						
	VV		8+35+83		126,000				
	VV		Součet		126,000				
20	K	721290112	Zkouška těsnosti kanalizace v objektech vodou DN 150 nebo DN 200	m	14,000	21,77	304,78	CS ÚRS 2018 01	
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V ceně -0123 není započteno dodání média; jeho dodávka se oceňuje ve specifikaci.						
21	K	721290822	Vnitrostavební přemístění vybouraných (demontovaných) hmot vnitřní kanalizace vodorovně do 100 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,957	1 314,12	1 257,61	CS ÚRS 2018 01	
22	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	0,243	487,42	118,44	CS ÚRS 2018 01	
	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 -1181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.						
23	K	998721181	Přesun hmot pro vnitřní kanalizace stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,243	323,54	78,62	CS ÚRS 2018 01	
	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 -1181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.						
D	722		Zdravotechnika - vnitřní vodovod				125 631,05		
24	K	722130802	Demontáž potrubí z ocelových trubek pozinkovaných závitových přes 25 do DN 40	m	180,000	54,54	9 817,20	CS ÚRS 2018 01	
25	K	722174022	Potrubí z plastových trubek z polypropylenu (PPR) svařovaných polyfuzně PN 20 (SDR 6) D 20 x 3,4	m	105,000	226,20	23 751,00	CS ÚRS 2018 01	
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách -4001 až -4088 jsou započteny náklady na montáž a dodávku potrubí a tvarovek.						
26	K	722174023	Potrubí z plastových trubek z polypropylenu (PPR) svařovaných polyfuzně PN 20 (SDR 6) D 25 x 4,2	m	48,000	275,74	13 235,52	CS ÚRS 2018 01	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
PSC			<i>Poznámka k souboru cen: □</i> 1. V cenách -4001 až -4088 jsou započteny náklady na montáž a dodávku potrubí a tvarovek.					
27	K	722174024	Potrubí z plastových trubek z polypropylenu (PPR) svařovaných polyfuzně PN 20 (SDR 6) D 32 x 5,4	m	61,000	330,14	20 138,54	CS ÚRS 2018 01
PSC			<i>Poznámka k souboru cen: □</i> 1. V cenách -4001 až -4088 jsou započteny náklady na montáž a dodávku potrubí a tvarovek.					
28	K	722181231	Ochrana potrubí termoizolačními trubicemi z pěnového polyetyleny PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace přes 9 do 13 mm, vnitřního průměru izolace DN do 22 mm	m	105,000	51,50	5 407,50	CS ÚRS 2018 01
PSC			<i>Poznámka k souboru cen: □</i> 1. V cenách -1211 až -1256 jsou započteny i náklady na dodání tepelně izolačních trubic.					
29	K	722181232	Ochrana potrubí termoizolačními trubicemi z pěnového polyetyleny PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace přes 9 do 13 mm, vnitřního průměru izolace DN přes 22 do 45 mm	m	109,000	65,87	7 179,83	CS ÚRS 2018 01
PSC			<i>Poznámka k souboru cen: □</i> 1. V cenách -1211 až -1256 jsou započteny i náklady na dodání tepelně izolačních trubic.					
	VV		48+61		109,000			
	VV		Součet		109,000			
30	K	722190401	Zřízení přípojek na potrubí vyvedení a upevnění výpustek do DN 25	kus	38,000	142,53	5 416,14	CS ÚRS 2018 01
PSC			<i>Poznámka k souboru cen: □</i> 1. Cenami -0401 až -0403 se oceňuje vyvedení a upevnění výpustek zařizovacích předmětů a výtokových armatur. 2. Potrubí vodovodních přípojek k zařizovacím předmětům, výtokovým armaturám, případně strojům a zařízením se oceňuje příslušnými cenami potrubí jako rozvod.					
31	K	722220152	Armatury s jedním závitem plastové (PPR) PN 20 (SDR 6) DN 20 x G 1/2	kus	38,000	111,39	4 232,82	CS ÚRS 2018 01
PSC			<i>Poznámka k souboru cen: □</i> 1. Cenami -9101 až -9106 nelze oceňovat montáž nástěnek. 2. V cenách -0111 až -0122 je započteno i vyvedení a upevnění výpustek.					
32	K	722224115	Armatury s jedním závitem kohouty plnicí a vypouštěcí PN 10 G 1/2	kus	11,000	186,11	2 047,21	CS ÚRS 2018 01
PSC			<i>Poznámka k souboru cen: □</i> 1. Cenami -9101 až -9106 nelze oceňovat montáž nástěnek. 2. V cenách -0111 až -0122 je započteno i vyvedení a upevnění výpustek.					
33	K	722231072	Armatury se dvěma závity ventily zpětné mosazné PN 10 do 110 °C G 1/2	kus	1,000	171,89	171,89	CS ÚRS 2018 01
34	K	722232122	Armatury se dvěma závity kulové kohouty PN 42 do 185 °C plnopřítokové vnitřní závit G 1/2	kus	2,000	205,90	411,80	CS ÚRS 2018 01
35	K	722239102	Armatury se dvěma závity montáž vodovodních armatur se dvěma závity ostatních typů G 3/4	kus	3,000	71,22	213,66	CS ÚRS 2018 01
36	M	551212R1	regulační ventil termostatický na vyvážení CV	kus	3,000	2 295,00	6 885,00	
37	K	722240122	Armatury z plastických hmot kohouty (PPR) kulové DN 20	kus	5,000	231,57	1 157,85	CS ÚRS 2018 01
38	K	722240124	Armatury z plastických hmot kohouty (PPR) kulové DN 32	kus	5,000	399,47	1 997,35	CS ÚRS 2018 01
39	K	722262225	Vodoměry pro vodu do 40 °C závitové horizontální jednovtokové suchoběžné pro dálkový odečet G 1/2 x 110 mm Qn 1,6 R80	kus	7,000	1 402,36	9 816,52	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: □</i> 1. Cenami nelze oceňovat montáže vodoměrů při zřizování vodovodních přípojek; tyto práce se oceňují cenami souboru cen 722 26- . 9 Oprava vodoměrů, části C 02.					
	VV		"sklep" 1		1,000			
	VV		"1NP" 2		2,000			
	VV		"2NP" 1		1,000			
	VV		"3NP" 3		3,000			
	VV		Součet		7,000			
40	K	722290226	Zkoušky, proplach a desinfekce vodovodního potrubí zkoušky těsnosti vodovodního potrubí závitového do DN 50	m	214,000	33,52	7 173,28	CS ÚRS 2018 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: □</i> 1. Cenami se oceňují dílčí zkoušky těsnosti vodovodního potrubí, které bude v dalším pracovním postupu zakryto nebo se stane nepřístupným. 2. Cenami nelze oceňovat celkové zkoušky těsnosti rozvodů vodovodního potrubí. 3. V cenách je započteno i dodání vody, uzavření a zabezpečení konců potrubí. 4. V cenách -0234 a -0237 je započteno i dodání desinfekčního prostředku.					
41	K	722290822	Vnitrostaveništní přemístění vybouraných (demontovaných) hmot vnitřní vodovod vodorovně do 100 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,957	1 314,12	1 257,61	CS ÚRS 2018 01
42	K	722R1	D+M čerpadlo pro TUV	soubor	1,000	5 100,00	5 100,00	
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: □</i> 1. Cenami nelze oceňovat montáže vodoměrů při zřizování vodovodních přípojek; tyto práce se oceňují cenami souboru cen 722 26- . 9 Oprava vodoměrů, části C 02.					
43	K	998722102	Přesun hmot pro vnitřní vodovod stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,293	436,45	127,88	CS ÚRS 2018 01
	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.					
44	K	998722181	Přesun hmot pro vnitřní vodovod stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k ceně za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,293	315,52	92,45	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
<p><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.</p>									
D 725 Zdravotnicka - zařizovací předměty							224 382,11		
45	K	725110811	Demontáž klozetů splachovacích s nádrží nebo tlakovým splachovačem	soubor	6,000	146,53	879,18	CS ÚRS 2018 01	
46	K	725112171	Zařízení záchodů kombi klozety s hlubokým splachováním odpad vodorovný	soubor	6,000	4 765,64	28 593,84	CS ÚRS 2018 01	
<p><i>Poznámka k souboru cen: □</i> 1. V cenách -1351, -1361 není započten napájecí zdroj. 2. V cenách jsou započtená klozetová sedátka.</p>									
47	K	725119122	Zařízení záchodů montáž klozetových mís kombi	kus	1,000	1 137,23	1 137,23	CS ÚRS 2018 01	
<p><i>Poznámka k souboru cen: □</i> 1. V cenách -1351, -1361 není započten napájecí zdroj. 2. V cenách jsou započtená klozetová sedátka.</p>									
48	M	6423206R1	klozet keramický kombinovaný pro handicapované vč. sedátka	kus	1,000	4 080,00	4 080,00		
49	M	55166819	přípojka záchodové mísy	kus	1,000	49,30	49,30	CS ÚRS 2018 01	
50	K	725121529	Pisoárové záchodky keramické automatické s teplotním snímačem	soubor	3,000	9 033,72	27 101,16	CS ÚRS 2018 01	
<p><i>Poznámka k souboru cen: □</i> 1. V cenách -1001, -1521, -1525, -1529, -2002 není započten napájecí zdroj. 2. V cenách -1501 a -1502 není započten ventil na oplach pisoáru.</p>									
51	K	725122814	Demontáž pisoárů s nádrží a 2 záchodky	soubor	2,000	174,07	348,14	CS ÚRS 2018 01	
52	K	725210821	Demontáž umyvadel bez výtokových armatur umyvadel	soubor	5,000	96,80	484,00	CS ÚRS 2018 01	
53	K	725211601	Umyvadla keramická bez výtokových armatur se zápachovou uzávěrkou připevňená na stěnu šrouby bílá bez sloupu nebo krytu na sifon 500 mm	soubor	8,000	2 015,75	16 126,00	CS ÚRS 2018 01	
<p><i>Poznámka k souboru cen: □</i> 1. V cenách -2101 a -2102 je započteno i dodání zápachové uzávěrky. 2. V cenách -4112-14, -4141-43, -4151-56, -4161-63, -4211, 21, 31, není započten napájecí zdroj 3. V cenách -1651, -1656 a -1661, -1666 není započteno dodání skříňky.</p>									
54	K	725219102	Umyvadla montáž umyvadel ostatních typů na šrouby do zdíva	soubor	1,000	1 028,23	1 028,23	CS ÚRS 2018 01	
<p><i>Poznámka k souboru cen: □</i> 1. V cenách -2101 a -2102 je započteno i dodání zápachové uzávěrky. 2. V cenách -4112-14, -4141-43, -4151-56, -4161-63, -4211, 21, 31, není započten napájecí zdroj 3. V cenách -1651, -1656 a -1661, -1666 není započteno dodání skříňky.</p>									
55	M	6421102R1	umyvadlo keramické závěsné bezbariérové bílé 590x455mm	kus	1,000	2 550,00	2 550,00		
56	K	72521170R1	Umyvadla umývátko keramická se zápachovou uzávěrkou stěnová 420 mm	soubor	2,000	1 275,00	2 550,00		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
PSC			<i>Poznámka k souboru cen: □</i> 1. V cenách -2101 a -2102 je započteno i dodání zápachové uzávěrky. 2. V cenách -4112-14, -4141-43, -4151-56, -4161-63, -4211, 21, 31, není započten napájecí zdroj 3. V cenách -1651, -1656 a -1661, -1666 není započteno dodání skříňky.					
57	K	725220841	Demontáž van ocelových rohových	soubor	1,000	121,66	121,66	CS ÚRS 2018 01
58	K	725291708	Doplňky zařízení koupelen a záchodů smaltované madla rovná, délky 1000 mm	soubor	1,000	664,77	664,77	CS ÚRS 2018 01
59	K	725291722	Doplňky zařízení koupelen a záchodů smaltované madla krakorcová sklopná, délky 834 mm	soubor	1,000	783,77	783,77	CS ÚRS 2018 01
60	K	725310823	Demontáž dřezů jednodílných bez výtokových armatur vestavených v kuchyňských sestavách	soubor	3,000	124,34	373,02	CS ÚRS 2018 01
61	K	725331111	Výlevky bez výtokových armatur a splachovací nádrže keramické se sklopnou plastovou mřížkou 425 mm	soubor	3,000	3 684,14	11 052,42	CS ÚRS 2018 01
62	K	725590812	Vnitrostaveništní přemístění vybouraných (demontovaných) hmot zařizovacích předmětů vodorovně do 100 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	8,000	1 200,15	9 601,20	CS ÚRS 2018 01
63	K	725610810	Demontáž plynových sporáků normálních nebo kombinovaných	soubor	2,000	82,89	165,78	CS ÚRS 2018 01
64	K	725813111	Ventily rohové bez přípojovací trubičky nebo flexi hadičky G 1/2	soubor	33,000	175,45	5 789,85	CS ÚRS 2018 01
65	K	725820802	Demontáž baterií stojánkových do 1 otvoru	soubor	8,000	59,36	474,88	CS ÚRS 2018 01
66	K	725821312	Baterie dřezové nástěnné pákové s otáčivým kulatým ústím a délkou ramínka 300 mm	soubor	1,000	2 878,22	2 878,22	CS ÚRS 2018 01
PSC			<i>Poznámka k souboru cen: □</i> 1. V ceně -1422 není započten napájecí zdroj.					
67	K	725821326	Baterie dřezové stojánkové pákové s otáčivým ústím a délkou ramínka 265 mm	soubor	2,000	2 132,57	4 265,14	CS ÚRS 2018 01
PSC			<i>Poznámka k souboru cen: □</i> 1. V ceně -1422 není započten napájecí zdroj.					
68	K	725822611	Baterie umyvadlové stojánkové pákové bez výpusti	soubor	4,000	1 503,57	6 014,28	CS ÚRS 2018 01
PSC			<i>Poznámka k souboru cen: □</i> 1. V cenách -2654, 56, -9101-9202 není započten napájecí zdroj.					
69	K	7258226R1	Baterie umyvadlové/dřezové stojánkové směšovací teplota a množství vody na baterii i s průtokovým ohřevem vč. napájení	soubor	7,000	5 950,24	41 651,68	
PSC			<i>Poznámka k souboru cen: □</i> 1. V cenách -2654, 56, -9101-9202 není započten napájecí zdroj.					
70	K	7258226R2	Baterie nástěnná směšovací teplota a množství vody na baterii i s průtokovým ohřevem vč. napájení	soubor	2,000	12 750,00	25 500,00	
PSC			<i>Poznámka k souboru cen: □</i> 1. V cenách -2654, 56, -9101-9202 není započten napájecí zdroj.					
71	K	725829131	Baterie umyvadlové montáž ostatních typů stojánkových G 1/2	kus	1,000	110,92	110,92	CS ÚRS 2018 01
PSC			<i>Poznámka k souboru cen: □</i> 1. V cenách -2654, 56, -9101-9202 není započten napájecí zdroj.					
72	M	55145692	baterie umyvadlová stojánková páková s prodlouženou pákou (lékařská)	kus	1,000	2 363,00	2 363,00	CS ÚRS 2018 01
	VV		"M107" 1		1,000			
	VV		Součet		1,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
73	K	725860811	Demontáž zápachových uzávěrek pro zařizovací předměty jednoduchých	kus	8,000	10,16	81,28	CS ÚRS 2018 01	
74	K	725861102	Zápachové uzávěrky zařizovacích předmětů pro umyvadla DN 40	kus	11,000	230,88	2 539,68	CS ÚRS 2018 01	
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: □</i> 1. Pro volbu cen zápachových uzávěrek je rozhodující vnější průměr přípojovací 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. Přeřadové tvarovky pro připojení k armaturám se oceňují samostatně cenami souboru cen 722 22-..						
75	K	725862113	Zápachové uzávěrky zařizovacích předmětů pro dřezy s přípojkou pro pračku nebo myčku DN 40/50	kus	2,000	470,47	940,94	CS ÚRS 2018 01	
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: □</i> 1. Pro volbu cen zápachových uzávěrek je rozhodující vnější průměr přípojovací 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. Přeřadové tvarovky pro připojení k armaturám se oceňují samostatně cenami souboru cen 722 22-..						
76	K	725862123	Zápachové uzávěrky zařizovacích předmětů pro dvojřezy s přípojkou pro pračku nebo myčku DN 40/50	kus	2,000	716,12	1 432,24	CS ÚRS 2018 01	
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: □</i> 1. Pro volbu cen zápachových uzávěrek je rozhodující vnější průměr přípojovací 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. Přeřadové tvarovky pro připojení k armaturám se oceňují samostatně cenami souboru cen 722 22-..						
77	K	725865411	Zápachové uzávěrky zařizovacích předmětů pro pisoáry DN 32/40	kus	3,000	490,53	1 471,59	CS ÚRS 2018 01	
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: □</i> 1. Pro volbu cen zápachových uzávěrek je rozhodující vnější průměr přípojovací 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. Přeřadové tvarovky pro připojení k armaturám se oceňují samostatně cenami souboru cen 722 22-..						
78	K	725R1	D+M LAPAČ TUKŮ, viz samostatný projekt	soubor	1,000	20 825,02	20 825,02		
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: □</i> 1. V cenách -1351, -1361 není započten napájecí zdroj. 2. V cenách jsou započtená klozetová sedátka.						
79	K	998725102	Přesun hmot pro zařizovací předměty stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,419	509,87	213,64	CS ÚRS 2018 01	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
<p><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 -5181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.</p>									
80	K	998725181	Přesun hmot pro zařizovací předměty stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro iakoukoliv výšku objektu	t	0,419	334,24	140,05	CS ÚRS 2018 01	
<p><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 -5181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.</p>									
D		781	Dokončovací práce - obklady					1 780,10	
81	K	781493610	Ostatní prvky montáž vanových dvířek plastových lepených uchycených na magnet	kus	6,000	83,94	503,64	CS ÚRS 2018 01	
<p><i>Poznámka k souboru cen: □</i> 1. Množství měrných jednotek u ceny -5185 se stanoví podle počtu řezaných obkladaček, nezávisle na jejich velikosti. 2. Položkou -5185 lze ocenit provádění více řezů na jednom kusu obkladu.</p>									
82	M	562457R1	dvířka pod obklad 300x300 magnetická	kus	6,000	212,50	1 275,00		
83	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	0,002	424,89	0,85	CS ÚRS 2018 01	
<p><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.</p>									
84	K	998781181	Přesun hmot pro obklady keramické stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,002	304,83	0,61	CS ÚRS 2018 01	

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

Poznámka k souboru cen:□

PSC

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.

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Rekonstrukce objektu na ul. Velflíkova 385/14, Ostrava - Hrabůvka

Objekt:

06 - Výtapění

KSO:

Místo: Velflíkova 385/14

Zadavatel:

STATUTÁRNÍ MĚSTO OSTRAVA, m.o. OSTRAVA- JIH

Uchazeč:

S-O-D Holding s.r.o., Podlesní 1827, 735 41 Petřvald u Karviné

Projektant:

BYVAST pro s.r.o.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 1. 4. 2019

IČ: 00845451

DIČ:

IČ: 26830727

DIČ: CZ26830727

IČ: 27848183

DIČ: CZ27848183

Cena bez DPH

752 317,40

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH zákl. přenesená	752 317,40	21,00%	0,00
sníž. přenesená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

752 317,40

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce objektu na ul. Velflíkova 385/14, Ostrava - Hrabůvka

Objekt:

06 - Vytápění

Místo: Velflíkova 385/14

Datum: 1. 4. 2019

Zadavatel: STATUTÁRNÍ MĚSTO OSTRAVA, m.o. OSTRAVA- JIH

Projektant: BYVAST pro s.r.o.

Uchazeč: S-O-D Holding s.r.o., Podlesní 1827, 735 41 Petřvald u Karviné

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

752 317,40

9 - Ostatní konstrukce, bourání

42 252,57

HSV - Práce a dodávky HSV

2 135,65

997 - Přesun sutě

2 135,65

PSV - Práce a dodávky PSV

705 217,68

723 - Zdravotechnika - vnitřní plynovod

44 266,59

731 - Kotelny

196 797,78

732 - Ústřední vytápění - strojovny

17 672,36

733 - Ústřední vytápění - rozvodné potrubí

195 798,26

734 - Ústřední vytápění - armatury

72 635,90

735 - Ústřední vytápění - otopná tělesa

175 721,57

783 - Dokončovací práce - nátěry

2 325,22

M - Práce a dodávky M

2 711,50

23-M - Montáže potrubí

2 711,50

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce objektu na ul. Velflíkova 385/14, Ostrava - Hrabůvka

Objekt:

06 - Výtapění

Místo: Velflíkova 385/14

Datum: 1. 4. 2019

Zadavatel: STATUTÁRNÍ MĚSTO OSTRAVA, m.o. OSTRAVA- JIH

Projektant: BYVAST pro s.r.o.

Uchazeč: S-O-D Holding s.r.o., Podlesní 1827, 735 41 Petřvald u Karviné

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

Náklady soupisu celkem

752 317,40

D 9 Ostatní konstrukce, bourání

42 252,57

1	K	9_01	Stavební přípomoci, sekání drážek, vrtání prostupů a následné hrubé zapravení	kompl.	1,000	4 250,00	4 250,00	
2	K	977331113	Zvětšení komínového průřezu frézováním zdiva z cihel plných pálených maximální hloubky frézování přes 10 do 30 mm	m	49,200	772,41	38 002,57	CS ÚRS 2018 01

PSC Poznámka k souboru cen: □
1. V cenách jsou započteny i náklady na vysátí sutě.

VV 3*16,4 49,200
VV Součet 49,200

D HSV Práce a dodávky HSV

2 135,65

D 997 Přesun sutě

2 135,65

3	K	997013113	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s použitím mechanizace pro budovy a haly výšky přes 9 do 12 m	t	1,222	479,47	585,91	CS ÚRS 2018 01
---	---	-----------	--	---	-------	--------	--------	----------------

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.

4	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	1,222	181,00	221,18	CS ÚRS 2018 01
---	---	-----------	--	---	-------	--------	--------	----------------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>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.</p>								
5	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	18,330	7,88	144,44	CS ÚRS 2018 01
<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>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.</p>								
VV					1,222*15	Přepočtené koeficientem množství	18,330	
6	K	997013831	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 904	t	1,222	969,00	1 184,12	CS ÚRS 2018 01
<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>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.</p>								
D PSV Práce a dodávky PSV							705 217,68	
D 723 Zdravotechnika - vnitřní plynovod							44 266,59	
7	K	723111204	Potrubí z ocelových trubek závitových černých spojovaných svařováním, bezešvých běžných DN 25	m	52,000	331,38	17 231,76	CS ÚRS 2018 01
8	K	723111205	Potrubí z ocelových trubek závitových černých spojovaných svařováním, bezešvých běžných DN 32	m	3,000	389,38	1 168,14	CS ÚRS 2018 01
9	K	723111206	Potrubí z ocelových trubek závitových černých spojovaných svařováním, bezešvých běžných DN 40	m	3,000	414,84	1 244,52	CS ÚRS 2018 01
10	K	723150366	Potrubí z ocelových trubek hladkých chráničky Ø 44,5/2,6	m	3,000	270,26	810,78	CS ÚRS 2018 01
11	K	723150801	Demontáž potrubí svařovaného z ocelových trubek hladkých do Ø 32	m	50,000	57,16	2 858,00	CS ÚRS 2018 01
12	K	7231602R1	D+M plynoměrné soutavy	soubor	3,000	2 550,00	7 650,00	
<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. V cenách -0204 až -0315 je započten potřebný počet uzavíracích armatur, tvarovek, upevňovacího a těsnícího materiálu.</p>								
13	K	723230104	Armatury se dvěma závitů s protipožární armaturou PN 5 kulové uzávěry přímé závitů vnitřní G 1 FF	kus	6,000	1 344,93	8 069,58	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
PSC			<i>Poznámka k souboru cen: □</i> 1. Cenami -9101 až -9108 nelze oceňovat montáž středotlakých regulátorů nebo jejich souprav. 2. V cenách -4351 a -4352 je upevňovací spojovací materiál součástí dodávky skříňky a soklu.						
14	K	723230104R1	Armatury se dvěma závity s protipožární armaturou PN 5 kulové uzávěry přímé závity vnitřní G 5/4 FF	kus	1,000	765,00	765,00		
PSC			<i>Poznámka k souboru cen: □</i> 1. Cenami -9101 až -9108 nelze oceňovat montáž středotlakých regulátorů nebo jejich souprav. 2. V cenách -4351 a -4352 je upevňovací spojovací materiál součástí dodávky skříňky a soklu.						
15	K	723260801	Demontáž plynoměrů maximální průtok Q (m3/hod) do 16 m3/h	kus	3,000	129,97	389,91	CS ÚRS 2018 01	
16	K	723290822	Vnitrostaveništní přemítění vybouraných (demontovaných) hmot vnitřní plynovod vodorovně do 100 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	3,000	1 314,12	3 942,36	CS ÚRS 2018 01	
17	K	998723101	Přesun hmot pro vnitřní plynovod stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,325	420,12	136,54	CS ÚRS 2018 01	
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 -3181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.						
D		731	Kotelny				196 797,78		
18	K	731 02	Čidlo TUV	kus	1,000	255,00	255,00		
19	K	731 03	Venkovní čidlo T1	kus	3,000	595,00	1 785,00		
20	K	731 04	Systémy pro přívod vzduchu a odvod spalin vedení spalin	soubor	3,000	5 100,00	15 300,00		
21	K	731 05	Prostorová ovládací a řídicí jednotka T2	kus	3,000	2 125,00	6 375,00		
22	K	731244491	Kotle ocelové teplovodní plynové závěsné kondenzační montáž kotlů kondenzačních ostatních typů o výkonu do 14 kW	soubor	1,000	2 896,77	2 896,77	CS ÚRS 2018 01	
PSC			<i>Poznámka k souboru cen: □</i> 1. V cenách -4101 až -4494 jsou započteny i náklady na: a) napojení kotle na připravené rozvody, b) odzkoušení kotle a poučení provozovatele. 2. V cenách -4101 až -4494 nejsou započteny náklady, které se oceňují samostatně, a to: a) zřízení rozvodů topné a vratné vody, b) dodávku a montáž odtahového potrubí odvodu spalin, c) případnou dodávku, osazení a připojení zásobníku.						
23	M	484176R1	kotel ocelový plynový kondenzační závěsný pro vytápění 2-12kW	kus	1,000	51 425,00	51 425,00		
24	K	731244492	Kotle ocelové teplovodní plynové závěsné kondenzační montáž kotlů kondenzačních ostatních typů o výkonu přes 14 do 20 kW	soubor	2,000	3 028,71	6 057,42	CS ÚRS 2018 01	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
<p><i>Poznámka k souboru cen: □</i> 1. V cenách -4101 až -4494 jsou započteny i náklady na: a) napojení kotle na připravené rozvody, b) odzkoušení kotle a poučení provozovatele. 2. V cenách -4101 až -4494 nejsou započteny náklady, které se oceňují samostatně, a to: a) zřízení rozvodů topné a vratné vody, b) dodávku a montáž odtažového potrubí odvodu spalin, c) případnou dodávku, osazení a připojení zásobníku.</p>									
25	M	484176R2	kotel ocelový plynový kondenzační závěsný pro vytápění 2-16,9kW	kus	2,000	56 101,75	112 203,50		
26	K	998731101	Přesun hmot pro kotelný stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,149	2 829,51	421,60	CS ÚRS 2018 01	
<p><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.</p>									
27	K	998731181	Přesun hmot pro kotelný stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,149	526,75	78,49	CS ÚRS 2018 01	
<p><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.</p>									
D		732	Ústřední vytápění - strojovny				17 672,36		
28	K	732211113	Nepřímotopné zásobníkové ohřivače TUV stacionární s jedním teplosměnným výměníkem PN 0,6 MPa/1,0 MPa, t = 80°C/110°C objem zásobníku / v.pl. m2 výměníku 148 l / 1,45 m2	soubor	1,000	17 672,36	17 672,36	CS ÚRS 2018 01	
D		733	Ústřední vytápění - rozvodné potrubí				195 798,26		
29	K	733223202	Potrubí z trubek měděných tvrdých spojovaných tvrdým pájením Ø 15/1	m	324,000	249,32	80 779,68	CS ÚRS 2018 01	
30	K	733223203	Potrubí z trubek měděných tvrdých spojovaných tvrdým pájením Ø 18/1	m	100,000	287,73	28 773,00	CS ÚRS 2018 01	
31	K	733223204	Potrubí z trubek měděných tvrdých spojovaných tvrdým pájením Ø 22/1	m	88,000	330,23	29 060,24	CS ÚRS 2018 01	
32	K	733223205	Potrubí z trubek měděných tvrdých spojovaných tvrdým pájením Ø 28/1,5	m	20,000	491,32	9 826,40	CS ÚRS 2018 01	
33	K	733291101	Zkoušky těsnosti potrubí z trubek měděných Ø do 35/1,5	m	524,000	13,63	7 142,12	CS ÚRS 2018 01	
VV		324+100+80+20					524,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Součet		524,000			
34	K	733811241	Ochrana potrubí termoizolačními trubicemi z pěnového polyetylenu PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace přes 13 do 20 mm, vnitřního průměru izolace DN do 22 mm	m	316,000	67,46	21 317,36	CS ÚRS 2018 01
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: □ 1. V cenách -1211 až -1256 jsou započteny i náklady na dodání tepelně izolačních trubic.</i>					
	VV		274+32+10		316,000			
	VV		Součet		316,000			
35	K	7338112R1	Ochrana potrubí termoizolačními trubicemi z minerální vlny, tloušťky izolace 30 mm, vnitřního průměru izolace DN do 22 mm	m	196,000	85,00	16 660,00	
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: □ 1. V cenách -1211 až -1256 jsou započteny i náklady na dodání tepelně izolačních trubic.</i>					
	VV		"15" 50		50,000			
	VV		"18" 68		68,000			
	VV		"22" 78		78,000			
	VV		Součet		196,000			
36	K	7338112R2	Ochrana potrubí termoizolačními trubicemi z minerální vlny, tloušťky izolace 30 mm, vnitřního průměru izolace DN přes 22 do 45 mm	m	20,000	85,00	1 700,00	
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen: □ 1. V cenách -1211 až -1256 jsou započteny i náklady na dodání tepelně izolačních trubic.</i>					
	VV		"28" 20		20,000			
	VV		Součet		20,000			
37	K	998733102	Přesun hmot pro rozvody potrubí stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,394	949,39	374,06	CS ÚRS 2018 01
	PSC		<i>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 -3181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.</i>					
38	K	998733181	Přesun hmot pro rozvody potrubí stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,394	419,80	165,40	CS ÚRS 2018 01

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

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 -3181 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

72 635,90

39	K	734209113	Montáž závitových armatur se 2 závity G 1/2 (DN 15)	kus	106,000	58,23	6 172,38	CS ÚRS 2018 01
40	M	31942676	vsuvka redukovaná mosaz 3/4"x1/2"	kus	106,000	44,29	4 694,74	CS ÚRS 2018 01
41	M	31942R1	šroubení svrorné (IVAR TR 4433) DN 20	kus	106,000	68,00	7 208,00	
42	M	319421R2	opěrné pouzdro 15 (Heimer)	kus	106,000	34,00	3 604,00	
43	K	734209113	Montáž závitových armatur se 2 závity G 1/2 (DN 15)	kus	6,000	58,23	349,38	CS ÚRS 2018 01
44	M	55124389	kohout vypouštěcí kulový, s hadicovou vývodkou a zátkou, PN 10, T 110 °C 1/2"	kus	6,000	151,30	907,80	CS ÚRS 2018 01
45	K	734221682	Ventily regulační závitové hlavice termostatické, pro ovládní ventilů PN 10 do 110 °C kapalinové otopných těles VK	kus	56,000	165,59	9 273,04	CS ÚRS 2018 01

Poznámka k souboru cen: □

1. V cenách -0101 až -0105 nejsou započteny náklady na dopravu a montáž měřicí a vypouštěcí armatury. Tyto se oceňují samostatně souborem cen 734 49 1101 až -1105.

PSC

46	K	734242412	Ventily zpětné závitové PN 16 do 110 °C přímé G 1/2	kus	1,000	178,19	178,19	CS ÚRS 2018 01
47	K	734242413	Ventily zpětné závitové PN 16 do 110 °C přímé G 3/4	kus	2,000	231,89	463,78	CS ÚRS 2018 01
48	K	734261402	Šroubení přípojovací armatury radiátorů VK PN 10 do 110 °C, regulační uzavíratelné rohové G 1/2 x 18	kus	53,000	595,01	31 535,53	CS ÚRS 2018 01
49	K	734291242	Ostatní armatury filtry závitové PN 16 do 130 °C přímé s vnitřními závity G 1/2	kus	1,000	202,84	202,84	CS ÚRS 2018 01
50	K	734291243	Ostatní armatury filtry závitové PN 16 do 130 °C přímé s vnitřními závity G 3/4	kus	2,000	308,39	616,78	CS ÚRS 2018 01
51	K	734292714	Ostatní armatury kulové kohouty PN 42 do 185 °C přímé vnitřní závit G 3/4	kus	2,000	266,92	533,84	CS ÚRS 2018 01
52	K	734292715	Ostatní armatury kulové kohouty PN 42 do 185 °C přímé vnitřní závit G 1	kus	5,000	386,67	1 933,35	CS ÚRS 2018 01
53	K	734292723	Ostatní armatury kulové kohouty PN 42 do 185 °C přímé vnitřní závit s vypouštěním G 1/2	kus	10,000	273,05	2 730,50	CS ÚRS 2018 01
54	K	734292724	Ostatní armatury kulové kohouty PN 42 do 185 °C přímé vnitřní závit s vypouštěním G 3/4	kus	6,000	354,47	2 126,82	CS ÚRS 2018 01
55	K	998734102	Přesun hmot pro armatury stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,104	685,34	71,28	CS ÚRS 2018 01

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

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 -4181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.

PSC

56	K	998734181	Přesun hmot pro armatury stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	0,104	323,54	33,65	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	---	---	-------	--------	-------	----------------

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 -4181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.

PSC

D 735

Ústřední vytápění - otopná tělesa

175 721,57

57	K	735152252	Otopná tělesa panelová VK jednodesková PN 1,0 MPa, T do 110°C s jednou přídatnou přestupní plochou výšky tělesa 500 mm stavební délky / výkonu 500 mm / 429 W	kus	2,000	2 371,13	4 742,26	CS ÚRS 2018 01
58	K	735152253	Otopná tělesa panelová VK jednodesková PN 1,0 MPa, T do 110°C s jednou přídatnou přestupní plochou výšky tělesa 500 mm stavební délky / výkonu 600 mm / 515 W	kus	2,000	2 509,14	5 018,28	CS ÚRS 2018 01
59	K	735152260	Otopná tělesa panelová VK jednodesková PN 1,0 MPa, T do 110°C s jednou přídatnou přestupní plochou výšky tělesa 500 mm stavební délky / výkonu 1400 mm / 1201 W	kus	2,000	3 568,39	7 136,78	CS ÚRS 2018 01
60	K	735152271	Otopná tělesa panelová VK jednodesková PN 1,0 MPa, T do 110°C s jednou přídatnou přestupní plochou výšky tělesa 600 mm stavební délky / výkonu 400 mm / 401 W	kus	8,000	2 515,29	20 122,32	CS ÚRS 2018 01
61	K	735152272	Otopná tělesa panelová VK jednodesková PN 1,0 MPa, T do 110°C s jednou přídatnou přestupní plochou výšky tělesa 600 mm stavební délky / výkonu 500 mm / 501 W	kus	1,000	2 662,14	2 662,14	CS ÚRS 2018 01
62	K	735152273	Otopná tělesa panelová VK jednodesková PN 1,0 MPa, T do 110°C s jednou přídatnou přestupní plochou výšky tělesa 600 mm stavební délky / výkonu 600 mm / 601 W	kus	4,000	2 732,15	10 928,60	CS ÚRS 2018 01
63	K	735152274	Otopná tělesa panelová VK jednodesková PN 1,0 MPa, T do 110°C s jednou přídatnou přestupní plochou výšky tělesa 600 mm stavební délky / výkonu 700 mm / 701 W	kus	2,000	2 878,66	5 757,32	CS ÚRS 2018 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
64	K	735152275	Otopná tělesa panelová VK jednodesková PN 1,0 MPa, T do 110°C s jednou přídatnou přestupní plochou výšky tělesa 600 mm stavební délky / výkonu 800 mm / 802 W	kus	5,000	3 016,68	15 083,40	CS ÚRS 2018 01
65	K	735152276	Otopná tělesa panelová VK jednodesková PN 1,0 MPa, T do 110°C s jednou přídatnou přestupní plochou výšky tělesa 600 mm stavební délky / výkonu 900 mm / 902 W	kus	5,000	3 163,19	15 815,95	CS ÚRS 2018 01
66	K	735152277	Otopná tělesa panelová VK jednodesková PN 1,0 MPa, T do 110°C s jednou přídatnou přestupní plochou výšky tělesa 600 mm stavební délky / výkonu 1000 mm / 1002 W	kus	3,000	3 309,70	9 929,10	CS ÚRS 2018 01
67	K	735152475	Otopná tělesa panelová VK dvoudesková PN 1,0 MPa, T do 110°C s jednou přídatnou přestupní plochou výšky tělesa 600 mm stavební délky / výkonu 800 mm / 1030 W	kus	2,000	3 728,88	7 457,76	CS ÚRS 2018 01
68	K	735152476	Otopná tělesa panelová VK dvoudesková PN 1,0 MPa, T do 110°C s jednou přídatnou přestupní plochou výšky tělesa 600 mm stavební délky / výkonu 900 mm / 1159 W	kus	11,000	3 918,57	43 104,27	CS ÚRS 2018 01
69	K	735152477	Otopná tělesa panelová VK dvoudesková PN 1,0 MPa, T do 110°C s jednou přídatnou přestupní plochou výšky tělesa 600 mm stavební délky / výkonu 1000 mm / 1288 W	kus	1,000	4 108,59	4 108,59	CS ÚRS 2018 01
70	K	735152576	Otopná tělesa panelová VK dvoudesková PN 1,0 MPa, T do 110°C se dvěma přídatnými přestupními plochami výšky tělesa 600 mm stavební délky / výkonu 900 mm / 1511 W	kus	1,000	4 321,76	4 321,76	CS ÚRS 2018 01
71	K	735152577	Otopná tělesa panelová VK dvoudesková PN 1,0 MPa, T do 110°C se dvěma přídatnými přestupními plochami výšky tělesa 600 mm stavební délky / výkonu 1000 mm / 1679 W	kus	4,000	4 554,61	18 218,44	CS ÚRS 2018 01
72	K	998735102	Přesun hmot pro otopná tělesa stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	1,110	812,66	902,05	CS ÚRS 2018 01

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 -5181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.

PSC

73	K	998735181	Přesun hmot pro otopná tělesa stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu	t	1,110	371,67	412,55	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	--	---	-------	--------	--------	----------------

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

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 -5181 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 2 325,22

74	K	783614653	Základní antikorozní nátěr armatur a kovových potrubí jednonásobný potrubí do DN 50 mm syntetický samozákladující	m	58,000	14,30	829,40	CS ÚRS 2018 01
75	K	783617611	Krycí nátěr (email) armatur a kovových potrubí potrubí do DN 50 mm dvojnásobný syntetický standardní	m	58,000	25,79	1 495,82	CS ÚRS 2018 01

D M Práce a dodávky M 2 711,50

D 23-M Montáže potrubí 2 711,50

76	K	230230016	Tlakové zkoušky hlavní vzduchem 0,6 MPa DN 50	m	58,000	46,75	2 711,50	CS ÚRS 2018 01
----	---	-----------	---	---	--------	-------	----------	----------------

Poznámka k souboru cen: □

1. V cenách jsou započteny i náklady na: a) přípravu potrubí k tlakové zkoušce, b) napojení kompresorů, c) zhotovení a montáž přepouštěcích obtoků, d) tlakování potrubí s přepouštěním, e) demontáž přepouštěcích obtoků a tlakových komor, f) provizorní uzavření odzkoušeného úseku. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) propojení jednotlivých úseků po provedené zkoušce, toto se oceňuje cenami části A20 Montáž plynovodů a plynovodních přípojek. 3. Uvedený tlak v popisech cen -0016 až -0073 je projektovaný tlak plynovodu.

PSC

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Rekonstrukce objektu na ul. Velflíkova 385/14, Ostrava - Hrabůvka

Objekt:

07 - VRN

KSO:

Místo: Velflíkova 385/14

Zadavatel:

STATUTÁRNÍ MĚSTO OSTRAVA, m.o. OSTRAVA- JIH

Uchazeč:

S-O-D Holding s.r.o., Podlesní 1827, 735 41 Petřvald u Karviné

Projektant:

BYVAST pro s.r.o.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 1. 4. 2019

IČ: 00845451

DIČ:

IČ: 26830727

DIČ: CZ26830727

IČ: 27848183

DIČ: CZ27848183

Cena bez DPH

134 291,73

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH zákl. přenesená	134 291,73	21,00%	0,00
sníž. přenesená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

134 291,73

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce objektu na ul. Velflíkova 385/14, Ostrava - Hrabůvka

Objekt:

07 - VRN

Místo:

Velflíkova 385/14

Datum:

1. 4. 2019

Zadavatel:

STATUTÁRNÍ MĚSTO OSTRAVA, m.o. OSTRAVA- JIH

Projektant:

BYVAST pro s.r.o.

Uchazeč:

S-O-D Holding s.r.o., Podlesní 1827, 735 41 Petřvald u Karviné

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

134 291,73

OST - Ostatní

80 000,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

54 291,73

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce

8 500,00

VRN3 - Zařízení staveniště

45 791,73

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce objektu na ul. Velflíkova 385/14, Ostrava - Hrabůvka

Objekt:

07 - VRN

Místo: Velflíkova 385/14

Datum: 1. 4. 2019

Zadavatel: STATUTÁRNÍ MĚSTO OSTRAVA, m.o. OSTRAVA- JIH

Projektant: BYVAST pro s.r.o.

Uchazeč: S-O-D Holding s.r.o., Podlesní 1827, 735 41 Petřvald u Karviné

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

Náklady soupisu celkem

134 291,73

D OST Ostatní 80 000,00

1	K	R01	Dodávka schodolezu, vč. zaučení obsluhy	soubor	1,000	80 000,00	80 000,00	
---	---	-----	---	--------	-------	-----------	-----------	--

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady 54 291,73

D VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce 8 500,00

2	K	012002000	Geodetické práce	...	1,000	4 500,00	4 500,00	CS ÚRS 2018 01
---	---	-----------	------------------	-----	-------	----------	----------	----------------

3	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	...	1,000	4 000,00	4 000,00	CS ÚRS 2018 01
---	---	-----------	---	-----	-------	----------	----------	----------------

D VRN3 Zařízení staveniště 45 791,73

4	K	030001000	Zařízení staveniště	...	1,000	45 791,73	45 791,73	CS ÚRS 2018 01
---	---	-----------	---------------------	-----	-------	-----------	-----------	----------------

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Rekonstrukce objektu na ul. Velflíkova 385/14, Ostrava - Hrabůvka

Objekt:

03 - Hromosvod

KSO:

Místo: Velflíkova 385/14

Zadavatel:

STATUTÁRNÍ MĚSTO OSTRAVA, m.o. OSTRAVA- JIH

Uchazeč:

S-O-D Holding s.r.o., Podlesní 1827, 735 41 Petřvald u Karviné

Projektant:

BYVAST pro s.r.o.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 1. 4. 2019

IČ: 00845451

DIČ:

IČ: 26830727

DIČ: CZ26830727

IČ: 27848183

DIČ: CZ27848183

Cena bez DPH

169 117,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH zákl. přenesená	169 117,00	21,00%	0,00
DPH sníž. přenesená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

169 117,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce objektu na ul. Velflíkova 385/14, Ostrava - Hrabůvka

Objekt:

03 - Hromosvod

Místo: Velflíkova 385/14

Datum: 1. 4. 2019

Zadavatel: STATUTÁRNÍ MĚSTO OSTRAVA, m.o. OSTRAVA- JIH

Projektant: BYVAST pro s.r.o.

Uchazeč: S-O-D Holding s.r.o., Podlesní 1827, 735 41 Petřvald u Karviné

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

169 117,00

M - Práce a dodávky M

169 117,00

21-M - Elektromontáže

169 117,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce objektu na ul. Velflíkova 385/14, Ostrava - Hrabůvka

Objekt:

03 - Hromosvod

Místo: Velflíkova 385/14

Datum: 1. 4. 2019

Zadavatel: STATUTÁRNÍ MĚSTO OSTRAVA, m.o. OSTRAVA- JIH

Projektant: BYVAST pro s.r.o.

Uchazeč: S-O-D Holding s.r.o., Podlesní 1827, 735 41 Petřvald u Karviné

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

Náklady soupisu celkem

169 117,00

D M Práce a dodávky M

169 117,00

D 21-M Elektromontáže

169 117,00

1	K	210220R1	D+M Hromosvod dle samostatného rozpočtu	soubor	1,000	167 417,00	167 417,00	
2	K	210220R2	Demontáž hromosvodu	soubor	1,000	1 700,00	1 700,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Rekonstrukce objektu na ul. Velflíkova 385/14, Ostrava - Hrabůvka

Objekt:

04 - Elektroinstalce

KSO:

Místo: Velflíkova 385/14

Zadavatel:

STATUTÁRNÍ MĚSTO OSTRAVA, m.o. OSTRAVA- JIH

Uchazeč:

S-O-D Holding s.r.o., Podlesní 1827, 735 41 Petřvald u Karviné

Projektant:

BYVAST pro s.r.o.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 1. 4. 2019

IČ:

00845451

DIČ:

IČ:

26830727

DIČ:

CZ26830727

IČ:

27848183

DIČ:

CZ27848183

Cena bez DPH

1 666 464,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH zákl. přenesená	1 666 464,00	21,00%	0,00
sniž. přenesená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

1 666 464,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce objektu na ul. Velflíkova 385/14, Ostrava - Hrabůvka

Objekt:

04 - Elektroinstalce

Místo: Velflíkova 385/14

Datum: 1. 4. 2019

Zadavatel: STATUTÁRNÍ MĚSTO OSTRAVA, m.o. OSTRAVA- JIH

Projektant: BYVAST pro s.r.o.

Uchazeč: S-O-D Holding s.r.o., Podlesní 1827, 735 41 Petřvald u Karviné

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

1 666 464,00

M - Práce a dodávky M

1 666 464,00

21-M - Elektromontáže

1 666 464,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce objektu na ul. Velflíkova 385/14, Ostrava - Hrabůvka

Objekt:

04 - Elektroinstalce

Místo: Velflíkova 385/14

Datum: 1. 4. 2019

Zadavatel: STATUTÁRNÍ MĚSTO OSTRAVA, m.o. OSTRAVA- JIH

Projektant: BYVAST pro s.r.o.

Uchazeč: S-O-D Holding s.r.o., Podlesní 1827, 735 41 Petřvald u Karviné

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

Náklady soupisu celkem

1 666 464,00

D M Práce a dodávky M

1 666 464,00

D 21-M Elektromontáže

1 666 464,00

1	K	2108R1	D+M Elektroinstalce - silnoproud viz samostný rozpočet	soubor	1,000	1 306 464,00	1 306 464,00	
2	K	2108R2	D+M Elektroinstalce - slaboproud viz samostný rozpočet	soubor	1,000	360 000,00	360 000,00	

Číslo položky	Cena soustavy	Kód položky	Popis	MJ	Položka celkem v Kč	Materiál	Montáž	Množství celkem	Množství v 1PP	Množství v 1NP	Množství v 2NP	Množství v 3NP	Celková cena v Kč
	N=ne	N=ne			a=b+c	b	c	d=e+f+g+h	e	f	g	h	z=a*d
Oddíl: A			Svítidla										
			Cena celkem za oddíl										671 493,-
A.001	N	N	A - Svítidlo umělého osvětlení, LED, 33W, 4620lm, 140lm/W, Ra 80, Tc 4000K 1600x92x90mm 21ks IP66	ks	2 159,-	1 879,-	280,-	8	8	0	0	0	17 272,-
A.002	N	N	B - Svítidlo umělého osvětlení, LED, 21W, 2900lm, 138lm/W, Ra 80, Tc 4000K 1100x92x90mm 17ks IP66	ks	1 791,-	1 511,-	280,-	8	8	0	0	0	14 328,-
A.003	N	N	C - Svítidlo umělého osvětlení, LED, 17W, 2100lm, 124lm/W, Ra 80, Tc 4000K 1220x217x90mm 363ks IP44	ks	3 734,-	3 454,-	280,-	28	3	7	12	6	104 552,-
A.004	N	N	D - Svítidlo umělého osvětlení, LED, 15,5W, 1800lm, 116lm/W, Ra 80 Tc 4000K 455x105mm 214ks IP40	ks	3 175,-	2 895,-	280,-	19	0	5	7	7	60 325,-
A.005	N	N	E - Svítidlo umělého osvětlení, LED, 22,5W, 2500lm, 111lm/W, Ra 80 Tc 4000K 455x105mm 214ks IP40	ks	3 030,-	2 750,-	280,-	2	0	1	0	1	6 060,-
A.006	N	N	FN - Svítidlo kombinované pro umělé i nouzové osvětlení, LED, 15,4W, 1844lm-um, 519lm-nouz., 119lm/W, Ra 80, Tc 4000K, 282x105x206mm 21ks IP65	ks	4 373,-	4 093,-	280,-	2	0	2	0	0	8 746,-
A.007	N	N	G - Svítidlo umělého osvětlení, LED, 37W, 4650lm, 126lm/W, Ra 80, Tc 4000K 1520x217x90mm 444ks IP44 IK05	ks	3 707,-	3 427,-	280,-	4	0	4	0	0	14 828,-
A.008	N	N	H - Svítidlo umělého osvětlení, LED, 42,2W, 5230lm, 124lm/W, Ra 80 Tc 3000K 620x620x90mm 75ks IP50 DALI svorky	ks	7 372,-	7 092,-	280,-	15	0	15	0	0	110 580,-
A.009	N	N	I - Svítidlo umělého osvětlení, LED, 23W, 3000lm, 130lm/W, Ra 80, Tc 4000K 1520x217x90mm 444ks IP44 IK05	ks	4 030,-	3 750,-	280,-	2	0	0	2	0	8 060,-
A.010	N	N	J - Svítidlo umělého osvětlení, LED, 42W, 4900lm, 117lm/W, Ra 80, Tc 4000K 1140x210x70mm 43ks IP20 IK05 - závěsné 2,2m	ks	4 704,-	4 424,-	280,-	20	0	0	0	20	94 080,-
A.011	N	N	K - Svítidlo umělého osvětlení, LED, 42W, 4900lm, 117lm/W, Ra 80, Tc 4000K 1140x210x70mm 49ks IP20 IK05 - přisazené	ks	4 730,-	4 450,-	280,-	5	0	0	5	0	23 650,-
A.012	N	N	L - Svítidlo umělého osvětlení, LED, 22W, 2600lm, 118lm/W, Ra 80, Tc 4000K 1140x210x70mm 43ks IP20 IK05 - závěsné 2,2m	ks	4 546,-	4 266,-	280,-	11	0	0	0	11	50 006,-
A.013	N	N	M - Svítidlo umělého osvětlení, LED, 61W, 6700lm, 110lm/W, Ra 80 Tc 4000K 1140x210x70mm 49ks IP40 IK05 - přisazené	ks	4 778,-	4 498,-	280,-	15	0	0	15	0	71 670,-
A.014	N	N	LED - LED pásek 12W/m, délka 2m pro osvětlení pracovní linky, včetně Al profilu difuzoru koncovek napájecího zdroje a	ks	2 906,-	2 576,-	330,-	2	0	0	1	1	5 812,-
A.015	N	N	CK - nástěnný ovladač touch DALI-CCW 1/2/3 + napáječ DALI sběrnice EMOTION-RV2	ks	8 800,-	8 560,-	240,-	1	0	1	0	0	8 800,-
A.016	N	N	N1 - Nouzové piktogramové svítidlo, LED, 1h, příkon 3W, 94lm, 31lm/W 0,5ks 210x115x70mm IP65 IK03 Tc 6500K	ks	1 138,-	928,-	210,-	9	9	0	0	0	10 242,-
A.017	N	N	N2 - Nouzové svítidlo, 1h, pro osvětlení únikové cesty	ks	1 048,-	838,-	210,-	11	2	3	4	2	11 528,-
A.018	N	N	N3 - Nouzové piktogramové svítidlo, LED, 1h, příkon 2,2W, 60lm, 27lm/W 1ks 268x42x192mm IP30	ks	1 726,-	1 516,-	210,-	20	0	8	6	6	34 520,-

Číslo položky	Cenová soustava	Kód položky	Popis	MJ	Položka celkem v Kč	Materiál	Montáž	Množství celkem	Množství v 1PP	Množství v 1NP	Množství v 2NP	Množství v 3NP	Celková cena v Kč
	N=není	N=není			a=b+c	b	c	d=e+f+g+h	e	f	g	h	z=a*d
Oddíl: A			Světidla										
A.019	N	N	N4 - Nouzové antipanické světlo, LED, 1h, příkon 4,7W, 192lm, 41lm/W 0.6kg 146x146x35mm IP40 IK07	ks	3 234,-	3 024,-	210,-	3	0	3	0	0	9 702,-
A.020	N	N	N5 - Nouzové antipanické světlo, LED, 1h, příkon 4,7W, 206lm, 44lm/W 0.6kg 146x146x35mm IP40 IK05	ks	3 366,-	3 156,-	210,-	2	0	0	1	1	6 732,-

Číslo položky	Cena soustavy	Kód položky	Popis	MJ	Položka celkem v Kč	Materiál	Montáž	Množství celkem	Množství v 1PP	Množství v 1NP	Množství v 2NP	Množství v 3NP	Celková cena v Kč
	N=není	N=není			a=b+c	b	c	d=e+f+g+h	e	f	g	h	z=a*d
Oddíl: B			Přístroje										
			Cena celkem za oddíl										108 031,-
B.00	N	N	Vypínač č.1, včetně přístrojové krabice, montáž,zapojení a ukončení	ks	197,-	126,-	71,-	16	0	6	4	6	3 152,-
B.00 2	N	N	Vypínač č.1 IP44, včetně přístrojové krabice, montáž,zapojení a ukončení vodičů	ks	267,-	148,-	119,-	9	6	1	1	1	2 403,-
B.00	N	N	Vypínač č.5, včetně přístrojové krabice, montáž,zapojení a ukončení	ks	237,-	159,-	78,-	14	0	0	8	6	3 318,-
B.00 4	N	N	Vypínač č.5 IP44, včetně přístrojové krabice, montáž,zapojení a ukončení vodičů	ks	295,-	170,-	125,-	1	1	0	0	0	295,-
B.00 5	N	N	Vypínač č.6 IP44, včetně přístrojové krabice, montáž,zapojení a ukončení vodičů	ks	273,-	148,-	125,-	2	2	0	0	0	546,-
B.00 6	N	N	Vypínač č.6+6 IP44, včetně přístrojové krabice, montáž,zapojení a ukončení vodičů	ks	377,-	249,-	128,-	2	0	2	0	0	754,-
B.00 7	N	N	Pohybové čidlo 180° vhodné pro spínání LED, IP44, včetně přístrojové krabice, montáž, zapojení a ukončení vodičů	ks	629,-	374,-	255,-	2	0	2	0	0	1 258,-
B.00 8	N	N	Pohybové čidlo 360° vhodné pro spínání LED, IP20, včetně přístrojové krabice, montáž, zapojení a ukončení vodičů	ks	893,-	638,-	255,-	13	0	2	6	5	11 609,-
B.00	N	N	Vypínač 400V/25A,3p, IP 65, montáž,zapojení a ukončení vodičů.	ks	647,-	461,-	186,-	1	1	0	0	0	647,-
B.01	N	N	Zásuvka 400V/16A,5p, IP 44, montáž,zapojení a ukončení vodičů.	ks	305,-	119,-	186,-	1	1	0	0	0	305,-
B.01 1	N	N	Zásuvka 230V/16A,3p, IP 20, včetně přístrojové krabice, montáž, zapojení a ukončení vodičů	ks	215,-	106,-	109,-	135	0	19	59	57	29 025,-
B.01 2	N	N	Zásuvka 230V/16A,3p, IP 44, včetně přístrojové krabice, montáž, zapojení a ukončení vodičů	ks	302,-	147,-	155,-	35	13	11	5	6	10 570,-
B.01 3	N	N	Zásuvka 230V/16A s přepětovou ochranou a optickou signalizací poruchy,3p, IP 20, včetně přístrojové krabice, montáž,zapojení a ukončení vodičů	ks	824,-	648,-	176,-	35	0	2	17	16	28 840,-
B.01 4	N	N	Zásuvková skříň (1x400V/32A + 1x400V/16A + 2x230V/16A, včetně patřičné výzbroje - jištění + proudový chránič), montáž, zapojení a ukončení vodičů	ks	3 636,-	3 097,-	539,-	3	0	3	0	0	10 908,-
B.01 5	N	N	Bezpečnostní STOP tlačítko s červenou hlavou v kovovém žlutém krytu, včetně podržného příslušenství, montáž, zapojení a ukončení	ks	631,-	445,-	186,-	2	0	2	0	0	1 262,-
B.01 6	N	N	CENTRAL stop tlačítko v červeném proskleném krytu, včetně podržného příslušenství, montáž, zapojení a ukončení vodičů	ks	631,-	445,-	186,-	1	0	1	0	0	631,-
B.01 7	N	N	Hlavní ochranná svorka MET,AET, včetně krabice, montáž,zapojení a ukončení vodičů	ks	627,-	366,-	261,-	4	0	2	1	1	2 508,-

Číslo položky	Cena soustavy	Kód položky	Popis	MJ	Položka celkem v Kč	Materiál	Montáž	Množství celkem	Množství v 1PP	Množství v 1NP	Množství v 2NP	Množství v 3NP	Celková cena v Kč
	N=ne	N=ne			a=b+c	b	c	d=e+f+g+h	e	f	g	h	z=a*d
Oddíl:C			Instalační materiál										
			Cena celkem za oddíl										75 912,-
C.001	N	N	Instalační krabice odbočná s víčkem (d=73mm,h=42mm), včetně vnitřních svorkovnic, pod omítku, montáž, zanojení a ukončení	ks	130,-	40,-	90,-	180	0	45	70	65	23 400,-
C.002	N	N	Instalační krabice odbočná s víčkem (d=103mm,h=50mm), včetně vnitřních svorkovnic, pod omítku, montáž, zanojení a ukončení	ks	199,-	109,-	90,-	34	0	15	10	9	6 766,-
C.003	N	N	Rozbočovací krabice na omítku 80x80x40mm (š x v x h), včetně vnitřních svorkovnic, na omítku, IP44, montáž, zanojení a ukončení	ks	90,-	34,-	56,-	38	30	8	0	0	3 420,-
C.004	N	N	Instalační trubka pevná z PVC d=20mm, střední mechanická odolnost, upevňovací a spojovací materiál, montáž.	m	25,-	7,-	18,-	165	165	0	0	0	4 125,-
C.005	N	N	Instalační trubka pevná z PVC d=40mm, střední mechanická odolnost, upevňovací a spojovací materiál, montáž.	m	31,-	13,-	18,-	90	90	0	0	0	2 790,-
C.006	N	N	Instalační trubka ohebná z PVC d=20mm, nízká mechanická odolnost, upevňovací a spojovací materiál, montáž.	m	23,-	5,-	18,-	170	55	45	35	35	3 910,-
C.007	N	N	Instalační trubka ohebná z PVC d=32mm, nízká mechanická odolnost, upevňovací a spojovací materiál, montáž.	m	32,-	12,-	20,-	70	20	30	10	10	2 240,-
C.008	N	N	Instalační trubka ohebná z PVC d=50mm, nízká mechanická odolnost, upevňovací a spojovací materiál, montáž.	m	40,-	15,-	25,-	15	0	15	0	0	600,-
C.009	N	N	Kabelový zřáb PERFOROVANÝ (200x60mm), včetně příslušenství (úhelníky, závěsy, spojky, redukce, koncovky, úchytky pro kabeláž, apod), montáž.	m	1 037,-	942,-	95,-	14	0	14	0	0	14 518,-
C.01	N	N	Ocelová nosná konstrukce do 10kg, včetně příslušenství, montáž.	ks	100,-	66,-	34,-	10	0	10	0	0	1 000,-
C.011	N	N	Jednostranná přichytka E30-E90 pro kabel o průměru 14mm, včetně příslušenství, montáž.	ks	49,-	7,-	42,-	46	0	46	0	0	2 254,-
C.01	N	N	Podružný materiál, montáž.	ks	2 280,-	1 002,-	1 278,-	4	1	1	1	1	9 120,-
C.01	N	N	Protipožární ucpávky, včetně příslušenství, nátěru a montáže	m2	2 527,-	1 944,-	583,-	0,7	0,2	0,5	0,0	0,0	1 769,-

Číslo položky	Cena soustavy	Kód položky	Popis	MJ	Položka celkem v Kč	Materiál	Montáž	Množství celkem	Množství v 1PP	Množství v 1NP	Množství v 2NP	Množství v 3NP	Celková cena v Kč
	N=není	N=není			a=b+c	b	c	d=e+f+g+h	e	f	g	h	z=a*d
Oddíl:D			Kabeláž										
			Cena celkem za oddíl										154 121,-
D.00	N	N	Kabel CYKY 2x1,5 mm2	m	24,-	7,-	17,-	135	0	80	30	25	3 240,-
D.00	N	N	Kabel CYKY 3x1,5 mm2	m	26,-	9,-	17,-	1 640	110	830	340	360	42 640,-
D.00	N	N	Kabel CYKY 5x1,5 mm2	m	32,-	15,-	17,-	115	30	85	0	0	3 680,-
D.00	N	N	Kabel CYKY 3x2,5 mm2	m	32,-	15,-	17,-	2 080	150	530	720	680	66 560,-
D.00	N	N	Kabel CYKY 5x2,5 mm2	m	43,-	25,-	18,-	70	35	0	20	15	3 010,-
D.00	N	N	Kabel CYKY 5x4 mm2	m	59,-	41,-	18,-	50	0	50	0	0	2 950,-
D.00	N	N	Kabel CYKY 5x10 mm2	m	115,-	93,-	22,-	120	0	120	0	0	13 800,-
D.00	N	N	Vodič H07V-U žz 6 mm2	m	28,-	11,-	17,-	170	0	170	0	0	4 760,-
D.00	N	N	Vodič H07V-U žz 10 mm2	m	36,-	19,-	17,-	65	0	65	0	0	2 340,-
D.01	N	N	Vodič H07V-R žz 25 mm2	m	71,-	44,-	27,-	80	0	80	0	0	5 680,-
D.01	N	N	Kabel AYKY 5x35 mm2	m	129,-	78,-	51,-	25	0	25	0	0	3 225,-
D.01	N	N	Kabel AYKY 4x50 mm2	m	119,-	68,-	51,-	14	0	14	0	0	1 666,-
D.01	N	N	Kabel CSKH 3x1,5 mm2 P30-R	m	38,-	21,-	17,-	15	0	15	0	0	570,-

Číslo položky	Cenová soustava	Kód položky	Popis	MJ	Položka celkem v Kč	Materiál	Montáž	Množství celkem	Množství v 1PP	Množství v 1NP	Množství v 2NP	Množství v 3NP	Celková cena v Kč
	N=není	N=není			a=b+c	b	c	d=e+f+g+h	e	f	g	h	z=a*d
Oddíl: E			Rozvaděče										
			Cena celkem za oddíl										176 907,-
E.001	N	N	Rozvaděč RE <i>Touto položkou je myšlena kompletní výzbroj včetně montáže, uvedená na schématu tohoto rozvaděče</i>	ks	68 169,-	57 009,-	11 160,-	1	0	1	0	0	68 169,-
E.002	N	N	Rozvaděč R-K <i>Touto položkou je myšlena kompletní výzbroj včetně montáže, uvedená na schématu tohoto rozvaděče</i>	ks	55 614,-	46 314,-	9 300,-	1	0	1	0	0	55 614,-
E.003	N	N	Rozvaděč R-2.1 <i>Touto položkou je myšlena kompletní výzbroj včetně montáže, uvedená na schématu tohoto rozvaděče</i>	ks	26 657,-	22 007,-	4 650,-	1	0	0	1	0	26 657,-
E.004	N	N	Rozvaděč R-3.1 <i>Touto položkou je myšlena kompletní výzbroj včetně montáže, uvedená na schématu tohoto rozvaděče</i>	ks	26 468,-	21 818,-	4 650,-	1	0	0	0	1	26 468,-

Číslo položky	Cenová soustava	Kód položky	Popis	MJ	Položka celkem v Kč	Materiál	Montáž	Množství celkem	Množství v 1PP	Množství v 1NP	Množství v 2NP	Množství v 3NP	Celková cena v Kč
	N=není	N=není			a=b+c	b	c	d=e+f+g+h	e	f	g	h	z=a*d
Oddíl: F			Ostatní										
			Cena celkem za oddíl										120 000,-
F.001	N	N	Kompletační a koordinační činnost - cena obsahuje kompletační zařízení a jeho odzkoušení s vazbou na ostatní profese, včetně vzájemné koordinace během výstavby, dopravu materiálu, koordinaci na stavbě, účast na KD, apod.	ks	900,-	0,-	900,-	4	1	1	1	1	3 600,-
F.002	N	N	Připojení zařízení, oživení, funkční zkoušky, zaškolení obsluhy	ks	1 500,-	0,-	1 500,-	4	1	1	1	1	6 000,-
F.003	N	N	Výchozí revize - cena obsahuje kompletní revizi, včetně zpracování zprávy a doložení veškerých potřebných dokumentů ke koladaci	ks	2 200,-	0,-	2 200,-	4	1	1	1	1	8 800,-
F.004	N	N	Sekání drážek, kapes a průvlaků	ks	8 000,-	0,-	8 000,-	4	1	1	1	1	32 000,-
F.005	N	N	Projektová dokumentace realizační	ks	4 000,-	0,-	4 000,-	4	1	1	1	1	16 000,-
F.006	N	N	Projektová dokumentace skutečného provedení	ks	2 000,-	0,-	2 000,-	4	1	1	1	1	8 000,-
F.007	N	N	Autorský dozor	ks	500,-	0,-	500,-	4	1	1	1	1	2 000,-
F.008	N	N	Demontáž stávající elektroinstalace - dle popisu v TZ, včetně ekologické likvidace odpadu	ks	3 275,-	0,-	3 275,-	4	1	1	1	1	13 100,-
F.009	N	N	Programování, oživení a funkční zkoušky DALI řízení	ks	15 000,-	0,-	15 000,-	1	0	1	0	0	15 000,-
F.010	N	N	Připojovací poplatek za navýšení hodnoty hlavního jističe vůči distributorovi na B/63A/3	ks	1 500,-	0,-	1 500,-	1	0	1	0	0	1 500,-
F.011	N	N	Termorevize elektrických rozvaděců po reanizaci projektu - snímkování rozvaděčů, vypracování termorevizního protokolu, doprava, podružný materiál	ks	3 500,-	0,-	3 500,-	4	0	2	1	1	14 000,-

Číslo položky	Číselné zatřídění	Popis položky	Měrná jednotka	Jednotková cena v Kč	Počet celkem	Celková cena v Kč
A		SK - Strukturovaná kabeláž				270 000,-
A.00	A.001	Datový rozvaděč stoianový v provedení 32U a rozměrech	ks	9 578,-	1	9 578,-
A.00	A.002	Podstavec s filtrem pro DR 800/800	ks	1 363,-	1	1 363,-
A.00	A.003	Montážní sada	ks	14,-	4	56,-
A.00	A.004	Ventilační jednotka, 4x ventilátor, termostat, spodní-horní	ks	2 056,-	1	2 056,-
A.00	A.005	osvětlovací jednotka 1U	ks	602,-	1	602,-
A.00	A.006	PP C6U 24xRJ45	ks	730,-	3	2 190,-
A.00	A.007	Patch panel telefonní 50 portů RJ45 (8p4c) UTP 1U	ks	683,-	1	683,-
A.00	A.008	19" vyvazovací panel 1U jednostranná plast. Lišta	ks	141,-	5	705,-
A.00	A.009	Rozvodný panel pro 19" datové rozvaděče	ks	512,-	1	512,-
A.01	A.010					
A.01	A.011	Datový kabel U/UTP cat. 6 Eurotřída Dca-s2-d2-a1	m	11,-	3 500	38 500,-
A.01	A.012	SYKFY 25x2x0,5	m	29,-	100	2 900,-
A.01	A.013	zás. 2xRJ45, UTP, Cat.6, pod omítku nebo do žlabu	ks	191,-	35	6 685,-
A.01	A.014	100/110 Kabelový žlab oceloplechový vč. Příslušenství	m	276,-	12	3 312,-
A.01	A.015	PC-U-1m-C6, PatchCord	ks	32,-	70	2 240,-
A.01	A.016	PVC trubka 50mm	m	18,-	100	1 800,-
A.01	A.017	PVC trubka 23mm	m	5,-	2 600	13 000,-
A.01	A.018	Požární ucpávky, včetně nátěru a instalace	m2	7 200,-	1	7 200,-
A.01	A.019					
A.02	A.020	Instalační materiál	ks	1 500,-	1	1 500,-
A.02	A.021	Kabelové trasy-instalace kabelů do trubek, žlabů apod	m	17,-	3 600	61 200,-
A.02	A.022	Kabelové trasy-instalace chrániček, kabelů do zdi, na příchytky, drážkování anod	m	25,-	2 700	67 500,-
A.02	A.023	Montáž žlabu, stoupacího žebříku	m	193,-	12	2 316,-
A.02	A.024	Montáž rozvaděče včetně vybavení(vyvazovací panely, patch	ks	2 880,-	1	2 880,-
A.02	A.025	Zapojení vývodů zásuvek a v Racku	ks	75,-	140	10 500,-
A.02	A.026	Zapojení vývodů telefonního kabelu	ks	75,-	50	3 750,-
A.02	A.028	Montáž zásuvek	ks	150,-	35	5 250,-
A.03	A.032	Popis kabelů v patchpanelech a zásuvkách	ks	11,-	140	1 540,-

A.03	A.033	Měření na vývodu + certifikace	ks	90,-	70	6 300,-
A.03	A.034	Vypracování skutečné dokumentace stavby	kplt	1 200,-	1	1 200,-
A.03	A.035	Oživení, zkušební testy	h	290,-	8	2 320,-
A.03	A.036	Pomocné stavební práce	ks	3 362,-	1	3 362,-
A.03	A.037	Autorský dozor	kplt	500,-	1	500,-
A.03	A.038	Revize	ks	1 800,-	1	1 800,-
A.03	A.039	PPV 6% (podružné pracovní výkony)	kplt	3 500,-	1	3 500,-
A.04	A.040	Mimostav. doprava 3,6% z dodávky	kplt	1 200,-	1	1 200,-

Číslo položky	Číselné zařídění	Popis položky	Měrná jednotka	Jednotková cena v Kč	Počet celkem	Celková cena v Kč
B		VTLF - Videotelefon				90 000,-
B.00	B.001	Domovní telefon AUDIO - Polykarbonát	ks	1 360,-	13	17 680,-
B.00	B.002	Zvonkové tablo : 14 tlačítek (2M) - Do rámcu	ks	8 933,-	1	8 933,-
B.00	B.003	Zápustná montážní krabice: MK 2M zápustná	ks	567,-	1	567,-
B.00 4	B.004	Distributor: ARK / RJ45 - aktivní rozbočovač audio/video signálu na DIN lištu	ks	1 975,-	2	3 950,-
B.00	B.005	Box pro distributor	ks	150,-	2	300,-
B.00 6	B.006	SADA: Elektronika záložního zdroje: ZZ 2010 + Akumulátor AKKII SMART 12V/7Ah	ks	3 497,-	1	3 497,-
B.00 7	B.007	Spínaný síťový zdroj NM 60-15V/4A, DUO Standard, el. montáž na DIN4M	ks	891,-	1	891,-
B.00	B.008	Elektrický zámek EFP 511, 8-12V AC/DC, nastavitelná západka	ks	494,-	1	494,-
B.00	B.009	Recyklační poplatky	ks	44,-	1	44,-
B.01	B.010					
B.01	B.011	Sběrníkový kabel UTP Cat5e	m	6,-	600	3 600,-
B.01	B.012	PVC trubka 23mm	m	5,-	600	3 000,-
B.01	B.013					
B.01	B.014	Instalační materiál	ks	1 200,-	1	1 200,-
B.01	B.015	Kabelové trasy-instalace kabelů do trubek, žlabů apod	m	17,-	600	10 200,-
B.01 6	B.016	Kabelové trasy-instalace chrániček, kabelů do zdi, na přichytky, drážkování anod	m	25,-	600	15 000,-
B.01	B.017	Montáž audio telefonu	ks	387,-	13	5 031,-
B.01	B.018	Montáž tabla	ks	1 075,-	1	1 075,-
B.01	B.019	Montáž distributoru	ks	120,-	2	240,-
B.02	B.020	Montáž zdroje	ks	331,-	1	331,-
B.02	B.021	Montáž zámku	ks	1 250,-	1	1 250,-
B.02	B.022	Oživení, zkušební testy	h	290,-	16	4 640,-
B.02	B.023	Vypracování skutečné dokumentace stavby	ks	1 000,-	1	1 000,-
B.02	B.024	Autorský dozor	kplt	500,-	1	500,-
B.02	B.025	Pomocné stavební práce	ks	1 577,-	1	1 577,-
B.02	B.026	Revize	ks	1 400,-	1	1 400,-
B.02	B.027	PPV 6% (podružné pracovní výkony)	ks	2 800,-	1	2 800,-
B.02	B.028	Mimostav. doprava 3.6% z dodávky	ks	800,-	1	800,-

Harmonogram stavby "Rekonstrukce objektu na ul. Velflíkova 385/14, Ostr

Kód položky	Měsíc						17	18	19
	Týden								
	Den								
	Popis	Začátek	Konec	Délka trvání	Množství	Časová náročnost			
20190359d	Rekonstrukce objektu na ul. Velflíkova 385/14, Ostrava - Hrabůvka	17.02.2020	15.07.2020	107,67	0,000	753,66			
01	Exteriér	17.02.2020	7.7.2020	102,88	0,000	720,18			
HSV	Práce a dodávky HSV	21.02.2020	7.7.2020	98,88	0,000	692,18			
1	Zemní práce	21.02.2020	7.7.2020	98,88	0,000	692,18			
113106121	Rozebrání dlažeb z betonových nebo kamenných dlaždic komunikací pro pěší ručně	21.02.2020	21.02.2020	0,32	21,255	2,21			
113106123	Rozebrání dlažeb ze zámkových dlaždic komunikací pro pěší ručně	21.02.2020	21.02.2020	0,56	29,000	3,94			
113201111	Vytrhání obrub chodníkových ležatých	01.05.2020	01.05.2020	0,35	21,520	2,44			
130001101	Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení	11.03.2020	11.03.2020	0,68	48,355	4,74			
132201401	Hloubená vykopávka pod základy v hornině tř. 3	25.02.2020	12.03.2020	12,32	262,039	86,27			
174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypatinou se zhutněním	31.03.2020	07.04.2020	5,60	262,039	39,17			
181301102	Rozproštění ornice tl vrstvy do 150 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	6.7.2020	7.7.2020	1,88	148,950	13,18			
181411131	Založení parkového trávníku výsevem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	7.7.2020	7.7.2020	0,52	126,000	3,65			
2	Zakládání	11.03.2020	27.03.2020	12,05	0,000	84,36			
271532212	Podsyp pod základové konstrukce se zhutněním z hrubého kameniva frakce 16 až 32 mm	11.03.2020	11.03.2020	0,02	0,216	0,11			
273321311	Základové desky ze ŽB bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 16/20	20.03.2020	20.03.2020	0,02	0,511	0,16			
273351121	Zřízení bednění základových desek	19.03.2020	19.03.2020	0,10	4,670	0,70			
273351122	Odstranění bednění základových desek	27.03.2020	27.03.2020	0,05	4,670	0,36			
273362021	Výztuž základových desek svařovanými sítěmi Kari	19.03.2020	19.03.2020	0,04	0,041	0,31			
274313611	Základové pásy z betonu tř. C 16/20	13.03.2020	13.03.2020	0,02	0,367	0,11			
279113136	Základová zeď tl do 500 mm z tvárcí ztraceného bednění včetně výplně z betonu tř. C 16/20	16.03.2020	16.03.2020	0,57	5,505	4,00			
279361821	Výztuž základových zdí nosných betonářskou ocelí 10 505	17.03.2020	17.03.2020	0,07	0,032	0,52			
3	Svislé a kompletní konstrukce	02.03.2020	22.06.2020	80,84	0,000	565,88			
311272121	Zdivo z pórobetonových tvárcí na pero a drážku do P2 do 450 kg/m3 na tenkovrstvou maltu tl 250 mm	24.03.2020	24.03.2020	0,42	8,638	2,93			
311R	Zdivo z tvárcí pórobetonových	02.03.2020	04.03.2020	2,39	9,787	16,72			
316381115	Komínové krycí desky tl do 80 mm z betonu tř. C 12/15 až C 16/20 s přesahy do 70 mm	24.04.2020	24.04.2020	0,09	1,040	0,61			

317235511	Doplnění říms z cihelných příčkových na MC vyložených do 300 mm	22.06.2020	22.06.2020	0,84	12,000	5,88			
317941123	Osazování ocelových válcovaných nosníků na zdivu I, IE, U, UE nebo L do č 22	24.03.2020	24.03.2020	0,13	0,112	0,93			
346244381	Plentování jednostranné v do 200 mm válcovaných nosníků cihlami	24.03.2020	24.03.2020	0,10	1,100	0,67			
4	Vodorovné konstrukce	26.03.2020	06.04.2020	7,03	0,000	49,19			
430321313	Schodišťová konstrukce a rampa ze ŽB tř. C 16/20	30.03.2020	30.03.2020	0,13	0,765	0,94			
430361821	Výztuž schodišťové konstrukce a rampy betonářskou ocelí 10 505	27.03.2020	27.03.2020	0,01	0,002	0,05			
430362021	Výztuž schodišťové konstrukce a rampy svařovanými sítěmi Kari	27.03.2020	27.03.2020	0,07	0,065	0,49			
431351121	Zřízení bednění podest schodišť a ramp přímočarých v do 4 m	27.03.2020	27.03.2020	0,56	5,850	3,93			
434351141	Zřízení bednění stupňů přímočarých schodišť	26.03.2020	26.03.2020	0,09	1,425	0,60			
434351142	Odstranění bednění stupňů přímočarých schodišť	06.04.2020	06.04.2020	0,03	1,425	0,19			
5	Komunikace pozemní	03.07.2020	7.7.2020	3,24	0,000	22,67			
564261111	Podklad nebo podsyp ze štěrkopísku ŠP tl 200 mm	03.07.2020	03.07.2020	0,04	26,750	0,25			
596211210	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 80 mm skupiny A pl do 50 m2	5.7.2020	5.7.2020	0,18	3,200	1,25			
596811220	Kladení betonové dlažby komunikací pro pěší do lože z kameniva vel do 0,25 m2 plochy do 50 m2	6.7.2020	7.7.2020	1,24	26,750	8,67			
6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	16.04.2020	23.06.2020	48,05	0,000	336,38			
612335302	Cementová štuková omítka ostění nebo nadpraží	08.05.2020	12.05.2020	2,92	25,495	20,45			
621211031	Montáž kontaktního zateplení vnějších podhledů z polystyrénových desek tl do 160 mm	08.05.2020	08.05.2020	0,09	0,955	0,66			
622142001	Potažení vnějších stěn sklovláknitým pletivem vtačeným do tenkovrstvé hmoty	29.05.2020	11.06.2020	9,24	391,879	64,66			
622143002	Montáž omítkových plastových nebo pozinkovaných dilatačních profilů	29.05.2020	29.05.2020	0,03	2,000	0,20			
622311131	Potažení vnějších stěn vápenným štukem tloušťky do 3 mm	12.06.2020	23.06.2020	7,05	391,879	49,38			
622635091	Oprava spárování komínového zdiva MC v rozsahu do 50 %	27.04.2020	27.04.2020	0,53	15,200	3,70			
622811001	Tepelně izolační jednovrstvá omítka vnějších stěn tloušťky do 20 mm	13.05.2020	28.05.2020	11,31	391,879	79,16			
629991011	Zakrytí výplní otvorů a svislých ploch fólií přilepenou lepicí páskou	16.04.2020	16.04.2020	0,39	91,731	2,75			
629991011	Zakrytí výplní otvorů a svislých ploch fólií přilepenou lepicí páskou	07.05.2020	07.05.2020	0,26	61,154	1,83			
629991011	Zakrytí výplní otvorů a svislých ploch fólií přilepenou lepicí páskou	23.04.2020	23.04.2020	0,07	16,987	0,51			
629999042	Příplatek k úpravám vnějších povrchů za provádění prací v nadstřešní části	01.06.2020	01.06.2020	0,26	52,208	1,83			
648922441	Osazování parapetních desek teracových tl do 30 mm na MC	08.05.2020	08.05.2020	0,23	5,400	1,60			
9	Ostatní konstrukce a práce, bourání	24.02.2020	7.7.2020	97,33	0,000	681,32			
916231212	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého bez boční opěry do lože z betonu prostého	09.06.2020	09.06.2020	0,28	21,520	1,94			
941111132	Montáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 š do 1,5 m v do 25 m	08.04.2020	09.04.2020	1,17	786,500	8,21			
941111232	Příplatek k lešení řadovému trubkovému lehkému s podlahami š 1,5 m v 25 m za první a ZKD den použití	09.04.2020	06.07.2020	63,00	70 785,000	441,00			
941111832	Demontáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 š do 1,5 m v do 25 m	07.07.2020	07.07.2020	0,74	786,500	5,16			
944511111	Montáž ochranné sítě z textilie z umělých vláken	10.04.2020	10.04.2020	0,34	786,500	2,41			

944511211	Příplatek k ochranné síti za první a ZKD den použití	10.04.2020	06.07.2020	61,12	70 785,000	427,86			
944511811	Demontáž ochranné sítě z textilie z umělých vláken	06.07.2020	06.07.2020	0,85	786,500	5,95			
944711112	Montáž záchytné stříšky š do 2 m	09.04.2020	09.04.2020	0,04	1,800	0,31			
944711212	Příplatek k záchytné stříšce š do 2 m za první a ZKD den použití	09.04.2020	07.07.2020	63,03	162,000	441,23			
944711812	Demontáž záchytné stříšky š do 2 m	07.07.2020	07.07.2020	0,02	1,800	0,17			
952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	17.06.2020	7.7.2020	15,33	696,860	107,32			
95290R	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	15.06.2020	16.06.2020	1,14	51,770	7,97			
962032241	Bourání zdiva z cihel pálených nebo vápenopískových na MC přes 1 m3	20.03.2020	20.03.2020	0,99	8,127	6,91			
962032641	Bourání zdiva komínového nad střechou z cihel na MC	14.04.2020	14.04.2020	0,95	4,778	6,67			
963042819	Bourání schodišťových stupňů betonových zhotovených na místě	23.03.2020	23.03.2020	0,27	6,000	1,92			
965042231	Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl přes 100 mm pl do 4 m2	24.02.2020	24.02.2020	0,16	0,240	1,09			
968062244	Vybourání dřevěných rámu oken jednoduchých včetně křidel pl do 1 m2	06.04.2020	06.04.2020	0,53	11,132	3,73			
968062245	Vybourání dřevěných rámu oken jednoduchých včetně křidel pl do 2 m2	24.04.2020	07.05.2020	9,85	66,068	68,95			
968062456	Vybourání dřevěných dveřních zárubní pl přes 2 m2	23.03.2020	23.03.2020	0,22	5,418	1,56			
978036191	Otlučení (osekání) cementových omítek vnějších ploch v rozsahu do 100 %	09.04.2020	23.04.2020	10,69	391,879	74,85			
997	Přesun sutě	21.02.2020	23.04.2020	45,00	0,000	315,00			
997013154	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 15 m s omezením mechanizace	21.02.2020	23.04.2020	45,00	71,013	315,00			
997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se	02.03.2020	23.04.2020	38,63	71,013	270,44			
997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	02.03.2020	23.04.2020	38,46	1 065,195	269,20			
997013831	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu směsného kód odpadu 170 904	02.03.2020	23.04.2020	38,88	71,013	272,17			
998	Přesun hmot	02.03.2020	7.7.2020	92,75	0,000	649,25			
998011003	Přesun hmot pro budovy zděné v do 24 m	02.03.2020	7.7.2020	92,75	31,923	649,25			
PSV	Práce a dodávky PSV	17.02.2020	7.7.2020	102,80	0,000	719,62			
711	Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	16.03.2020	7.7.2020	82,46	0,000	577,22			
711111001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti vodorovně za studena nátěrem	17.03.2020	17.03.2020	0,02	10,220	0,12			
711112001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti svislé za studena nátěrem penetračním	16.03.2020	17.03.2020	1,41	364,348	9,84			
711141559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením vodorovně NAIP	20.03.2020	20.03.2020	0,16	10,220	1,13			
711142559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením svislé NAIP	18.03.2020	26.03.2020	6,77	364,348	47,37			
711161215	Izolace proti zemní vlhkosti nopovou fólií svislá, nopek v 20,0 mm, tl do 1,0 mm	27.03.2020	30.03.2020	1,75	200,392	12,22			
711161384	Izolace proti zemní vlhkosti nopovou fólií ukončení provětrávací lištou	7.7.2020	7.7.2020	0,40	66,330	2,79			
998711101	Přesun hmot tonážní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech výšky do 6 m	17.03.2020	30.03.2020	9,81	0,122	68,67			
998711101	Přesun hmot tonážní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech výšky do 6 m	7.7.2020	7.7.2020	0,46	2,310	3,22			
762	Konstrukce tesařské	12.05.2020	22.05.2020	8,79	0,000	61,56			
762341210	Montáž bednění střešních rovinných a šikmých sklonů do 60° z hrubých prken na sraz	13.05.2020	14.05.2020	1,84	88,882	12,89			

762341811	Demontáž bednění střech z prken	12.05.2020	12.05.2020	0,57	88,882	4,00			
762342314	Montáž laťování na střeších složitých sklonu do 60° osově vzdálenosti do 360 mm	19.05.2020	22.05.2020	3,22	296,274	22,52			
762342441	Montáž lišt trojúhelníkových nebo kontralatí na střeších sklonu do 60°	22.05.2020	22.05.2020	0,79	370,343	5,56			
998762103	Přesun hmot tonážní pro kce tesařské v objektech v do 24 m	12.05.2020	22.05.2020	8,56	4,171	59,89			
998762181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 762 prováděný bez použití mechanizace	12.05.2020	22.05.2020	8,47	4,171	59,27			
764	Konstrukce klempířské	14.04.2020	7.7.2020	61,80	0,000	432,62			
764001841	Demontáž krytiny ze šablon do suti	04.05.2020	08.05.2020	4,59	300,012	32,10			
764001851	Demontáž hřebene s větrací mřížkou nebo hřebenovým plechem do suti	30.04.2020	30.04.2020	0,15	15,850	1,04			
764001871	Demontáž nároží s větrací mřížkou nebo nárožním plechem do suti	01.05.2020	01.05.2020	0,40	34,370	2,77			
764001891	Demontáž úžlabí do suti	11.05.2020	11.05.2020	0,22	26,000	1,55			
764002812	Demontáž okapového plechu do suti v krytině skládané	29.04.2020	29.04.2020	0,99	95,000	6,94			
764002821	Demontáž střešního výlezu do suti	29.04.2020	29.04.2020	0,01	1,000	0,10			
764002861	Demontáž oplechování říms a ozdobných prvků do suti	14.04.2020	15.04.2020	1,76	96,500	12,35			
764002871	Demontáž lemování zdí do suti	16.04.2020	17.04.2020	1,09	85,000	7,61			
764002881	Demontáž lemování střešních prostupů do suti	28.04.2020	28.04.2020	0,12	3,000	0,87			
764003801	Demontáž lemování trub, konzol, držáků, ventilačních nástavců a jiných kusových prvků do suti	28.04.2020	28.04.2020	0,12	4,000	0,86			
764004821	Demontáž nástřešního žlabu do suti	27.04.2020	29.04.2020	2,97	80,000	20,80			
764004861	Demontáž svodu do suti	15.04.2020	15.04.2020	0,34	32,000	2,35			
764011431	Vyztužení klempířských prvků z Pz plechu přídatnou drážkou pod vláknocementovou krytinu	14.04.2020	14.04.2020	0,28	137,500	1,93			
764111651	Krytina střechy rovné z taškových tabulí z Pz plechu s povrchovou úpravou sklonu do 30°	01.06.2020	01.06.2020	0,51	32,500	3,58			
764111667	Krytina střechy oblé drážkováním ze svitků z Pz plechu s povrchovou úpravou rš 670 mm	01.06.2020	01.06.2020	0,88	8,749	6,14			
764212606	Oplechování úžlabí z Pz s povrchovou úpravou rš 500 mm	29.05.2020	29.05.2020	0,59	26,000	4,10			
764212666R	Oplechování rovné okapové hrany z Pz s povrchovou úpravou rš 500 mm	26.05.2020	28.05.2020	2,07	95,000	14,49			
764214608R	Oplechování horních ploch a atik bez rohů z Pz s povrchovou úpravou mechanicky kotvené rš 750 mm	19.06.2020	22.06.2020	1,08	16,500	7,55			
764216642R	Oplechování rovných parapetů celoplošně lepené z Pz s povrchovou úpravou rš 200 mm	29.05.2020	29.05.2020	0,51	22,660	3,57			
764218624	Oplechování rovné římsy celoplošně lepené z Pz s upraveným povrchem rš 330 mm	29.05.2020	01.06.2020	1,00	60,500	7,02			
764218626R	Oplechování rovné římsy celoplošně lepené z Pz s upraveným povrchem rš 500 mm	29.05.2020	29.05.2020	0,77	36,000	5,36			
764311613R	Lemování rovných zdí střech s krytinou skládanou z Pz s povrchovou úpravou rš 250 mm	02.06.2020	02.06.2020	0,40	26,000	2,80			
764311614R	Lemování rovných zdí střech s krytinou skládanou z Pz s povrchovou úpravou rš 330 mm	02.06.2020	02.06.2020	0,45	26,000	3,15			

764311615	Lemování rovných zdí střech s krytinou skládanou z Pz s povrchovou úpravou rš 400 mm	02.06.2020	02.06.2020	0,29	16,500	2,05			
764314612	Lemování prostupů střech s krytinou skládanou nebo plechovou bez lišty z Pz s povrchovou úpravou	02.06.2020	02.06.2020	0,68	6,000	4,78			
764511602	Žlab podokapní půlkruhový z Pz s povrchovou úpravou rš 330 mm	6.7.2020	7.7.2020	1,17	80,000	8,16			
764511622	Roh nebo kout půlkruhového podokapního žlabu z Pz s povrchovou úpravou rš 330 mm	7.7.2020	7.7.2020	0,08	10,000	0,55			
764511642	Kotlík oválný (trychtýřový) pro podokapní žlaby z Pz s povrchovou úpravou 330/100 mm	7.7.2020	7.7.2020	0,11	4,000	0,80			
764518623	Svody kruhové včetně objímek, kolen, odskoků z Pz s povrchovou úpravou průměru 120 mm	7.7.2020	7.7.2020	0,80	32,000	5,62			
998764103	Přesun hmot tonážní pro konstrukce klempířské v objektech v do 24 m	14.04.2020	02.06.2020	35,66	1,865	249,61			
998764181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 764 prováděný bez použití mechanizace	14.04.2020	02.06.2020	35,37	1,865	247,56			
765	Krytina skládaná	15.05.2020	22.06.2020	26,93	0,000	188,49			
765133001	Krytina vláknocementová sklonu do 30° skládaná ze šablon s povrchem hladkým	01.06.2020	16.06.2020	11,70	263,774	81,90			
765133029	Nároží vláknocementové krytiny z hřebenáčů s větracím pásem	17.06.2020	19.06.2020	2,10	34,370	14,69			
765133035	Hřeben vláknocementové krytiny z hřebenáčů s větracím pásem	22.06.2020	22.06.2020	0,93	15,850	6,49			
765133043	Užlabí vláknocementové krytiny vložené ze šablon s povrchem hladkým	25.05.2020	27.05.2020	2,30	17,700	16,12			
765133091	Příplatek k cenám vláknocementové krytiny ze šablon na laťování	28.05.2020	28.05.2020	0,72	296,274	5,04			
765135002	Montáž střešních doplňků skládané vláknocementové krytiny plochy přes 0,2m2	29.05.2020	29.05.2020	0,03	4,000	0,19			
7651350R	Montáž protisněhového háku skládané vláknocementové krytiny	05.06.2020	05.06.2020	0,01	1,000	0,04			
765191013	Montáž pojistné hydroizolační fólie kladené přes 20° volně na bednění nebo tepelnou izolaci	15.05.2020	18.05.2020	1,44	296,274	10,07			
998765103	Přesun hmot tonážní pro krytiny skládané v objektech v do 24 m	22.05.2020	22.06.2020	21,88	4,831	153,18			
766	Konstrukce truhlářské	17.02.2020	01.06.2020	75,57	0,000	529,01			
766411821	Demontáž truhlářského obložení stěn z palubek	17.02.2020	19.02.2020	2,63	113,093	18,38			
766621212	Montáž dřevěných oken plochy přes 1 m2 otevíravých výšky do 2,5 m s rámem do zdiva	07.04.2020	08.04.2020	1,49	78,431	10,43			
766621212	Montáž dřevěných oken plochy přes 1 m2 otevíravých výšky do 2,5 m s rámem do zdiva	24.04.2020	06.05.2020	8,39	1,186	58,73			
766660112	Montáž dveřních křidel otevíravých 2křídlových š přes 1,45 m do dřevěné rámové zárubně	23.04.2020	23.04.2020	0,15	1,000	1,06			
766660132	Montáž dveřních křidel otevíravých 1křídlových š přes 0,8 m masivní dřevo do dřevěné rámové zárubně	25.03.2020	25.03.2020	0,14	1,000	0,98			
766660716	Montáž dveřních křidel samozavírače na dřevěnou zárubeň	26.03.2020	26.03.2020	0,07	2,000	0,47			
766671002	Montáž střešního okna do krytiny ploché 66 x 118 cm	14.05.2020	15.05.2020	1,29	5,000	9,06			
766671004R1	Montáž střešních oken dřevěných nebo plastových kyvných, výklopných/kyvných s okenním rámem a lemováním, s plisovaným límcem, s napojením na krytinu do krytiny ploché, rozměru 55 x 98 cm	14.05.2020	01.06.2020	12,06	8,000	84,39			
766673812	Demontáž střešního okna vlnitá krytina přes 45°	11.05.2020	11.05.2020	0,55	13,000	3,84			
998766103	Přesun hmot tonážní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 24 m	25.03.2020	01.06.2020	48,57	3,280	340,01			

767	Konstrukce zámečnické	09.03.2020	7.7.2020	87,65	0,000	613,52			
767161823	Demontáž zábradlí schodišťového nerozebíratelného hmotnosti 1m zábradlí do 20 kg	23.03.2020	23.03.2020	0,24	5,000	1,68			
767646401	Montáž revizních dvířek 1křídlových s rámem výšky do 1000 mm	29.05.2020	29.05.2020	0,07	2,000	0,47			
767662110R	Montáž mříží Z10 - atypické mříže na dveře dle původní dokumentace vč.	5.7.2020	5.7.2020	0,88	1,260	6,15			
767995113	Montáž atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti do 20 kg	6.7.2020	6.7.2020	0,62	65,100	4,36			
767812611	Montáž markýz fasádních 2000 mm	7.7.2020	7.7.2020	0,65	1,000	4,52			
767812851	Demontáž markýz fasádních šířky do 2000 mm	20.03.2020	20.03.2020	0,37	1,000	2,56			
767821112	Montáž poštovní schránky zavěšené	7.7.2020	7.7.2020	0,06	1,000	0,44			
767821812	Demontáž poštovní schránky zavěšené	20.03.2020	20.03.2020	0,02	1,000	0,11			
767851104R	Montáž lávek komínových a nášlapů	29.05.2020	29.05.2020	0,46	1,000	3,23			
767996701	Demontáž atypických zámečnických konstrukcí řezáním hmotnosti jednotlivých dílů do 50 kg	09.03.2020	10.03.2020	1,13	278,000	7,92			
998767103	Přesun hmot tonážní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 24 m	29.05.2020	8.7.2020	28,04	0,195	196,28			
771	Podlahy z dlaždic	19.06.2020	19.06.2020	0,15	0,000	1,04			
771554112	Montáž podlah z dlaždic teracových lepených flexibilním lepidlem do 9 ks/m2	19.06.2020	19.06.2020	0,15	4,950	1,04			
998771101	Přesun hmot tonážní pro podlahy z dlaždic v objektech v do 6 m	19.06.2020	19.06.2020	0,08	0,707	0,57			
783	Dokončovací práce - nátěry	25.06.2020	7.7.2020	9,02	0,000	63,14			
783809203	Montáž plošných ozdobných prvků pravidelného tvaru průměru nebo výšky (šířky) do 200 mm na fasády	7.7.2020	7.7.2020	0,02	1,000	0,14			
783823173	Penetrační silikátový nátěr omítek stupně členitosti 4	25.06.2020	29.06.2020	2,66	391,879	18,61			
783827463	Krycí dvojnásobný silikátový nátěr omítek stupně členitosti 4	26.06.2020	06.07.2020	6,72	391,879	47,03			
783827503	Krycí dvojnásobný silikátový nátěr lícového zdiva	25.06.2020	25.06.2020	0,10	6,935	0,70			
783897603	Příplatek k cenám dvojnásobného krycího nátěru omítek za provedení styku 2 barev	25.06.2020	06.07.2020	7,73	391,879	54,11			
783897611	Příplatek k cenám dvojnásobného krycího nátěru omítek za barevné provedení v odstínu středně sytém	25.06.2020	06.07.2020	7,44	391,879	52,08			
02a	Interiér 1PP	17.02.2020	26.06.2020	94,84	0,000	663,89			
HSV	Práce a dodávky HSV	17.02.2020	18.05.2020	65,39	0,000	457,75			
2	Zakládání	23.03.2020	25.03.2020	2,07	0,000	14,52			
275352111	Bednění základových patek ztracené (neodbedněné)	23.03.2020	25.03.2020	2,07	48,960	14,52			
3	Svislé a kompletní konstrukce	24.03.2020	24.03.2020	0,24	0,000	1,69			
311R	Zdivo z tvárnic pórobetonových	24.03.2020	24.03.2020	0,24	0,990	1,69			
6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	26.03.2020	18.05.2020	37,39	0,000	261,75			
611142001	Potažení vnitřních stropů sklovláknitým pletivem vtlačným do tenkovrstvé hmoty	24.04.2020	01.05.2020	5,36	163,260	37,55			
611311131	Potažení vnitřních rovných stropů vápenným štukem tloušťky do 3 mm	04.05.2020	08.05.2020	4,17	163,260	29,22			
612321341	Vápenocementová omítka štuková dvouvrstvá vnitřních stěn nanášena strojně	09.04.2020	22.04.2020	9,89	374,102	69,21			
612321391	Příplatek k vápenocementové omítce vnitřních stěn za každých dalších 5 mm tloušťky strojně	10.04.2020	21.04.2020	7,48	1 496,408	52,37			

613321341	Vápenocementová omítka štuková dvouvrstvá vnitřních pilířů nebo sloupů nanášená strojně	08.04.2020	08.04.2020	0,28	7,380	1,99			
613322191	Příplatek k vápenocementové lehčené omítce vnitřních sloupů za každých dalších 5 mm tloušťky ručně	08.04.2020	08.04.2020	0,25	29,520	1,77			
631311125	Mazanina tl do 120 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 20/25	31.03.2020	01.04.2020	1,36	7,406	9,55			
631311135	Mazanina tl do 240 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 20/25	02.04.2020	06.04.2020	2,82	17,053	19,76			
631319012	Příplatek k mazanině tl do 120 mm za přehlazení povrchu	01.04.2020	01.04.2020	0,48	4,958	3,35			
631319013	Příplatek k mazanině tl do 240 mm za přehlazení povrchu	06.04.2020	06.04.2020	0,82	17,053	5,76			
631319173	Příplatek k mazanině tl do 120 mm za stržení povrchu spodní vrstvy před vložením výztuže	01.04.2020	01.04.2020	0,15	4,958	1,02			
631319175	Příplatek k mazanině tl do 240 mm za stržení povrchu spodní vrstvy před vložením výztuže	02.04.2020	02.04.2020	0,25	17,053	1,75			
631362021	Výztuž mazanin svařovanými sítěmi Kari	01.04.2020	06.04.2020	3,59	1,458	25,13			
632451103	Cementový samonivelační potěr ze suchých směsí tloušťky do 10 mm	08.05.2020	13.05.2020	3,15	163,260	22,04			
632682111	Vyspravení betonových schodišťových stupňů a podest rychletuhnoucím polymerem tl 10 mm	18.05.2020	18.05.2020	0,39	8,907	2,75			
642942611	Osazování zárubní nebo rámu dveřních kovových do 2,5 m2 na montážní pěnu	26.03.2020	26.03.2020	0,48	8,000	3,36			
9	Ostatní konstrukce a práce, bourání	17.02.2020	25.03.2020	27,30	0,000	191,07			
953921113	Dlaždice betonové 400x400 mm kladené na sucho na ploché střechy	13.03.2020	16.03.2020	1,51	306,000	10,56			
962032230	Bourání zdiva z cihel pálených nebo vápenopískových na MV nebo MVC do 1 m3	12.03.2020	12.03.2020	0,23	1,180	1,60			
965042241	Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl přes 100 mm pl pře 4 m2	16.03.2020	25.03.2020	7,15	17,053	50,03			
968072455	Vybourání kovových dveřních zárubní pl do 2 m2	12.03.2020	12.03.2020	0,67	10,000	4,70			
978035127	Odsekání tenkovrstvé omítky odsekáním v rozsahu do 100%	17.02.2020	24.02.2020	5,53	163,260	38,69			
985111111	Otlučení omítek stěn	17.02.2020	12.03.2020	18,77	381,482	131,42			
98511211R1	Odsekání degradovaného betonu schodiště, tloušťky do 10 mm	25.03.2020	25.03.2020	0,24	8,907	1,71			
985112193	Příplatek k odsekání degradovaného betonu za plochu do 10 m2 jednotlivě	25.03.2020	25.03.2020	0,05	8,907	0,37			
985131111	Očištění ploch stěn, rubu kleneb a podlah tlakovou vodou	16.03.2020	25.03.2020	7,30	374,102	51,07			
985132111	Očištění ploch líce kleneb a podhledů tlakovou vodou	16.03.2020	19.03.2020	3,91	163,260	27,35			
997	Přesun sutě	17.02.2020	25.03.2020	27,58	0,000	193,09			
997013153	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 12 m s omezením mechanizace	17.02.2020	25.03.2020	27,46	65,410	192,25			
997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se	24.02.2020	25.03.2020	22,58	65,410	158,09			
997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	24.02.2020	25.03.2020	22,42	981,150	156,94			
997013831	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu směsného kód odpadu 170 904	24.02.2020	25.03.2020	22,34	65,410	156,37			
998	Přesun hmot	26.03.2020	18.05.2020	37,06	0,000	259,39			
998011002	Přesun hmot pro budovy zděné v do 12 m	26.03.2020	18.05.2020	37,06	90,504	259,39			

PSV	Práce a dodávky PSV	26.03.2020	26.06.2020	66,84	0,000	467,89			
721	Zdravotnicka - vnitřní kanalizace	26.03.2020	26.03.2020	0,35	0,000	2,44			
721174063	Potrubí kanalizační z PP větrací DN 110	26.03.2020	26.03.2020	0,08	3,600	0,57			
721174065	Potrubí kanalizační z PP větrací DN 150	26.03.2020	26.03.2020	0,35	14,000	2,44			
998721101	Přesun hmot tonážní pro vnitřní kanalizace v objektech v do 6 m	26.03.2020	26.03.2020	0,00	0,035	0,03			
998721181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 721 prováděný bez použití mechanizace	26.03.2020	26.03.2020	0,00	0,035	0,02			
762	Konstrukce tesařské	27.03.2020	30.03.2020	1,20	0,000	8,38			
762810136	Záklap stropů z cementotřískových desek tl 22 mm na sraz šroubovaných na rošt	27.03.2020	30.03.2020	1,20	49,580	8,38			
998762102	Přesun hmot tonážní pro kce tesařské v objektech v do 12 m	27.03.2020	27.03.2020	0,21	1,675	1,47			
998762181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 762 prováděný bez použití mechanizace	27.03.2020	27.03.2020	0,19	1,675	1,32			
766	Konstrukce truhlářské	08.04.2020	26.06.2020	57,84	0,000	404,89			
766660001	Montáž dveřních křidel otvíravých 1křídlových š do 0,8 m do ocelové zárubně	26.06.2020	26.06.2020	0,84	7,000	5,89			
766660002	Montáž dveřních křidel otvíravých 1křídlových š přes 0,8 m do ocelové zárubně	26.06.2020	26.06.2020	0,13	1,000	0,91			
766694111	Montáž parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky do 30 cm délky do 1,0 m	08.04.2020	08.04.2020	0,07	3,000	0,52			
766694121	Montáž parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky přes 30 cm délky do 1,0 m	08.04.2020	08.04.2020	0,45	12,000	3,13			
998766102	Přesun hmot tonážní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 12 m	26.06.2020	26.06.2020	0,02	0,173	0,14			
998766102	Přesun hmot tonážní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 12 m	08.04.2020	08.04.2020	0,01	0,001	0,07			
998766181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 766 prováděný bez použití mechanizace	08.04.2020	26.06.2020	57,02	0,174	399,13			
767	Konstrukce zámečnické	28.05.2020	08.06.2020	7,90	0,000	55,33			
7672201R1	Vaspravení a nový nátěr schodišťového zábradlí	08.06.2020	08.06.2020	0,90	2,000	6,33			
767810122	Montáž mřížek větracích kruhových průměru do 200 mm	28.05.2020	28.05.2020	0,07	3,000	0,50			
771	Podlahy z dlaždic	14.04.2020	19.05.2020	25,28	0,000	176,98			
771474112	Montáž soklíků z dlaždic keramických rovných flexibilní lepidlo v do 90 mm	19.05.2020	19.05.2020	0,28	20,800	1,98			
771574131	Montáž podlah keramických režných protiskluzných lepených flexibilním lepidlem do 50 ks/m2	15.05.2020	18.05.2020	1,16	23,660	8,10			
771591111	Podlahy penetrace podkladu	14.05.2020	14.05.2020	0,07	23,660	0,52			
771591171	Montáž profilu ukončujícího pro plynulý přechod (dlažby s kobercem apod.)	15.05.2020	15.05.2020	0,00	1,000	0,02			
998771102	Přesun hmot tonážní pro podlahy z dlaždic v objektech v do 12 m	14.05.2020	19.05.2020	3,06	0,633	21,40			
998771181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 771 prováděný bez použití mechanizace	14.04.2020	19.05.2020	25,05	0,633	175,36			
783	Dokončovací práce - nátěry	28.05.2020	10.06.2020	9,20	0,000	64,38			
783314101	Základní jednonásobný syntetický nátěr zámečnických konstrukcí	08.06.2020	08.06.2020	0,21	16,000	1,47			
783315101	Mezinátěr jednonásobný syntetický standardní zámečnických konstrukcí	09.06.2020	09.06.2020	0,19	16,000	1,33			
783317101	Krycí jednonásobný syntetický standardní nátěr zámečnických konstrukcí	10.06.2020	10.06.2020	0,20	16,000	1,38			
783901203	Jemné broušení dřevěných podlah před provedením nátěru	28.05.2020	29.05.2020	1,59	148,507	11,14			
783901403	Vysátí dřevěných podlah před provedením nátěru	28.05.2020	28.05.2020	0,19	148,507	1,34			
783933151	Penetrační epoxidový nátěr hladkých betonových podlah	29.05.2020	01.06.2020	1,15	148,507	8,02			

783937163	Krycí dvojnásobný epoxidový rozpouštědlový nátěr betonové podlahy	03.06.2020	05.06.2020	2,24	148,507	15,67			
784	Dokončovací práce - malby a tapety	20.05.2020	27.05.2020	5,99	0,000	41,94			
784181101	Základní akrylátová jednonásobná penetrace podkladu v místnostech výšky do 3,80m	20.05.2020	21.05.2020	1,27	537,362	8,87			
784211101	Dvojnásobné bílé malby ze směsí za mokra výborně ošetřuzdorných v místnostech výšky do 3,80 m	22.05.2020	27.05.2020	3,99	537,362	27,94			
02b	Interiér 1NP	17.02.2020	06.07.2020	100,11	0,000	700,74			
HSV	Práce a dodávky HSV	17.02.2020	23.04.2020	48,73	0,000	341,13			
3	Svislé a kompletní konstrukce	06.03.2020	16.03.2020	6,27	0,000	43,88			
311R	Zdivo z tvárnic pórobetonových	16.03.2020	16.03.2020	0,27	1,100	1,88			
317142412	Překlad nenosný přímý z pórobetonu v příčkách tl 75 mm dl přes 1000 mm do 1250 mm	11.03.2020	11.03.2020	0,01	1,000	0,08			
317142432	Překlad nenosný přímý z pórobetonu v příčkách tl 125 mm dl přes 1000 do 1250 mm	09.03.2020	09.03.2020	0,08	5,000	0,58			
317941123	Osazování ocelových válcovaných nosníků na zdivu I, IE, U, UE nebo L do č 22	11.03.2020	11.03.2020	0,04	0,037	0,31			
342272215	Příčka z pórobetonových hladkých tvárnic na tenkovrstvou maltu tl 75 mm	11.03.2020	11.03.2020	0,14	3,920	1,01			
342272235	Příčka z pórobetonových hladkých tvárnic na tenkovrstvou maltu tl 125 mm	06.03.2020	11.03.2020	3,21	83,141	22,45			
346244381	Plentování jednostranné v do 200 mm válcovaných nosníků cihlami	12.03.2020	12.03.2020	0,03	0,364	0,22			
346272266	Přizdívka z pórobetonových tvárnic tl 200 mm	13.03.2020	13.03.2020	0,24	3,820	1,66			
6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	09.03.2020	23.04.2020	33,37	0,000	233,61			
611142001	Potažení vnitřních stropů sklovláknitým pletivem vtlačeným do tenkovrstvé hmoty	24.03.2020	31.03.2020	5,89	179,250	41,23			
611311131	Potažení vnitřních rovných stropů vápenným štukem tloušťky do 3 mm	09.04.2020	15.04.2020	4,58	179,250	32,09			
612142001	Potažení vnitřních stěn sklovláknitým pletivem vtlačeným do tenkovrstvé hmoty	01.04.2020	09.04.2020	6,35	247,004	44,46			
612311131	Potažení vnitřních stěn vápenným štukem tloušťky do 3 mm	16.04.2020	22.04.2020	4,80	247,004	33,59			
612325403	Oprava vnitřní vápenocementové hrubé omítky stěn v rozsahu plochy do 50%	17.03.2020	23.03.2020	4,33	162,974	30,31			
632451111	Cementový samonivelační potěr ze suchých směsí tloušťky do 30 mm	17.04.2020	23.04.2020	4,37	174,940	30,61			
642942611	Osazování zárubní nebo rámu dveřních kovových do 2,5 m2 na montážní pěnu	09.03.2020	11.03.2020	2,30	5,000	16,10			
9	Ostatní konstrukce a práce, bourání	02.03.2020	23.04.2020	38,34	0,000	268,38			
949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m2	02.03.2020	23.04.2020	38,34	179,250	268,38			
962031133	Bourání příček z cihel pálených na MVC tl do 150 mm	03.03.2020	04.03.2020	1,59	78,306	11,12			
968072455	Vybourání kovových dveřních zárubní pl do 2 m2	02.03.2020	02.03.2020	0,47	7,000	3,29			
971033641	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 4 m2 na MVC nebo MV tl do 300 mm	05.03.2020	05.03.2020	0,50	2,200	3,52			
997	Přesun sutě	02.03.2020	06.03.2020	4,62	0,000	32,34			
997013113	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 12 m s použitím mechanizace	02.03.2020	06.03.2020	4,03	37,363	28,21			
997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se	03.03.2020	06.03.2020	3,33	37,363	23,34			
997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	03.03.2020	06.03.2020	3,24	560,445	22,68			

997013831	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu smíšeného kód odpadu 170 904	03.03.2020	06.03.2020	3,62	37,363	25,34			
998	Přesun hmot	17.02.2020	23.04.2020	48,73	0,000	341,13			
998017002	Přesun hmot s omezením mechanizace pro budovy v do 12 m	17.02.2020	23.04.2020	48,73	26,495	341,13			
PSV	Práce a dodávky PSV	06.03.2020	06.07.2020	86,11	0,000	602,74			
766	Konstrukce truhlářské	06.03.2020	06.07.2020	86,11	0,000	602,74			
766211400	Montáž madel schodišťových dřevěných dílčích z jednoho kusu š do 15 cm	12.06.2020	12.06.2020	0,27	14,000	1,89			
766211811	Demontáž schodišťového madla	11.03.2020	11.03.2020	0,17	14,000	1,19			
766411821	Demontáž truhlářského obložení stěn z palubek	06.03.2020	10.03.2020	2,60	111,918	18,19			
766411822	Demontáž truhlářského obložení stěn podkladových roštů	06.03.2020	06.03.2020	0,70	111,918	4,87			
766660001	Montáž dveřních křidel otvíravých 1křídlových š do 0,8 m do ocelové zárubně	26.06.2020	26.06.2020	0,36	3,000	2,52			
766660002	Montáž dveřních křidel otvíravých 1křídlových š přes 0,8 m do ocelové zárubně	26.06.2020	26.06.2020	0,26	2,000	1,83			
766660171	Montáž dveřních křidel otvíravých 1křídlových š do 0,8 m do obložkové zárubně	26.06.2020	26.06.2020	0,39	3,000	2,71			
7666607R1	D+M dveřních doplňků - madlo na dveře WC invalida	06.07.2020	06.07.2020	0,11	1,000	0,74			
766682111	Montáž zárubní obložkových pro dveře jednokřídlové tl stěny do 170 mm	18.05.2020	18.05.2020	0,63	3,000	4,39			
766694111	Montáž parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky do 30 cm délky do 1,0 m	07.05.2020	07.05.2020	0,44	18,000	3,11			
766695213	Montáž truhlářských prahů dveří 1křídlových šířky přes 10 cm	29.06.2020	29.06.2020	0,13	7,000	0,91			
766812840	Demontáž kuchyňských linek dřevěných nebo kovových délky do 2,1 m	06.03.2020	06.03.2020	0,20	3,000	1,43			
998766102	Přesun hmot tonážní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 12 m	07.05.2020	06.07.2020	42,06	0,329	294,42			
767	Konstrukce zámečnické	06.03.2020	08.06.2020	66,45	0,000	465,17			
7672201R1	Vaspravení a nový nátěr schodišťového zábradlí	08.06.2020	08.06.2020	0,45	1,000	3,17			
767661811	Demontáž mříží pevných nebo otevíravých	06.03.2020	06.03.2020	0,06	2,000	0,42			
771	Podlahy z dlaždic	06.03.2020	07.05.2020	44,65	0,000	312,58			
771571810	Demontáž podlah z dlaždic keramických kladených do malty	06.03.2020	06.03.2020	0,91	34,680	6,38			
771574131	Montáž podlah keramických režných protiskluzných lepených flexibilním lepidlem do 50 ks/m2	04.05.2020	07.05.2020	3,65	74,680	25,58			
771591111	Podlahy penetrace podkladu	01.05.2020	01.05.2020	0,23	74,680	1,64			
998771102	Přesun hmot tonážní pro podlahy z dlaždic v objektech v do 12 m	04.05.2020	04.05.2020	0,18	1,975	1,25			
998771181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 771 prováděný bez použití mechanizace	04.05.2020	04.05.2020	0,16	1,975	1,13			
773	Podlahy z litého teraca	08.05.2020	11.05.2020	1,48	0,000	10,38			
7739011R1	Oprava schodiště z litého teraca strojní broušení povrchu	08.05.2020	11.05.2020	1,48	3,220	10,38			
776	Podlahy povlakové	06.03.2020	10.03.2020	2,50	0,000	17,48			
776201812	Demontáž lepených povlakových podlah s podložkou ručně	06.03.2020	10.03.2020	2,50	137,110	17,48			
781	Dokončovací práce - obklady	06.03.2020	30.04.2020	39,99	0,000	279,93			
781411810	Demontáž obkladů z obkladaček pórovinových kladených do malty	06.03.2020	10.03.2020	2,21	112,089	15,47			
781474113	Montáž obkladů vnitřních keramických hladkých do 19 ks/m2 lepených flexibilním lepidlem	24.04.2020	30.04.2020	4,99	108,971	34,93			

998781102	Přesun hmot tonážní pro obklady keramické v objektech v do 12 m	24.04.2020	24.04.2020	0,17	1,873	1,18			
998781181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 781 prováděný bez použití mechanizace	24.04.2020	24.04.2020	0,15	1,873	1,07			
783	Dokončovací práce - nátěry	01.06.2020	03.06.2020	2,12	0,000	14,86			
783314101	Základní jednonásobný syntetický nátěr zámečnických konstrukcí	01.06.2020	01.06.2020	0,13	10,000	0,92			
783315101	Mezinátěr jednonásobný syntetický standardní zámečnických konstrukcí	02.06.2020	02.06.2020	0,12	10,000	0,83			
783317101	Krycí jednonásobný syntetický standardní nátěr zámečnických konstrukcí	03.06.2020	03.06.2020	0,12	10,000	0,86			
784	Dokončovací práce - malby a tapety	20.05.2020	05.06.2020	12,50	0,000	87,49			
784181101	Základní akrylátová jednonásobná penetrace podkladu v místnostech výšky do 3,80m	20.05.2020	21.05.2020	1,00	426,254	7,03			
784211101	Dvojnásobné bílé malby ze směsí za mokra výborně otěruvzdorných v místnostech výšky do 3,80 m	22.05.2020	27.05.2020	3,17	426,254	22,17			
7843210R1	Malby omyvatelné dvojnásobné, do výšky 1,2m	05.06.2020	05.06.2020	0,50	15,750	3,49			
M	Práce a dodávky M	17.02.2020	17.02.2020	0,38	0,000	2,68			
21-M	Elektromontáže	17.02.2020	17.02.2020	0,38	0,000	2,68			
2108R1	D+M zvonku na WC pro invalidy	17.02.2020	17.02.2020	0,38	1,000	2,68			
02c	Interiér 2NP	06.03.2020	29.06.2020	81,68	0,000	571,73			
HSV	Práce a dodávky HSV	06.03.2020	29.05.2020	60,23	0,000	421,62			
3	Svislé a kompletní konstrukce	16.03.2020	23.03.2020	5,72	0,000	40,05			
311R	Zdivo z tvárnic pórobetonových	23.03.2020	23.03.2020	0,72	2,954	5,05			
317142412	Překlad nenosný přímý z pórobetonu v příčkách tl 75 mm dl přes 1000 mm do 1250 mm	17.03.2020	17.03.2020	0,02	2,000	0,16			
317142432	Překlad nenosný přímý z pórobetonu v příčkách tl 125 mm dl přes 1000 do 1250 mm	16.03.2020	16.03.2020	0,07	4,000	0,46			
317941123	Osazování ocelových válcovaných nosníků na zdivu I, IE, U, UE nebo L do č 22	16.03.2020	16.03.2020	0,06	0,054	0,45			
342272215	Příčka z pórobetonových hladkých tvárnic na tenkovrstvou maltu tl 75 mm	17.03.2020	17.03.2020	0,26	7,168	1,84			
342272235	Příčka z pórobetonových hladkých tvárnic na tenkovrstvou maltu tl 125 mm	17.03.2020	19.03.2020	2,23	57,829	15,61			
346244381	Plentování jednostranné v do 200 mm válcovaných nosníků cihlami	18.03.2020	18.03.2020	0,06	0,700	0,42			
6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	23.03.2020	29.05.2020	49,23	0,000	344,62			
611142001	Potažení vnitřních stropů sklovláknitým pleťvem vtačeným do tenkovrstvé hmoty	30.03.2020	06.04.2020	5,82	176,980	40,71			
611311131	Potažení vnitřních rovných stropů vápenným štukem tloušťky do 3 mm	28.04.2020	04.05.2020	4,53	176,980	31,68			
612142001	Potažení vnitřních stěn sklovláknitým pleťvem vtačeným do tenkovrstvé hmoty	07.04.2020	27.04.2020	14,49	563,325	101,40			
612311131	Potažení vnitřních stěn vápenným štukem tloušťky do 3 mm	05.05.2020	19.05.2020	10,94	563,325	76,61			
612325403	Oprava vnitřní vápenocementové hrubé omítky stěn v rozsahu plochy do 50%	23.03.2020	08.04.2020	12,67	476,720	88,67			
632451111	Cementový samonivelační potěr ze suchých směsí tloušťky do 30 mm	23.04.2020	29.05.2020	26,23	169,261	183,62			
9	Ostatní konstrukce a práce, bourání	06.03.2020	11.03.2020	3,48	0,000	24,36			
949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m2	10.03.2020	11.03.2020	1,33	176,980	9,29			
962031133	Bourání příček z cihel pálených na MVC tl do 150 mm	09.03.2020	11.03.2020	2,48	122,260	17,36			
968072455	Vybourání kovových dveřních zárubní pl do 2 m2	06.03.2020	09.03.2020	1,89	28,200	13,24			

971033641	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 4 m2 na MVC nebo MV tl do 300 mm	10.03.2020	10.03.2020	0,02	0,091	0,15			
997	Přesun sutě	10.03.2020	16.03.2020	4,70	0,000	32,88			
997013113	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 12 m s použitím mechanizace	10.03.2020	16.03.2020	4,70	43,550	32,88			
997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se	16.03.2020	16.03.2020	0,39	43,550	2,72			
997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	16.03.2020	16.03.2020	0,28	653,250	1,96			
997013831	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu smíšeného kód odpadu 170 904	10.03.2020	16.03.2020	4,22	43,550	29,54			
998	Přesun hmot	16.03.2020	29.05.2020	54,08	0,000	378,55			
998017002	Přesun hmot s omezením mechanizace pro budovy v do 12 m	16.03.2020	29.05.2020	54,08	34,025	378,55			
PSV	Práce a dodávky PSV	06.03.2020	29.06.2020	81,68	0,000	571,73			
763	Konstrukce suché výstavby	09.03.2020	15.05.2020	49,32	0,000	345,25			
763111461.1	Příčka ze sádrokartonových desek s nosnou konstrukcí z jednoduchých ocelových profilů UW, CW dvojitě opláštěná deskami akustickými tl. 2 x 12,5 mm, EI 90, příčka tl. 125 mm, profil 75 Tl tl. 60 mm 40 kg/m3, Rw 60-65 dB	09.03.2020	12.03.2020	3,77	35,204	26,39			
763111717	SDK příčka základní penetrační nátěr	15.05.2020	15.05.2020	0,32	70,408	2,25			
763111771	Příplatek k SDK příčce za rovinnost kvality Q3	12.03.2020	12.03.2020	0,75	70,408	5,28			
998763302	Přesun hmot tonážní pro sádrokartonové konstrukce v objektech v do 12 m	09.03.2020	12.03.2020	3,35	2,033	23,43			
998763381	Příplatek k přesunu hmot tonážní 763 SDK prováděný bez použití mechanizace	09.03.2020	12.03.2020	3,19	2,033	22,34			
766	Konstrukce truhlářské	06.03.2020	29.06.2020	81,68	0,000	571,73			
766211400	Montáž madel schodišťových dřevěných dílčích z jednoho kusu š do 15 cm	12.06.2020	12.06.2020	0,27	14,000	1,89			
766660171	Montáž dveřních křidel otvíravých 1křídlových š do 0,8 m do obložkové zárubně	26.06.2020	29.06.2020	1,68	13,000	11,73			
766660172	Montáž dveřních křidel otvíravých 1křídlových š přes 0,8 m do obložkové zárubně	26.06.2020	26.06.2020	0,28	2,000	1,96			
766682111	Montáž zárubní obložkových pro dveře jednokřídlové tl stěny do 170 mm	18.05.2020	21.05.2020	3,13	15,000	21,94			
766694111	Montáž parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky do 30 cm délky do 1,0 m	08.05.2020	08.05.2020	0,44	18,000	3,11			
76669412R1	Montáž ostatních truhlářských konstrukcí parapetních desek dřevěných nebo plastových, atypický tvar	08.05.2020	08.05.2020	0,13	1,000	0,92			
766695213	Montáž truhlářských prahů dveří 1křídlových šířky přes 10 cm	29.06.2020	29.06.2020	0,28	15,000	1,95			
7668111R1	D+M kuchyňských linek korpusu, viz O5	25.06.2020	25.06.2020	0,87	1,000	6,09			
766812840	Demontáž kuchyňských linek dřevěných nebo kovových délky do 2,1 m	06.03.2020	06.03.2020	0,20	3,000	1,43			
998766102	Přesun hmot tonážní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 12 m	08.05.2020	29.06.2020	36,11	0,637	252,77			
998766181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 766 prováděný bez použití mechanizace	08.05.2020	29.06.2020	36,07	0,637	252,46			
767	Konstrukce zámečnické	06.03.2020	08.06.2020	66,45	0,000	465,17			
7672201R1	Vaspravení a nový nátěr schodišťového zábradlí	08.06.2020	08.06.2020	0,45	1,000	3,17			
767661811	Demontáž mříží pevných nebo otevíravých	06.03.2020	06.03.2020	0,06	2,000	0,42			
771	Podlahy z dlaždic	16.03.2020	20.05.2020	47,11	0,000	329,76			
771571810	Demontáž podlah z dlaždic keramických kladených do malty	16.03.2020	17.03.2020	1,32	50,381	9,27			

771574131	Montáž podlah keramických režných protiskluzných lepených flexibilním lepidlem do 50 ks/m2	19.05.2020	20.05.2020	1,11	22,661	7,76			
771591111	Podlahy penetrace podkladu	18.05.2020	18.05.2020	0,07	22,661	0,50			
998771102	Přesun hmot tonážní pro podlahy z dlaždic v objektech v do 12 m	18.05.2020	20.05.2020	2,05	0,599	14,38			
998771181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 771 prováděný bez použití mechanizace	18.05.2020	20.05.2020	2,05	0,599	14,34			
773	Podlahy z litého teraca	08.05.2020	14.05.2020	4,61	0,000	32,28			
7739011R1	Oprava schodiště z litého teraca strojní broušení povrchu	08.05.2020	14.05.2020	4,61	10,010	32,28			
776	Podlahy povlakové	09.03.2020	01.06.2020	60,08	0,000	420,59			
776121311	Vodou ředitelná penetrace savého podkladu povlakových podlah ředěná v poměru 1:1	21.05.2020	21.05.2020	0,61	146,600	4,25			
776201812	Demontáž lepených povlakových podlah s podložkou ručně	09.03.2020	11.03.2020	2,13	116,860	14,90			
776221111	Lepení pásů z PVC standardním lepidlem	22.05.2020	26.05.2020	2,44	146,600	17,08			
776411111	Montáž obvodových soklíků výšky do 80 mm	27.05.2020	01.06.2020	3,08	172,720	21,59			
998776102	Přesun hmot tonážní pro podlahy povlakové v objektech v do 12 m	21.05.2020	01.06.2020	7,04	0,558	49,31			
998776181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 776 prováděný bez použití mechanizace	21.05.2020	01.06.2020	7,04	0,558	49,28			
781	Dokončovací práce - obklady	12.03.2020	19.05.2020	48,85	0,000	341,95			
781411810	Demontáž obkladů z obkladaček pórovinových kladených do malty	12.03.2020	13.03.2020	1,51	76,770	10,59			
781474113	Montáž obkladů vnitřních keramických hladkých do 19 ks/m2 lepených flexibilním lepidlem	15.05.2020	19.05.2020	2,85	62,258	19,95			
781479191	Příplatek k montáži obkladů vnitřních keramických hladkých za plochu do 10 m2	15.05.2020	15.05.2020	0,27	28,818	1,87			
781479192	Příplatek k montáži obkladů vnitřních keramických hladkých za omezený prostor	15.05.2020	19.05.2020	2,54	57,758	17,76			
998781102	Přesun hmot tonážní pro obklady keramické v objektech v do 12 m	15.05.2020	19.05.2020	2,10	1,070	14,68			
998781181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 781 prováděný bez použití mechanizace	15.05.2020	19.05.2020	2,09	1,070	14,61			
784	Dokončovací práce - malby a tapety	15.05.2020	29.05.2020	10,75	0,000	75,28			
784181101	Základní akrylátová jednonásobná penetrace podkladu v místnostech výšky do 3,80m	15.05.2020	18.05.2020	1,75	740,305	12,22			
784211101	Dvojnásobné bílé malby ze směsí za mokra výborně otěruvzdorných v místnostech výšky do 3,80 m	19.05.2020	26.05.2020	5,50	740,305	38,50			
7843210R1	Malby omyvatelné dvojnásobné, do výšky 1,2m	29.05.2020	29.05.2020	0,75	23,850	5,28			
02d	Interiér Podkroví	06.03.2020	30.06.2020	82,14	0,000	574,98			
HSV	Práce a dodávky HSV	13.03.2020	05.05.2020	37,47	0,000	262,28			
3	Svislé a kompletní konstrukce	20.03.2020	23.03.2020	1,43	0,000	10,00			
317142432	Překlad nenosný přímý z pórobetonu v příčkách tl 125 mm dl přes 1000 do 1250 mm	20.03.2020	20.03.2020	0,08	5,000	0,58			
342272215	Příčka z pórobetonových hladkých tvárnic na tenkovrstvou maltu tl 75 mm	20.03.2020	20.03.2020	0,09	2,352	0,60			
342272235	Příčka z pórobetonových hladkých tvárnic na tenkovrstvou maltu tl 125 mm	20.03.2020	20.03.2020	0,88	22,935	6,19			
346272266	Přizdívka z pórobetonových tvárnic tl 200 mm	23.03.2020	23.03.2020	0,43	6,882	3,00			
6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	24.03.2020	05.05.2020	30,12	0,000	210,83			
612142001	Potažení vnitřních stěn sklovláknitým pletivem vtačeným do tenkovrstvé hmoty	06.04.2020	14.04.2020	6,77	263,440	47,42			

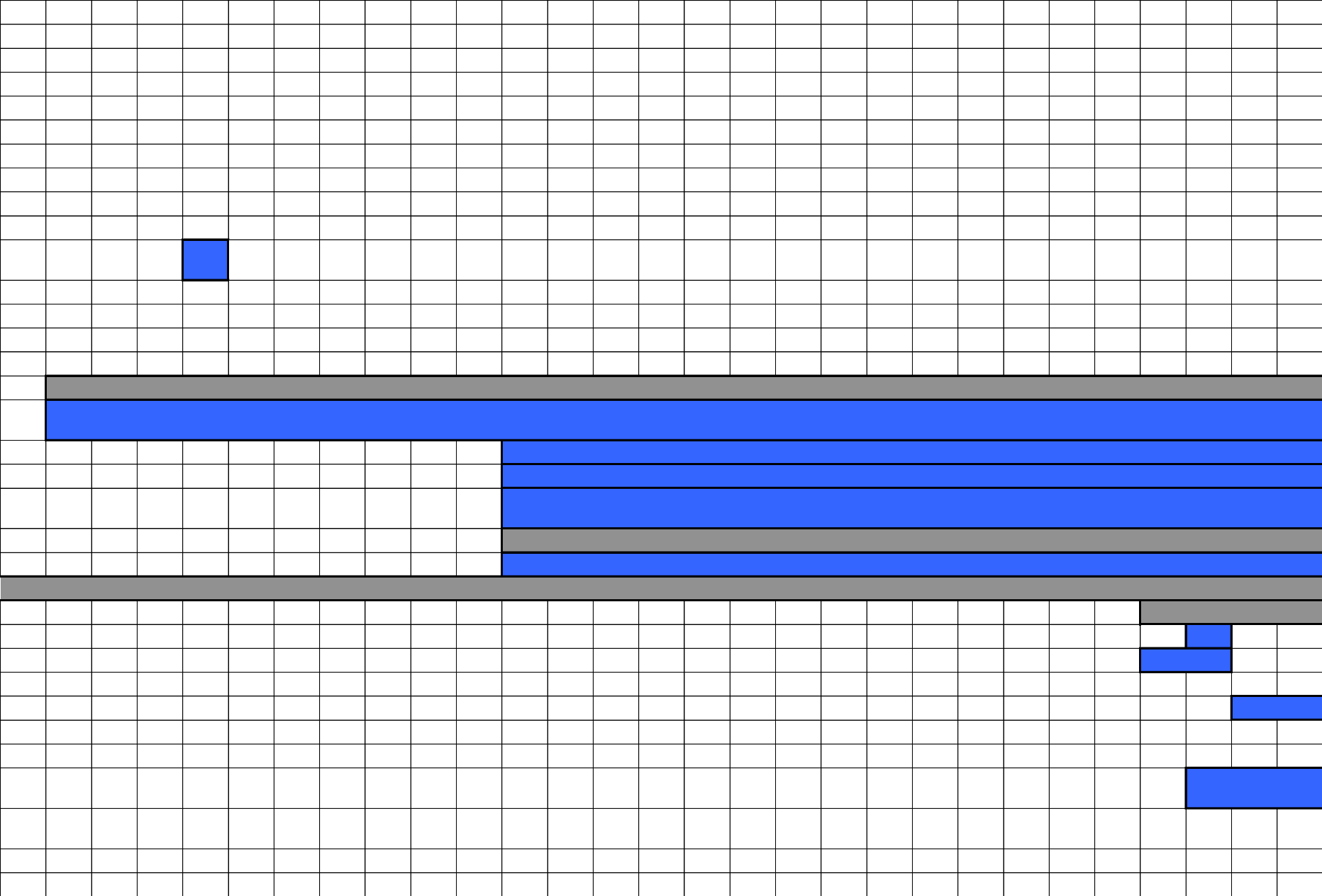
612311131	Potažení vnitřních stěn vápenným štukem tloušťky do 3 mm	28.04.2020	05.05.2020	5,12	263,440	35,83			
612325403	Oprava vnitřní vápenocementové hrubé omítky stěn v rozsahu plochy do 50%	24.03.2020	03.04.2020	8,45	317,914	59,13			
632451111	Cementový samonivelační potěr ze suchých směsí tloušťky do 30 mm	23.04.2020	23.04.2020	0,10	3,850	0,67			
9	Ostatní konstrukce a práce, bourání	13.03.2020	16.03.2020	1,33	0,000	9,33			
949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m2	13.03.2020	16.03.2020	1,33	177,740	9,33			
962031133	Bourání příček z cihel pálených na MVC tl do 150 mm	13.03.2020	13.03.2020	0,51	25,180	3,58			
968072455	Vybourání kovových dveřních zárubní pl do 2 m2	13.03.2020	16.03.2020	1,18	17,600	8,26			
971033641	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 4 m2 na MVC nebo MV tl do 300 mm	16.03.2020	16.03.2020	0,02	0,091	0,15			
997	Přesun sutě	13.03.2020	18.03.2020	3,99	0,000	27,96			
997013113	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 12 m s použitím mechanizace	13.03.2020	17.03.2020	2,22	20,575	15,53			
997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se	17.03.2020	17.03.2020	0,18	20,575	1,29			
997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	17.03.2020	17.03.2020	0,13	308,625	0,93			
997013831	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu směsného kód odpadu 170 904	17.03.2020	18.03.2020	1,99	20,575	13,96			
998	Přesun hmot	20.03.2020	05.05.2020	32,47	0,000	227,28			
998017002	Přesun hmot s omezením mechanizace pro budovy v do 12 m	20.03.2020	05.05.2020	32,47	13,822	227,28			
PSV	Práce a dodávky PSV	06.03.2020	30.06.2020	82,14	0,000	574,98			
713	Izolace tepelné	15.05.2020	27.05.2020	8,15	0,000	57,02			
713151111	Montáž izolace tepelné střeš šikmých kladené volně mezi krokve rohoží, pásů, desek	18.05.2020	18.05.2020	0,48	67,540	3,38			
713151121	Montáž izolace tepelné střeš šikmých kladené volně pod krokve rohoží, pásů, desek	25.05.2020	27.05.2020	2,08	323,926	14,58			
713151147	Montáž izolace tepelné střeš šikmých parotěsné reflexní tl 35 mm	15.05.2020	18.05.2020	1,29	196,812	9,05			
998713102	Přesun hmot tonážní pro izolace tepelné v objektech v do 12 m	15.05.2020	27.05.2020	8,15	1,109	57,02			
998713181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 713 prováděný bez použití mechanizace	15.05.2020	27.05.2020	8,11	1,109	56,80			
762	Konstrukce tesařské	27.03.2020	02.04.2020	4,75	0,000	33,27			
762083121	Impregnace řeziva proti dřevokaznému hmyzu, houbám a plísním máčením třída ohrožení 1 a 2	27.03.2020	27.03.2020	0,21	1,843	1,44			
762511284	Podlahové kce podkladové dvouvrstvé z desek OSB tl 2x15 mm broušených na pero a drážku lepených	01.04.2020	02.04.2020	1,75	51,570	12,27			
762526110	Položení polštáře pod podlahy při osově vzdálenosti 65 cm	30.03.2020	31.03.2020	1,10	51,570	7,71			
998762102	Přesun hmot tonážní pro kce tesařské v objektech v do 12 m	27.03.2020	02.04.2020	4,24	1,932	29,69			
998762181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 762 prováděný bez použití mechanizace	27.03.2020	02.04.2020	4,22	1,932	29,52			
763	Konstrukce suché výstavby	17.03.2020	10.06.2020	61,72	0,000	432,01			
763111461.1	Příčka ze sádkartonových desek s nosnou konstrukcí z jednoduchých ocelových profilů UW, CW dvojitě opláštěná deskami akustickými tl. 2 x 12,5 mm, EI 90, příčka tl. 125 mm, profil 75 TI tl. 60 mm 40 kg/m3, Rw 60-65 dB	12.05.2020	15.05.2020	3,46	32,280	24,20			
763111717	SDK příčka základní penetrační nátěr	10.06.2020	10.06.2020	0,30	64,560	2,07			

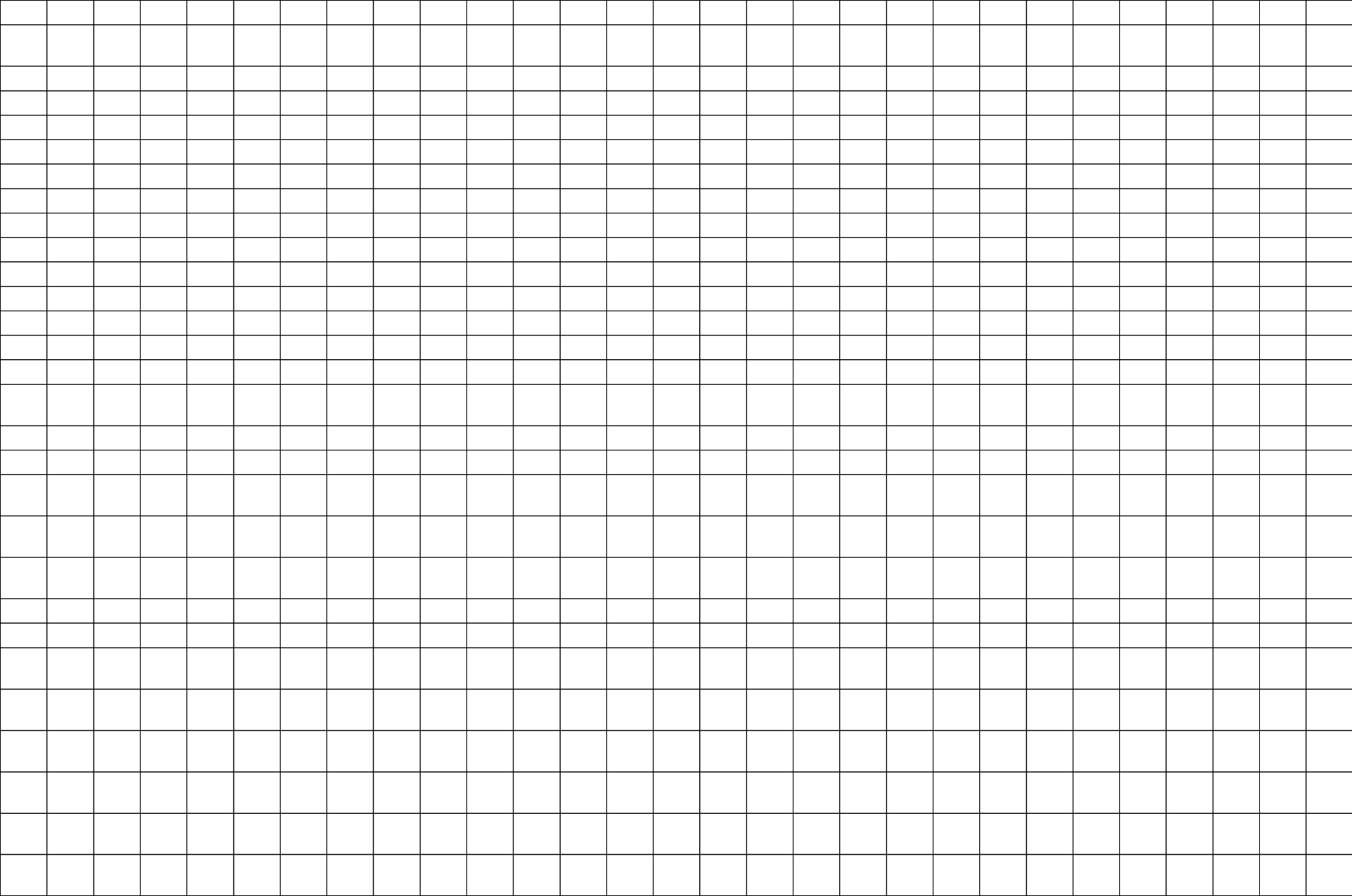
763111771	Příplatek k SDK přičce za rovinnost kvality Q3	15.05.2020	15.05.2020	0,69	64,560	4,84			
763111811	Demontáž SDK přičky s jednoduchou ocelovou nosnou konstrukcí opláštění jednoduché	17.03.2020	17.03.2020	0,29	20,500	2,03			
763131411	SDK podhled desky 1xA 12,5 bez TI dvouvrstvá spodní kce profil CD+UD	18.05.2020	22.05.2020	4,96	71,794	34,75			
763131771	Příplatek k SDK podhledu za rovinnost kvality Q3	22.05.2020	22.05.2020	0,51	71,794	3,59			
763161710	SDK podkroví deska 1xA 12,5 bez TI dvouvrstvá spodní kce profil CD+UD REI 15	25.05.2020	09.06.2020	11,45	125,018	80,14			
763161821	Demontáž SDK podkroví s dvouvrstvou nosnou kci z ocelových profilů opláštění jednoduché	17.03.2020	25.03.2020	6,07	288,000	42,48			
998763302	Přesun hmot tonážní pro sádkartonové konstrukce v objektech v do 12 m	17.03.2020	10.06.2020	61,72	4,196	432,01			
998763381	Příplatek k přesunu hmot tonážní 763 SDK prováděný bez použití mechanizace	17.03.2020	10.06.2020	61,40	4,196	429,77			
766	Konstrukce truhlářské	06.03.2020	29.06.2020	81,29	0,000	569,03			
766211400	Montáž madel schodišťových dřevěných dílčích z jednoho kusu š do 15 cm	12.06.2020	12.06.2020	0,27	14,000	1,89			
766660171	Montáž dveřních křidel otvřívacích 1křídlových š do 0,8 m do obložkové zárubně	26.06.2020	29.06.2020	1,29	10,000	9,03			
766660172	Montáž dveřních křidel otvřívacích 1křídlových š přes 0,8 m do obložkové zárubně	26.06.2020	26.06.2020	0,28	2,000	1,96			
766682111	Montáž zárubní obložkových pro dveře jednokřídlové tl stěny do 170 mm	10.06.2020	12.06.2020	2,51	12,000	17,55			
766694111	Montáž parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky do 30 cm délky do 1,0 m	08.05.2020	08.05.2020	0,22	9,000	1,55			
766695213	Montáž truhlářských prahů dveří 1křídlových šířky přes 10 cm	29.06.2020	29.06.2020	0,22	12,000	1,56			
7668111R1	D+M kuchyňských linek korpusu, viz O5	25.06.2020	26.06.2020	1,87	1,000	13,09			
766812840	Demontáž kuchyňských linek dřevěných nebo kovových délky do 2,1 m	06.03.2020	06.03.2020	0,14	2,000	0,95			
998766102	Přesun hmot tonážní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 12 m	08.05.2020	29.06.2020	36,09	0,541	252,66			
998766181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 766 prováděný bez použití mechanizace	08.05.2020	29.06.2020	36,06	0,541	252,39			
767	Konstrukce zámečnické	06.03.2020	08.06.2020	66,45	0,000	465,17			
7672201R1	Vaspravení a nový nátěr schodišťového zábradlí	08.06.2020	08.06.2020	0,45	1,000	3,17			
767661811	Demontáž mříží pevných nebo otvřívacích	06.03.2020	06.03.2020	0,26	8,500	1,79			
771	Podlahy z dlaždic	16.03.2020	19.06.2020	69,09	0,000	483,60			
771274123	Montáž obkladů stupnic z dlaždic protiskluzných keramických flexibilní lepidlo š do 300 mm	19.06.2020	19.06.2020	0,06	1,500	0,45			
771274242	Montáž obkladů podstupnic z dlaždic protiskluzných keramických flexibilní lepidlo v do 200 mm	19.06.2020	19.06.2020	0,07	3,000	0,46			
771571810	Demontáž podlah z dlaždic keramických kladených do malty	16.03.2020	16.03.2020	0,60	22,720	4,18			
771574131	Montáž podlah keramických režných protiskluzných lepených flexibilním lepidlem do 50 ks/m2	17.06.2020	18.06.2020	1,70	34,830	11,93			
771591111	Podlahy penetrace podkladu	16.06.2020	16.06.2020	0,11	34,830	0,77			
998771102	Přesun hmot tonážní pro podlahy z dlaždic v objektech v do 12 m	16.06.2020	19.06.2020	3,09	0,946	21,60			
998771181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 771 prováděný bez použití mechanizace	16.06.2020	19.06.2020	3,08	0,946	21,54			
773	Podlahy z litého teraca	08.05.2020	14.05.2020	4,61	0,000	32,28			
7739011R1	Oprava schodiště z litého teraca strojní broušení povrchu	08.05.2020	14.05.2020	4,61	10,010	32,28			
776	Podlahy povlakové	09.03.2020	30.06.2020	81,14	0,000	567,98			

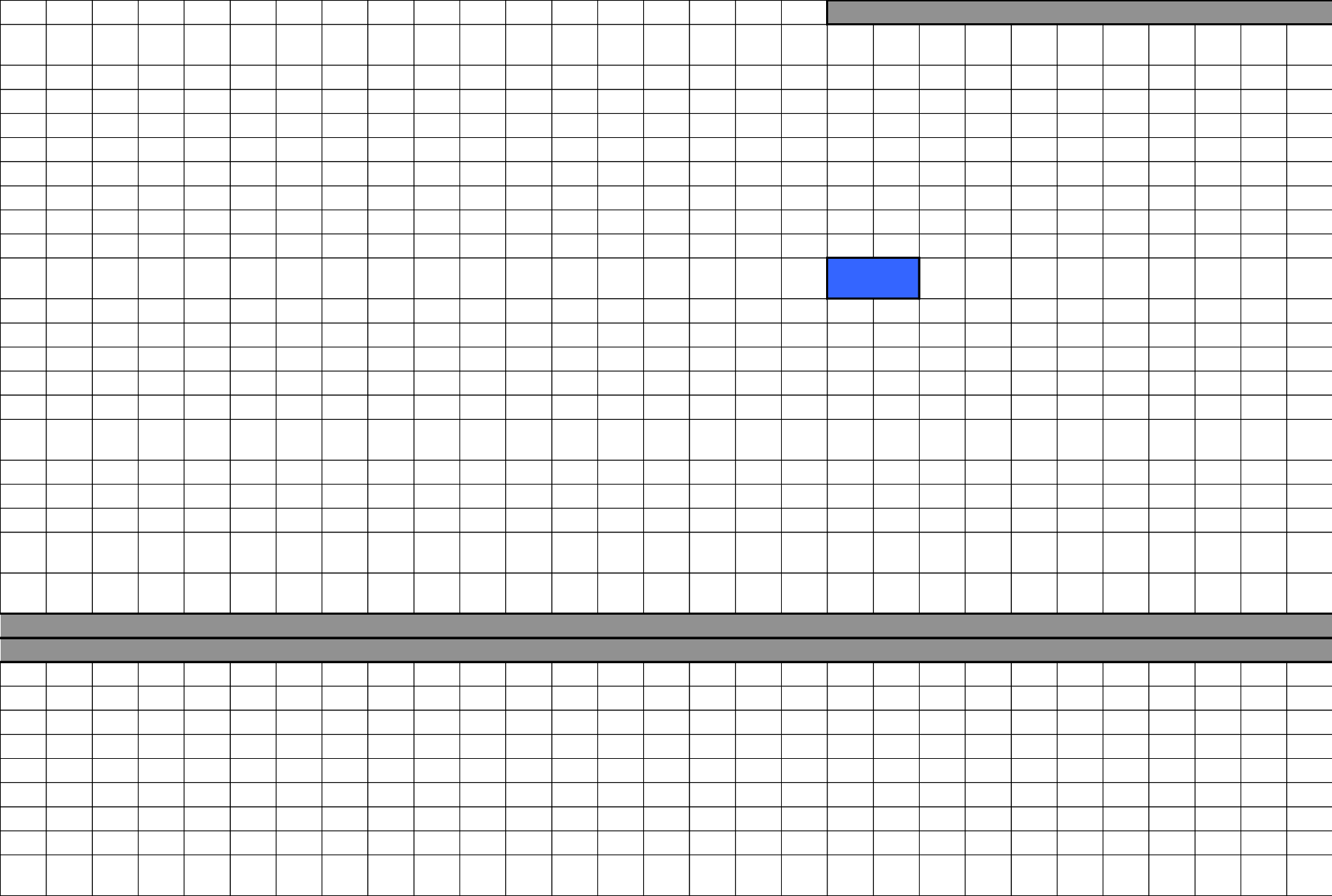
776121311	Vodou ředitelná penetrace savého podkladu povlakových podlah ředěná v poměru 1:1	22.06.2020	22.06.2020	0,53	127,710	3,70			
776201812	Demontáž lepených povlakových podlah s podložkou ručně	09.03.2020	11.03.2020	2,82	155,020	19,77			
776221111	Lepení pásů z PVC standardním lepidlem	23.06.2020	25.06.2020	2,13	127,710	14,88			
776411111	Montáž obvodových soklíků výšky do 80 mm	26.06.2020	30.06.2020	2,14	119,850	14,98			
998776102	Přesun hmot tonážní pro podlahy povlakové v objektech v do 12 m	22.06.2020	30.06.2020	6,04	0,479	42,26			
998776181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 776 prováděný bez použití mechanizace	22.06.2020	30.06.2020	6,03	0,479	42,24			
781	Dokončovací práce - obklady	12.03.2020	15.06.2020	67,53	0,000	472,71			
781411810	Demontáž obkladů z obkladaček pórovinových kladených do malty	12.03.2020	13.03.2020	1,44	72,888	10,06			
781474113	Montáž obkladů vnitřních keramických hladkých do 19 ks/m2 lepených flexibilním lepidlem	11.06.2020	15.06.2020	2,53	55,254	17,71			
781479192	Příplatek k montáži obkladů vnitřních keramických hladkých za omezený prostor	11.06.2020	15.06.2020	2,17	49,344	15,17			
998781102	Přesun hmot tonážní pro obklady keramické v objektech v do 12 m	11.06.2020	15.06.2020	2,09	0,950	14,60			
998781181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 781 prováděný bez použití mechanizace	11.06.2020	15.06.2020	2,08	0,950	14,54			
784	Dokončovací práce - malby a tapety	15.06.2020	23.06.2020	6,75	0,000	47,28			
784181101	Základní akrylátová jednonásobná penetrace podkladu v místnostech výšky do 3,80m	15.06.2020	16.06.2020	1,24	524,812	8,66			
784211101	Dvojnásobné bílé malby ze směsí za mokra výborně oteruvzdorných v místnostech výšky do 3,80 m	17.06.2020	22.06.2020	3,90	524,812	27,29			
7843210R1	Malby omyvatelné dvojnásobné, do výšky 1,2m	23.06.2020	23.06.2020	0,75	23,850	5,28			
05	ZTI	17.02.2020	31.03.2020	79,16	1 907,754	554,10			
HSV	Práce a dodávky HSV	18.03.2020	31.03.2020	35,86	311,926	251,01			
9	Ostatní konstrukce a práce, bourání	18.03.2020	31.03.2020	7,40	193,000	51,83			
972054141	Vybourání otvorů v ŽB stropech nebo klenbách pl do 0,0225 m2 tl do 150 mm	18.03.2020	19.03.2020	1,02	28,000	7,17			
974031132	Vysekání rýh ve zdivu cihelném hl do 50 mm š do 70 mm	30.03.2020	31.03.2020	1,18	56,000	8,26			
974031164	Vysekání rýh ve zdivu cihelném hl do 150 mm š do 150 mm	20.03.2020	27.03.2020	5,20	109,000	36,41			
997	Přesun sutě	18.03.2020	31.03.2020	28,45	118,926	199,18			
997013113	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 12 m s	18.03.2020	31.03.2020	9,71	6,607	67,99			
997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se	23.03.2020	31.03.2020	6,06	6,607	42,41			
997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	23.03.2020	31.03.2020	6,04	99,105	42,30			
997013831	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu směsného kód	23.03.2020	31.03.2020	6,64	6,607	46,48			
PSV	Práce a dodávky PSV	24.2.2020	7.7.2020	43,30	1 595,828	303,09			
721	Zdravotecnika - vnitřní kanalizace	24.2.2020	17.5.2020	10,90	516,443	76,29			
722	Zdravotecnika - vnitřní vodovod	2.3.2020	7.6.2020	17,38	934,543	121,63			
725	Zdravotecnika - zařízení předměty	2.3.2020	7.7.2020	14,92	138,838	104,41			
781	Dokončovací práce - obklady	22.6.2020	30.6.2020	0,11	6,004	0,75			
06	Výtapění	2.3.2020	30.6.2020	52,64	2 107,641	368,45			

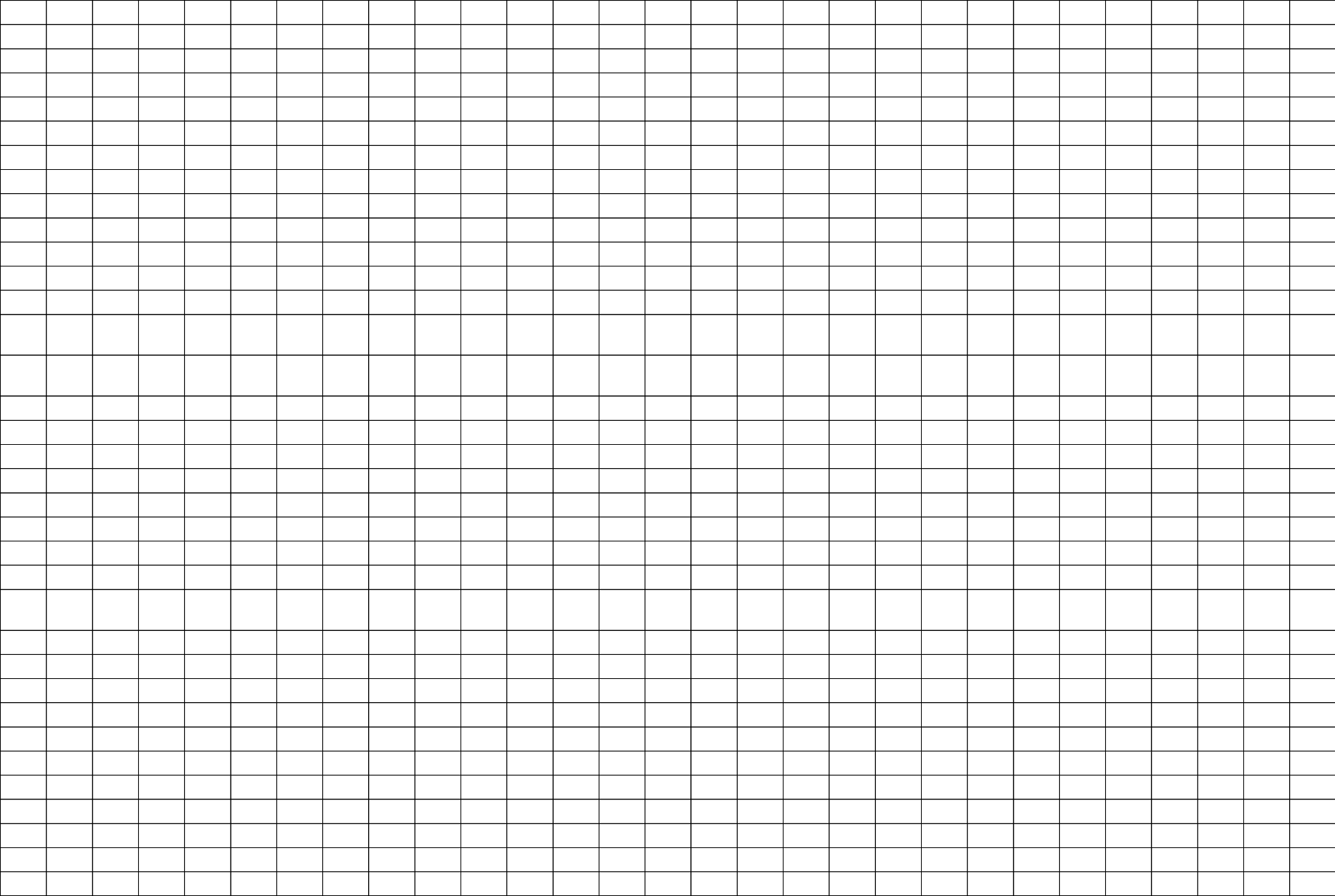
9	Ostatní konstrukce, bourání	16.3.2020	26.4.2020	8,30	50,200	58,08			
HSV	Práce a dodávky HSV	16.3.2020	26.4.2020	0,13	0,000	0,92			
997	Přesun sutě	16.3.2020	26.4.2020	0,27	21,996	1,88			
PSV	Práce a dodávky PSV	2.3.2020	30.6.2020	9,58	0,000	67,07			
723	Zdravotechnika - vnitřní plynovod	2.3.2020	31.5.2020	4,63	127,325	32,40			
731	Kotelny	13.4.2020	21.6.2020	3,50	13,298	24,48			
732	Ústřední vytápění - strojovny	30.3.2020	19.4.2020	0,33	1,000	2,31			
733	Ústřední vytápění - rozvodné potrubí	16.3.2020	17.5.2020	21,83	1 588,394	152,80			
734	Ústřední vytápění - armatury	1.4.2020	21.6.2020	2,50	250,208	17,50			
735	Ústřední vytápění - otopná tělesa	1.5.2020	30.6.2020	1,30	55,220	9,11			
M	Práce a dodávky M	25.5.2020	29.5.2020	0,27	0,000	1,90			
23-M	Montáže potrubí	25.5.2020	29.5.2020	0,27	0,000	1,90			
230230016	Tlakové zkoušky hlavní vzduchem 0,6 MPa DN 50	25.5.2020	29.5.2020	0,27	58,000	1,90			
07	VRN	17.02.2020	15.07.2020	109,52	4,000	766,61			
OST	Ostatní	7.7.2020	7.7.2020	1,00	1,000	7,00			
R01	Dodávka schodolezu, vč. zaučení obsluhy	7.7.2020	7.7.2020	1,00	1,000	7,00			
VRN	Vedlejší rozpočtové náklady	17.02.2020	7.7.2020	108,52	3,000	759,61			
VRN1	Průzkumné, geodetické a projektové práce	17.02.2020	7.7.2020	0,85	2,000	5,95			
012002000	Geodetické práce	17.02.2020	7.7.2020	0,45	1,000	3,15			
013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	6.7.2020	7.7.2020	0,40	1,000	2,80			
VRN3	Zařízení staveniště	17.02.2020	15.07.2020	107,67	1,000	753,66			
030001000	Zařízení staveniště	17.02.2020	15.07.2020	107,67	1,000	753,66			
D.1.4a-099	Hromosvod VV	9.3.2020	06.07.2020	16,92	1 476,000	118,43			
G	G	9.3.2020	06.07.2020	16,92	1 476,000	118,43			
D1	Hromosvod a uzemnění	9.3.2020	06.07.2020	16,92	1 476,000	118,43			
D1.4.d-99	Sílnoproud VV	24.2.2020	7.7.2020	130,65	5 920,700	914,52			
A	A	1.6.2020	7.7.2020	67,15	187,000	470,05			
D1	Svítlidla	1.6.2020	7.7.2020	67,15	187,000	470,05			
B	B	6.4.2020	30.6.2020	10,80	276,000	75,62			
D1	Přístroje	6.4.2020	30.6.2020	10,80	276,000	75,62			
C	C	13.4.2020	17.5.2020	7,59	836,700	53,14			
D1	Instalační materiál	13.4.2020	17.5.2020	7,59	836,700	53,14			
D	D	2.3.2020	17.5.2020	15,41	4 579,000	107,88			
D1	Kabeláž	2.3.2020	17.5.2020	15,41	4 579,000	107,88			

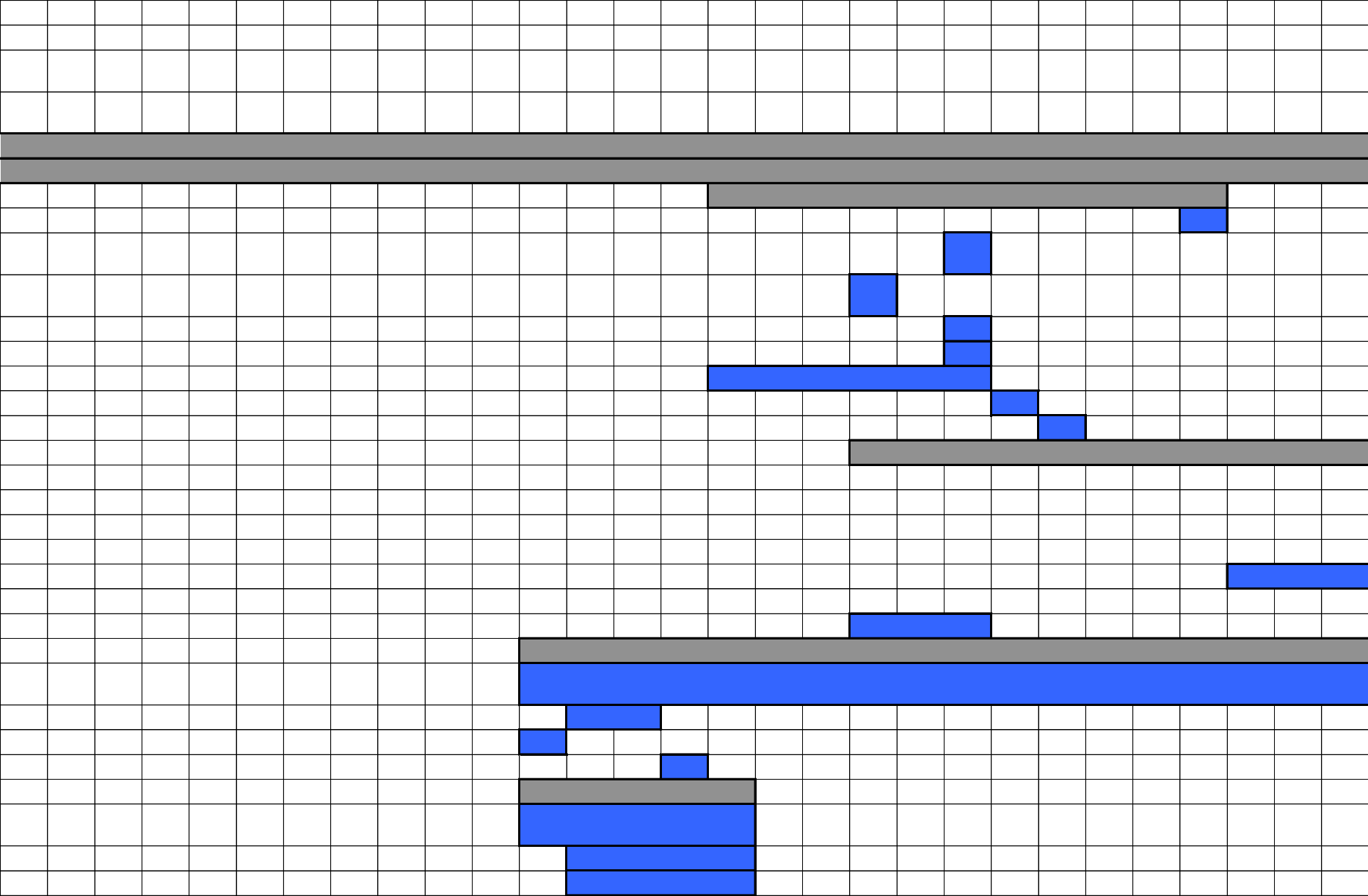
E	E	23.3.2020	31.5.2020	17,69	4,000	123,84			
D1	Rozvaděče	23.3.2020	31.5.2020	17,69	4,000	123,84			
F	F	24.2.2020	7.7.2020	12,00	38,000	84,00			
D1	Ostatní	24.2.2020	7.7.2020	12,00	38,000	84,00			
D1.4.e-99	Slaboproud VV	1.4.2020	30.6.2020	36,00	15 663,000	252,00			
SK	SK	1.4.2020	30.6.2020	27,00	13 199,000	189,00			
D1	SK - Strukturovaná kabeláž	1.4.2020	30.6.2020	27,00	13 199,000	189,00			
DT	DT	4.5.2020	30.6.2020	9,00	2 464,000	63,00			
D1	VTLF - Videotelefon	4.5.2020	30.6.2020	9,00	2 464,000	63,00			

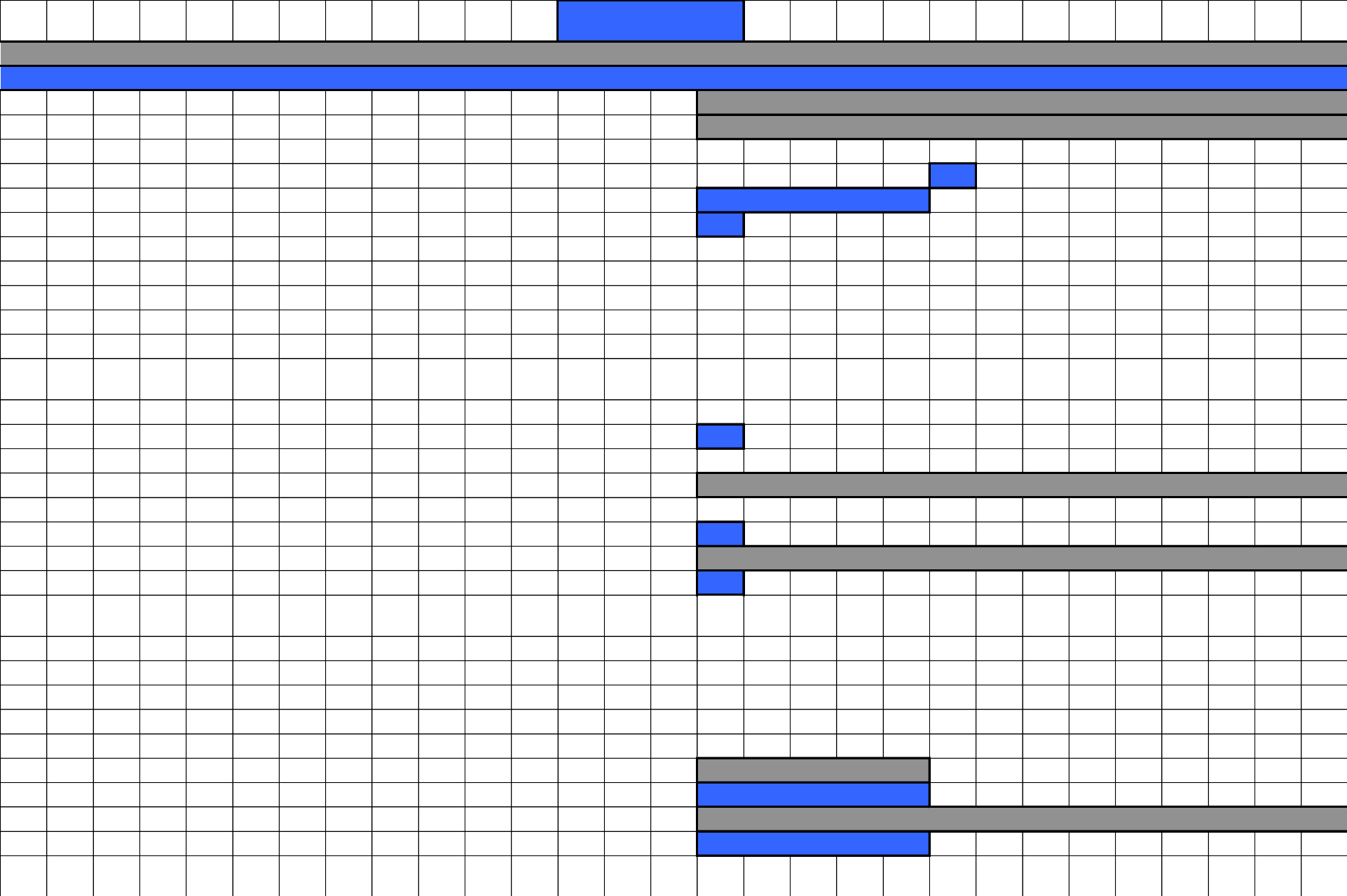


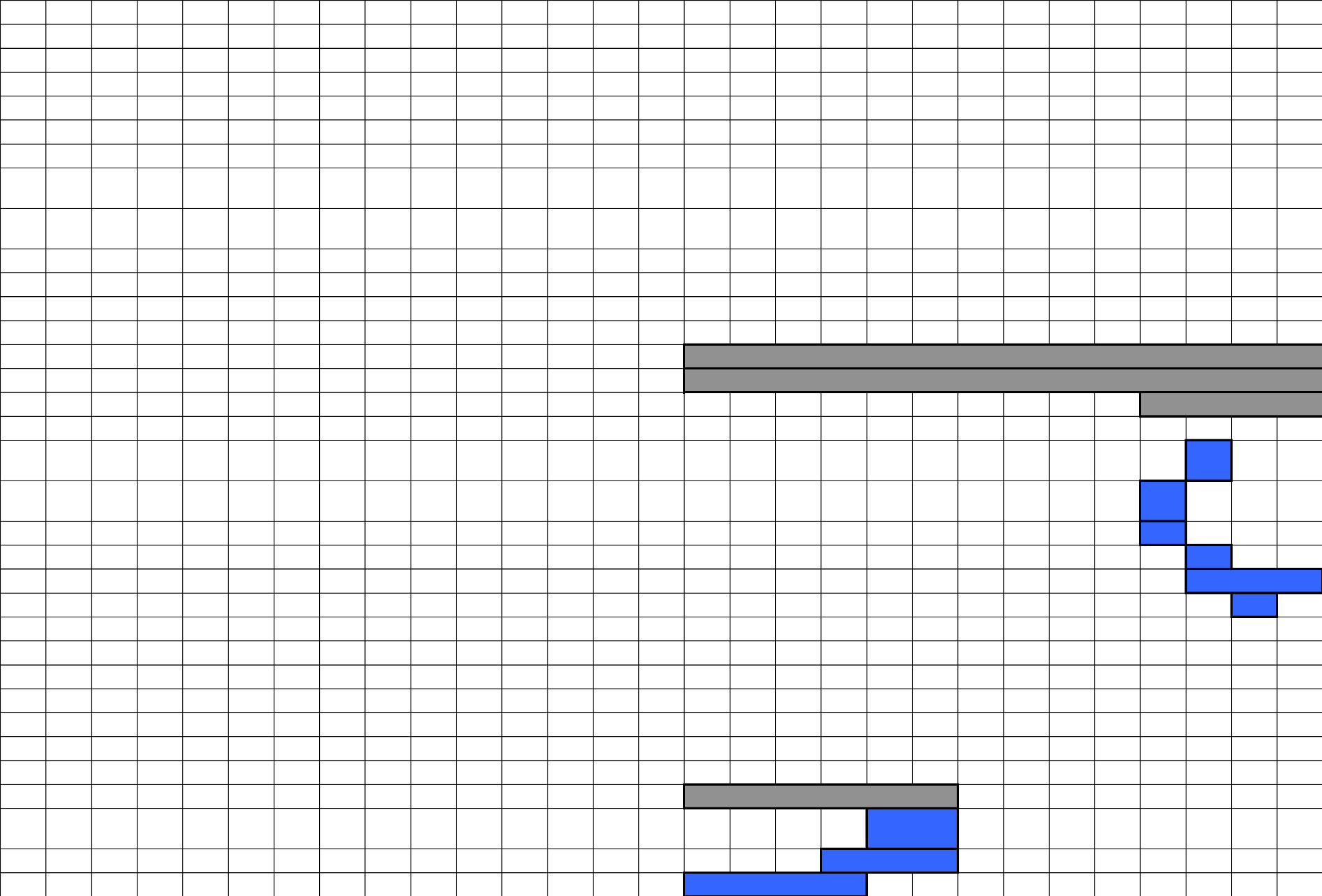


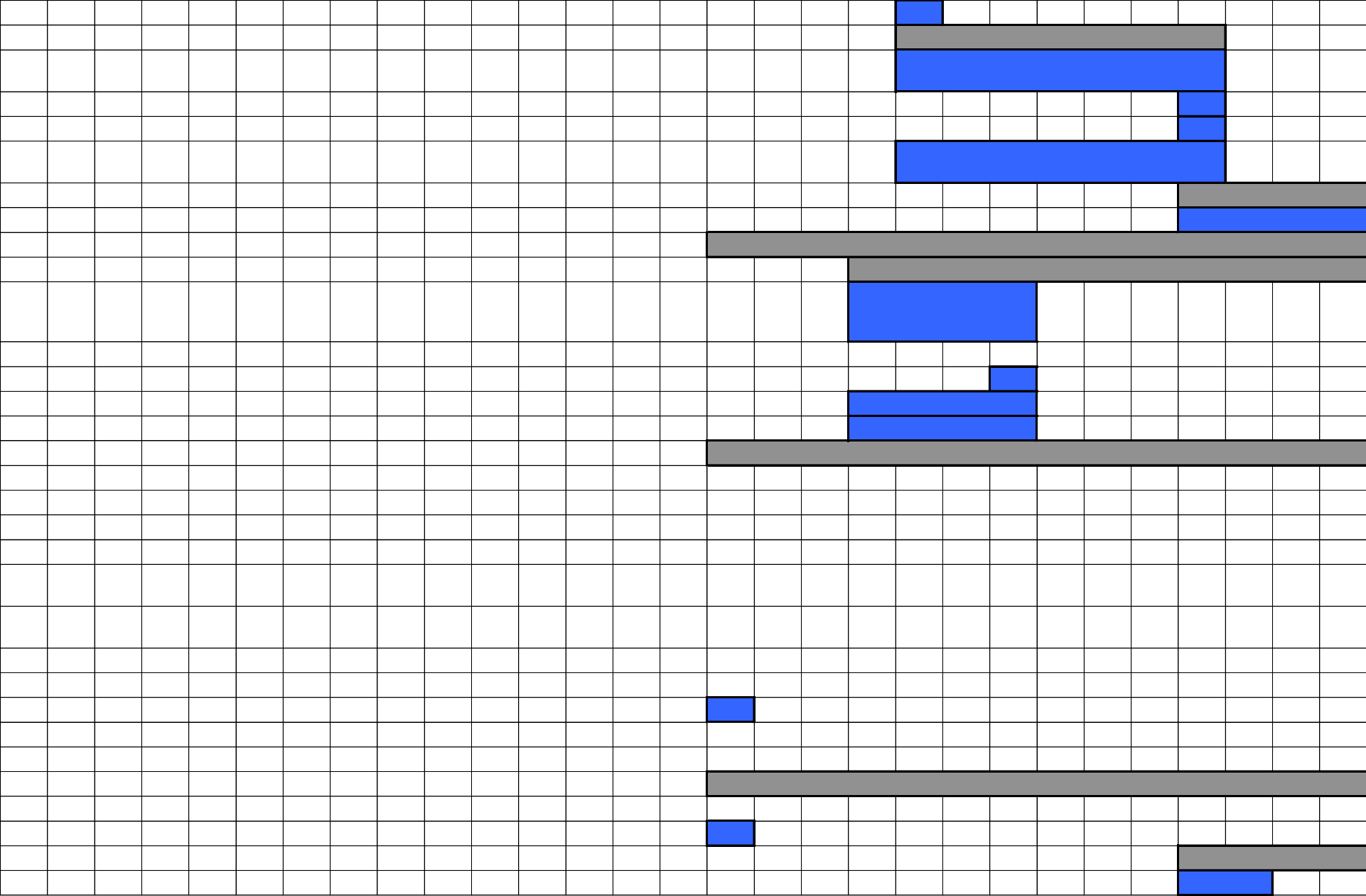


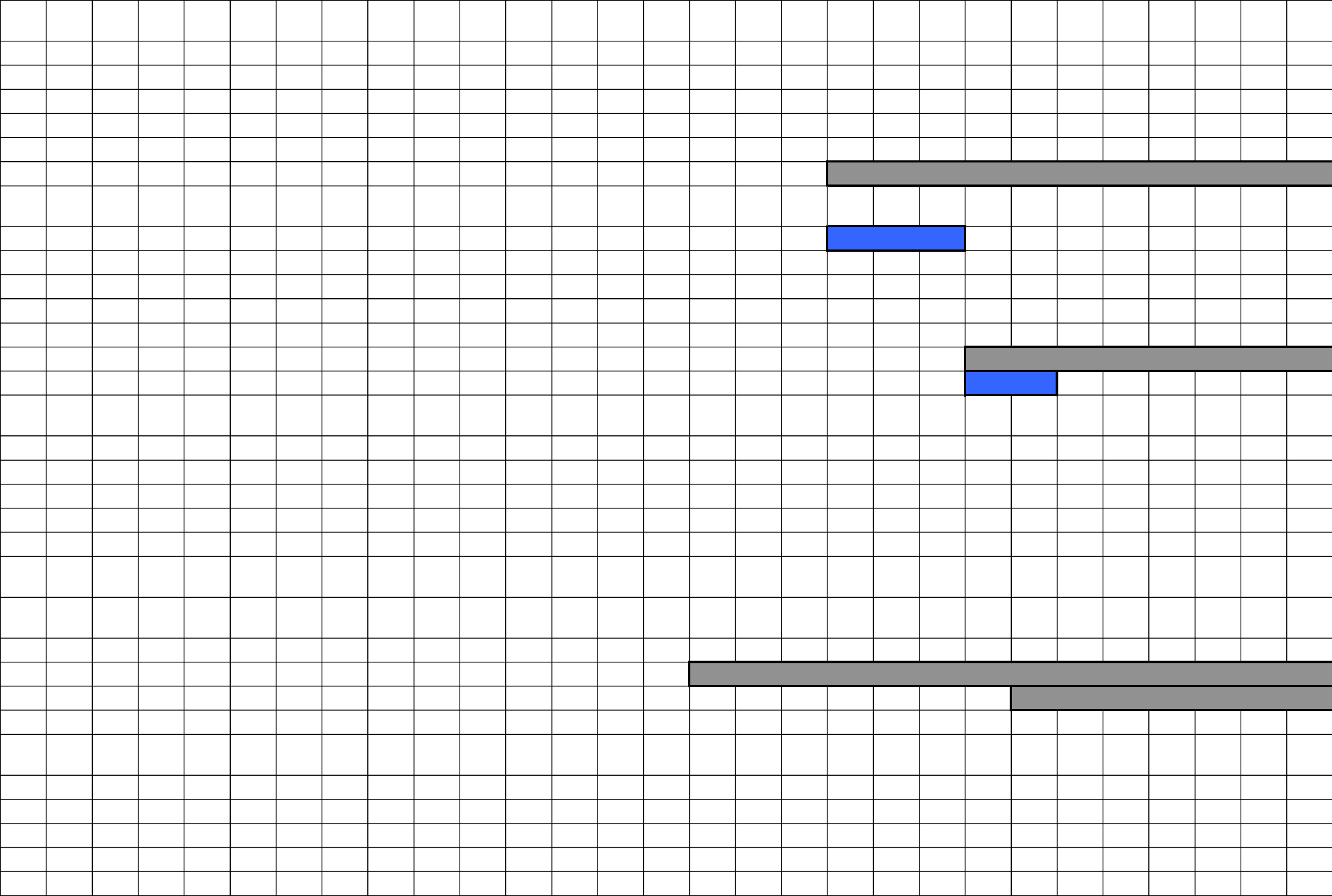


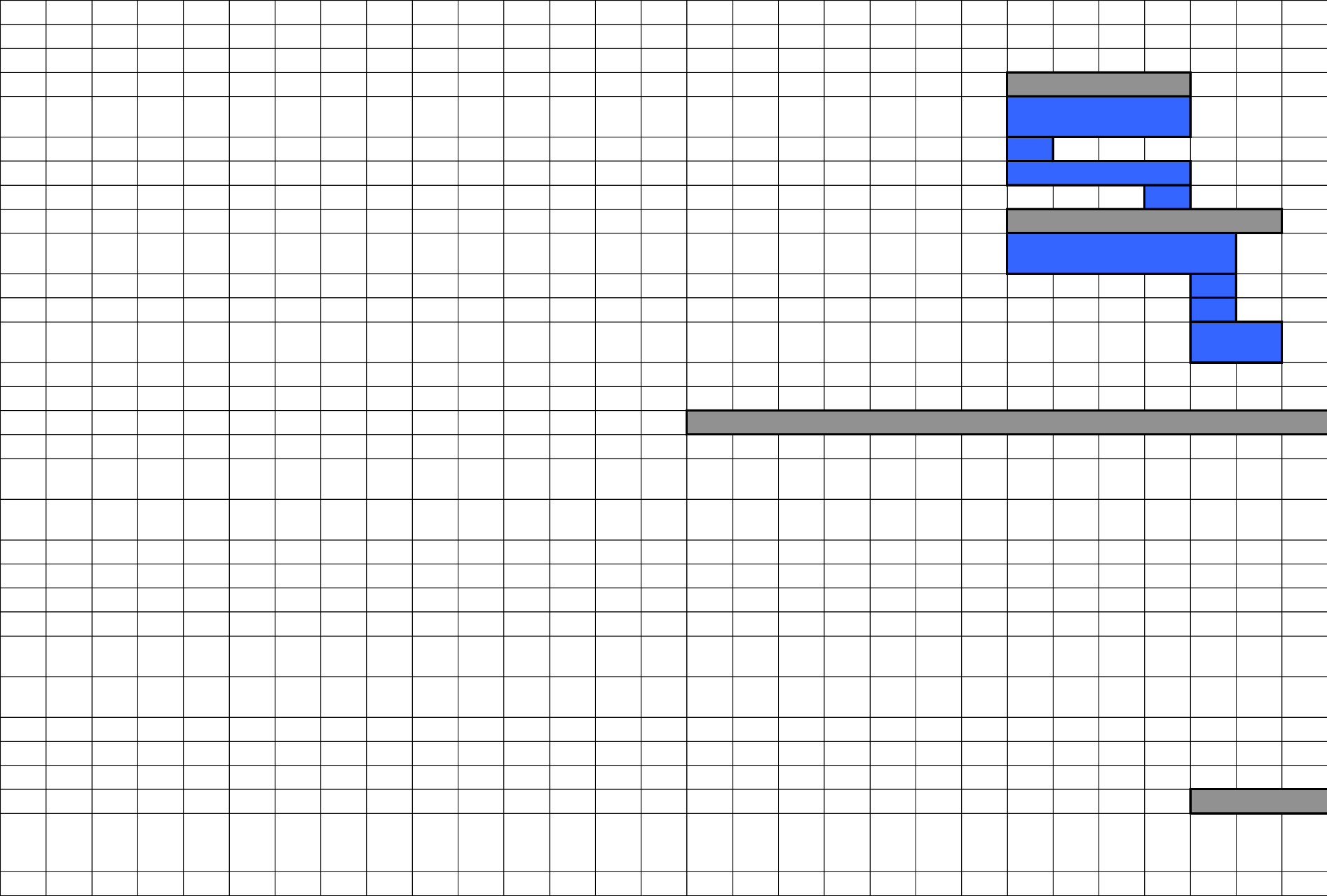


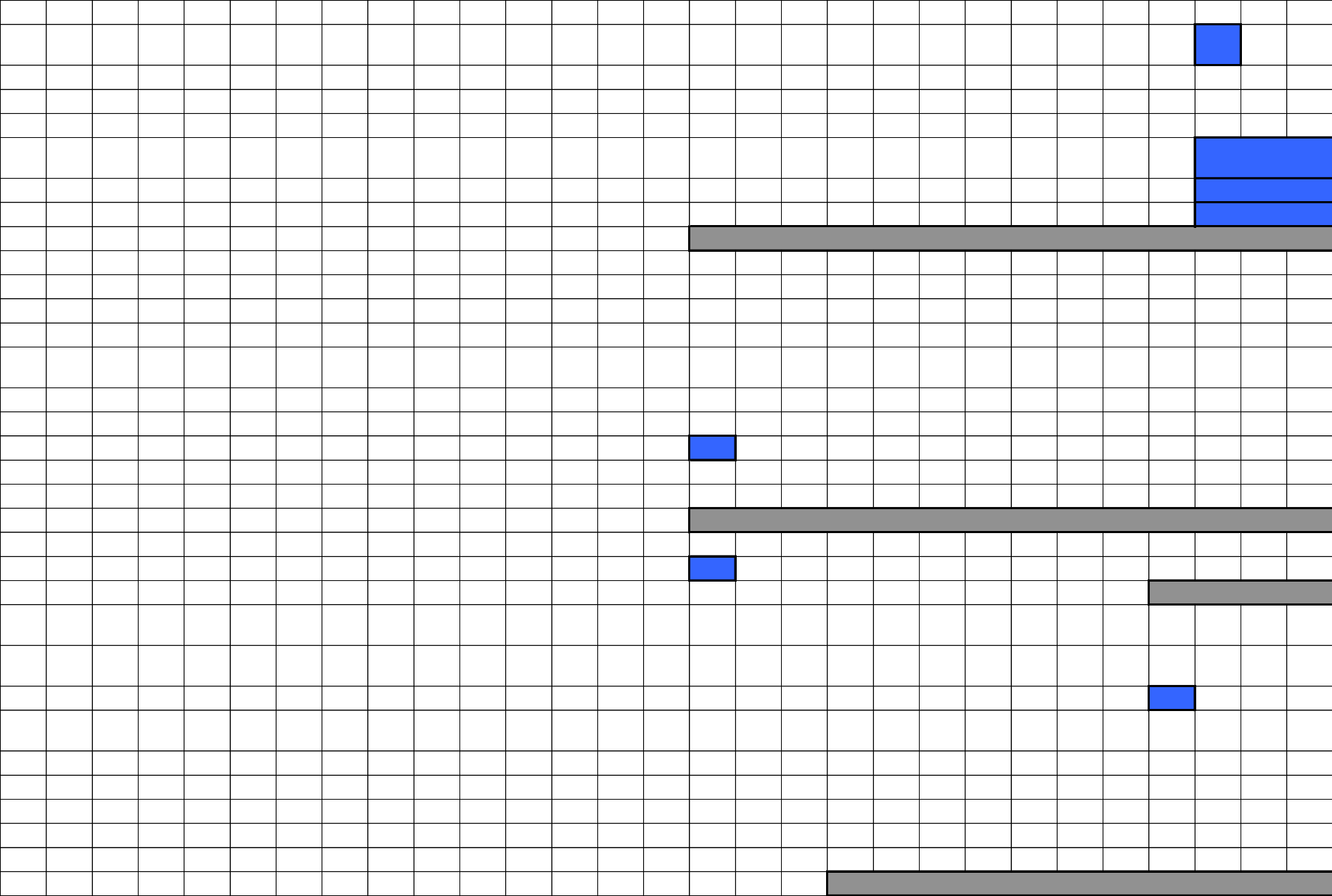


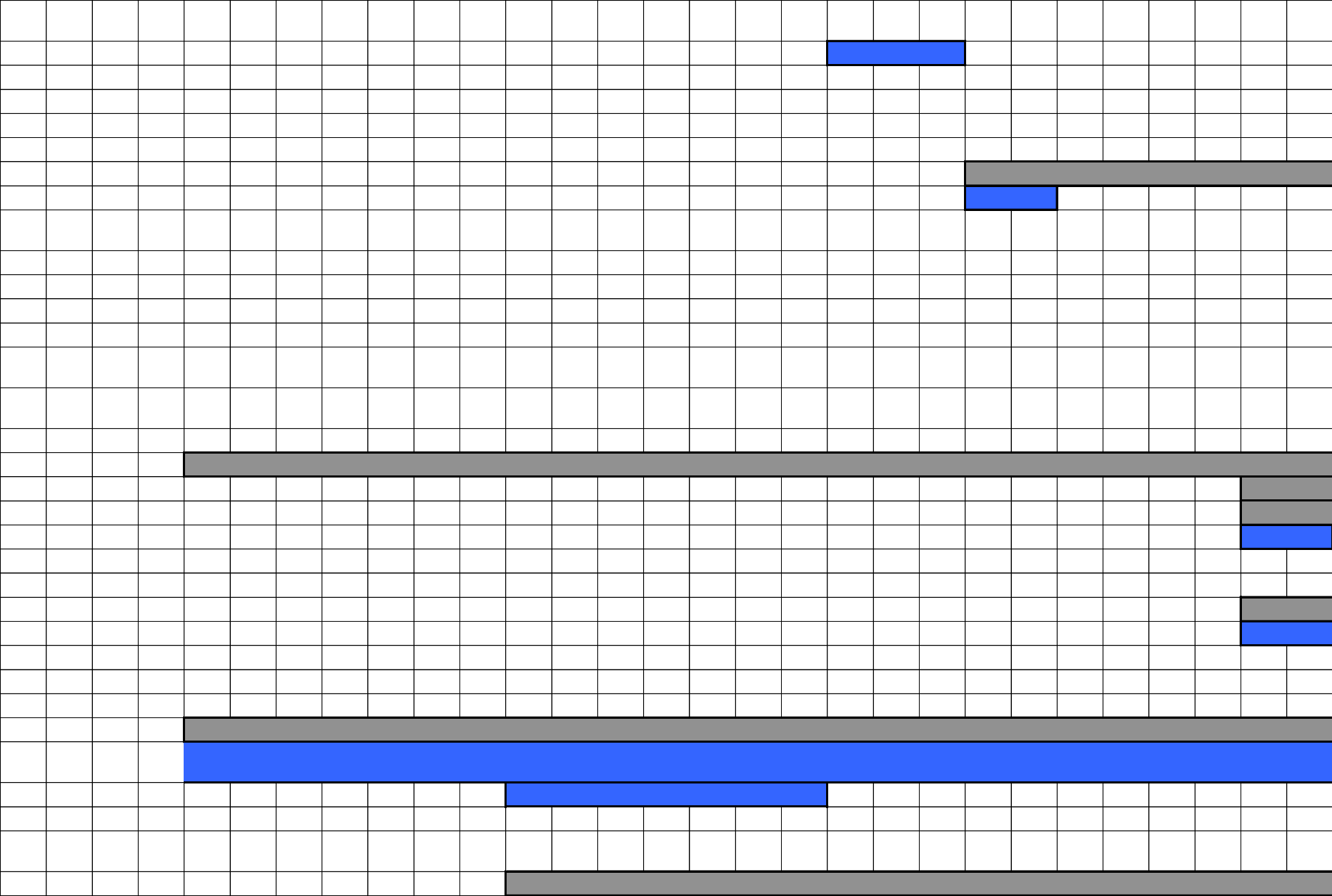


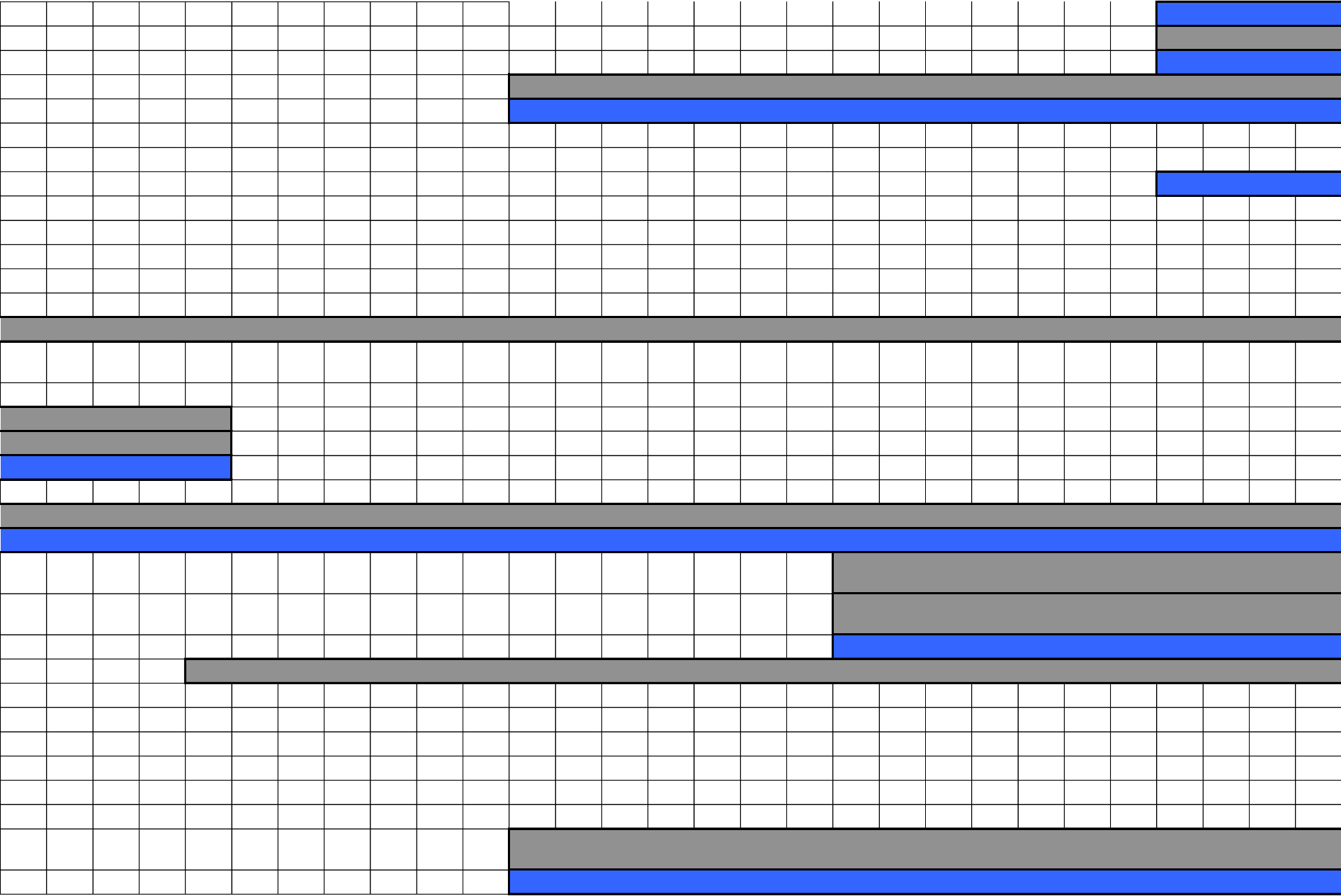


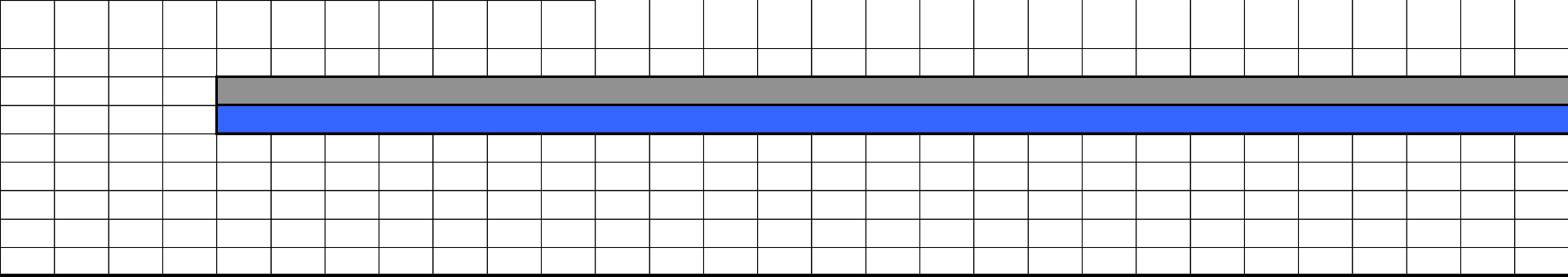


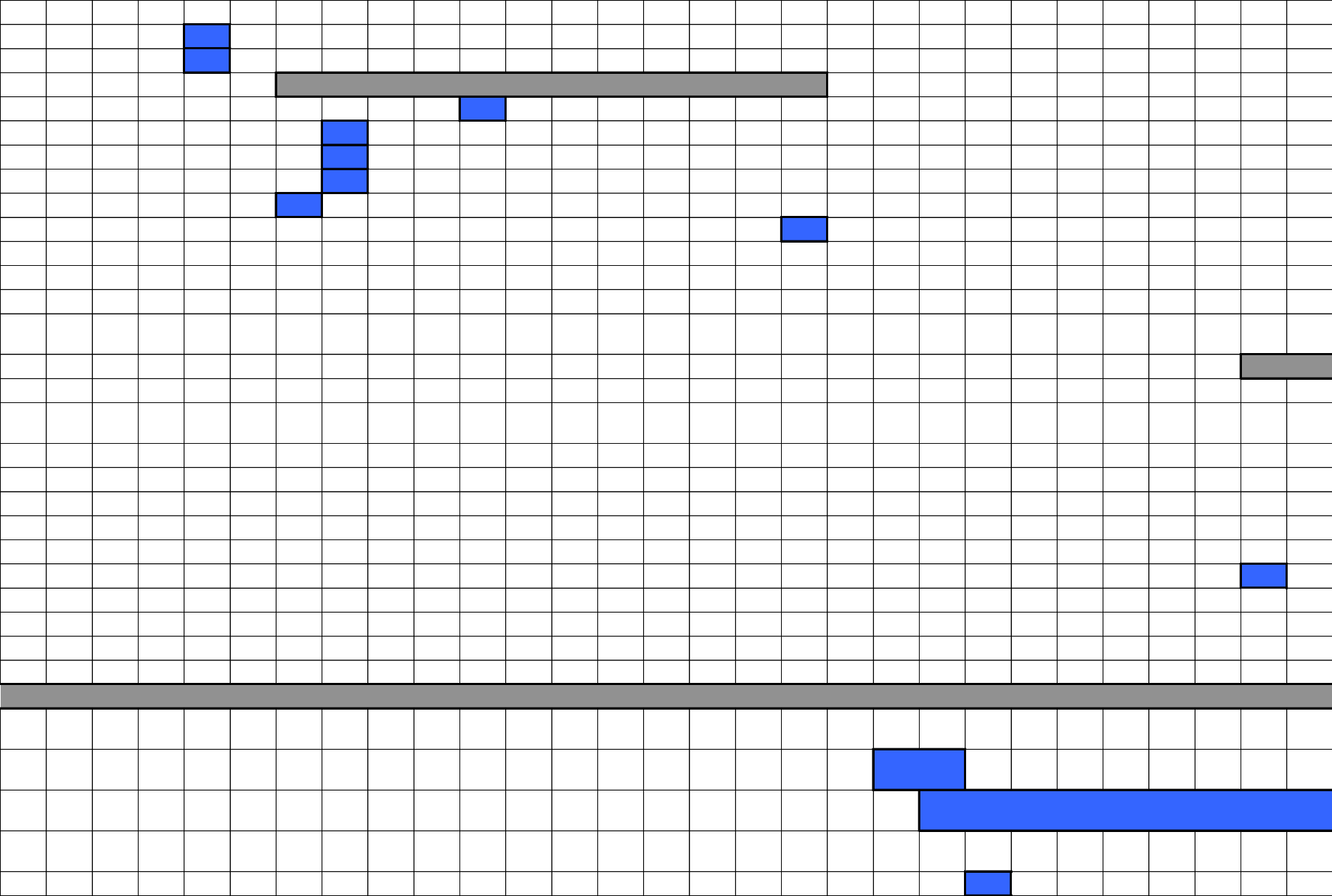


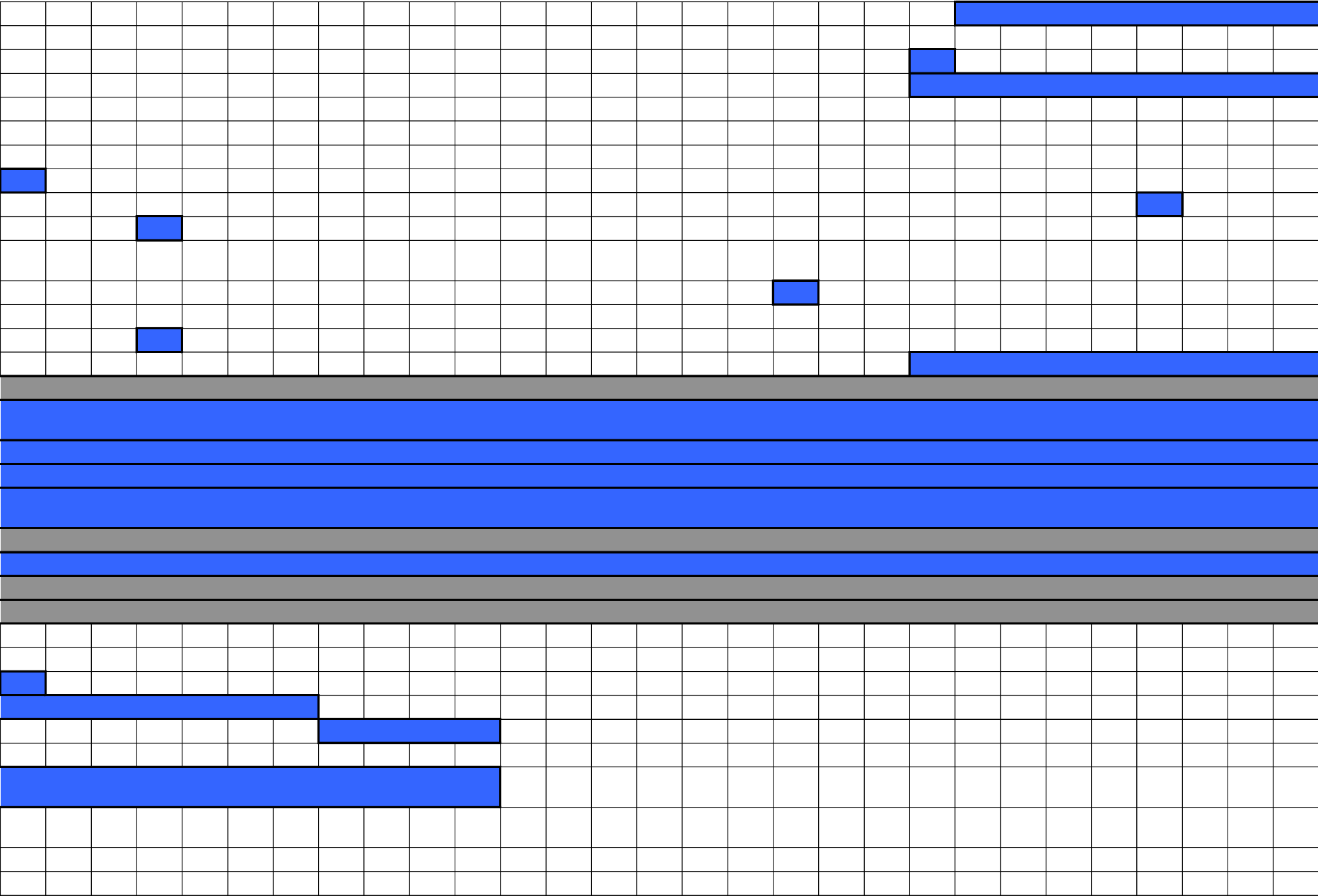


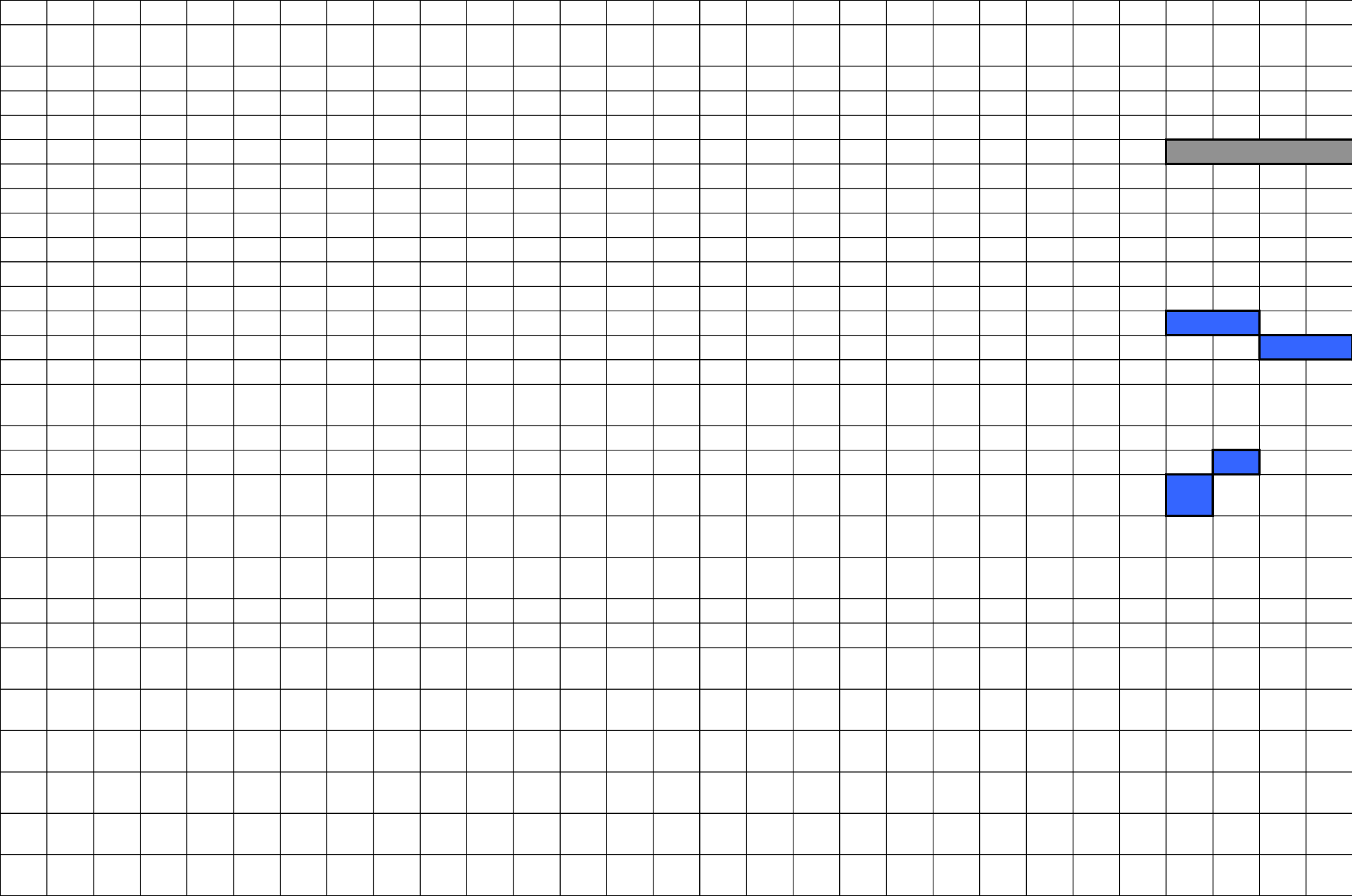


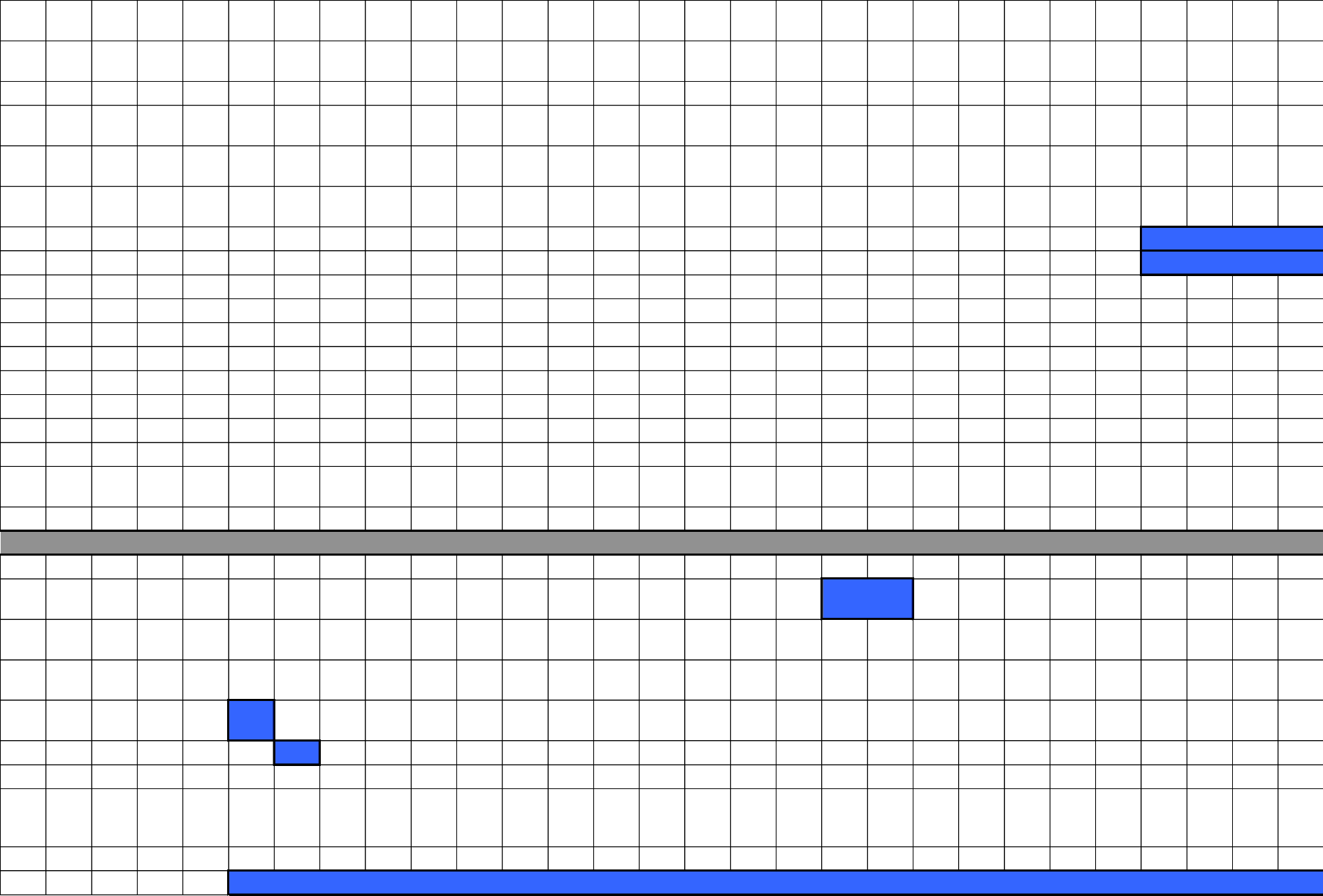


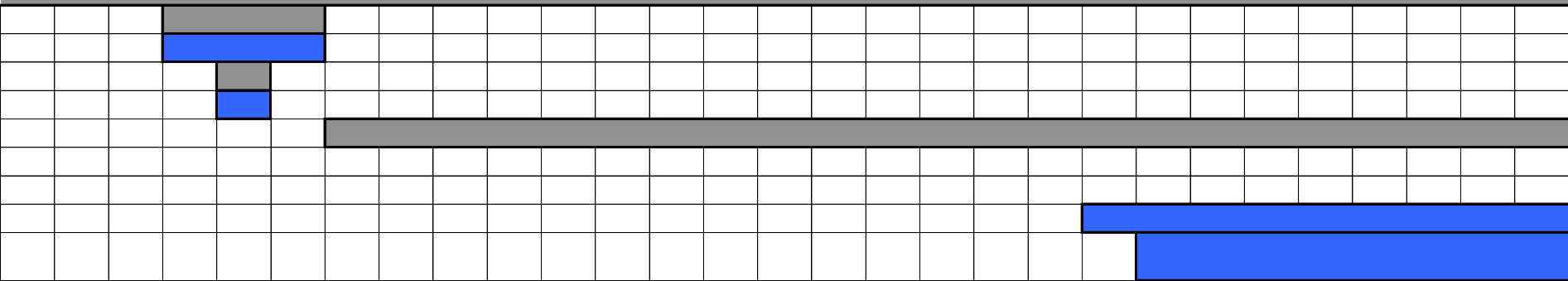
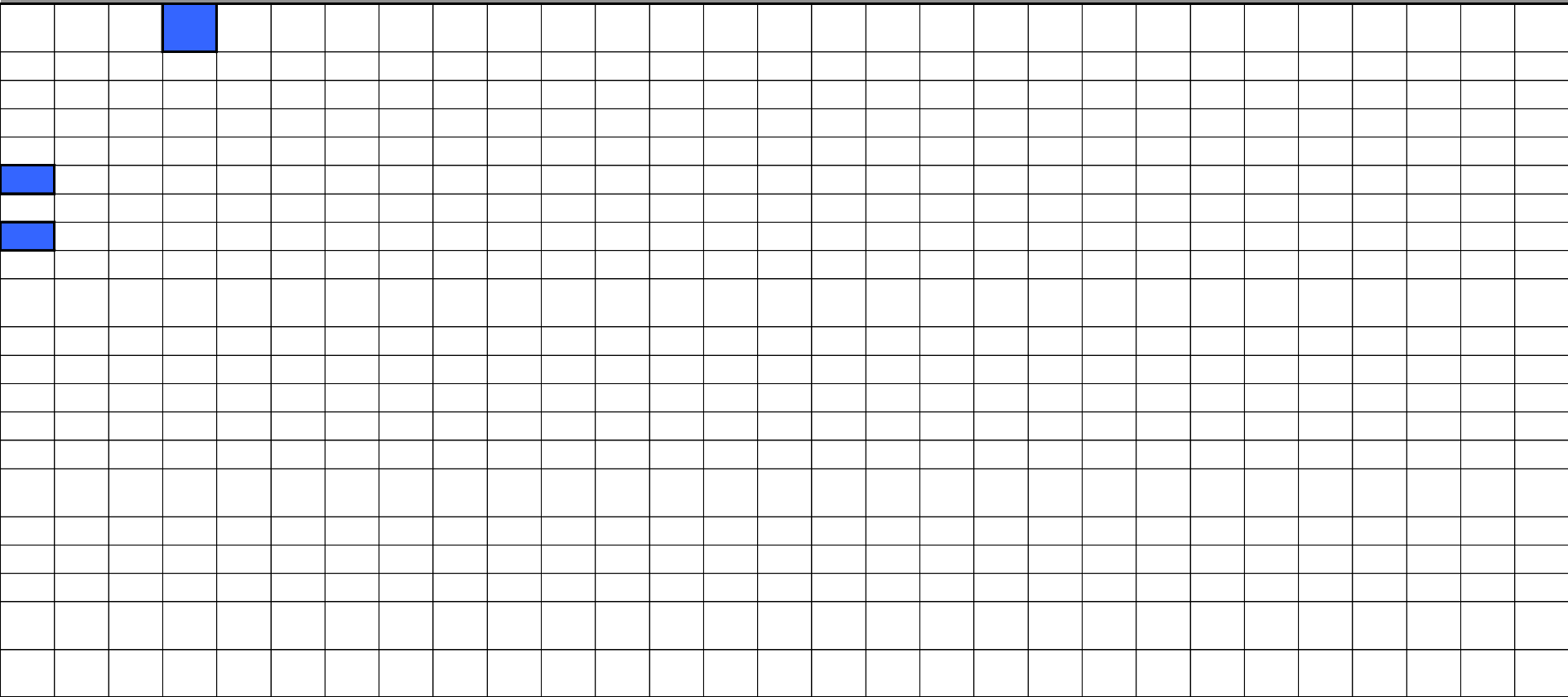


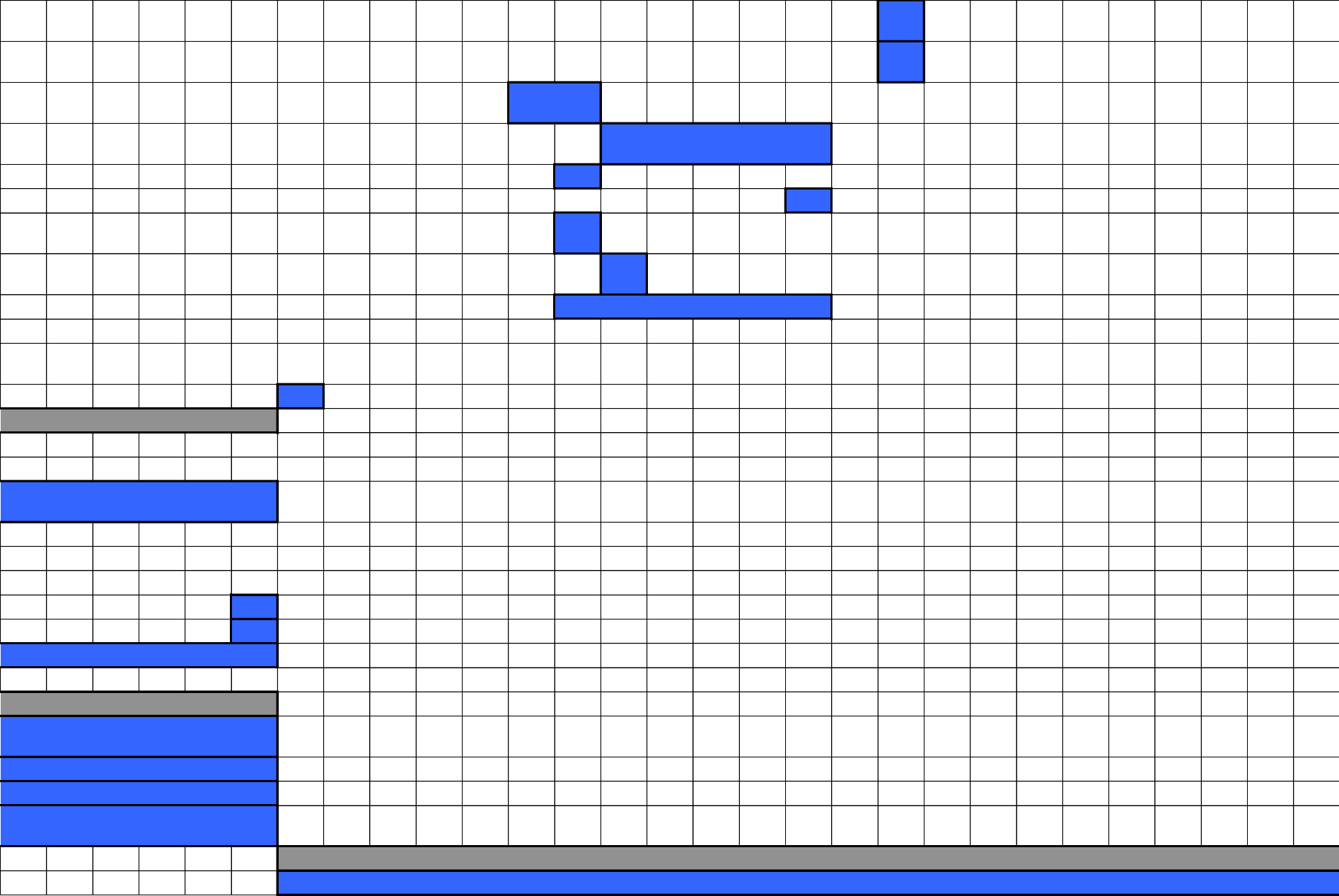


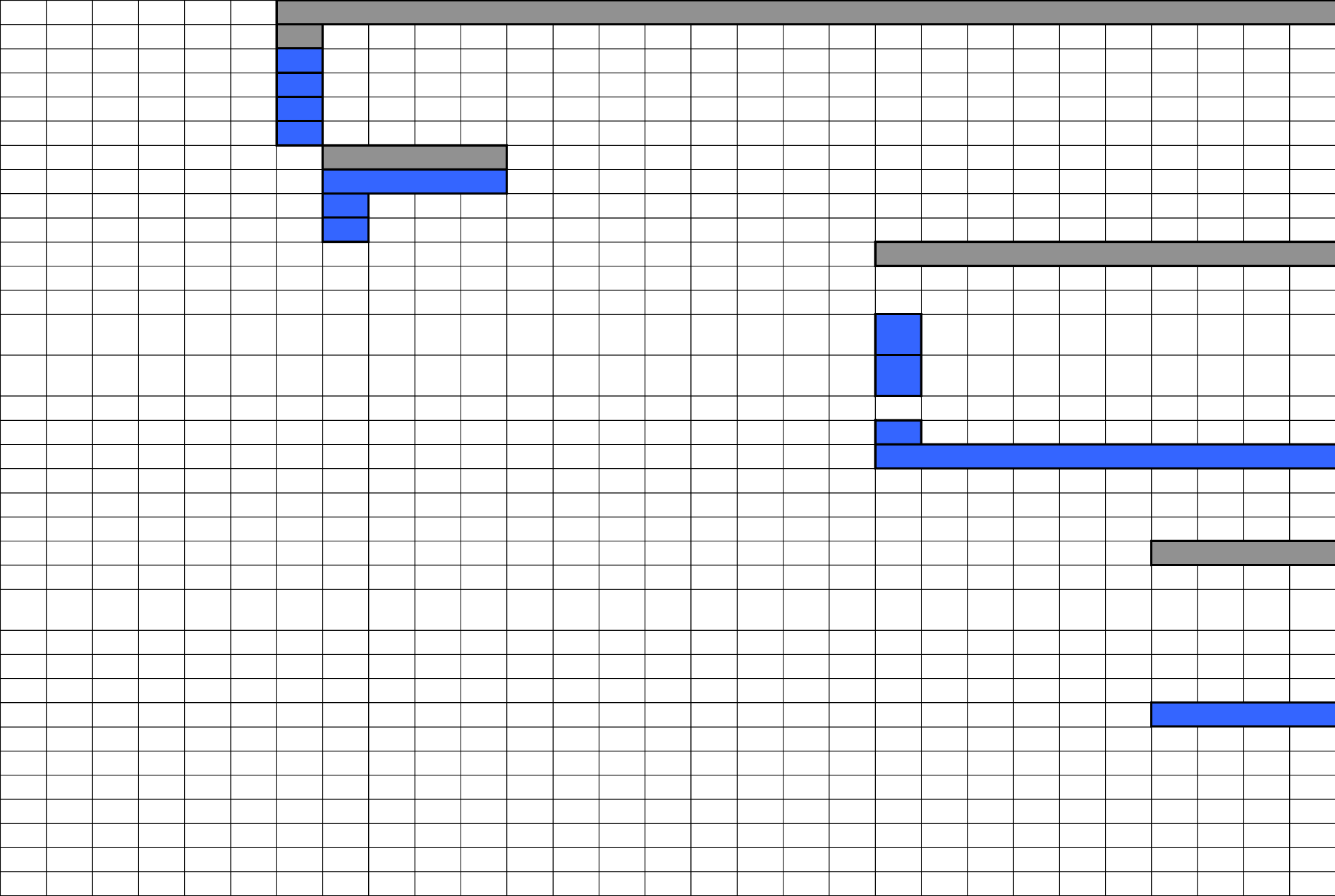


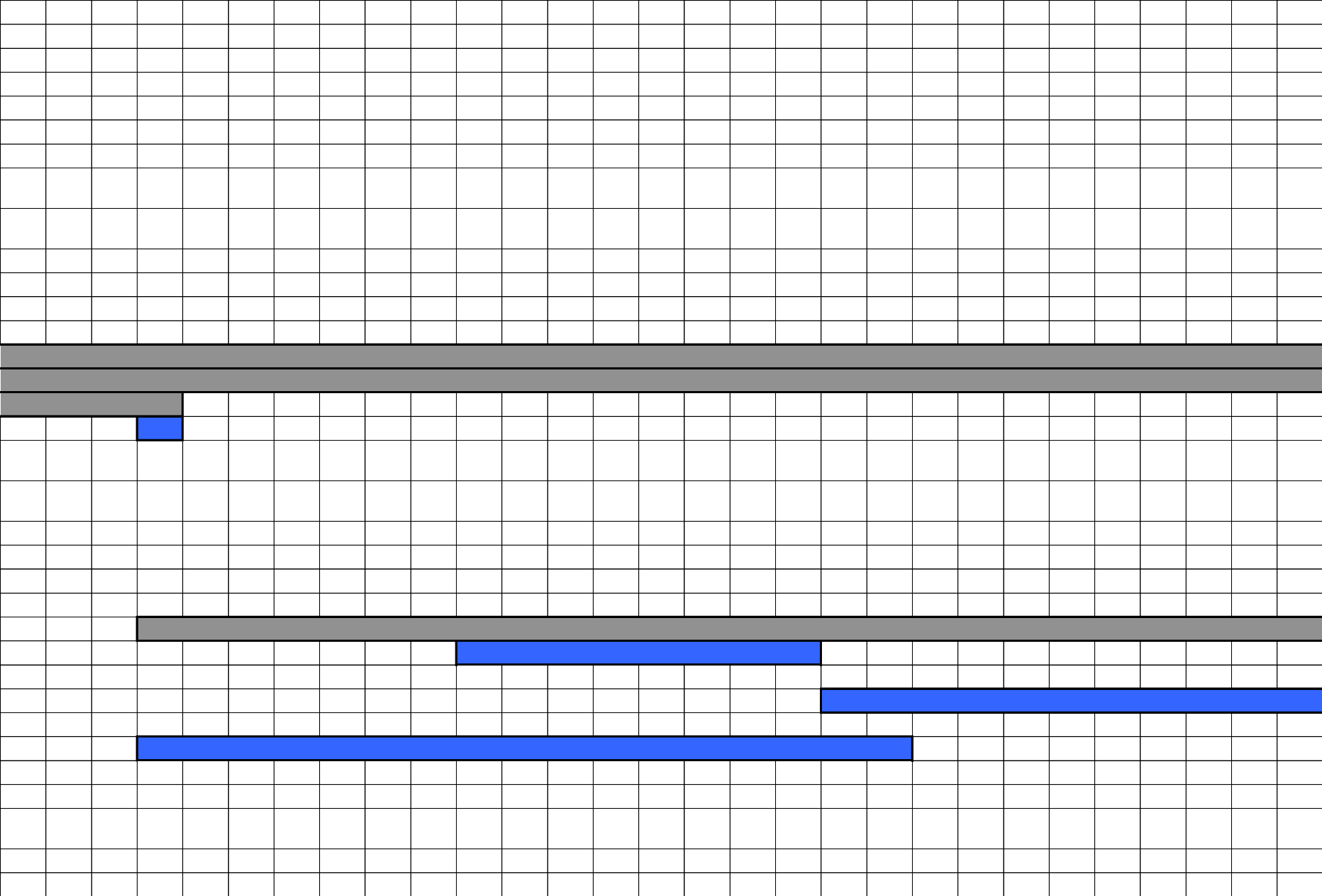


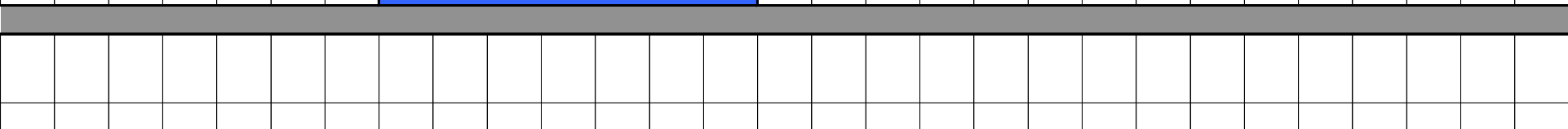
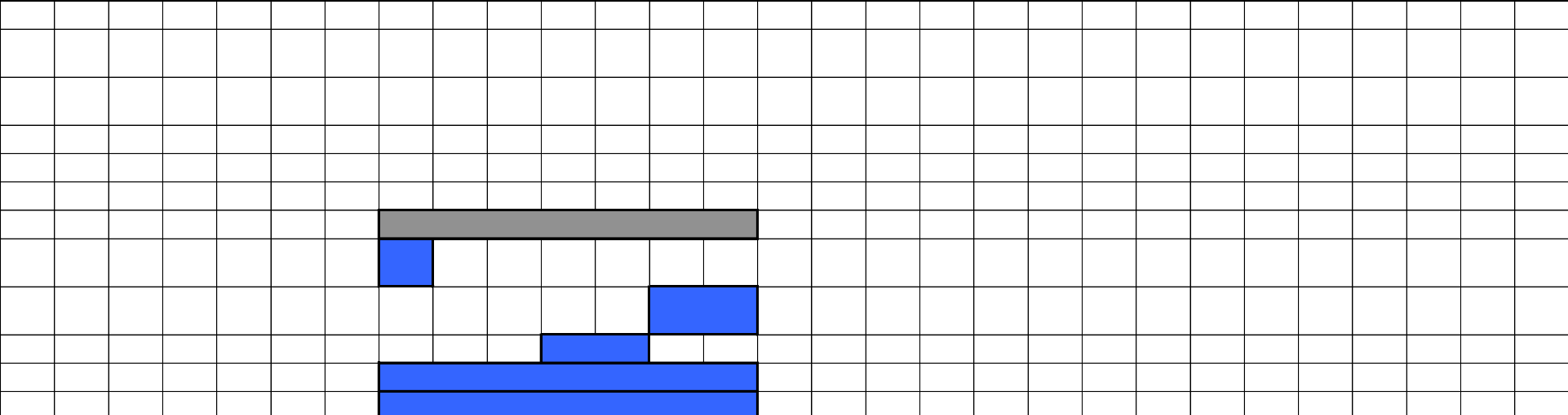
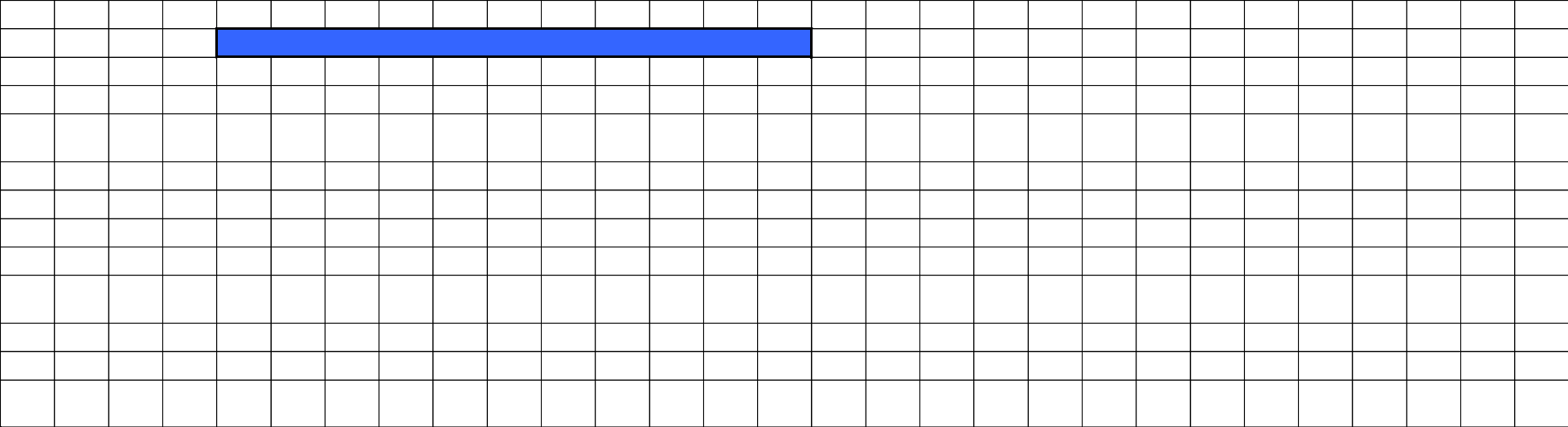












[Blue bar]																											
[Grey bar]																											
[Blue bar]																											
[Grey bar]																											
[Blue bar]														[Grid]													
[Grid]														[Blue bar]													
[Blue bar]																											
[Grid]														[Blue bar]													
[Grid]																											
[Grey bar]																											
[Grid]																											
[Grey bar]																											
[Blue bar]																											
[Grey bar]					[Grid]																						
[Grey bar]					[Grid]																						
[Blue bar]					[Grid]																						
[Grey bar]																											
[Grid]														[Grey bar]													
[Grid]														[Blue bar]													
[Grid]														[Grey bar]													
[Grid]														[Blue bar]													
[Grey bar]																											
[Blue bar]																											

