

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

10 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
275/10

Soupis:

12 - stavební úpravy pro ÚT byt č.3

Místo:

Datum: 21. 5. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel: ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

29 165,88

HSV - Práce a dodávky HSV

24 063,76

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

7 259,59

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

15 602,04

997 - Přesun sutě

1 118,32

998 - Přesun hmot

83,81

PSV - Práce a dodávky PSV

5 102,12

721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace

708,47

723 - Zdravotechnika - vnitřní plynovod

2 693,28

725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty

502,49

783 - Dokončovací práce - nátěry

209,08

784 - Dokončovací práce - malby a tapety

988,80

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

10 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
275/10

Soupis:

12 - stavební úpravy pro ÚT byt č.3

Místo:

Datum: 21. 5. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel: ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

29 165,88

D	HSV		Práce a dodávky HSV				24 063,76
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				7 259,59
1	K	612135101	Hrubá výplň rýh maltou jakékoli šířky rýhy ve stěnách	m2	7,500	343,17	2 573,78
2	K	612311141	Omítka vápenná vnitřních ploch nanášená ručně dvouvrstvá štuková, tloušťky jádrové omítky do 10 mm a tloušťky štku do 3 mm svislých konstrukcí stěn	m2	7,500	255,75	1 918,13
3	K	612315221	Vápenná omítka jednotlivých malých ploch štuková na stěnách, plochy jednotlivě do 0,09 m2	kus	24,000	115,32	2 767,68
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				15 602,04
4	K	952901111	Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby, světlé výšky podlaží do 4 m	m2	25,000	2,98	74,50
5	K	953845113	Vyvločkování stávajících komínových nebo větracích průduchů nerezovými vložkami pevnými, včetně ukončení komínu komínového tělesa výšky 3 m světlý průměr vložky přes 130 mm do 160 mm	soubor	1,000	6 556,00	6 556,00
6	K	953845123	Vyvločkování stávajících komínových nebo větracích průduchů nerezovými vložkami pevnými, včetně ukončení komínu svislého kouřovodu výšky 3 m Příplatek k cenám za každý další i započatý metr výšky komínového průduchu přes 3 m světlý průměr vložky přes 130	m	3,000	781,00	2 343,00
7	K	971033151	Vybourání otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém z cihel, tvárnic, příčkových z cihel pálených na maltu vápennou nebo vápenocementovou průměru profilu do 60 mm, tl. do 450 mm	kus	12,000	110,67	1 328,04
8	K	974031133	Vysekání rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápenocementovou do hl. 50 mm a šířky do 100 mm	m	25,000	87,70	2 192,50
9	K	977331111	Zvětšení komínového průduchu frézováním zdiva z cihel plných pálených maximální hloubky frézování do 10 mm	m	6,000	518,00	3 108,00
D	997		Přesun sutě				1 118,32
10	K	997013153	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s omezením mechanizace pro budovy a haly výšky přes 9 do 12 m	t	0,428	976,50	417,94
11	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	0,428	222,27	95,13
12	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	5,992	9,67	57,94
VV			0,428*14 "Přepočtené koeficientem množství		5,992		
13	K	997013631	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) smíšeného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04	t	0,428	1 278,75	547,31
D	998		Přesun hmot				83,81

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
14	K	998018002	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby ruční - bez užití mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky přes 6 do 12 m	t	0,751	111,60	83,81
D PSV Práce a dodávky PSV							5 102,12
D 721 Zdravotechnika - vnitřní kanalizace							708,47
15	K	721174042	Potrubí z trub polypropylenových přípojovací DN 40	m	2,000	320,85	641,70
16	K	721194104	Vyměření přípojek na potrubí vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 40	kus	1,000	66,77	66,77
D 723 Zdravotechnika - vnitřní plynovod							2 693,28
17	K	723111203	Potrubí z ocelových trubek závitových černých spojovaných svařováním, bežešvých běžných DN 20	m	4,000	389,67	1 558,68
18	K	723230103	Armatury se dvěma závity s protipožární armaturou PN 5 kulové uzávěry přímé závity vnitřní G 3/4" FF	kus	1,000	1 134,60	1 134,60
D 725 Zdravotechnika - zařizovací předměty							502,49
19	K	725869101	Zápachové uzávěrky zařizovacích předmětů montáž zápachových uzávěrek do DN 40	kus	1,000	122,76	122,76
20	M	HLE.HL21.2	Vtok (nálevka) DN32 se zápachovou uzávěrkou a kuličkou pro suchý stav	kus	1,000	379,73	379,73
D 783 Dokončovací práce - nátěry							209,08
21	K	783615551	Mezinátěr armatur a kovových potrubí potrubí do DN 50 mm syntetický standardní	m	4,000	20,18	80,72
22	K	783617601	Krycí nátěr (email) armatur a kovových potrubí potrubí do DN 50 mm jednonásobný syntetický standardní	m	4,000	17,86	71,44
23	K	783624651	Základní antikorozní nátěr armatur a kovových potrubí jednonásobný potrubí do DN 50 mm akrylátový	m	4,000	14,23	56,92
D 784 Dokončovací práce - malby a tapety							988,80
24	K	784171101	Zakrytí nemalovaných ploch (materiál ve specifikaci) včetně pozdějšího odkrytí podlah	m2	30,000	4,49	134,70
25	M	58124844	<i>fólie pro malířské potřeby zakrývací tl 25μ 4x5m</i>	m2	36,000	3,65	131,40
VV					30*1,2 "Přepočtené koeficientem množství	36,000	
26	K	784181101	Penetrace podkladu jednonásobná základní akrylátová v místnostech výšky do 3,80 m	m2	15,000	14,23	213,45
27	K	784221101	Malby z malířských směsí otěruvzdorných za sucha dvojnásobné, bílé za sucha otěruvzdorné dobře v místnostech výšky do 3,80 m	m2	15,000	33,95	509,25

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

10 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
275/10

Soupis:

13 - stavební úpravy pro ÚT byt č.4

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

21. 5. 2021

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

IČ:

26874199

DIČ:

CZ26874199

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH			29 165,88
---------------------	--	--	------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	29 165,88	15,00%	4 374,88

Cena s DPH	v CZK	33 540,76
-------------------	--------------	------------------

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

10 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
275/10

Soupis:

13 - stavební úpravy pro ÚT byt č.4

Místo:

Datum: 21. 5. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel: ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

29 165,88

HSV - Práce a dodávky HSV

24 063,76

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

7 259,59

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

15 602,04

997 - Přesun sutě

1 118,32

998 - Přesun hmot

83,81

PSV - Práce a dodávky PSV

5 102,12

721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace

708,47

723 - Zdravotechnika - vnitřní plynovod

2 693,28

725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty

502,49

783 - Dokončovací práce - nátěry

209,08

784 - Dokončovací práce - malby a tapety

988,80

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

10 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března 275/10

Soupis:

13 - stavební úpravy pro ÚT byt č.4

Místo:

Datum: 21. 5. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel: ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

29 165,88

D	HSV		Práce a dodávky HSV				24 063,76
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				7 259,59
1	K	612135101	Hrubá výplň rýh maltou jakékoli šířky rýhy ve stěnách	m2	7,500	343,17	2 573,78
2	K	612311141	Omítka vápenná vnitřních ploch nanášená ručně dvouvrstvá štuková, tloušťky jádrové omítky do 10 mm a tloušťky štuku do 3 mm svislých konstrukcí stěn	m2	7,500	255,75	1 918,13
3	K	612315221	Vápenná omítka jednotlivých malých ploch štuková na stěnách, plochy jednotlivě do 0,09 m2	kus	24,000	115,32	2 767,68
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				15 602,04
4	K	952901111	Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby, světlé výšky podlaží do 4 m	m2	25,000	2,98	74,50
5	K	953845113	Vyvločkování stávajících komínových nebo větracích průduchů nerezovými vložkami pevnými, včetně ukončení komínu komínového tělesa výšky 3 m světlý průměr vložky přes 130 mm do 160 mm	soubor	1,000	6 556,00	6 556,00
6	K	953845123	Vyvločkování stávajících komínových nebo větracích průduchů nerezovými vložkami pevnými, včetně ukončení komínu svislého kouřovodu výšky 3 m Příplatek k cenám za každý další i započatý metr výšky komínového průduchu přes 3 m světlý průměr vložky přes 130	m	3,000	781,00	2 343,00
7	K	971033151	Vybourání otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém z cihel, tvárnic, příčkových z cihel pálených na maltu vápennou nebo vápenocementovou průměru profilu do 60 mm, tl. do 450 mm	kus	12,000	110,67	1 328,04
8	K	974031133	Vysekání rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápenocementovou do hl. 50 mm a šířky do 100 mm	m	25,000	87,70	2 192,50
9	K	977331111	Zvětšení komínového průduchu frézováním zdiva z cihel plných pálených maximální hloubky frézování do 10 mm	m	6,000	518,00	3 108,00
D	997		Přesun sutě				1 118,32
10	K	997013153	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s omezením mechanizace pro budovy a haly výšky přes 9 do 12 m	t	0,428	976,50	417,94
11	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	0,428	222,27	95,13
12	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	5,992	9,67	57,94
VV			0,428*14 "Přečtené koeficientem množství		5,992		
13	K	997013631	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkové) smíšeného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04	t	0,428	1 278,75	547,31
D	998		Přesun hmot				83,81

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
14	K	998018002	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby ruční - bez užití mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky přes 6 do 12 m	t	0,751	111,60	83,81
D PSV Práce a dodávky PSV							5 102,12
D 721 Zdravotechnika - vnitřní kanalizace							708,47
15	K	721174042	Potrubí z trub polypropylenových připojovací DN 40	m	2,000	320,85	641,70
16	K	721194104	Vyměření přípojek na potrubí vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 40	kus	1,000	66,77	66,77
D 723 Zdravotechnika - vnitřní plynovod							2 693,28
17	K	723111203	Potrubí z ocelových trubek závitových černých spojovaných svařováním, bežešvých běžných DN 20	m	4,000	389,67	1 558,68
18	K	723230103	Armatury se dvěma závity s protipožární armaturou PN 5 kulové uzávěry přímé závity vnitřní G 3/4" FF	kus	1,000	1 134,60	1 134,60
D 725 Zdravotechnika - zařizovací předměty							502,49
19	K	725869101	Zápachové uzávěry zařizovacích předmětů montáž zápachových uzávěrek do DN 40	kus	1,000	122,76	122,76
20	M	HLE.HL21.2	Vtok (nálevka) DN32 se zápachovou uzávěrkou a kuličkou pro suchý stav	kus	1,000	379,73	379,73
D 783 Dokončovací práce - nátěry							209,08
21	K	783615551	Mezinátěr armatur a kovových potrubí potrubí do DN 50 mm syntetický standardní	m	4,000	20,18	80,72
22	K	783617601	Krycí nátěr (email) armatur a kovových potrubí potrubí do DN 50 mm jednonásobný syntetický standardní	m	4,000	17,86	71,44
23	K	783624651	Základní antikorozní nátěr armatur a kovových potrubí jednonásobný potrubí do DN 50 mm akrylátový	m	4,000	14,23	56,92
D 784 Dokončovací práce - malby a tapety							988,80
24	K	784171101	Zakrytí nemalovaných ploch (materiál ve specifikaci) včetně pozdějšího odkrytí podlah	m2	30,000	4,49	134,70
25	M	58124844	<i>fólie pro malířské potřeby zakrývací tl 25μ 4x5m</i>	m2	36,000	3,65	131,40
VV					30*1,2 "Přepočtené koeficientem množství	36,000	
26	K	784181101	Penetrace podkladu jednonásobná základní akrylátová v místnostech výšky do 3,80 m	m2	15,000	14,23	213,45
27	K	784221101	Malby z malířských směsí otěruvzdorných za sucha dvojnásobné, bílé za sucha otěruvzdorné dobře v místnostech výšky do 3,80 m	m2	15,000	33,95	509,25

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

10 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
275/10

Soupis:

14 - Plynoinstalace

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Zhotovitel:

ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

21. 5. 2021

IČ:

DIČ:

IČ:

26874199

DIČ:

CZ26874199

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

67 443,69

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
snížená	67 443,69	15,00%	10 116,55

Cena s DPH

v CZK

77 560,24

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

10 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
275/10

Soupis:

14 - Plynoinstalace

Místo:

Datum: 21. 5. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel: ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

67 443,69

PSV - Práce a dodávky PSV

67 443,69

723 - Zdravotechnika - vnitřní plynovod

58 873,44

727 - Zdravotechnika - požární ochrana

4 650,00

783 - Dokončovací práce - nátěry

3 920,25

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

10 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
275/10

Soupis:

14 - Plynoinstalace

Místo:

Datum: 21. 5. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel: ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

67 443,69

D PSV Práce a dodávky PSV 67 443,69

D 723 Zdravotechnika - vnitřní plynovod 58 873,44

1	K	723111203	Potrubí z ocelových trubek závitových černých spojovaných svařováním, bezešvých běžných DN 20	m	47,000	389,67	18 314,49
2	K	723111205	Potrubí z ocelových trubek závitových černých spojovaných svařováním, bezešvých běžných DN 32	m	12,000	498,48	5 981,76
3	K	723111206	Potrubí z ocelových trubek závitových černých spojovaných svařováním, bezešvých běžných DN 40	m	16,000	532,89	8 526,24
4	K	723160204	Přípojky k plynůměrům spojované na závit bez ochozu G 1"	soubor	4,000	1 515,90	6 063,60
5	K	723160334	Přípojky k plynůměrům rozpěrky přípojek G 1"	soubor	4,000	385,95	1 543,80
6	M	38822269	<i>plynoměr membránový nízkotlaký se šroubením Qmax 6m3/h, PN 0,05MPa, rozteč 100</i>	kus	4,000	1 404,30	5 617,20
7	K	723230103	Armatury se dvěma závitů s protipožární armaturou PN 5 kulové uzávěry přímé závitů vnitřní G 3/4" FF	kus	4,000	1 134,60	4 538,40
8	K	723120805	Demontáž potrubí svařovaného z ocelových trubek závitových přes 25 do DN 50	m	70,000	101,37	7 095,90
9	K	723160831	Demontáž přípojek k plynůměrům rozpěrek G 1	kus	4,000	101,37	405,48
10	K	723260801	Demontáž plynůměrů maximální průtok Q (m3/hod) do 16 m3/h	kus	4,000	162,75	651,00
11	K	998723102	Přesun hmot pro vnitřní plynovod stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,245	553,35	135,57

D 727 Zdravotechnika - požární ochrana 4 650,00

12	K	727121101	Protipožární ochranné manžety z jedné strany dělicí konstrukce požární odolnost EI 90 D 32	kus	4,000	1 162,50	4 650,00
----	---	-----------	--	-----	-------	----------	----------

D 783 Dokončovací práce - nátěry 3 920,25

13	K	783615551	Mezinátěr armatur a kovových potrubí potrubí do DN 50 mm syntetický standardní	m	75,000	20,18	1 513,50
14	K	783617601	Krycí nátěr (email) armatur a kovových potrubí potrubí do DN 50 mm jednonásobný syntetický standardní	m	75,000	17,86	1 339,50
15	K	783624651	Základní antikorozní nátěr armatur a kovových potrubí jednonásobný potrubí do DN 50 mm akrylátový	m	75,000	14,23	1 067,25

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

10 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
275/10

Soupis:

20 - Elektrotechnika

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

21. 5. 2021

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

IČ:

26874199

DIČ:

CZ26874199

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

72 205,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	72 205,00	15,00%	10 830,75

Cena s DPH

v CZK

83 035,75

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

10 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
275/10

Soupis:

20 - Elektrotechnika

Místo:

Datum: 21. 5. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel: ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

72 205,00

M - Práce a dodávky M

72 205,00

21-M - Elektromontáže

72 205,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

10 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
275/10

Soupis:

20 - Elektrotechnika

Místo:

Datum: 21. 5. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel: ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

72 205,00

D M Práce a dodávky M 72 205,00

D 21-M Elektromontáže 72 205,00

1	K	M21001	Hromosvod - viz samostatný rozpočet	soubor	1,000	72 205,00	72 205,00
---	---	--------	-------------------------------------	--------	-------	-----------	-----------

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

10 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
275/10

Soupis:

30 - Vedlejší náklady

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

21. 5. 2021

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

IČ:

26874199

DIČ:

CZ26874199

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH			21 800,00
---------------------	--	--	------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	21 800,00	15,00%	3 270,00

Cena s DPH	v CZK	25 070,00
-------------------	--------------	------------------

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

10 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
275/10

Soupis:

30 - Vedlejší náklady

Místo:

Datum: 21. 5. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel: ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

21 800,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

21 800,00

VRN3 - Zařízení staveniště

13 500,00

VRN4 - Inženýrská činnost

8 300,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

10 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
275/10

Soupis:

30 - Vedlejší náklady

Místo:

Datum: 21. 5. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel: ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

21 800,00

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady 21 800,00

D VRN3 Zařízení staveniště 13 500,00

1	K	030001000	Veškeré náklady spojené s vybudováním, provozem a odstraněním zařízení staveniště.	soubor	1,000	13 500,00	13 500,00
---	---	-----------	--	--------	-------	-----------	-----------

D VRN4 Inženýrská činnost 8 300,00

2	K	044002000	Revize	soubor	1,000	7 500,00	7 500,00
---	---	-----------	--------	--------	-------	----------	----------

3	K	045002000	Kompletační a koordinační činnost	soubor	1,000	800,00	800,00
---	---	-----------	-----------------------------------	--------	-------	--------	--------

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

11 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
269/11

Soupis:

01 - zateplení obálky budovy

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Zhotovitel:

ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

21. 5. 2021

IČ:

DIČ:

IČ:

26874199

DIČ:

CZ26874199

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

1 241 681,82

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
snížená	1 241 681,82	15,00%	186 252,27

Cena s DPH

v CZK

1 427 934,09

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

11 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
269/11

Soupis:

01 - zateplení obálky budovy

Místo:

Datum: 21. 5. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel: ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

1 241 681,82

HSV - Práce a dodávky HSV	968 307,33
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	665 915,43
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	5 731,99
997 - Přesun sutě	19 356,80
998 - Přesun hmot	277 303,11
61 - Úprava povrchů vnitřních	195 019,27
63 - Podlahy a podlahové konstrukce	2 023,43
94 - Lešení a stavební výtahy	77 792,82
PSV - Práce a dodávky PSV	273 374,49
713 - Izolace tepelné	88 970,51
762 - Konstrukce tesařské	5 774,14
764 - Konstrukce klempířské	57 060,47
766 - Konstrukce truhlářské	105 951,79
767 - Konstrukce zámečnické	8 590,59
783 - Dokončovací práce - nátěry	495,34
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	6 531,65

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

11 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
269/11

Soupis:

01 - zateplení obálky budovy

Místo:

Datum: 21. 5. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel: ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

1 241 681,82

D	HSV		Práce a dodávky HSV				968 307,33
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				665 915,43
1	K	612315301	Vápenná omítka ostění nebo nadpraží hladká	m2	9,900	615,66	6 095,03
	W		okna sklep				
	W		(0,3+0,9+0,3+0,9)*7*0,3		5,040		
	W		(0,3+0,6+0,3+0,6)*9*0,3		4,860		
	W		Součet		9,900		
2	K	612315302	Vápenná omítka ostění nebo nadpraží štuková	m2	4,000	681,69	2 726,76
	W		dveře vstup				
	W		(2,1+1+2,1)*0,4		2,080		
	W		dveře zadní vstup				
	W		(2+0,8+2)*0,4		1,920		
	W		Součet		4,000		
3	K	621131121	Podkladní a spojovací vrstva vnějších omítaných ploch penetrace akrylát-silikonová nanášená ručně podhledů	m2	31,480	56,73	1 785,86
	W		římsa pod okapem				
	W		46,3*0,5		23,150		
	W		pruvlak zadní vstup				
	W		3,8*(0,5*0,7)		1,330		
	W		podhled D20				
	W		7		7,000		
	W		Součet		31,480		
4	K	621142001	Potažení vnějších ploch pletivem v ploše nebo pruzích, na plném podkladu sklovláknitým vtačením do tmelu podhledů	m2	23,150	204,60	4 736,49
	W		římsa pod okapem				
	W		46,3*0,5		23,150		
	W		Součet		23,150		
5	K	621221011	Montáž kontaktního zateplení lepením a mechanickým kotvením z desek z minerální vlny s podélnou orientací vláken na vnější podhledy, tloušťky desek přes 40 do 80 mm	m2	1,330	650,07	864,59
	W		pruvlak zadní vstup				
	W		3,8*(0,5*0,7)		1,330		
	W		Součet		1,330		
6	M	63151520	deska tepelně izolační minerální kontaktních fasád podélné vlákno $\lambda=0,036$ tl 60mm	m2	1,330	257,61	342,62
7	K	621221031	Montáž kontaktního zateplení lepením a mechanickým kotvením z desek z minerální vlny s podélnou orientací vláken na vnější podhledy, tloušťky desek přes 120 do 160 mm	m2	7,000	726,33	5 084,31
	W		podhled D20				
	W		7		7,000		
8	M	63151538	deska tepelně izolační minerální kontaktních fasád podélné vlákno $\lambda=0,036$ tl 160mm	m2	7,140	611,01	4 362,61
	W		7*1,02 "Přepočtené koeficientem množství		7,140		
9	K	621532021	Omítka tenkovrstvá silikonová vnějších ploch probarvená, včetně penetrace podkladu hydrofilní, s regulací vlhkosti na povrchu a se zvýšenou ochranou proti mikroorganismům zrnitá, tloušťky 2,0 mm podhledů	m2	31,480	285,51	8 987,85
	W		římsa pod okapem				
	W		46,3*0,5		23,150		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			pruvlak zadní vstup				
			3,8*(0,5*0,7)		1,330		
			podhled D20				
			7		7,000		
			Součet		31,480		
10	K	622131121	Podkladní a spojovací vrstva vnějších omítaných ploch penetrace akrylát-silikonová nanášená ručně stěn	m2	477,620	49,94	23 852,34
			zídka zadní vstup				
			(3+0,3+3)*1,5		9,450		
			sokl				
			zadní část				
			21,4*1		21,400		
			4,5*2		9,000		
			boční část				
			2,5*1		2,500		
			přední část				
			19,5*1		19,500		
			sokl				
			zadní část				
			21,4*1,5		32,100		
			boční část				
			2,5*1,5		3,750		
			přední část				
			19,5*1,5		29,250		
			zadní část				
			21,4*7		149,800		
			boční část				
			2,5*7		17,500		
			štít				
			36		36,000		
			přední část				
			19,5*7		136,500		
			okna fasada				
			-1,2*1,5*25		-45,000		
			-1,8*1,5*2		-5,400		
			-0,55*1,5*2		-1,650		
			-0,4*0,8*2		-0,640		
			okna fasada ostění				
			(1,5+1,2+1,5)*25*0,35		36,750		
			(1,5+1,8+1,5)*2*0,35		3,360		
			(1,5+0,55+1,5)*2*0,35		2,485		
			(0,8+0,4+0,8)*2*0,35		1,400		
			okna fasada parapety				
			(1,2)*12*0,35		5,040		
			(1,8)*4*0,35		2,520		
			(0,55)*2*0,35		0,385		
			(0,4)*2*0,35		0,280		
			ostění soklové okna				
			(0,9+0,3+0,9+0,3)*7*0,3		5,040		
			(0,6+0,3+0,6+0,3)*9*0,3		4,860		
			dveře zadní vstup				
			(2+0,8+2)*0,3		1,440		
			Součet		477,620		
11	K	622135011	Vyrovnání nerovností podkladu vnějších omítaných ploch tmelem, tloušťky do 2 mm stěn	m2	405,380	3,72	1 508,01
			zídka zadní vstup				
			(3+0,3+3)*1,5		9,450		
			sokl				
			zadní část				
			21,4*1		21,400		
			4,5*2		9,000		
			boční část				
			2,5*1		2,500		
			přední část				
			19,5*1		19,500		
			zadní část				
			21,4*7		149,800		
			boční část				
			2,5*7		17,500		
			štít				
			36		36,000		
			přední část				
			19,5*7		136,500		
			okna fasada				
			-1,2*1,5*25		-45,000		
			-1,8*1,5*2		-5,400		
			-0,55*1,5*2		-1,650		
			-0,4*0,8*2		-0,640		
			okna fasada ostění				
			(1,5+1,2+1,5)*25*0,35		36,750		
			(1,5+1,8+1,5)*2*0,35		3,360		
			(1,5+0,55+1,5)*2*0,35		2,485		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			(0,8+0,4+0,8)*2*0,35		1,400		
			okna fasada parapety				
			(1,2)*25*0,35		10,500		
			(1,8)*2*0,35		1,260		
			(0,55)*2*0,35		0,385		
			(0,4)*2*0,35		0,280		
			Součet		405,380		
12	K	622135095	Vyrovnaní nerovností podkladu vnějších omítaných ploch tmelem, tloušťky do 2 mm Příplatek k ceně za každý další 1 mm tloušťky podkladní vrstvy přes 2 mm tmelem stěn	m2	1 216,140	1,86	2 262,02
			zídka zadní vstup				
			(3+0,3+3)*1,5		9,450		
			sokl				
			zadní část				
			21,4*1		21,400		
			4,5*2		9,000		
			boční část				
			2,5*1		2,500		
			přední část				
			19,5*1		19,500		
			zadní část				
			21,4*7		149,800		
			boční část				
			2,5*7		17,500		
			štit				
			36		36,000		
			přední část				
			19,5*7		136,500		
			okna fasada				
			-1,2*1,5*25		-45,000		
			-1,8*1,5*2		-5,400		
			-0,55*1,5*2		-1,650		
			-0,4*0,8*2		-0,640		
			okna fasada ostění				
			(1,5+1,2+1,5)*25*0,35		36,750		
			(1,5+1,8+1,5)*2*0,35		3,360		
			(1,5+0,55+1,5)*2*0,35		2,485		
			(0,8+0,4+0,8)*2*0,35		1,400		
			okna fasada parapety				
			(1,2)*25*0,35		10,500		
			(1,8)*2*0,35		1,260		
			(0,55)*2*0,35		0,385		
			(0,4)*2*0,35		0,280		
			Součet		405,380		
			405,38*3 "Přepočtené koeficientem množství		1 216,140		
13	K	622142001	Potažení vnějších ploch pleťvem v ploše nebo pruzích, na plném podkladu sklovláknitým vtačením do tmelu stěn	m2	9,450	179,49	1 696,18
			zídka zadní vstup				
			(3+0,3+3)*1,5		9,450		
			Součet		9,450		
14	K	622143004	Montáž omítkových profilů plastových, pozinkovaných nebo dřevěných upevněných vtačením do podkladní vrstvy nebo přibitím začíšťovacích samolepicích pro vytvoření dilatujícího spoje s okenním rámem	m	199,000	30,88	6 145,12
			okna fasada				
			(1,5+1,2+1,5)*25		105,000		
			(1,5+1,8+1,5)*2		9,600		
			(1,5+0,55+1,5)*2		7,100		
			(0,8+0,4+0,8)*2		4,000		
			ostění soklové okna				
			(0,9+0,3+0,9+0,3)*7		16,800		
			(0,6+0,3+0,6+0,3)*9		16,200		
			dveře zadní vstup				
			(2+0,8+2)		4,800		
			okna fasada				
			(1,2)*25		30,000		
			(1,8)*2		3,600		
			(0,55)*2		1,100		
			(0,4)*2		0,800		
			Součet		199,000		
15	M	59051476	profil začíšťovací PVC 9mm s výztužnou tkaninou pro ostění ETICS	m	179,850	26,60	4 784,01
			okna fasada				
			(1,5+1,2+1,5)*25		105,000		
			(1,5+1,8+1,5)*2		9,600		
			(1,5+0,55+1,5)*2		7,100		
			(0,8+0,4+0,8)*2		4,000		
			ostění soklové okna				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			(0,9+0,3+0,9+0,3)*7		16,800		
			(0,6+0,3+0,6+0,3)*9		16,200		
			dveře zadní vstup				
			(2+0,8+2)		4,800		
			Součet		163,500		
			163,5*1,1 "Přepočtené koeficientem množství		179,850		
16	M	59051510	profil začišťovací s okapnicí PVC s výztužnou tkaninou pro nadpraží ETICS	m	39,050	30,23	1 180,48
			okna fasada				
			(1,2)*25		30,000		
			(1,8)*2		3,600		
			(0,55)*2		1,100		
			(0,4)*2		0,800		
			Součet		35,500		
			35,5*1,1 "Přepočtené koeficientem množství		39,050		
17	K	622211021	Montáž kontaktního zateplení lepením a mechanickým kotvením z polystyrenových desek nebo z kombinovaných desek na vnější stěny, tloušťky desek přes 80 do 120 mm	m2	52,400	548,70	28 751,88
			sokl				
			zadní část				
			21,4*1		21,400		
			4,5*2		9,000		
			boční část				
			2,5*1		2,500		
			přední část				
			19,5*1		19,500		
			Součet		52,400		
18	M	28376443	deska z polystyrénu XPS, hrana rovná a strukturovaný povrch 300kPa tl 100mm	m2	55,020	385,95	21 234,97
			52,4*1,05 "Přepočtené koeficientem množství		55,020		
19	K	713131141	Montáž tepelné izolace stěn rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) lepením celoplošně	m2	65,100	153,45	9 989,60
			sokl				
			zadní část				
			21,4*1,5		32,100		
			boční část				
			2,5*1,5		3,750		
			přední část				
			19,5*1,5		29,250		
			Součet		65,100		
20	M	28376017	deska perimetrická fasádní soklová 150kPa $\lambda=0,036$ tl 100mm	m2	71,610	280,86	20 112,38
			65,1*1,1 "Přepočtené koeficientem množství		71,610		
21	K	622211031	Montáž kontaktního zateplení lepením a mechanickým kotvením z polystyrenových desek nebo z kombinovaných desek na vnější stěny, tloušťky desek přes 120 do 160 mm	m2	287,110	645,44	185 312,28
			zadní část				
			21,4*7		149,800		
			boční část				
			2,5*7		17,500		
			štit				
			36		36,000		
			přední část				
			19,5*7		136,500		
			okna fasada				
			-1,2*1,5*25		-45,000		
			-1,8*1,5*2		-5,400		
			-0,55*1,5*2		-1,650		
			-0,4*0,8*2		-0,640		
			Součet		287,110		
22	M	28376044	deska EPS grafitová fasádní $\lambda=0,032$ tl 160mm	m2	301,466	274,35	82 707,20
			287,11*1,05 "Přepočtené koeficientem množství		301,466		
23	K	622211031	Montáž kontaktního zateplení lepením a mechanickým kotvením z polystyrenových desek nebo z kombinovaných desek na vnější stěny, tloušťky desek přes 120 do 160 mm	m2	2,730	645,44	1 762,05
			sokl u vstupu				
			(1,5+1,5)*0,5		1,500		
			nad vstupem stříška				
			4,1*0,3		1,230		
			Součet		2,730		
24	M	28376447	deska z polystyrénu XPS, hrana rovná a strukturovaný povrch 300kPa tl 160mm	m2	3,003	431,52	1 295,85
			2,73*1,1 "Přepočtené koeficientem množství		3,003		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
25	K	622212051	Montáž kontaktního zateplení vnějšího ostění, nadpraží nebo parapetu lepením z polystyrenových desek nebo z kombinovaných desek hloubky špalet přes 200 do 400 mm, tloušťky desek do 40 mm	m	161,200	204,60	32 981,52
	VV		okna fasada				
	VV		(1,2+1,5+1,2+1,5)*25		135,000		
	VV		(1,8+1,5+1,8+1,5)*2		13,200		
	VV		(0,55+1,5+0,55+1,5)*2		8,200		
	VV		(0,4+0,8+0,4+0,8)*2		4,800		
	VV		Součet		161,200		
26	M	28376031	deska EPS grafitová fasádní $\lambda=0,032$ tl 30mm	m2	48,395	51,52	2 493,31
	VV		okna fasada ostění				
	VV		(1,5+1,2+1,5)*25*0,35		36,750		
	VV		(1,5+1,8+1,5)*2*0,35		3,360		
	VV		(1,5+0,55+1,5)*2*0,35		2,485		
	VV		(0,8+0,4+0,8)*2*0,35		1,400		
	VV		Součet		43,995		
	VV		43,995*1,1 "Přepočtené koeficientem množství"		48,395		
27	M	28376438	deska z polystyrénu XPS, hrana rovná a strukturovaný povrch 250kPa tl 30mm	m2	13,668	116,25	1 588,91
	VV		okna fasada parapety				
	VV		(1,2)*25*0,35		10,500		
	VV		(1,8)*2*0,35		1,260		
	VV		(0,55)*2*0,35		0,385		
	VV		(0,4)*2*0,35		0,280		
	VV		Součet		12,425		
	VV		12,425*1,1 "Přepočtené koeficientem množství"		13,668		
28	K	622212051	Montáž kontaktního zateplení vnějšího ostění, nadpraží nebo parapetu lepením z polystyrenových desek nebo z kombinovaných desek hloubky špalet přes 200 do 400 mm, tloušťky desek do 40 mm	m	37,800	204,60	7 733,88
	VV		ostění soklové okna				
	VV		(0,9+0,3+0,9+0,3)*7		16,800		
	VV		(0,6+0,3+0,6+0,3)*9		16,200		
	VV		dveře zadní vstup				
	VV		(2+0,8+2)		4,800		
	VV		Součet		37,800		
29	M	28376438	deska z polystyrénu XPS, hrana rovná a strukturovaný povrch 250kPa tl 30mm	m2	12,474	116,25	1 450,10
	VV		ostění soklové okna				
	VV		(0,9+0,3+0,9+0,3)*7*0,3		5,040		
	VV		(0,6+0,3+0,6+0,3)*9*0,3		4,860		
	VV		dveře zadní vstup				
	VV		(2+0,8+2)*0,3		1,440		
	VV		Součet		11,340		
	VV		11,34*1,1 "Přepočtené koeficientem množství"		12,474		
30	K	622221031	Montáž kontaktního zateplení lepením a mechanickým kotvením z desek z minerální vlny s podélnou orientací vláken na vnější stěny, tloušťky desek přes 120 do 160 mm	m2	7,900	586,83	4 635,96
	VV		u vstupu				
	VV		(1,5+1+1,5)*2,5		10,000		
	VV		-1*2,1		-2,100		
	VV		Součet		7,900		
31	M	63151538	deska tepelně izolační minerální kontaktních fasád podélné vlákno $\lambda=0,036$ tl 160mm	m2	8,690	611,01	5 309,68
	VV		7,9*1,1 "Přepočtené koeficientem množství"		8,690		
32	K	622222051	Montáž kontaktního zateplení vnějšího ostění, nadpraží nebo parapetu lepením z desek z minerální vlny s podélnou nebo kolmou orientací vláken hloubky špalet přes 200 do 400 mm, tloušťky desek do 40 mm	m	5,200	197,16	1 025,23
	VV		ostění vstupní dveře				
	VV		(2,1+1+2,1)		5,200		
33	M	63151518	deska tepelně izolační minerální kontaktních fasád podélné vlákno $\lambda=0,036$ tl 40mm	m2	2,860	172,05	492,06
	VV		ostění vstupní dveře				
	VV		(2,1+1+2,1)*0,5		2,600		
	VV		2,6*1,1 "Přepočtené koeficientem množství"		2,860		
34	K	622251101	Montáž kontaktního zateplení lepením a mechanickým kotvením Příplatek k cenám za zápusťnou montáž kotev s použitím tepelněizolačních zátek na vnější stěny z polystyrenu	m2	287,110	13,21	3 792,72
	VV		zadní část				
	VV		21,4*7		149,800		
	VV		boční část				
	VV		2,5*7		17,500		
	VV		štit				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	W		36		36,000		
	W		přední část				
	W		19,5*7		136,500		
	W		okna fasada				
	W		-1,2*1,5*25		-45,000		
	W		-1,8*1,5*2		-5,400		
	W		-0,55*1,5*2		-1,650		
	W		-0,4*0,8*2		-0,640		
	W		Součet		287,110		
35	K	622251105	Montáž kontaktního zateplení lepením a mechanickým kotvením Příplatek k cenám za zápusťnou montáž kotev s použitím tepelněizolačních zátek na vnější stěny z minerální vlny	m2	7,900	21,86	172,69
	W		u vstupu				
	W		(1,5+1+1,5)*2,5		10,000		
	W		-1*2,1		-2,100		
	W		Součet		7,900		
36	K	622252001	Montáž profilů kontaktního zateplení základacích soklových připevněných hmoždinkami	m	43,400	98,58	4 278,37
	W		zadní část				
	W		21,4		21,400		
	W		boční část				
	W		2,5		2,500		
	W		přední část				
	W		19,5		19,500		
	W		Součet		43,400		
37	M	59051653	profil základací Al tl 0,7mm pro ETICS pro izolant tl 160mm	m	44,702	92,72	4 144,77
	W		43,4*1,03 "Přepočtené koeficientem množství		44,702		
38	K	622252002	Montáž profilů kontaktního zateplení ostatních stěnových, dilatačních apod. lepených do tmelu	m	236,200	45,01	10 631,36
	W		roh				
	W		7*8		56,000		
	W		řimsa				
	W		47		47,000		
	W		okna fasada				
	W		(1,5+1,5)*25		75,000		
	W		(1,5+1,5)*2		6,000		
	W		(1,5+1,5)*2		6,000		
	W		(0,8+0,8)*2		3,200		
	W		ostění soklové okna				
	W		(0,9+0,3+0,9+0,3)*7		16,800		
	W		(0,6+0,3+0,6+0,3)*9		16,200		
	W		dveře zadní vstup				
	W		(2+0,8+2)		4,800		
	W		dveře vstup				
	W		(2,1+1+2,1)		5,200		
	W		Součet		236,200		
39	M	63127416	profil rohový PVC 23x23mm s výztužnou tkaninou š 100mm pro ETICS	m	259,820	25,11	6 524,08
	W		236,2*1,1 "Přepočtené koeficientem množství		259,820		
40	K	622311121	Omítka vápenná vnějších ploch nanášená ručně jednovrstvá, tloušťky do 15 mm hladká stěn	m2	9,450	35,34	333,96
	W		zídka zadní vstup				
	W		(3+0,3+3)*1,5		9,450		
41	K	622325112	Oprava vápenné omítky vnějších ploch stupně členitosti 1 hladké stěn, v rozsahu opravované plochy přes 10 do 30%	m2	342,060	3,91	1 337,45
	W		zadní část				
	W		21,4*7		149,800		
	W		boční část				
	W		10,35*7		72,450		
	W		štít				
	W		36		36,000		
	W		přední část				
	W		19,5*7		136,500		
	W		okna fasada				
	W		-1,2*1,5*25		-45,000		
	W		-1,8*1,5*2		-5,400		
	W		-0,55*1,5*2		-1,650		
	W		-0,4*0,8*2		-0,640		
	W		Součet		342,060		
42	K	622511111	Omítka tenkovrstvá akrylátová vnějších ploch probarvená, včetně penetrace podkladu mozaiková střednězrná stěn	m2	71,750	517,08	37 100,49
	W		ostění soklové okna				
	W		(0,9+0,3+0,9+0,3)*7*0,3		5,040		
	W		(0,6+0,3+0,6+0,3)*9*0,3		4,860		
	W		sokl				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	W		zadní část				
	W		21,4*1		21,400		
	W		4,5*2		9,000		
	W		boční část				
	W		2,5*1		2,500		
	W		přední část				
	W		19,5*1		19,500		
	W		zídka zadní vstup				
	W		(3+0,3+3)*1,5		9,450		
	W		Součet		71,750		
43	K	622532021	Omitka tenkovrstvá silikonová vnějších ploch probarvená, včetně penetrace podkladu hydrofilní, s regulací vlhkosti na povrchu a se zvýšenou ochranou proti mikroorganismům zrnitá, tloušťky 2,0 mm stěn	m2	331,105	320,63	106 162,20
	W		zadní část				
	W		21,4*7		149,800		
	W		boční část				
	W		2,5*7		17,500		
	W		štit				
	W		36		36,000		
	W		přední část				
	W		19,5*7		136,500		
	W		okna fasada				
	W		-1,2*1,5*25		-45,000		
	W		-1,8*1,5*2		-5,400		
	W		-0,55*1,5*2		-1,650		
	W		-0,4*0,8*2		-0,640		
	W		okna fasada ostění				
	W		(1,5+1,2+1,5)*25*0,35		36,750		
	W		(1,5+1,8+1,5)*2*0,35		3,360		
	W		(1,5+0,55+1,5)*2*0,35		2,485		
	W		(0,8+0,4+0,8)*2*0,35		1,400		
	W		Součet		331,105		
44	K	629135102	Vyrovnávací vrstva z cementové malty pod klempířskými prvky šířky přes 150 do 300 mm	m	35,500	70,03	2 486,07
	W		okna fasada parapety				
	W		(1,2)*25		30,000		
	W		(1,8)*2		3,600		
	W		(0,55)*2		1,100		
	W		(0,4)*2		0,800		
	W		Součet		35,500		
45	K	629991011	Zakrytí vnějších ploch před znečištěním včetně pozdějšího odkrytí výplní otvorů a svislých ploch fólií přilepenou lepicí páskou	m2	63,820	38,69	2 469,20
	W		okna sklep				
	W		(0,9*0,3)*7		1,890		
	W		(0,6*0,3)*9		1,620		
	W		okna fasada				
	W		1,2*1,5*25		45,000		
	W		1,8*1,5*2		5,400		
	W		0,55*1,5*2		1,650		
	W		0,4*0,8*2		0,640		
	W		dveře vstupy				
	W		1*2,1		2,100		
	W		0,8*2		1,600		
	W		okna lodžie				
	W		0,4*0,8*2		0,640		
	W		0,55*0,8*2		0,880		
	W		0,6*2*2		2,400		
	W		Součet		63,820		
46	K	629995101	Očištění vnějších ploch tlakovou vodou omytím	m2	481,820	1,40	674,55
	W		zídka zadní vstup				
	W		(3+0,3+3)*1,5		9,450		
	W		sokl				
	W		zadní část				
	W		21,4*1		21,400		
	W		4,5*2		9,000		
	W		boční část				
	W		2,5*1		2,500		
	W		přední část				
	W		19,5*1		19,500		
	W		sokl				
	W		zadní část				
	W		21,4*1,5		32,100		
	W		boční část				
	W		2,5*1,5		3,750		
	W		přední část				
	W		19,5*1,5		29,250		
	W		zadní část				
	W		21,4*7		149,800		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	W		boční část				
	W		2,5*7		17,500		
	W		štit				
	W		36		36,000		
	W		přední část				
	W		19,5*7		136,500		
	W		okna fasada				
	W		-1,2*1,5*25		-45,000		
	W		-1,8*1,5*2		-5,400		
	W		-0,55*1,5*2		-1,650		
	W		-0,4*0,8*2		-0,640		
	W		okna fasada ostění				
	W		(1,5+1,2+1,5)*25*0,35		36,750		
	W		(1,5+1,8+1,5)*2*0,35		3,360		
	W		(1,5+0,55+1,5)*2*0,35		2,485		
	W		(0,8+0,4+0,8)*2*0,35		1,400		
	W		okna fasada parapety				
	W		(1,2)*25*0,35		10,500		
	W		(1,8)*2*0,35		1,260		
	W		(0,55)*2*0,35		0,385		
	W		(0,4)*2*0,35		0,280		
	W		ostění soklové okna				
	W		(0,9+0,3+0,9+0,3)*7*0,3		5,040		
	W		(0,6+0,3+0,6+0,3)*9*0,3		4,860		
	W		dveře zadní vstup				
	W		(2+0,8+2)*0,3		1,440		
	W		Součet		481,820		
47	K	629999011	Příplatky k cenám úprav vnějších povrchů za zvýšenou pracnost při provádění styku dvou struktur na fasádě	m	163,410	3,16	516,38
	W		šambrány kolem oken				
	W		okna fasada				
	W		(1,5+1,2+1,5)*25		105,000		
	W		(1,5+1,8+1,5)*2		9,600		
	W		(1,5+0,55+1,5)*2		7,100		
	W		(0,8+0,4+0,8)*2		4,000		
	W		Součet		125,700		
	W		125,7*1,3 "Přepočtené koeficientem množství		163,410		
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				5 731,99
48	K	952901111	Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby, světlé výšky podlaží do 4 m	m2	295,400	2,98	880,29
	W		suteren				
	W		138,8		138,800		
	W		podlaha na půdě				
	W		156,6		156,600		
	W		Součet		295,400		
49	K	966080105	Bourání kontaktního zateplení včetně povrchové úpravy omítkou nebo nátěrem z polystyrénových desek, tloušťky přes 120 do 180 mm	m2	24,500	52,82	1 294,09
	W		3,5*7		24,500		
50	K	968082016	Vybourání plastových rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat rámu oken s křídly, plochy přes 1 do 2 m2	m2	3,700	265,05	980,69
	W		dveře				
	W		2*0,8		1,600		
	W		2,1*1		2,100		
	W		Součet		3,700		
51	K	968062455	Vybourání dřevěných rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů dveřních zárubní, plochy do 2 m2	m2	4,590	179,49	823,86
	W		okna sklep				
	W		0,9*0,3*7		1,890		
	W		0,6*0,3*9		1,620		
	W		okna lodžie				
	W		0,4*0,8*2		0,640		
	W		0,55*0,8		0,440		
	W		Součet		4,590		
52	K	978015341	Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnějších ploch s vyškrafováním spar a s očištěním zdiva stupně členitosti 1 a 2, v rozsahu přes 10 do 30 %	m2	342,395	5,12	1 753,06
	W		zadní část				
	W		20,9*7		146,300		
	W		boční část				
	W		10,35*7		72,450		
	W		štit				
	W		36		36,000		
	W		přední část				
	W		19*7		133,000		
	W		okna fasada				
	W		-1,2*1,5*12		-21,600		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	W		-1,8*1,5*6		-16,200		
	W		-0,55*1,5*2		-1,650		
	W		-0,4*0,8*2		-0,640		
	W		-0,85*2,3		-1,955		
	W		-0,8*1,1		-0,880		
	W		štit				
	W		-0,9*1,35*2		-2,430		
	W		Součet		342,395		
D	997		Přesun sutě				19 356,80
53	K	997013213	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně pro budovy a haly výšky přes 9 do 12 m	t	6,687	1 367,10	9 141,80
54	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	6,687	222,27	1 486,32
55	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	93,618	9,67	905,29
	W		6,687*14 "Přepočtené koeficientem množství		93,618		
56	K	997013631	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) směsného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04	t	6,118	1 278,75	7 823,39
D	998		Přesun hmot				277 303,11
57	K	998018002	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby ruční - bez užití mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky přes 6 do 12 m	t	22,111	111,60	2 467,59
D	61		Úprava povrchů vnitřních				195 019,27
58	K	621131121	Podkladní a spojovací vrstva vnějších omtaných ploch penetrace akrylát-silikonová nanášená ručně podhledů	m2	152,680	56,73	8 661,54
	W		podhled v suterénu				
	W		138,8		138,800		
	W		138,8*1,1 "Přepočtené koeficientem množství		152,680		
59	K	621221011	Montáž kontaktního zateplení lepením a mechanickým kotvením z desek z minerální vlny s podélnou orientací vláken na vnější podhledy, tloušťky desek přes 40 do 80 mm	m2	33,840	650,07	21 998,37
	W		žebra strop				
	W		(0,15+0,15+0,15)*9,4*8		33,840		
60	M	63141464	deska tepelně izolační minerální kontaktních fasád podélné vlákno $\lambda=0,041$ tl 60mm	m2	34,517	194,37	6 709,07
	W		33,84*1,02 "Přepočtené koeficientem množství		34,517		
61	K	621221021	Montáž kontaktního zateplení lepením a mechanickým kotvením z desek z minerální vlny s podélnou orientací vláken na vnější podhledy, tloušťky desek přes 80 do 120 mm	m2	138,800	703,08	97 587,50
	W		podhled v suterénu				
	W		138,8		138,800		
62	M	63152379	deska tepelně izolační minerální kontaktních pro podhledy finální s povrchovou úpravou $\lambda=0,041$ tl 100mm	m2	152,680	393,39	60 062,79
	W		138,8*1,1 "Přepočtené koeficientem množství		152,680		
D	63		Podlahy a podlahové konstrukce				2 023,43
63	K	632450122	Potěr cementový vyrovnávací ze suchých směsí v pásu o průměrné (střední) tl. přes 20 do 30 mm	m2	5,330	362,70	1 933,19
	W		lodžie				
	W		4,1*1,3		5,330		
64	K	632459175	Příplatky k cenám potěrů za malou plochu do 5 m2 jednotlivě, tl. potěru přes 40 do 50 mm	m2	5,330	16,93	90,24
D	94		Lešení a stavební výtahy				77 792,82
65	K	941111121	Montáž lešení řadového trubkového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. W09 přes 0,9 do 1,2 m, výšky do 10 m	m2	388,000	58,78	22 806,64
	W		fasáda				
	W		(20+4+20)*8		352,000		
	W		štit				
	W		36		36,000		
	W		Součet		388,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
66	K	941111221	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 -1121	m2	23 280,000	0,94	21 883,20
	W		fasáda				
	W		(20+4+20)*8		352,000		
	W		štít				
	W		36		36,000		
	W		Součet		388,000		
	W		388*60 "Přepočtené koeficientem množství		23 280,000		
67	K	941111821	Demontáž 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 -1121	m2	388,000	35,71	13 855,48
	W		fasáda				
	W		(20+4+20)*8		352,000		
	W		štít				
	W		36		36,000		
	W		Součet		388,000		
68	K	944511111	Montáž ochranné sítě zavěšené na konstrukci lešení z textilie z umělých vláken	m2	388,000	15,72	6 099,36
	W		fasáda				
	W		(20+4+20)*8		352,000		
	W		štít				
	W		36		36,000		
	W		Součet		388,000		
69	K	944511211	Montáž ochranné sítě Příplatek za první a každý další den použití sítě k ceně -1111	m2	23 280,000	0,33	7 682,40
	W		fasáda				
	W		(20+4+20)*8		352,000		
	W		štít				
	W		36		36,000		
	W		Součet		388,000		
	W		388*60 "Přepočtené koeficientem množství		23 280,000		
70	K	944511811	Demontáž ochranné sítě zavěšené na konstrukci lešení z textilie z umělých vláken	m2	388,000	10,60	4 112,80
	W		fasáda				
	W		(20+4+20)*8		352,000		
	W		štít				
	W		36		36,000		
	W		Součet		388,000		
71	K	944711113	Montáž záchytné stříšky zřizované současně s lehkým nebo těžkým lešením, šířky přes 2,0 do 2,5 m	m	6,000	135,78	814,68
	W		přední a zadní vstup				
	W		3+3		6,000		
72	K	944711213	Montáž záchytné stříšky Příplatek za první a každý další den použití záchytné stříšky k ceně -1113	m	12,000	2,82	33,84
	W		přední a zadní vstup				
	W		3+3		6,000		
	W		6*2 "Přepočtené koeficientem množství		12,000		
73	K	944711813	Demontáž záchytné stříšky zřizované současně s lehkým nebo těžkým lešením, šířky přes 2,0 do 2,5 m	m	6,000	84,07	504,42
	W		přední a zadní vstup				
	W		3+3		6,000		
D	PSV		Práce a dodávky PSV				273 374,49
D	713		Izolace tepelné				88 970,51
74	K	713121121	Montáž tepelné izolace podlah rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) kladenými volně dvouvrstvá	m2	161,000	47,52	7 650,72
	W		podlaha na půdě				
	W		144		144,000		
	W		strop nad schodištěm				
	W		17		17,000		
	W		Součet		161,000		
75	M	63148105	deska tepelné izolační minerální univerzální $\lambda=0,041$ tl 120mm	m2	330,050	166,47	54 943,42
	W		161*2,05 "Přepočtené koeficientem množství		330,050		
76	K	713122111	Izolace pro pochozí půdy parotěsná vrstva na ploše vodorovné V	m2	161,000	109,74	17 668,14
	W		podlaha na půdě				
	W		144		144,000		
	W		strop nad schodištěm				
	W		17		17,000		
	W		Součet		161,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
77	K	713151111	Montáž tepelné izolace střeš šikmých rohožemi, pásy, deskami (izolační materiál ve specifikaci) kladenými volně mezi krokve	m2	5,000	33,95	169,75
	W		vikýř nad schodištěm				
	W		5		5,000		
78	M	28376809	deska fenolická tepelné izolační fasádní $\lambda=0,020$ tl 120mm	m2	5,000	1 078,80	5 394,00
79	K	713151111	Montáž tepelné izolace střeš šikmých rohožemi, pásy, deskami (izolační materiál ve specifikaci) kladenými volně mezi krokve	m2	7,500	33,95	254,63
	W		S03				
	W		2,5*3		7,500		
80	M	63166763	pás tepelné izolační mezi krokve tl 100mm	m2	7,650	103,23	789,71
	W		7,5*1,02 "Přepočtené koeficientem množství		7,650		
81	M	63150861	pás tepelné izolační minerální tl 50mm	m2	7,650	52,08	398,41
	W		7,5*1,02 "Přepočtené koeficientem množství		7,650		
82	K	998713202	Přesun hmot pro izolace tepelné stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	%	938,370	1,81	1 701,73
D	762		Konstrukce tesařské				5 774,14
83	K	762511247	Podlahové konstrukce podkladové z dřevoštěpkových desek OSB jednovrstvých šroubovaných na sraz, tloušťky desky 25 mm	m2	15,000	377,58	5 663,70
	W		podlaha na MV na půdě				
	W		15*1		15,000		
84	K	998713202	Přesun hmot pro izolace tepelné stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	%	60,900	1,81	110,44
D	764		Konstrukce klempířské				57 060,47
85	K	764002851	Demontáž klempířských konstrukcí oplechování parapetů do suti	m	35,650	70,03	2 496,57
	W		KL10-16				
	W		1,75*2		3,500		
	W		1,15*25		28,750		
	W		0,85*2		1,700		
	W		0,5*2		1,000		
	W		0,35*2		0,700		
	W		Součet		35,650		
86	K	764004801	Demontáž klempířských konstrukcí žlabu podokapního do suti	m	37,000	67,89	2 511,93
	W		KL01-05				
	W		18,5*2		37,000		
	W		Součet		37,000		
87	K	764004861	Demontáž klempířských konstrukcí svodu do suti	m	16,000	52,82	845,12
	W		KL01-05				
	W		8*8		16,000		
88	K	764216605	Oplechování parapetů z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou rovných mechanicky kotvené, bez rohů rš 400 mm	m	35,650	386,88	13 792,27
	W		KL10-16				
	W		1,75*2		3,500		
	W		1,15*25		28,750		
	W		0,85*2		1,700		
	W		0,5*2		1,000		
	W		0,35*2		0,700		
	W		Součet		35,650		
89	K	764216665	Oplechování parapetů z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou rovných celoplošně lepené, bez rohů Příplatek k cenám za zvýšenou pracnost při provedení rohu nebo koutu do rš 400 mm	kus	70,000	77,38	5 416,60
	W		KL10-16				
	W		2*4		8,000		
	W		2*25		50,000		
	W		2*2		4,000		
	W		2*2		4,000		
	W		2*2		4,000		
	W		Součet		70,000		
90	K	764511602	Žlab podokapní z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou včetně háků a čel půlkruhový rš 330 mm	m	37,000	427,80	15 828,60
	W		KL01-05				
	W		18,5*2		37,000		
	W		Součet		37,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
91	K	764511643	Žlab podokapní z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou včetně háků a čel kotlík oválný (trychtýřový), rš žlabu/průměr svodu 330/120 mm	kus	2,000	489,18	978,36
92	K	764518623	Svod z pozinkovaného plechu s upraveným povrchem včetně objímek, kolen a odskoků kruhový, průměru 120 mm	m	16,000	894,66	14 314,56
	W		KL01-05				
	W		8+8		16,000		
93	K	998764202	Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	%	604,120	1,45	876,46
D	766		Konstrukce truhlářské				105 951,79
94	K	766622216	Montáž oken plastových plochy do 1 m2 včetně montáže rámu otevíravých do zdiva	kus	20,000	880,71	17 614,20
	W		O01				
	W		7		7,000		
	W		O02				
	W		9		9,000		
	W		O03				
	W		2		2,000		
	W		O04				
	W		2		2,000		
	W		Součet		20,000		
95	M	61140049	okno plastové otevíravé/sklonné dvojsklo do plochy 1m2	m2	5,030	6 863,40	34 522,90
	W		O01				
	W		7*0,3*0,9		1,890		
	W		O02				
	W		9*0,3*0,6		1,620		
	W		O03				
	W		2*0,8*0,4		0,640		
	W		O04				
	W		2*0,8*0,55		0,880		
	W		Součet		5,030		
96	K	766660411	Montáž dveřních křídel dřevěných nebo plastových vchodových dveří včetně rámu do zdiva jednokřídlových bez nadsvětlíku	kus	1,000	2 790,00	2 790,00
97	M	61144163	dveře plastové vchodové jednokřídlé otvíravé 800x2000mm	kus	1,000	11 439,00	11 439,00
	W		D11				
	W		1		1,000		
98	K	767640111	Montáž dveří ocelových vchodových jednokřídlových bez nadsvětlíku	kus	1,000	3 245,70	3 245,70
99	M	55341246	dveře Al vchodové jednokřídlové š 1000mm	kus	1,000	25 203,00	25 203,00
	W		D01				
	W		1		1,000		
100	K	766660717	Montáž dveřních doplňků samozavírače na zárubeň ocelovou	kus	2,000	208,32	416,64
101	M	54917250	samozavírač dveří hydraulický K214 č.11 zlatá bronz	kus	2,000	744,00	1 488,00
102	K	766660734	Montáž dveřních doplňků dveřního kování bezpečnostního paníkového kování	kus	1,000	1 776,30	1 776,30
103	M	766001	Paníkové kování -sada pro dveře se štítkem, klika/klika + zámek	ks	1,000	6 324,00	6 324,00
104	K	998766202	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	%	1 127,090	1,00	1 132,05
D	767		Konstrukce zámečnické				8 590,59
105	K	767893115	Montáž stříšek nad venkovními vstupy z kovových profilů kotvených k nosné konstrukci pomocí závěsů, výplň ze skla rovná, šířky do 1,50 m	kus	1,000	1 515,90	1 515,90
106	M	63437000	Vchodová stříška rovná, kotvená pomocí konzol, nerezový rám, výplň vrstvené bezpečnostní sklo 1400x900mm	kus	1,000	7 030,80	7 030,80
107	K	998767101	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,039	1 125,30	43,89
D	783		Dokončovací práce - nátěry				495,34
108	K	783301303	Příprava podkladu zámečnických konstrukcí před provedením nátěru odrezivění odrezovačem bezoplachovým	m2	1,166	47,15	54,98
	W		HUP				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	W		0,5*0,5*2		0,500		
	W		el rozv				
	W		0,4*0,7*2		0,560		
	W		Součet		1,060		
	W		1,06*1,1 "Přepočtené koeficientem množství		1,166		
109	K	783301313	Příprava podkladu zámečnických konstrukcí před provedením nátěru odmaštění odmašťovačem ředidlovým	m2	1,166	57,10	66,58
110	K	783317101	Krycí nátěr (email) zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní	m2	1,166	98,58	114,94
111	K	783322101	Tmelení zámečnických konstrukcí včetně přebroušení tmelených míst, tmelem disperzním akrylátovým nebo latexovým	m2	1,166	90,86	105,94
112	K	783334201	Základní antikorozní nátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný epoxidový	m2	1,166	131,13	152,90
D		784	Dokončovací práce - malby a tapety				6 531,65
113	K	784181101	Penetrace podkladu jednonásobná základní akrylátová v místnostech výšky do 3,80 m	m2	152,680	14,23	2 172,64
	W		podhled v suterénu				
	W		138,8		138,800		
	W		138,8*1,1 "Přepočtené koeficientem množství		152,680		
114	K	784221111	Malby z malířských směsí otěruvzdorných za sucha dvojnásobné, bílé za sucha otěruvzdorné středně v místnostech výšky do 3,80 m	m2	152,680	28,55	4 359,01
	W		podhled v suterénu				
	W		138,8		138,800		
	W		138,8*1,1 "Přepočtené koeficientem množství		152,680		

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

11 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
269/11

Soupis:

02 - sanace suterénu

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

21. 5. 2021

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

IČ:

26874199

DIČ:

CZ26874199

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH			365 703,00
---------------------	--	--	-------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	365 703,00	15,00%	54 855,45

Cena s DPH	v CZK	420 558,45
-------------------	--------------	-------------------

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

11 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
269/11

Soupis:

02 - sanace suterénu

Místo:

Datum: 21. 5. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel: ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

365 703,00

HSV - Práce a dodávky HSV	299 220,68
1 - Zemní práce	66 124,40
11 - Zemní práce - přípravné a přidružené práce	1 785,00
3 - Svislé a kompletní konstrukce	51 579,40
5 - Komunikace pozemní	12 264,84
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	101 718,31
8 - Trubní vedení	32 806,77
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	5 751,30
997 - Přesun sutě	26 065,43
998 - Přesun hmot	2 910,23
PSV - Práce a dodávky PSV	66 482,32
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	53 168,03
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	13 314,29

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

11 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
269/11

Soupis:

02 - sanace suterénu

Místo:

Datum: 21. 5. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel: ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

365 703,00

D	HSV		Práce a dodávky HSV				299 220,68
D	1		Zemní práce				66 124,40
1	K	132154203	Hloubení zapažených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 přes 50 do 100 m3	m3	50,700	883,50	44 793,45
	VV		1,3*39		50,700		
2	K	151101101	Zřízení pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení příložené pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky do 2 m	m2	70,200	16,74	1 175,15
	VV		39*1,8		70,200		
3	K	151101111	Odstranění pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu příložené, hloubky do 2 m	m2	70,200	4,84	339,77
	VV		39*1,8		70,200		
4	K	162751119	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000	m3	97,500	9,67	942,83
	VV		0,5*39		19,500		
	VV		19,5*5 "Přepočtené koeficientem množství		97,500		
5	K	162751137	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti II na vzdálenost skupiny 4 a 5 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	19,500	190,65	3 717,68
	VV		0,5*39		19,500		
6	K	171201231	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) zeminy a kamení zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	19,500	153,45	2 992,28
	VV		0,5*39		19,500		
7	K	174151101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	31,200	106,95	3 336,84
	VV		0,8*39		31,200		
8	K	181411132	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utážení parkového na svahu přes 1:5 do 1:2	m2	200,000	25,58	5 116,00
	VV		200		200,000		
9	M	00572410	osivo směs travní parková	kg	10,000	84,54	845,40
	VV		200*0,05 "Přepočtené koeficientem množství		10,000		
10	K	181912111	Úprava pláňe vyrovnáním výškových rozdílů ručně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 bez zhutnění	m2	200,000	5,40	1 080,00
D	11		Zemní práce - přípravné a přidružené práce				1 785,00
11	K	113106021	Rozebrání dlažeb a dílců při překopecích inženýrských sítí s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek ručně komunikací pro pěší s ložem z kameniva nebo živice a s výplní spár z betonových nebo kameninových dla	m2	21,000	85,00	1 785,00
	VV		21*0,5*2		21,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	W		Součet		21,000		
	D	3	Svislé a kompletní konstrukce				51 579,40
12	K	319202213	Dodatečná izolace zdiva injektáží beztlakovou infuzí silikonovou mikroemulzí, tloušťka zdiva přes 300 do 450 mm	m	58,000	889,30	51 579,40
	W		58		58,000		
	D	5	Komunikace pozemní				12 264,84
13	K	451577877	Podklad nebo lože pod dlažbu (přídlažbu) v ploše vodorovné nebo ve sklonu do 1:5, tloušťky od 30 do 100 mm ze štěrkopísku	m2	21,000	53,94	1 132,74
	W		21*0,5*2		21,000		
	W		Součet		21,000		
14	K	637211121	Okapový chodník z dlaždic betonových se zalitím spár cementovou maltou do písku, tl. dlaždic 40 mm	m2	21,000	530,10	11 132,10
	W		21*0,5*2		21,000		
	W		Součet		21,000		
	D	6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				101 718,31
15	K	612325423	Oprava vápenocementové omítky vnitřních ploch štukové dvouvrstvé, tloušťky do 20 mm a tloušťky štuku do 3 mm stěn, v rozsahu opravované plochy přes 30 do 50%	m2	144,100	230,00	33 143,00
	W		1PP suterén, plochy mimo sanační omítku				
	W		123,5*2,2		271,700		
	W		-58*2,2		-127,600		
	W		Součet		144,100		
16	K	612821002	Sanační omítky vnitřních ploch stěn pro vlhké zdivo, prováděná ručně štuková	m2	127,600	370,00	47 212,00
	W		stěny v suterénu v rozsahu dle PD				
	W		(58)*2,2		127,600		
17	K	619999031	Příplatky k cenám úprav povrchů za zaoblení ploch poloměru do 100 mm nebo rozvinuté šířky do 150 mm	m	39,000	67,98	2 651,22
	W		fabion žb pás a svislá stěna při napojení HI				
	W		39		39,000		
18	K	622131121	Podkladní a spojovací vrstva vnějších omítaných ploch penetrace akrylát-silikonová nanášená ručně stěn	m2	127,600	49,94	6 372,34
19	K	622311121	Omítky vápenná vnějších ploch nanášená ručně jednovrstvá, tloušťky do 15 mm hladká stěn	m2	70,200	35,34	2 480,87
	W		pod HI vyrovnání plochy				
	W		39*1,8		70,200		
20	K	629995101	Očištění vnějších ploch tlakovou vodou omytím	m2	70,200	1,40	98,28
	W		39*1,8		70,200		
21	K	629995223	Očištění vnějších ploch tryskáním Příplatek k cenám za zvýšenou pracnost ve stíněném nebo uzavřeném prostoru	m2	70,200	0,47	32,99
	W		39*1,8		70,200		
22	K	985131311	Očištění ploch stěn, rubu kleneb a podlah ruční dočištění ocelovými kartáči	m2	70,200	138,57	9 727,61
	W		39*1,8		70,200		
	D	8	Trubní vedení				32 806,77
23	K	212312111	Lože pro trativody z betonu prostého	m3	3,900	2 743,50	10 699,65
	W		39*0,1		3,900		
24	K	212750103	Trativody z drenážních a melioračních trubek pro budovy se zřízením štěrkového lože pod trubky a s jejich obsypem v otevřeném výkopu trubka tyčová PVC-U plocha pro vtékání vody min. 80 cm2/m SN 4 celoperforovaná 360° DN 160	m	39,000	206,46	8 051,94
25	K	894812201	Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby DN 425 šachtové dno (DN šachty / DN trubního vedení) DN 425/150 průtočné	kus	2,000	2 929,50	5 859,00
26	K	894812232	Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby DN 425 roura šachtová korugovaná bez hrdla, světlé hloubky 2000 mm	kus	2,000	2 287,80	4 575,60
27	K	894812255	Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby DN 425 poklop plastový (pro třídu zatížení) pachotěsný s madlem	kus	2,000	957,90	1 915,80
28	K	899661312	Zřízení filtračního obalu drenážních trubek ze skelné tkaniny, slaměných rohoží apod. proti zarůstání kořeny, zanášení zemitými částicemi nebo pískem DN přes 130 do 200	m	39,000	14,79	576,81

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
29	M	69311098	geotextilie netkaná separační, filtrační, ochranná s převahou recyklovaných PES vláken 250g/m3	m2	84,240	13,39	1 127,97
	VV		39*1,8		70,200		
	VV		70,2*1,2 "Přepočtené koeficientem množství		84,240		
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				5 751,30
30	K	952901111	Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby, světlé výšky podlaží do 4 m	m2	138,000	2,98	411,24
	VV		podlaha suterén				
	VV		138		138,000		
31	K	978013191	Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stěn s vyškrabáním spar, s očištěním zdiva, v rozsahu přes 50 do 100 %	m2	127,600	41,85	5 340,06
	VV		stěny v suterénu v rozsahu dle PD				
	VV		58*2,2		127,600		
D	997		Přesun sutě				26 065,43
32	K	997013211	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně pro budovy a haly výšky do 6 m	t	11,227	605,43	6 797,16
33	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	11,227	222,27	2 495,43
34	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	157,178	9,67	1 519,91
	VV		11,227*14 "Přepočtené koeficientem množství		157,178		
35	K	997013631	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04	t	11,928	1 278,75	15 252,93
D	998		Přesun hmot				2 910,23
36	K	998018001	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby ruční - bez užití mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky do 6 m	t	36,815	79,05	2 910,23
D	PSV		Práce a dodávky PSV				66 482,32
D	711		Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				53 168,03
37	K	711112001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti materiálem a tmely za studena na ploše svislé S nátěrem penetračním	m2	70,200	19,72	1 384,34
	VV		39*1,8		70,200		
38	M	11163150	lak penetrační asfaltový	t	0,025	47 244,00	1 181,10
	VV		70,2*0,00035 "Přepočtené koeficientem množství		0,025		
39	K	711142559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením NAIP na ploše svislé S	m2	70,200	104,16	7 312,03
	VV		39*1,8		70,200		
40	M	62853004	pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS tl 4,0mm s vložkou ze skleněné tkaniny a spalitelnou PE fólií nebo jemnozrnným minerálním posypem na horním povrchu	m2	84,240	141,36	11 908,17
	VV		70,2*1,2 "Přepočtené koeficientem množství		84,240		
41	K	711142559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením NAIP na ploše svislé S	m2	70,200	104,16	7 312,03
	VV		39*1,8		70,200		
42	M	62855001	pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS tl 4,0mm s vložkou z polyesterové rohože a spalitelnou PE fólií nebo jemnozrnným minerálním posypem na horním povrchu	m2	84,240	52,08	4 387,22
	VV		70,2*1,2 "Přepočtené koeficientem množství		84,240		
43	K	711161215	izolace proti zemní vlhkosti a dešťové vodě nopovými fóliemi na ploše svislé S vrstva ochranná, odvětrávací a drenážní výška nopku 20,0 mm, tl. fólie do 1,0 mm	m2	74,100	196,23	14 540,64
	VV		39*1,9		74,100		
44	K	711161384	izolace proti zemní vlhkosti a dešťové vodě nopovými fóliemi ostatní ukončení izolace provětrávací lištou	m	39,000	91,51	3 568,89
	VV		39		39,000		
45	K	998711201	Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	%	554,770	2,84	1 573,61
D	784		Dokončovací práce - malby a tapety				13 314,29

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
46	K	784181101	Penetrace podkladu jednonásobná základní akrylátová v místnostech výšky do 3,80 m	m2	144,100	14,23	2 050,54
	W		1PP suterén, plochy mimo sanační omítku				
	W		123,5*2,2		271,700		
	W		-58*2,2		-127,600		
	W		Součet		144,100		
47	K	784191007	Čištění vnitřních ploch hrubý úklid po provedení malířských prací omytím podlah	m2	139,000	2,43	337,77
48	K	784221111	Malby z malířských směsí otěruvzdorných za sucha dvojnásobné, bílé za sucha otěruvzdorné středně v místnostech výšky do 3,80 m	m2	144,100	28,55	4 114,06
49	K	784321001	Malby minerální jednonásobné, bílé v místnostech výšky do 3,80 m	m2	127,600	28,09	3 584,28
	W		stěny v suterénu v rozsahu dle PD				
	W		58*2,2		127,600		
50	M	WBR.MI100A25	vnitřní minerální nátěr - 25 kg bílý	kg	63,800	50,59	3 227,64
	W		127,6*0,5 "Přepočtené koeficientem množství		63,800		

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

11 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
269/11

Soupis:

03 - výměna střešní krytiny

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Zhotovitel:

ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

21. 5. 2021

IČ:

DIČ:

IČ:

26874199

DIČ:

CZ26874199

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

540 315,93

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
snížená	540 315,93	15,00%	81 047,39

Cena s DPH

v CZK

621 363,32

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

11 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
269/11

Soupis:

03 - výměna střešní krytiny

Místo:

Datum: 21. 5. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel: ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

540 315,93

HSV - Práce a dodávky HSV

27 213,90

997 - Přesun sutě

27 213,90

PSV - Práce a dodávky PSV

513 102,03

712 - Powlakové krytiny

5 205,20

762 - Konstrukce tesařské

108 678,34

764 - Konstrukce klempířské

336 627,73

765 - Krytina skládaná

56 184,80

767 - Konstrukce zámečnické

6 405,96

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

11 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
269/11

Soupis:

03 - výměna střešní krytiny

Místo:

Datum: 21. 5. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel: ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

540 315,93

D	HSV		Práce a dodávky HSV				27 213,90
D	997		Přesun sutě				27 213,90
1	K	997013213	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně pro budovy a haly výšky přes 9 do 12 m	t	8,821	1 367,10	12 059,19
2	K	997013219	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m Příplatek k cenám -3111 až -3217 za zvětšenou vodorovnou dopravu přes vymezenou dopravní vzdálenost za každých dalších i započatých 10 m	t	8,821	65,10	574,25
3	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	8,821	222,27	1 960,64
4	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	123,494	9,67	1 194,19
VV			8,821*14 "Přepočtené koeficientem množství		123,494		
5	K	997013631	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) smíšeného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04	t	8,935	1 278,75	11 425,63
D	PSV		Práce a dodávky PSV				513 102,03
D	712		Povlakové krytiny				5 205,20
6	K	712600831	Odstranění ze střech šikmých přes 30° do 45° krytiny povlakové jednovrstvé	m2	282,000	17,30	4 878,60
7	K	712600845	Odstranění ze střech šikmých přes 30° do 45° doplňků ventilační hlavice	kus	4,000	81,65	326,60
D	762		Konstrukce tesařské				108 678,34
8	K	762083111	Práce společné pro tesařské konstrukce impregnace řeziva máčením proti dřevokaznému hmyzu a houbám, třída ohrožení 1 a 2 (dřevo v interiéru)	m3	27,690	535,68	14 832,98
VV			krokve				
VV			19,23		19,230		
VV			bednění				
VV			282*0,03		8,460		
VV			Součet		27,690		
9	K	762331932	Výřezání části střešní vazby vázané konstrukce krovů průřezové plochy řeziva přes 224 do 288 cm2, délky vyřezané části krovového prvku přes 3 do 5 m	m	45,000	60,45	2 720,25
10	K	762332923	Doplnění střešní vazby řezivem (materiál v ceně) průřezové plochy přes 224 do 288 cm2	m	45,000	122,76	5 524,20
11	K	762341210	Bednění a latování montáž bednění střech rovných a šikmých sklonu do 60° s vyřezáním otvorů z prken hrubých na sraz tl. do 32 mm	m2	141,000	49,29	6 949,89
VV			50% plochy				
VV			282*0,5		141,000		
12	M	60515111	řezivo jehličnaté boční prkno 20-30mm	m3	4,653	1 957,65	9 108,95
VV			4,23*1,1 "Přepočtené koeficientem množství		4,653		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
13	K	762341811	Demontáž bednění a laťování bednění střešních, obloukových, sklonu do 60° se všemi nadstřešními konstrukcemi z prken hrubých, hoblovaných tl. do 32 mm	m2	141,000	14,88	2 098,08
	VV		50% plochy				
	VV		282*0,5		141,000		
14	K	762342314	Bednění a laťování montáž laťování střešních složitých sklonu do 60° při osové vzdálenosti laťů přes 150 do 360 mm	m2	282,000	56,92	16 051,44
15	M	60514105	řezivo jehličnaté lať pevnostní třída S10-13 průřez 30x50mm	m3	1,777	5 933,40	10 543,65
	VV		0,03*0,05*1*3,5*282*1,2		1,777		
16	K	762342441	Bednění a laťování montáž lišt trojúhelníkových nebo kontralátí	m	705,000	11,25	7 931,25
	VV		282*2,5		705,000		
17	M	60514106	řezivo jehličnaté lať pevnostní třída S10-13 průřez 40x60mm	m3	2,030	6 314,70	12 818,84
	VV		0,04*0,06*705*1,2		2,030		
18	K	762342811	Demontáž bednění a laťování laťování střešních sklonu do 60° se všemi nadstřešními konstrukcemi, z laťů průřezové plochy do 25 cm2 při osové vzdálenosti do 0,22 m	m2	282,000	20,37	5 744,34
19	K	762395000	Spojovací prostředky krovů, bednění a laťování, nadstřešních konstrukcí svory, prkna, hřebíky, pásová ocel, vruty	m3	3,807	1 078,80	4 106,99
	VV		0,03*0,05*1*3,5*282*1,2		1,777		
	VV		0,04*0,06*705*1,2		2,030		
	VV		Součet		3,807		
20	K	762795000	Spojovací prostředky prostorových vázaných konstrukcí hřebíky, svory, fixační prkna	m3	2,885	809,10	2 334,25
	VV		19,23*0,15		2,885		
21	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	5,635	1 404,30	7 913,23
D	764		Konstrukce klempířské				336 627,73
22	K	764001821	Demontáž klempířských konstrukcí krytiny ze svitků nebo tabulí do suti	m2	282,000	135,00	38 070,00
	VV		282		282,000		
23	K	764001861	Demontáž klempířských konstrukcí oplechování hřebene z hřebenáčů do suti	m	18,000	54,96	989,28
24	K	764002812	Demontáž klempířských konstrukcí okapového plechu do suti, v krytině skládané	m	37,000	52,45	1 940,65
	VV		18,5*2		37,000		
25	K	764002821	Demontáž klempířských konstrukcí střešního výlezu do suti	kus	6,000	74,40	446,40
26	K	764002841	Demontáž klempířských konstrukcí oplechování horních ploch zdí a nadezdívek do suti	m	16,000	154,38	2 470,08
	VV		8*2		16,000		
27	K	764002891	Demontáž klempířských konstrukcí lemování sloupků komínových lávek do suti	kus	10,000	119,04	1 190,40
28	K	764003801	Demontáž klempířských konstrukcí lemování trub, konzol, držáků, ventilačních nástavců a ostatních kusových prvků do suti	kus	5,000	153,45	767,25
29	K	764011616	Podkladní plech z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou rš 500 mm	m	84,000	326,43	27 420,12
	VV		18,5+18,5+9+3+3+16+16		84,000		
30	K	764111653	Krytina z panelů se zaklapovací drážkou z pozinkovaného plechu tl. min. 0,5 mm s povrchovou úpravou se strukturovaným matným povrchem s tloušťkou laku 25 µm, úpravou u okapů, prostupů a výčnělků střešy, sklon střešy přes 30 do 60°.	m2	282,000	654,62	184 602,84
31	K	764203155	Montáž oplechování střešních prvků sněhového zachytávače průběžného jednotrubkového	m	35,000	189,72	6 640,20
	VV		14*2,5		35,000		
32	M	55344649	tyč do sněhového zachytávače D 25mm Pz	m	35,000	99,51	3 482,85
33	M	55344641	zachytávač sněhový pro profilované falcované pásy D 22-35mm Pz	kus	70,000	116,25	8 137,50
34	K	764211625	Oplechování střešních prvků z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou hřebene větraného s použitím hřebenového plechu s větracím pásem rš 400 mm	m	18,500	562,65	10 409,03

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
35	K	764212634	Oplechování střešních prvků z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou štítu závětrnou lištou rš 330 mm	m	16,000	327,36	5 237,76
	W		8*2		16,000		
	W		Součet		16,000		
36	K	764212649	Oplechování střešních prvků z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou štítu závětrnou lištou rš 800 mm	m	16,000	596,13	9 538,08
	W		8*2		16,000		
37	K	764212664	Oplechování střešních prvků z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou okapu okapovým plechem střechy rovné rš 330 mm	m	37,000	315,27	11 664,99
	W		18,5*2		37,000		
	W		Součet		37,000		
38	K	764213652	Oplechování střešních prvků z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou střešní výlez rozměru 600 x 600 mm, střechy s krytinou skládanou nebo plechovou	kus	2,000	3 162,00	6 324,00
39	K	764218611	Oplechování vikýře z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou rovných, bez rohů mechanicky kotvené přes rš 670 mm	m2	5,500	737,49	4 056,20
	W		vikýř				
	W		5,5		5,500		
40	K	764314612	Lemování prostupů z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou bez lišty, střech s krytinou skládanou nebo z plechu	m2	5,850	1 432,20	8 378,37
	W		komíny				
	W		2,1*0,5*2		2,100		
	W		0,9*0,5*4		1,800		
	W		Součet		3,900		
	W		3,9*1,5 "Přepočtené koeficientem množství		5,850		
41	K	998764102	Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	2,737	1 776,30	4 861,73
D 765			Krytina skládaná				56 184,80
42	K	765191021	Montáž pojistné hydroizolační nebo parotěsné fólie kladené ve sklonu přes 20° s lepenými přesahy na krokve	m2	282,000	45,85	12 929,70
43	M	28329036	<i>fólie kontaktní difúzně propustná pro doplňkovou hydroizolační vrstvu, třívrstvá mikroporézní PP 150g/m2 s integrovanou samolepící páskou</i>	m2	310,200	46,97	14 570,09
	W		282*1,1 "Přepočtené koeficientem množství		310,200		
44	K	765191031	Montáž pojistné hydroizolační nebo parotěsné fólie lepení těsnících pásek pod kontralatě	m	705,000	15,25	10 751,25
45	M	28329303	<i>páska těsnící jednostranně lepící butylkaučuková pod kontralatě š 50mm</i>	m	775,500	20,18	15 649,59
	W		705*1,1 "Přepočtené koeficientem množství		775,500		
46	K	765192001	Nouzové zakrytí střechy plachtou	m2	300,000	7,44	2 232,00
	W		300		300,000		
47	K	998765102	Přesun hmot pro krytiny skládané stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m na objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,051	1 023,00	52,17
D 767			Konstrukce zámečnické				6 405,96
48	K	767851104	Montáž komínových lávek kompletní celé lávky	m	7,000	251,10	1 757,70
49	M	767001	<i>Střešní lávka 600 mm</i>	ks	7,000	298,53	2 089,71
50	M	767002	<i>Kolébka střešní lávky</i>	ks	7,000	75,33	527,31
51	M	767003	<i>Držák kolébky</i>	ks	14,000	20,46	286,44
52	K	767851803	Demontáž komínových lávek kompletní celé lávky	m	13,000	125,55	1 632,15
53	K	998767202	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	%	67,670	1,66	112,65

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

11 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
269/11

Soupis:

04 - ÚT byt č.1

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

21. 5. 2021

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

IČ:

26874199

DIČ:

CZ26874199

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

114 072,38

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
snížená	114 072,38	15,00%	17 110,86

Cena s DPH

v CZK

131 183,24

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

11 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
269/11

Soupis:

04 - ÚT byt č.1

Místo:

Datum: 21. 5. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel: ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

114 072,38

PSV - Práce a dodávky PSV

114 072,38

731 - Ústřední vytápění - kotelny

62 130,23

733 - Ústřední vytápění - rozvodné potrubí

20 675,50

734 - Ústřední vytápění - armatury

14 557,65

735 - Ústřední vytápění - otopná tělesa

16 709,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

11 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
269/11

Soupis:

04 - ÚT byt č.1

Místo:

Datum: 21. 5. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel: ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

114 072,38

D PSV Práce a dodávky PSV 114 072,38

D 731 Ústřední vytápění - kotelny 62 130,23

1	K	723190106	Přípojky plynovodní ke spotřebičům z hadic nerezových vnitřní závit G 1/2" FF, délky 150 cm	soubor	1,000	1 740,00	1 740,00
2	K	731244206	Kotle ocelové teplovodní plynové závěsné kondenzační s průtokovým ohřevem TUV	soubor	1,000	41 800,00	41 800,00
3	K	731341140	Hadice napouštěcí pryžové Ø 20/28	m	2,000	91,20	182,40
4	K	731810332	Nucené odtahy spalin od kondenzačních kotlů soustředným potrubím vedeným visle šikmou střechou, průměru 80/125 mm	soubor	1,000	3 610,00	3 610,00
5	K	731810342	Nucené odtahy spalin od kondenzačních kotlů prodloužení soustředného potrubí, průměru 80/125 mm	m	12,000	969,00	11 628,00
6	K	723230103	Armatury se dvěma závity s protipožární armaturou PN 5 kulové uzávěry přímé závity vnitřní G 3/4" FF	kus	1,000	1 220,00	1 220,00
7	K	998731202	Přesun hmot pro kotelny stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	%	601,800	3,24	1 949,83

D 733 Ústřední vytápění - rozvodné potrubí 20 675,50

8	K	733223102	Potrubí z trubek měděných tvrdých spojovaných měkkým pájením Ø 15/1	m	14,000	333,00	4 662,00
9	K	733223103	Potrubí z trubek měděných tvrdých spojovaných měkkým pájením Ø 18/1	m	30,000	383,00	11 490,00
10	K	733811241	Ochrana potrubí termoizolačními trubicemi z pěnového polyetyleny PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace přes 13 do 20 mm, vnitřního průměru izolace DN do 22 mm	m	44,000	87,40	3 845,60
11	K	998733202	Přesun hmot pro rozvody potrubí stanovený procentní sazbou z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	%	199,970	3,39	677,90

D 734 Ústřední vytápění - armatury 14 557,65

12	K	734001	Jednobodová armatura E-Z 1/2" přímá, dvoutrubkový systém	ks	1,000	1 560,00	1 560,00
13	K	734163441	Filtry z uhlíkové oceli s čistícím víkem nebo vypouštěcí zátkou PN 40 do 400°C DN 15	soubor	1,000	1 950,00	1 950,00
14	K	734221682	Ventily regulační závitové hlavice termostatické, pro ovládání ventilů PN 10 do 110°C kapalinové otopných těles VK	kus	4,000	200,00	800,00
15	K	734242412	Ventily zpětné závitové PN 16 do 110°C přímé G 1/2	kus	1,000	241,00	241,00
16	K	734242413	Ventily zpětné závitové PN 16 do 110°C přímé G 3/4	kus	1,000	321,00	321,00
17	K	734251211	Ventily pojistné závitové a čepové rohové provozní tlak od 2,5 do 6 bar G 1/2	kus	1,000	450,00	450,00
18	K	734261406	Šroubení připojovací armatury radiátorů VK PN 10 do 110°C, regulační uzavíratelné přímé G 1/2 x 18	kus	3,000	807,00	2 421,00
19	K	734291124	Ostatní armatury kohouty plnicí a vypouštěcí PN 10 do 90°C G 3/4	kus	4,000	307,00	1 228,00
20	K	734291242	Ostatní armatury filtry závitové PN 16 do 130°C přímé s vnitřními závity G 1/2	kus	1,000	259,00	259,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
21	K	734292713	Ostatní armatury kulové kohouty PN 42 do 185°C přímé vnitřní závit G 1/2	kus	3,000	234,00	702,00
22	K	734292714	Ostatní armatury kulové kohouty PN 42 do 185°C přímé vnitřní závit G 3/4	kus	1,000	338,00	338,00
23	K	734292723	Ostatní armatury kulové kohouty PN 42 do 185°C přímé vnitřní závit s vypouštěním G 1/2	kus	2,000	345,00	690,00
24	K	734292724	Ostatní armatury kulové kohouty PN 42 do 185°C přímé vnitřní závit s vypouštěním G 3/4	kus	2,000	447,00	894,00
25	K	734411102	Teploměry technické s pevným stonkem a jímkou zadní připojení (axiální) průměr 63 mm délka stonku 75 mm	kus	3,000	551,00	1 653,00
26	K	734421101	Tlakoměry s pevným stonkem a zpětnou klapkou spodní připojení (radiální) tlaku 0–16 bar průměru 50 mm	kus	1,000	1 010,00	1 010,00
27	K	998734202	Přesun hmot pro armatury stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	%	145,170	0,28	40,65

D 735 Ústřední vytápění - otopná tělesa 16 709,00

28	K	735152178	Otopná tělesa panelová VK jednodesková PN 1,0 MPa, T do 110°C bez přídavné přestupní plochy výšky tělesa 600 mm stavební délky / výkonu 1100 mm / 664 W	kus	1,000	3 290,00	3 290,00
29	K	735152276	Otopná tělesa panelová VK jednodesková PN 1,0 MPa, T do 110°C s jednou přídavnou přestupní plochou výšky tělesa 600 mm stavební délky / výkonu 900 mm / 902 W	kus	1,000	3 450,00	3 450,00
30	K	735152476	Otopná tělesa panelová VK dvoudesková PN 1,0 MPa, T do 110°C s jednou přídavnou přestupní plochou výšky tělesa 600 mm stavební délky / výkonu 900 mm / 1159 W	kus	1,000	4 270,00	4 270,00
31	K	735164252	Otopná tělesa trubková přímotopná elektrická na stěnu výšky tělesa 1215 mm, délky 600 mm	kus	1,000	5 450,00	5 450,00
32	K	735191910	Ostatní opravy otopných těles napuštění vody do otopného systému včetně potrubí (bez kotle a ohříváků) otopných těles	m2	12,000	12,50	150,00
33	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	0,090	1 100,00	99,00

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

11 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
269/11

Soupis:

05 - ÚT byt č.2

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

21. 5. 2021

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

IČ:

26874199

DIČ:

CZ26874199

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

114 072,38

DPH základní
snižená

Základ daně
0,00
114 072,38

Sazba daně
21,00%
15,00%

Výše daně
0,00
17 110,86

Cena s DPH

v CZK

131 183,24

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

11 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
269/11

Soupis:

05 - ÚT byt č.2

Místo:

Datum: 21. 5. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel: ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

114 072,38

PSV - Práce a dodávky PSV

114 072,38

731 - Ústřední vytápění - kotelny

62 130,23

733 - Ústřední vytápění - rozvodné potrubí

20 675,50

734 - Ústřední vytápění - armatury

14 557,65

735 - Ústřední vytápění - otopná tělesa

16 709,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

11 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
269/11

Soupis:

05 - ÚT byt č.2

Místo:

Datum: 21. 5. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel: ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

114 072,38

D PSV Práce a dodávky PSV 114 072,38

D 731 Ústřední vytápění - kotelny 62 130,23

1	K	723190106	Přípojky plynovodní ke spotřebičům z hadic nerezových vnitřní závit G 1/2" FF, délky 150 cm	soubor	1,000	1 740,00	1 740,00
2	K	731244206	Kotle ocelové teplovodní plynové závěsné kondenzační s průtokovým ohřevem TUV	soubor	1,000	41 800,00	41 800,00
3	K	731341140	Hadice napouštěcí pryžové Ø 20/28	m	2,000	91,20	182,40
4	K	731810332	Nucené odtahy spalin od kondenzačních kotlů soustředným potrubím vedeným visle šikmou střechou, průměru 80/125 mm	soubor	1,000	3 610,00	3 610,00
5	K	731810342	Nucené odtahy spalin od kondenzačních kotlů prodloužení soustředného potrubí, průměru 80/125 mm	m	12,000	969,00	11 628,00
6	K	723230103	Armatury se dvěma závity s protipožární armaturou PN 5 kulové uzávěry přímé závity vnitřní G 3/4" FF	kus	1,000	1 220,00	1 220,00
7	K	998731202	Přesun hmot pro kotelny stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	%	601,800	3,24	1 949,83

D 733 Ústřední vytápění - rozvodné potrubí 20 675,50

8	K	733223102	Potrubí z trubek měděných tvrdých spojovaných měkkým pájením Ø 15/1	m	14,000	333,00	4 662,00
9	K	733223103	Potrubí z trubek měděných tvrdých spojovaných měkkým pájením Ø 18/1	m	30,000	383,00	11 490,00
10	K	733811241	Ochrana potrubí termoizolačními trubicemi z pěnového polyetyleny PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace přes 13 do 20 mm, vnitřního průměru izolace DN do 22 mm	m	44,000	87,40	3 845,60
11	K	998733202	Přesun hmot pro rozvody potrubí stanovený procentní sazbou z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	%	199,970	3,39	677,90

D 734 Ústřední vytápění - armatury 14 557,65

12	K	734001	Jednobodová armatura E-Z 1/2" přímá, dvoutrubkový systém	ks	1,000	1 560,00	1 560,00
13	K	734163441	Filtry z uhlíkové oceli s čistícím víkem nebo vypouštěcí zátkou PN 40 do 400°C DN 15	soubor	1,000	1 950,00	1 950,00
14	K	734221682	Ventily regulační závitové hlavice termostatické, pro ovládání ventilů PN 10 do 110°C kapalinové otopných těles VK	kus	4,000	200,00	800,00
15	K	734242412	Ventily zpětné závitové PN 16 do 110°C přímé G 1/2	kus	1,000	241,00	241,00
16	K	734242413	Ventily zpětné závitové PN 16 do 110°C přímé G 3/4	kus	1,000	321,00	321,00
17	K	734251211	Ventily pojistné závitové a čepové rohové provozní tlak od 2,5 do 6 bar G 1/2	kus	1,000	450,00	450,00
18	K	734261406	Šroubení připojovací armatury radiátorů VK PN 10 do 110°C, regulační uzavíratelné přímé G 1/2 x 18	kus	3,000	807,00	2 421,00
19	K	734291124	Ostatní armatury kohouty plnicí a vypouštěcí PN 10 do 90°C G 3/4	kus	4,000	307,00	1 228,00
20	K	734291242	Ostatní armatury filtry závitové PN 16 do 130°C přímé s vnitřními závity G 1/2	kus	1,000	259,00	259,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
21	K	734292713	Ostatní armatury kulové kohouty PN 42 do 185°C přímé vnitřní závit G 1/2	kus	3,000	234,00	702,00
22	K	734292714	Ostatní armatury kulové kohouty PN 42 do 185°C přímé vnitřní závit G 3/4	kus	1,000	338,00	338,00
23	K	734292723	Ostatní armatury kulové kohouty PN 42 do 185°C přímé vnitřní závit s vypouštěním G 1/2	kus	2,000	345,00	690,00
24	K	734292724	Ostatní armatury kulové kohouty PN 42 do 185°C přímé vnitřní závit s vypouštěním G 3/4	kus	2,000	447,00	894,00
25	K	734411102	Teploměry technické s pevným stonkem a jímkou zadní připojení (axiální) průměr 63 mm délka stonku 75 mm	kus	3,000	551,00	1 653,00
26	K	734421101	Tlakoměry s pevným stonkem a zpětnou klapkou spodní připojení (radiální) tlaku 0–16 bar průměru 50 mm	kus	1,000	1 010,00	1 010,00
27	K	998734202	Přesun hmot pro armatury stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	%	145,170	0,28	40,65

D 735 Ústřední vytápění - otopná tělesa 16 709,00

28	K	735152178	Otopná tělesa panelová VK jednodesková PN 1,0 MPa, T do 110°C bez přídavné přestupní plochy výšky tělesa 600 mm stavební délky / výkonu 1100 mm / 664 W	kus	1,000	3 290,00	3 290,00
29	K	735152276	Otopná tělesa panelová VK jednodesková PN 1,0 MPa, T do 110°C s jednou přídavnou přestupní plochou výšky tělesa 600 mm stavební délky / výkonu 900 mm / 902 W	kus	1,000	3 450,00	3 450,00
30	K	735152476	Otopná tělesa panelová VK dvoudesková PN 1,0 MPa, T do 110°C s jednou přídavnou přestupní plochou výšky tělesa 600 mm stavební délky / výkonu 900 mm / 1159 W	kus	1,000	4 270,00	4 270,00
31	K	735164252	Otopná tělesa trubková přímotopná elektrická na stěnu výšky tělesa 1215 mm, délky 600 mm	kus	1,000	5 450,00	5 450,00
32	K	735191910	Ostatní opravy otopných těles napuštění vody do otopného systému včetně potrubí (bez kotle a ohříváků) otopných těles	m2	12,000	12,50	150,00
33	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	0,090	1 100,00	99,00

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

11 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
269/11

Soupis:

06 - ÚT byt č.3

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

21. 5. 2021

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

IČ:

26874199

DIČ:

CZ26874199

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

102 967,47

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
snížená	102 967,47	15,00%	15 445,12

Cena s DPH

v CZK

118 412,59

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

11 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
269/11

Soupis:

06 - ÚT byt č.3

Místo:

Datum: 21. 5. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel: ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

102 967,47

PSV - Práce a dodávky PSV

102 967,47

731 - Ústřední vytápění - kotelny

59 129,05

733 - Ústřední vytápění - rozvodné potrubí

13 866,67

734 - Ústřední vytápění - armatury

14 557,65

735 - Ústřední vytápění - otopná tělesa

15 414,10

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

11 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
269/11

Soupis:

06 - ÚT byt č.3

Místo:

Datum: 21. 5. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel: ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

102 967,47

D PSV Práce a dodávky PSV 102 967,47

D 731 Ústřední vytápění - kotelny 59 129,05

1	K	723190106	Přípojky plynovodní ke spotřebičům z hadic nerezových vnitřní závit G 1/2" FF, délky 150 cm	soubor	1,000	1 740,00	1 740,00
2	K	723230103	Armatury se dvěma závity s protipožární armaturou PN 5 kulové uzávěry přímé závity vnitřní G 3/4" FF	kus	1,000	1 220,00	1 220,00
3	K	731244206	Kotle ocelové teplovodní plynové závěsné kondenzační s průtokovým ohřevem TUV	soubor	1,000	41 800,00	41 800,00
4	K	731341140	Hadice napouštěcí pryžové Ø 20/28	m	2,000	91,20	182,40
5	K	731810332	Nucené odtahy spalin od kondenzačních kotlů soustředným potrubím vedeným svisle šikmou střešou, průměru 80/125 mm	soubor	1,000	3 610,00	3 610,00
6	K	731810342	Nucené odtahy spalin od kondenzačních kotlů prodloužení soustředného potrubí, průměru 80/125 mm	m	9,000	969,00	8 721,00
7	K	998731202	Přesun hmot pro kotelny stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	%	572,730	3,24	1 855,65

D 733 Ústřední vytápění - rozvodné potrubí 13 866,67

8	K	733223102	Potrubí z trubek měděných tvrdých spojovaných měkkým pájením Ø 15/1	m	14,000	333,00	4 662,00
9	K	733223103	Potrubí z trubek měděných tvrdých spojovaných měkkým pájením Ø 18/1	m	16,000	383,00	6 128,00
10	K	733811241	Ochrana potrubí termoizolačními trubicemi z pěnového polyetyleny PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace přes 13 do 20 mm, vnitřního průměru izolace DN do 22 mm	m	30,000	87,40	2 622,00
11	K	998733202	Přesun hmot pro rozvody potrubí stanovený procentní sazbou z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	%	134,120	3,39	454,67

D 734 Ústřední vytápění - armatury 14 557,65

12	K	734001	Jednobodová armatura E-Z 1/2" přímá, dvoutrubkový systém	ks	1,000	1 560,00	1 560,00
13	K	734163441	Filtry z uhlíkové oceli s čistícím víkem nebo vypouštěcí zátkou PN 40 do 400°C DN 15	soubor	1,000	1 950,00	1 950,00
14	K	734221682	Ventily regulační závitové hlavice termostatické, pro ovládání ventilů PN 10 do 110°C kapalinové otopných těles VK	kus	4,000	200,00	800,00
15	K	734242412	Ventily zpětné závitové PN 16 do 110°C přímé G 1/2	kus	1,000	241,00	241,00
16	K	734242413	Ventily zpětné závitové PN 16 do 110°C přímé G 3/4	kus	1,000	321,00	321,00
17	K	734251211	Ventily pojistné závitové a čepové rohové provozní tlak od 2,5 do 6 bar G 1/2	kus	1,000	450,00	450,00
18	K	734261406	Šroubení připojovací armatury radiátorů VK PN 10 do 110°C, regulační uzavíratelné přímé G 1/2 x 18	kus	3,000	807,00	2 421,00
19	K	734291124	Ostatní armatury kohouty plnicí a vypouštěcí PN 10 do 90°C G 3/4	kus	4,000	307,00	1 228,00
20	K	734291242	Ostatní armatury filtry závitové PN 16 do 130°C přímé s vnitřními závity G 1/2	kus	1,000	259,00	259,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
21	K	734292713	Ostatní armatury kulové kohouty PN 42 do 185°C přímé vnitřní závit G 1/2	kus	3,000	234,00	702,00
22	K	734292714	Ostatní armatury kulové kohouty PN 42 do 185°C přímé vnitřní závit G 3/4	kus	1,000	338,00	338,00
23	K	734292723	Ostatní armatury kulové kohouty PN 42 do 185°C přímé vnitřní závit s vypouštěním G 1/2	kus	2,000	345,00	690,00
24	K	734292724	Ostatní armatury kulové kohouty PN 42 do 185°C přímé vnitřní závit s vypouštěním G 3/4	kus	2,000	447,00	894,00
25	K	734411102	Teploměry technické s pevným stonkem a jímkou zadní připojení (axiální) průměr 63 mm délka stonku 75 mm	kus	3,000	551,00	1 653,00
26	K	734421101	Tlakoměry s pevným stonkem a zpětnou klapkou spodní připojení (radiální) tlaku 0–16 bar průměru 50 mm	kus	1,000	1 010,00	1 010,00
27	K	998734202	Přesun hmot pro armatury stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	%	145,170	0,28	40,65

D 735

Ústřední vytápění - otopná tělesa

15 414,10

28	K	735152175	Otopná tělesa panelová VK jednodesková PN 1,0 MPa, T do 110°C bez přídavné přestupní plochy výšky tělesa 600 mm stavební délky / výkonu 800 mm / 483 W	kus	1,000	2 970,00	2 970,00
29	K	735152179	Otopná tělesa panelová VK jednodesková PN 1,0 MPa, T do 110°C bez přídavné přestupní plochy výšky tělesa 600 mm stavební délky / výkonu 1200 mm / 725 W	kus	1,000	3 400,00	3 400,00
30	K	735152276	Otopná tělesa panelová VK jednodesková PN 1,0 MPa, T do 110°C s jednou přídavnou přestupní plochou výšky tělesa 600 mm stavební délky / výkonu 900 mm / 902 W	kus	1,000	3 450,00	3 450,00
31	K	735164262	Otopná tělesa trubková přímotopná elektrická na stěnu výšky tělesa 1500 mm, délky 745 mm	kus	1,000	5 330,00	5 330,00
32	K	735191910	Ostatní opravy otopných těles napuštění vody do otopného systému včetně potrubí (bez kotle a ohříváků) otopných těles	m2	14,000	12,50	175,00
33	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	0,081	1 100,00	89,10

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

11 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
269/11

Soupis:

07 - ÚT byt č.4

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

21. 5. 2021

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

IČ:

26874199

DIČ:

CZ26874199

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

102 967,47

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
snížená	102 967,47	15,00%	15 445,12

Cena s DPH

v CZK

118 412,59

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

11 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
269/11

Soupis:

07 - ÚT byt č.4

Místo:

Datum: 21. 5. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel: ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

102 967,47

PSV - Práce a dodávky PSV

102 967,47

731 - Ústřední vytápění - kotelny

59 129,05

733 - Ústřední vytápění - rozvodné potrubí

13 866,67

734 - Ústřední vytápění - armatury

14 557,65

735 - Ústřední vytápění - otopná tělesa

15 414,10

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

11 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
269/11

Soupis:

07 - ÚT byt č.4

Místo:

Datum: 21. 5. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel: ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

102 967,47

D PSV Práce a dodávky PSV 102 967,47

D 731 Ústřední vytápění - kotelny 59 129,05

1	K	723190106	Přípojky plynovodní ke spotřebičům z hadic nerezových vnitřní závit G 1/2" FF, délky 150 cm	soubor	1,000	1 740,00	1 740,00
2	K	723230103	Armatury se dvěma závity s protipožární armaturou PN 5 kulové uzávěry přímé závity vnitřní G 3/4" FF	kus	1,000	1 220,00	1 220,00
3	K	731244206	Kotle ocelové teplovodní plynové závěsné kondenzační s průtokovým ohřevem TUV	soubor	1,000	41 800,00	41 800,00
4	K	731341140	Hadice napouštěcí pryžové Ø 20/28	m	2,000	91,20	182,40
5	K	731810332	Nucené odtahy spalin od kondenzačních kotlů soustředným potrubím vedeným svisle šikmou střešou, průměru 80/125 mm	soubor	1,000	3 610,00	3 610,00
6	K	731810342	Nucené odtahy spalin od kondenzačních kotlů prodloužení soustředného potrubí, průměru 80/125 mm	m	9,000	969,00	8 721,00
7	K	998731202	Přesun hmot pro kotelny stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	%	572,730	3,24	1 855,65

D 733 Ústřední vytápění - rozvodné potrubí 13 866,67

8	K	733223102	Potrubí z trubek měděných tvrdých spojovaných měkkým pájením Ø 15/1	m	14,000	333,00	4 662,00
9	K	733223103	Potrubí z trubek měděných tvrdých spojovaných měkkým pájením Ø 18/1	m	16,000	383,00	6 128,00
10	K	733811241	Ochrana potrubí termoizolačními trubicemi z pěnového polyetyleny PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace přes 13 do 20 mm, vnitřního průměru izolace DN do 22 mm	m	30,000	87,40	2 622,00
11	K	998733202	Přesun hmot pro rozvody potrubí stanovený procentní sazbou z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	%	134,120	3,39	454,67

D 734 Ústřední vytápění - armatury 14 557,65

12	K	734001	Jednobodová armatura E-Z 1/2" přímá, dvoutrubkový systém	ks	1,000	1 560,00	1 560,00
13	K	734163441	Filtry z uhlíkové oceli s čistícím víkem nebo vypouštěcí zátkou PN 40 do 400°C DN 15	soubor	1,000	1 950,00	1 950,00
14	K	734221682	Ventily regulační závitové hlavice termostatické, pro ovládání ventilů PN 10 do 110°C kapalinové otopných těles VK	kus	4,000	200,00	800,00
15	K	734242412	Ventily zpětné závitové PN 16 do 110°C přímé G 1/2	kus	1,000	241,00	241,00
16	K	734242413	Ventily zpětné závitové PN 16 do 110°C přímé G 3/4	kus	1,000	321,00	321,00
17	K	734251211	Ventily pojistné závitové a čepové rohové provozní tlak od 2,5 do 6 bar G 1/2	kus	1,000	450,00	450,00
18	K	734261406	Šroubení připojovací armatury radiátorů VK PN 10 do 110°C, regulační uzavíratelné přímé G 1/2 x 18	kus	3,000	807,00	2 421,00
19	K	734291124	Ostatní armatury kohouty plnicí a vypouštěcí PN 10 do 90°C G 3/4	kus	4,000	307,00	1 228,00
20	K	734291242	Ostatní armatury filtry závitové PN 16 do 130°C přímé s vnitřními závity G 1/2	kus	1,000	259,00	259,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
21	K	734292713	Ostatní armatury kulové kohouty PN 42 do 185°C přímé vnitřní závit G 1/2	kus	3,000	234,00	702,00
22	K	734292714	Ostatní armatury kulové kohouty PN 42 do 185°C přímé vnitřní závit G 3/4	kus	1,000	338,00	338,00
23	K	734292723	Ostatní armatury kulové kohouty PN 42 do 185°C přímé vnitřní závit s vypouštěním G 1/2	kus	2,000	345,00	690,00
24	K	734292724	Ostatní armatury kulové kohouty PN 42 do 185°C přímé vnitřní závit s vypouštěním G 3/4	kus	2,000	447,00	894,00
25	K	734411102	Teploměry technické s pevným stonkem a jímkou zadní připojení (axiální) průměr 63 mm délka stonku 75 mm	kus	3,000	551,00	1 653,00
26	K	734421101	Tlakoměry s pevným stonkem a zpětnou klapkou spodní připojení (radiální) tlaku 0–16 bar průměru 50 mm	kus	1,000	1 010,00	1 010,00
27	K	998734202	Přesun hmot pro armatury stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	%	145,170	0,28	40,65

D 735

Ústřední vytápění - otopná tělesa

15 414,10

28	K	735152175	Otopná tělesa panelová VK jednodesková PN 1,0 MPa, T do 110°C bez přídavné přestupní plochy výšky tělesa 600 mm stavební délky / výkonu 800 mm / 483 W	kus	1,000	2 970,00	2 970,00
29	K	735152179	Otopná tělesa panelová VK jednodesková PN 1,0 MPa, T do 110°C bez přídavné přestupní plochy výšky tělesa 600 mm stavební délky / výkonu 1200 mm / 725 W	kus	1,000	3 400,00	3 400,00
30	K	735152276	Otopná tělesa panelová VK jednodesková PN 1,0 MPa, T do 110°C s jednou přídavnou přestupní plochou výšky tělesa 600 mm stavební délky / výkonu 900 mm / 902 W	kus	1,000	3 450,00	3 450,00
31	K	735164262	Otopná tělesa trubková přímotopná elektrická na stěnu výšky tělesa 1500 mm, délky 745 mm	kus	1,000	5 330,00	5 330,00
32	K	735191910	Ostatní opravy otopných těles napuštění vody do otopného systému včetně potrubí (bez kotle a ohříváků) otopných těles	m2	14,000	12,50	175,00
33	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	0,081	1 100,00	89,10

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

11 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
269/11

Soupis:

10 - stavební úpravy pro ÚT byt č.1

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

21. 5. 2021

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

IČ:

26874199

DIČ:

CZ26874199

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

33 071,73

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	33 071,73	15,00%	4 960,76

Cena s DPH

v CZK

38 032,49

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

11 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
269/11

Soupis:

10 - stavební úpravy pro ÚT byt č.1

Místo:

Datum: 21. 5. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel: ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

33 071,73

HSV - Práce a dodávky HSV

27 969,61

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

7 259,59

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

19 499,04

997 - Přesun sutě

1 126,16

998 - Přesun hmot

84,82

PSV - Práce a dodávky PSV

5 102,12

721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace

708,47

723 - Zdravotechnika - vnitřní plynovod

2 693,28

725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty

502,49

783 - Dokončovací práce - nátěry

209,08

784 - Dokončovací práce - malby a tapety

988,80

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

11 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
269/11

Soupis:

10 - stavební úpravy pro ÚT byt č.1

Místo:

Datum: 21. 5. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel: ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

33 071,73

D	HSV		Práce a dodávky HSV				27 969,61
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				7 259,59
1	K	612135101	Hrubá výplň rýh maltou jakékoli šířky rýhy ve stěnách	m2	7,500	343,17	2 573,78
	VV		25*0,3		7,500		
2	K	612311141	Omítka vápenná vnitřních ploch nanášená ručně dvouvrstvá štuková, tloušťky jádrové omítky do 10 mm a tloušťky štuku do 3 mm svislých konstrukcí stěn	m2	7,500	255,75	1 918,13
3	K	612315221	Vápenná omítka jednotlivých malých ploch štuková na stěnách, plochy jednotlivé do 0,09 m2	kus	24,000	115,32	2 767,68
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				19 499,04
4	K	952901111	Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby, světlé výšky podlaží do 4 m	m2	25,000	2,98	74,50
5	K	953845113	Vyložkování stávajících komínových nebo větracích průduchů nerezovými vložkami pevnými, včetně ukončení komínu komínového tělesa výšky 3 m světlý průměr vložky přes 130 mm do 160 mm	soubor	1,000	6 556,00	6 556,00
6	K	953845123	Vyložkování stávajících komínových nebo větracích průduchů nerezovými vložkami pevnými, včetně ukončení komínu svislého kouřovodu výšky 3 m Příplatek k cenám za každý další i započatý metr výšky komínového průduchu přes 3 m světlý průměr vložky přes 130	m	6,000	781,00	4 686,00
7	K	971033151	Vybourání otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém z cihel, tvárnic, příčkových z cihel pálených na maltu vápennou nebo vápenocementovou průměru profilu do 60 mm, tl. do 450 mm	kus	12,000	110,67	1 328,04
8	K	974031133	Vysekání rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápenocementovou do hl. 50 mm a šířky do 100 mm	m	25,000	87,70	2 192,50
9	K	977331111	Zvětšení komínového průduchu frézováním zdiva z cihel plných pálených maximální hloubky frézování do 10 mm	m	9,000	518,00	4 662,00
D	997		Přesun sutě				1 126,16
10	K	997013153	Vnitrostavěbní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s omezením mechanizace pro budovy a haly výšky přes 9 do 12 m	t	0,431	976,50	420,87
11	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	0,431	222,27	95,80
12	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	6,034	9,67	58,35
	VV		0,431*14 "Přepočtené koeficientem množství		6,034		
13	K	997013631	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) směsného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04	t	0,431	1 278,75	551,14
D	998		Přesun hmot				84,82

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
14	K	998018002	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby ruční - bez užití mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky přes 6 do 12 m	t	0,760	111,60	84,82
D PSV Práce a dodávky PSV							5 102,12
D 721 Zdravotechnika - vnitřní kanalizace							708,47
15	K	721174042	Potrubí z trub polypropylenových připojovací DN 40	m	2,000	320,85	641,70
16	K	721194104	Vyměření přípojek na potrubí vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 40	kus	1,000	66,77	66,77
D 723 Zdravotechnika - vnitřní plynovod							2 693,28
17	K	723111203	Potrubí z ocelových trubek závitových černých spojovaných svařováním, bežešvých běžných DN 20	m	4,000	389,67	1 558,68
18	K	723230103	Armatury se dvěma závity s protipožární armaturou PN 5 kulové uzávěry přímé závity vnitřní G 3/4" FF	kus	1,000	1 134,60	1 134,60
D 725 Zdravotechnika - zařizovací předměty							502,49
19	K	725869101	Zápachové uzávěrky zařizovacích předmětů montáž zápachových uzávěrek do DN 40	kus	1,000	122,76	122,76
20	M	HLE.HL21.2	Vtok (nálevka) DN32 se zápachovou uzávěrkou a kuličkou pro suchý stav	kus	1,000	379,73	379,73
D 783 Dokončovací práce - nátěry							209,08
21	K	783615551	Mezinátěr armatur a kovových potrubí potrubí do DN 50 mm syntetický standardní	m	4,000	20,18	80,72
22	K	783617601	Krycí nátěr (email) armatur a kovových potrubí potrubí do DN 50 mm jednonásobný syntetický standardní	m	4,000	17,86	71,44
23	K	783624651	Základní antikorozní nátěr armatur a kovových potrubí jednonásobný potrubí do DN 50 mm akrylátový	m	4,000	14,23	56,92
D 784 Dokončovací práce - malby a tapety							988,80
24	K	784171101	Zakrytí nemalovaných ploch (materiál ve specifikaci) včetně pozdějšího odkrytí podlah	m2	30,000	4,49	134,70
25	M	58124844	fólie pro malířské potřeby zakrývací tl 25μ 4x5m	m2	36,000	3,65	131,40
VV					30*1,2 "Přepočtené koeficientem množství	36,000	
26	K	784181101	Penetrace podkladu jednonásobná základní akrylátová v místnostech výšky do 3,80 m	m2	15,000	14,23	213,45
27	K	784221101	Malby z malířských směsí otěruvzdorných za sucha dvojnásobné, bílé za sucha otěruvzdorné dobře v místnostech výšky do 3,80 m	m2	15,000	33,95	509,25

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

11 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
269/11

Soupis:

11 - stavební úpravy pro ÚT byt č.2

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

21. 5. 2021

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

IČ:

26874199

DIČ:

CZ26874199

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

33 071,73

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	33 071,73	15,00%	4 960,76

Cena s DPH

v CZK

38 032,49

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

11 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
269/11

Soupis:

11 - stavební úpravy pro ÚT byt č.2

Místo:

Datum: 21. 5. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel: ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

33 071,73

HSV - Práce a dodávky HSV

27 969,61

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

7 259,59

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

19 499,04

997 - Přesun sutě

1 126,16

998 - Přesun hmot

84,82

PSV - Práce a dodávky PSV

5 102,12

721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace

708,47

723 - Zdravotechnika - vnitřní plynovod

2 693,28

725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty

502,49

783 - Dokončovací práce - nátěry

209,08

784 - Dokončovací práce - malby a tapety

988,80

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

11 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
269/11

Soupis:

11 - stavební úpravy pro ÚT byt č.2

Místo:

Datum: 21. 5. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel: ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

33 071,73

D	HSV		Práce a dodávky HSV				27 969,61
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				7 259,59
1	K	612135101	Hrubá výplň rýh maltou jakékoli šířky rýhy ve stěnách	m2	7,500	343,17	2 573,78
	VV		25*0,3		7,500		
2	K	612311141	Omítka vápenná vnitřních ploch nanášená ručně dvouvrstvá štuková, tloušťky jádrové omítky do 10 mm a tloušťky štuky do 3 mm svislých konstrukcí stěn	m2	7,500	255,75	1 918,13
3	K	612315221	Vápenná omítka jednotlivých malých ploch štuková na stěnách, plochy jednotlivé do 0,09 m2	kus	24,000	115,32	2 767,68
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				19 499,04
4	K	952901111	Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby, světlé výšky podlaží do 4 m	m2	25,000	2,98	74,50
5	K	953845113	Vyložkování stávajících komínových nebo větracích průduchů nerezovými vložkami pevnými, včetně ukončení komínu komínového tělesa výšky 3 m světlý průměr vložky přes 130 mm do 160 mm	soubor	1,000	6 556,00	6 556,00
6	K	953845123	Vyložkování stávajících komínových nebo větracích průduchů nerezovými vložkami pevnými, včetně ukončení komínu svislého kouřovodu výšky 3 m Příplatek k cenám za každý další i započatý metr výšky komínového průduchu přes 3 m světlý průměr vložky přes 130	m	6,000	781,00	4 686,00
7	K	971033151	Vybourání otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém z cihel, tvárnic, příčkových z cihel pálených na maltu vápennou nebo vápenocementovou průměru profilu do 60 mm, tl. do 450 mm	kus	12,000	110,67	1 328,04
8	K	974031133	Vysekání rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápenocementovou do hl. 50 mm a šířky do 100 mm	m	25,000	87,70	2 192,50
9	K	977331111	Zvětšení komínového průduchu frézováním zdiva z cihel plných pálených maximální hloubky frézování do 10 mm	m	9,000	518,00	4 662,00
D	997		Přesun sutě				1 126,16
10	K	997013153	Vnitrostavěbní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s omezením mechanizace pro budovy a haly výšky přes 9 do 12 m	t	0,431	976,50	420,87
11	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	0,431	222,27	95,80
12	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	6,034	9,67	58,35
	VV		0,431*14 "Přepočtené koeficientem množství		6,034		
13	K	997013631	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) směsného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04	t	0,431	1 278,75	551,14
D	998		Přesun hmot				84,82

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
14	K	998018002	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby ruční - bez užití mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky přes 6 do 12 m	t	0,760	111,60	84,82
D PSV Práce a dodávky PSV							5 102,12
D 721 Zdravotechnika - vnitřní kanalizace							708,47
15	K	721174042	Potrubí z trub polypropylenových přípojovací DN 40	m	2,000	320,85	641,70
16	K	721194104	Vyměření přípojek na potrubí vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 40	kus	1,000	66,77	66,77
D 723 Zdravotechnika - vnitřní plynovod							2 693,28
17	K	723111203	Potrubí z ocelových trubek závitových černých spojovaných svařováním, bežešvých běžných DN 20	m	4,000	389,67	1 558,68
18	K	723230103	Armatury se dvěma závitů s protipožární armaturou PN 5 kulové uzávěry přímé závitů vnitřní G 3/4" FF	kus	1,000	1 134,60	1 134,60
D 725 Zdravotechnika - zařizovací předměty							502,49
19	K	725869101	Zápachové uzávěry zařizovacích předmětů montáž zápachových uzávěrek do DN 40	kus	1,000	122,76	122,76
20	M	HLE.HL21.2	Vtok (nálevka) DN32 se zápachovou uzávěrkou a kuličkou pro suchý stav	kus	1,000	379,73	379,73
D 783 Dokončovací práce - nátěry							209,08
21	K	783615551	Mezinátěr armatur a kovových potrubí potrubí do DN 50 mm syntetický standardní	m	4,000	20,18	80,72
22	K	783617601	Krycí nátěr (email) armatur a kovových potrubí potrubí do DN 50 mm jednonásobný syntetický standardní	m	4,000	17,86	71,44
23	K	783624651	Základní antikorozní nátěr armatur a kovových potrubí jednonásobný potrubí do DN 50 mm akrylátový	m	4,000	14,23	56,92
D 784 Dokončovací práce - malby a tapety							988,80
24	K	784171101	Zakrytí nemalovaných ploch (materiál ve specifikaci) včetně pozdějšího odkrytí podlah	m2	30,000	4,49	134,70
25	M	58124844	fólie pro malířské potřeby zakrývací tl 25μ 4x5m	m2	36,000	3,65	131,40
VV					30*1,2 "Přepočtené koeficientem množství	36,000	
26	K	784181101	Penetrace podkladu jednonásobná základní akrylátová v místnostech výšky do 3,80 m	m2	15,000	14,23	213,45
27	K	784221101	Malby z malířských směsí otěruvzdorných za sucha dvojnásobné, bílé za sucha otěruvzdorné dobře v místnostech výšky do 3,80 m	m2	15,000	33,95	509,25

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

11 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
269/11

Soupis:

12 - stavební úpravy pro ÚT byt č.3

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

21. 5. 2021

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

IČ:

26874199

DIČ:

CZ26874199

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

29 165,88

DPH základní
snižená

Základ daně
0,00
29 165,88

Sazba daně
21,00%
15,00%

Výše daně
0,00
4 374,88

Cena s DPH

v CZK

33 540,76

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

11 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
269/11

Soupis:

12 - stavební úpravy pro ÚT byt č.3

Místo:

Datum: 21. 5. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel: ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

29 165,88

HSV - Práce a dodávky HSV

24 063,76

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

7 259,59

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

15 602,04

997 - Přesun sutě

1 118,32

998 - Přesun hmot

83,81

PSV - Práce a dodávky PSV

5 102,12

721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace

708,47

723 - Zdravotechnika - vnitřní plynovod

2 693,28

725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty

502,49

783 - Dokončovací práce - nátěry

209,08

784 - Dokončovací práce - malby a tapety

988,80

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

11 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března 269/11

Soupis:

12 - stavební úpravy pro ÚT byt č.3

Místo:

Datum: 21. 5. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel: ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

29 165,88

D	HSV		Práce a dodávky HSV				24 063,76
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				7 259,59
1	K	612135101	Hrubá výplň rýh maltou jakékoli šířky rýhy ve stěnách	m2	7,500	343,17	2 573,78
2	K	612311141	Omítka vápenná vnitřních ploch nanášená ručně dvouvrstvá štuková, tloušťky jádrové omítky do 10 mm a tloušťky štku do 3 mm svislých konstrukcí stěn	m2	7,500	255,75	1 918,13
3	K	612315221	Vápenná omítka jednotlivých malých ploch štuková na stěnách, plochy jednotlivě do 0,09 m2	kus	24,000	115,32	2 767,68
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				15 602,04
4	K	952901111	Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby, světlé výšky podlaží do 4 m	m2	25,000	2,98	74,50
5	K	953845113	Vyvločkování stávajících komínových nebo větracích průduchů nerezovými vložkami pevnými, včetně ukončení komínu komínového tělesa výšky 3 m světlý průměr vložky přes 130 mm do 160 mm	soubor	1,000	6 556,00	6 556,00
6	K	953845123	Vyvločkování stávajících komínových nebo větracích průduchů nerezovými vložkami pevnými, včetně ukončení komínu svislého kouřovodu výšky 3 m Příplatek k cenám za každý další i započatý metr výšky komínového průduchu přes 3 m světlý průměr vložky přes 130	m	3,000	781,00	2 343,00
7	K	971033151	Vybourání otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém z cihel, tvárnic, příčkových z cihel pálených na maltu vápennou nebo vápenocementovou průměru profilu do 60 mm, tl. do 450 mm	kus	12,000	110,67	1 328,04
8	K	974031133	Vysekání rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápenocementovou do hl. 50 mm a šířky do 100 mm	m	25,000	87,70	2 192,50
9	K	977331111	Zvětšení komínového průduchu frézováním zdiva z cihel plných pálených maximální hloubky frézování do 10 mm	m	6,000	518,00	3 108,00
D	997		Přesun sutě				1 118,32
10	K	997013153	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s omezením mechanizace pro budovy a haly výšky přes 9 do 12 m	t	0,428	976,50	417,94
11	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	0,428	222,27	95,13
12	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	5,992	9,67	57,94
VV			0,428*14 "Přepočtené koeficientem množství		5,992		
13	K	997013631	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) smíšeného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04	t	0,428	1 278,75	547,31
D	998		Přesun hmot				83,81

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
14	K	998018002	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby ruční - bez užití mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky přes 6 do 12 m	t	0,751	111,60	83,81
D PSV Práce a dodávky PSV							5 102,12
D 721 Zdravotechnika - vnitřní kanalizace							708,47
15	K	721174042	Potrubí z trub polypropylenových připojovací DN 40	m	2,000	320,85	641,70
16	K	721194104	Vyměření přípojek na potrubí vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 40	kus	1,000	66,77	66,77
D 723 Zdravotechnika - vnitřní plynovod							2 693,28
17	K	723111203	Potrubí z ocelových trubek závitových černých spojovaných svařováním, bežešvých běžných DN 20	m	4,000	389,67	1 558,68
18	K	723230103	Armatury se dvěma závity s protipožární armaturou PN 5 kulové uzávěry přímé závity vnitřní G 3/4" FF	kus	1,000	1 134,60	1 134,60
D 725 Zdravotechnika - zařizovací předměty							502,49
19	K	725869101	Zápachové uzávěry zařizovacích předmětů montáž zápachových uzávěrek do DN 40	kus	1,000	122,76	122,76
20	M	HLE.HL21.2	Vtok (nálevka) DN32 se zápachovou uzávěrkou a kuličkou pro suchý stav	kus	1,000	379,73	379,73
D 783 Dokončovací práce - nátěry							209,08
21	K	783615551	Mezinátěr armatur a kovových potrubí potrubí do DN 50 mm syntetický standardní	m	4,000	20,18	80,72
22	K	783617601	Krycí nátěr (email) armatur a kovových potrubí potrubí do DN 50 mm jednonásobný syntetický standardní	m	4,000	17,86	71,44
23	K	783624651	Základní antikorozní nátěr armatur a kovových potrubí jednonásobný potrubí do DN 50 mm akrylátový	m	4,000	14,23	56,92
D 784 Dokončovací práce - malby a tapety							988,80
24	K	784171101	Zakrytí nemalovaných ploch (materiál ve specifikaci) včetně pozdějšího odkrytí podlah	m2	30,000	4,49	134,70
25	M	58124844	fólie pro malířské potřeby zakrývací tl 25μ 4x5m	m2	36,000	3,65	131,40
VV					30*1,2 "Přepočtené koeficientem množství	36,000	
26	K	784181101	Penetrace podkladu jednonásobná základní akrylátová v místnostech výšky do 3,80 m	m2	15,000	14,23	213,45
27	K	784221101	Malby z malířských směsí otěruvzdorných za sucha dvojnásobné, bílé za sucha otěruvzdorné dobře v místnostech výšky do 3,80 m	m2	15,000	33,95	509,25

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

11 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
269/11

Soupis:

13 - stavební úpravy pro ÚT byt č.4

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

21. 5. 2021

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

IČ:

26874199

DIČ:

CZ26874199

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH			29 165,88
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
snižená	29 165,88	15,00%	4 374,88
Cena s DPH	v CZK		33 540,76

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

11 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
269/11

Soupis:

13 - stavební úpravy pro ÚT byt č.4

Místo:

Datum: 21. 5. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel: ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

29 165,88

HSV - Práce a dodávky HSV

24 063,76

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

7 259,59

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

15 602,04

997 - Přesun sutě

1 118,32

998 - Přesun hmot

83,81

PSV - Práce a dodávky PSV

5 102,12

721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace

708,47

723 - Zdravotechnika - vnitřní plynovod

2 693,28

725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty

502,49

783 - Dokončovací práce - nátěry

209,08

784 - Dokončovací práce - malby a tapety

988,80

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

11 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
269/11

Soupis:

13 - stavební úpravy pro ÚT byt č.4

Místo:

Datum: 21. 5. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel: ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

29 165,88

D	HSV		Práce a dodávky HSV				24 063,76
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				7 259,59
1	K	612135101	Hrubá výplň rýh maltou jakékoli šířky rýhy ve stěnách	m2	7,500	343,17	2 573,78
2	K	612311141	Omítka vápenná vnitřních ploch nanášená ručně dvouvrstvá štuková, tloušťky jádrové omítky do 10 mm a tloušťky štku do 3 mm svislých konstrukcí stěn	m2	7,500	255,75	1 918,13
3	K	612315221	Vápenná omítka jednotlivých malých ploch štuková na stěnách, plochy jednotlivě do 0,09 m2	kus	24,000	115,32	2 767,68
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				15 602,04
4	K	952901111	Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby, světlé výšky podlaží do 4 m	m2	25,000	2,98	74,50
5	K	953845113	Vyvložkování stávajících komínových nebo větracích průduchů nerezovými vložkami pevnými, včetně ukončení komínu komínového tělesa výšky 3 m světlý průměr vložky přes 130 mm do 160 mm	soubor	1,000	6 556,00	6 556,00
6	K	953845123	Vyvložkování stávajících komínových nebo větracích průduchů nerezovými vložkami pevnými, včetně ukončení komínu svislého kouřovodu výšky 3 m Příplatek k cenám za každý další i započatý metr výšky komínového průduchu přes 3 m světlý průměr vložky přes 130	m	3,000	781,00	2 343,00
7	K	971033151	Vybourání otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém z cihel, tvárnic, příčkových z cihel pálených na maltu vápennou nebo vápenocementovou průměru profilu do 60 mm, tl. do 450 mm	kus	12,000	110,67	1 328,04
8	K	974031133	Vysekání rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápenocementovou do hl. 50 mm a šířky do 100 mm	m	25,000	87,70	2 192,50
9	K	977331111	Zvětšení komínového průduchu frézováním zdiva z cihel plných pálených maximální hloubky frézování do 10 mm	m	6,000	518,00	3 108,00
D	997		Přesun sutě				1 118,32
10	K	997013153	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s omezením mechanizace pro budovy a haly výšky přes 9 do 12 m	t	0,428	976,50	417,94
11	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	0,428	222,27	95,13
12	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	5,992	9,67	57,94
VV			0,428*14 "Přepočtené koeficientem množství		5,992		
13	K	997013631	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) smíšeného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04	t	0,428	1 278,75	547,31
D	998		Přesun hmot				83,81

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
14	K	998018002	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby ruční - bez užití mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky přes 6 do 12 m	t	0,751	111,60	83,81
D PSV Práce a dodávky PSV							5 102,12
D 721 Zdravotechnika - vnitřní kanalizace							708,47
15	K	721174042	Potrubí z trub polypropylenových přípojovací DN 40	m	2,000	320,85	641,70
16	K	721194104	Vyměření přípojek na potrubí vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 40	kus	1,000	66,77	66,77
D 723 Zdravotechnika - vnitřní plynovod							2 693,28
17	K	723111203	Potrubí z ocelových trubek závitových černých spojovaných svařováním, bezešvých běžných DN 20	m	4,000	389,67	1 558,68
18	K	723230103	Armatury se dvěma závity s protipožární armaturou PN 5 kulové uzávěry přímé závity vnitřní G 3/4" FF	kus	1,000	1 134,60	1 134,60
D 725 Zdravotechnika - zařizovací předměty							502,49
19	K	725869101	Zápachové uzávěry zařizovacích předmětů montáž zápachových uzávěrek do DN 40	kus	1,000	122,76	122,76
20	M	HLE.HL21.2	Vtok (nálevka) DN32 se zápachovou uzávěrkou a kuličkou pro suchý stav	kus	1,000	379,73	379,73
D 783 Dokončovací práce - nátěry							209,08
21	K	783615551	Mezinátěr armatur a kovových potrubí potrubí do DN 50 mm syntetický standardní	m	4,000	20,18	80,72
22	K	783617601	Krycí nátěr (email) armatur a kovových potrubí potrubí do DN 50 mm jednonásobný syntetický standardní	m	4,000	17,86	71,44
23	K	783624651	Základní antikorozní nátěr armatur a kovových potrubí jednonásobný potrubí do DN 50 mm akrylátový	m	4,000	14,23	56,92
D 784 Dokončovací práce - malby a tapety							988,80
24	K	784171101	Zakrytí nemalovaných ploch (materiál ve specifikaci) včetně pozdějšího odkrytí podlah	m2	30,000	4,49	134,70
25	M	58124844	fólie pro malířské potřeby zakrývací tl 25μ 4x5m	m2	36,000	3,65	131,40
VV 30*1,2 "Přepočtené koeficientem množství					36,000		
26	K	784181101	Penetrace podkladu jednonásobná základní akrylátová v místnostech výšky do 3,80 m	m2	15,000	14,23	213,45
27	K	784221101	Malby z malířských směsí otěruvzdorných za sucha dvojnásobné, bílé za sucha otěruvzdorné dobře v místnostech výšky do 3,80 m	m2	15,000	33,95	509,25

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

11 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
269/11

Soupis:

14 - Plynoinstalace

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

21. 5. 2021

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

IČ:

26874199

DIČ:

CZ26874199

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

67 443,69

DPH základní
snižená

Základ daně
0,00
67 443,69

Sazba daně
21,00%
15,00%

Výše daně
0,00
10 116,55

Cena s DPH

v CZK

77 560,24

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

11 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
269/11

Soupis:

14 - Plynoinstalace

Místo:

Datum: 21. 5. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel: ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

67 443,69

PSV - Práce a dodávky PSV

67 443,69

723 - Zdravotechnika - vnitřní plynovod

58 873,44

727 - Zdravotechnika - požární ochrana

4 650,00

783 - Dokončovací práce - nátěry

3 920,25

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

11 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
269/11

Soupis:

14 - Plynoinstalace

Místo:

Datum: 21. 5. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel: ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

67 443,69

D PSV Práce a dodávky PSV 67 443,69

D 723 Zdravotechnika - vnitřní plynovod 58 873,44

1	K	723111203	Potrubí z ocelových trubek závitových černých spojovaných svařováním, bezešvých běžných DN 20	m	47,000	389,67	18 314,49
2	K	723111205	Potrubí z ocelových trubek závitových černých spojovaných svařováním, bezešvých běžných DN 32	m	12,000	498,48	5 981,76
3	K	723111206	Potrubí z ocelových trubek závitových černých spojovaných svařováním, bezešvých běžných DN 40	m	16,000	532,89	8 526,24
4	K	723160204	Přípojky k plynůměrům spojované na závit bez ochozu G 1"	soubor	4,000	1 515,90	6 063,60
5	K	723160334	Přípojky k plynůměrům rozpěrky přípojek G 1"	soubor	4,000	385,95	1 543,80
6	M	38822269	<i>plynoměr membránový nízkotlaký se šroubením Qmax 6m3/h, PN 0,05MPa, rozteč 100</i>	kus	4,000	1 404,30	5 617,20
7	K	723230103	Armatury se dvěma závitů s protipožární armaturou PN 5 kulové uzávěry přímé závitů vnitřní G 3/4" FF	kus	4,000	1 134,60	4 538,40
8	K	723120805	Demontáž potrubí svařovaného z ocelových trubek závitových přes 25 do DN 50	m	70,000	101,37	7 095,90
9	K	723160831	Demontáž přípojek k plynůměrům rozpěrek G 1	kus	4,000	101,37	405,48
10	K	723260801	Demontáž plynůměrů maximální průtok Q (m3/hod) do 16 m3/h	kus	4,000	162,75	651,00
11	K	998723102	Přesun hmot pro vnitřní plynovod stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,245	553,35	135,57

D 727 Zdravotechnika - požární ochrana 4 650,00

12	K	727121101	Protipožární ochranné manžety z jedné strany dělicí konstrukce požární odolnost EI 90 D 32	kus	4,000	1 162,50	4 650,00
----	---	-----------	--	-----	-------	----------	----------

D 783 Dokončovací práce - nátěry 3 920,25

13	K	783615551	Mezinátěr armatur a kovových potrubí potrubí do DN 50 mm syntetický standardní	m	75,000	20,18	1 513,50
14	K	783617601	Krycí nátěr (email) armatur a kovových potrubí potrubí do DN 50 mm jednonásobný syntetický standardní	m	75,000	17,86	1 339,50
15	K	783624651	Základní antikorozní nátěr armatur a kovových potrubí jednonásobný potrubí do DN 50 mm akrylátový	m	75,000	14,23	1 067,25

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

11 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
269/11

Soupis:

20 - Elektrotechnika

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

21. 5. 2021

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

IČ:

26874199

DIČ:

CZ26874199

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

72 205,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	72 205,00	15,00%	10 830,75

Cena s DPH

v CZK

83 035,75

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

11 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
269/11

Soupis:

20 - Elektrotechnika

Místo:

Datum: 21. 5. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel: ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

72 205,00

M - Práce a dodávky M

72 205,00

21-M - Elektromontáže

72 205,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

11 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
269/11

Soupis:

20 - Elektrotechnika

Místo:

Datum: 21. 5. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel: ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

72 205,00

D M Práce a dodávky M 72 205,00

D 21-M Elektromontáže 72 205,00

1	K	M21001	Hromosvod - viz samostatný rozpočet	soubor	1,000	72 205,00	72 205,00
---	---	--------	-------------------------------------	--------	-------	-----------	-----------

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

11 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
269/11

Soupis:

30 - Vedlejší náklady

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Zhotovitel:

ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

21. 5. 2021

IČ:

DIČ:

IČ:

26874199

DIČ:

CZ26874199

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

21 800,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	21 800,00	15,00%	3 270,00

Cena s DPH

v CZK

25 070,00

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

11 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
269/11

Soupis:

30 - Vedlejší náklady

Místo:

Datum: 21. 5. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel: ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

21 800,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

21 800,00

VRN3 - Zařízení staveniště

13 500,00

VRN4 - Inženýrská činnost

8 300,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

11 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
269/11

Soupis:

30 - Vedlejší náklady

Místo:

Datum: 21. 5. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel: ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

21 800,00

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady 21 800,00

D VRN3 Zařízení staveniště 13 500,00

1	K	030001000	Veškeré náklady spojené s vybudováním, provozem a odstraněním zařízení staveniště.	soubor	1,000	13 500,00	13 500,00
---	---	-----------	--	--------	-------	-----------	-----------

D VRN4 Inženýrská činnost 8 300,00

2	K	044002000	Revize	soubor	1,000	7 500,00	7 500,00
---	---	-----------	--------	--------	-------	----------	----------

3	K	045002000	Kompletační a koordinační činnost	soubor	1,000	800,00	800,00
---	---	-----------	-----------------------------------	--------	-------	--------	--------

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

12 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
276/12

Soupis:

01 - zateplení obálky budovy

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Zhotovitel:

ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

21. 5. 2021

IČ:

DIČ:

IČ:

26874199

DIČ:

CZ26874199

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

1 353 428,50

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	1 353 428,50	15,00%	203 014,28

Cena s DPH

v CZK

1 556 442,78

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

12 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
276/12

Soupis:

01 - zateplení obálky budovy

Místo:

Datum: 21. 5. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel: ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

1 353 428,50

HSV - Práce a dodávky HSV

1 080 054,01

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	758 993,61
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	9 133,60
997 - Přesun sutě	21 022,90
998 - Přesun hmot	290 903,90
61 - Úprava povrchů vnitřních	195 019,27
63 - Podlahy a podlahové konstrukce	2 023,43
94 - Lešení a stavební výtahy	91 189,50

PSV - Práce a dodávky PSV

273 374,49

713 - Izolace tepelné	88 970,51
762 - Konstrukce tesařské	5 774,14
764 - Konstrukce klempířské	57 060,47
766 - Konstrukce truhlářské	105 951,79
767 - Konstrukce zámečnické	8 590,59
783 - Dokončovací práce - nátěry	495,34
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	6 531,65

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

12 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
276/12

Soupis:

01 - zateplení obálky budovy

Místo:

Datum: 21. 5. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel: ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

1 353 428,50

D HSV Práce a dodávky HSV 1 080 054,01

D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní 758 993,61

1	K	612315301	Vápenná omítka ostění nebo nadpraží hladká	m2	9,900	615,66	6 095,03
	W		okna sklep				
	W		(0,3+0,9+0,3+0,9)*7*0,3		5,040		
	W		(0,3+0,6+0,3+0,6)*9*0,3		4,860		
	W		Součet		9,900		
2	K	612315302	Vápenná omítka ostění nebo nadpraží štuková	m2	4,000	681,69	2 726,76
	W		dveře vstup				
	W		(2,1+1+2,1)*0,4		2,080		
	W		dveře zadní vstup				
	W		(2+0,8+2)*0,4		1,920		
	W		Součet		4,000		
3	K	621131121	Podkladní a spojovací vrstva vnějších omítaných ploch penetrace akrylát-silikonová nanášená ručně podhledů	m2	31,480	56,73	1 785,86
	W		římsa pod okapem				
	W		46,3*0,5		23,150		
	W		pruvlak zadní vstup				
	W		3,8*(0,5*0,7)		1,330		
	W		podhled D20				
	W		7		7,000		
	W		Součet		31,480		
4	K	621142001	Potažení vnějších ploch pletivem v ploše nebo pruzích, na plném podkladu sklovláknitým vtačením do tmelu podhledů	m2	23,150	204,60	4 736,49
	W		římsa pod okapem				
	W		46,3*0,5		23,150		
	W		Součet		23,150		
5	K	621221011	Montáž kontaktního zateplení lepením a mechanickým kotvením z desek z minerální vlny s podélnou orientací vláken na vnější podhledy, tloušťky desek přes 40 do 80 mm	m2	1,330	650,07	864,59
	W		pruvlak zadní vstup				
	W		3,8*(0,5*0,7)		1,330		
	W		Součet		1,330		
6	M	63151520	deska tepelně izolační minerální kontaktních fasád podélné vlákno $\lambda=0,036$ tl 60mm	m2	1,330	257,61	342,62
7	K	621221031	Montáž kontaktního zateplení lepením a mechanickým kotvením z desek z minerální vlny s podélnou orientací vláken na vnější podhledy, tloušťky desek přes 120 do 160 mm	m2	7,000	726,33	5 084,31
	W		podhled D20				
	W		7		7,000		
8	M	63151538	deska tepelně izolační minerální kontaktních fasád podélné vlákno $\lambda=0,036$ tl 160mm	m2	7,140	611,01	4 362,61
	W		7*1,02 "Přepočtené koeficientem množství		7,140		
9	K	621532021	Omítka tenkovrstvá silikonová vnějších ploch probarvená, včetně penetrace podkladu hydrofilní, s regulací vlhkosti na povrchu a se zvýšenou ochranou proti mikroorganismům zrnitá, tloušťky 2,0 mm podhledů	m2	31,480	285,51	8 987,85
	W		římsa pod okapem				
	W		46,3*0,5		23,150		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	W		pruvlak zadní vstup				
	W		3,8*(0,5*0,7)		1,330		
	W		podhled D20				
	W		7		7,000		
	W		Součet		31,480		
10	K	622131121	Podkladní a spojovací vrstva vnějších omítaných ploch penetrace akrylát-silikonová nanášená ručně stěn	m2	552,555	49,94	27 594,60
	W		zídka zadní vstup				
	W		(3+0,3+3)*1,5		9,450		
	W		sokl				
	W		zadní část				
	W		21,4*1		21,400		
	W		4,5*2		9,000		
	W		boční část				
	W		10,35*1		10,350		
	W		přední část				
	W		19,5*1		19,500		
	W		sokl				
	W		zadní část				
	W		21,4*1,5		32,100		
	W		boční část				
	W		10,35*1,5		15,525		
	W		přední část				
	W		19,5*1,5		29,250		
	W		zadní část				
	W		21,4*7		149,800		
	W		boční část				
	W		10,35*7		72,450		
	W		štít				
	W		36		36,000		
	W		přední část				
	W		19,5*7		136,500		
	W		okna fasada				
	W		-1,2*1,5*25		-45,000		
	W		-1,8*1,5*2		-5,400		
	W		-0,55*1,5*2		-1,650		
	W		-0,4*0,8*2		-0,640		
	W		štít				
	W		-0,9*1,35*1		-1,215		
	W		okna fasada ostění				
	W		(1,5+1,2+1,5)*25*0,35		36,750		
	W		(1,5+1,8+1,5)*2*0,35		3,360		
	W		(1,5+0,55+1,5)*2*0,35		2,485		
	W		(0,8+0,4+0,8)*2*0,35		1,400		
	W		štít				
	W		(1,35+0,9+1,35)*1*0,35		1,260		
	W		okna fasada parapety				
	W		(1,2)*12*0,35		5,040		
	W		(1,8)*4*0,35		2,520		
	W		(0,55)*2*0,35		0,385		
	W		(0,4)*2*0,35		0,280		
	W		štít				
	W		(0,9)*1*0,35		0,315		
	W		ostění soklové okna				
	W		(0,9+0,3+0,9+0,3)*7*0,3		5,040		
	W		(0,6+0,3+0,6+0,3)*9*0,3		4,860		
	W		dveře zadní vstup				
	W		(2+0,8+2)*0,3		1,440		
	W		Součet		552,555		
11	K	622135011	Vyrovnání nerovností podkladu vnějších omítaných ploch tmelem, tloušťky do 2 mm stěn	m2	468,540	3,72	1 742,97
	W		zídka zadní vstup				
	W		(3+0,3+3)*1,5		9,450		
	W		sokl				
	W		zadní část				
	W		21,4*1		21,400		
	W		4,5*2		9,000		
	W		boční část				
	W		10,35*1		10,350		
	W		přední část				
	W		19,5*1		19,500		
	W		zadní část				
	W		21,4*7		149,800		
	W		boční část				
	W		10,35*7		72,450		
	W		štít				
	W		36		36,000		
	W		přední část				
	W		19,5*7		136,500		
	W		okna fasada				
	W		-1,2*1,5*25		-45,000		
	W		-1,8*1,5*2		-5,400		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
W			-0,55*1,5*2		-1,650		
W			-0,4*0,8*2		-0,640		
W			štít				
W			-0,9*1,35*1		-1,215		
W			okna fasada ostění				
W			(1,5+1,2+1,5)*25*0,35		36,750		
W			(1,5+1,8+1,5)*2*0,35		3,360		
W			(1,5+0,55+1,5)*2*0,35		2,485		
W			(0,8+0,4+0,8)*2*0,35		1,400		
W			štít				
W			(1,35+0,9+1,35)*1*0,35		1,260		
W			okna fasada parapety				
W			(1,2)*25*0,35		10,500		
W			(1,8)*2*0,35		1,260		
W			(0,55)*2*0,35		0,385		
W			(0,4)*2*0,35		0,280		
W			štít				
W			(0,9)*1*0,35		0,315		
W			Součet		468,540		
12	K	622135095	Vyrovnaní nerovností podkladu vnějších omítaných ploch tmelem, tloušťky do 2 mm Příplatek k ceně za každý další 1 mm tloušťky podkladní vrstvy přes 2 mm tmelem stěn	m2	1 405,620	1,86	2 614,45
W			zídka zadní vstup				
W			(3+0,3+3)*1,5		9,450		
W			sokl				
W			zadní část				
W			21,4*1		21,400		
W			4,5*2		9,000		
W			boční část				
W			10,35*1		10,350		
W			přední část				
W			19,5*1		19,500		
W			zadní část				
W			21,4*7		149,800		
W			boční část				
W			10,35*7		72,450		
W			štít				
W			36		36,000		
W			přední část				
W			19,5*7		136,500		
W			okna fasada				
W			-1,2*1,5*25		-45,000		
W			-1,8*1,5*2		-5,400		
W			-0,55*1,5*2		-1,650		
W			-0,4*0,8*2		-0,640		
W			štít				
W			-0,9*1,35*1		-1,215		
W			okna fasada ostění				
W			(1,5+1,2+1,5)*25*0,35		36,750		
W			(1,5+1,8+1,5)*2*0,35		3,360		
W			(1,5+0,55+1,5)*2*0,35		2,485		
W			(0,8+0,4+0,8)*2*0,35		1,400		
W			štít				
W			(1,35+0,9+1,35)*1*0,35		1,260		
W			okna fasada parapety				
W			(1,2)*25*0,35		10,500		
W			(1,8)*2*0,35		1,260		
W			(0,55)*2*0,35		0,385		
W			(0,4)*2*0,35		0,280		
W			štít				
W			(0,9)*1*0,35		0,315		
W			Součet		468,540		
W			468,54*3 "Přepočtené koeficientem množství		1 405,620		
13	K	622142001	Potažení vnějších ploch pleťvem v ploše nebo pruzích, na plném podkladu sklovláknitým vtláčením do tmelu stěn	m2	9,450	179,49	1 696,18
W			zídka zadní vstup				
W			(3+0,3+3)*1,5		9,450		
W			Součet		9,450		
14	K	622143004	Montáž omítkových profilů plastových, pozinkovaných nebo dřevěných upevněných vtláčením do podkladní vrstvy nebo přibitím začišťovacích samolepicích pro vytvoření dilatujícího spoje s okenním rámem	m	203,500	30,88	6 284,08
W			okna fasada				
W			(1,5+1,2+1,5)*25		105,000		
W			(1,5+1,8+1,5)*2		9,600		
W			(1,5+0,55+1,5)*2		7,100		
W			(0,8+0,4+0,8)*2		4,000		
W			štít				
W			(1,35+0,9+1,35)*1		3,600		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			ostění soklové okna				
			(0,9+0,3+0,9+0,3)*7		16,800		
			(0,6+0,3+0,6+0,3)*9		16,200		
			dveře zadní vstup				
			(2+0,8+2)		4,800		
			okna fasada				
			(1,2)*25		30,000		
			(1,8)*2		3,600		
			(0,55)*2		1,100		
			(0,4)*2		0,800		
			štit				
			(0,9)*1		0,900		
			Součet		203,500		
15	M	59051476	profil začišťovací PVC 9mm s výztužnou tkaninou pro ostění ETICS	m	183,810	26,60	4 889,35
			okna fasada				
			(1,5+1,2+1,5)*25		105,000		
			(1,5+1,8+1,5)*2		9,600		
			(1,5+0,55+1,5)*2		7,100		
			(0,8+0,4+0,8)*2		4,000		
			štit				
			(1,35+0,9+1,35)*1		3,600		
			ostění soklové okna				
			(0,9+0,3+0,9+0,3)*7		16,800		
			(0,6+0,3+0,6+0,3)*9		16,200		
			dveře zadní vstup				
			(2+0,8+2)		4,800		
			Součet		167,100		
			167,1*1,1 "Přepočtené koeficientem množství"		183,810		
16	M	59051510	profil začišťovací s okapnicí PVC s výztužnou tkaninou pro nadpraží ETICS	m	40,040	30,23	1 210,41
			okna fasada				
			(1,2)*25		30,000		
			(1,8)*2		3,600		
			(0,55)*2		1,100		
			(0,4)*2		0,800		
			štit				
			(0,9)*1		0,900		
			Součet		36,400		
			36,4*1,1 "Přepočtené koeficientem množství"		40,040		
17	K	622211021	Montáž kontaktního zateplení lepením a mechanickým kotvením z polystyrenových desek nebo z kombinovaných desek na vnější stěny, tloušťky desek přes 80 do 120 mm	m2	60,250	548,70	33 059,18
			sokl				
			zadní část				
			21,4*1		21,400		
			4,5*2		9,000		
			boční část				
			10,35*1		10,350		
			přední část				
			19,5*1		19,500		
			Součet		60,250		
18	M	28376443	deska z polystyrénu XPS, hrana rovná a strukturovaný povrch 300kPa tl 100mm	m2	63,263	385,95	24 416,35
			60,25*1,05 "Přepočtené koeficientem množství"		63,263		
19	K	713131141	Montáž tepelné izolace stěn rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) lepením celoplošně	m2	76,875	153,45	11 796,47
			sokl				
			zadní část				
			21,4*1,5		32,100		
			boční část				
			10,35*1,5		15,525		
			přední část				
			19,5*1,5		29,250		
			Součet		76,875		
20	M	28376017	deska perimetrická fasádní soklová 150kPa λ=0,036 tl 100mm	m2	84,563	280,86	23 750,36
			76,875*1,1 "Přepočtené koeficientem množství"		84,563		
21	K	622211031	Montáž kontaktního zateplení lepením a mechanickým kotvením z polystyrenových desek nebo z kombinovaných desek na vnější stěny, tloušťky desek přes 120 do 160 mm	m2	340,845	645,44	219 995,00
			zadní část				
			21,4*7		149,800		
			boční část				
			10,35*7		72,450		
			štit				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		36		36,000		
	VV		přední část				
	VV		19,5*7		136,500		
	VV		okna fasada				
	VV		-1,2*1,5*25		-45,000		
	VV		-1,8*1,5*2		-5,400		
	VV		-0,55*1,5*2		-1,650		
	VV		-0,4*0,8*2		-0,640		
	VV		štit				
	VV		-0,9*1,35*1		-1,215		
	VV		Součet		340,845		
22	M	28376044	deska EPS grafitová fasádní $\lambda=0,032$ tl 160mm	m2	357,887	274,35	98 186,30
	VV		340,845*1,05 "Přepočtené koeficientem množství		357,887		
23	K	622211031	Montáž kontaktního zateplení lepením a mechanickým kotvením z polystyrenových desek nebo z kombinovaných desek na vnější stěny, tloušťky desek přes 120 do 160 mm	m2	2,730	645,44	1 762,05
	VV		sokl u vstupu				
	VV		(1,5+1,5)*0,5		1,500		
	VV		nad vstupem stříška				
	VV		4,1*0,3		1,230		
	VV		Součet		2,730		
24	M	28376447	deska z polystyrénu XPS, hrana rovná a strukturovaný povrch 300kPa tl 160mm	m2	3,003	431,52	1 295,85
	VV		2,73*1,1 "Přepočtené koeficientem množství		3,003		
25	K	622212051	Montáž kontaktního zateplení vnějšího ostění, nadpraží nebo parapetu lepením z polystyrenových desek nebo z kombinovaných desek hloubky špalet přes 200 do 400 mm, tloušťky desek do 40 mm	m	165,700	204,60	33 902,22
	VV		okna fasada				
	VV		(1,2+1,5+1,2+1,5)*25		135,000		
	VV		(1,8+1,5+1,8+1,5)*2		13,200		
	VV		(0,55+1,5+0,55+1,5)*2		8,200		
	VV		(0,4+0,8+0,4+0,8)*2		4,800		
	VV		štit				
	VV		(0,9+1,35+0,9+1,35)*1		4,500		
	VV		Součet		165,700		
26	M	28376031	deska EPS grafitová fasádní $\lambda=0,032$ tl 30mm	m2	49,781	51,52	2 564,72
	VV		okna fasada ostění				
	VV		(1,5+1,2+1,5)*25*0,35		36,750		
	VV		(1,5+1,8+1,5)*2*0,35		3,360		
	VV		(1,5+0,55+1,5)*2*0,35		2,485		
	VV		(0,8+0,4+0,8)*2*0,35		1,400		
	VV		štit				
	VV		(1,35+0,9+1,35)*1*0,35		1,260		
	VV		Součet		45,255		
	VV		45,255*1,1 "Přepočtené koeficientem množství		49,781		
27	M	28376438	deska z polystyrénu XPS, hrana rovná a strukturovaný povrch 250kPa tl 30mm	m2	14,014	116,25	1 629,13
	VV		okna fasada parapety				
	VV		(1,2)*25*0,35		10,500		
	VV		(1,8)*2*0,35		1,260		
	VV		(0,55)*2*0,35		0,385		
	VV		(0,4)*2*0,35		0,280		
	VV		štit				
	VV		(0,9)*1*0,35		0,315		
	VV		Součet		12,740		
	VV		12,74*1,1 "Přepočtené koeficientem množství		14,014		
28	K	622212051	Montáž kontaktního zateplení vnějšího ostění, nadpraží nebo parapetu lepením z polystyrenových desek nebo z kombinovaných desek hloubky špalet přes 200 do 400 mm, tloušťky desek do 40 mm	m	37,800	204,60	7 733,88
	VV		ostění soklové okna				
	VV		(0,9+0,3+0,9+0,3)*7		16,800		
	VV		(0,6+0,3+0,6+0,3)*9		16,200		
	VV		dveře zadní vstup				
	VV		(2+0,8+2)		4,800		
	VV		Součet		37,800		
29	M	28376438	deska z polystyrénu XPS, hrana rovná a strukturovaný povrch 250kPa tl 30mm	m2	12,474	116,25	1 450,10
	VV		ostění soklové okna				
	VV		(0,9+0,3+0,9+0,3)*7*0,3		5,040		
	VV		(0,6+0,3+0,6+0,3)*9*0,3		4,860		
	VV		dveře zadní vstup				
	VV		(2+0,8+2)*0,3		1,440		
	VV		Součet		11,340		
	VV		11,34*1,1 "Přepočtené koeficientem množství		12,474		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
30	K	622221031	Montáž kontaktního zateplení lepením a mechanickým kotvením z desek z minerální vlny s podélnou orientací vláken na vnější stěny, tloušťky desek přes 120 do 160 mm	m2	7,900	586,83	4 635,96
	W		u vstupu				
	W		(1,5+1+1,5)*2,5		10,000		
	W		-1*2,1		-2,100		
	W		Součet		7,900		
31	M	63151538	deska tepelně izolační minerální kontaktních fasád podélné vlákno $\lambda=0,036$ tl 160mm	m2	8,690	611,01	5 309,68
	W		7,9*1,1 "Přepočtené koeficientem množství		8,690		
32	K	622222051	Montáž kontaktního zateplení vnějšího ostění, nadpraží nebo parapetu lepením z desek z minerální vlny s podélnou nebo kolmou orientací vláken hloubky špalet přes 200 do 400 mm, tloušťky desek do 40 mm	m	5,200	197,16	1 025,23
	W		ostění vstupní dveře				
	W		(2,1+1+2,1)		5,200		
33	M	63151518	deska tepelně izolační minerální kontaktních fasád podélné vlákno $\lambda=0,036$ tl 40mm	m2	2,860	172,05	492,06
	W		ostění vstupní dveře				
	W		(2,1+1+2,1)*0,5		2,600		
	W		2,6*1,1 "Přepočtené koeficientem množství		2,860		
34	K	622251101	Montáž kontaktního zateplení lepením a mechanickým kotvením Příplatek k cenám za zápusťnou montáž kotev s použitím tepelněizolačních zátek na vnější stěny z polystyrenu	m2	340,845	13,21	4 502,56
	W		zadní část				
	W		21,4*7		149,800		
	W		boční část				
	W		10,35*7		72,450		
	W		štit				
	W		36		36,000		
	W		přední část				
	W		19,5*7		136,500		
	W		okna fasada				
	W		-1,2*1,5*25		-45,000		
	W		-1,8*1,5*2		-5,400		
	W		-0,55*1,5*2		-1,650		
	W		-0,4*0,8*2		-0,640		
	W		štit				
	W		-0,9*1,35*1		-1,215		
	W		Součet		340,845		
35	K	622251105	Montáž kontaktního zateplení lepením a mechanickým kotvením Příplatek k cenám za zápusťnou montáž kotev s použitím tepelněizolačních zátek na vnější stěny z minerální vlny	m2	7,900	21,86	172,69
	W		u vstupu				
	W		(1,5+1+1,5)*2,5		10,000		
	W		-1*2,1		-2,100		
	W		Součet		7,900		
36	K	622252001	Montáž profilů kontaktního zateplení zakládacích soklových připevněných hmoždinkami	m	51,250	98,58	5 052,23
	W		zadní část				
	W		21,4		21,400		
	W		boční část				
	W		10,35		10,350		
	W		přední část				
	W		19,5		19,500		
	W		Součet		51,250		
37	M	59051653	profil zakládací Al tl 0,7mm pro ETICS pro izolant tl 160mm	m	52,788	92,72	4 894,50
	W		51,25*1,03 "Přepočtené koeficientem množství		52,788		
38	K	622252002	Montáž profilů kontaktního zateplení ostatních stěnových, dilatačních apod. lepených do tmelu	m	238,900	45,01	10 752,89
	W		roh				
	W		7*8		56,000		
	W		řimsa				
	W		47		47,000		
	W		okna fasada				
	W		(1,5+1,5)*25		75,000		
	W		(1,5+1,5)*2		6,000		
	W		(1,5+1,5)*2		6,000		
	W		(0,8+0,8)*2		3,200		
	W		štit				
	W		(1,35+1,35)*1		2,700		
	W		ostění soklové okna				
	W		(0,9+0,3+0,9+0,3)*7		16,800		
	W		(0,6+0,3+0,6+0,3)*9		16,200		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			dvě zadní vstup (2+0,8+2)		4,800		
			dvě vstup (2,1+1+2,1)		5,200		
			Součet		238,900		
39	M	63127416	profil rohový PVC 23x23mm s výztužnou tkaninou š 100mm pro ETICS	m	262,790	25,11	6 598,66
			238,9*1,1 "Přepočtené koeficientem množství		262,790		
40	K	622311121	Omítka vápenná vnějších ploch nanášená ručně jednovrstvá, tloušťky do 15 mm hladká stěn	m2	9,450	35,34	333,96
			zídka zadní vstup (3+0,3+3)*1,5		9,450		
41	K	622325112	Oprava vápenné omítky vnějších ploch stupně členitosti 1 hladké stěn, v rozsahu opravované plochy přes 10 do 30%	m2	340,845	3,91	1 332,70
			zadní část 21,4*7		149,800		
			boční část 10,35*7		72,450		
			štit 36		36,000		
			přední část 19,5*7		136,500		
			okna fasada -1,2*1,5*25		-45,000		
			-1,8*1,5*2		-5,400		
			-0,55*1,5*2		-1,650		
			-0,4*0,8*2		-0,640		
			štit -0,9*1,35*1		-1,215		
			Součet		340,845		
42	K	622511111	Omítka tenkovrstvá akrylátová vnějších ploch probarvená, včetně penetrace podkladu mozaiková střednězrnná stěn	m2	79,600	517,08	41 159,57
			ostění soklové okna (0,9+0,3+0,9+0,3)*7*0,3		5,040		
			(0,6+0,3+0,6+0,3)*9*0,3		4,860		
			sokl zadní část 21,4*1		21,400		
			4,5*2		9,000		
			boční část 10,35*1		10,350		
			přední část 19,5*1		19,500		
			zídka zadní vstup (3+0,3+3)*1,5		9,450		
			Součet		79,600		
43	K	622532021	Omítka tenkovrstvá silikonová vnějších ploch probarvená, včetně penetrace podkladu hydrofilní, s regulací vlhkosti na povrchu a se zvýšenou ochranou proti mikroorganismům zrnitá, tloušťky 2,0 mm stěn	m2	386,100	320,63	123 795,24
			zadní část 21,4*7		149,800		
			boční část 10,35*7		72,450		
			štit 36		36,000		
			přední část 19,5*7		136,500		
			okna fasada -1,2*1,5*25		-45,000		
			-1,8*1,5*2		-5,400		
			-0,55*1,5*2		-1,650		
			-0,4*0,8*2		-0,640		
			štit -0,9*1,35*1		-1,215		
			okna fasada ostění (1,5+1,2+1,5)*25*0,35		36,750		
			(1,5+1,8+1,5)*2*0,35		3,360		
			(1,5+0,55+1,5)*2*0,35		2,485		
			(0,8+0,4+0,8)*2*0,35		1,400		
			štit (1,35+0,9+1,35)*1*0,35		1,260		
			Součet		386,100		
44	K	629135102	Vyrovnávací vrstva z cementové malty pod klempířskými prvky šířky přes 150 do 300 mm	m	36,400	70,03	2 549,09
			okna fasada parapety (1,2)*25		30,000		
			(1,8)*2		3,600		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			(0,55)*2		1,100		
			(0,4)*2		0,800		
			štit				
			(0,9)*1		0,900		
			Součet		36,400		
45	K	629991011	Zakrytí vnějších ploch před znečištěním včetně pozdějšího odkrytí výplní otvorů a svislých ploch fólií přilepenou lepicí páskou	m2	65,035	38,69	2 516,20
			okna sklep				
			(0,9*0,3)*7		1,890		
			(0,6*0,3)*9		1,620		
			okna fasada				
			1,2*1,5*25		45,000		
			1,8*1,5*2		5,400		
			0,55*1,5*2		1,650		
			0,4*0,8*2		0,640		
			štit				
			0,9*1,35*1		1,215		
			dveře vstupy				
			1*2,1		2,100		
			0,8*2		1,600		
			okna lodžie				
			0,4*0,8*2		0,640		
			0,55*0,8*2		0,880		
			0,6*2*2		2,400		
			Součet		65,035		
46	K	629995101	Očištění vnějších ploch tlakovou vodou omytím	m2	556,755	1,40	779,46
			zidka zadní vstup				
			(3+0,3+3)*1,5		9,450		
			sokl				
			zadní část				
			21,4*1		21,400		
			4,5*2		9,000		
			boční část				
			10,35*1		10,350		
			přední část				
			19,5*1		19,500		
			sokl				
			zadní část				
			21,4*1,5		32,100		
			boční část				
			10,35*1,5		15,525		
			přední část				
			19,5*1,5		29,250		
			zadní část				
			21,4*7		149,800		
			boční část				
			10,35*7		72,450		
			štit				
			36		36,000		
			přední část				
			19,5*7		136,500		
			okna fasada				
			-1,2*1,5*25		-45,000		
			-1,8*1,5*2		-5,400		
			-0,55*1,5*2		-1,650		
			-0,4*0,8*2		-0,640		
			štit				
			-0,9*1,35*1		-1,215		
			okna fasada ostění				
			(1,5+1,2+1,5)*25*0,35		36,750		
			(1,5+1,8+1,5)*2*0,35		3,360		
			(1,5+0,55+1,5)*2*0,35		2,485		
			(0,8+0,4+0,8)*2*0,35		1,400		
			štit				
			(1,35+0,9+1,35)*1*0,35		1,260		
			okna fasada parapety				
			(1,2)*25*0,35		10,500		
			(1,8)*2*0,35		1,260		
			(0,55)*2*0,35		0,385		
			(0,4)*2*0,35		0,280		
			štit				
			(0,9)*1*0,35		0,315		
			ostění soklové okna				
			(0,9+0,3+0,9+0,3)*7*0,3		5,040		
			(0,6+0,3+0,6+0,3)*9*0,3		4,860		
			dveře zadní vstup				
			(2+0,8+2)*0,3		1,440		
			Součet		556,755		
47	K	629999011	Příplatky k cenám úprav vnějších povrchů za zvýšenou pracnost při provádění styku dvou struktur na fasádě	m	168,090	3,16	531,16

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	W		šambrány kolem oken				
	W		okna fasada				
	W		(1,5+1,2+1,5)*25		105,000		
	W		(1,5+1,8+1,5)*2		9,600		
	W		(1,5+0,55+1,5)*2		7,100		
	W		(0,8+0,4+0,8)*2		4,000		
	W		štít				
	W		(1,35+0,9+1,35)*1		3,600		
	W		Součet		129,300		
	W		129,3*1,3 "Přepočtené koeficientem množství		168,090		
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				9 133,60
48	K	952901111	Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby, světlé výšky podlaží do 4 m	m2	295,400	2,98	880,29
	W		suteren				
	W		138,8		138,800		
	W		podlaha na půdě				
	W		156,6		156,600		
	W		Součet		295,400		
49	K	966080105	Bourání kontaktního zateplení včetně povrchové úpravy omítkou nebo nátěrem z polystyrénových desek, tloušťky přes 120 do 180 mm	m2	88,900	52,82	4 695,70
	W		12,7*7		88,900		
50	K	968082016	Vybourání plastových rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat rámu oken s křídly, plochy přes 1 do 2 m2	m2	3,700	265,05	980,69
	W		dveře				
	W		2*0,8		1,600		
	W		2,1*1		2,100		
	W		Součet		3,700		
51	K	968062455	Vybourání dřevěných rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů dveřních zárubní, plochy do 2 m2	m2	4,590	179,49	823,86
	W		okna sklep				
	W		0,9*0,3*7		1,890		
	W		0,6*0,3*9		1,620		
	W		okna lodžie				
	W		0,4*0,8*2		0,640		
	W		0,55*0,8		0,440		
	W		Součet		4,590		
52	K	978015341	Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnějších ploch s vyškrabáním spar a s očištěním zdiva stupně členitosti 1 a 2, v rozsahu přes 10 do 30 %	m2	342,395	5,12	1 753,06
	W		zadní část				
	W		20,9*7		146,300		
	W		boční část				
	W		10,35*7		72,450		
	W		štít				
	W		36		36,000		
	W		přední část				
	W		19*7		133,000		
	W		okna fasada				
	W		-1,2*1,5*12		-21,600		
	W		-1,8*1,5*6		-16,200		
	W		-0,55*1,5*2		-1,650		
	W		-0,4*0,8*2		-0,640		
	W		-0,85*2,3		-1,955		
	W		-0,8*1,1		-0,880		
	W		štít				
	W		-0,9*1,35*2		-2,430		
	W		Součet		342,395		
D	997		Přesun sutě				21 022,90
53	K	997013213	Vnitrostavební doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně pro budovy a haly výšky přes 9 do 12 m	t	7,653	1 367,10	10 462,42
54	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	7,653	222,27	1 701,03
55	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	107,142	9,67	1 036,06
	W		7,653*14 "Přepočtené koeficientem množství		107,142		
56	K	997013631	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) směsného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04	t	6,118	1 278,75	7 823,39
D	998		Přesun hmot				290 903,90

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
57	K	998018002	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby ruční - bez užití mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky přes 6 do 12 m	t	23,940	111,60	2 671,70
D 61			Úprava povrchů vnitřních				195 019,27
58	K	621131121	Podkladní a spojovací vrstva vnějších omítaných ploch penetrace akrylát-silikonová nanášená ručně podhledů	m2	152,680	56,73	8 661,54
	W		podhled v suterénu				
	W		138,8		138,800		
	W		138,8*1,1 "Přepočtené koeficientem množství		152,680		
59	K	621221011	Montáž kontaktního zateplení lepením a mechanickým kotvením z desek z minerální vlny s podélnou orientací vláken na vnější podhledy, tloušťky desek přes 40 do 80 mm	m2	33,840	650,07	21 998,37
	W		žebra strop				
	W		(0,15+0,15+0,15)*9,4*8		33,840		
60	M	63141464	deska tepelně izolační minerální kontaktních fasád podélné vlákno $\lambda=0,041$ tl 60mm	m2	34,517	194,37	6 709,07
	W		33,84*1,02 "Přepočtené koeficientem množství		34,517		
61	K	621221021	Montáž kontaktního zateplení lepením a mechanickým kotvením z desek z minerální vlny s podélnou orientací vláken na vnější podhledy, tloušťky desek přes 80 do 120 mm	m2	138,800	703,08	97 587,50
	W		podhled v suterénu				
	W		138,8		138,800		
62	M	63152379	deska tepelně izolační minerální kontaktních pro podhledy finální s povrchovou úpravou $\lambda=0,041$ tl 100mm	m2	152,680	393,39	60 062,79
	W		138,8*1,1 "Přepočtené koeficientem množství		152,680		
D 63			Podlahy a podlahové konstrukce				2 023,43
63	K	632450122	Potěr cementový vyrovnávací ze suchých směsí v pásu o průměrné (střední) tl. přes 20 do 30 mm	m2	5,330	362,70	1 933,19
	W		lodžie				
	W		4,1*1,3		5,330		
64	K	632459175	Příplatky k cenám potěrů za malou plochu do 5 m2 jednotlivě, tl. potěru přes 40 do 50 mm	m2	5,330	16,93	90,24
D 94			Lešení a stavební výtahy				91 189,50
65	K	941111121	Montáž lešení řadového trubkového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. W09 přes 0,9 do 1,2 m, výšky do 10 m	m2	456,000	58,78	26 803,68
	W		fasáda				
	W		(20+12,5+20)*8		420,000		
	W		štít				
	W		36		36,000		
	W		Součet		456,000		
66	K	941111221	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 -1121	m2	27 360,000	0,94	25 718,40
	W		fasáda				
	W		(20+12,5+20)*8		420,000		
	W		štít				
	W		36		36,000		
	W		Součet		456,000		
	W		456*60 "Přepočtené koeficientem množství		27 360,000		
67	K	941111821	Demontáž lešení řadového trubkového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. W09 přes 0,9 do 1,2 m, výšky do 10 m	m2	456,000	35,71	16 283,76
	W		fasáda				
	W		(20+12,5+20)*8		420,000		
	W		štít				
	W		36		36,000		
	W		Součet		456,000		
68	K	944511111	Montáž ochranné sítě zavěšené na konstrukci lešení z textilie z umělých vláken	m2	456,000	15,72	7 168,32
	W		fasáda				
	W		(20+12,5+20)*8		420,000		
	W		štít				
	W		36		36,000		
	W		Součet		456,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
69	K	944511211	Montáž ochranné sítě Příplatek za první a každý další den použití sítě k ceně -1111	m2	27 360,000	0,33	9 028,80
	W		fasáda				
	W		(20+12,5+20)*8		420,000		
	W		štít				
	W		36		36,000		
	W		Součet		456,000		
	W		456*60 "Přepočtené koeficientem množství		27 360,000		
70	K	944511811	Demontáž ochranné sítě zavěšené na konstrukci lešení z textilu z umělých vláken	m2	456,000	10,60	4 833,60
	W		fasáda				
	W		(20+12,5+20)*8		420,000		
	W		štít				
	W		36		36,000		
	W		Součet		456,000		
71	K	944711113	Montáž záchytné stříšky zřizované současně s lehkým nebo těžkým lešením, šířky přes 2,0 do 2,5 m	m	6,000	135,78	814,68
	W		přední a zadní vstup				
	W		3+3		6,000		
72	K	944711213	Montáž záchytné stříšky Příplatek za první a každý další den použití záchytné stříšky k ceně -1113	m	12,000	2,82	33,84
	W		přední a zadní vstup				
	W		3+3		6,000		
	W		6*2 "Přepočtené koeficientem množství		12,000		
73	K	944711813	Demontáž záchytné stříšky zřizované současně s lehkým nebo těžkým lešením, šířky přes 2,0 do 2,5 m	m	6,000	84,07	504,42
	W		přední a zadní vstup				
	W		3+3		6,000		
D	PSV		Práce a dodávky PSV				273 374,49
D	713		Izolace tepelné				88 970,51
74	K	713121121	Montáž tepelné izolace podlah rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) kladenými volně dvouvrstvá	m2	161,000	47,52	7 650,72
	W		podlaha na půdě				
	W		144		144,000		
	W		strop nad schodištěm				
	W		17		17,000		
	W		Součet		161,000		
75	M	63148105	deska tepelně izolační minerální univerzální $\lambda=0,041$ tl 120mm	m2	330,050	166,47	54 943,42
	W		161*2,05 "Přepočtené koeficientem množství		330,050		
76	K	713122111	Izolace pro pochozí půdy parotěsná vrstva na ploše vodorovně V	m2	161,000	109,74	17 668,14
	W		podlaha na půdě				
	W		144		144,000		
	W		strop nad schodištěm				
	W		17		17,000		
	W		Součet		161,000		
77	K	713151111	Montáž tepelné izolace střech šikmých rohožemi, pásy, deskami (izolační materiál ve specifikaci) kladenými volně mezi krokve	m2	5,000	33,95	169,75
	W		vikýř nad schodištěm				
	W		5		5,000		
78	M	28376809	deska fenolická tepelně izolační fasádní $\lambda=0,020$ tl 120mm	m2	5,000	1 078,80	5 394,00
79	K	713151111	Montáž tepelné izolace střech šikmých rohožemi, pásy, deskami (izolační materiál ve specifikaci) kladenými volně mezi krokve	m2	7,500	33,95	254,63
	W		S03				
	W		2,5*3		7,500		
80	M	63166763	pás tepelně izolační mezi krokve tl 100mm	m2	7,650	103,23	789,71
	W		7,5*1,02 "Přepočtené koeficientem množství		7,650		
81	M	63150861	pás tepelně izolační minerální tl 50mm	m2	7,650	52,08	398,41
	W		7,5*1,02 "Přepočtené koeficientem množství		7,650		
82	K	998713202	Přesun hmot pro izolace tepelné stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	%	938,370	1,81	1 701,73
D	762		Konstrukce tesařské				5 774,14
83	K	762511247	Podlahové konstrukce podkladové z dřevoštěpkových desek OSB jednovrstvých šroubovaných na sraz, tloušťky desky 25 mm	m2	15,000	377,58	5 663,70
	W		podlaha na MV na půdě				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
		VV	15*1		15,000		
84	K	998713202	Přesun hmot pro izolace tepelné stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	%	60,900	1,81	110,44
		D 764	Konstrukce klempířské				57 060,47
85	K	764002851	Demontáž klempířských konstrukcí oplechování parapetů do suti	m	35,650	70,03	2 496,57
		VV	KL10-16				
		VV	1,75*2		3,500		
		VV	1,15*25		28,750		
		VV	0,85*2		1,700		
		VV	0,5*2		1,000		
		VV	0,35*2		0,700		
		VV	Součet		35,650		
86	K	764004801	Demontáž klempířských konstrukcí žlabu podokapního do suti	m	37,000	67,89	2 511,93
		VV	KL01-05				
		VV	18,5*2		37,000		
		VV	Součet		37,000		
87	K	764004861	Demontáž klempířských konstrukcí svodu do suti	m	16,000	52,82	845,12
		VV	KL01-05				
		VV	8+8		16,000		
88	K	764216605	Oplechování parapetů z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou rovných mechanicky kotvené, bez rohů rš 400 mm	m	35,650	386,88	13 792,27
		VV	KL10-16				
		VV	1,75*2		3,500		
		VV	1,15*25		28,750		
		VV	0,85*2		1,700		
		VV	0,5*2		1,000		
		VV	0,35*2		0,700		
		VV	Součet		35,650		
89	K	764216665	Oplechování parapetů z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou rovných celoplošně lepené, bez rohů Příplatek k cenám za zvýšenou pracnost při provedení rohu nebo koutu do rš 400 mm	kus	70,000	77,38	5 416,60
		VV	KL10-16				
		VV	2*4		8,000		
		VV	2*25		50,000		
		VV	2*2		4,000		
		VV	2*2		4,000		
		VV	2*2		4,000		
		VV	Součet		70,000		
90	K	764511602	Žlab podokapní z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou včetně háků a čel půlkruhový rš 330 mm	m	37,000	427,80	15 828,60
		VV	KL01-05				
		VV	18,5*2		37,000		
		VV	Součet		37,000		
91	K	764511643	Žlab podokapní z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou včetně háků a čel kotlík oválný (trychtýřový), rš žlabu/průměr svodu 330/120 mm	kus	2,000	489,18	978,36
92	K	764518623	Svod z pozinkovaného plechu s upraveným povrchem včetně objímek, kolen a odskoků kruhový, průměru 120 mm	m	16,000	894,66	14 314,56
		VV	KL01-05				
		VV	8+8		16,000		
93	K	998764202	Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	%	604,120	1,45	876,46
		D 766	Konstrukce truhlářské				105 951,79
94	K	766622216	Montáž oken plastových plochy do 1 m2 včetně montáže rámu otevíravých do zdiva	kus	20,000	880,71	17 614,20
		VV	O01				
		VV	7		7,000		
		VV	O02				
		VV	9		9,000		
		VV	O03				
		VV	2		2,000		
		VV	O04				
		VV	2		2,000		
		VV	Součet		20,000		
95	M	61140049	okno plastové otevíravé/sklonné dvojsklo do plochy 1m2	m2	5,030	6 863,40	34 522,90
		VV	O01				
		VV	7*0,3*0,9		1,890		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	W		O02				
	W		9*0,3*0,6		1,620		
	W		O03				
	W		2*0,8*0,4		0,640		
	W		O04				
	W		2*0,8*0,55		0,880		
	W		Součet		5,030		
96	K	766660411	Montáž dveřních křídel dřevěných nebo plastových vchodových dveří včetně rámu do zdiva jednokřídlových bez nadsvětlíku	kus	1,000	2 790,00	2 790,00
97	M	61144163	dveře plastové vchodové jednokřídlé otvíravé 800x2000mm	kus	1,000	11 439,00	11 439,00
	W		D11				
	W		1		1,000		
98	K	767640111	Montáž dveří ocelových vchodových jednokřídlových bez nadsvětlíku	kus	1,000	3 245,70	3 245,70
99	M	55341246	dveře Al vchodové jednokřídlové š 1000mm	kus	1,000	25 203,00	25 203,00
	W		D01				
	W		1		1,000		
100	K	766660717	Montáž dveřních doplňků samozavírače na zárubeň ocelovou	kus	2,000	208,32	416,64
101	M	54917250	samozavírač dveří hydraulický K214 č.11 zlatá bronz	kus	2,000	744,00	1 488,00
102	K	766660734	Montáž dveřních doplňků dveřního kování bezpečnostního panikového kování	kus	1,000	1 776,30	1 776,30
103	M	766001	Panikové kování -sada pro dveře se štítkem, klika/klika + zámek	ks	1,000	6 324,00	6 324,00
104	K	998766202	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	%	1 127,090	1,00	1 132,05
D	767		Konstrukce zámečnické				8 590,59
105	K	767893115	Montáž stříšek nad venkovními vstupy z kovových profilů kotvených k nosné konstrukci pomocí závěsů, výplň ze skla rovná, šířky do 1,50 m	kus	1,000	1 515,90	1 515,90
106	M	63437000	Vchodová stříška rovná, kotvená pomocí konzol, nerezový rám, výplň vrstvené bezpečnostní sklo 1400x900mm	kus	1,000	7 030,80	7 030,80
107	K	998767101	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,039	1 125,30	43,89
D	783		Dokončovací práce - nátěry				495,34
108	K	783301303	Příprava podkladu zámečnických konstrukcí před provedením nátěru odrezivění odrezovačem bezoplachovým	m2	1,166	47,15	54,98
	W		HUP				
	W		0,5*0,5*2		0,500		
	W		el rozv				
	W		0,4*0,7*2		0,560		
	W		Součet		1,060		
	W		1,06*1,1 "Přepočtené koeficientem množství		1,166		
109	K	783301313	Příprava podkladu zámečnických konstrukcí před provedením nátěru odmaštění odmašťovačem ředidlovým	m2	1,166	57,10	66,58
110	K	783317101	Krycí nátěr (email) zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní	m2	1,166	98,58	114,94
111	K	783322101	Tmelení zámečnických konstrukcí včetně přebroušení tmelených míst, tmelem disperzním akrylátovým nebo latexovým	m2	1,166	90,86	105,94
112	K	783334201	Základní antikoroziní nátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný epoxidový	m2	1,166	131,13	152,90
D	784		Dokončovací práce - malby a tapety				6 531,65
113	K	784181101	Penetrace podkladu jednonásobná základní akrylátová v místnostech výšky do 3,80 m	m2	152,680	14,23	2 172,64
	W		podhled v suterénu				
	W		138,8		138,800		
	W		138,8*1,1 "Přepočtené koeficientem množství		152,680		
114	K	784221111	Malby z malířských směsí otěruvzdorných za sucha dvojnásobné, bílé za sucha otěruvzdorné středně v místnostech výšky do 3,80 m	m2	152,680	28,55	4 359,01
	W		podhled v suterénu				
	W		138,8		138,800		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		138,8*1,1 "Přepočtené koeficientem množství		152,680		

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

12 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
276/12

Soupis:

02 - sanace suterénu

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

21. 5. 2021

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

IČ:

26874199

DIČ:

CZ26874199

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

410 547,82

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
snížená	410 547,82	15,00%	61 582,17

Cena s DPH

v CZK

472 129,99

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

12 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
276/12

Soupis:

02 - sanace suterénu

Místo:

Datum: 21. 5. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel: ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

410 547,82

HSV - Práce a dodávky HSV

328 272,63

1 - Zemní práce

83 256,81

11 - Zemní práce - přípravné a přidružené práce

2 018,75

3 - Svislé a kompletní konstrukce

51 579,40

5 - Komunikace pozemní

13 870,96

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

106 177,18

8 - Trubní vedení

37 527,48

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

5 751,30

997 - Přesun sutě

26 740,55

998 - Přesun hmot

3 368,95

PSV - Práce a dodávky PSV

82 275,19

711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům

68 960,90

784 - Dokončovací práce - malby a tapety

13 314,29

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

12 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
276/12

Soupis:

02 - sanace suterénu

Místo:

Datum: 21. 5. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel: ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

410 547,82

D	HSV		Práce a dodávky HSV				328 272,63
D	1		Zemní práce				83 256,81
1	K	132154203	Hloubení zapažených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 přes 50 do 100 m ³	m ³	62,400	883,50	55 130,40
	VV		1,3*48		62,400		
2	K	151101101	Zřízení pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení příložené pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky do 2 m	m ²	93,600	16,74	1 566,86
	VV		52*1,8		93,600		
3	K	151101111	Odstranění pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu příložené, hloubky do 2 m	m ²	93,600	4,84	453,02
	VV		52*1,8		93,600		
4	K	162751137	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti II na vzdálenost skupiny 4 a 5 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m ³	24,000	190,65	4 575,60
	VV		0,5*48		24,000		
5	K	162751119	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000	m ³	120,000	9,67	1 160,40
	VV		0,5*48		24,000		
	VV		24*5 "Přepočtené koeficientem množství		120,000		
6	K	171201231	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	24,000	153,45	3 682,80
	VV		0,5*48		24,000		
7	K	174151101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m ³	38,400	106,95	4 106,88
	VV		0,8*48		38,400		
8	K	181411132	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m ² výsevem včetně utážení parkového na svahu přes 1:5 do 1:2	m ²	300,000	25,58	7 674,00
	VV		300		300,000		
9	M	00572410	osivo směs travní parková	kg	15,000	84,54	1 268,10
	VV		300*0,05 "Přepočtené koeficientem množství		15,000		
10	K	181912111	Úprava pláňe vyrovnáním výškových rozdílů ručně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 bez zhutnění	m ²	300,000	5,40	1 620,00
D	11		Zemní práce - přípravné a přidružené práce				2 018,75
11	K	113106021	Rozebrání dlažeb a dílců při překopecích inženýrských sítí s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek ručně komunikací pro pěší s ložem z kameniva nebo živice a s výplní spár z betonových nebo kameninových dla	m ²	23,750	85,00	2 018,75
	VV		18*0,5*2		18,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	W		11,5*0,5		5,750		
	W		Součet		23,750		
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				51 579,40
12	K	319202213	Dodatečná izolace zdiva injektáží beztlakovou infuzí silikonovou mikroemulzí, tloušťka zdiva přes 300 do 450 mm	m	58,000	889,30	51 579,40
	W		58		58,000		
D	5		Komunikace pozemní				13 870,96
13	K	451577877	Podklad nebo lože pod dlažbu (přídlažbu) v ploše vodorovné nebo ve sklonu do 1:5, tloušťky od 30 do 100 mm ze šterkopisku	m2	23,750	53,94	1 281,08
	W		18*0,5*2		18,000		
	W		11,5*0,5		5,750		
	W		Součet		23,750		
14	K	637211121	Okapový chodník z dlaždic betonových se zalitím spár cementovou maltou do písku, tl. dlaždic 40 mm	m2	23,750	530,10	12 589,88
	W		18*0,5*2		18,000		
	W		11,5*0,5		5,750		
	W		Součet		23,750		
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				106 177,18
15	K	612325423	Oprava vápenocementové omítky vnitřních ploch štukové dvouvrstvé, tloušťky do 20 mm a tloušťky štuky do 3 mm stěn, v rozsahu opravované plochy přes 30 do 50%	m2	144,100	230,00	33 143,00
	W		1PP suterén, plochy mimo sanační omítku				
	W		123,5*2,2		271,700		
	W		-58*2,2		-127,600		
	W		Součet		144,100		
16	K	612821002	Sanační omítky vnitřních ploch stěn pro vlhké zdivo, prováděná ručně štuková	m2	127,600	370,00	47 212,00
	W		stěny v suterénu v rozsahu dle PD				
	W		(58)*2,2		127,600		
17	K	619999031	Příplatky k cenám úprav povrchů za zaoblení ploch poloměru do 100 mm nebo rozvinuté šířky do 150 mm	m	50,600	67,98	3 439,79
	W		fabion žb pás a svislá stěna při napojení HI				
	W		50,6		50,600		
18	K	622131121	Podkladní a spojovací vrstva vnějších omítaných ploch penetrace akrylát-silikonová nanášená ručně stěn	m2	127,600	49,94	6 372,34
19	K	622311121	Omítky vápenná vnějších ploch nanášená ručně jednovrstvá, tloušťky do 15 mm hladká stěn	m2	91,080	35,34	3 218,77
	W		pod HI vyrovnání plochy				
	W		50,6*1,8		91,080		
20	K	629995101	Očištění vnějších ploch tlakovou vodou omytím	m2	91,080	1,40	127,51
	W		50,6*1,8		91,080		
21	K	629995223	Očištění vnějších ploch tryskáním Příplatek k cenám za zvýšenou pracnost ve stíněném nebo uzavřeném prostoru	m2	91,080	0,47	42,81
	W		50,6*1,8		91,080		
22	K	985131311	Očištění ploch stěn, rubu kleneb a podlah ruční dočištění ocelovými kartáči	m2	91,080	138,57	12 620,96
	W		50,6*1,8		91,080		
D	8		Trubní vedení				37 527,48
23	K	212312111	Lože pro trativody z betonu prostého	m3	4,800	2 743,50	13 168,80
	W		48*0,1		4,800		
24	K	212750103	Trativody z drenážních a melioračních trubek pro budovy se zřízením šterkového lože pod trubky a s jejich obsypem v otevřeném výkopu trubka tyčová PVC-U plocha pro vtekání vody min. 80 cm2/m SN 4 celoperforovaná 360° DN 160	m	48,000	206,46	9 910,08
25	K	894812201	Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby DN 425 šachtové dno (DN šachty / DN trubního vedení) DN 425/150 průtočné	kus	2,000	2 929,50	5 859,00
26	K	894812232	Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby DN 425 roura šachtová korugovaná bez hrdla, světlé hloubky 2000 mm	kus	2,000	2 287,80	4 575,60
27	K	894812255	Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby DN 425 poklop plastový (pro třídu zatížení) pachotěsný s madlem	kus	2,000	957,90	1 915,80

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
28	K	899661312	Zřízení filtračního obalu drenážních trubek ze skelné tkaniny, slaměných rohoží apod. proti zarůstání kořeny, zanášení zemními částicemi nebo pískem DN přes 130 do 200	m	48,000	14,79	709,92
29	M	69311098	<i>geotextilie netkaná separační, filtrační, ochranná s převahou recyklovaných PES vláken 250g/m3</i>	m2	103,680	13,39	1 388,28
	VV		48*1,8		86,400		
	VV		86,4*1,2 "Přepočtené koeficientem množství		103,680		
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				5 751,30
30	K	952901111	Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby, světlé výšky podlaží do 4 m	m2	138,000	2,98	411,24
	VV		podlaha suterén				
	VV		138		138,000		
31	K	978013191	Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stěn s vyškrabáním spar, s očištěním zdiva, v rozsahu přes 50 do 100 %	m2	127,600	41,85	5 340,06
	VV		stěny v suterénu v rozsahu dle PD				
	VV		58*2,2		127,600		
	D	997	Přesun sutě				26 740,55
32	K	997013211	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně pro budovy a haly výšky do 6 m	t	11,928	605,43	7 221,57
33	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	11,928	222,27	2 651,24
34	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	166,992	9,67	1 614,81
	VV		11,928*14 "Přepočtené koeficientem množství		166,992		
35	K	997013631	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) směsného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04	t	11,928	1 278,75	15 252,93
	D	998	Přesun hmot				3 368,95
36	K	998018001	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby ruční - bez užití mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky do 6 m	t	42,618	79,05	3 368,95
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				82 275,19
	D	711	Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				68 960,90
37	K	711112001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti materiálem a tmely za studena na ploše svislé S nátěrem penetračním	m2	91,080	19,72	1 796,10
	VV		50,6*1,8		91,080		
38	M	11163150	<i>lak penetrační asfaltový</i>	t	0,032	47 244,00	1 511,81
	VV		91,08*0,00035 "Přepočtené koeficientem množství		0,032		
39	K	711142559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením NAIP na ploše svislé S	m2	91,080	104,16	9 486,89
	VV		50,6*1,8		91,080		
40	M	62853004	<i>pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS tl 4,0mm s vložkou ze skleněné tkaniny a spalitelnou PE fólií nebo jemnozrnným minerálním posypem na horním povrchu</i>	m2	109,296	141,36	15 450,08
	VV		91,08*1,2 "Přepočtené koeficientem množství		109,296		
41	K	711142559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením NAIP na ploše svislé S	m2	91,080	104,16	9 486,89
	VV		50,6*1,8		91,080		
42	M	62855001	<i>pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS tl 4,0mm s vložkou z polyesterové rohože a spalitelnou PE fólií nebo jemnozrnným minerálním posypem na horním povrchu</i>	m2	109,296	52,08	5 692,14
	VV		91,08*1,2 "Přepočtené koeficientem množství		109,296		
43	K	711161215	izolace proti zemní vlhkosti a dešťové vodě nopovými fóliemi na ploše svislé S vrstva ochranná, odvětrávací a drenážní výška nopku 20,0 mm, tl. fólie do 1,0 mm	m2	96,140	196,23	18 865,55
	VV		50,6*1,9		96,140		
44	K	711161384	izolace proti zemní vlhkosti a dešťové vodě nopovými fóliemi ostatní ukončení izolace provětrávací lištou	m	50,600	91,51	4 630,41
	VV		50,6		50,600		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
45	K	998711201	Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	%	719,560	2,84	2 041,03
D 784 Dokončovací práce - malby a tapety							13 314,29
46	K	784181101	Penetrace podkladu jednonásobná základní akrylátová v místnostech výšky do 3,80 m	m2	144,100	14,23	2 050,54
	W		1PP suterén, plochy mimo sanační omítku				
	W		123,5*2,2		271,700		
	W		-58*2,2		-127,600		
	W		Součet		144,100		
47	K	784191007	Čištění vnitřních ploch hrubý úklid po provedení malířských prací omytím podlah	m2	139,000	2,43	337,77
48	K	784221111	Malby z malířských směsí otěruvzdorných za sucha dvojnásobné, bílé za sucha otěruvzdorné středně v místnostech výšky do 3,80 m	m2	144,100	28,55	4 114,06
49	K	784321001	Malby minerální jednonásobné, bílé v místnostech výšky do 3,80 m	m2	127,600	28,09	3 584,28
	W		stěny v suterénu v rozsahu dle PD				
	W		58*2,2		127,600		
50	M	WBR.MI100A25	vnitřní minerální nátěr - 25 kg bílý	kg	63,800	50,59	3 227,64
	W		127,6*0,5 "Přepočtené koeficientem množství		63,800		

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

12 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
276/12

Soupis:

03 - výměna střešní krytiny

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Zhotovitel:

ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

21. 5. 2021

IČ:

DIČ:

IČ:

26874199

DIČ:

CZ26874199

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

540 315,93

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	540 315,93	15,00%	81 047,39

Cena s DPH

v CZK

621 363,32

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

12 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
276/12

Soupis:

03 - výměna střešní krytiny

Místo:

Datum: 21. 5. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel: ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

540 315,93

HSV - Práce a dodávky HSV	27 213,90
997 - Přesun sutě	27 213,90
PSV - Práce a dodávky PSV	513 102,03
712 - Povlakové krytiny	5 205,20
762 - Konstrukce tesařské	108 678,34
764 - Konstrukce klempířské	336 627,73
765 - Krytina skládaná	56 184,80
767 - Konstrukce zámečnické	6 405,96

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

12 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
276/12

Soupis:

03 - výměna střešní krytiny

Místo:

Datum: 21. 5. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel: ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

540 315,93

D	HSV		Práce a dodávky HSV				27 213,90
D	997		Přesun sutě				27 213,90
1	K	997013213	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně pro budovy a haly výšky přes 9 do 12 m	t	8,821	1 367,10	12 059,19
2	K	997013219	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m Příplatek k cenám -3111 až -3217 za zvětšenou vodorovnou dopravu přes vymezenou dopravní vzdálenost za každých dalších i započatých 10 m	t	8,821	65,10	574,25
3	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	8,821	222,27	1 960,64
4	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	123,494	9,67	1 194,19
VV			8,821*14 "Přepočtené koeficientem množství		123,494		
5	K	997013631	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) smíšeného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04	t	8,935	1 278,75	11 425,63
D	PSV		Práce a dodávky PSV				513 102,03
D	712		Povlakové krytiny				5 205,20
6	K	712600831	Odstranění ze střech šikmých přes 30° do 45° krytiny povlakové jednovrstvé	m2	282,000	17,30	4 878,60
7	K	712600845	Odstranění ze střech šikmých přes 30° do 45° doplňků ventilační hlavice	kus	4,000	81,65	326,60
D	762		Konstrukce tesařské				108 678,34
8	K	762083111	Práce společné pro tesařské konstrukce impregnace řeziva máčením proti dřevokaznému hmyzu a houbám, třída ohrožení 1 a 2 (dřevo v interiéru)	m3	27,690	535,68	14 832,98
VV			krokve				
VV			19,23		19,230		
VV			bednění				
VV			282*0,03		8,460		
VV			Součet		27,690		
9	K	762331932	Výřezání části střešní vazby vázané konstrukce krovů průřezové plochy řeziva přes 224 do 288 cm2, délky vyřezané části krovového prvku přes 3 do 5 m	m	45,000	60,45	2 720,25
10	K	762332923	Doplnění střešní vazby řezivem (materiál v ceně) průřezové plochy přes 224 do 288 cm2	m	45,000	122,76	5 524,20
11	K	762341210	Bednění a latování montáž bednění střech rovných a šikmých sklonu do 60° s vyřezáním otvorů z prken hrubých na sraz tl. do 32 mm	m2	141,000	49,29	6 949,89
VV			50% plochy				
VV			282*0,5		141,000		
12	M	60515111	řezivo jehličnaté boční prkno 20-30mm	m3	4,653	1 957,65	9 108,95
VV			4,23*1,1 "Přepočtené koeficientem množství		4,653		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
13	K	762341811	Demontáž bednění a laťování bednění střešních, obloukových, sklonu do 60° se všemi nadstřešními konstrukcemi z prken hrubých, hoblovaných tl. do 32 mm	m2	141,000	14,88	2 098,08
	VV		50% plochy				
	VV		282*0,5		141,000		
14	K	762342314	Bednění a laťování montáž laťování střešních složitých sklonu do 60° při osové vzdálenosti latí přes 150 do 360 mm	m2	282,000	56,92	16 051,44
15	M	60514105	řezivo jehličnaté lať pevnostní třída S10-13 průřez 30x50mm	m3	1,777	5 933,40	10 543,65
	VV		0,03*0,05*1*3,5*282*1,2		1,777		
16	K	762342441	Bednění a laťování montáž lišt trojúhelníkových nebo kontralatí	m	705,000	11,25	7 931,25
	VV		282*2,5		705,000		
17	M	60514106	řezivo jehličnaté lať pevnostní třída S10-13 průřez 40x60mm	m3	2,030	6 314,70	12 818,84
	VV		0,04*0,06*705*1,2		2,030		
18	K	762342811	Demontáž bednění a laťování laťování střešních sklonu do 60° se všemi nadstřešními konstrukcemi, z latí průřezové plochy do 25 cm2 při osové vzdálenosti do 0,22 m	m2	282,000	20,37	5 744,34
19	K	762395000	Spojovací prostředky krovů, bednění a laťování, nadstřešních konstrukcí svory, prkna, hřebíky, pásová ocel, vruty	m3	3,807	1 078,80	4 106,99
	VV		0,03*0,05*1*3,5*282*1,2		1,777		
	VV		0,04*0,06*705*1,2		2,030		
	VV		Součet		3,807		
20	K	762795000	Spojovací prostředky prostorových vázaných konstrukcí hřebíky, svory, fixační prkna	m3	2,885	809,10	2 334,25
	VV		19,23*0,15		2,885		
21	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	5,635	1 404,30	7 913,23
D	764		Konstrukce klempířské				336 627,73
22	K	764001821	Demontáž klempířských konstrukcí krytiny ze svitků nebo tabulí do suti	m2	282,000	135,00	38 070,00
	VV		282		282,000		
23	K	764001861	Demontáž klempířských konstrukcí oplechování hřebene z hřebenáčů do suti	m	18,000	54,96	989,28
24	K	764002812	Demontáž klempířských konstrukcí okapového plechu do suti, v krytině skládané	m	37,000	52,45	1 940,65
	VV		18,5*2		37,000		
25	K	764002821	Demontáž klempířských konstrukcí střešního výlezu do suti	kus	6,000	74,40	446,40
26	K	764002841	Demontáž klempířských konstrukcí oplechování horních ploch zdí a nadezdívek do suti	m	16,000	154,38	2 470,08
	VV		8*2		16,000		
27	K	764002891	Demontáž klempířských konstrukcí lemování sloupků komínových lávek do suti	kus	10,000	119,04	1 190,40
28	K	764003801	Demontáž klempířských konstrukcí lemování trub, konzol, držáků, ventilačních nástavců a ostatních kusových prvků do suti	kus	5,000	153,45	767,25
29	K	764011616	Podkladní plech z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou rš 500 mm	m	84,000	326,43	27 420,12
	VV		18,5+18,5+9+3+3+16+16		84,000		
30	K	764111653	Krytina z panelů se zaklapovací drážkou z pozinkovaného plechu tl. min. 0,5 mm s povrchovou úpravou se strukturovaným matným povrchem s tloušťkou laku 25 µm, úpravou u okapů, prostupů a výčnělků střešy, sklon střešy přes 30 do 60°.	m2	282,000	654,62	184 602,84
31	K	764203155	Montáž oplechování střešních prvků sněhového zachytávače průběžného jednotrubkového	m	35,000	189,72	6 640,20
	VV		14*2,5		35,000		
32	M	55344649	tyč do sněhového zachytávače D 25mm Pz	m	35,000	99,51	3 482,85
33	M	55344641	zachytávač sněhový pro profilované falcované pásy D 22-35mm Pz	kus	70,000	116,25	8 137,50
34	K	764211625	Oplechování střešních prvků z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou hřebene větraného s použitím hřebenového plechu s větracím pásem rš 400 mm	m	18,500	562,65	10 409,03

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
35	K	764212634	Oplechování střešních prvků z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou štítu závětrnou lištou rš 330 mm	m	16,000	327,36	5 237,76
	W		8*2		16,000		
	W		Součet		16,000		
36	K	764212649	Oplechování střešních prvků z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou štítu závětrnou lištou rš 800 mm	m	16,000	596,13	9 538,08
	W		8*2		16,000		
37	K	764212664	Oplechování střešních prvků z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou okapu okapovým plechem střechy rovné rš 330 mm	m	37,000	315,27	11 664,99
	W		18,5*2		37,000		
	W		Součet		37,000		
38	K	764213652	Oplechování střešních prvků z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou střešní výlez rozměru 600 x 600 mm, střechy s krytinou skládanou nebo plechovou	kus	2,000	3 162,00	6 324,00
39	K	764218611	Oplechování vikýře z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou rovných, bez rohů mechanicky kotvené přes rš 670 mm	m2	5,500	737,49	4 056,20
	W		vikýř				
	W		5,5		5,500		
40	K	764314612	Lemování prostupů z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou bez lišty, střech s krytinou skládanou nebo z plechu	m2	5,850	1 432,20	8 378,37
	W		komíny				
	W		2,1*0,5*2		2,100		
	W		0,9*0,5*4		1,800		
	W		Součet		3,900		
	W		3,9*1,5 "Přepočtené koeficientem množství		5,850		
41	K	998764102	Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	2,737	1 776,30	4 861,73
D	765		Krytina skládaná				56 184,80
42	K	765191021	Montáž pojistné hydroizolační nebo parotěsné fólie kladené ve sklonu přes 20° s lepenými přesahy na krokve	m2	282,000	45,85	12 929,70
43	M	28329036	<i>fólie kontaktní difúzně propustná pro doplňkovou hydroizolační vrstvu, třívrstvá mikroporézní PP 150g/m2 s integrovanou samolepící páskou</i>	m2	310,200	46,97	14 570,09
	W		282*1,1 "Přepočtené koeficientem množství		310,200		
44	K	765191031	Montáž pojistné hydroizolační nebo parotěsné fólie lepení těsnících pásek pod kontralatě	m	705,000	15,25	10 751,25
45	M	28329303	<i>páska těsnící jednostranně lepící butylkaučuková pod kontralatě š 50mm</i>	m	775,500	20,18	15 649,59
	W		705*1,1 "Přepočtené koeficientem množství		775,500		
46	K	765192001	Nouzové zakrytí střechy plachtou	m2	300,000	7,44	2 232,00
	W		300		300,000		
47	K	998765102	Přesun hmot pro krytiny skládané stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m na objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,051	1 023,00	52,17
D	767		Konstrukce zámečnické				6 405,96
48	K	767851104	Montáž komínových lávek kompletní celé lávky	m	7,000	251,10	1 757,70
49	M	767001	<i>Střešní lávka 600 mm</i>	ks	7,000	298,53	2 089,71
50	M	767002	<i>Kolébka střešní lávky</i>	ks	7,000	75,33	527,31
51	M	767003	<i>Držák kolébky</i>	ks	14,000	20,46	286,44
52	K	767851803	Demontáž komínových lávek kompletní celé lávky	m	13,000	125,55	1 632,15
53	K	998767202	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	%	67,670	1,66	112,65

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

12 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
276/12

Soupis:

04 - ÚT byt č.1

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

21. 5. 2021

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

IČ:

26874199

DIČ:

CZ26874199

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

114 072,38

DPH základní
snížená

Základ daně
0,00
114 072,38

Sazba daně
21,00%
15,00%

Výše daně
0,00
17 110,86

Cena s DPH

v CZK

131 183,24

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

12 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
276/12

Soupis:

04 - ÚT byt č.1

Místo:

Datum: 21. 5. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel: ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

114 072,38

PSV - Práce a dodávky PSV

114 072,38

731 - Ústřední vytápění - kotelny

62 130,23

733 - Ústřední vytápění - rozvodné potrubí

20 675,50

734 - Ústřední vytápění - armatury

14 557,65

735 - Ústřední vytápění - otopná tělesa

16 709,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

12 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
276/12

Soupis:

04 - ÚT byt č.1

Místo:

Datum: 21. 5. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel: ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

114 072,38

D PSV Práce a dodávky PSV 114 072,38

D 731 Ústřední vytápění - kotelny 62 130,23

1	K	723190106	Přípojky plynovodní ke spotřebičům z hadic nerezových vnitřní závit G 1/2" FF, délky 150 cm	soubor	1,000	1 740,00	1 740,00
2	K	731244206	Kotle ocelové teplovodní plynové závěsné kondenzační s průtokovým ohřevem TUV	soubor	1,000	41 800,00	41 800,00
3	K	731341140	Hadice napouštěcí pryžové Ø 20/28	m	2,000	91,20	182,40
4	K	731810332	Nucené odtahy spalin od kondenzačních kotlů soustředným potrubím vedeným visle šikmou střechou, průměru 80/125 mm	soubor	1,000	3 610,00	3 610,00
5	K	731810342	Nucené odtahy spalin od kondenzačních kotlů prodloužení soustředného potrubí, průměru 80/125 mm	m	12,000	969,00	11 628,00
6	K	723230103	Armatury se dvěma závity s protipožární armaturou PN 5 kulové uzávěry přímé závity vnitřní G 3/4" FF	kus	1,000	1 220,00	1 220,00
7	K	998731202	Přesun hmot pro kotelny stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	%	601,800	3,24	1 949,83

D 733 Ústřední vytápění - rozvodné potrubí 20 675,50

8	K	733223102	Potrubí z trubek měděných tvrdých spojovaných měkkým pájením Ø 15/1	m	14,000	333,00	4 662,00
9	K	733223103	Potrubí z trubek měděných tvrdých spojovaných měkkým pájením Ø 18/1	m	30,000	383,00	11 490,00
10	K	733811241	Ochrana potrubí termoizolačními trubicemi z pěnového polyetyleny PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace přes 13 do 20 mm, vnitřního průměru izolace DN do 22 mm	m	44,000	87,40	3 845,60
11	K	998733202	Přesun hmot pro rozvody potrubí stanovený procentní sazbou z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	%	199,970	3,39	677,90

D 734 Ústřední vytápění - armatury 14 557,65

12	K	734001	Jednobodová armatura E-Z 1/2" přímá, dvoutrubkový systém	ks	1,000	1 560,00	1 560,00
13	K	734163441	Filtry z uhlíkové oceli s čistícím víkem nebo vypouštěcí zátkou PN 40 do 400°C DN 15	soubor	1,000	1 950,00	1 950,00
14	K	734221682	Ventily regulační závitové hlavice termostatické, pro ovládání ventilů PN 10 do 110°C kapalinové otopných těles VK	kus	4,000	200,00	800,00
15	K	734242412	Ventily zpětné závitové PN 16 do 110°C přímé G 1/2	kus	1,000	241,00	241,00
16	K	734242413	Ventily zpětné závitové PN 16 do 110°C přímé G 3/4	kus	1,000	321,00	321,00
17	K	734251211	Ventily pojistné závitové a čepové rohové provozní tlak od 2,5 do 6 bar G 1/2	kus	1,000	450,00	450,00
18	K	734261406	Šroubení připojovací armatury radiátorů VK PN 10 do 110°C, regulační uzavíratelné přímé G 1/2 x 18	kus	3,000	807,00	2 421,00
19	K	734291124	Ostatní armatury kohouty plnicí a vypouštěcí PN 10 do 90°C G 3/4	kus	4,000	307,00	1 228,00
20	K	734291242	Ostatní armatury filtry závitové PN 16 do 130°C přímé s vnitřními závity G 1/2	kus	1,000	259,00	259,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
21	K	734292713	Ostatní armatury kulové kohouty PN 42 do 185°C přímé vnitřní závit G 1/2	kus	3,000	234,00	702,00
22	K	734292714	Ostatní armatury kulové kohouty PN 42 do 185°C přímé vnitřní závit G 3/4	kus	1,000	338,00	338,00
23	K	734292723	Ostatní armatury kulové kohouty PN 42 do 185°C přímé vnitřní závit s vypouštěním G 1/2	kus	2,000	345,00	690,00
24	K	734292724	Ostatní armatury kulové kohouty PN 42 do 185°C přímé vnitřní závit s vypouštěním G 3/4	kus	2,000	447,00	894,00
25	K	734411102	Teploměry technické s pevným stonkem a jímkou zadní připojení (axiální) průměr 63 mm délka stonku 75 mm	kus	3,000	551,00	1 653,00
26	K	734421101	Tlakoměry s pevným stonkem a zpětnou klapkou spodní připojení (radiální) tlaku 0–16 bar průměru 50 mm	kus	1,000	1 010,00	1 010,00
27	K	998734202	Přesun hmot pro armatury stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	%	145,170	0,28	40,65

D 735

Ústřední vytápění - otopná tělesa

16 709,00

28	K	735152178	Otopná tělesa panelová VK jednodesková PN 1,0 MPa, T do 110°C bez přídavné přestupní plochy výšky tělesa 600 mm stavební délky / výkonu 1100 mm / 664 W	kus	1,000	3 290,00	3 290,00
29	K	735152276	Otopná tělesa panelová VK jednodesková PN 1,0 MPa, T do 110°C s jednou přídavnou přestupní plochou výšky tělesa 600 mm stavební délky / výkonu 900 mm / 902 W	kus	1,000	3 450,00	3 450,00
30	K	735152476	Otopná tělesa panelová VK dvoudesková PN 1,0 MPa, T do 110°C s jednou přídavnou přestupní plochou výšky tělesa 600 mm stavební délky / výkonu 900 mm / 1159 W	kus	1,000	4 270,00	4 270,00
31	K	735164252	Otopná tělesa trubková přímotopná elektrická na stěnu výšky tělesa 1215 mm, délky 600 mm	kus	1,000	5 450,00	5 450,00
32	K	735191910	Ostatní opravy otopných těles napuštění vody do otopného systému včetně potrubí (bez kotle a ohříváků) otopných těles	m2	12,000	12,50	150,00
33	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	0,090	1 100,00	99,00

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

12 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
276/12

Soupis:

05 - ÚT byt č.2

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

21. 5. 2021

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

IČ:

26874199

DIČ:

CZ26874199

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

114 072,38

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
snížená	114 072,38	15,00%	17 110,86

Cena s DPH

v CZK

131 183,24

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

12 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
276/12

Soupis:

05 - ÚT byt č.2

Místo:

Datum: 21. 5. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel: ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

114 072,38

PSV - Práce a dodávky PSV

114 072,38

731 - Ústřední vytápění - kotelny

62 130,23

733 - Ústřední vytápění - rozvodné potrubí

20 675,50

734 - Ústřední vytápění - armatury

14 557,65

735 - Ústřední vytápění - otopná tělesa

16 709,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

12 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
276/12

Soupis:

05 - ÚT byt č.2

Místo:

Datum: 21. 5. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel: ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

114 072,38

D PSV Práce a dodávky PSV 114 072,38

D 731 Ústřední vytápění - kotelny 62 130,23

1	K	723190106	Přípojky plynovodní ke spotřebičům z hadic nerezových vnitřní závit G 1/2" FF, délky 150 cm	soubor	1,000	1 740,00	1 740,00
2	K	731244206	Kotle ocelové teplovodní plynové závěsné kondenzační s průtokovým ohřevem TUV	soubor	1,000	41 800,00	41 800,00
3	K	731341140	Hadice napouštěcí pryžové Ø 20/28	m	2,000	91,20	182,40
4	K	731810332	Nucené odtahy spalin od kondenzačních kotlů soustředným potrubím vedeným visle šikmou střechou, průměru 80/125 mm	soubor	1,000	3 610,00	3 610,00
5	K	731810342	Nucené odtahy spalin od kondenzačních kotlů prodloužení soustředného potrubí, průměru 80/125 mm	m	12,000	969,00	11 628,00
6	K	723230103	Armatury se dvěma závity s protipožární armaturou PN 5 kulové uzávěry přímé závity vnitřní G 3/4" FF	kus	1,000	1 220,00	1 220,00
7	K	998731202	Přesun hmot pro kotelny stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	%	601,800	3,24	1 949,83

D 733 Ústřední vytápění - rozvodné potrubí 20 675,50

8	K	733223102	Potrubí z trubek měděných tvrdých spojovaných měkkým pájením Ø 15/1	m	14,000	333,00	4 662,00
9	K	733223103	Potrubí z trubek měděných tvrdých spojovaných měkkým pájením Ø 18/1	m	30,000	383,00	11 490,00
10	K	733811241	Ochrana potrubí termoizolačními trubicemi z pěnového polyetyleny PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace přes 13 do 20 mm, vnitřního průměru izolace DN do 22 mm	m	44,000	87,40	3 845,60
11	K	998733202	Přesun hmot pro rozvody potrubí stanovený procentní sazbou z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	%	199,970	3,39	677,90

D 734 Ústřední vytápění - armatury 14 557,65

12	K	734001	Jednobodová armatura E-Z 1/2" přímá, dvoutrubkový systém	ks	1,000	1 560,00	1 560,00
13	K	734163441	Filtry z uhlíkové oceli s čistícím víkem nebo vypouštěcí zátkou PN 40 do 400°C DN 15	soubor	1,000	1 950,00	1 950,00
14	K	734221682	Ventily regulační závitové hlavice termostatické, pro ovládání ventilů PN 10 do 110°C kapalinové otopných těles VK	kus	4,000	200,00	800,00
15	K	734242412	Ventily zpětné závitové PN 16 do 110°C přímé G 1/2	kus	1,000	241,00	241,00
16	K	734242413	Ventily zpětné závitové PN 16 do 110°C přímé G 3/4	kus	1,000	321,00	321,00
17	K	734251211	Ventily pojistné závitové a čepové rohové provozní tlak od 2,5 do 6 bar G 1/2	kus	1,000	450,00	450,00
18	K	734261406	Šroubení připojovací armatury radiátorů VK PN 10 do 110°C, regulační uzavíratelné přímé G 1/2 x 18	kus	3,000	807,00	2 421,00
19	K	734291124	Ostatní armatury kohouty plnicí a vypouštěcí PN 10 do 90°C G 3/4	kus	4,000	307,00	1 228,00
20	K	734291242	Ostatní armatury filtry závitové PN 16 do 130°C přímé s vnitřními závity G 1/2	kus	1,000	259,00	259,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
21	K	734292713	Ostatní armatury kulové kohouty PN 42 do 185°C přímé vnitřní závit G 1/2	kus	3,000	234,00	702,00
22	K	734292714	Ostatní armatury kulové kohouty PN 42 do 185°C přímé vnitřní závit G 3/4	kus	1,000	338,00	338,00
23	K	734292723	Ostatní armatury kulové kohouty PN 42 do 185°C přímé vnitřní závit s vypouštěním G 1/2	kus	2,000	345,00	690,00
24	K	734292724	Ostatní armatury kulové kohouty PN 42 do 185°C přímé vnitřní závit s vypouštěním G 3/4	kus	2,000	447,00	894,00
25	K	734411102	Teploměry technické s pevným stonkem a jímkou zadní připojení (axiální) průměr 63 mm délka stonku 75 mm	kus	3,000	551,00	1 653,00
26	K	734421101	Tlakoměry s pevným stonkem a zpětnou klapkou spodní připojení (radiální) tlaku 0–16 bar průměru 50 mm	kus	1,000	1 010,00	1 010,00
27	K	998734202	Přesun hmot pro armatury stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	%	145,170	0,28	40,65

D 735 Ústřední vytápění - otopná tělesa 16 709,00

28	K	735152178	Otopná tělesa panelová VK jednodesková PN 1,0 MPa, T do 110°C bez přídavné přestupní plochy výšky tělesa 600 mm stavební délky / výkonu 1100 mm / 664 W	kus	1,000	3 290,00	3 290,00
29	K	735152276	Otopná tělesa panelová VK jednodesková PN 1,0 MPa, T do 110°C s jednou přídavnou přestupní plochou výšky tělesa 600 mm stavební délky / výkonu 900 mm / 902 W	kus	1,000	3 450,00	3 450,00
30	K	735152476	Otopná tělesa panelová VK dvoudesková PN 1,0 MPa, T do 110°C s jednou přídavnou přestupní plochou výšky tělesa 600 mm stavební délky / výkonu 900 mm / 1159 W	kus	1,000	4 270,00	4 270,00
31	K	735164252	Otopná tělesa trubková přímotopná elektrická na stěnu výšky tělesa 1215 mm, délky 600 mm	kus	1,000	5 450,00	5 450,00
32	K	735191910	Ostatní opravy otopných těles napuštění vody do otopného systému včetně potrubí (bez kotle a ohříváků) otopných těles	m2	12,000	12,50	150,00
33	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	0,090	1 100,00	99,00

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

12 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
276/12

Soupis:

06 - ÚT byt č.3

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

21. 5. 2021

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

IČ:

26874199

DIČ:

CZ26874199

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

102 967,47

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
snížená	102 967,47	15,00%	15 445,12

Cena s DPH

v CZK

118 412,59

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

12 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
276/12

Soupis:

06 - ÚT byt č.3

Místo:

Datum: 21. 5. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel: ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

102 967,47

PSV - Práce a dodávky PSV

102 967,47

731 - Ústřední vytápění - kotelny

59 129,05

733 - Ústřední vytápění - rozvodné potrubí

13 866,67

734 - Ústřední vytápění - armatury

14 557,65

735 - Ústřední vytápění - otopná tělesa

15 414,10

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

12 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
276/12

Soupis:

06 - ÚT byt č.3

Místo:

Datum: 21. 5. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel: ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

102 967,47

D PSV Práce a dodávky PSV 102 967,47

D 731 Ústřední vytápění - kotelny 59 129,05

1	K	723190106	Přípojky plynovodní ke spotřebičům z hadic nerezových vnitřní závit G 1/2" FF, délky 150 cm	soubor	1,000	1 740,00	1 740,00
2	K	723230103	Armatury se dvěma závity s protipožární armaturou PN 5 kulové uzávěry přímé závity vnitřní G 3/4" FF	kus	1,000	1 220,00	1 220,00
3	K	731244206	Kotle ocelové teplovodní plynové závěsné kondenzační s průtokovým ohřevem TUV	soubor	1,000	41 800,00	41 800,00
4	K	731341140	Hadice napouštěcí pryžové Ø 20/28	m	2,000	91,20	182,40
5	K	731810332	Nucené odtahy spalin od kondenzačních kotlů soustředným potrubím vedeným svisle šikmou střešou, průměru 80/125 mm	soubor	1,000	3 610,00	3 610,00
6	K	731810342	Nucené odtahy spalin od kondenzačních kotlů prodloužení soustředného potrubí, průměru 80/125 mm	m	9,000	969,00	8 721,00
7	K	998731202	Přesun hmot pro kotelny stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	%	572,730	3,24	1 855,65

D 733 Ústřední vytápění - rozvodné potrubí 13 866,67

8	K	733223102	Potrubí z trubek měděných tvrdých spojovaných měkkým pájením Ø 15/1	m	14,000	333,00	4 662,00
9	K	733223103	Potrubí z trubek měděných tvrdých spojovaných měkkým pájením Ø 18/1	m	16,000	383,00	6 128,00
10	K	733811241	Ochrana potrubí termoizolačními trubicemi z pěnového polyetyleny PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace přes 13 do 20 mm, vnitřního průměru izolace DN do 22 mm	m	30,000	87,40	2 622,00
11	K	998733202	Přesun hmot pro rozvody potrubí stanovený procentní sazbou z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	%	134,120	3,39	454,67

D 734 Ústřední vytápění - armatury 14 557,65

12	K	734001	Jednobodová armatura E-Z 1/2" přímá, dvoutrubkový systém	ks	1,000	1 560,00	1 560,00
13	K	734163441	Filtry z uhlíkové oceli s čistícím víkem nebo vypouštěcí zátkou PN 40 do 400°C DN 15	soubor	1,000	1 950,00	1 950,00
14	K	734221682	Ventily regulační závitové hlavice termostatické, pro ovládání ventilů PN 10 do 110°C kapalinové otopných těles VK	kus	4,000	200,00	800,00
15	K	734242412	Ventily zpětné závitové PN 16 do 110°C přímé G 1/2	kus	1,000	241,00	241,00
16	K	734242413	Ventily zpětné závitové PN 16 do 110°C přímé G 3/4	kus	1,000	321,00	321,00
17	K	734251211	Ventily pojistné závitové a čepové rohové provozní tlak od 2,5 do 6 bar G 1/2	kus	1,000	450,00	450,00
18	K	734261406	Šroubení připojovací armatury radiátorů VK PN 10 do 110°C, regulační uzavíratelné přímé G 1/2 x 18	kus	3,000	807,00	2 421,00
19	K	734291124	Ostatní armatury kohouty plnicí a vypouštěcí PN 10 do 90°C G 3/4	kus	4,000	307,00	1 228,00
20	K	734291242	Ostatní armatury filtry závitové PN 16 do 130°C přímé s vnitřními závity G 1/2	kus	1,000	259,00	259,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
21	K	734292713	Ostatní armatury kulové kohouty PN 42 do 185°C přímé vnitřní závit G 1/2	kus	3,000	234,00	702,00
22	K	734292714	Ostatní armatury kulové kohouty PN 42 do 185°C přímé vnitřní závit G 3/4	kus	1,000	338,00	338,00
23	K	734292723	Ostatní armatury kulové kohouty PN 42 do 185°C přímé vnitřní závit s vypouštěním G 1/2	kus	2,000	345,00	690,00
24	K	734292724	Ostatní armatury kulové kohouty PN 42 do 185°C přímé vnitřní závit s vypouštěním G 3/4	kus	2,000	447,00	894,00
25	K	734411102	Teploměry technické s pevným stonkem a jímkou zadní připojení (axiální) průměr 63 mm délka stonku 75 mm	kus	3,000	551,00	1 653,00
26	K	734421101	Tlakoměry s pevným stonkem a zpětnou klapkou spodní připojení (radiální) tlaku 0–16 bar průměru 50 mm	kus	1,000	1 010,00	1 010,00
27	K	998734202	Přesun hmot pro armatury stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	%	145,170	0,28	40,65

D 735

Ústřední vytápění - otopná tělesa

15 414,10

28	K	735152175	Otopná tělesa panelová VK jednodesková PN 1,0 MPa, T do 110°C bez přídavné přestupní plochy výšky tělesa 600 mm stavební délky / výkonu 800 mm / 483 W	kus	1,000	2 970,00	2 970,00
29	K	735152179	Otopná tělesa panelová VK jednodesková PN 1,0 MPa, T do 110°C bez přídavné přestupní plochy výšky tělesa 600 mm stavební délky / výkonu 1200 mm / 725 W	kus	1,000	3 400,00	3 400,00
30	K	735152276	Otopná tělesa panelová VK jednodesková PN 1,0 MPa, T do 110°C s jednou přídavnou přestupní plochou výšky tělesa 600 mm stavební délky / výkonu 900 mm / 902 W	kus	1,000	3 450,00	3 450,00
31	K	735164262	Otopná tělesa trubková přímotopná elektrická na stěnu výšky tělesa 1500 mm, délky 745 mm	kus	1,000	5 330,00	5 330,00
32	K	735191910	Ostatní opravy otopných těles napuštění vody do otopného systému včetně potrubí (bez kotle a ohříváků) otopných těles	m2	14,000	12,50	175,00
33	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	0,081	1 100,00	89,10

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

12 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
276/12

Soupis:

07 - ÚT byt č.4

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

21. 5. 2021

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

IČ:

26874199

DIČ:

CZ26874199

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

102 967,47

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
snížená	102 967,47	15,00%	15 445,12

Cena s DPH

v CZK

118 412,59

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

12 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
276/12

Soupis:

07 - ÚT byt č.4

Místo:

Datum: 21. 5. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel: ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

102 967,47

PSV - Práce a dodávky PSV

102 967,47

731 - Ústřední vytápění - kotelny

59 129,05

733 - Ústřední vytápění - rozvodné potrubí

13 866,67

734 - Ústřední vytápění - armatury

14 557,65

735 - Ústřední vytápění - otopná tělesa

15 414,10

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

12 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
276/12

Soupis:

07 - ÚT byt č.4

Místo:

Datum: 21. 5. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel: ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

102 967,47

D PSV Práce a dodávky PSV 102 967,47

D 731 Ústřední vytápění - kotelny 59 129,05

1	K	723190106	Přípojky plynovodní ke spotřebičům z hadic nerezových vnitřní závit G 1/2" FF, délky 150 cm	soubor	1,000	1 740,00	1 740,00
2	K	723230103	Armatury se dvěma závity s protipožární armaturou PN 5 kulové uzávěry přímé závity vnitřní G 3/4" FF	kus	1,000	1 220,00	1 220,00
3	K	731244206	Kotle ocelové teplovodní plynové závěsné kondenzační s průtokovým ohřevem TUV	soubor	1,000	41 800,00	41 800,00
4	K	731341140	Hadice napouštěcí pryžové Ø 20/28	m	2,000	91,20	182,40
5	K	731810332	Nucené odtahy spalin od kondenzačních kotlů soustředným potrubím vedeným svisle šikmou střešou, průměru 80/125 mm	soubor	1,000	3 610,00	3 610,00
6	K	731810342	Nucené odtahy spalin od kondenzačních kotlů prodloužení soustředného potrubí, průměru 80/125 mm	m	9,000	969,00	8 721,00
7	K	998731202	Přesun hmot pro kotelny stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	%	572,730	3,24	1 855,65

D 733 Ústřední vytápění - rozvodné potrubí 13 866,67

8	K	733223102	Potrubí z trubek měděných tvrdých spojovaných měkkým pájením Ø 15/1	m	14,000	333,00	4 662,00
9	K	733223103	Potrubí z trubek měděných tvrdých spojovaných měkkým pájením Ø 18/1	m	16,000	383,00	6 128,00
10	K	733811241	Ochrana potrubí termoizolačními trubicemi z pěnového polyetyleny PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace přes 13 do 20 mm, vnitřního průměru izolace DN do 22 mm	m	30,000	87,40	2 622,00
11	K	998733202	Přesun hmot pro rozvody potrubí stanovený procentní sazbou z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	%	134,120	3,39	454,67

D 734 Ústřední vytápění - armatury 14 557,65

12	K	734001	Jednobodová armatura E-Z 1/2" přímá, dvoutrubkový systém	ks	1,000	1 560,00	1 560,00
13	K	734163441	Filtry z uhlíkové oceli s čistícím víkem nebo vypouštěcí zátkou PN 40 do 400°C DN 15	soubor	1,000	1 950,00	1 950,00
14	K	734221682	Ventily regulační závitové hlavice termostatické, pro ovládání ventilů PN 10 do 110°C kapalinové otopných těles VK	kus	4,000	200,00	800,00
15	K	734242412	Ventily zpětné závitové PN 16 do 110°C přímé G 1/2	kus	1,000	241,00	241,00
16	K	734242413	Ventily zpětné závitové PN 16 do 110°C přímé G 3/4	kus	1,000	321,00	321,00
17	K	734251211	Ventily pojistné závitové a čepové rohové provozní tlak od 2,5 do 6 bar G 1/2	kus	1,000	450,00	450,00
18	K	734261406	Šroubení připojovací armatury radiátorů VK PN 10 do 110°C, regulační uzavíratelné přímé G 1/2 x 18	kus	3,000	807,00	2 421,00
19	K	734291124	Ostatní armatury kohouty plnicí a vypouštěcí PN 10 do 90°C G 3/4	kus	4,000	307,00	1 228,00
20	K	734291242	Ostatní armatury filtry závitové PN 16 do 130°C přímé s vnitřními závity G 1/2	kus	1,000	259,00	259,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
21	K	734292713	Ostatní armatury kulové kohouty PN 42 do 185°C přímé vnitřní závit G 1/2	kus	3,000	234,00	702,00
22	K	734292714	Ostatní armatury kulové kohouty PN 42 do 185°C přímé vnitřní závit G 3/4	kus	1,000	338,00	338,00
23	K	734292723	Ostatní armatury kulové kohouty PN 42 do 185°C přímé vnitřní závit s vypouštěním G 1/2	kus	2,000	345,00	690,00
24	K	734292724	Ostatní armatury kulové kohouty PN 42 do 185°C přímé vnitřní závit s vypouštěním G 3/4	kus	2,000	447,00	894,00
25	K	734411102	Teploměry technické s pevným stonkem a jímkou zadní připojení (axiální) průměr 63 mm délka stonku 75 mm	kus	3,000	551,00	1 653,00
26	K	734421101	Tlakoměry s pevným stonkem a zpětnou klapkou spodní připojení (radiální) tlaku 0–16 bar průměru 50 mm	kus	1,000	1 010,00	1 010,00
27	K	998734202	Přesun hmot pro armatury stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	%	145,170	0,28	40,65

D 735

Ústřední vytápění - otopná tělesa

15 414,10

28	K	735152175	Otopná tělesa panelová VK jednodesková PN 1,0 MPa, T do 110°C bez přídavné přestupní plochy výšky tělesa 600 mm stavební délky / výkonu 800 mm / 483 W	kus	1,000	2 970,00	2 970,00
29	K	735152179	Otopná tělesa panelová VK jednodesková PN 1,0 MPa, T do 110°C bez přídavné přestupní plochy výšky tělesa 600 mm stavební délky / výkonu 1200 mm / 725 W	kus	1,000	3 400,00	3 400,00
30	K	735152276	Otopná tělesa panelová VK jednodesková PN 1,0 MPa, T do 110°C s jednou přídavnou přestupní plochou výšky tělesa 600 mm stavební délky / výkonu 900 mm / 902 W	kus	1,000	3 450,00	3 450,00
31	K	735164262	Otopná tělesa trubková přímotopná elektrická na stěnu výšky tělesa 1500 mm, délky 745 mm	kus	1,000	5 330,00	5 330,00
32	K	735191910	Ostatní opravy otopných těles napuštění vody do otopného systému včetně potrubí (bez kotle a ohříváků) otopných těles	m2	14,000	12,50	175,00
33	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	0,081	1 100,00	89,10

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

12 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
276/12

Soupis:

10 - stavební úpravy pro ÚT byt č.1

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

21. 5. 2021

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

IČ:

26874199

DIČ:

CZ26874199

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

33 071,73

DPH základní
snižená

Základ daně

0,00

33 071,73

Sazba daně

21,00%

15,00%

Výše daně

0,00

4 960,76

Cena s DPH

v CZK

38 032,49

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

12 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
276/12

Soupis:

10 - stavební úpravy pro ÚT byt č.1

Místo:

Datum: 21. 5. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel: ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

33 071,73

HSV - Práce a dodávky HSV

27 969,61

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

7 259,59

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

19 499,04

997 - Přesun sutě

1 126,16

998 - Přesun hmot

84,82

PSV - Práce a dodávky PSV

5 102,12

721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace

708,47

723 - Zdravotechnika - vnitřní plynovod

2 693,28

725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty

502,49

783 - Dokončovací práce - nátěry

209,08

784 - Dokončovací práce - malby a tapety

988,80

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

12 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
276/12

Soupis:

10 - stavební úpravy pro ÚT byt č.1

Místo:

Datum: 21. 5. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel: ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

33 071,73

D	HSV		Práce a dodávky HSV				27 969,61
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				7 259,59
1	K	612135101	Hrubá výplň rýh maltou jakékoli šířky rýhy ve stěnách	m2	7,500	343,17	2 573,78
	VV		25*0,3		7,500		
2	K	612311141	Omítka vápenná vnitřních ploch nanášená ručně dvouvrstvá štuková, tloušťky jádrové omítky do 10 mm a tloušťky štuky do 3 mm svislých konstrukcí stěn	m2	7,500	255,75	1 918,13
3	K	612315221	Vápenná omítka jednotlivých malých ploch štuková na stěnách, plochy jednotlivé do 0,09 m2	kus	24,000	115,32	2 767,68
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				19 499,04
4	K	952901111	Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby, světlé výšky podlaží do 4 m	m2	25,000	2,98	74,50
5	K	953845113	Vyložkování stávajících komínových nebo větracích průduchů nerezovými vložkami pevnými, včetně ukončení komínu komínového tělesa výšky 3 m světlý průměr vložky přes 130 mm do 160 mm	soubor	1,000	6 556,00	6 556,00
6	K	953845123	Vyložkování stávajících komínových nebo větracích průduchů nerezovými vložkami pevnými, včetně ukončení komínu svislého kouřovodu výšky 3 m Příplatek k cenám za každý další i započatý metr výšky komínového průduchu přes 3 m světlý průměr vložky přes 130	m	6,000	781,00	4 686,00
7	K	971033151	Vybourání otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém z cihel, tvárnic, příčkových z cihel pálených na maltu vápennou nebo vápenocementovou průměru profilu do 60 mm, tl. do 450 mm	kus	12,000	110,67	1 328,04
8	K	974031133	Vysekání rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápenocementovou do hl. 50 mm a šířky do 100 mm	m	25,000	87,70	2 192,50
9	K	977331111	Zvětšení komínového průduchu frézováním zdiva z cihel plných pálených maximální hloubky frézování do 10 mm	m	9,000	518,00	4 662,00
D	997		Přesun sutě				1 126,16
10	K	997013153	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s omezením mechanizace pro budovy a haly výšky přes 9 do 12 m	t	0,431	976,50	420,87
11	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	0,431	222,27	95,80
12	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	6,034	9,67	58,35
	VV		0,431*14 "Přepočtené koeficientem množství		6,034		
13	K	997013631	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) směsného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04	t	0,431	1 278,75	551,14
D	998		Přesun hmot				84,82

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
14	K	998018002	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby ruční - bez užití mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky přes 6 do 12 m	t	0,760	111,60	84,82
D PSV Práce a dodávky PSV							5 102,12
D 721 Zdravotechnika - vnitřní kanalizace							708,47
15	K	721174042	Potrubí z trub polypropylenových připojovací DN 40	m	2,000	320,85	641,70
16	K	721194104	Vyměření přípojek na potrubí vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 40	kus	1,000	66,77	66,77
D 723 Zdravotechnika - vnitřní plynovod							2 693,28
17	K	723111203	Potrubí z ocelových trubek závitových černých spojovaných svařováním, bežešvých běžných DN 20	m	4,000	389,67	1 558,68
18	K	723230103	Armatury se dvěma závity s protipožární armaturou PN 5 kulové uzávěry přímé závity vnitřní G 3/4" FF	kus	1,000	1 134,60	1 134,60
D 725 Zdravotechnika - zařizovací předměty							502,49
19	K	725869101	Zápachové uzávěry zařizovacích předmětů montáž zápachových uzávěrek do DN 40	kus	1,000	122,76	122,76
20	M	HLE.HL21.2	Vtok (nálevka) DN32 se zápachovou uzávěrkou a kuličkou pro suchý stav	kus	1,000	379,73	379,73
D 783 Dokončovací práce - nátěry							209,08
21	K	783615551	Mezinátěr armatur a kovových potrubí potrubí do DN 50 mm syntetický standardní	m	4,000	20,18	80,72
22	K	783617601	Krycí nátěr (email) armatur a kovových potrubí potrubí do DN 50 mm jednonásobný syntetický standardní	m	4,000	17,86	71,44
23	K	783624651	Základní antikorozní nátěr armatur a kovových potrubí jednonásobný potrubí do DN 50 mm akrylátový	m	4,000	14,23	56,92
D 784 Dokončovací práce - malby a tapety							988,80
24	K	784171101	Zakrytí nemalovaných ploch (materiál ve specifikaci) včetně pozdějšího odkrytí podlah	m2	30,000	4,49	134,70
25	M	58124844	fólie pro malířské potřeby zakrývací tl 25μ 4x5m	m2	36,000	3,65	131,40
VV					30*1,2 "Přepočtené koeficientem množství	36,000	
26	K	784181101	Penetrace podkladu jednonásobná základní akrylátová v místnostech výšky do 3,80 m	m2	15,000	14,23	213,45
27	K	784221101	Malby z malířských směsí otěruvzdorných za sucha dvojnásobné, bílé za sucha otěruvzdorné dobře v místnostech výšky do 3,80 m	m2	15,000	33,95	509,25

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

12 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
276/12

Soupis:

11 - stavební úpravy pro ÚT byt č.2

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

21. 5. 2021

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

IČ:

26874199

DIČ:

CZ26874199

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

33 071,73

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
snížená	33 071,73	15,00%	4 960,76

Cena s DPH

v CZK

38 032,49

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

12 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
276/12

Soupis:

11 - stavební úpravy pro ÚT byt č.2

Místo:

Datum: 21. 5. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel: ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

33 071,73

HSV - Práce a dodávky HSV	27 969,61
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	7 259,59
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	19 499,04
997 - Přesun sutě	1 126,16
998 - Přesun hmot	84,82
PSV - Práce a dodávky PSV	5 102,12
721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace	708,47
723 - Zdravotechnika - vnitřní plynovod	2 693,28
725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty	502,49
783 - Dokončovací práce - nátěry	209,08
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	988,80

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

12 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
276/12

Soupis:

11 - stavební úpravy pro ÚT byt č.2

Místo:

Datum: 21. 5. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel: ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

33 071,73

D	HSV		Práce a dodávky HSV				27 969,61
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				7 259,59
1	K	612135101	Hrubá výplň rýh maltou jakékoli šířky rýhy ve stěnách	m2	7,500	343,17	2 573,78
	VV		25*0,3		7,500		
2	K	612311141	Omítka vápenná vnitřních ploch nanášená ručně dvouvrstvá štuková, tloušťky jádrové omítky do 10 mm a tloušťky štuky do 3 mm svislých konstrukcí stěn	m2	7,500	255,75	1 918,13
3	K	612315221	Vápenná omítka jednotlivých malých ploch štuková na stěnách, plochy jednotlivé do 0,09 m2	kus	24,000	115,32	2 767,68
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				19 499,04
4	K	952901111	Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby, světlé výšky podlaží do 4 m	m2	25,000	2,98	74,50
5	K	953845113	Vyložkování stávajících komínových nebo větracích průduchů nerezovými vložkami pevnými, včetně ukončení komínu komínového tělesa výšky 3 m světlý průměr vložky přes 130 mm do 160 mm	soubor	1,000	6 556,00	6 556,00
6	K	953845123	Vyložkování stávajících komínových nebo větracích průduchů nerezovými vložkami pevnými, včetně ukončení komínu svislého kouřovodu výšky 3 m Příplatek k cenám za každý další i započatý metr výšky komínového průduchu přes 3 m světlý průměr vložky přes 130	m	6,000	781,00	4 686,00
7	K	971033151	Vybourání otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém z cihel, tvárnic, příčkových z cihel pálených na maltu vápennou nebo vápenocementovou průměru profilu do 60 mm, tl. do 450 mm	kus	12,000	110,67	1 328,04
8	K	974031133	Vysekání rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápenocementovou do hl. 50 mm a šířky do 100 mm	m	25,000	87,70	2 192,50
9	K	977331111	Zvětšení komínového průduchu frézováním zdiva z cihel plných pálených maximální hloubky frézování do 10 mm	m	9,000	518,00	4 662,00
D	997		Přesun sutě				1 126,16
10	K	997013153	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s omezením mechanizace pro budovy a haly výšky přes 9 do 12 m	t	0,431	976,50	420,87
11	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	0,431	222,27	95,80
12	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	6,034	9,67	58,35
	VV		0,431*14 "Přepočtené koeficientem množství		6,034		
13	K	997013631	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) směsného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04	t	0,431	1 278,75	551,14
D	998		Přesun hmot				84,82

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
14	K	998018002	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby ruční - bez užití mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky přes 6 do 12 m	t	0,760	111,60	84,82
D PSV Práce a dodávky PSV							5 102,12
D 721 Zdravotechnika - vnitřní kanalizace							708,47
15	K	721174042	Potrubí z trub polypropylenových přípojovací DN 40	m	2,000	320,85	641,70
16	K	721194104	Vyměření přípojek na potrubí vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 40	kus	1,000	66,77	66,77
D 723 Zdravotechnika - vnitřní plynovod							2 693,28
17	K	723111203	Potrubí z ocelových trubek závitových černých spojovaných svařováním, bežešvých běžných DN 20	m	4,000	389,67	1 558,68
18	K	723230103	Armatury se dvěma závity s protipožární armaturou PN 5 kulové uzávěry přímé závity vnitřní G 3/4" FF	kus	1,000	1 134,60	1 134,60
D 725 Zdravotechnika - zařizovací předměty							502,49
19	K	725869101	Zápachové uzávěrky zařizovacích předmětů montáž zápachových uzávěrek do DN 40	kus	1,000	122,76	122,76
20	M	HLE.HL21.2	Vtok (nálevka) DN32 se zápachovou uzávěrkou a kuličkou pro suchý stav	kus	1,000	379,73	379,73
D 783 Dokončovací práce - nátěry							209,08
21	K	783615551	Mezinátěr armatur a kovových potrubí potrubí do DN 50 mm syntetický standardní	m	4,000	20,18	80,72
22	K	783617601	Krycí nátěr (email) armatur a kovových potrubí potrubí do DN 50 mm jednonásobný syntetický standardní	m	4,000	17,86	71,44
23	K	783624651	Základní antikorozní nátěr armatur a kovových potrubí jednonásobný potrubí do DN 50 mm akrylátový	m	4,000	14,23	56,92
D 784 Dokončovací práce - malby a tapety							988,80
24	K	784171101	Zakrytí nemalovaných ploch (materiál ve specifikaci) včetně pozdějšího odkrytí podlah	m2	30,000	4,49	134,70
25	M	58124844	fólie pro malířské potřeby zakrývací tl 25μ 4x5m	m2	36,000	3,65	131,40
VV					30*1,2 "Přepočtené koeficientem množství	36,000	
26	K	784181101	Penetrace podkladu jednonásobná základní akrylátová v místnostech výšky do 3,80 m	m2	15,000	14,23	213,45
27	K	784221101	Malby z malířských směsí otěruvzdorných za sucha dvojnásobné, bílé za sucha otěruvzdorné dobře v místnostech výšky do 3,80 m	m2	15,000	33,95	509,25

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

12 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
276/12

Soupis:

12 - stavební úpravy pro ÚT byt č.3

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

21. 5. 2021

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

IČ:

26874199

DIČ:

CZ26874199

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH			29 165,88
---------------------	--	--	------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
snižovaná	29 165,88	15,00%	4 374,88

Cena s DPH	v CZK	33 540,76
-------------------	--------------	------------------

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

12 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
276/12

Soupis:

12 - stavební úpravy pro ÚT byt č.3

Místo:

Datum: 21. 5. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel: ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

29 165,88

HSV - Práce a dodávky HSV

24 063,76

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

7 259,59

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

15 602,04

997 - Přesun sutě

1 118,32

998 - Přesun hmot

83,81

PSV - Práce a dodávky PSV

5 102,12

721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace

708,47

723 - Zdravotechnika - vnitřní plynovod

2 693,28

725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty

502,49

783 - Dokončovací práce - nátěry

209,08

784 - Dokončovací práce - malby a tapety

988,80

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

12 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
276/12

Soupis:

12 - stavební úpravy pro ÚT byt č.3

Místo:

Datum: 21. 5. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel: ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

29 165,88

D	HSV		Práce a dodávky HSV				24 063,76
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				7 259,59
1	K	612135101	Hrubá výplň rýh maltou jakékoli šířky rýhy ve stěnách	m2	7,500	343,17	2 573,78
2	K	612311141	Omítka vápenná vnitřních ploch nanášená ručně dvouvrstvá štuková, tloušťky jádrové omítky do 10 mm a tloušťky štuku do 3 mm svislých konstrukcí stěn	m2	7,500	255,75	1 918,13
3	K	612315221	Vápenná omítka jednotlivých malých ploch štuková na stěnách, plochy jednotlivě do 0,09 m2	kus	24,000	115,32	2 767,68
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				15 602,04
4	K	952901111	Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby, světlé výšky podlaží do 4 m	m2	25,000	2,98	74,50
5	K	953845113	Vyvločkování stávajících komínových nebo větracích průduchů nerezovými vložkami pevnými, včetně ukončení komínu komínového tělesa výšky 3 m světlý průměr vložky přes 130 mm do 160 mm	soubor	1,000	6 556,00	6 556,00
6	K	953845123	Vyvločkování stávajících komínových nebo větracích průduchů nerezovými vložkami pevnými, včetně ukončení komínu svislého kouřovodu výšky 3 m Příplatek k cenám za každý další i započatý metr výšky komínového průduchu přes 3 m světlý průměr vložky přes 130	m	3,000	781,00	2 343,00
7	K	971033151	Vybourání otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém z cihel, tvárnic, příčkových z cihel pálených na maltu vápennou nebo vápenocementovou průměru profilu do 60 mm, tl. do 450 mm	kus	12,000	110,67	1 328,04
8	K	974031133	Vysekání rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápenocementovou do hl. 50 mm a šířky do 100 mm	m	25,000	87,70	2 192,50
9	K	977331111	Zvětšení komínového průduchu frézováním zdiva z cihel plných pálených maximální hloubky frézování do 10 mm	m	6,000	518,00	3 108,00
D	997		Přesun sutě				1 118,32
10	K	997013153	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s omezením mechanizace pro budovy a haly výšky přes 9 do 12 m	t	0,428	976,50	417,94
11	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	0,428	222,27	95,13
12	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	5,992	9,67	57,94
VV			0,428*14 "Přečtené koeficientem množství		5,992		
13	K	997013631	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkové) smíšeného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04	t	0,428	1 278,75	547,31
D	998		Přesun hmot				83,81

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
14	K	998018002	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby ruční - bez užití mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky přes 6 do 12 m	t	0,751	111,60	83,81
D PSV Práce a dodávky PSV							5 102,12
D 721 Zdravotechnika - vnitřní kanalizace							708,47
15	K	721174042	Potrubí z trub polypropylenových připojovací DN 40	m	2,000	320,85	641,70
16	K	721194104	Vyměření přípojek na potrubí vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 40	kus	1,000	66,77	66,77
D 723 Zdravotechnika - vnitřní plynovod							2 693,28
17	K	723111203	Potrubí z ocelových trubek závitových černých spojovaných svařováním, bežešvých běžných DN 20	m	4,000	389,67	1 558,68
18	K	723230103	Armatury se dvěma závity s protipožární armaturou PN 5 kulové uzávěry přímé závity vnitřní G 3/4" FF	kus	1,000	1 134,60	1 134,60
D 725 Zdravotechnika - zařizovací předměty							502,49
19	K	725869101	Zápachové uzávěrky zařizovacích předmětů montáž zápachových uzávěrek do DN 40	kus	1,000	122,76	122,76
20	M	HLE.HL21.2	Vtok (nálevka) DN32 se zápachovou uzávěrkou a kuličkou pro suchý stav	kus	1,000	379,73	379,73
D 783 Dokončovací práce - nátěry							209,08
21	K	783615551	Mezinátěr armatur a kovových potrubí potrubí do DN 50 mm syntetický standardní	m	4,000	20,18	80,72
22	K	783617601	Krycí nátěr (email) armatur a kovových potrubí potrubí do DN 50 mm jednonásobný syntetický standardní	m	4,000	17,86	71,44
23	K	783624651	Základní antikorozní nátěr armatur a kovových potrubí jednonásobný potrubí do DN 50 mm akrylátový	m	4,000	14,23	56,92
D 784 Dokončovací práce - malby a tapety							988,80
24	K	784171101	Zakrytí nemalovaných ploch (materiál ve specifikaci) včetně pozdějšího odkrytí podlah	m2	30,000	4,49	134,70
25	M	58124844	fólie pro malířské potřeby zakrývací tl 25μ 4x5m	m2	36,000	3,65	131,40
VV					30*1,2 "Přepočtené koeficientem množství	36,000	
26	K	784181101	Penetrace podkladu jednonásobná základní akrylátová v místnostech výšky do 3,80 m	m2	15,000	14,23	213,45
27	K	784221101	Malby z malířských směsí otěruvzdorných za sucha dvojnásobné, bílé za sucha otěruvzdorné dobře v místnostech výšky do 3,80 m	m2	15,000	33,95	509,25

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

12 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
276/12

Soupis:

13 - stavební úpravy pro ÚT byt č.4

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

21. 5. 2021

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

IČ:

26874199

DIČ:

CZ26874199

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

29 165,88

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	29 165,88	15,00%	4 374,88

Cena s DPH

v CZK

33 540,76

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

12 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
276/12

Soupis:

13 - stavební úpravy pro ÚT byt č.4

Místo:

Datum: 21. 5. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel: ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

29 165,88

HSV - Práce a dodávky HSV

24 063,76

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

7 259,59

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

15 602,04

997 - Přesun sutě

1 118,32

998 - Přesun hmot

83,81

PSV - Práce a dodávky PSV

5 102,12

721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace

708,47

723 - Zdravotechnika - vnitřní plynovod

2 693,28

725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty

502,49

783 - Dokončovací práce - nátěry

209,08

784 - Dokončovací práce - malby a tapety

988,80

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

12 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
276/12

Soupis:

13 - stavební úpravy pro ÚT byt č.4

Místo:

Datum: 21. 5. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel: ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

29 165,88

D	HSV		Práce a dodávky HSV				24 063,76
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				7 259,59
1	K	612135101	Hrubá výplň rýh maltou jakékoli šířky rýhy ve stěnách	m2	7,500	343,17	2 573,78
2	K	612311141	Omítka vápenná vnitřních ploch nanášená ručně dvouvrstvá štuková, tloušťky jádrové omítky do 10 mm a tloušťky štku do 3 mm svislých konstrukcí stěn	m2	7,500	255,75	1 918,13
3	K	612315221	Vápenná omítka jednotlivých malých ploch štuková na stěnách, plochy jednotlivě do 0,09 m2	kus	24,000	115,32	2 767,68
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				15 602,04
4	K	952901111	Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby, světlé výšky podlaží do 4 m	m2	25,000	2,98	74,50
5	K	953845113	Vyvločkování stávajících komínových nebo větracích průduchů nerezovými vložkami pevnými, včetně ukončení komínu komínového tělesa výšky 3 m světlý průměr vložky přes 130 mm do 160 mm	soubor	1,000	6 556,00	6 556,00
6	K	953845123	Vyvločkování stávajících komínových nebo větracích průduchů nerezovými vložkami pevnými, včetně ukončení komínu svislého kouřovodu výšky 3 m Příplatek k cenám za každý další i započatý metr výšky komínového průduchu přes 3 m světlý průměr vložky přes 130	m	3,000	781,00	2 343,00
7	K	971033151	Vybourání otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém z cihel, tvárnic, příčkových z cihel pálených na maltu vápennou nebo vápenocementovou průměru profilu do 60 mm, tl. do 450 mm	kus	12,000	110,67	1 328,04
8	K	974031133	Vysekání rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápenocementovou do hl. 50 mm a šířky do 100 mm	m	25,000	87,70	2 192,50
9	K	977331111	Zvětšení komínového průduchu frézováním zdiva z cihel plných pálených maximální hloubky frézování do 10 mm	m	6,000	518,00	3 108,00
D	997		Přesun sutě				1 118,32
10	K	997013153	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s omezením mechanizace pro budovy a haly výšky přes 9 do 12 m	t	0,428	976,50	417,94
11	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	0,428	222,27	95,13
12	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	5,992	9,67	57,94
VV			0,428*14 "Přečtené koeficientem množství		5,992		
13	K	997013631	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) smíšeného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04	t	0,428	1 278,75	547,31
D	998		Přesun hmot				83,81

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
14	K	998018002	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby ruční - bez užití mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky přes 6 do 12 m	t	0,751	111,60	83,81
D PSV Práce a dodávky PSV							5 102,12
D 721 Zdravotechnika - vnitřní kanalizace							708,47
15	K	721174042	Potrubí z trub polypropylenových přípojovací DN 40	m	2,000	320,85	641,70
16	K	721194104	Vyměření přípojek na potrubí vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 40	kus	1,000	66,77	66,77
D 723 Zdravotechnika - vnitřní plynovod							2 693,28
17	K	723111203	Potrubí z ocelových trubek závitových černých spojovaných svařováním, bežešvých běžných DN 20	m	4,000	389,67	1 558,68
18	K	723230103	Armatury se dvěma závity s protipožární armaturou PN 5 kulové uzávěry přímé závity vnitřní G 3/4" FF	kus	1,000	1 134,60	1 134,60
D 725 Zdravotechnika - zařizovací předměty							502,49
19	K	725869101	Zápachové uzávěry zařizovacích předmětů montáž zápachových uzávěrek do DN 40	kus	1,000	122,76	122,76
20	M	HLE.HL21.2	Vtok (nálevka) DN32 se zápachovou uzávěrkou a kuličkou pro suchý stav	kus	1,000	379,73	379,73
D 783 Dokončovací práce - nátěry							209,08
21	K	783615551	Mezinátěr armatur a kovových potrubí potrubí do DN 50 mm syntetický standardní	m	4,000	20,18	80,72
22	K	783617601	Krycí nátěr (email) armatur a kovových potrubí potrubí do DN 50 mm jednonásobný syntetický standardní	m	4,000	17,86	71,44
23	K	783624651	Základní antikorozní nátěr armatur a kovových potrubí jednonásobný potrubí do DN 50 mm akrylátový	m	4,000	14,23	56,92
D 784 Dokončovací práce - malby a tapety							988,80
24	K	784171101	Zakrytí nemalovaných ploch (materiál ve specifikaci) včetně pozdějšího odkrytí podlah	m2	30,000	4,49	134,70
25	M	58124844	fólie pro malířské potřeby zakrývací tl 25μ 4x5m	m2	36,000	3,65	131,40
VV					30*1,2 "Přepočtené koeficientem množství	36,000	
26	K	784181101	Penetrace podkladu jednonásobná základní akrylátová v místnostech výšky do 3,80 m	m2	15,000	14,23	213,45
27	K	784221101	Malby z malířských směsí otěruvzdorných za sucha dvojnásobné, bílé za sucha otěruvzdorné dobře v místnostech výšky do 3,80 m	m2	15,000	33,95	509,25

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

12 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
276/12

Soupis:

14 - Plynoinstalace

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

21. 5. 2021

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

IČ:

26874199

DIČ:

CZ26874199

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

67 443,69

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
snížená	67 443,69	15,00%	10 116,55

Cena s DPH

v CZK

77 560,24

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

12 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
276/12

Soupis:

14 - Plynoinstalace

Místo:

Datum: 21. 5. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel: ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

67 443,69

PSV - Práce a dodávky PSV

67 443,69

723 - Zdravotechnika - vnitřní plynovod

58 873,44

727 - Zdravotechnika - požární ochrana

4 650,00

783 - Dokončovací práce - nátěry

3 920,25

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

12 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
276/12

Soupis:

14 - Plynoinstalace

Místo:

Datum: 21. 5. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel: ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

67 443,69

D PSV Práce a dodávky PSV 67 443,69

D 723 Zdravotechnika - vnitřní plynovod 58 873,44

1	K	723111203	Potrubí z ocelových trubek závitových černých spojovaných svařováním, bezešvých běžných DN 20	m	47,000	389,67	18 314,49
2	K	723111205	Potrubí z ocelových trubek závitových černých spojovaných svařováním, bezešvých běžných DN 32	m	12,000	498,48	5 981,76
3	K	723111206	Potrubí z ocelových trubek závitových černých spojovaných svařováním, bezešvých běžných DN 40	m	16,000	532,89	8 526,24
4	K	723160204	Přípojky k plynůměrům spojované na závit bez ochozu G 1"	soubor	4,000	1 515,90	6 063,60
5	K	723160334	Přípojky k plynůměrům rozpěrky přípojek G 1"	soubor	4,000	385,95	1 543,80
6	M	38822269	<i>plynoměr membránový nízkotlaký se šroubením Qmax 6m3/h, PN 0,05MPa, rozteč 100</i>	kus	4,000	1 404,30	5 617,20
7	K	723230103	Armatury se dvěma závity s protipožární armaturou PN 5 kulové uzávěry přímé závity vnitřní G 3/4" FF	kus	4,000	1 134,60	4 538,40
8	K	723120805	Demontáž potrubí svařovaného z ocelových trubek závitových přes 25 do DN 50	m	70,000	101,37	7 095,90
9	K	723160831	Demontáž přípojek k plynůměrům rozpěrek G 1	kus	4,000	101,37	405,48
10	K	723260801	Demontáž plynůměrů maximální průtok Q (m3/hod) do 16 m3/h	kus	4,000	162,75	651,00
11	K	998723102	Přesun hmot pro vnitřní plynovod stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,245	553,35	135,57

D 727 Zdravotechnika - požární ochrana 4 650,00

12	K	727121101	Protipožární ochranné manžety z jedné strany dělicí konstrukce požární odolnost EI 90 D 32	kus	4,000	1 162,50	4 650,00
----	---	-----------	--	-----	-------	----------	----------

D 783 Dokončovací práce - nátěry 3 920,25

13	K	783615551	Mezinátěr armatur a kovových potrubí potrubí do DN 50 mm syntetický standardní	m	75,000	20,18	1 513,50
14	K	783617601	Krycí nátěr (email) armatur a kovových potrubí potrubí do DN 50 mm jednonásobný syntetický standardní	m	75,000	17,86	1 339,50
15	K	783624651	Základní antikorozní nátěr armatur a kovových potrubí jednonásobný potrubí do DN 50 mm akrylátový	m	75,000	14,23	1 067,25

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

12 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
276/12

Soupis:

20 - Elektrotechnika

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

21. 5. 2021

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

IČ:

26874199

DIČ:

CZ26874199

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

72 205,00

DPH základní
snížená

Základ daně
0,00
72 205,00

Sazba daně
21,00%
15,00%

Výše daně
0,00
10 830,75

Cena s DPH

v CZK

83 035,75

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

12 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
276/12

Soupis:

20 - Elektrotechnika

Místo:

Datum: 21. 5. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel: ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

72 205,00

M - Práce a dodávky M

72 205,00

21-M - Elektromontáže

72 205,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

12 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
276/12

Soupis:

20 - Elektrotechnika

Místo:

Datum: 21. 5. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel: ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

72 205,00

D M Práce a dodávky M 72 205,00

D 21-M Elektromontáže 72 205,00

1	K	M21001	Hromosvod - viz samostatný rozpočet	soubor	1,000	72 205,00	72 205,00
---	---	--------	-------------------------------------	--------	-------	-----------	-----------

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

12 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
276/12

Soupis:

30 - Vedlejší náklady

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Zhotovitel:

ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

21. 5. 2021

IČ:

DIČ:

IČ:

26874199

DIČ:

CZ26874199

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

21 800,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	21 800,00	15,00%	3 270,00

Cena s DPH

v CZK

25 070,00

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

12 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
276/12

Soupis:

30 - Vedlejší náklady

Místo:

Datum: 21. 5. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel: ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
Náklady ze soupisu prací	21 800,00
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	21 800,00
VRN3 - Zařízení staveniště	13 500,00
VRN4 - Inženýrská činnost	8 300,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

12 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
276/12

Soupis:

30 - Vedlejší náklady

Místo:

Datum: 21. 5. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel: ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

21 800,00

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady 21 800,00

D VRN3 Zařízení staveniště 13 500,00

1	K	030001000	Veškeré náklady spojené s vybudováním, provozem a odstraněním zařízení staveniště.	soubor	1,000	13 500,00	13 500,00
---	---	-----------	--	--------	-------	-----------	-----------

D VRN4 Inženýrská činnost 8 300,00

2	K	044002000	Revize	soubor	1,000	7 500,00	7 500,00
---	---	-----------	--------	--------	-------	----------	----------

3	K	045002000	Kompletační a koordinační činnost	soubor	1,000	800,00	800,00
---	---	-----------	-----------------------------------	--------	-------	--------	--------

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

13 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
270/13

Soupis:

01 - zateplení obálky budovy

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Zhotovitel:

ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

21. 5. 2021

IČ:

DIČ:

IČ:

26874199

DIČ:

CZ26874199

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

1 353 428,50

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	1 353 428,50	15,00%	203 014,28

Cena s DPH

v CZK

1 556 442,78

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

13 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
270/13

Soupis:

01 - zateplení obálky budovy

Místo:

Datum: 21. 5. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel: ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

1 353 428,50

HSV - Práce a dodávky HSV	1 080 054,01
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	758 993,61
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	9 133,60
997 - Přesun sutě	21 022,90
998 - Přesun hmot	290 903,90
61 - Úprava povrchů vnitřních	195 019,27
63 - Podlahy a podlahové konstrukce	2 023,43
94 - Lešení a stavební výtahy	91 189,50
PSV - Práce a dodávky PSV	273 374,49
713 - Izolace tepelné	88 970,51
762 - Konstrukce tesařské	5 774,14
764 - Konstrukce klempířské	57 060,47
766 - Konstrukce truhlářské	105 951,79
767 - Konstrukce zámečnické	8 590,59
783 - Dokončovací práce - nátěry	495,34
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	6 531,65

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

13 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
270/13

Soupis:

01 - zateplení obálky budovy

Místo:

Datum: 21. 5. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel: ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

1 353 428,50

D HSV Práce a dodávky HSV 1 080 054,01

D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní 758 993,61

1	K	612315301	Vápenná omítka ostění nebo nadpraží hladká	m2	9,900	615,66	6 095,03
	W		okna sklep				
	W		(0,3+0,9+0,3+0,9)*7*0,3		5,040		
	W		(0,3+0,6+0,3+0,6)*9*0,3		4,860		
	W		Součet		9,900		
2	K	612315302	Vápenná omítka ostění nebo nadpraží štuková	m2	4,000	681,69	2 726,76
	W		dveře vstup				
	W		(2,1+1+2,1)*0,4		2,080		
	W		dveře zadní vstup				
	W		(2+0,8+2)*0,4		1,920		
	W		Součet		4,000		
3	K	621131121	Podkladní a spojovací vrstva vnějších omítaných ploch penetrace akrylát-silikonová nanášená ručně podhledů	m2	31,480	56,73	1 785,86
	W		římsa pod okapem				
	W		46,3*0,5		23,150		
	W		pruvlak zadní vstup				
	W		3,8*(0,5*0,7)		1,330		
	W		podhled D20				
	W		7		7,000		
	W		Součet		31,480		
4	K	621142001	Potažení vnějších ploch pletivem v ploše nebo pruzích, na plném podkladu sklovláknitým vtačením do tmelu podhledů	m2	23,150	204,60	4 736,49
	W		římsa pod okapem				
	W		46,3*0,5		23,150		
	W		Součet		23,150		
5	K	621221011	Montáž kontaktního zateplení lepením a mechanickým kotvením z desek z minerální vlny s podélnou orientací vláken na vnější podhledy, tloušťky desek přes 40 do 80 mm	m2	1,330	650,07	864,59
	W		pruvlak zadní vstup				
	W		3,8*(0,5*0,7)		1,330		
	W		Součet		1,330		
6	M	63151520	deska tepelně izolační minerální kontaktních fasád podélné vlákno $\lambda=0,036$ tl 60mm	m2	1,330	257,61	342,62
7	K	621221031	Montáž kontaktního zateplení lepením a mechanickým kotvením z desek z minerální vlny s podélnou orientací vláken na vnější podhledy, tloušťky desek přes 120 do 160 mm	m2	7,000	726,33	5 084,31
	W		podhled D20				
	W		7		7,000		
8	M	63151538	deska tepelně izolační minerální kontaktních fasád podélné vlákno $\lambda=0,036$ tl 160mm	m2	7,140	611,01	4 362,61
	W		7*1,02 "Přepočtené koeficientem množství		7,140		
9	K	621532021	Omítka tenkovrstvá silikonová vnějších ploch probarvená, včetně penetrace podkladu hydrofilní, s regulací vlhkosti na povrchu a se zvýšenou ochranou proti mikroorganismům zrnitá, tloušťky 2,0 mm podhledů	m2	31,480	285,51	8 987,85
	W		římsa pod okapem				
	W		46,3*0,5		23,150		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	W		pruvlak zadní vstup				
	W		3,8*(0,5*0,7)		1,330		
	W		podhled D20				
	W		7		7,000		
	W		Součet		31,480		
10	K	622131121	Podkladní a spojovací vrstva vnějších omítaných ploch penetrace akrylát-silikonová nanášená ručně stěn	m2	552,555	49,94	27 594,60
	W		zídka zadní vstup				
	W		(3+0,3+3)*1,5		9,450		
	W		sokl				
	W		zadní část				
	W		21,4*1		21,400		
	W		4,5*2		9,000		
	W		boční část				
	W		10,35*1		10,350		
	W		přední část				
	W		19,5*1		19,500		
	W		sokl				
	W		zadní část				
	W		21,4*1,5		32,100		
	W		boční část				
	W		10,35*1,5		15,525		
	W		přední část				
	W		19,5*1,5		29,250		
	W		zadní část				
	W		21,4*7		149,800		
	W		boční část				
	W		10,35*7		72,450		
	W		štít				
	W		36		36,000		
	W		přední část				
	W		19,5*7		136,500		
	W		okna fasada				
	W		-1,2*1,5*25		-45,000		
	W		-1,8*1,5*2		-5,400		
	W		-0,55*1,5*2		-1,650		
	W		-0,4*0,8*2		-0,640		
	W		štít				
	W		-0,9*1,35*1		-1,215		
	W		okna fasada ostění				
	W		(1,5+1,2+1,5)*25*0,35		36,750		
	W		(1,5+1,8+1,5)*2*0,35		3,360		
	W		(1,5+0,55+1,5)*2*0,35		2,485		
	W		(0,8+0,4+0,8)*2*0,35		1,400		
	W		štít				
	W		(1,35+0,9+1,35)*1*0,35		1,260		
	W		okna fasada parapety				
	W		(1,2)*12*0,35		5,040		
	W		(1,8)*4*0,35		2,520		
	W		(0,55)*2*0,35		0,385		
	W		(0,4)*2*0,35		0,280		
	W		štít				
	W		(0,9)*1*0,35		0,315		
	W		ostění soklové okna				
	W		(0,9+0,3+0,9+0,3)*7*0,3		5,040		
	W		(0,6+0,3+0,6+0,3)*9*0,3		4,860		
	W		dveře zadní vstup				
	W		(2+0,8+2)*0,3		1,440		
	W		Součet		552,555		
11	K	622135011	Vyrovnání nerovností podkladu vnějších omítaných ploch tmelem, tloušťky do 2 mm stěn	m2	468,540	3,72	1 742,97
	W		zídka zadní vstup				
	W		(3+0,3+3)*1,5		9,450		
	W		sokl				
	W		zadní část				
	W		21,4*1		21,400		
	W		4,5*2		9,000		
	W		boční část				
	W		10,35*1		10,350		
	W		přední část				
	W		19,5*1		19,500		
	W		zadní část				
	W		21,4*7		149,800		
	W		boční část				
	W		10,35*7		72,450		
	W		štít				
	W		36		36,000		
	W		přední část				
	W		19,5*7		136,500		
	W		okna fasada				
	W		-1,2*1,5*25		-45,000		
	W		-1,8*1,5*2		-5,400		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	W		-0,55*1,5*2		-1,650		
	W		-0,4*0,8*2		-0,640		
	W		štít				
	W		-0,9*1,35*1		-1,215		
	W		okna fasada ostění				
	W		(1,5+1,2+1,5)*25*0,35		36,750		
	W		(1,5+1,8+1,5)*2*0,35		3,360		
	W		(1,5+0,55+1,5)*2*0,35		2,485		
	W		(0,8+0,4+0,8)*2*0,35		1,400		
	W		štít				
	W		(1,35+0,9+1,35)*1*0,35		1,260		
	W		okna fasada parapety				
	W		(1,2)*25*0,35		10,500		
	W		(1,8)*2*0,35		1,260		
	W		(0,55)*2*0,35		0,385		
	W		(0,4)*2*0,35		0,280		
	W		štít				
	W		(0,9)*1*0,35		0,315		
	W		Součet		468,540		
12	K	622135095	Vyrovnání nerovností podkladu vnějších omítaných ploch tmelem, tloušťky do 2 mm Příplatek k ceně za každý další 1 mm tloušťky podkladní vrstvy přes 2 mm tmelem stěn	m2	1 405,620	1,86	2 614,45
	W		zídka zadní vstup				
	W		(3+0,3+3)*1,5		9,450		
	W		sokl				
	W		zadní část				
	W		21,4*1		21,400		
	W		4,5*2		9,000		
	W		boční část				
	W		10,35*1		10,350		
	W		přední část				
	W		19,5*1		19,500		
	W		zadní část				
	W		21,4*7		149,800		
	W		boční část				
	W		10,35*7		72,450		
	W		štít				
	W		36		36,000		
	W		přední část				
	W		19,5*7		136,500		
	W		okna fasada				
	W		-1,2*1,5*25		-45,000		
	W		-1,8*1,5*2		-5,400		
	W		-0,55*1,5*2		-1,650		
	W		-0,4*0,8*2		-0,640		
	W		štít				
	W		-0,9*1,35*1		-1,215		
	W		okna fasada ostění				
	W		(1,5+1,2+1,5)*25*0,35		36,750		
	W		(1,5+1,8+1,5)*2*0,35		3,360		
	W		(1,5+0,55+1,5)*2*0,35		2,485		
	W		(0,8+0,4+0,8)*2*0,35		1,400		
	W		štít				
	W		(1,35+0,9+1,35)*1*0,35		1,260		
	W		okna fasada parapety				
	W		(1,2)*25*0,35		10,500		
	W		(1,8)*2*0,35		1,260		
	W		(0,55)*2*0,35		0,385		
	W		(0,4)*2*0,35		0,280		
	W		štít				
	W		(0,9)*1*0,35		0,315		
	W		Součet		468,540		
	W		468,54*3 "Přepočtené koeficientem množství		1 405,620		
13	K	622142001	Potažení vnějších ploch pleťvem v ploše nebo pruzích, na plném podkladu sklovláknitým vtlačení do tmelu stěn	m2	9,450	179,49	1 696,18
	W		zídka zadní vstup				
	W		(3+0,3+3)*1,5		9,450		
	W		Součet		9,450		
14	K	622143004	Montáž omítkových profilů plastových, pozinkovaných nebo dřevěných upevněných vtlačení do podkladní vrstvy nebo přibitím začišťovacích samolepicích pro vytvoření dilatujícího spoje s okenním rámem	m	203,500	30,88	6 284,08
	W		okna fasada				
	W		(1,5+1,2+1,5)*25		105,000		
	W		(1,5+1,8+1,5)*2		9,600		
	W		(1,5+0,55+1,5)*2		7,100		
	W		(0,8+0,4+0,8)*2		4,000		
	W		štít				
	W		(1,35+0,9+1,35)*1		3,600		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			ostění soklové okna				
			(0,9+0,3+0,9+0,3)*7		16,800		
			(0,6+0,3+0,6+0,3)*9		16,200		
			dveře zadní vstup				
			(2+0,8+2)		4,800		
			okna fasada				
			(1,2)*25		30,000		
			(1,8)*2		3,600		
			(0,55)*2		1,100		
			(0,4)*2		0,800		
			štit				
			(0,9)*1		0,900		
			Součet		203,500		
15	M	59051476	profil začišťovací PVC 9mm s výztužnou tkaninou pro ostění ETICS	m	183,810	26,60	4 889,35
			okna fasada				
			(1,5+1,2+1,5)*25		105,000		
			(1,5+1,8+1,5)*2		9,600		
			(1,5+0,55+1,5)*2		7,100		
			(0,8+0,4+0,8)*2		4,000		
			štit				
			(1,35+0,9+1,35)*1		3,600		
			ostění soklové okna				
			(0,9+0,3+0,9+0,3)*7		16,800		
			(0,6+0,3+0,6+0,3)*9		16,200		
			dveře zadní vstup				
			(2+0,8+2)		4,800		
			Součet		167,100		
			167,1*1,1 "Přepočtené koeficientem množství		183,810		
16	M	59051510	profil začišťovací s okapnicí PVC s výztužnou tkaninou pro nadpraží ETICS	m	40,040	30,23	1 210,41
			okna fasada				
			(1,2)*25		30,000		
			(1,8)*2		3,600		
			(0,55)*2		1,100		
			(0,4)*2		0,800		
			štit				
			(0,9)*1		0,900		
			Součet		36,400		
			36,4*1,1 "Přepočtené koeficientem množství		40,040		
17	K	622211021	Montáž kontaktního zateplení lepením a mechanickým kotvením z polystyrenových desek nebo z kombinovaných desek na vnější stěny, tloušťky desek přes 80 do 120 mm	m2	60,250	548,70	33 059,18
			sokl				
			zadní část				
			21,4*1		21,400		
			4,5*2		9,000		
			boční část				
			10,35*1		10,350		
			přední část				
			19,5*1		19,500		
			Součet		60,250		
18	M	28376443	deska z polystyrénu XPS, hrana rovná a strukturovaný povrch 300kPa tl 100mm	m2	63,263	385,95	24 416,35
			60,25*1,05 "Přepočtené koeficientem množství		63,263		
19	K	713131141	Montáž tepelné izolace stěn rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) lepením celoplošně	m2	76,875	153,45	11 796,47
			sokl				
			zadní část				
			21,4*1,5		32,100		
			boční část				
			10,35*1,5		15,525		
			přední část				
			19,5*1,5		29,250		
			Součet		76,875		
20	M	28376017	deska perimetrická fasádní soklová 150kPa λ=0,036 tl 100mm	m2	84,563	280,86	23 750,36
			76,875*1,1 "Přepočtené koeficientem množství		84,563		
21	K	622211031	Montáž kontaktního zateplení lepením a mechanickým kotvením z polystyrenových desek nebo z kombinovaných desek na vnější stěny, tloušťky desek přes 120 do 160 mm	m2	340,845	645,44	219 995,00
			zadní část				
			21,4*7		149,800		
			boční část				
			10,35*7		72,450		
			štit				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	W		36		36,000		
	W		přední část				
	W		19,5*7		136,500		
	W		okna fasada				
	W		-1,2*1,5*25		-45,000		
	W		-1,8*1,5*2		-5,400		
	W		-0,55*1,5*2		-1,650		
	W		-0,4*0,8*2		-0,640		
	W		štit				
	W		-0,9*1,35*1		-1,215		
	W		Součet		340,845		
22	M	28376044	deska EPS grafitová fasádní $\lambda=0,032$ tl 160mm	m2	357,887	274,35	98 186,30
	W		340,845*1,05 "Přepočtené koeficientem množství		357,887		
23	K	622211031	Montáž kontaktního zateplení lepením a mechanickým kotvením z polystyrenových desek nebo z kombinovaných desek na vnější stěny, tloušťky desek přes 120 do 160 mm	m2	2,730	645,44	1 762,05
	W		sokl u vstupu				
	W		(1,5+1,5)*0,5		1,500		
	W		nad vstupem stříška				
	W		4,1*0,3		1,230		
	W		Součet		2,730		
24	M	28376447	deska z polystyrénu XPS, hrana rovná a strukturovaný povrch 300kPa tl 160mm	m2	3,003	431,52	1 295,85
	W		2,73*1,1 "Přepočtené koeficientem množství		3,003		
25	K	622212051	Montáž kontaktního zateplení vnějšího ostění, nadpraží nebo parapetu lepením z polystyrenových desek nebo z kombinovaných desek hloubky špalet přes 200 do 400 mm, tloušťky desek do 40 mm	m	165,700	204,60	33 902,22
	W		okna fasada				
	W		(1,2+1,5+1,2+1,5)*25		135,000		
	W		(1,8+1,5+1,8+1,5)*2		13,200		
	W		(0,55+1,5+0,55+1,5)*2		8,200		
	W		(0,4+0,8+0,4+0,8)*2		4,800		
	W		štit				
	W		(0,9+1,35+0,9+1,35)*1		4,500		
	W		Součet		165,700		
26	M	28376031	deska EPS grafitová fasádní $\lambda=0,032$ tl 30mm	m2	49,781	51,52	2 564,72
	W		okna fasada ostění				
	W		(1,5+1,2+1,5)*25*0,35		36,750		
	W		(1,5+1,8+1,5)*2*0,35		3,360		
	W		(1,5+0,55+1,5)*2*0,35		2,485		
	W		(0,8+0,4+0,8)*2*0,35		1,400		
	W		štit				
	W		(1,35+0,9+1,35)*1*0,35		1,260		
	W		Součet		45,255		
	W		45,255*1,1 "Přepočtené koeficientem množství		49,781		
27	M	28376438	deska z polystyrénu XPS, hrana rovná a strukturovaný povrch 250kPa tl 30mm	m2	14,014	116,25	1 629,13
	W		okna fasada parapety				
	W		(1,2)*25*0,35		10,500		
	W		(1,8)*2*0,35		1,260		
	W		(0,55)*2*0,35		0,385		
	W		(0,4)*2*0,35		0,280		
	W		štit				
	W		(0,9)*1*0,35		0,315		
	W		Součet		12,740		
	W		12,74*1,1 "Přepočtené koeficientem množství		14,014		
28	K	622212051	Montáž kontaktního zateplení vnějšího ostění, nadpraží nebo parapetu lepením z polystyrenových desek nebo z kombinovaných desek hloubky špalet přes 200 do 400 mm, tloušťky desek do 40 mm	m	37,800	204,60	7 733,88
	W		ostění soklové okna				
	W		(0,9+0,3+0,9+0,3)*7		16,800		
	W		(0,6+0,3+0,6+0,3)*9		16,200		
	W		dveře zadní vstup				
	W		(2+0,8+2)		4,800		
	W		Součet		37,800		
29	M	28376438	deska z polystyrénu XPS, hrana rovná a strukturovaný povrch 250kPa tl 30mm	m2	12,474	116,25	1 450,10
	W		ostění soklové okna				
	W		(0,9+0,3+0,9+0,3)*7*0,3		5,040		
	W		(0,6+0,3+0,6+0,3)*9*0,3		4,860		
	W		dveře zadní vstup				
	W		(2+0,8+2)*0,3		1,440		
	W		Součet		11,340		
	W		11,34*1,1 "Přepočtené koeficientem množství		12,474		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
30	K	622221031	Montáž kontaktního zateplení lepením a mechanickým kotvením z desek z minerální vlny s podélnou orientací vláken na vnější stěny, tloušťky desek přes 120 do 160 mm	m2	7,900	586,83	4 635,96
	W		u vstupu				
	W		(1,5+1+1,5)*2,5		10,000		
	W		-1*2,1		-2,100		
	W		Součet		7,900		
31	M	63151538	deska tepelně izolační minerální kontaktních fasád podélné vlákno $\lambda=0,036$ tl 160mm	m2	8,690	611,01	5 309,68
	W		7,9*1,1 "Přepočtené koeficientem množství		8,690		
32	K	622222051	Montáž kontaktního zateplení vnějšího ostění, nadpraží nebo parapetu lepením z desek z minerální vlny s podélnou nebo kolmou orientací vláken hloubky špalet přes 200 do 400 mm, tloušťky desek do 40 mm	m	5,200	197,16	1 025,23
	W		ostění vstupní dveře				
	W		(2,1+1+2,1)		5,200		
33	M	63151518	deska tepelně izolační minerální kontaktních fasád podélné vlákno $\lambda=0,036$ tl 40mm	m2	2,860	172,05	492,06
	W		ostění vstupní dveře				
	W		(2,1+1+2,1)*0,5		2,600		
	W		2,6*1,1 "Přepočtené koeficientem množství		2,860		
34	K	622251101	Montáž kontaktního zateplení lepením a mechanickým kotvením Příplatek k cenám za zápusťnou montáž kotev s použitím tepelněizolačních zátek na vnější stěny z polystyrenu	m2	340,845	13,21	4 502,56
	W		zadní část				
	W		21,4*7		149,800		
	W		boční část				
	W		10,35*7		72,450		
	W		štit				
	W		36		36,000		
	W		přední část				
	W		19,5*7		136,500		
	W		okna fasada				
	W		-1,2*1,5*25		-45,000		
	W		-1,8*1,5*2		-5,400		
	W		-0,55*1,5*2		-1,650		
	W		-0,4*0,8*2		-0,640		
	W		štit				
	W		-0,9*1,35*1		-1,215		
	W		Součet		340,845		
35	K	622251105	Montáž kontaktního zateplení lepením a mechanickým kotvením Příplatek k cenám za zápusťnou montáž kotev s použitím tepelněizolačních zátek na vnější stěny z minerální vlny	m2	7,900	21,86	172,69
	W		u vstupu				
	W		(1,5+1+1,5)*2,5		10,000		
	W		-1*2,1		-2,100		
	W		Součet		7,900		
36	K	622252001	Montáž profilů kontaktního zateplení zakládacích soklových připevněných hmoždinkami	m	51,250	98,58	5 052,23
	W		zadní část				
	W		21,4		21,400		
	W		boční část				
	W		10,35		10,350		
	W		přední část				
	W		19,5		19,500		
	W		Součet		51,250		
37	M	59051653	profil zakládací Al tl 0,7mm pro ETICS pro izolant tl 160mm	m	52,788	92,72	4 894,50
	W		51,25*1,03 "Přepočtené koeficientem množství		52,788		
38	K	622252002	Montáž profilů kontaktního zateplení ostatních stěnových, dilatačních apod. lepených do tmelu	m	238,900	45,01	10 752,89
	W		roh				
	W		7*8		56,000		
	W		řimsa				
	W		47		47,000		
	W		okna fasada				
	W		(1,5+1,5)*25		75,000		
	W		(1,5+1,5)*2		6,000		
	W		(1,5+1,5)*2		6,000		
	W		(0,8+0,8)*2		3,200		
	W		štit				
	W		(1,35+1,35)*1		2,700		
	W		ostění soklové okna				
	W		(0,9+0,3+0,9+0,3)*7		16,800		
	W		(0,6+0,3+0,6+0,3)*9		16,200		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			dvě zadní vstup (2+0,8+2)		4,800		
			dvě vstup (2,1+1+2,1)		5,200		
			Součet		238,900		
39	M	63127416	profil rohový PVC 23x23mm s výztužnou tkaninou š 100mm pro ETICS	m	262,790	25,11	6 598,66
			238,9*1,1 "Přepočtené koeficientem množství		262,790		
40	K	622311121	Omítka vápenná vnějších ploch nanášená ručně jednovrstvá, tloušťky do 15 mm hladká stěn	m2	9,450	35,34	333,96
			zídka zadní vstup (3+0,3+3)*1,5		9,450		
41	K	622325112	Oprava vápenné omítky vnějších ploch stupně členitosti 1 hladké stěn, v rozsahu opravované plochy přes 10 do 30%	m2	340,845	3,91	1 332,70
			zadní část 21,4*7		149,800		
			boční část 10,35*7		72,450		
			štit 36		36,000		
			přední část 19,5*7		136,500		
			okna fasada -1,2*1,5*25		-45,000		
			-1,8*1,5*2		-5,400		
			-0,55*1,5*2		-1,650		
			-0,4*0,8*2		-0,640		
			štit -0,9*1,35*1		-1,215		
			Součet		340,845		
42	K	622511111	Omítka tenkovrstvá akrylátová vnějších ploch probarvená, včetně penetrace podkladu mozaiková střednězrnná stěn	m2	79,600	517,08	41 159,57
			ostění soklové okna (0,9+0,3+0,9+0,3)*7*0,3		5,040		
			(0,6+0,3+0,6+0,3)*9*0,3		4,860		
			sokl zadní část 21,4*1		21,400		
			4,5*2		9,000		
			boční část 10,35*1		10,350		
			přední část 19,5*1		19,500		
			zídka zadní vstup (3+0,3+3)*1,5		9,450		
			Součet		79,600		
43	K	622532021	Omítka tenkovrstvá silikonová vnějších ploch probarvená, včetně penetrace podkladu hydrofilní, s regulací vlhkosti na povrchu a se zvýšenou ochranou proti mikroorganismům zrnitá, tloušťky 2,0 mm stěn	m2	386,100	320,63	123 795,24
			zadní část 21,4*7		149,800		
			boční část 10,35*7		72,450		
			štit 36		36,000		
			přední část 19,5*7		136,500		
			okna fasada -1,2*1,5*25		-45,000		
			-1,8*1,5*2		-5,400		
			-0,55*1,5*2		-1,650		
			-0,4*0,8*2		-0,640		
			štit -0,9*1,35*1		-1,215		
			okna fasada ostění (1,5+1,2+1,5)*25*0,35		36,750		
			(1,5+1,8+1,5)*2*0,35		3,360		
			(1,5+0,55+1,5)*2*0,35		2,485		
			(0,8+0,4+0,8)*2*0,35		1,400		
			štit (1,35+0,9+1,35)*1*0,35		1,260		
			Součet		386,100		
44	K	629135102	Vyrovnávací vrstva z cementové malty pod klempířskými prvky šířky přes 150 do 300 mm	m	36,400	70,03	2 549,09
			okna fasada parapety (1,2)*25		30,000		
			(1,8)*2		3,600		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			(0,55)*2		1,100		
			(0,4)*2		0,800		
			štit				
			(0,9)*1		0,900		
			Součet		36,400		
45	K	629991011	Zakrytí vnějších ploch před znečištěním včetně pozdějšího odkrytí výplní otvorů a svislých ploch fólií přilepenou lepicí páskou	m2	65,035	38,69	2 516,20
			okna sklep				
			(0,9*0,3)*7		1,890		
			(0,6*0,3)*9		1,620		
			okna fasada				
			1,2*1,5*25		45,000		
			1,8*1,5*2		5,400		
			0,55*1,5*2		1,650		
			0,4*0,8*2		0,640		
			štit				
			0,9*1,35*1		1,215		
			dveře vstupy				
			1*2,1		2,100		
			0,8*2		1,600		
			okna lodžie				
			0,4*0,8*2		0,640		
			0,55*0,8*2		0,880		
			0,6*2*2		2,400		
			Součet		65,035		
46	K	629995101	Očištění vnějších ploch tlakovou vodou omytím	m2	556,755	1,40	779,46
			zidka zadní vstup				
			(3+0,3+3)*1,5		9,450		
			sokl				
			zadní část				
			21,4*1		21,400		
			4,5*2		9,000		
			boční část				
			10,35*1		10,350		
			přední část				
			19,5*1		19,500		
			sokl				
			zadní část				
			21,4*1,5		32,100		
			boční část				
			10,35*1,5		15,525		
			přední část				
			19,5*1,5		29,250		
			zadní část				
			21,4*7		149,800		
			boční část				
			10,35*7		72,450		
			štit				
			36		36,000		
			přední část				
			19,5*7		136,500		
			okna fasada				
			-1,2*1,5*25		-45,000		
			-1,8*1,5*2		-5,400		
			-0,55*1,5*2		-1,650		
			-0,4*0,8*2		-0,640		
			štit				
			-0,9*1,35*1		-1,215		
			okna fasada ostění				
			(1,5+1,2+1,5)*25*0,35		36,750		
			(1,5+1,8+1,5)*2*0,35		3,360		
			(1,5+0,55+1,5)*2*0,35		2,485		
			(0,8+0,4+0,8)*2*0,35		1,400		
			štit				
			(1,35+0,9+1,35)*1*0,35		1,260		
			okna fasada parapety				
			(1,2)*25*0,35		10,500		
			(1,8)*2*0,35		1,260		
			(0,55)*2*0,35		0,385		
			(0,4)*2*0,35		0,280		
			štit				
			(0,9)*1*0,35		0,315		
			ostění soklové okna				
			(0,9+0,3+0,9+0,3)*7*0,3		5,040		
			(0,6+0,3+0,6+0,3)*9*0,3		4,860		
			dveře zadní vstup				
			(2+0,8+2)*0,3		1,440		
			Součet		556,755		
47	K	629999011	Příplatky k cenám úprav vnějších povrchů za zvýšenou pracnost při provádění styku dvou struktur na fasádě	m	168,090	3,16	531,16

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	W		šambrány kolem oken				
	W		okna fasada				
	W		(1,5+1,2+1,5)*25		105,000		
	W		(1,5+1,8+1,5)*2		9,600		
	W		(1,5+0,55+1,5)*2		7,100		
	W		(0,8+0,4+0,8)*2		4,000		
	W		štit				
	W		(1,35+0,9+1,35)*1		3,600		
	W		Součet		129,300		
	W		129,3*1,3 "Přepočtené koeficientem množství		168,090		

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání 9 133,60

48	K	952901111	Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby, světlé výšky podlaží do 4 m	m2	295,400	2,98	880,29
----	---	-----------	--	----	---------	------	--------

	W		suteren				
	W		138,8		138,800		
	W		podlaha na půdě				
	W		156,6		156,600		
	W		Součet		295,400		

49	K	966080105	Bourání kontaktního zateplení včetně povrchové úpravy omítkou nebo nátěrem z polystyrénových desek, tloušťky přes 120 do 180 mm	m2	88,900	52,82	4 695,70
----	---	-----------	---	----	--------	-------	----------

	W		12,7*7		88,900		
--	---	--	--------	--	--------	--	--

50	K	968082016	Vybourání plastových rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat rámu oken s křídly, plochy přes 1 do 2 m2	m2	3,700	265,05	980,69
----	---	-----------	---	----	-------	--------	--------

	W		dveře				
	W		2*0,8		1,600		
	W		2,1*1		2,100		
	W		Součet		3,700		

51	K	968062455	Vybourání dřevěných rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů dveřních zárubní, plochy do 2 m2	m2	4,590	179,49	823,86
----	---	-----------	--	----	-------	--------	--------

	W		okna sklep				
	W		0,9*0,3*7		1,890		
	W		0,6*0,3*9		1,620		
	W		okna lodžie				
	W		0,4*0,8*2		0,640		
	W		0,55*0,8		0,440		
	W		Součet		4,590		

52	K	978015341	Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnějších ploch s vyškabáním spar a s očištěním zdiva stupně členitosti 1 a 2, v rozsahu přes 10 do 30 %	m2	342,395	5,12	1 753,06
----	---	-----------	--	----	---------	------	----------

	W		zadní část				
	W		20,9*7		146,300		
	W		boční část				
	W		10,35*7		72,450		
	W		štit				
	W		36		36,000		
	W		přední část				
	W		19*7		133,000		
	W		okna fasada				
	W		-1,2*1,5*12		-21,600		
	W		-1,8*1,5*6		-16,200		
	W		-0,55*1,5*2		-1,650		
	W		-0,4*0,8*2		-0,640		
	W		-0,85*2,3		-1,955		
	W		-0,8*1,1		-0,880		
	W		štit				
	W		-0,9*1,35*2		-2,430		
	W		Součet		342,395		

D 997 Přesun sutě 21 022,90

53	K	997013213	Vnitrostavební doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně pro budovy a haly výšky přes 9 do 12 m	t	7,653	1 367,10	10 462,42
----	---	-----------	--	---	-------	----------	-----------

54	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	7,653	222,27	1 701,03
----	---	-----------	--	---	-------	--------	----------

55	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	107,142	9,67	1 036,06
----	---	-----------	--	---	---------	------	----------

	W		7,653*14 "Přepočtené koeficientem množství		107,142		
--	---	--	--	--	---------	--	--

56	K	997013631	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) směsného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04	t	6,118	1 278,75	7 823,39
----	---	-----------	---	---	-------	----------	----------

D 998 Přesun hmot 290 903,90

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
57	K	998018002	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby ruční - bez užití mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky přes 6 do 12 m	t	23,940	111,60	2 671,70
D 61			Úprava povrchů vnitřních				195 019,27
58	K	621131121	Podkladní a spojovací vrstva vnějších omítaných ploch penetrace akrylát-silikonová nanášená ručně podhledů	m2	152,680	56,73	8 661,54
	W		podhled v suterénu				
	W		138,8		138,800		
	W		138,8*1,1 "Přepočtené koeficientem množství		152,680		
59	K	621221011	Montáž kontaktního zateplení lepením a mechanickým kotvením z desek z minerální vlny s podélnou orientací vláken na vnější podhledy, tloušťky desek přes 40 do 80 mm	m2	33,840	650,07	21 998,37
	W		žebra strop				
	W		(0,15+0,15+0,15)*9,4*8		33,840		
60	M	63141464	deska tepelně izolační minerální kontaktních fasád podélné vlákno $\lambda=0,041$ tl 60mm	m2	34,517	194,37	6 709,07
	W		33,84*1,02 "Přepočtené koeficientem množství		34,517		
61	K	621221021	Montáž kontaktního zateplení lepením a mechanickým kotvením z desek z minerální vlny s podélnou orientací vláken na vnější podhledy, tloušťky desek přes 80 do 120 mm	m2	138,800	703,08	97 587,50
	W		podhled v suterénu				
	W		138,8		138,800		
62	M	63152379	deska tepelně izolační minerální kontaktních pro podhledy finální s povrchovou úpravou $\lambda=0,041$ tl 100mm	m2	152,680	393,39	60 062,79
	W		138,8*1,1 "Přepočtené koeficientem množství		152,680		
D 63			Podlahy a podlahové konstrukce				2 023,43
63	K	632450122	Potěr cementový vyrovnávací ze suchých směsí v pásu o průměrné (střední) tl. přes 20 do 30 mm	m2	5,330	362,70	1 933,19
	W		lodžie				
	W		4,1*1,3		5,330		
64	K	632459175	Příplatky k cenám potěrů za malou plochu do 5 m2 jednotlivě, tl. potěru přes 40 do 50 mm	m2	5,330	16,93	90,24
D 94			Lešení a stavební výtahy				91 189,50
65	K	941111121	Montáž lešení řadového trubkového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. W09 přes 0,9 do 1,2 m, výšky do 10 m	m2	456,000	58,78	26 803,68
	W		fasáda				
	W		(20+12,5+20)*8		420,000		
	W		štit				
	W		36		36,000		
	W		Součet		456,000		
66	K	941111221	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 -1121	m2	27 360,000	0,94	25 718,40
	W		fasáda				
	W		(20+12,5+20)*8		420,000		
	W		štit				
	W		36		36,000		
	W		Součet		456,000		
	W		456*60 "Přepočtené koeficientem množství		27 360,000		
67	K	941111821	Demontáž lešení řadového trubkového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. W09 přes 0,9 do 1,2 m, výšky do 10 m	m2	456,000	35,71	16 283,76
	W		fasáda				
	W		(20+12,5+20)*8		420,000		
	W		štit				
	W		36		36,000		
	W		Součet		456,000		
68	K	944511111	Montáž ochranné sítě zavěšené na konstrukci lešení z textilie z umělých vláken	m2	456,000	15,72	7 168,32
	W		fasáda				
	W		(20+12,5+20)*8		420,000		
	W		štit				
	W		36		36,000		
	W		Součet		456,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
69	K	944511211	Montáž ochranné sítě Příplatek za první a každý další den použití sítě k ceně -1111	m2	27 360,000	0,33	9 028,80
	W		fasáda				
	W		(20+12,5+20)*8		420,000		
	W		štít				
	W		36		36,000		
	W		Součet		456,000		
	W		456*60 "Přepočtené koeficientem množství		27 360,000		
70	K	944511811	Demontáž ochranné sítě zavěšené na konstrukci lešení z textilu z umělých vláken	m2	456,000	10,60	4 833,60
	W		fasáda				
	W		(20+12,5+20)*8		420,000		
	W		štít				
	W		36		36,000		
	W		Součet		456,000		
71	K	944711113	Montáž záchytné stříšky zřizované současně s lehkým nebo těžkým lešením, šířky přes 2,0 do 2,5 m	m	6,000	135,78	814,68
	W		přední a zadní vstup				
	W		3+3		6,000		
72	K	944711213	Montáž záchytné stříšky Příplatek za první a každý další den použití záchytné stříšky k ceně -1113	m	12,000	2,82	33,84
	W		přední a zadní vstup				
	W		3+3		6,000		
	W		6*2 "Přepočtené koeficientem množství		12,000		
73	K	944711813	Demontáž záchytné stříšky zřizované současně s lehkým nebo těžkým lešením, šířky přes 2,0 do 2,5 m	m	6,000	84,07	504,42
	W		přední a zadní vstup				
	W		3+3		6,000		
D	PSV		Práce a dodávky PSV				273 374,49
D	713		Izolace tepelné				88 970,51
74	K	713121121	Montáž tepelné izolace podlah rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) kladenými volně dvouvrstvá	m2	161,000	47,52	7 650,72
	W		podlaha na půdě				
	W		144		144,000		
	W		strop nad schodištěm				
	W		17		17,000		
	W		Součet		161,000		
75	M	63148105	<i>deska tepelně izolační minerální univerzální $\lambda=0,041$ tl 120mm</i>	m2	330,050	166,47	54 943,42
	W		161*2,05 "Přepočtené koeficientem množství		330,050		
76	K	713122111	Izolace pro pochozí půdy parotěsná vrstva na ploše vodorovně V	m2	161,000	109,74	17 668,14
	W		podlaha na půdě				
	W		144		144,000		
	W		strop nad schodištěm				
	W		17		17,000		
	W		Součet		161,000		
77	K	713151111	Montáž tepelné izolace střech šikmých rohožemi, pásy, deskami (izolační materiál ve specifikaci) kladenými volně mezi krokve	m2	5,000	33,95	169,75
	W		vikýř nad schodištěm				
	W		5		5,000		
78	M	28376809	<i>deska fenolická tepelně izolační fasádní $\lambda=0,020$ tl 120mm</i>	m2	5,000	1 078,80	5 394,00
79	K	713151111	Montáž tepelné izolace střech šikmých rohožemi, pásy, deskami (izolační materiál ve specifikaci) kladenými volně mezi krokve	m2	7,500	33,95	254,63
	W		S03				
	W		2,5*3		7,500		
80	M	63166763	<i>pás tepelně izolační mezi krokve tl 100mm</i>	m2	7,650	103,23	789,71
	W		7,5*1,02 "Přepočtené koeficientem množství		7,650		
81	M	63150861	<i>pás tepelně izolační minerální tl 50mm</i>	m2	7,650	52,08	398,41
	W		7,5*1,02 "Přepočtené koeficientem množství		7,650		
82	K	998713202	Přesun hmot pro izolace tepelné stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	%	938,370	1,81	1 701,73
D	762		Konstrukce tesařské				5 774,14
83	K	762511247	Podlahové konstrukce podkladové z dřevoštěpkových desek OSB jednovrstvých šroubovaných na sraz, tloušťky desky 25 mm	m2	15,000	377,58	5 663,70
	W		podlaha na MV na půdě				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
		VV	15*1		15,000		
84	K	998713202	Přesun hmot pro izolace tepelné stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	%	60,900	1,81	110,44
		D 764	Konstrukce klempířské				57 060,47
85	K	764002851	Demontáž klempířských konstrukcí oplechování parapetů do suti	m	35,650	70,03	2 496,57
		VV	KL10-16				
		VV	1,75*2		3,500		
		VV	1,15*25		28,750		
		VV	0,85*2		1,700		
		VV	0,5*2		1,000		
		VV	0,35*2		0,700		
		VV	Součet		35,650		
86	K	764004801	Demontáž klempířských konstrukcí žlabu podokapního do suti	m	37,000	67,89	2 511,93
		VV	KL01-05				
		VV	18,5*2		37,000		
		VV	Součet		37,000		
87	K	764004861	Demontáž klempířských konstrukcí svodu do suti	m	16,000	52,82	845,12
		VV	KL01-05				
		VV	8+8		16,000		
88	K	764216605	Oplechování parapetů z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou rovných mechanicky kotvené, bez rohů rš 400 mm	m	35,650	386,88	13 792,27
		VV	KL10-16				
		VV	1,75*2		3,500		
		VV	1,15*25		28,750		
		VV	0,85*2		1,700		
		VV	0,5*2		1,000		
		VV	0,35*2		0,700		
		VV	Součet		35,650		
89	K	764216665	Oplechování parapetů z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou rovných celoplošně lepené, bez rohů Příplatek k cenám za zvýšenou pracnost při provedení rohu nebo koutu do rš 400 mm	kus	70,000	77,38	5 416,60
		VV	KL10-16				
		VV	2*4		8,000		
		VV	2*25		50,000		
		VV	2*2		4,000		
		VV	2*2		4,000		
		VV	2*2		4,000		
		VV	Součet		70,000		
90	K	764511602	Žlab podokapní z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou včetně háků a čel půlkruhový rš 330 mm	m	37,000	427,80	15 828,60
		VV	KL01-05				
		VV	18,5*2		37,000		
		VV	Součet		37,000		
91	K	764511643	Žlab podokapní z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou včetně háků a čel kotlík oválný (trychtýřový), rš žlabu/průměr svodu 330/120 mm	kus	2,000	489,18	978,36
92	K	764518623	Svod z pozinkovaného plechu s upraveným povrchem včetně objímek, kolen a odskoků kruhový, průměru 120 mm	m	16,000	894,66	14 314,56
		VV	KL01-05				
		VV	8+8		16,000		
93	K	998764202	Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	%	604,120	1,45	876,46
		D 766	Konstrukce truhlářské				105 951,79
94	K	766622216	Montáž oken plastových plochy do 1 m2 včetně montáže rámu otevíravých do zdiva	kus	20,000	880,71	17 614,20
		VV	O01				
		VV	7		7,000		
		VV	O02				
		VV	9		9,000		
		VV	O03				
		VV	2		2,000		
		VV	O04				
		VV	2		2,000		
		VV	Součet		20,000		
95	M	61140049	okno plastové otevíravé/sklonné dvojsklo do plochy 1m2	m2	5,030	6 863,40	34 522,90
		VV	O01				
		VV	7*0,3*0,9		1,890		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	W		O02				
	W		9*0,3*0,6		1,620		
	W		O03				
	W		2*0,8*0,4		0,640		
	W		O04				
	W		2*0,8*0,55		0,880		
	W		Součet		5,030		
96	K	766660411	Montáž dveřních křídel dřevěných nebo plastových vchodových dveří včetně rámu do zdiva jednokřídlových bez nadsvětlíku	kus	1,000	2 790,00	2 790,00
97	M	61144163	dveře plastové vchodové jednokřídlé otvíravé 800x2000mm	kus	1,000	11 439,00	11 439,00
	W		D11				
	W		1		1,000		
98	K	767640111	Montáž dveří ocelových vchodových jednokřídlových bez nadsvětlíku	kus	1,000	3 245,70	3 245,70
99	M	55341246	dveře Al vchodové jednokřídlové š 1000mm	kus	1,000	25 203,00	25 203,00
	W		D01				
	W		1		1,000		
100	K	766660717	Montáž dveřních doplňků samozavírače na zárubeň ocelovou	kus	2,000	208,32	416,64
101	M	54917250	samozavírač dveří hydraulický K214 č.11 zlatá bronz	kus	2,000	744,00	1 488,00
102	K	766660734	Montáž dveřních doplňků dveřního kování bezpečnostního panikového kování	kus	1,000	1 776,30	1 776,30
103	M	766001	Panikové kování -sada pro dveře se štítkem, klika/klika + zámek	ks	1,000	6 324,00	6 324,00
104	K	998766202	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	%	1 127,090	1,00	1 132,05
D	767		Konstrukce zámečnické				8 590,59
105	K	767893115	Montáž stříšek nad venkovními vstupy z kovových profilů kotvených k nosné konstrukci pomocí závěsů, výplň ze skla rovná, šířky do 1,50 m	kus	1,000	1 515,90	1 515,90
106	M	63437000	Vchodová stříška rovná, kotvená pomocí konzol, nerezový rám, výplň vrstvené bezpečnostní sklo 1400x900mm	kus	1,000	7 030,80	7 030,80
107	K	998767101	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,039	1 125,30	43,89
D	783		Dokončovací práce - nátěry				495,34
108	K	783301303	Příprava podkladu zámečnických konstrukcí před provedením nátěru odrezivění odrezovačem bezoplachovým	m2	1,166	47,15	54,98
	W		HUP				
	W		0,5*0,5*2		0,500		
	W		el rozv				
	W		0,4*0,7*2		0,560		
	W		Součet		1,060		
	W		1,06*1,1 "Přepočtené koeficientem množství		1,166		
109	K	783301313	Příprava podkladu zámečnických konstrukcí před provedením nátěru odmaštění odmašťovačem ředidlovým	m2	1,166	57,10	66,58
110	K	783317101	Krycí nátěr (email) zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní	m2	1,166	98,58	114,94
111	K	783322101	Tmelení zámečnických konstrukcí včetně přebroušení tmelených míst, tmelem disperzním akrylátovým nebo latexovým	m2	1,166	90,86	105,94
112	K	783334201	Základní antikorozní nátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný epoxidový	m2	1,166	131,13	152,90
D	784		Dokončovací práce - malby a tapety				6 531,65
113	K	784181101	Penetrace podkladu jednonásobná základní akrylátová v místnostech výšky do 3,80 m	m2	152,680	14,23	2 172,64
	W		podhled v suterénu				
	W		138,8		138,800		
	W		138,8*1,1 "Přepočtené koeficientem množství		152,680		
114	K	784221111	Malby z malířských směsí otěruvzdorných za sucha dvojnásobné, bílé za sucha otěruvzdorné středně v místnostech výšky do 3,80 m	m2	152,680	28,55	4 359,01
	W		podhled v suterénu				
	W		138,8		138,800		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
VV		138,8*1,1	"Přepočtené koeficientem množství		152,680		

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

13 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
270/13

Soupis:

02 - sanace suterénu

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

21. 5. 2021

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

IČ:

26874199

DIČ:

CZ26874199

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

410 547,82

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
snížená	410 547,82	15,00%	61 582,17

Cena s DPH

v CZK

472 129,99

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

13 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
270/13

Soupis:

02 - sanace suterénu

Místo:

Datum: 21. 5. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel: ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

410 547,82

HSV - Práce a dodávky HSV	328 272,63
1 - Zemní práce	83 256,81
11 - Zemní práce - přípravné a přidružené práce	2 018,75
3 - Svislé a kompletní konstrukce	51 579,40
5 - Komunikace pozemní	13 870,96
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	106 177,18
8 - Trubní vedení	37 527,48
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	5 751,30
997 - Přesun sutě	26 740,55
998 - Přesun hmot	3 368,95
PSV - Práce a dodávky PSV	82 275,19
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	68 960,90
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	13 314,29

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

13 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března 270/13

Soupis:

02 - sanace suterénu

Místo:

Datum: 21. 5. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel: ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

410 547,82

D	HSV		Práce a dodávky HSV				328 272,63
D	1		Zemní práce				83 256,81
1	K	132154203	Hloubení zapažených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 přes 50 do 100 m3	m3	62,400	883,50	55 130,40
	VV		1,3*48		62,400		
2	K	151101101	Zřízení pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení příložené pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky do 2 m	m2	93,600	16,74	1 566,86
	VV		52*1,8		93,600		
3	K	151101111	Odstranění pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu příložené, hloubky do 2 m	m2	93,600	4,84	453,02
	VV		52*1,8		93,600		
4	K	162751137	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti II na vzdálenost skupiny 4 a 5 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	24,000	190,65	4 575,60
	VV		0,5*48		24,000		
5	K	162751119	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000	m3	120,000	9,67	1 160,40
	VV		0,5*48		24,000		
	VV		24*5 "Přepočtené koeficientem množství		120,000		
6	K	171201231	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) zeminy a kamení zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	24,000	153,45	3 682,80
	VV		0,5*48		24,000		
7	K	174151101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	38,400	106,95	4 106,88
	VV		0,8*48		38,400		
8	K	181411132	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utážení parkového na svahu přes 1:5 do 1:2	m2	300,000	25,58	7 674,00
	VV		300		300,000		
9	M	00572410	osivo směs travní parková	kg	15,000	84,54	1 268,10
	VV		300*0,05 "Přepočtené koeficientem množství		15,000		
10	K	181912111	Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů ručně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 bez zhutnění	m2	300,000	5,40	1 620,00
D	11		Zemní práce - přípravné a přidružené práce				2 018,75
11	K	113106021	Rozebrání dlažeb a dílců při překopecích inženýrských sítí s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek ručně komunikací pro pěší s ložem z kameniva nebo živice a s výplní spár z betonových nebo kameninových dla	m2	23,750	85,00	2 018,75
	VV		18*0,5*2		18,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	W		11,5*0,5		5,750		
	W		Součet		23,750		
	D	3	Svislé a kompletní konstrukce				51 579,40
12	K	319202213	Dodatečná izolace zdiva injektáží beztlakovou infuzí silikonovou mikroemulzí, tloušťka zdiva přes 300 do 450 mm	m	58,000	889,30	51 579,40
	W		58		58,000		
	D	5	Komunikace pozemní				13 870,96
13	K	451577877	Podklad nebo lože pod dlažbu (přídlažbu) v ploše vodorovné nebo ve sklonu do 1:5, tloušťky od 30 do 100 mm ze šterkopisku	m2	23,750	53,94	1 281,08
	W		18*0,5*2		18,000		
	W		11,5*0,5		5,750		
	W		Součet		23,750		
14	K	637211121	Okapový chodník z dlaždic betonových se zalitím spár cementovou maltou do písku, tl. dlaždic 40 mm	m2	23,750	530,10	12 589,88
	W		18*0,5*2		18,000		
	W		11,5*0,5		5,750		
	W		Součet		23,750		
	D	6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				106 177,18
15	K	612325423	Oprava vápenocementové omítky vnitřních ploch štukové dvouvrstvé, tloušťky do 20 mm a tloušťky štuky do 3 mm stěn, v rozsahu opravované plochy přes 30 do 50%	m2	144,100	230,00	33 143,00
	W		1PP suterén, plochy mimo sanační omítku				
	W		123,5*2,2		271,700		
	W		-58*2,2		-127,600		
	W		Součet		144,100		
16	K	612821002	Sanační omítky vnitřních ploch stěn pro vlhké zdivo, prováděná ručně štuková	m2	127,600	370,00	47 212,00
	W		stěny v suterénu v rozsahu dle PD				
	W		(58)*2,2		127,600		
17	K	619999031	Příplatky k cenám úprav povrchů za zaoblení ploch poloměru do 100 mm nebo rozvinuté šířky do 150 mm	m	50,600	67,98	3 439,79
	W		fabion žb pás a svislá stěna při napojení HI				
	W		50,6		50,600		
18	K	622131121	Podkladní a spojovací vrstva vnějších omítaných ploch penetrace akrylát-silikonová nanášená ručně stěn	m2	127,600	49,94	6 372,34
19	K	622311121	Omítky vápenná vnějších ploch nanášená ručně jednovrstvá, tloušťky do 15 mm hladká stěn	m2	91,080	35,34	3 218,77
	W		pod HI vyrovnání plochy				
	W		50,6*1,8		91,080		
20	K	629995101	Očištění vnějších ploch tlakovou vodou omytím	m2	91,080	1,40	127,51
	W		50,6*1,8		91,080		
21	K	629995223	Očištění vnějších ploch tryskáním Příplatek k cenám za zvýšenou pracnost ve stíněném nebo uzavřeném prostoru	m2	91,080	0,47	42,81
	W		50,6*1,8		91,080		
22	K	985131311	Očištění ploch stěn, rubu kleneb a podlah ruční dočištění ocelovými kartáči	m2	91,080	138,57	12 620,96
	W		50,6*1,8		91,080		
	D	8	Trubní vedení				37 527,48
23	K	212312111	Lože pro trativody z betonu prostého	m3	4,800	2 743,50	13 168,80
	W		48*0,1		4,800		
24	K	212750103	Trativody z drenážních a melioračních trubek pro budovy se zřízením šterkového lože pod trubky a s jejich obsypem v otevřeném výkopu trubka tyčová PVC-U plocha pro vtekání vody min. 80 cm2/m SN 4 celoperforovaná 360° DN 160	m	48,000	206,46	9 910,08
25	K	894812201	Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby DN 425 šachtové dno (DN šachty / DN trubního vedení) DN 425/150 průtočné	kus	2,000	2 929,50	5 859,00
26	K	894812232	Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby DN 425 roura šachtová korugovaná bez hrdla, světlé hloubky 2000 mm	kus	2,000	2 287,80	4 575,60
27	K	894812255	Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby DN 425 poklop plastový (pro třídu zatížení) pachotěsný s madlem	kus	2,000	957,90	1 915,80

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
28	K	899661312	Zřízení filtračního obalu drenážních trubek ze skelné tkaniny, slaměných rohoží apod. proti zarůstání kořeny, zanášení zemními částicemi nebo pískem DN přes 130 do 200	m	48,000	14,79	709,92
29	M	69311098	<i>geotextilie netkaná separační, filtrační, ochranná s převahou recyklovaných PES vláken 250g/m3</i>	m2	103,680	13,39	1 388,28
	VV		48*1,8		86,400		
	VV		86,4*1,2 "Přepočtené koeficientem množství		103,680		
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				5 751,30
30	K	952901111	Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby, světlé výšky podlaží do 4 m	m2	138,000	2,98	411,24
	VV		podlaha suterén				
	VV		138		138,000		
31	K	978013191	Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stěn s vyškrabáním spar, s očištěním zdiva, v rozsahu přes 50 do 100 %	m2	127,600	41,85	5 340,06
	VV		stěny v suterénu v rozsahu dle PD				
	VV		58*2,2		127,600		
	D	997	Přesun sutě				26 740,55
32	K	997013211	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně pro budovy a haly výšky do 6 m	t	11,928	605,43	7 221,57
33	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	11,928	222,27	2 651,24
34	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	166,992	9,67	1 614,81
	VV		11,928*14 "Přepočtené koeficientem množství		166,992		
35	K	997013631	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) směsného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04	t	11,928	1 278,75	15 252,93
	D	998	Přesun hmot				3 368,95
36	K	998018001	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby ruční - bez užití mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky do 6 m	t	42,618	79,05	3 368,95
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				82 275,19
	D	711	Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				68 960,90
37	K	711112001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti materiálem a tmely za studena na ploše svislé S nátěrem penetračním	m2	91,080	19,72	1 796,10
	VV		50,6*1,8		91,080		
38	M	11163150	<i>lak penetrační asfaltový</i>	t	0,032	47 244,00	1 511,81
	VV		91,08*0,00035 "Přepočtené koeficientem množství		0,032		
39	K	711142559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením NAIP na ploše svislé S	m2	91,080	104,16	9 486,89
	VV		50,6*1,8		91,080		
40	M	62853004	<i>pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS tl 4,0mm s vložkou ze skleněné tkaniny a spalitelnou PE fólií nebo jemnozrnným minerálním posypem na horním povrchu</i>	m2	109,296	141,36	15 450,08
	VV		91,08*1,2 "Přepočtené koeficientem množství		109,296		
41	K	711142559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením NAIP na ploše svislé S	m2	91,080	104,16	9 486,89
	VV		50,6*1,8		91,080		
42	M	62855001	<i>pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS tl 4,0mm s vložkou z polyesterové rohože a spalitelnou PE fólií nebo jemnozrnným minerálním posypem na horním povrchu</i>	m2	109,296	52,08	5 692,14
	VV		91,08*1,2 "Přepočtené koeficientem množství		109,296		
43	K	711161215	izolace proti zemní vlhkosti a dešťové vodě nopovými fóliemi na ploše svislé S vrstva ochranná, odvětrávací a drenážní výška nopku 20,0 mm, tl. fólie do 1,0 mm	m2	96,140	196,23	18 865,55
	VV		50,6*1,9		96,140		
44	K	711161384	izolace proti zemní vlhkosti a dešťové vodě nopovými fóliemi ostatní ukončení izolace provětrávací lištou	m	50,600	91,51	4 630,41
	VV		50,6		50,600		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
45	K	998711201	Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	%	719,560	2,84	2 041,03
D 784 Dokončovací práce - malby a tapety							13 314,29
46	K	784181101	Penetrace podkladu jednonásobná základní akrylátová v místnostech výšky do 3,80 m	m2	144,100	14,23	2 050,54
	W		1PP suterén, plochy mimo sanační omítku				
	W		123,5*2,2		271,700		
	W		-58*2,2		-127,600		
	W		Součet		144,100		
47	K	784191007	Čištění vnitřních ploch hrubý úklid po provedení malířských prací omytím podlah	m2	139,000	2,43	337,77
48	K	784221111	Malby z malířských směsí otěruvzdorných za sucha dvojnásobné, bílé za sucha otěruvzdorné středně v místnostech výšky do 3,80 m	m2	144,100	28,55	4 114,06
49	K	784321001	Malby minerální jednonásobné, bílé v místnostech výšky do 3,80 m	m2	127,600	28,09	3 584,28
	W		stěny v suterénu v rozsahu dle PD				
	W		58*2,2		127,600		
50	M	WBR.MI100A25	vnitřní minerální nátěr - 25 kg bílý	kg	63,800	50,59	3 227,64
	W		127,6*0,5 "Přepočtené koeficientem množství		63,800		

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

13 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
270/13

Soupis:

03 - výměna střešní krytiny

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Zhotovitel:

ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

21. 5. 2021

IČ:

DIČ:

IČ:

26874199

DIČ:

CZ26874199

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

540 315,93

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	540 315,93	15,00%	81 047,39

Cena s DPH

v CZK

621 363,32

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

13 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
270/13

Soupis:

03 - výměna střešní krytiny

Místo:

Datum: 21. 5. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel: ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

540 315,93

HSV - Práce a dodávky HSV

27 213,90

997 - Přesun sutě

27 213,90

PSV - Práce a dodávky PSV

513 102,03

712 - Powlakové krytiny

5 205,20

762 - Konstrukce tesařské

108 678,34

764 - Konstrukce klempířské

336 627,73

765 - Krytina skládaná

56 184,80

767 - Konstrukce zámečnické

6 405,96

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

13 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
270/13

Soupis:

03 - výměna střešní krytiny

Místo:

Datum: 21. 5. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel: ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

540 315,93

D	HSV		Práce a dodávky HSV				27 213,90
D	997		Přesun sutě				27 213,90
1	K	997013213	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně pro budovy a haly výšky přes 9 do 12 m	t	8,821	1 367,10	12 059,19
2	K	997013219	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m Příplatek k cenám -3111 až -3217 za zvětšenou vodorovnou dopravu přes vymezenou dopravní vzdálenost za každých dalších i započatých 10 m	t	8,821	65,10	574,25
3	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	8,821	222,27	1 960,64
4	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	123,494	9,67	1 194,19
VV			8,821*14 "Přepočtené koeficientem množství		123,494		
5	K	997013631	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) smíšeného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04	t	8,935	1 278,75	11 425,63
D	PSV		Práce a dodávky PSV				513 102,03
D	712		Povlakové krytiny				5 205,20
6	K	712600831	Odstranění ze střech šikmých přes 30° do 45° krytiny povlakové jednovrstvé	m2	282,000	17,30	4 878,60
7	K	712600845	Odstranění ze střech šikmých přes 30° do 45° doplňků ventilační hlavice	kus	4,000	81,65	326,60
D	762		Konstrukce tesařské				108 678,34
8	K	762083111	Práce společné pro tesařské konstrukce impregnace řeziva máčením proti dřevokaznému hmyzu a houbám, třída ohrožení 1 a 2 (dřevo v interiéru)	m3	27,690	535,68	14 832,98
VV			krokve				
VV			19,23		19,230		
VV			bednění				
VV			282*0,03		8,460		
VV			Součet		27,690		
9	K	762331932	Výřezání části střešní vazby vázané konstrukce krovů průřezové plochy řeziva přes 224 do 288 cm2, délky vyřezané části krovového prvku přes 3 do 5 m	m	45,000	60,45	2 720,25
10	K	762332923	Doplnění střešní vazby řezivem (materiál v ceně) průřezové plochy přes 224 do 288 cm2	m	45,000	122,76	5 524,20
11	K	762341210	Bednění a latování montáž bednění střech rovných a šikmých sklonu do 60° s vyřezáním otvorů z prken hrubých na sraz tl. do 32 mm	m2	141,000	49,29	6 949,89
VV			50% plochy				
VV			282*0,5		141,000		
12	M	60515111	řezivo jehličnaté boční prkno 20-30mm	m3	4,653	1 957,65	9 108,95
VV			4,23*1,1 "Přepočtené koeficientem množství		4,653		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
13	K	762341811	Demontáž bednění a laťování bednění střešních, obloukových, sklonu do 60° se všemi nadstřešními konstrukcemi z prken hrubých, hoblovaných tl. do 32 mm	m2	141,000	14,88	2 098,08
	VV		50% plochy				
	VV		282*0,5		141,000		
14	K	762342314	Bednění a laťování montáž laťování střešních složitých sklonu do 60° při osové vzdálenosti latí přes 150 do 360 mm	m2	282,000	56,92	16 051,44
15	M	60514105	řezivo jehličnaté lať pevnostní třída S10-13 průřez 30x50mm	m3	1,777	5 933,40	10 543,65
	VV		0,03*0,05*1*3,5*282*1,2		1,777		
16	K	762342441	Bednění a laťování montáž lišt trojúhelníkových nebo kontralatí	m	705,000	11,25	7 931,25
	VV		282*2,5		705,000		
17	M	60514106	řezivo jehličnaté lať pevnostní třída S10-13 průřez 40x60mm	m3	2,030	6 314,70	12 818,84
	VV		0,04*0,06*705*1,2		2,030		
18	K	762342811	Demontáž bednění a laťování laťování střešních sklonu do 60° se všemi nadstřešními konstrukcemi, z latí průřezové plochy do 25 cm2 při osové vzdálenosti do 0,22 m	m2	282,000	20,37	5 744,34
19	K	762395000	Spojovací prostředky krovů, bednění a laťování, nadstřešních konstrukcí svory, prkna, hřebíky, pásová ocel, vruty	m3	3,807	1 078,80	4 106,99
	VV		0,03*0,05*1*3,5*282*1,2		1,777		
	VV		0,04*0,06*705*1,2		2,030		
	VV		Součet		3,807		
20	K	762795000	Spojovací prostředky prostorových vázaných konstrukcí hřebíky, svory, fixační prkna	m3	2,885	809,10	2 334,25
	VV		19,23*0,15		2,885		
21	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	5,635	1 404,30	7 913,23
D	764		Konstrukce klempířské				336 627,73
22	K	764001821	Demontáž klempířských konstrukcí krytiny ze svitků nebo tabulí do suti	m2	282,000	135,00	38 070,00
	VV		282		282,000		
23	K	764001861	Demontáž klempířských konstrukcí oplechování hřebene z hřebenáčů do suti	m	18,000	54,96	989,28
24	K	764002812	Demontáž klempířských konstrukcí okapového plechu do suti, v krytině skládané	m	37,000	52,45	1 940,65
	VV		18,5*2		37,000		
25	K	764002821	Demontáž klempířských konstrukcí střešního výlezu do suti	kus	6,000	74,40	446,40
26	K	764002841	Demontáž klempířských konstrukcí oplechování horních ploch zdí a nadezdívek do suti	m	16,000	154,38	2 470,08
	VV		8*2		16,000		
27	K	764002891	Demontáž klempířských konstrukcí lemování sloupků komínových lávek do suti	kus	10,000	119,04	1 190,40
28	K	764003801	Demontáž klempířských konstrukcí lemování trub, konzol, držáků, ventilačních nástavců a ostatních kusových prvků do suti	kus	5,000	153,45	767,25
29	K	764011616	Podkladní plech z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou rš 500 mm	m	84,000	326,43	27 420,12
	VV		18,5+18,5+9+3+3+16+16		84,000		
30	K	764111653	Krytina z panelů se zaklapovací drážkou z pozinkovaného plechu tl. min. 0,5 mm s povrchovou úpravou se strukturovaným matným povrchem s tloušťkou laku 25 µm, úpravou u okapů, prostupů a výčnělků střešy, sklon střešy přes 30 do 60°.	m2	282,000	654,62	184 602,84
31	K	764203155	Montáž oplechování střešních prvků sněhového zachytávače průběžného jednotrubkového	m	35,000	189,72	6 640,20
	VV		14*2,5		35,000		
32	M	55344649	tyč do sněhového zachytávače D 25mm Pz	m	35,000	99,51	3 482,85
33	M	55344641	zachytávač sněhový pro profilované falcované pásy D 22-35mm Pz	kus	70,000	116,25	8 137,50
34	K	764211625	Oplechování střešních prvků z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou hřebene větraného s použitím hřebenového plechu s větracím pásem rš 400 mm	m	18,500	562,65	10 409,03

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
35	K	764212634	Oplechování střešních prvků z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou štítu závětrnou lištou rš 330 mm	m	16,000	327,36	5 237,76
	W		8*2		16,000		
	W		Součet		16,000		
36	K	764212649	Oplechování střešních prvků z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou štítu závětrnou lištou rš 800 mm	m	16,000	596,13	9 538,08
	W		8*2		16,000		
37	K	764212664	Oplechování střešních prvků z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou okapu okapovým plechem střechy rovné rš 330 mm	m	37,000	315,27	11 664,99
	W		18,5*2		37,000		
	W		Součet		37,000		
38	K	764213652	Oplechování střešních prvků z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou střešní výlez rozměru 600 x 600 mm, střechy s krytinou skládanou nebo plechovou	kus	2,000	3 162,00	6 324,00
39	K	764218611	Oplechování vikýře z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou rovných, bez rohů mechanicky kotvené přes rš 670 mm	m2	5,500	737,49	4 056,20
	W		vikýř				
	W		5,5		5,500		
40	K	764314612	Lemování prostupů z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou bez lišty, střech s krytinou skládanou nebo z plechu	m2	5,850	1 432,20	8 378,37
	W		komíny				
	W		2,1*0,5*2		2,100		
	W		0,9*0,5*4		1,800		
	W		Součet		3,900		
	W		3,9*1,5 "Přepočtené koeficientem množství		5,850		
41	K	998764102	Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	2,737	1 776,30	4 861,73
D	765		Krytina skládaná				56 184,80
42	K	765191021	Montáž pojistné hydroizolační nebo parotěsné fólie kladené ve sklonu přes 20° s lepenými přesahy na krokve	m2	282,000	45,85	12 929,70
43	M	28329036	<i>fólie kontaktní difúzně propustná pro doplňkovou hydroizolační vrstvu, třívrstvá mikroporézní PP 150g/m2 s integrovanou samolepící páskou</i>	m2	310,200	46,97	14 570,09
	W		282*1,1 "Přepočtené koeficientem množství		310,200		
44	K	765191031	Montáž pojistné hydroizolační nebo parotěsné fólie lepení těsnících pásek pod kontralatě	m	705,000	15,25	10 751,25
45	M	28329303	<i>páska těsnící jednostranně lepící butylkaučuková pod kontralatě š 50mm</i>	m	775,500	20,18	15 649,59
	W		705*1,1 "Přepočtené koeficientem množství		775,500		
46	K	765192001	Nouzové zakrytí střechy plachtou	m2	300,000	7,44	2 232,00
	W		300		300,000		
47	K	998765102	Přesun hmot pro krytiny skládané stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m na objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,051	1 023,00	52,17
D	767		Konstrukce zámečnické				6 405,96
48	K	767851104	Montáž komínových lávek kompletní celé lávky	m	7,000	251,10	1 757,70
49	M	767001	<i>Střešní lávka 600 mm</i>	ks	7,000	298,53	2 089,71
50	M	767002	<i>Kolébka střešní lávky</i>	ks	7,000	75,33	527,31
51	M	767003	<i>Držák kolébky</i>	ks	14,000	20,46	286,44
52	K	767851803	Demontáž komínových lávek kompletní celé lávky	m	13,000	125,55	1 632,15
53	K	998767202	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	%	67,670	1,66	112,65

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

13 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
270/13

Soupis:

04 - ÚT byt č.1

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

21. 5. 2021

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

IČ:

26874199

DIČ:

CZ26874199

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

114 072,38

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
snížená	114 072,38	15,00%	17 110,86

Cena s DPH

v CZK

131 183,24

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

13 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
270/13

Soupis:

04 - ÚT byt č.1

Místo:

Datum: 21. 5. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel: ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

114 072,38

PSV - Práce a dodávky PSV

114 072,38

731 - Ústřední vytápění - kotelny

62 130,23

733 - Ústřední vytápění - rozvodné potrubí

20 675,50

734 - Ústřední vytápění - armatury

14 557,65

735 - Ústřední vytápění - otopná tělesa

16 709,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

13 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
270/13

Soupis:

04 - ÚT byt č.1

Místo:

Datum: 21. 5. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel: ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

114 072,38

D PSV Práce a dodávky PSV 114 072,38

D 731 Ústřední vytápění - kotelny 62 130,23

1	K	723190106	Přípojky plynovodní ke spotřebičům z hadic nerezových vnitřní závit G 1/2" FF, délky 150 cm	soubor	1,000	1 740,00	1 740,00
2	K	731244206	Kotle ocelové teplovodní plynové závěsné kondenzační s průtokovým ohřevem TUV	soubor	1,000	41 800,00	41 800,00
3	K	731341140	Hadice napouštěcí pryžové Ø 20/28	m	2,000	91,20	182,40
4	K	731810332	Nucené odtahy spalin od kondenzačních kotlů soustředným potrubím vedeným visle šikmou střechou, průměru 80/125 mm	soubor	1,000	3 610,00	3 610,00
5	K	731810342	Nucené odtahy spalin od kondenzačních kotlů prodloužení soustředného potrubí, průměru 80/125 mm	m	12,000	969,00	11 628,00
6	K	723230103	Armatury se dvěma závity s protipožární armaturou PN 5 kulové uzávěry přímé závity vnitřní G 3/4" FF	kus	1,000	1 220,00	1 220,00
7	K	998731202	Přesun hmot pro kotelny stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	%	601,800	3,24	1 949,83

D 733 Ústřední vytápění - rozvodné potrubí 20 675,50

8	K	733223102	Potrubí z trubek měděných tvrdých spojovaných měkkým pájením Ø 15/1	m	14,000	333,00	4 662,00
9	K	733223103	Potrubí z trubek měděných tvrdých spojovaných měkkým pájením Ø 18/1	m	30,000	383,00	11 490,00
10	K	733811241	Ochrana potrubí termoizolačními trubicemi z pěnového polyetyleny PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace přes 13 do 20 mm, vnitřního průměru izolace DN do 22 mm	m	44,000	87,40	3 845,60
11	K	998733202	Přesun hmot pro rozvody potrubí stanovený procentní sazbou z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	%	199,970	3,39	677,90

D 734 Ústřední vytápění - armatury 14 557,65

12	K	734001	Jednobodová armatura E-Z 1/2" přímá, dvoutrubkový systém	ks	1,000	1 560,00	1 560,00
13	K	734163441	Filtry z uhlíkové oceli s čistícím víkem nebo vypouštěcí zátkou PN 40 do 400°C DN 15	soubor	1,000	1 950,00	1 950,00
14	K	734221682	Ventily regulační závitové hlavice termostatické, pro ovládání ventilů PN 10 do 110°C kapalinové otopných těles VK	kus	4,000	200,00	800,00
15	K	734242412	Ventily zpětné závitové PN 16 do 110°C přímé G 1/2	kus	1,000	241,00	241,00
16	K	734242413	Ventily zpětné závitové PN 16 do 110°C přímé G 3/4	kus	1,000	321,00	321,00
17	K	734251211	Ventily pojistné závitové a čepové rohové provozní tlak od 2,5 do 6 bar G 1/2	kus	1,000	450,00	450,00
18	K	734261406	Šroubení připojovací armatury radiátorů VK PN 10 do 110°C, regulační uzavíratelné přímé G 1/2 x 18	kus	3,000	807,00	2 421,00
19	K	734291124	Ostatní armatury kohouty plnicí a vypouštěcí PN 10 do 90°C G 3/4	kus	4,000	307,00	1 228,00
20	K	734291242	Ostatní armatury filtry závitové PN 16 do 130°C přímé s vnitřními závity G 1/2	kus	1,000	259,00	259,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
21	K	734292713	Ostatní armatury kulové kohouty PN 42 do 185°C přímé vnitřní závit G 1/2	kus	3,000	234,00	702,00
22	K	734292714	Ostatní armatury kulové kohouty PN 42 do 185°C přímé vnitřní závit G 3/4	kus	1,000	338,00	338,00
23	K	734292723	Ostatní armatury kulové kohouty PN 42 do 185°C přímé vnitřní závit s vypouštěním G 1/2	kus	2,000	345,00	690,00
24	K	734292724	Ostatní armatury kulové kohouty PN 42 do 185°C přímé vnitřní závit s vypouštěním G 3/4	kus	2,000	447,00	894,00
25	K	734411102	Teploměry technické s pevným stonkem a jímkou zadní připojení (axiální) průměr 63 mm délka stonku 75 mm	kus	3,000	551,00	1 653,00
26	K	734421101	Tlakoměry s pevným stonkem a zpětnou klapkou spodní připojení (radiální) tlaku 0–16 bar průměru 50 mm	kus	1,000	1 010,00	1 010,00
27	K	998734202	Přesun hmot pro armatury stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	%	145,170	0,28	40,65

D 735

Ústřední vytápění - otopná tělesa

16 709,00

28	K	735152178	Otopná tělesa panelová VK jednodesková PN 1,0 MPa, T do 110°C bez přídavné přestupní plochy výšky tělesa 600 mm stavební délky / výkonu 1100 mm / 664 W	kus	1,000	3 290,00	3 290,00
29	K	735152276	Otopná tělesa panelová VK jednodesková PN 1,0 MPa, T do 110°C s jednou přídavnou přestupní plochou výšky tělesa 600 mm stavební délky / výkonu 900 mm / 902 W	kus	1,000	3 450,00	3 450,00
30	K	735152476	Otopná tělesa panelová VK dvoudesková PN 1,0 MPa, T do 110°C s jednou přídavnou přestupní plochou výšky tělesa 600 mm stavební délky / výkonu 900 mm / 1159 W	kus	1,000	4 270,00	4 270,00
31	K	735164252	Otopná tělesa trubková přímotopná elektrická na stěnu výšky tělesa 1215 mm, délky 600 mm	kus	1,000	5 450,00	5 450,00
32	K	735191910	Ostatní opravy otopných těles napuštění vody do otopného systému včetně potrubí (bez kotle a ohříváků) otopných těles	m2	12,000	12,50	150,00
33	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	0,090	1 100,00	99,00

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

13 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
270/13

Soupis:

05 - ÚT byt č.2

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

21. 5. 2021

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

IČ:

26874199

DIČ:

CZ26874199

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

114 072,38

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
snížená	114 072,38	15,00%	17 110,86

Cena s DPH

v CZK

131 183,24

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

13 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
270/13

Soupis:

05 - ÚT byt č.2

Místo:

Datum: 21. 5. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel: ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

114 072,38

PSV - Práce a dodávky PSV

114 072,38

731 - Ústřední vytápění - kotelny

62 130,23

733 - Ústřední vytápění - rozvodné potrubí

20 675,50

734 - Ústřední vytápění - armatury

14 557,65

735 - Ústřední vytápění - otopná tělesa

16 709,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

13 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
270/13

Soupis:

05 - ÚT byt č.2

Místo:

Datum: 21. 5. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel: ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

114 072,38

D PSV Práce a dodávky PSV 114 072,38

D 731 Ústřední vytápění - kotelny 62 130,23

1	K	723190106	Přípojky plynovodní ke spotřebičům z hadic nerezových vnitřní závit G 1/2" FF, délky 150 cm	soubor	1,000	1 740,00	1 740,00
2	K	731244206	Kotle ocelové teplovodní plynové závěsné kondenzační s průtokovým ohřevem TUV	soubor	1,000	41 800,00	41 800,00
3	K	731341140	Hadice napouštěcí pryžové Ø 20/28	m	2,000	91,20	182,40
4	K	731810332	Nucené odtahy spalin od kondenzačních kotlů soustředným potrubím vedeným visle šikmou střechou, průměru 80/125 mm	soubor	1,000	3 610,00	3 610,00
5	K	731810342	Nucené odtahy spalin od kondenzačních kotlů prodloužení soustředného potrubí, průměru 80/125 mm	m	12,000	969,00	11 628,00
6	K	723230103	Armatury se dvěma závity s protipožární armaturou PN 5 kulové uzávěry přímé závity vnitřní G 3/4" FF	kus	1,000	1 220,00	1 220,00
7	K	998731202	Přesun hmot pro kotelny stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	%	601,800	3,24	1 949,83

D 733 Ústřední vytápění - rozvodné potrubí 20 675,50

8	K	733223102	Potrubí z trubek měděných tvrdých spojovaných měkkým pájením Ø 15/1	m	14,000	333,00	4 662,00
9	K	733223103	Potrubí z trubek měděných tvrdých spojovaných měkkým pájením Ø 18/1	m	30,000	383,00	11 490,00
10	K	733811241	Ochrana potrubí termoizolačními trubicemi z pěnového polyetyleny PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace přes 13 do 20 mm, vnitřního průměru izolace DN do 22 mm	m	44,000	87,40	3 845,60
11	K	998733202	Přesun hmot pro rozvody potrubí stanovený procentní sazbou z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	%	199,970	3,39	677,90

D 734 Ústřední vytápění - armatury 14 557,65

12	K	734001	Jednobodová armatura E-Z 1/2" přímá, dvoutrubkový systém	ks	1,000	1 560,00	1 560,00
13	K	734163441	Filtry z uhlíkové oceli s čistícím víkem nebo vypouštěcí zátkou PN 40 do 400°C DN 15	soubor	1,000	1 950,00	1 950,00
14	K	734221682	Ventily regulační závitové hlavice termostatické, pro ovládání ventilů PN 10 do 110°C kapalinové otopných těles VK	kus	4,000	200,00	800,00
15	K	734242412	Ventily zpětné závitové PN 16 do 110°C přímé G 1/2	kus	1,000	241,00	241,00
16	K	734242413	Ventily zpětné závitové PN 16 do 110°C přímé G 3/4	kus	1,000	321,00	321,00
17	K	734251211	Ventily pojistné závitové a čepové rohové provozní tlak od 2,5 do 6 bar G 1/2	kus	1,000	450,00	450,00
18	K	734261406	Šroubení připojovací armatury radiátorů VK PN 10 do 110°C, regulační uzavíratelné přímé G 1/2 x 18	kus	3,000	807,00	2 421,00
19	K	734291124	Ostatní armatury kohouty plnicí a vypouštěcí PN 10 do 90°C G 3/4	kus	4,000	307,00	1 228,00
20	K	734291242	Ostatní armatury filtry závitové PN 16 do 130°C přímé s vnitřními závity G 1/2	kus	1,000	259,00	259,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
21	K	734292713	Ostatní armatury kulové kohouty PN 42 do 185°C přímé vnitřní závit G 1/2	kus	3,000	234,00	702,00
22	K	734292714	Ostatní armatury kulové kohouty PN 42 do 185°C přímé vnitřní závit G 3/4	kus	1,000	338,00	338,00
23	K	734292723	Ostatní armatury kulové kohouty PN 42 do 185°C přímé vnitřní závit s vypouštěním G 1/2	kus	2,000	345,00	690,00
24	K	734292724	Ostatní armatury kulové kohouty PN 42 do 185°C přímé vnitřní závit s vypouštěním G 3/4	kus	2,000	447,00	894,00
25	K	734411102	Teploměry technické s pevným stonkem a jímkou zadní připojení (axiální) průměr 63 mm délka stonku 75 mm	kus	3,000	551,00	1 653,00
26	K	734421101	Tlakoměry s pevným stonkem a zpětnou klapkou spodní připojení (radiální) tlaku 0–16 bar průměru 50 mm	kus	1,000	1 010,00	1 010,00
27	K	998734202	Přesun hmot pro armatury stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	%	145,170	0,28	40,65

D 735 Ústřední vytápění - otopná tělesa 16 709,00

28	K	735152178	Otopná tělesa panelová VK jednodesková PN 1,0 MPa, T do 110°C bez přídavné přestupní plochy výšky tělesa 600 mm stavební délky / výkonu 1100 mm / 664 W	kus	1,000	3 290,00	3 290,00
29	K	735152276	Otopná tělesa panelová VK jednodesková PN 1,0 MPa, T do 110°C s jednou přídavnou přestupní plochou výšky tělesa 600 mm stavební délky / výkonu 900 mm / 902 W	kus	1,000	3 450,00	3 450,00
30	K	735152476	Otopná tělesa panelová VK dvoudesková PN 1,0 MPa, T do 110°C s jednou přídavnou přestupní plochou výšky tělesa 600 mm stavební délky / výkonu 900 mm / 1159 W	kus	1,000	4 270,00	4 270,00
31	K	735164252	Otopná tělesa trubková přímotopná elektrická na stěnu výšky tělesa 1215 mm, délky 600 mm	kus	1,000	5 450,00	5 450,00
32	K	735191910	Ostatní opravy otopných těles napuštění vody do otopného systému včetně potrubí (bez kotle a ohříváků) otopných těles	m2	12,000	12,50	150,00
33	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	0,090	1 100,00	99,00

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

13 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
270/13

Soupis:

06 - ÚT byt č.3

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

21. 5. 2021

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

IČ:

26874199

DIČ:

CZ26874199

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

102 967,47

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
snížená	102 967,47	15,00%	15 445,12

Cena s DPH

v CZK

118 412,59

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

13 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
270/13

Soupis:

06 - ÚT byt č.3

Místo:

Datum: 21. 5. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel: ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

102 967,47

PSV - Práce a dodávky PSV

102 967,47

731 - Ústřední vytápění - kotelny

59 129,05

733 - Ústřední vytápění - rozvodné potrubí

13 866,67

734 - Ústřední vytápění - armatury

14 557,65

735 - Ústřední vytápění - otopná tělesa

15 414,10

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

13 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března 270/13

Soupis:

06 - ÚT byt č.3

Místo:

Datum: 21. 5. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel: ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

102 967,47

D PSV Práce a dodávky PSV 102 967,47

D 731 Ústřední vytápění - kotelny 59 129,05

1	K	723190106	Přípojky plynovodní ke spotřebičům z hadic nerezových vnitřní závit G 1/2" FF, délky 150 cm	soubor	1,000	1 740,00	1 740,00
2	K	723230103	Armatury se dvěma závity s protipožární armaturou PN 5 kulové uzávěry přímé závity vnitřní G 3/4" FF	kus	1,000	1 220,00	1 220,00
3	K	731244206	Kotle ocelové teplovodní plynové závěsné kondenzační s průtokovým ohřevem TUV	soubor	1,000	41 800,00	41 800,00
4	K	731341140	Hadice napouštěcí pryžové Ø 20/28	m	2,000	91,20	182,40
5	K	731810332	Nucené odtahy spalin od kondenzačních kotlů soustředným potrubím vedeným svisle šikmou střešou, průměru 80/125 mm	soubor	1,000	3 610,00	3 610,00
6	K	731810342	Nucené odtahy spalin od kondenzačních kotlů prodloužení soustředného potrubí, průměru 80/125 mm	m	9,000	969,00	8 721,00
7	K	998731202	Přesun hmot pro kotelny stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	%	572,730	3,24	1 855,65

D 733 Ústřední vytápění - rozvodné potrubí 13 866,67

8	K	733223102	Potrubí z trubek měděných tvrdých spojovaných měkkým pájením Ø 15/1	m	14,000	333,00	4 662,00
9	K	733223103	Potrubí z trubek měděných tvrdých spojovaných měkkým pájením Ø 18/1	m	16,000	383,00	6 128,00
10	K	733811241	Ochrana potrubí termoizolačními trubicemi z pěnového polyetyleny PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace přes 13 do 20 mm, vnitřního průměru izolace DN do 22 mm	m	30,000	87,40	2 622,00
11	K	998733202	Přesun hmot pro rozvody potrubí stanovený procentní sazbou z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	%	134,120	3,39	454,67

D 734 Ústřední vytápění - armatury 14 557,65

12	K	734001	Jednobodová armatura E-Z 1/2" přímá, dvoutrubkový systém	ks	1,000	1 560,00	1 560,00
13	K	734163441	Filtry z uhlíkové oceli s čistícím víkem nebo vypouštěcí zátkou PN 40 do 400°C DN 15	soubor	1,000	1 950,00	1 950,00
14	K	734221682	Ventily regulační závitové hlavice termostatické, pro ovládání ventilů PN 10 do 110°C kapalinové otopných těles VK	kus	4,000	200,00	800,00
15	K	734242412	Ventily zpětné závitové PN 16 do 110°C přímé G 1/2	kus	1,000	241,00	241,00
16	K	734242413	Ventily zpětné závitové PN 16 do 110°C přímé G 3/4	kus	1,000	321,00	321,00
17	K	734251211	Ventily pojistné závitové a čepové rohové provozní tlak od 2,5 do 6 bar G 1/2	kus	1,000	450,00	450,00
18	K	734261406	Šroubení připojovací armatury radiátorů VK PN 10 do 110°C, regulační uzavíratelné přímé G 1/2 x 18	kus	3,000	807,00	2 421,00
19	K	734291124	Ostatní armatury kohouty plnicí a vypouštěcí PN 10 do 90°C G 3/4	kus	4,000	307,00	1 228,00
20	K	734291242	Ostatní armatury filtry závitové PN 16 do 130°C přímé s vnitřními závity G 1/2	kus	1,000	259,00	259,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
21	K	734292713	Ostatní armatury kulové kohouty PN 42 do 185°C přímé vnitřní závit G 1/2	kus	3,000	234,00	702,00
22	K	734292714	Ostatní armatury kulové kohouty PN 42 do 185°C přímé vnitřní závit G 3/4	kus	1,000	338,00	338,00
23	K	734292723	Ostatní armatury kulové kohouty PN 42 do 185°C přímé vnitřní závit s vypouštěním G 1/2	kus	2,000	345,00	690,00
24	K	734292724	Ostatní armatury kulové kohouty PN 42 do 185°C přímé vnitřní závit s vypouštěním G 3/4	kus	2,000	447,00	894,00
25	K	734411102	Teploměry technické s pevným stonkem a jímkou zadní připojení (axiální) průměr 63 mm délka stonku 75 mm	kus	3,000	551,00	1 653,00
26	K	734421101	Tlakoměry s pevným stonkem a zpětnou klapkou spodní připojení (radiální) tlaku 0–16 bar průměru 50 mm	kus	1,000	1 010,00	1 010,00
27	K	998734202	Přesun hmot pro armatury stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	%	145,170	0,28	40,65

D 735

Ústřední vytápění - otopná tělesa

15 414,10

28	K	735152175	Otopná tělesa panelová VK jednodesková PN 1,0 MPa, T do 110°C bez přídavné přestupní plochy výšky tělesa 600 mm stavební délky / výkonu 800 mm / 483 W	kus	1,000	2 970,00	2 970,00
29	K	735152179	Otopná tělesa panelová VK jednodesková PN 1,0 MPa, T do 110°C bez přídavné přestupní plochy výšky tělesa 600 mm stavební délky / výkonu 1200 mm / 725 W	kus	1,000	3 400,00	3 400,00
30	K	735152276	Otopná tělesa panelová VK jednodesková PN 1,0 MPa, T do 110°C s jednou přídavnou přestupní plochou výšky tělesa 600 mm stavební délky / výkonu 900 mm / 902 W	kus	1,000	3 450,00	3 450,00
31	K	735164262	Otopná tělesa trubková přímotopná elektrická na stěnu výšky tělesa 1500 mm, délky 745 mm	kus	1,000	5 330,00	5 330,00
32	K	735191910	Ostatní opravy otopných těles napuštění vody do otopného systému včetně potrubí (bez kotle a ohříváků) otopných těles	m2	14,000	12,50	175,00
33	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	0,081	1 100,00	89,10

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

13 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
270/13

Soupis:

07 - ÚT byt č.4

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

21. 5. 2021

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

IČ:

26874199

DIČ:

CZ26874199

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

102 967,47

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	102 967,47	15,00%	15 445,12

Cena s DPH

v CZK

118 412,59

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

13 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
270/13

Soupis:

07 - ÚT byt č.4

Místo:

Datum: 21. 5. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel: ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

102 967,47

PSV - Práce a dodávky PSV

102 967,47

731 - Ústřední vytápění - kotelny

59 129,05

733 - Ústřední vytápění - rozvodné potrubí

13 866,67

734 - Ústřední vytápění - armatury

14 557,65

735 - Ústřední vytápění - otopná tělesa

15 414,10

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

13 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
270/13

Soupis:

07 - ÚT byt č.4

Místo:

Datum: 21. 5. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel: ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

102 967,47

D PSV Práce a dodávky PSV 102 967,47

D 731 Ústřední vytápění - kotelny 59 129,05

1	K	723190106	Přípojky plynovodní ke spotřebičům z hadic nerezových vnitřní závit G 1/2" FF, délky 150 cm	soubor	1,000	1 740,00	1 740,00
2	K	723230103	Armatury se dvěma závity s protipožární armaturou PN 5 kulové uzávěry přímé závity vnitřní G 3/4" FF	kus	1,000	1 220,00	1 220,00
3	K	731244206	Kotle ocelové teplovodní plynové závěsné kondenzační s průtokovým ohřevem TUV	soubor	1,000	41 800,00	41 800,00
4	K	731341140	Hadice napouštěcí pryžové Ø 20/28	m	2,000	91,20	182,40
5	K	731810332	Nucené odtahy spalin od kondenzačních kotlů soustředným potrubím vedeným svisle šikmou střešou, průměru 80/125 mm	soubor	1,000	3 610,00	3 610,00
6	K	731810342	Nucené odtahy spalin od kondenzačních kotlů prodloužení soustředného potrubí, průměru 80/125 mm	m	9,000	969,00	8 721,00
7	K	998731202	Přesun hmot pro kotelny stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	%	572,730	3,24	1 855,65

D 733 Ústřední vytápění - rozvodné potrubí 13 866,67

8	K	733223102	Potrubí z trubek měděných tvrdých spojovaných měkkým pájením Ø 15/1	m	14,000	333,00	4 662,00
9	K	733223103	Potrubí z trubek měděných tvrdých spojovaných měkkým pájením Ø 18/1	m	16,000	383,00	6 128,00
10	K	733811241	Ochrana potrubí termoizolačními trubicemi z pěnového polyetyleny PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace přes 13 do 20 mm, vnitřního průměru izolace DN do 22 mm	m	30,000	87,40	2 622,00
11	K	998733202	Přesun hmot pro rozvody potrubí stanovený procentní sazbou z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	%	134,120	3,39	454,67

D 734 Ústřední vytápění - armatury 14 557,65

12	K	734001	Jednobodová armatura E-Z 1/2" přímá, dvoutrubkový systém	ks	1,000	1 560,00	1 560,00
13	K	734163441	Filtry z uhlíkové oceli s čistícím víkem nebo vypouštěcí zátkou PN 40 do 400°C DN 15	soubor	1,000	1 950,00	1 950,00
14	K	734221682	Ventily regulační závitové hlavice termostatické, pro ovládání ventilů PN 10 do 110°C kapalinové otopných těles VK	kus	4,000	200,00	800,00
15	K	734242412	Ventily zpětné závitové PN 16 do 110°C přímé G 1/2	kus	1,000	241,00	241,00
16	K	734242413	Ventily zpětné závitové PN 16 do 110°C přímé G 3/4	kus	1,000	321,00	321,00
17	K	734251211	Ventily pojistné závitové a čepové rohové provozní tlak od 2,5 do 6 bar G 1/2	kus	1,000	450,00	450,00
18	K	734261406	Šroubení připojovací armatury radiátorů VK PN 10 do 110°C, regulační uzavíratelné přímé G 1/2 x 18	kus	3,000	807,00	2 421,00
19	K	734291124	Ostatní armatury kohouty plnicí a vypouštěcí PN 10 do 90°C G 3/4	kus	4,000	307,00	1 228,00
20	K	734291242	Ostatní armatury filtry závitové PN 16 do 130°C přímé s vnitřními závity G 1/2	kus	1,000	259,00	259,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
21	K	734292713	Ostatní armatury kulové kohouty PN 42 do 185°C přímé vnitřní závit G 1/2	kus	3,000	234,00	702,00
22	K	734292714	Ostatní armatury kulové kohouty PN 42 do 185°C přímé vnitřní závit G 3/4	kus	1,000	338,00	338,00
23	K	734292723	Ostatní armatury kulové kohouty PN 42 do 185°C přímé vnitřní závit s vypouštěním G 1/2	kus	2,000	345,00	690,00
24	K	734292724	Ostatní armatury kulové kohouty PN 42 do 185°C přímé vnitřní závit s vypouštěním G 3/4	kus	2,000	447,00	894,00
25	K	734411102	Teploměry technické s pevným stonkem a jímkou zadní připojení (axiální) průměr 63 mm délka stonku 75 mm	kus	3,000	551,00	1 653,00
26	K	734421101	Tlakoměry s pevným stonkem a zpětnou klapkou spodní připojení (radiální) tlaku 0–16 bar průměru 50 mm	kus	1,000	1 010,00	1 010,00
27	K	998734202	Přesun hmot pro armatury stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	%	145,170	0,28	40,65

D 735

Ústřední vytápění - otopná tělesa

15 414,10

28	K	735152175	Otopná tělesa panelová VK jednodesková PN 1,0 MPa, T do 110°C bez přídavné přestupní plochy výšky tělesa 600 mm stavební délky / výkonu 800 mm / 483 W	kus	1,000	2 970,00	2 970,00
29	K	735152179	Otopná tělesa panelová VK jednodesková PN 1,0 MPa, T do 110°C bez přídavné přestupní plochy výšky tělesa 600 mm stavební délky / výkonu 1200 mm / 725 W	kus	1,000	3 400,00	3 400,00
30	K	735152276	Otopná tělesa panelová VK jednodesková PN 1,0 MPa, T do 110°C s jednou přídavnou přestupní plochou výšky tělesa 600 mm stavební délky / výkonu 900 mm / 902 W	kus	1,000	3 450,00	3 450,00
31	K	735164262	Otopná tělesa trubková přímotopná elektrická na stěnu výšky tělesa 1500 mm, délky 745 mm	kus	1,000	5 330,00	5 330,00
32	K	735191910	Ostatní opravy otopných těles napuštění vody do otopného systému včetně potrubí (bez kotle a ohříváků) otopných těles	m2	14,000	12,50	175,00
33	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	0,081	1 100,00	89,10

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

13 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
270/13

Soupis:

10 - stavební úpravy pro ÚT byt č.1

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

21. 5. 2021

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

IČ:

26874199

DIČ:

CZ26874199

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

33 071,73

DPH základní
snížená

Základ daně
0,00
33 071,73

Sazba daně
21,00%
15,00%

Výše daně
0,00
4 960,76

Cena s DPH

v CZK

38 032,49

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

13 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
270/13

Soupis:

10 - stavební úpravy pro ÚT byt č.1

Místo:

Datum: 21. 5. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel: ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

33 071,73

HSV - Práce a dodávky HSV	27 969,61
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	7 259,59
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	19 499,04
997 - Přesun sutě	1 126,16
998 - Přesun hmot	84,82
PSV - Práce a dodávky PSV	5 102,12
721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace	708,47
723 - Zdravotechnika - vnitřní plynovod	2 693,28
725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty	502,49
783 - Dokončovací práce - nátěry	209,08
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	988,80

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

13 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března 270/13

Soupis:

10 - stavební úpravy pro ÚT byt č.1

Místo:

Datum: 21. 5. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel: ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

33 071,73

D	HSV		Práce a dodávky HSV				27 969,61
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				7 259,59
1	K	612135101	Hrubá výplň rýh maltou jakékoli šířky rýhy ve stěnách	m2	7,500	343,17	2 573,78
	VV		25*0,3		7,500		
2	K	612311141	Omítka vápenná vnitřních ploch nanášená ručně dvouvrstvá štuková, tloušťky jádrové omítky do 10 mm a tloušťky štuky do 3 mm svislých konstrukcí stěn	m2	7,500	255,75	1 918,13
3	K	612315221	Vápenná omítka jednotlivých malých ploch štuková na stěnách, plochy jednotlivé do 0,09 m2	kus	24,000	115,32	2 767,68
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				19 499,04
4	K	952901111	Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby, světlé výšky podlaží do 4 m	m2	25,000	2,98	74,50
5	K	953845113	Vyvločkování stávajících komínových nebo větracích průduchů nerezovými vložkami pevnými, včetně ukončení komínu komínového tělesa výšky 3 m světlý průměr vložky přes 130 mm do 160 mm	soubor	1,000	6 556,00	6 556,00
6	K	953845123	Vyvločkování stávajících komínových nebo větracích průduchů nerezovými vložkami pevnými, včetně ukončení komínu svislého kouřovodu výšky 3 m Příplatek k cenám za každý další i započatý metr výšky komínového průduchu přes 3 m světlý průměr vložky přes 130	m	6,000	781,00	4 686,00
7	K	971033151	Vybourání otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém z cihel, tvárnic, příčkových z cihel pálených na maltu vápennou nebo vápenocementovou průměru profilu do 60 mm, tl. do 450 mm	kus	12,000	110,67	1 328,04
8	K	974031133	Vysekání rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápenocementovou do hl. 50 mm a šířky do 100 mm	m	25,000	87,70	2 192,50
9	K	977331111	Zvětšení komínového průduchu frézováním zdiva z cihel plných pálených maximální hloubky frézování do 10 mm	m	9,000	518,00	4 662,00
D	997		Přesun sutě				1 126,16
10	K	997013153	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s omezením mechanizace pro budovy a haly výšky přes 9 do 12 m	t	0,431	976,50	420,87
11	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	0,431	222,27	95,80
12	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	6,034	9,67	58,35
	VV		0,431*14 "Přepočtené koeficientem množství		6,034		
13	K	997013631	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) směsného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04	t	0,431	1 278,75	551,14
D	998		Přesun hmot				84,82

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
14	K	998018002	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby ruční - bez užití mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky přes 6 do 12 m	t	0,760	111,60	84,82
D PSV Práce a dodávky PSV							5 102,12
D 721 Zdravotechnika - vnitřní kanalizace							708,47
15	K	721174042	Potrubí z trub polypropylenových připojovací DN 40	m	2,000	320,85	641,70
16	K	721194104	Vyměření přípojek na potrubí vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 40	kus	1,000	66,77	66,77
D 723 Zdravotechnika - vnitřní plynovod							2 693,28
17	K	723111203	Potrubí z ocelových trubek závitových černých spojovaných svařováním, bežešvých běžných DN 20	m	4,000	389,67	1 558,68
18	K	723230103	Armatury se dvěma závity s protipožární armaturou PN 5 kulové uzávěry přímé závity vnitřní G 3/4" FF	kus	1,000	1 134,60	1 134,60
D 725 Zdravotechnika - zařizovací předměty							502,49
19	K	725869101	Zápachové uzávěrky zařizovacích předmětů montáž zápachových uzávěrek do DN 40	kus	1,000	122,76	122,76
20	M	HLE.HL21.2	Vtok (nálevka) DN32 se zápachovou uzávěrkou a kuličkou pro suchý stav	kus	1,000	379,73	379,73
D 783 Dokončovací práce - nátěry							209,08
21	K	783615551	Mezinátěr armatur a kovových potrubí potrubí do DN 50 mm syntetický standardní	m	4,000	20,18	80,72
22	K	783617601	Krycí nátěr (email) armatur a kovových potrubí potrubí do DN 50 mm jednonásobný syntetický standardní	m	4,000	17,86	71,44
23	K	783624651	Základní antikorozní nátěr armatur a kovových potrubí jednonásobný potrubí do DN 50 mm akrylátový	m	4,000	14,23	56,92
D 784 Dokončovací práce - malby a tapety							988,80
24	K	784171101	Zakrytí nemalovaných ploch (materiál ve specifikaci) včetně pozdějšího odkrytí podlah	m2	30,000	4,49	134,70
25	M	58124844	fólie pro malířské potřeby zakrývací tl 25μ 4x5m	m2	36,000	3,65	131,40
VV					30*1,2 "Přepočtené koeficientem množství	36,000	
26	K	784181101	Penetrace podkladu jednonásobná základní akrylátová v místnostech výšky do 3,80 m	m2	15,000	14,23	213,45
27	K	784221101	Malby z malířských směsí otěruvzdorných za sucha dvojnásobné, bílé za sucha otěruvzdorné dobře v místnostech výšky do 3,80 m	m2	15,000	33,95	509,25

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

13 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
270/13

Soupis:

11 - stavební úpravy pro ÚT byt č.2

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

21. 5. 2021

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

IČ:

26874199

DIČ:

CZ26874199

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

33 071,73

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	33 071,73	15,00%	4 960,76

Cena s DPH

v CZK

38 032,49

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

13 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
270/13

Soupis:

11 - stavební úpravy pro ÚT byt č.2

Místo:

Datum: 21. 5. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel: ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

33 071,73

HSV - Práce a dodávky HSV

27 969,61

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

7 259,59

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

19 499,04

997 - Přesun sutě

1 126,16

998 - Přesun hmot

84,82

PSV - Práce a dodávky PSV

5 102,12

721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace

708,47

723 - Zdravotechnika - vnitřní plynovod

2 693,28

725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty

502,49

783 - Dokončovací práce - nátěry

209,08

784 - Dokončovací práce - malby a tapety

988,80

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

13 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března 270/13

Soupis:

11 - stavební úpravy pro ÚT byt č.2

Místo:

Datum: 21. 5. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel: ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

33 071,73

D	HSV		Práce a dodávky HSV				27 969,61
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				7 259,59
1	K	612135101	Hrubá výplň rýh maltou jakékoli šířky rýhy ve stěnách	m2	7,500	343,17	2 573,78
	VV		25*0,3		7,500		
2	K	612311141	Omítka vápenná vnitřních ploch nanášená ručně dvouvrstvá štuková, tloušťky jádrové omítky do 10 mm a tloušťky štuky do 3 mm svislých konstrukcí stěn	m2	7,500	255,75	1 918,13
3	K	612315221	Vápenná omítka jednotlivých malých ploch štuková na stěnách, plochy jednotlivé do 0,09 m2	kus	24,000	115,32	2 767,68
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				19 499,04
4	K	952901111	Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby, světlé výšky podlaží do 4 m	m2	25,000	2,98	74,50
5	K	953845113	Vyvločkování stávajících komínových nebo větracích průduchů nerezovými vložkami pevnými, včetně ukončení komínu komínového tělesa výšky 3 m světlý průměr vložky přes 130 mm do 160 mm	soubor	1,000	6 556,00	6 556,00
6	K	953845123	Vyvločkování stávajících komínových nebo větracích průduchů nerezovými vložkami pevnými, včetně ukončení komínu svislého kouřovodu výšky 3 m Příplatek k cenám za každý další i započatý metr výšky komínového průduchu přes 3 m světlý průměr vložky přes 130	m	6,000	781,00	4 686,00
7	K	971033151	Vybourání otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém z cihel, tvárnic, příčkových z cihel pálených na maltu vápennou nebo vápenocementovou průměru profilu do 60 mm, tl. do 450 mm	kus	12,000	110,67	1 328,04
8	K	974031133	Vysekání rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápenocementovou do hl. 50 mm a šířky do 100 mm	m	25,000	87,70	2 192,50
9	K	977331111	Zvětšení komínového průduchu frézováním zdiva z cihel plných pálených maximální hloubky frézování do 10 mm	m	9,000	518,00	4 662,00
D	997		Přesun sutě				1 126,16
10	K	997013153	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s omezením mechanizace pro budovy a haly výšky přes 9 do 12 m	t	0,431	976,50	420,87
11	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	0,431	222,27	95,80
12	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	6,034	9,67	58,35
	VV		0,431*14 "Přepočtené koeficientem množství		6,034		
13	K	997013631	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) směsného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04	t	0,431	1 278,75	551,14
D	998		Přesun hmot				84,82

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
14	K	998018002	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby ruční - bez užití mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky přes 6 do 12 m	t	0,760	111,60	84,82
D PSV Práce a dodávky PSV							5 102,12
D 721 Zdravotechnika - vnitřní kanalizace							708,47
15	K	721174042	Potrubí z trub polypropylenových přípojovací DN 40	m	2,000	320,85	641,70
16	K	721194104	Vyměření přípojek na potrubí vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 40	kus	1,000	66,77	66,77
D 723 Zdravotechnika - vnitřní plynovod							2 693,28
17	K	723111203	Potrubí z ocelových trubek závitových černých spojovaných svařováním, bežešvých běžných DN 20	m	4,000	389,67	1 558,68
18	K	723230103	Armatury se dvěma závity s protipožární armaturou PN 5 kulové uzávěry přímé závity vnitřní G 3/4" FF	kus	1,000	1 134,60	1 134,60
D 725 Zdravotechnika - zařizovací předměty							502,49
19	K	725869101	Zápachové uzávěrky zařizovacích předmětů montáž zápachových uzávěrek do DN 40	kus	1,000	122,76	122,76
20	M	HLE.HL21.2	Vtok (nálevka) DN32 se zápachovou uzávěrkou a kuličkou pro suchý stav	kus	1,000	379,73	379,73
D 783 Dokončovací práce - nátěry							209,08
21	K	783615551	Mezinátěr armatur a kovových potrubí potrubí do DN 50 mm syntetický standardní	m	4,000	20,18	80,72
22	K	783617601	Krycí nátěr (email) armatur a kovových potrubí potrubí do DN 50 mm jednonásobný syntetický standardní	m	4,000	17,86	71,44
23	K	783624651	Základní antikorozní nátěr armatur a kovových potrubí jednonásobný potrubí do DN 50 mm akrylátový	m	4,000	14,23	56,92
D 784 Dokončovací práce - malby a tapety							988,80
24	K	784171101	Zakrytí nemalovaných ploch (materiál ve specifikaci) včetně pozdějšího odkrytí podlah	m2	30,000	4,49	134,70
25	M	58124844	fólie pro malířské potřeby zakrývací tl 25μ 4x5m	m2	36,000	3,65	131,40
VV					30*1,2 "Přepočtené koeficientem množství	36,000	
26	K	784181101	Penetrace podkladu jednonásobná základní akrylátová v místnostech výšky do 3,80 m	m2	15,000	14,23	213,45
27	K	784221101	Malby z malířských směsí otěruvzdorných za sucha dvojnásobné, bílé za sucha otěruvzdorné dobře v místnostech výšky do 3,80 m	m2	15,000	33,95	509,25

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

13 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
270/13

Soupis:

12 - stavební úpravy pro ÚT byt č.3

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

21. 5. 2021

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

IČ:

26874199

DIČ:

CZ26874199

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

29 165,88

DPH základní
snižená

Základ daně
0,00
29 165,88

Sazba daně
21,00%
15,00%

Výše daně
0,00
4 374,88

Cena s DPH

v CZK

33 540,76

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

13 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
270/13

Soupis:

12 - stavební úpravy pro ÚT byt č.3

Místo:

Datum: 21. 5. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel: ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

29 165,88

HSV - Práce a dodávky HSV

24 063,76

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

7 259,59

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

15 602,04

997 - Přesun sutě

1 118,32

998 - Přesun hmot

83,81

PSV - Práce a dodávky PSV

5 102,12

721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace

708,47

723 - Zdravotechnika - vnitřní plynovod

2 693,28

725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty

502,49

783 - Dokončovací práce - nátěry

209,08

784 - Dokončovací práce - malby a tapety

988,80

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

13 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března 270/13

Soupis:

12 - stavební úpravy pro ÚT byt č.3

Místo:

Datum: 21. 5. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel: ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

29 165,88

D	HSV		Práce a dodávky HSV				24 063,76
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				7 259,59
1	K	612135101	Hrubá výplň rýh maltou jakékoli šířky rýhy ve stěnách	m2	7,500	343,17	2 573,78
2	K	612311141	Omítka vápenná vnitřních ploch nanášená ručně dvouvrstvá štuková, tloušťky jádrové omítky do 10 mm a tloušťky štku do 3 mm svislých konstrukcí stěn	m2	7,500	255,75	1 918,13
3	K	612315221	Vápenná omítka jednotlivých malých ploch štuková na stěnách, plochy jednotlivě do 0,09 m2	kus	24,000	115,32	2 767,68
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				15 602,04
4	K	952901111	Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby, světlé výšky podlaží do 4 m	m2	25,000	2,98	74,50
5	K	953845113	Vyvločkování stávajících komínových nebo větracích průduchů nerezovými vložkami pevnými, včetně ukončení komínu komínového tělesa výšky 3 m světlý průměr vložky přes 130 mm do 160 mm	soubor	1,000	6 556,00	6 556,00
6	K	953845123	Vyvločkování stávajících komínových nebo větracích průduchů nerezovými vložkami pevnými, včetně ukončení komínu svislého kouřovodu výšky 3 m Příplatek k cenám za každý další i započatý metr výšky komínového průduchu přes 3 m světlý průměr vložky přes 130	m	3,000	781,00	2 343,00
7	K	971033151	Vybourání otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém z cihel, tvárnic, příčkových z cihel pálených na maltu vápennou nebo vápenocementovou průměru profilu do 60 mm, tl. do 450 mm	kus	12,000	110,67	1 328,04
8	K	974031133	Vysekání rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápenocementovou do hl. 50 mm a šířky do 100 mm	m	25,000	87,70	2 192,50
9	K	977331111	Zvětšení komínového průduchu frézováním zdiva z cihel plných pálených maximální hloubky frézování do 10 mm	m	6,000	518,00	3 108,00
D	997		Přesun sutě				1 118,32
10	K	997013153	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s omezením mechanizace pro budovy a haly výšky přes 9 do 12 m	t	0,428	976,50	417,94
11	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	0,428	222,27	95,13
12	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	5,992	9,67	57,94
VV			0,428*14 "Přečtené koeficientem množství		5,992		
13	K	997013631	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkové) smíšeného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04	t	0,428	1 278,75	547,31
D	998		Přesun hmot				83,81

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
14	K	998018002	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby ruční - bez užití mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky přes 6 do 12 m	t	0,751	111,60	83,81
D PSV Práce a dodávky PSV							5 102,12
D 721 Zdravotechnika - vnitřní kanalizace							708,47
15	K	721174042	Potrubí z trub polypropylenových připojovací DN 40	m	2,000	320,85	641,70
16	K	721194104	Vyměření přípojek na potrubí vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 40	kus	1,000	66,77	66,77
D 723 Zdravotechnika - vnitřní plynovod							2 693,28
17	K	723111203	Potrubí z ocelových trubek závitových černých spojovaných svařováním, bežešvých běžných DN 20	m	4,000	389,67	1 558,68
18	K	723230103	Armatury se dvěma závity s protipožární armaturou PN 5 kulové uzávěry přímé závity vnitřní G 3/4" FF	kus	1,000	1 134,60	1 134,60
D 725 Zdravotechnika - zařizovací předměty							502,49
19	K	725869101	Zápachové uzávěry zařizovacích předmětů montáž zápachových uzávěrek do DN 40	kus	1,000	122,76	122,76
20	M	HLE.HL21.2	Vtok (nálevka) DN32 se zápachovou uzávěrkou a kuličkou pro suchý stav	kus	1,000	379,73	379,73
D 783 Dokončovací práce - nátěry							209,08
21	K	783615551	Mezinátěr armatur a kovových potrubí potrubí do DN 50 mm syntetický standardní	m	4,000	20,18	80,72
22	K	783617601	Krycí nátěr (email) armatur a kovových potrubí potrubí do DN 50 mm jednonásobný syntetický standardní	m	4,000	17,86	71,44
23	K	783624651	Základní antikorozní nátěr armatur a kovových potrubí jednonásobný potrubí do DN 50 mm akrylátový	m	4,000	14,23	56,92
D 784 Dokončovací práce - malby a tapety							988,80
24	K	784171101	Zakrytí nemalovaných ploch (materiál ve specifikaci) včetně pozdějšího odkrytí podlah	m2	30,000	4,49	134,70
25	M	58124844	fólie pro malířské potřeby zakrývací tl 25μ 4x5m	m2	36,000	3,65	131,40
VV					30*1,2 "Přepočtené koeficientem množství	36,000	
26	K	784181101	Penetrace podkladu jednonásobná základní akrylátová v místnostech výšky do 3,80 m	m2	15,000	14,23	213,45
27	K	784221101	Malby z malířských směsí otěruvzdorných za sucha dvojnásobné, bílé za sucha otěruvzdorné dobře v místnostech výšky do 3,80 m	m2	15,000	33,95	509,25

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

13 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
270/13

Soupis:

13 - stavební úpravy pro ÚT byt č.4

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

21. 5. 2021

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

IČ:

26874199

DIČ:

CZ26874199

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH			29 165,88
---------------------	--	--	------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
snižovaná	29 165,88	15,00%	4 374,88

Cena s DPH	v CZK	33 540,76
-------------------	--------------	------------------

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

13 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
270/13

Soupis:

13 - stavební úpravy pro ÚT byt č.4

Místo:

Datum: 21. 5. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel: ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

29 165,88

HSV - Práce a dodávky HSV	24 063,76
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	7 259,59
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	15 602,04
997 - Přesun sutě	1 118,32
998 - Přesun hmot	83,81
PSV - Práce a dodávky PSV	5 102,12
721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace	708,47
723 - Zdravotechnika - vnitřní plynovod	2 693,28
725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty	502,49
783 - Dokončovací práce - nátěry	209,08
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	988,80

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

13 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března 270/13

Soupis:

13 - stavební úpravy pro ÚT byt č.4

Místo:

Datum: 21. 5. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel: ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

29 165,88

D	HSV		Práce a dodávky HSV				24 063,76
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				7 259,59
1	K	612135101	Hrubá výplň rýh maltou jakékoli šířky rýhy ve stěnách	m2	7,500	343,17	2 573,78
2	K	612311141	Omítka vápenná vnitřních ploch nanášená ručně dvouvrstvá štuková, tloušťky jádrové omítky do 10 mm a tloušťky štuky do 3 mm svislých konstrukcí stěn	m2	7,500	255,75	1 918,13
3	K	612315221	Vápenná omítka jednotlivých malých ploch štuková na stěnách, plochy jednotlivě do 0,09 m2	kus	24,000	115,32	2 767,68
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				15 602,04
4	K	952901111	Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby, světlé výšky podlaží do 4 m	m2	25,000	2,98	74,50
5	K	953845113	Vyvločkování stávajících komínových nebo větracích průduchů nerezovými vložkami pevnými, včetně ukončení komínu komínového tělesa výšky 3 m světlý průměr vložky přes 130 mm do 160 mm	soubor	1,000	6 556,00	6 556,00
6	K	953845123	Vyvločkování stávajících komínových nebo větracích průduchů nerezovými vložkami pevnými, včetně ukončení komínu svislého kouřovodu výšky 3 m Příplatek k cenám za každý další i započatý metr výšky komínového průduchu přes 3 m světlý průměr vložky přes 130	m	3,000	781,00	2 343,00
7	K	971033151	Vybourání otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém z cihel, tvárnic, příčkových z cihel pálených na maltu vápennou nebo vápenocementovou průměru profilu do 60 mm, tl. do 450 mm	kus	12,000	110,67	1 328,04
8	K	974031133	Vysekání rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápenocementovou do hl. 50 mm a šířky do 100 mm	m	25,000	87,70	2 192,50
9	K	977331111	Zvětšení komínového průduchu frézováním zdiva z cihel plných pálených maximální hloubky frézování do 10 mm	m	6,000	518,00	3 108,00
D	997		Přesun sutě				1 118,32
10	K	997013153	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s omezením mechanizace pro budovy a haly výšky přes 9 do 12 m	t	0,428	976,50	417,94
11	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	0,428	222,27	95,13
12	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	5,992	9,67	57,94
VV			0,428*14 "Přečtené koeficientem množství		5,992		
13	K	997013631	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkové) smíšeného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04	t	0,428	1 278,75	547,31
D	998		Přesun hmot				83,81

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
14	K	998018002	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby ruční - bez užití mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky přes 6 do 12 m	t	0,751	111,60	83,81
D PSV Práce a dodávky PSV							5 102,12
D 721 Zdravotechnika - vnitřní kanalizace							708,47
15	K	721174042	Potrubí z trub polypropylenových přípojovací DN 40	m	2,000	320,85	641,70
16	K	721194104	Vyměření přípojek na potrubí vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 40	kus	1,000	66,77	66,77
D 723 Zdravotechnika - vnitřní plynovod							2 693,28
17	K	723111203	Potrubí z ocelových trubek závitových černých spojovaných svařováním, bežešvých běžných DN 20	m	4,000	389,67	1 558,68
18	K	723230103	Armatury se dvěma závity s protipožární armaturou PN 5 kulové uzávěry přímé závity vnitřní G 3/4" FF	kus	1,000	1 134,60	1 134,60
D 725 Zdravotechnika - zařizovací předměty							502,49
19	K	725869101	Zápachové uzávěrky zařizovacích předmětů montáž zápachových uzávěrek do DN 40	kus	1,000	122,76	122,76
20	M	HLE.HL21.2	Vtok (nálevka) DN32 se zápachovou uzávěrkou a kuličkou pro suchý stav	kus	1,000	379,73	379,73
D 783 Dokončovací práce - nátěry							209,08
21	K	783615551	Mezinátěr armatur a kovových potrubí potrubí do DN 50 mm syntetický standardní	m	4,000	20,18	80,72
22	K	783617601	Krycí nátěr (email) armatur a kovových potrubí potrubí do DN 50 mm jednonásobný syntetický standardní	m	4,000	17,86	71,44
23	K	783624651	Základní antikorozní nátěr armatur a kovových potrubí jednonásobný potrubí do DN 50 mm akrylátový	m	4,000	14,23	56,92
D 784 Dokončovací práce - malby a tapety							988,80
24	K	784171101	Zakrytí nemalovaných ploch (materiál ve specifikaci) včetně pozdějšího odkrytí podlah	m2	30,000	4,49	134,70
25	M	58124844	fólie pro malířské potřeby zakrývací tl 25μ 4x5m	m2	36,000	3,65	131,40
VV					30*1,2 "Přepočtené koeficientem množství	36,000	
26	K	784181101	Penetrace podkladu jednonásobná základní akrylátová v místnostech výšky do 3,80 m	m2	15,000	14,23	213,45
27	K	784221101	Malby z malířských směsí otěruvzdorných za sucha dvojnásobné, bílé za sucha otěruvzdorné dobře v místnostech výšky do 3,80 m	m2	15,000	33,95	509,25

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

13 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
270/13

Soupis:

14 - Plynoinstalace

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

21. 5. 2021

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

IČ:

26874199

DIČ:

CZ26874199

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

67 443,69

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
snížená	67 443,69	15,00%	10 116,55

Cena s DPH

v CZK

77 560,24

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

13 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
270/13

Soupis:

14 - Plynoinstalace

Místo:

Datum: 21. 5. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel: ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

67 443,69

PSV - Práce a dodávky PSV

67 443,69

723 - Zdravotechnika - vnitřní plynovod

58 873,44

727 - Zdravotechnika - požární ochrana

4 650,00

783 - Dokončovací práce - nátěry

3 920,25

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

13 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
270/13

Soupis:

14 - Plynoinstalace

Místo:

Datum: 21. 5. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel: ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

67 443,69

D PSV Práce a dodávky PSV 67 443,69

D 723 Zdravotechnika - vnitřní plynovod 58 873,44

1	K	723111203	Potrubí z ocelových trubek závitových černých spojovaných svařováním, bezešvých běžných DN 20	m	47,000	389,67	18 314,49
2	K	723111205	Potrubí z ocelových trubek závitových černých spojovaných svařováním, bezešvých běžných DN 32	m	12,000	498,48	5 981,76
3	K	723111206	Potrubí z ocelových trubek závitových černých spojovaných svařováním, bezešvých běžných DN 40	m	16,000	532,89	8 526,24
4	K	723160204	Přípojky k plynůměrům spojované na závit bez ochozu G 1"	soubor	4,000	1 515,90	6 063,60
5	K	723160334	Přípojky k plynůměrům rozpěrky přípojek G 1"	soubor	4,000	385,95	1 543,80
6	M	38822269	<i>plynoměr membránový nízkotlaký se šroubením Qmax 6m3/h, PN 0,05MPa, rozteč 100</i>	kus	4,000	1 404,30	5 617,20
7	K	723230103	Armatury se dvěma závity s protipožární armaturou PN 5 kulové uzávěry přímé závity vnitřní G 3/4" FF	kus	4,000	1 134,60	4 538,40
8	K	723120805	Demontáž potrubí svařovaného z ocelových trubek závitových přes 25 do DN 50	m	70,000	101,37	7 095,90
9	K	723160831	Demontáž přípojek k plynůměrům rozpěrek G 1	kus	4,000	101,37	405,48
10	K	723260801	Demontáž plynůměrů maximální průtok Q (m3/hod) do 16 m3/h	kus	4,000	162,75	651,00
11	K	998723102	Přesun hmot pro vnitřní plynovod stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,245	553,35	135,57

D 727 Zdravotechnika - požární ochrana 4 650,00

12	K	727121101	Protipožární ochranné manžety z jedné strany dělicí konstrukce požární odolnost EI 90 D 32	kus	4,000	1 162,50	4 650,00
----	---	-----------	--	-----	-------	----------	----------

D 783 Dokončovací práce - nátěry 3 920,25

13	K	783615551	Mezinátěr armatur a kovových potrubí potrubí do DN 50 mm syntetický standardní	m	75,000	20,18	1 513,50
14	K	783617601	Krycí nátěr (email) armatur a kovových potrubí potrubí do DN 50 mm jednonásobný syntetický standardní	m	75,000	17,86	1 339,50
15	K	783624651	Základní antikorozní nátěr armatur a kovových potrubí jednonásobný potrubí do DN 50 mm akrylátový	m	75,000	14,23	1 067,25

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

13 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
270/13

Soupis:

20 - Elektrotechnika

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

21. 5. 2021

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

IČ:

26874199

DIČ:

CZ26874199

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

72 205,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	72 205,00	15,00%	10 830,75

Cena s DPH

v CZK

83 035,75

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

13 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
270/13

Soupis:

20 - Elektrotechnika

Místo:

Datum: 21. 5. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel: ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

72 205,00

M - Práce a dodávky M

72 205,00

21-M - Elektromontáže

72 205,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

13 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
270/13

Soupis:

20 - Elektrotechnika

Místo:

Datum: 21. 5. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel: ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

72 205,00

D M Práce a dodávky M 72 205,00

D 21-M Elektromontáže 72 205,00

1	K	M21001	Hromosvod - viz samostatný rozpočet	soubor	1,000	72 205,00	72 205,00
---	---	--------	-------------------------------------	--------	-------	-----------	-----------

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

13 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
270/13

Soupis:

30 - Vedlejší náklady

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Zhotovitel:

ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

21. 5. 2021

IČ:

DIČ:

IČ:

26874199

DIČ:

CZ26874199

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

21 800,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	21 800,00	15,00%	3 270,00

Cena s DPH

v CZK

25 070,00

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

13 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
270/13

Soupis:

30 - Vedlejší náklady

Místo:

Datum: 21. 5. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel: ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

21 800,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

21 800,00

VRN3 - Zařízení staveniště

13 500,00

VRN4 - Inženýrská činnost

8 300,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

13 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
270/13

Soupis:

30 - Vedlejší náklady

Místo:

Datum: 21. 5. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel: ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

21 800,00

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady 21 800,00

D VRN3 Zařízení staveniště 13 500,00

1	K	030001000	Veškeré náklady spojené s vybudováním, provozem a odstraněním zařízení staveniště.	soubor	1,000	13 500,00	13 500,00
---	---	-----------	--	--------	-------	-----------	-----------

D VRN4 Inženýrská činnost 8 300,00

2	K	044002000	Revize	soubor	1,000	7 500,00	7 500,00
---	---	-----------	--------	--------	-------	----------	----------

3	K	045002000	Kompletační a koordinační činnost	soubor	1,000	800,00	800,00
---	---	-----------	-----------------------------------	--------	-------	--------	--------

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

14 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
277/14

Soupis:

01 - zateplení obálky budovy

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Zhotovitel:

ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

21. 5. 2021

IČ:

DIČ:

IČ:

26874199

DIČ:

CZ26874199

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

1 346 431,98

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	1 346 431,98	15,00%	201 964,80

Cena s DPH

v CZK

1 548 396,78

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

14 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
277/14

Soupis:

01 - zateplení obálky budovy

Místo:

Datum: 21. 5. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel: ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

1 346 431,98

HSV - Práce a dodávky HSV

1 073 057,49

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	758 993,61
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	4 437,90
997 - Přesun sutě	18 722,08
998 - Přesun hmot	290 903,90
61 - Úprava povrchů vnitřních	195 019,27
63 - Podlahy a podlahové konstrukce	2 023,43
94 - Lešení a stavební výtahy	91 189,50

PSV - Práce a dodávky PSV

273 374,49

713 - Izolace tepelné	88 970,51
762 - Konstrukce tesařské	5 774,14
764 - Konstrukce klempířské	57 060,47
766 - Konstrukce truhlářské	105 951,79
767 - Konstrukce zámečnické	8 590,59
783 - Dokončovací práce - nátěry	495,34
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	6 531,65

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

14 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
277/14

Soupis:

01 - zateplení obálky budovy

Místo:

Datum: 21. 5. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel: ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

1 346 431,98

D HSV Práce a dodávky HSV 1 073 057,49

D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní 758 993,61

1	K	612315301	Vápenná omítka ostění nebo nadpraží hladká	m2	9,900	615,66	6 095,03
	W		okna sklep				
	W		(0,3+0,9+0,3+0,9)*7*0,3		5,040		
	W		(0,3+0,6+0,3+0,6)*9*0,3		4,860		
	W		Součet		9,900		
2	K	612315302	Vápenná omítka ostění nebo nadpraží štuková	m2	4,000	681,69	2 726,76
	W		dveře vstup				
	W		(2,1+1+2,1)*0,4		2,080		
	W		dveře zadní vstup				
	W		(2+0,8+2)*0,4		1,920		
	W		Součet		4,000		
3	K	621131121	Podkladní a spojovací vrstva vnějších omítaných ploch penetrace akrylát-silikonová nanášená ručně podhledů	m2	31,480	56,73	1 785,86
	W		římsa pod okapem				
	W		46,3*0,5		23,150		
	W		pruvlak zadní vstup				
	W		3,8*(0,5*0,7)		1,330		
	W		podhled D20				
	W		7		7,000		
	W		Součet		31,480		
4	K	621142001	Potažení vnějších ploch pletivem v ploše nebo pruzích, na plném podkladu sklovláknitým vtačením do tmelu podhledů	m2	23,150	204,60	4 736,49
	W		římsa pod okapem				
	W		46,3*0,5		23,150		
	W		Součet		23,150		
5	K	621221011	Montáž kontaktního zateplení lepením a mechanickým kotvením z desek z minerální vlny s podélnou orientací vláken na vnější podhledy, tloušťky desek přes 40 do 80 mm	m2	1,330	650,07	864,59
	W		pruvlak zadní vstup				
	W		3,8*(0,5*0,7)		1,330		
	W		Součet		1,330		
6	M	63151520	deska tepelně izolační minerální kontaktních fasád podélné vlákno $\lambda=0,036$ tl 60mm	m2	1,330	257,61	342,62
7	K	621221031	Montáž kontaktního zateplení lepením a mechanickým kotvením z desek z minerální vlny s podélnou orientací vláken na vnější podhledy, tloušťky desek přes 120 do 160 mm	m2	7,000	726,33	5 084,31
	W		podhled D20				
	W		7		7,000		
8	M	63151538	deska tepelně izolační minerální kontaktních fasád podélné vlákno $\lambda=0,036$ tl 160mm	m2	7,140	611,01	4 362,61
	W		7*1,02 "Přepočtené koeficientem množství		7,140		
9	K	621532021	Omítka tenkovrstvá silikonová vnějších ploch probarvená, včetně penetrace podkladu hydrofilní, s regulací vlhkosti na povrchu a se zvýšenou ochranou proti mikroorganismům zrnitá, tloušťky 2,0 mm podhledů	m2	31,480	285,51	8 987,85
	W		římsa pod okapem				
	W		46,3*0,5		23,150		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	W		pruvlak zadní vstup				
	W		3,8*(0,5*0,7)		1,330		
	W		podhled D20				
	W		7		7,000		
	W		Součet		31,480		
10	K	622131121	Podkladní a spojovací vrstva vnějších omítaných ploch penetrace akrylát-silikonová nanášená ručně stěn	m2	552,555	49,94	27 594,60
	W		zídka zadní vstup				
	W		(3+0,3+3)*1,5		9,450		
	W		sokl				
	W		zadní část				
	W		21,4*1		21,400		
	W		4,5*2		9,000		
	W		boční část				
	W		10,35*1		10,350		
	W		přední část				
	W		19,5*1		19,500		
	W		sokl				
	W		zadní část				
	W		21,4*1,5		32,100		
	W		boční část				
	W		10,35*1,5		15,525		
	W		přední část				
	W		19,5*1,5		29,250		
	W		zadní část				
	W		21,4*7		149,800		
	W		boční část				
	W		10,35*7		72,450		
	W		štít				
	W		36		36,000		
	W		přední část				
	W		19,5*7		136,500		
	W		okna fasada				
	W		-1,2*1,5*25		-45,000		
	W		-1,8*1,5*2		-5,400		
	W		-0,55*1,5*2		-1,650		
	W		-0,4*0,8*2		-0,640		
	W		štít				
	W		-0,9*1,35*1		-1,215		
	W		okna fasada ostění				
	W		(1,5+1,2+1,5)*25*0,35		36,750		
	W		(1,5+1,8+1,5)*2*0,35		3,360		
	W		(1,5+0,55+1,5)*2*0,35		2,485		
	W		(0,8+0,4+0,8)*2*0,35		1,400		
	W		štít				
	W		(1,35+0,9+1,35)*1*0,35		1,260		
	W		okna fasada parapety				
	W		(1,2)*12*0,35		5,040		
	W		(1,8)*4*0,35		2,520		
	W		(0,55)*2*0,35		0,385		
	W		(0,4)*2*0,35		0,280		
	W		štít				
	W		(0,9)*1*0,35		0,315		
	W		ostění soklové okna				
	W		(0,9+0,3+0,9+0,3)*7*0,3		5,040		
	W		(0,6+0,3+0,6+0,3)*9*0,3		4,860		
	W		dveře zadní vstup				
	W		(2+0,8+2)*0,3		1,440		
	W		Součet		552,555		
11	K	622135011	Vyrovnání nerovností podkladu vnějších omítaných ploch tmelem, tloušťky do 2 mm stěn	m2	468,540	3,72	1 742,97
	W		zídka zadní vstup				
	W		(3+0,3+3)*1,5		9,450		
	W		sokl				
	W		zadní část				
	W		21,4*1		21,400		
	W		4,5*2		9,000		
	W		boční část				
	W		10,35*1		10,350		
	W		přední část				
	W		19,5*1		19,500		
	W		zadní část				
	W		21,4*7		149,800		
	W		boční část				
	W		10,35*7		72,450		
	W		štít				
	W		36		36,000		
	W		přední část				
	W		19,5*7		136,500		
	W		okna fasada				
	W		-1,2*1,5*25		-45,000		
	W		-1,8*1,5*2		-5,400		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	W		-0,55*1,5*2		-1,650		
	W		-0,4*0,8*2		-0,640		
	W		štít				
	W		-0,9*1,35*1		-1,215		
	W		okna fasada ostění				
	W		(1,5+1,2+1,5)*25*0,35		36,750		
	W		(1,5+1,8+1,5)*2*0,35		3,360		
	W		(1,5+0,55+1,5)*2*0,35		2,485		
	W		(0,8+0,4+0,8)*2*0,35		1,400		
	W		štít				
	W		(1,35+0,9+1,35)*1*0,35		1,260		
	W		okna fasada parapety				
	W		(1,2)*25*0,35		10,500		
	W		(1,8)*2*0,35		1,260		
	W		(0,55)*2*0,35		0,385		
	W		(0,4)*2*0,35		0,280		
	W		štít				
	W		(0,9)*1*0,35		0,315		
	W		Součet		468,540		
12	K	622135095	Vyrovnaní nerovností podkladu vnějších omítaných ploch tmelem, tloušťky do 2 mm Příplatek k ceně za každý další 1 mm tloušťky podkladní vrstvy přes 2 mm tmelem stěn	m2	1 405,620	1,86	2 614,45
	W		zídka zadní vstup				
	W		(3+0,3+3)*1,5		9,450		
	W		sokl				
	W		zadní část				
	W		21,4*1		21,400		
	W		4,5*2		9,000		
	W		boční část				
	W		10,35*1		10,350		
	W		přední část				
	W		19,5*1		19,500		
	W		zadní část				
	W		21,4*7		149,800		
	W		boční část				
	W		10,35*7		72,450		
	W		štít				
	W		36		36,000		
	W		přední část				
	W		19,5*7		136,500		
	W		okna fasada				
	W		-1,2*1,5*25		-45,000		
	W		-1,8*1,5*2		-5,400		
	W		-0,55*1,5*2		-1,650		
	W		-0,4*0,8*2		-0,640		
	W		štít				
	W		-0,9*1,35*1		-1,215		
	W		okna fasada ostění				
	W		(1,5+1,2+1,5)*25*0,35		36,750		
	W		(1,5+1,8+1,5)*2*0,35		3,360		
	W		(1,5+0,55+1,5)*2*0,35		2,485		
	W		(0,8+0,4+0,8)*2*0,35		1,400		
	W		štít				
	W		(1,35+0,9+1,35)*1*0,35		1,260		
	W		okna fasada parapety				
	W		(1,2)*25*0,35		10,500		
	W		(1,8)*2*0,35		1,260		
	W		(0,55)*2*0,35		0,385		
	W		(0,4)*2*0,35		0,280		
	W		štít				
	W		(0,9)*1*0,35		0,315		
	W		Součet		468,540		
	W		468,54*3 "Přepočtené koeficientem množství		1 405,620		
13	K	622142001	Potažení vnějších ploch pleťvem v ploše nebo pruzích, na plném podkladu sklovláknitým vtláčením do tmelu stěn	m2	9,450	179,49	1 696,18
	W		zídka zadní vstup				
	W		(3+0,3+3)*1,5		9,450		
	W		Součet		9,450		
14	K	622143004	Montáž omítkových profilů plastových, pozinkovaných nebo dřevěných upevněných vtláčením do podkladní vrstvy nebo přibitím začišťovacích samolepicích pro vytvoření dilatujícího spoje s okenním rámem	m	203,500	30,88	6 284,08
	W		okna fasada				
	W		(1,5+1,2+1,5)*25		105,000		
	W		(1,5+1,8+1,5)*2		9,600		
	W		(1,5+0,55+1,5)*2		7,100		
	W		(0,8+0,4+0,8)*2		4,000		
	W		štít				
	W		(1,35+0,9+1,35)*1		3,600		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			ostění soklové okna				
			(0,9+0,3+0,9+0,3)*7		16,800		
			(0,6+0,3+0,6+0,3)*9		16,200		
			dveře zadní vstup				
			(2+0,8+2)		4,800		
			okna fasada				
			(1,2)*25		30,000		
			(1,8)*2		3,600		
			(0,55)*2		1,100		
			(0,4)*2		0,800		
			štit				
			(0,9)*1		0,900		
			Součet		203,500		
15	M	59051476	profil začišťovací PVC 9mm s výztužnou tkaninou pro ostění ETICS	m	183,810	26,60	4 889,35
			okna fasada				
			(1,5+1,2+1,5)*25		105,000		
			(1,5+1,8+1,5)*2		9,600		
			(1,5+0,55+1,5)*2		7,100		
			(0,8+0,4+0,8)*2		4,000		
			štit				
			(1,35+0,9+1,35)*1		3,600		
			ostění soklové okna				
			(0,9+0,3+0,9+0,3)*7		16,800		
			(0,6+0,3+0,6+0,3)*9		16,200		
			dveře zadní vstup				
			(2+0,8+2)		4,800		
			Součet		167,100		
			167,1*1,1 "Přepočtené koeficientem množství		183,810		
16	M	59051510	profil začišťovací s okapnicí PVC s výztužnou tkaninou pro nadpraží ETICS	m	40,040	30,23	1 210,41
			okna fasada				
			(1,2)*25		30,000		
			(1,8)*2		3,600		
			(0,55)*2		1,100		
			(0,4)*2		0,800		
			štit				
			(0,9)*1		0,900		
			Součet		36,400		
			36,4*1,1 "Přepočtené koeficientem množství		40,040		
17	K	622211021	Montáž kontaktního zateplení lepením a mechanickým kotvením z polystyrenových desek nebo z kombinovaných desek na vnější stěny, tloušťky desek přes 80 do 120 mm	m2	60,250	548,70	33 059,18
			sokl				
			zadní část				
			21,4*1		21,400		
			4,5*2		9,000		
			boční část				
			10,35*1		10,350		
			přední část				
			19,5*1		19,500		
			Součet		60,250		
18	M	28376443	deska z polystyrénu XPS, hrana rovná a strukturovaný povrch 300kPa tl 100mm	m2	63,263	385,95	24 416,35
			60,25*1,05 "Přepočtené koeficientem množství		63,263		
19	K	713131141	Montáž tepelné izolace stěn rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) lepením celoplošně	m2	76,875	153,45	11 796,47
			sokl				
			zadní část				
			21,4*1,5		32,100		
			boční část				
			10,35*1,5		15,525		
			přední část				
			19,5*1,5		29,250		
			Součet		76,875		
20	M	28376017	deska perimetrická fasádní soklová 150kPa λ=0,036 tl 100mm	m2	84,563	280,86	23 750,36
			76,875*1,1 "Přepočtené koeficientem množství		84,563		
21	K	622211031	Montáž kontaktního zateplení lepením a mechanickým kotvením z polystyrenových desek nebo z kombinovaných desek na vnější stěny, tloušťky desek přes 120 do 160 mm	m2	340,845	645,44	219 995,00
			zadní část				
			21,4*7		149,800		
			boční část				
			10,35*7		72,450		
			štit				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		36		36,000		
	VV		přední část				
	VV		19,5*7		136,500		
	VV		okna fasada				
	VV		-1,2*1,5*25		-45,000		
	VV		-1,8*1,5*2		-5,400		
	VV		-0,55*1,5*2		-1,650		
	VV		-0,4*0,8*2		-0,640		
	VV		štit				
	VV		-0,9*1,35*1		-1,215		
	VV		Součet		340,845		
22	M	28376044	deska EPS grafitová fasádní $\lambda=0,032$ tl 160mm	m2	357,887	274,35	98 186,30
	VV		340,845*1,05 "Přepočtené koeficientem množství		357,887		
23	K	622211031	Montáž kontaktního zateplení lepením a mechanickým kotvením z polystyrenových desek nebo z kombinovaných desek na vnější stěny, tloušťky desek přes 120 do 160 mm	m2	2,730	645,44	1 762,05
	VV		sokl u vstupu				
	VV		(1,5+1,5)*0,5		1,500		
	VV		nad vstupem stříška				
	VV		4,1*0,3		1,230		
	VV		Součet		2,730		
24	M	28376447	deska z polystyrénu XPS, hrana rovná a strukturovaný povrch 300kPa tl 160mm	m2	3,003	431,52	1 295,85
	VV		2,73*1,1 "Přepočtené koeficientem množství		3,003		
25	K	622212051	Montáž kontaktního zateplení vnějšího ostění, nadpraží nebo parapetu lepením z polystyrenových desek nebo z kombinovaných desek hloubky špalet přes 200 do 400 mm, tloušťky desek do 40 mm	m	165,700	204,60	33 902,22
	VV		okna fasada				
	VV		(1,2+1,5+1,2+1,5)*25		135,000		
	VV		(1,8+1,5+1,8+1,5)*2		13,200		
	VV		(0,55+1,5+0,55+1,5)*2		8,200		
	VV		(0,4+0,8+0,4+0,8)*2		4,800		
	VV		štit				
	VV		(0,9+1,35+0,9+1,35)*1		4,500		
	VV		Součet		165,700		
26	M	28376031	deska EPS grafitová fasádní $\lambda=0,032$ tl 30mm	m2	49,781	51,52	2 564,72
	VV		okna fasada ostění				
	VV		(1,5+1,2+1,5)*25*0,35		36,750		
	VV		(1,5+1,8+1,5)*2*0,35		3,360		
	VV		(1,5+0,55+1,5)*2*0,35		2,485		
	VV		(0,8+0,4+0,8)*2*0,35		1,400		
	VV		štit				
	VV		(1,35+0,9+1,35)*1*0,35		1,260		
	VV		Součet		45,255		
	VV		45,255*1,1 "Přepočtené koeficientem množství		49,781		
27	M	28376438	deska z polystyrénu XPS, hrana rovná a strukturovaný povrch 250kPa tl 30mm	m2	14,014	116,25	1 629,13
	VV		okna fasada parapety				
	VV		(1,2)*25*0,35		10,500		
	VV		(1,8)*2*0,35		1,260		
	VV		(0,55)*2*0,35		0,385		
	VV		(0,4)*2*0,35		0,280		
	VV		štit				
	VV		(0,9)*1*0,35		0,315		
	VV		Součet		12,740		
	VV		12,74*1,1 "Přepočtené koeficientem množství		14,014		
28	K	622212051	Montáž kontaktního zateplení vnějšího ostění, nadpraží nebo parapetu lepením z polystyrenových desek nebo z kombinovaných desek hloubky špalet přes 200 do 400 mm, tloušťky desek do 40 mm	m	37,800	204,60	7 733,88
	VV		ostění soklové okna				
	VV		(0,9+0,3+0,9+0,3)*7		16,800		
	VV		(0,6+0,3+0,6+0,3)*9		16,200		
	VV		dveře zadní vstup				
	VV		(2+0,8+2)		4,800		
	VV		Součet		37,800		
29	M	28376438	deska z polystyrénu XPS, hrana rovná a strukturovaný povrch 250kPa tl 30mm	m2	12,474	116,25	1 450,10
	VV		ostění soklové okna				
	VV		(0,9+0,3+0,9+0,3)*7*0,3		5,040		
	VV		(0,6+0,3+0,6+0,3)*9*0,3		4,860		
	VV		dveře zadní vstup				
	VV		(2+0,8+2)*0,3		1,440		
	VV		Součet		11,340		
	VV		11,34*1,1 "Přepočtené koeficientem množství		12,474		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
30	K	622221031	Montáž kontaktního zateplení lepením a mechanickým kotvením z desek z minerální vlny s podélnou orientací vláken na vnější stěny, tloušťky desek přes 120 do 160 mm	m2	7,900	586,83	4 635,96
	W		u vstupu				
	W		(1,5+1+1,5)*2,5		10,000		
	W		-1*2,1		-2,100		
	W		Součet		7,900		
31	M	63151538	deska tepelně izolační minerální kontaktních fasád podélné vlákno $\lambda=0,036$ tl 160mm	m2	8,690	611,01	5 309,68
	W		7,9*1,1 "Přepočtené koeficientem množství		8,690		
32	K	622222051	Montáž kontaktního zateplení vnějšího ostění, nadpraží nebo parapetu lepením z desek z minerální vlny s podélnou nebo kolmou orientací vláken hloubky špalet přes 200 do 400 mm, tloušťky desek do 40 mm	m	5,200	197,16	1 025,23
	W		ostění vstupní dveře				
	W		(2,1+1+2,1)		5,200		
33	M	63151518	deska tepelně izolační minerální kontaktních fasád podélné vlákno $\lambda=0,036$ tl 40mm	m2	2,860	172,05	492,06
	W		ostění vstupní dveře				
	W		(2,1+1+2,1)*0,5		2,600		
	W		2,6*1,1 "Přepočtené koeficientem množství		2,860		
34	K	622251101	Montáž kontaktního zateplení lepením a mechanickým kotvením Příplatek k cenám za zápusťnou montáž kotev s použitím tepelněizolačních zátek na vnější stěny z polystyrenu	m2	340,845	13,21	4 502,56
	W		zadní část				
	W		21,4*7		149,800		
	W		boční část				
	W		10,35*7		72,450		
	W		štit				
	W		36		36,000		
	W		přední část				
	W		19,5*7		136,500		
	W		okna fasada				
	W		-1,2*1,5*25		-45,000		
	W		-1,8*1,5*2		-5,400		
	W		-0,55*1,5*2		-1,650		
	W		-0,4*0,8*2		-0,640		
	W		štit				
	W		-0,9*1,35*1		-1,215		
	W		Součet		340,845		
35	K	622251105	Montáž kontaktního zateplení lepením a mechanickým kotvením Příplatek k cenám za zápusťnou montáž kotev s použitím tepelněizolačních zátek na vnější stěny z minerální vlny	m2	7,900	21,86	172,69
	W		u vstupu				
	W		(1,5+1+1,5)*2,5		10,000		
	W		-1*2,1		-2,100		
	W		Součet		7,900		
36	K	622252001	Montáž profilů kontaktního zateplení zakládacích soklových připevněných hmoždinkami	m	51,250	98,58	5 052,23
	W		zadní část				
	W		21,4		21,400		
	W		boční část				
	W		10,35		10,350		
	W		přední část				
	W		19,5		19,500		
	W		Součet		51,250		
37	M	59051653	profil zakládací Al tl 0,7mm pro ETICS pro izolant tl 160mm	m	52,788	92,72	4 894,50
	W		51,25*1,03 "Přepočtené koeficientem množství		52,788		
38	K	622252002	Montáž profilů kontaktního zateplení ostatních stěnových, dilatačních apod. lepených do tmelu	m	238,900	45,01	10 752,89
	W		roh				
	W		7*8		56,000		
	W		řimsa				
	W		47		47,000		
	W		okna fasada				
	W		(1,5+1,5)*25		75,000		
	W		(1,5+1,5)*2		6,000		
	W		(1,5+1,5)*2		6,000		
	W		(0,8+0,8)*2		3,200		
	W		štit				
	W		(1,35+1,35)*1		2,700		
	W		ostění soklové okna				
	W		(0,9+0,3+0,9+0,3)*7		16,800		
	W		(0,6+0,3+0,6+0,3)*9		16,200		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			dvě zadní vstup (2+0,8+2)		4,800		
			dvě vstup (2,1+1+2,1)		5,200		
			Součet		238,900		
39	M	63127416	profil rohový PVC 23x23mm s výztužnou tkaninou š 100mm pro ETICS	m	262,790	25,11	6 598,66
			238,9*1,1 "Přepočtené koeficientem množství		262,790		
40	K	622311121	Omítka vápenná vnějších ploch nanášená ručně jednovrstvá, tloušťky do 15 mm hladká stěn	m2	9,450	35,34	333,96
			zídka zadní vstup (3+0,3+3)*1,5		9,450		
41	K	622325112	Oprava vápenné omítky vnějších ploch stupně členitosti 1 hladké stěn, v rozsahu opravované plochy přes 10 do 30%	m2	340,845	3,91	1 332,70
			zadní část 21,4*7		149,800		
			boční část 10,35*7		72,450		
			štít 36		36,000		
			přední část 19,5*7		136,500		
			okna fasada -1,2*1,5*25		-45,000		
			-1,8*1,5*2		-5,400		
			-0,55*1,5*2		-1,650		
			-0,4*0,8*2		-0,640		
			štít -0,9*1,35*1		-1,215		
			Součet		340,845		
42	K	622511111	Omítka tenkovrstvá akrylátová vnějších ploch probarvená, včetně penetrace podkladu mozaiková střednězrnná stěn	m2	79,600	517,08	41 159,57
			ostění soklové okna (0,9+0,3+0,9+0,3)*7*0,3		5,040		
			(0,6+0,3+0,6+0,3)*9*0,3		4,860		
			sokl zadní část 21,4*1		21,400		
			4,5*2		9,000		
			boční část 10,35*1		10,350		
			přední část 19,5*1		19,500		
			zídka zadní vstup (3+0,3+3)*1,5		9,450		
			Součet		79,600		
43	K	622532021	Omítka tenkovrstvá silikonová vnějších ploch probarvená, včetně penetrace podkladu hydrofilní, s regulací vlhkosti na povrchu a se zvýšenou ochranou proti mikroorganismům zrnitá, tloušťky 2,0 mm stěn	m2	386,100	320,63	123 795,24
			zadní část 21,4*7		149,800		
			boční část 10,35*7		72,450		
			štít 36		36,000		
			přední část 19,5*7		136,500		
			okna fasada -1,2*1,5*25		-45,000		
			-1,8*1,5*2		-5,400		
			-0,55*1,5*2		-1,650		
			-0,4*0,8*2		-0,640		
			štít -0,9*1,35*1		-1,215		
			okna fasada ostění (1,5+1,2+1,5)*25*0,35		36,750		
			(1,5+1,8+1,5)*2*0,35		3,360		
			(1,5+0,55+1,5)*2*0,35		2,485		
			(0,8+0,4+0,8)*2*0,35		1,400		
			štít (1,35+0,9+1,35)*1*0,35		1,260		
			Součet		386,100		
44	K	629135102	Vyrovnávací vrstva z cementové malty pod klempířskými prvky šířky přes 150 do 300 mm	m	36,400	70,03	2 549,09
			okna fasada parapety (1,2)*25		30,000		
			(1,8)*2		3,600		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			(0,55)*2		1,100		
			(0,4)*2		0,800		
			štit				
			(0,9)*1		0,900		
			Součet		36,400		
45	K	629991011	Zakrytí vnějších ploch před znečištěním včetně pozdějšího odkrytí výplní otvorů a svislých ploch fólií přilepenou lepicí páskou	m2	65,035	38,69	2 516,20
			okna sklep				
			(0,9*0,3)*7		1,890		
			(0,6*0,3)*9		1,620		
			okna fasada				
			1,2*1,5*25		45,000		
			1,8*1,5*2		5,400		
			0,55*1,5*2		1,650		
			0,4*0,8*2		0,640		
			štit				
			0,9*1,35*1		1,215		
			dveře vstupy				
			1*2,1		2,100		
			0,8*2		1,600		
			okna lodžie				
			0,4*0,8*2		0,640		
			0,55*0,8*2		0,880		
			0,6*2*2		2,400		
			Součet		65,035		
46	K	629995101	Očištění vnějších ploch tlakovou vodou omytím	m2	556,755	1,40	779,46
			zidka zadní vstup				
			(3+0,3+3)*1,5		9,450		
			sokl				
			zadní část				
			21,4*1		21,400		
			4,5*2		9,000		
			boční část				
			10,35*1		10,350		
			přední část				
			19,5*1		19,500		
			sokl				
			zadní část				
			21,4*1,5		32,100		
			boční část				
			10,35*1,5		15,525		
			přední část				
			19,5*1,5		29,250		
			zadní část				
			21,4*7		149,800		
			boční část				
			10,35*7		72,450		
			štit				
			36		36,000		
			přední část				
			19,5*7		136,500		
			okna fasada				
			-1,2*1,5*25		-45,000		
			-1,8*1,5*2		-5,400		
			-0,55*1,5*2		-1,650		
			-0,4*0,8*2		-0,640		
			štit				
			-0,9*1,35*1		-1,215		
			okna fasada ostění				
			(1,5+1,2+1,5)*25*0,35		36,750		
			(1,5+1,8+1,5)*2*0,35		3,360		
			(1,5+0,55+1,5)*2*0,35		2,485		
			(0,8+0,4+0,8)*2*0,35		1,400		
			štit				
			(1,35+0,9+1,35)*1*0,35		1,260		
			okna fasada parapety				
			(1,2)*25*0,35		10,500		
			(1,8)*2*0,35		1,260		
			(0,55)*2*0,35		0,385		
			(0,4)*2*0,35		0,280		
			štit				
			(0,9)*1*0,35		0,315		
			ostění soklové okna				
			(0,9+0,3+0,9+0,3)*7*0,3		5,040		
			(0,6+0,3+0,6+0,3)*9*0,3		4,860		
			dveře zadní vstup				
			(2+0,8+2)*0,3		1,440		
			Součet		556,755		
47	K	629999011	Příplatky k cenám úprav vnějších povrchů za zvýšenou pracnost při provádění styku dvou struktur na fasádě	m	168,090	3,16	531,16

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	W		šambrány kolem oken				
	W		okna fasada				
	W		(1,5+1,2+1,5)*25		105,000		
	W		(1,5+1,8+1,5)*2		9,600		
	W		(1,5+0,55+1,5)*2		7,100		
	W		(0,8+0,4+0,8)*2		4,000		
	W		štít				
	W		(1,35+0,9+1,35)*1		3,600		
	W		Součet		129,300		
	W		129,3*1,3 "Přepočtené koeficientem množství		168,090		
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				4 437,90
48	K	952901111	Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby, světlé výšky podlaží do 4 m	m2	295,400	2,98	880,29
	W		suteren				
	W		138,8		138,800		
	W		podlaha na půdě				
	W		156,6		156,600		
	W		Součet		295,400		
49	K	968082016	Vybourání plastových rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat rámu oken s křídly, plochy přes 1 do 2 m2	m2	3,700	265,05	980,69
	W		dveře				
	W		2*0,8		1,600		
	W		2,1*1		2,100		
	W		Součet		3,700		
50	K	968062455	Vybourání dřevěných rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů dveřních zárubní, plochy do 2 m2	m2	4,590	179,49	823,86
	W		okna sklep				
	W		0,9*0,3*7		1,890		
	W		0,6*0,3*9		1,620		
	W		okna lodžie				
	W		0,4*0,8*2		0,640		
	W		0,55*0,8		0,440		
	W		Součet		4,590		
51	K	978015341	Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnějších ploch s vyškrabáním spar a s očištěním zdíva stupně členitosti 1 a 2, v rozsahu přes 10 do 30 %	m2	342,395	5,12	1 753,06
	W		zadní část				
	W		20,9*7		146,300		
	W		boční část				
	W		10,35*7		72,450		
	W		štít				
	W		36		36,000		
	W		přední část				
	W		19*7		133,000		
	W		okna fasada				
	W		-1,2*1,5*12		-21,600		
	W		-1,8*1,5*6		-16,200		
	W		-0,55*1,5*2		-1,650		
	W		-0,4*0,8*2		-0,640		
	W		-0,85*2,3		-1,955		
	W		-0,8*1,1		-0,880		
	W		štít				
	W		-0,9*1,35*2		-2,430		
	W		Součet		342,395		
D	997		Přesun sutě				18 722,08
52	K	997013213	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně pro budovy a haly výšky přes 9 do 12 m	t	6,319	1 367,10	8 638,70
53	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	6,319	222,27	1 404,52
54	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	88,466	9,67	855,47
	W		6,319*14 "Přepočtené koeficientem množství		88,466		
55	K	997013631	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) smíšeného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04	t	6,118	1 278,75	7 823,39
D	998		Přesun hmot				290 903,90
56	K	998018002	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby ruční - bez užití mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky přes 6 do 12 m	t	23,940	111,60	2 671,70

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
D 61			Úprava povrchů vnitřních				195 019,27
57	K	621131121	Podkladní a spojovací vrstva vnějších omytých ploch penetrace akrylát-silikonová nanášená ručně podhledů	m2	152,680	56,73	8 661,54
	W		podhled v suterénu				
	W		138,8		138,800		
	W		138,8*1,1 "Přepočtené koeficientem množství		152,680		
58	K	621221011	Montáž kontaktního zateplení lepením a mechanickým kotvením z desek z minerální vlny s podélnou orientací vláken na vnější podhledy, tloušťky desek přes 40 do 80 mm	m2	33,840	650,07	21 998,37
	W		žebra strop				
	W		(0,15+0,15+0,15)*9,4*8		33,840		
59	M	63141464	deska tepelně izolační minerální kontaktních fasád podélné vlákno $\lambda=0,041$ tl 60mm	m2	34,517	194,37	6 709,07
	W		33,84*1,02 "Přepočtené koeficientem množství		34,517		
60	K	621221021	Montáž kontaktního zateplení lepením a mechanickým kotvením z desek z minerální vlny s podélnou orientací vláken na vnější podhledy, tloušťky desek přes 80 do 120 mm	m2	138,800	703,08	97 587,50
	W		podhled v suterénu				
	W		138,8		138,800		
61	M	63152379	deska tepelně izolační minerální kontaktních pro podhledy finální s povrchovou úpravou $\lambda=0,041$ tl 100mm	m2	152,680	393,39	60 062,79
	W		138,8*1,1 "Přepočtené koeficientem množství		152,680		
D 63			Podlahy a podlahové konstrukce				2 023,43
62	K	632450122	Potěr cementový vyrovnávací ze suchých směsí v pásu o průměrné (střední) tl. přes 20 do 30 mm	m2	5,330	362,70	1 933,19
	W		lodžie				
	W		4,1*1,3		5,330		
63	K	632459175	Příplatky k cenám potěrů za malou plochu do 5 m2 jednotlivě, tl. potěru přes 40 do 50 mm	m2	5,330	16,93	90,24
D 94			Lešení a stavební výtahy				91 189,50
64	K	941111121	Montáž lešení řadového trubkového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. W09 přes 0,9 do 1,2 m, výšky do 10 m	m2	456,000	58,78	26 803,68
	W		fasáda				
	W		(20+12,5+20)*8		420,000		
	W		štít				
	W		36		36,000		
	W		Součet		456,000		
65	K	941111221	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 -1121	m2	27 360,000	0,94	25 718,40
	W		fasáda				
	W		(20+12,5+20)*8		420,000		
	W		štít				
	W		36		36,000		
	W		Součet		456,000		
	W		456*60 "Přepočtené koeficientem množství		27 360,000		
66	K	941111821	Demontáž lešení řadového trubkového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. W09 přes 0,9 do 1,2 m, výšky do 10 m	m2	456,000	35,71	16 283,76
	W		fasáda				
	W		(20+12,5+20)*8		420,000		
	W		štít				
	W		36		36,000		
	W		Součet		456,000		
67	K	944511111	Montáž ochranné sítě zavěšené na konstrukci lešení z textilie z umělých vláken	m2	456,000	15,72	7 168,32
	W		fasáda				
	W		(20+12,5+20)*8		420,000		
	W		štít				
	W		36		36,000		
	W		Součet		456,000		
68	K	944511211	Montáž ochranné sítě Příplatek za první a každý další den použití sítě k ceně -1111	m2	27 360,000	0,33	9 028,80
	W		fasáda				
	W		(20+12,5+20)*8		420,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	W		štit				
	W		36		36,000		
	W		Součet		456,000		
	W		456*60 "Přepočtené koeficientem množství		27 360,000		
69	K	944511811	Demontáž ochranné sítě zavěšené na konstrukci lešení z textilie z umělých vláken	m2	456,000	10,60	4 833,60
	W		fasáda				
	W		(20+12,5+20)*8		420,000		
	W		štit				
	W		36		36,000		
	W		Součet		456,000		
70	K	944711113	Montáž záchytné stříšky zřizované současně s lehkým nebo těžkým lešením, šířky přes 2,0 do 2,5 m	m	6,000	135,78	814,68
	W		přední a zadní vstup				
	W		3+3		6,000		
71	K	944711213	Montáž záchytné stříšky Příplatek za první a každý další den použití záchytné stříšky k ceně -1113	m	12,000	2,82	33,84
	W		přední a zadní vstup				
	W		3+3		6,000		
	W		6*2 "Přepočtené koeficientem množství		12,000		
72	K	944711813	Demontáž záchytné stříšky zřizované současně s lehkým nebo těžkým lešením, šířky přes 2,0 do 2,5 m	m	6,000	84,07	504,42
	W		přední a zadní vstup				
	W		3+3		6,000		
D	PSV		Práce a dodávky PSV				273 374,49
D	713		Izolace tepelné				88 970,51
73	K	713121121	Montáž tepelné izolace podlah rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) kladenými volně dvouvrstvá	m2	161,000	47,52	7 650,72
	W		podlaha na půdě				
	W		144		144,000		
	W		strop nad schodištěm				
	W		17		17,000		
	W		Součet		161,000		
74	M	63148105	<i>deska tepelné izolační minerální univerzální $\lambda=0,041$ tl 120mm</i>	m2	330,050	166,47	54 943,42
	W		161*2,05 "Přepočtené koeficientem množství		330,050		
75	K	713122111	Izolace pro pochozí půdy parotěsná vrstva na ploše vodorovné V	m2	161,000	109,74	17 668,14
	W		podlaha na půdě				
	W		144		144,000		
	W		strop nad schodištěm				
	W		17		17,000		
	W		Součet		161,000		
76	K	713151111	Montáž tepelné izolace střech šikmých rohožemi, pásy, deskami (izolační materiál ve specifikaci) kladenými volně mezi krokve	m2	5,000	33,95	169,75
	W		vikýř nad schodištěm				
	W		5		5,000		
77	M	28376809	<i>deska fenolická tepelné izolační fasádní $\lambda=0,020$ tl 120mm</i>	m2	5,000	1 078,80	5 394,00
78	K	713151111	Montáž tepelné izolace střech šikmých rohožemi, pásy, deskami (izolační materiál ve specifikaci) kladenými volně mezi krokve	m2	7,500	33,95	254,63
	W		S03				
	W		2,5*3		7,500		
79	M	63166763	<i>pás tepelné izolační mezi krokve tl 100mm</i>	m2	7,650	103,23	789,71
	W		7,5*1,02 "Přepočtené koeficientem množství		7,650		
80	M	63150861	<i>pás tepelné izolační minerální tl 50mm</i>	m2	7,650	52,08	398,41
	W		7,5*1,02 "Přepočtené koeficientem množství		7,650		
81	K	998713202	Přesun hmot pro izolace tepelné stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	%	938,370	1,81	1 701,73
D	762		Konstrukce tesařské				5 774,14
82	K	762511247	Podlahové konstrukce podkladové z dřevoštěpkových desek OSB jednovrstvých šroubovaných na sraz, tloušťky desky 25 mm	m2	15,000	377,58	5 663,70
	W		podlaha na MV na půdě				
	W		15*1		15,000		
83	K	998713202	Přesun hmot pro izolace tepelné stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	%	60,900	1,81	110,44

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
D		764	Konstrukce klempířské				57 060,47
84	K	764002851	Demontáž klempířských konstrukcí oplechování parapetů do suti	m	35,650	70,03	2 496,57
	W		KL10-16				
	W		1,75*2		3,500		
	W		1,15*25		28,750		
	W		0,85*2		1,700		
	W		0,5*2		1,000		
	W		0,35*2		0,700		
	W		Součet		35,650		
85	K	764004801	Demontáž klempířských konstrukcí žlabu podokapního do suti	m	37,000	67,89	2 511,93
	W		KL01-05				
	W		18,5*2		37,000		
	W		Součet		37,000		
86	K	764004861	Demontáž klempířských konstrukcí svodu do suti	m	16,000	52,82	845,12
	W		KL01-05				
	W		8+8		16,000		
87	K	764216605	Oplechování parapetů z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou rovných mechanicky kotvené, bez rohů rš 400 mm	m	35,650	386,88	13 792,27
	W		KL10-16				
	W		1,75*2		3,500		
	W		1,15*25		28,750		
	W		0,85*2		1,700		
	W		0,5*2		1,000		
	W		0,35*2		0,700		
	W		Součet		35,650		
88	K	764216665	Oplechování parapetů z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou rovných celoplošně lepené, bez rohů Příplatek k cenám za zvýšenou pracnost při provedení rohu nebo koutu do rš 400 mm	kus	70,000	77,38	5 416,60
	W		KL10-16				
	W		2*4		8,000		
	W		2*25		50,000		
	W		2*2		4,000		
	W		2*2		4,000		
	W		2*2		4,000		
	W		Součet		70,000		
89	K	764511602	Žlab podokapní z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou včetně háků a čel půlkruhový rš 330 mm	m	37,000	427,80	15 828,60
	W		KL01-05				
	W		18,5*2		37,000		
	W		Součet		37,000		
90	K	764511643	Žlab podokapní z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou včetně háků a čel kotlík oválný (trychtýřový), rš žlabu/průměr svodu 330/120 mm	kus	2,000	489,18	978,36
91	K	764518623	Svod z pozinkovaného plechu s upraveným povrchem včetně objímek, kolen a odskoků kruhový, průměru 120 mm	m	16,000	894,66	14 314,56
	W		KL01-05				
	W		8+8		16,000		
92	K	998764202	Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	%	604,120	1,45	876,46
D		766	Konstrukce truhlářské				105 951,79
93	K	766622216	Montáž oken plastových plochy do 1 m2 včetně montáže rámu otevíravých do zdiva	kus	20,000	880,71	17 614,20
	W		O01				
	W		7		7,000		
	W		O02				
	W		9		9,000		
	W		O03				
	W		2		2,000		
	W		O04				
	W		2		2,000		
	W		Součet		20,000		
94	M	61140049	okno plastové otevíravé/sklonné dvojsklo do plochy 1m2	m2	5,030	6 863,40	34 522,90
	W		O01				
	W		7*0,3*0,9		1,890		
	W		O02				
	W		9*0,3*0,6		1,620		
	W		O03				
	W		2*0,8*0,4		0,640		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	W		O04				
	W		2*0,8*0,55		0,880		
	W		Součet		5,030		
95	K	766660411	Montáž dveřních křídel dřevěných nebo plastových vchodových dveří včetně rámu do zdiva jednokřídlových bez nadsvětliku	kus	1,000	2 790,00	2 790,00
96	M	61144163	dveře plastové vchodové jednokřídlé otvíravé 800x2000mm	kus	1,000	11 439,00	11 439,00
	W		D11				
	W		1		1,000		
97	K	767640111	Montáž dveří ocelových vchodových jednokřídlových bez nadsvětliku	kus	1,000	3 245,70	3 245,70
98	M	55341246	dveře Al vchodové jednokřídlové š 1000mm	kus	1,000	25 203,00	25 203,00
	W		D01				
	W		1		1,000		
99	K	766660717	Montáž dveřních doplňků samozavírače na zárubeň ocelovou	kus	2,000	208,32	416,64
100	M	54917250	samozavírač dveří hydraulický K214 č.11 zlatá bronz	kus	2,000	744,00	1 488,00
101	K	766660734	Montáž dveřních doplňků dveřního kování bezpečnostního panikového kování	kus	1,000	1 776,30	1 776,30
102	M	766001	Panikové kování -sada pro dveře se štítkem, klika/klika + zámek	ks	1,000	6 324,00	6 324,00
103	K	998766202	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	%	1 127,090	1,00	1 132,05
D 767			Konstrukce zámečnické				8 590,59
104	K	767893115	Montáž stříšek nad venkovními vstupy z kovových profilů kotvených k nosné konstrukci pomocí závěsů, výplň ze skla rovná, šířky do 1,50 m	kus	1,000	1 515,90	1 515,90
105	M	63437000	Vchodová stříška rovná, kotvená pomocí konzol, nerezový rám, výplň vrstvené bezpečnostní sklo 1400x900mm	kus	1,000	7 030,80	7 030,80
106	K	998767101	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,039	1 125,30	43,89
D 783			Dokončovací práce - nátěry				495,34
107	K	783301303	Příprava podkladu zámečnických konstrukcí před provedením nátěru odrezivění odrezovačem bezoplachovým	m2	1,166	47,15	54,98
	W		HUP				
	W		0,5*0,5*2		0,500		
	W		el rozv				
	W		0,4*0,7*2		0,560		
	W		Součet		1,060		
	W		1,06*1,1 "Přepočtené koeficientem množství		1,166		
108	K	783301313	Příprava podkladu zámečnických konstrukcí před provedením nátěru odmaštění odmašťovačem ředidlovým	m2	1,166	57,10	66,58
109	K	783317101	Krycí nátěr (email) zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní	m2	1,166	98,58	114,94
110	K	783322101	Tmelení zámečnických konstrukcí včetně přebroušení tmelených míst, tmelem disperzním akrylátovým nebo latexovým	m2	1,166	90,86	105,94
111	K	783334201	Základní antikoroziní nátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný epoxidový	m2	1,166	131,13	152,90
D 784			Dokončovací práce - malby a tapety				6 531,65
112	K	784181101	Penetrace podkladu jednonásobná základní akrylátová v místnostech výšky do 3,80 m	m2	152,680	14,23	2 172,64
	W		podhled v suterénu				
	W		138,8		138,800		
	W		138,8*1,1 "Přepočtené koeficientem množství		152,680		
113	K	784221111	Malby z malířských směsí otěruvzdorných za sucha dvojnásobné, bílé za sucha otěruvzdorné středně v místnostech výšky do 3,80 m	m2	152,680	28,55	4 359,01
	W		podhled v suterénu				
	W		138,8		138,800		
	W		138,8*1,1 "Přepočtené koeficientem množství		152,680		

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

14 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
277/14

Soupis:

02 - sanace suterénu

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

21. 5. 2021

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

IČ:

26874199

DIČ:

CZ26874199

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH			410 547,82
---------------------	--	--	-------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
snížená	410 547,82	15,00%	61 582,17

Cena s DPH	v CZK	472 129,99
-------------------	--------------	-------------------

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

14 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
277/14

Soupis:

02 - sanace suterénu

Místo:

Datum: 21. 5. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel: ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

410 547,82

HSV - Práce a dodávky HSV

328 272,63

1 - Zemní práce	83 256,81
11 - Zemní práce - přípravné a přidružené práce	2 018,75
3 - Svislé a kompletní konstrukce	51 579,40
5 - Komunikace pozemní	13 870,96
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	106 177,18
8 - Trubní vedení	37 527,48
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	5 751,30
997 - Přesun sutě	26 740,55
998 - Přesun hmot	3 368,95
PSV - Práce a dodávky PSV	82 275,19
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	68 960,90
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	13 314,29

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

14 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
277/14

Soupis:

02 - sanace suterénu

Místo:

Datum: 21. 5. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel: ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

410 547,82

D	HSV		Práce a dodávky HSV				328 272,63
D	1		Zemní práce				83 256,81
1	K	132154203	Hloubení zapažených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 přes 50 do 100 m ³	m ³	62,400	883,50	55 130,40
	VV		1,3*48		62,400		
2	K	151101101	Zřízení pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení příložené pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky do 2 m	m ²	93,600	16,74	1 566,86
	VV		52*1,8		93,600		
3	K	151101111	Odstranění pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu příložené, hloubky do 2 m	m ²	93,600	4,84	453,02
	VV		52*1,8		93,600		
4	K	162751137	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti II na vzdálenost skupiny 4 a 5 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m ³	24,000	190,65	4 575,60
	VV		0,5*48		24,000		
5	K	162751119	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000	m ³	120,000	9,67	1 160,40
	VV		0,5*48		24,000		
	VV		24*5 "Přepočtené koeficientem množství		120,000		
6	K	171201231	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	24,000	153,45	3 682,80
	VV		0,5*48		24,000		
7	K	174151101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m ³	38,400	106,95	4 106,88
	VV		0,8*48		38,400		
8	K	181411132	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m ² výsevem včetně utážení parkového na svahu přes 1:5 do 1:2	m ²	300,000	25,58	7 674,00
	VV		300		300,000		
9	M	00572410	osivo směs travní parková	kg	15,000	84,54	1 268,10
	VV		300*0,05 "Přepočtené koeficientem množství		15,000		
10	K	181912111	Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů ručně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 bez zhutnění	m ²	300,000	5,40	1 620,00
D	11		Zemní práce - přípravné a přidružené práce				2 018,75
11	K	113106021	Rozebrání dlažeb a dílců při překopech inženýrských sítí s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek ručně komunikací pro pěší s ložem z kameniva nebo živice a s výplní spár z betonových nebo kameninových dla	m ²	23,750	85,00	2 018,75
	VV		18*0,5*2		18,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	W		11,5*0,5		5,750		
	W		Součet		23,750		
	D	3	Svislé a kompletní konstrukce				51 579,40
12	K	319202213	Dodatečná izolace zdiva injektáží beztlakovou infuzí silikonovou mikroemulzí, tloušťka zdiva přes 300 do 450 mm	m	58,000	889,30	51 579,40
	W		58		58,000		
	D	5	Komunikace pozemní				13 870,96
13	K	451577877	Podklad nebo lože pod dlažbu (přídlažbu) v ploše vodorovné nebo ve sklonu do 1:5, tloušťky od 30 do 100 mm ze šterkopisku	m2	23,750	53,94	1 281,08
	W		18*0,5*2		18,000		
	W		11,5*0,5		5,750		
	W		Součet		23,750		
14	K	637211121	Okapový chodník z dlaždic betonových se zalitím spár cementovou maltou do písku, tl. dlaždic 40 mm	m2	23,750	530,10	12 589,88
	W		18*0,5*2		18,000		
	W		11,5*0,5		5,750		
	W		Součet		23,750		
	D	6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				106 177,18
15	K	612325423	Oprava vápenocementové omítky vnitřních ploch štukové dvouvrstvé, tloušťky do 20 mm a tloušťky štuky do 3 mm stěn, v rozsahu opravované plochy přes 30 do 50%	m2	144,100	230,00	33 143,00
	W		1PP suterén, plochy mimo sanační omítku				
	W		123,5*2,2		271,700		
	W		-58*2,2		-127,600		
	W		Součet		144,100		
16	K	612821002	Sanační omítky vnitřních ploch stěn pro vlhké zdivo, prováděná ručně štuková	m2	127,600	370,00	47 212,00
	W		stěny v suterénu v rozsahu dle PD				
	W		(58)*2,2		127,600		
17	K	619999031	Příplatky k cenám úprav povrchů za zaoblení ploch poloměru do 100 mm nebo rozvinuté šířky do 150 mm	m	50,600	67,98	3 439,79
	W		fabion žb pás a svislá stěna při napojení HI				
	W		50,6		50,600		
18	K	622131121	Podkladní a spojovací vrstva vnějších omítaných ploch penetrace akrylát-silikonová nanášená ručně stěn	m2	127,600	49,94	6 372,34
19	K	622311121	Omítky vápenná vnějších ploch nanášená ručně jednovrstvá, tloušťky do 15 mm hladká stěn	m2	91,080	35,34	3 218,77
	W		pod HI vyrovnání plochy				
	W		50,6*1,8		91,080		
20	K	629995101	Očištění vnějších ploch tlakovou vodou omytím	m2	91,080	1,40	127,51
	W		50,6*1,8		91,080		
21	K	629995223	Očištění vnějších ploch tryskáním Příplatek k cenám za zvýšenou pracnost ve stísněném nebo uzavřeném prostoru	m2	91,080	0,47	42,81
	W		50,6*1,8		91,080		
22	K	985131311	Očištění ploch stěn, rubu kleneb a podlah ruční dočištění ocelovými kartáči	m2	91,080	138,57	12 620,96
	W		50,6*1,8		91,080		
	D	8	Trubní vedení				37 527,48
23	K	212312111	Lože pro trativody z betonu prostého	m3	4,800	2 743,50	13 168,80
	W		48*0,1		4,800		
24	K	212750103	Trativody z drenážních a melioračních trubek pro budovy se zřízením šterkového lože pod trubky a s jejich obsypem v otevřeném výkopu trubka tyčová PVC-U plocha pro vtekání vody min. 80 cm2/m SN 4 celoperforovaná 360° DN 160	m	48,000	206,46	9 910,08
25	K	894812201	Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby DN 425 šachtové dno (DN šachty / DN trubního vedení) DN 425/150 průtočné	kus	2,000	2 929,50	5 859,00
26	K	894812232	Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby DN 425 roura šachtová korugovaná bez hrdla, světlé hloubky 2000 mm	kus	2,000	2 287,80	4 575,60
27	K	894812255	Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby DN 425 poklop plastový (pro třídu zatížení) pachotěsný s madlem	kus	2,000	957,90	1 915,80

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
28	K	899661312	Zřízení filtračního obalu drenážních trubek ze skelné tkaniny, slaměných rohoží apod. proti zarůstání kořeny, zanášení zemními částicemi nebo pískem DN přes 130 do 200	m	48,000	14,79	709,92
29	M	69311098	<i>geotextilie netkaná separační, filtrační, ochranná s převahou recyklovaných PES vláken 250g/m3</i>	m2	103,680	13,39	1 388,28
	VV		48*1,8		86,400		
	VV		86,4*1,2 "Přepočtené koeficientem množství		103,680		
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				5 751,30
30	K	952901111	Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby, světlé výšky podlaží do 4 m	m2	138,000	2,98	411,24
	VV		podlaha suterén				
	VV		138		138,000		
31	K	978013191	Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stěn s vyškrabáním spar, s očištěním zdiva, v rozsahu přes 50 do 100 %	m2	127,600	41,85	5 340,06
	VV		stěny v suterénu v rozsahu dle PD				
	VV		58*2,2		127,600		
	D	997	Přesun sutě				26 740,55
32	K	997013211	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně pro budovy a haly výšky do 6 m	t	11,928	605,43	7 221,57
33	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	11,928	222,27	2 651,24
34	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	166,992	9,67	1 614,81
	VV		11,928*14 "Přepočtené koeficientem množství		166,992		
35	K	997013631	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) smíšeného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04	t	11,928	1 278,75	15 252,93
	D	998	Přesun hmot				3 368,95
36	K	998018001	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby ruční - bez užití mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky do 6 m	t	42,618	79,05	3 368,95
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				82 275,19
	D	711	Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				68 960,90
37	K	711112001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti materiálem a tmely za studena na ploše svislé S nátěrem penetračním	m2	91,080	19,72	1 796,10
	VV		50,6*1,8		91,080		
38	M	11163150	<i>lak penetrační asfaltový</i>	t	0,032	47 244,00	1 511,81
	VV		91,08*0,00035 "Přepočtené koeficientem množství		0,032		
39	K	711142559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením NAIP na ploše svislé S	m2	91,080	104,16	9 486,89
	VV		50,6*1,8		91,080		
40	M	62853004	<i>pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS tl 4,0mm s vložkou ze skleněné tkaniny a spalitelnou PE fólií nebo jemnozrnným minerálním posypem na horním povrchu</i>	m2	109,296	141,36	15 450,08
	VV		91,08*1,2 "Přepočtené koeficientem množství		109,296		
41	K	711142559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením NAIP na ploše svislé S	m2	91,080	104,16	9 486,89
	VV		50,6*1,8		91,080		
42	M	62855001	<i>pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS tl 4,0mm s vložkou z polyesterové rohože a spalitelnou PE fólií nebo jemnozrnným minerálním posypem na horním povrchu</i>	m2	109,296	52,08	5 692,14
	VV		91,08*1,2 "Přepočtené koeficientem množství		109,296		
43	K	711161215	izolace proti zemní vlhkosti a dešťakové vode povovými fóliemi na ploše svislé S vrstva ochranná, odvětrávací a drenážní výška nopku 20,0 mm, tl. fólie do 1,0 mm	m2	96,140	196,23	18 865,55
	VV		50,6*1,9		96,140		
44	K	711161384	izolace proti zemní vlhkosti a dešťakové vode povovými fóliemi ostatní ukončení izolace provětrávací lištou	m	50,600	91,51	4 630,41
	VV		50,6		50,600		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
45	K	998711201	Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	%	719,560	2,84	2 041,03
D 784 Dokončovací práce - malby a tapety							13 314,29
46	K	784181101	Penetrace podkladu jednonásobná základní akrylátová v místnostech výšky do 3,80 m	m2	144,100	14,23	2 050,54
	W		1PP suterén, plochy mimo sanační omítku				
	W		123,5*2,2		271,700		
	W		-58*2,2		-127,600		
	W		Součet		144,100		
47	K	784191007	Čištění vnitřních ploch hrubý úklid po provedení malířských prací omytím podlah	m2	139,000	2,43	337,77
48	K	784221111	Malby z malířských směsí otěruvzdorných za sucha dvojnásobné, bílé za sucha otěruvzdorné středně v místnostech výšky do 3,80 m	m2	144,100	28,55	4 114,06
49	K	784321001	Malby minerální jednonásobné, bílé v místnostech výšky do 3,80 m	m2	127,600	28,09	3 584,28
	W		stěny v suterénu v rozsahu dle PD				
	W		58*2,2		127,600		
50	M	WBR.MI100A25	vnitřní minerální nátěr - 25 kg bílý	kg	63,800	50,59	3 227,64
	W		127,6*0,5 "Přepočtené koeficientem množství		63,800		

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

14 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
277/14

Soupis:

03 - výměna střešní krytiny

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Zhotovitel:

ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

21. 5. 2021

IČ:

DIČ:

IČ:

26874199

DIČ:

CZ26874199

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

540 315,93

DPH základní
snížená

Základ daně
0,00
540 315,93

Sazba daně
21,00%
15,00%

Výše daně
0,00
81 047,39

Cena s DPH

v CZK

621 363,32

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

14 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
277/14

Soupis:

03 - výměna střešní krytiny

Místo:

Datum: 21. 5. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel: ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

540 315,93

HSV - Práce a dodávky HSV	27 213,90
997 - Přesun sutě	27 213,90
PSV - Práce a dodávky PSV	513 102,03
712 - Povlakové krytiny	5 205,20
762 - Konstrukce tesařské	108 678,34
764 - Konstrukce klempířské	336 627,73
765 - Krytina skládaná	56 184,80
767 - Konstrukce zámečnické	6 405,96

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

14 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
277/14

Soupis:

03 - výměna střešní krytiny

Místo:

Datum: 21. 5. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel: ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

540 315,93

D	HSV		Práce a dodávky HSV				27 213,90
D	997		Přesun sutě				27 213,90
1	K	997013213	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně pro budovy a haly výšky přes 9 do 12 m	t	8,821	1 367,10	12 059,19
2	K	997013219	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m Příplatek k cenám -3111 až -3217 za zvětšenou vodorovnou dopravu přes vymezenou dopravní vzdálenost za každých dalších i započatých 10 m	t	8,821	65,10	574,25
3	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	8,821	222,27	1 960,64
4	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	123,494	9,67	1 194,19
VV			8,821*14 "Přepočtené koeficientem množství		123,494		
5	K	997013631	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) smíšeného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04	t	8,935	1 278,75	11 425,63
D	PSV		Práce a dodávky PSV				513 102,03
D	712		Povlakové krytiny				5 205,20
6	K	712600831	Odstranění ze střech šikmých přes 30° do 45° krytiny povlakové jednovrstvé	m2	282,000	17,30	4 878,60
7	K	712600845	Odstranění ze střech šikmých přes 30° do 45° doplňků ventilační hlavice	kus	4,000	81,65	326,60
D	762		Konstrukce tesařské				108 678,34
8	K	762083111	Práce společné pro tesařské konstrukce impregnace řeziva máčením proti dřevokaznému hmyzu a houbám, třída ohrožení 1 a 2 (dřevo v interiéru)	m3	27,690	535,68	14 832,98
VV			krokve				
VV			19,23		19,230		
VV			bednění				
VV			282*0,03		8,460		
VV			Součet		27,690		
9	K	762331932	Výřezání části střešní vazby vázané konstrukce krovů průřezové plochy řeziva přes 224 do 288 cm2, délky vyřezané části krovového prvku přes 3 do 5 m	m	45,000	60,45	2 720,25
10	K	762332923	Doplnění střešní vazby řezivem (materiál v ceně) průřezové plochy přes 224 do 288 cm2	m	45,000	122,76	5 524,20
11	K	762341210	Bednění a latování montáž bednění střech rovných a šikmých sklonu do 60° s vyřezáním otvorů z prken hrubých na sraz tl. do 32 mm	m2	141,000	49,29	6 949,89
VV			50% plochy				
VV			282*0,5		141,000		
12	M	60515111	řezivo jehličnaté boční prkno 20-30mm	m3	4,653	1 957,65	9 108,95
VV			4,23*1,1 "Přepočtené koeficientem množství		4,653		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
13	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	141,000	14,88	2 098,08
	VV		50% plochy				
	VV		282*0,5		141,000		
14	K	762342314	Bednění a laťování montáž laťování střech složitých sklonu do 60° při osové vzdálenosti latí přes 150 do 360 mm	m2	282,000	56,92	16 051,44
15	M	60514105	řezivo jehličnaté lať pevnostní třída S10-13 průřez 30x50mm	m3	1,777	5 933,40	10 543,65
	VV		0,03*0,05*1*3,5*282*1,2		1,777		
16	K	762342441	Bednění a laťování montáž lišt trojúhelníkových nebo kontralatí	m	705,000	11,25	7 931,25
	VV		282*2,5		705,000		
17	M	60514106	řezivo jehličnaté lať pevnostní třída S10-13 průřez 40x60mm	m3	2,030	6 314,70	12 818,84
	VV		0,04*0,06*705*1,2		2,030		
18	K	762342811	Demontáž bednění a laťování laťování střech sklonu do 60° se všemi nadstřešními konstrukcemi, z latí průřezové plochy do 25 cm2 při osové vzdálenosti do 0,22 m	m2	282,000	20,37	5 744,34
19	K	762395000	Spojovací prostředky krovů, bednění a laťování, nadstřešních konstrukcí svory, prkna, hřebíky, pásová ocel, vruty	m3	3,807	1 078,80	4 106,99
	VV		0,03*0,05*1*3,5*282*1,2		1,777		
	VV		0,04*0,06*705*1,2		2,030		
	VV		Součet		3,807		
20	K	762795000	Spojovací prostředky prostorových vázaných konstrukcí hřebíky, svory, fixační prkna	m3	2,885	809,10	2 334,25
	VV		19,23*0,15		2,885		
21	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	5,635	1 404,30	7 913,23
D	764		Konstrukce klempířské				336 627,73
22	K	764001821	Demontáž klempířských konstrukcí krytiny ze svitků nebo tabulí do suti	m2	282,000	135,00	38 070,00
	VV		282		282,000		
23	K	764001861	Demontáž klempířských konstrukcí oplechování hřebene z hřebenáčů do suti	m	18,000	54,96	989,28
24	K	764002812	Demontáž klempířských konstrukcí okapového plechu do suti, v krytině skládané	m	37,000	52,45	1 940,65
	VV		18,5*2		37,000		
25	K	764002821	Demontáž klempířských konstrukcí střešního výlezu do suti	kus	6,000	74,40	446,40
26	K	764002841	Demontáž klempířských konstrukcí oplechování horních ploch zdí a nadezdívek do suti	m	16,000	154,38	2 470,08
	VV		8*2		16,000		
27	K	764002891	Demontáž klempířských konstrukcí lemování sloupků komínových lávek do suti	kus	10,000	119,04	1 190,40
28	K	764003801	Demontáž klempířských konstrukcí lemování trub, konzol, držáků, ventilačních nástavců a ostatních kusových prvků do suti	kus	5,000	153,45	767,25
29	K	764011616	Podkladní plech z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou rš 500 mm	m	84,000	326,43	27 420,12
	VV		18,5+18,5+9+3+3+16+16		84,000		
30	K	764111653	Krytina z panelů se zaklapovací drážkou z pozinkovaného plechu tl. min. 0,5 mm s povrchovou úpravou se strukturovaným matným povrchem s tloušťkou laku 25 µm, úpravou u okapů, prostupů a výčnělků střechy, sklon střechy přes 30 do 60°.	m2	282,000	654,62	184 602,84
31	K	764203155	Montáž oplechování střešních prvků sněhového zachytávače průběžného jednotrubkového	m	35,000	189,72	6 640,20
	VV		14*2,5		35,000		
32	M	55344649	tyč do sněhového zachytávače D 25mm Pz	m	35,000	99,51	3 482,85
33	M	55344641	zachytávač sněhový pro profilované falcované pásy D 22-35mm Pz	kus	70,000	116,25	8 137,50
34	K	764211625	Oplechování střešních prvků z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou hřebene větraného s použitím hřebenového plechu s větracím pásem rš 400 mm	m	18,500	562,65	10 409,03

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
35	K	764212634	Oplechování střešních prvků z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou štítu závětrnou lištou rš 330 mm	m	16,000	327,36	5 237,76
	W		8*2		16,000		
	W		Součet		16,000		
36	K	764212649	Oplechování střešních prvků z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou štítu závětrnou lištou rš 800 mm	m	16,000	596,13	9 538,08
	W		8*2		16,000		
37	K	764212664	Oplechování střešních prvků z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou okapu okapovým plechem střechy rovné rš 330 mm	m	37,000	315,27	11 664,99
	W		18,5*2		37,000		
	W		Součet		37,000		
38	K	764213652	Oplechování střešních prvků z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou střešní výlez rozměru 600 x 600 mm, střechy s krytinou skládanou nebo plechovou	kus	2,000	3 162,00	6 324,00
39	K	764218611	Oplechování vikýře z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou rovných, bez rohů mechanicky kotvené přes rš 670 mm	m2	5,500	737,49	4 056,20
	W		vikýř				
	W		5,5		5,500		
40	K	764314612	Lemování prostupů z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou bez lišty, střech s krytinou skládanou nebo z plechu	m2	5,850	1 432,20	8 378,37
	W		komíny				
	W		2,1*0,5*2		2,100		
	W		0,9*0,5*4		1,800		
	W		Součet		3,900		
	W		3,9*1,5 "Přepočtené koeficientem množství		5,850		
41	K	998764102	Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	t	2,737	1 776,30	4 861,73
D 765			Krytina skládaná				56 184,80
42	K	765191021	Montáž pojistné hydroizolační nebo parotěsné fólie kladené ve sklonu přes 20° s lepenými přesahy na krokve	m2	282,000	45,85	12 929,70
43	M	28329036	<i>fólie kontaktní difúzně propustná pro doplňkovou hydroizolační vrstvu, třívrstvá mikroporézní PP 150g/m2 s integrovanou samolepící páskou</i>	m2	310,200	46,97	14 570,09
	W		282*1,1 "Přepočtené koeficientem množství		310,200		
44	K	765191031	Montáž pojistné hydroizolační nebo parotěsné fólie lepení těsnících pásek pod kontralatě	m	705,000	15,25	10 751,25
45	M	28329303	<i>páska těsnící jednostranně lepící butylkaučuková pod kontralatě š 50mm</i>	m	775,500	20,18	15 649,59
	W		705*1,1 "Přepočtené koeficientem množství		775,500		
46	K	765192001	Nouzové zakrytí střechy plachtou	m2	300,000	7,44	2 232,00
	W		300		300,000		
47	K	998765102	Přesun hmot pro krytiny skládané stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m na objektech výšky přes 6 do 12 m	t	0,051	1 023,00	52,17
D 767			Konstrukce zámečnické				6 405,96
48	K	767851104	Montáž komínových lávek kompletní celé lávky	m	7,000	251,10	1 757,70
49	M	767001	<i>Střešní lávka 600 mm</i>	ks	7,000	298,53	2 089,71
50	M	767002	<i>Kolébka střešní lávky</i>	ks	7,000	75,33	527,31
51	M	767003	<i>Držák kolébky</i>	ks	14,000	20,46	286,44
52	K	767851803	Demontáž komínových lávek kompletní celé lávky	m	13,000	125,55	1 632,15
53	K	998767202	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	%	67,670	1,66	112,65

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

14 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
277/14

Soupis:

04 - ÚT byt č.1

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

21. 5. 2021

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

IČ:

26874199

DIČ:

CZ26874199

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

114 072,38

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
snížená	114 072,38	15,00%	17 110,86

Cena s DPH

v CZK

131 183,24

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

14 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
277/14

Soupis:

04 - ÚT byt č.1

Místo:

Datum: 21. 5. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel: ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

114 072,38

PSV - Práce a dodávky PSV

114 072,38

731 - Ústřední vytápění - kotelny

62 130,23

733 - Ústřední vytápění - rozvodné potrubí

20 675,50

734 - Ústřední vytápění - armatury

14 557,65

735 - Ústřední vytápění - otopná tělesa

16 709,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

14 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
277/14

Soupis:

04 - ÚT byt č.1

Místo:

Datum: 21. 5. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel: ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

114 072,38

D PSV Práce a dodávky PSV 114 072,38

D 731 Ústřední vytápění - kotelny 62 130,23

1	K	723190106	Přípojky plynovodní ke spotřebičům z hadic nerezových vnitřní závit G 1/2" FF, délky 150 cm	soubor	1,000	1 740,00	1 740,00
2	K	731244206	Kotle ocelové teplovodní plynové závěsné kondenzační s průtokovým ohřevem TUV	soubor	1,000	41 800,00	41 800,00
3	K	731341140	Hadice napouštěcí pryžové Ø 20/28	m	2,000	91,20	182,40
4	K	731810332	Nucené odtahy spalin od kondenzačních kotlů soustředným potrubím vedeným visle šikmou střechou, průměru 80/125 mm	soubor	1,000	3 610,00	3 610,00
5	K	731810342	Nucené odtahy spalin od kondenzačních kotlů prodloužení soustředného potrubí, průměru 80/125 mm	m	12,000	969,00	11 628,00
6	K	723230103	Armatury se dvěma závity s protipožární armaturou PN 5 kulové uzávěry přímé závity vnitřní G 3/4" FF	kus	1,000	1 220,00	1 220,00
7	K	998731202	Přesun hmot pro kotelny stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	%	601,800	3,24	1 949,83

D 733 Ústřední vytápění - rozvodné potrubí 20 675,50

8	K	733223102	Potrubí z trubek měděných tvrdých spojovaných měkkým pájením Ø 15/1	m	14,000	333,00	4 662,00
9	K	733223103	Potrubí z trubek měděných tvrdých spojovaných měkkým pájením Ø 18/1	m	30,000	383,00	11 490,00
10	K	733811241	Ochrana potrubí termoizolačními trubicemi z pěnového polyetyleny PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace přes 13 do 20 mm, vnitřního průměru izolace DN do 22 mm	m	44,000	87,40	3 845,60
11	K	998733202	Přesun hmot pro rozvody potrubí stanovený procentní sazbou z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	%	199,970	3,39	677,90

D 734 Ústřední vytápění - armatury 14 557,65

12	K	734001	Jednobodová armatura E-Z 1/2" přímá, dvoutrubkový systém	ks	1,000	1 560,00	1 560,00
13	K	734163441	Filtry z uhlíkové oceli s čistícím víkem nebo vypouštěcí zátkou PN 40 do 400°C DN 15	soubor	1,000	1 950,00	1 950,00
14	K	734221682	Ventily regulační závitové hlavice termostatické, pro ovládání ventilů PN 10 do 110°C kapalinové otopných těles VK	kus	4,000	200,00	800,00
15	K	734242412	Ventily zpětné závitové PN 16 do 110°C přímé G 1/2	kus	1,000	241,00	241,00
16	K	734242413	Ventily zpětné závitové PN 16 do 110°C přímé G 3/4	kus	1,000	321,00	321,00
17	K	734251211	Ventily pojistné závitové a čepové rohové provozní tlak od 2,5 do 6 bar G 1/2	kus	1,000	450,00	450,00
18	K	734261406	Šroubení připojovací armatury radiátorů VK PN 10 do 110°C, regulační uzavíratelné přímé G 1/2 x 18	kus	3,000	807,00	2 421,00
19	K	734291124	Ostatní armatury kohouty plnicí a vypouštěcí PN 10 do 90°C G 3/4	kus	4,000	307,00	1 228,00
20	K	734291242	Ostatní armatury filtry závitové PN 16 do 130°C přímé s vnitřními závity G 1/2	kus	1,000	259,00	259,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
21	K	734292713	Ostatní armatury kulové kohouty PN 42 do 185°C přímé vnitřní závit G 1/2	kus	3,000	234,00	702,00
22	K	734292714	Ostatní armatury kulové kohouty PN 42 do 185°C přímé vnitřní závit G 3/4	kus	1,000	338,00	338,00
23	K	734292723	Ostatní armatury kulové kohouty PN 42 do 185°C přímé vnitřní závit s vypouštěním G 1/2	kus	2,000	345,00	690,00
24	K	734292724	Ostatní armatury kulové kohouty PN 42 do 185°C přímé vnitřní závit s vypouštěním G 3/4	kus	2,000	447,00	894,00
25	K	734411102	Teploměry technické s pevným stonkem a jímkou zadní připojení (axiální) průměr 63 mm délka stonku 75 mm	kus	3,000	551,00	1 653,00
26	K	734421101	Tlakoměry s pevným stonkem a zpětnou klapkou spodní připojení (radiální) tlaku 0–16 bar průměru 50 mm	kus	1,000	1 010,00	1 010,00
27	K	998734202	Přesun hmot pro armatury stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m	%	145,170	0,28	40,65

D 735 Ústřední vytápění - otopná tělesa 16 709,00

28	K	735152178	Otopná tělesa panelová VK jednodesková PN 1,0 MPa, T do 110°C bez přídavné přestupní plochy výšky tělesa 600 mm stavební délky / výkonu 1100 mm / 664 W	kus	1,000	3 290,00	3 290,00
29	K	735152276	Otopná tělesa panelová VK jednodesková PN 1,0 MPa, T do 110°C s jednou přídavnou přestupní plochou výšky tělesa 600 mm stavební délky / výkonu 900 mm / 902 W	kus	1,000	3 450,00	3 450,00
30	K	735152476	Otopná tělesa panelová VK dvoudesková PN 1,0 MPa, T do 110°C s jednou přídavnou přestupní plochou výšky tělesa 600 mm stavební délky / výkonu 900 mm / 1159 W	kus	1,000	4 270,00	4 270,00
31	K	735164252	Otopná tělesa trubková přímotopná elektrická na stěnu výšky tělesa 1215 mm, délky 600 mm	kus	1,000	5 450,00	5 450,00
32	K	735191910	Ostatní opravy otopných těles napuštění vody do otopného systému včetně potrubí (bez kotle a ohříváků) otopných těles	m2	12,000	12,50	150,00
33	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	0,090	1 100,00	99,00

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

14 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
277/14

Soupis:

05 - ÚT byt č.2

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

21. 5. 2021

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

IČ:

26874199

DIČ:

CZ26874199

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

114 072,38

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
snížená	114 072,38	15,00%	17 110,86

Cena s DPH

v CZK

131 183,24

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko