

REKAPITULACE STAVBY

Kód: IMPORT
Stavba: 0101 - Mohelnice opraveno

KSO: CC-CZ:
Místo: Datum: 11. 7. 2022

Zadavatel: IČ:
DIČ:

Zhotovitel: IČ:
DIČ:

Projektant: IČ:
DIČ:

Zpracovatel: IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH			395 537,75
---------------------	--	--	-------------------

DPH základní	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
snížená	21,00%	395 537,75	83 062,93
	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	478 600,68
-------------------	----------	------------	-------------------

Projektant	Zpracovatel
-------------------	--------------------

Datum a podpis:	Razítko	Datum a podpis:	Razítko
-----------------	---------	-----------------	---------

Objednavatel	Zhotovitel
---------------------	-------------------

Datum a podpis:	Razítko	Datum a podpis:	Razítko
-----------------	---------	-----------------	---------

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: IMPORT

Stavba: 0101 - Mohelnice opraveno

Místo: Datum: 11. 7. 2022

Zadavatel: Projektant:

Zhotovitel: Zpracovatel:

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

Náklady z rozpočtů		395 537,75	478 600,68
01	MP oprava vnější omítky	-79 624,98	-96 346,23
02	oprava vnější omítky	272 386,04	329 587,11
03	nová příčka mezi m.č. 202 a 210 2.NP	14 994,13	18 142,90
04	oprava podlahy 2.NP	50 064,64	60 578,21
05	oškrábání malby 2.NP	19 396,20	23 469,40
06	oprava podlahy 1.NP	91 728,30	110 991,24
07	oškrábání malby 1.NP	6 593,42	7 978,04
08	VRN	20 000,00	24 200,00

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

0101 - Mohelnice opraveno

Objekt:

01 - MP oprava vnější omítky

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Zhotovitel:

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

11. 7. 2022

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

-79 624,98

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	-79 624,98	21,00%	-16 721,25
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

-96 346,23

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:

0101 - Mohelnice opraveno

Objekt:

01 - MP oprava vnější omítky

Místo:

Datum: 11. 7. 2022

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

-79 624,98

D1 - SO_01: Snížení energetické náročnosti - hlavní aktivity

-79 624,98

D2 - 003: Svislé konstrukce

-79 624,98

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

0101 - Mohelnice opraveno

Objekt:

01 - MP oprava vnější omítky

Místo:

Datum: 11. 7. 2022

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

-79 624,98

D D1 SO_01: Snížení energetické náročnosti - hlavní aktivity

-79 624,98

D D2 003: Svislé konstrukce

-79 624,98

3	K	621325103	Oprava vnější vápenocementové hladké omítky složitosti 1 podhledů v rozsahu přes 30 do 50 %	m2	7,704	-220,08	-1 695,50	Převzato z rozpočtu SOD
---	---	-----------	---	----	-------	---------	-----------	-------------------------

PP Oprava vnější vápenocementové hladké omítky složitosti 1 podhledů v rozsahu přes 30 do 50 %

1	K	622325103	Oprava vnější vápenocementové hladké omítky složitosti 1 stěn v rozsahu přes 30 do 50 %	m2	357,050	-193,20	-68 982,06	Převzato z rozpočtu SOD
---	---	-----------	---	----	---------	---------	------------	-------------------------

PP Oprava vnější vápenocementové hladké omítky složitosti 1 stěn v rozsahu přes 30 do 50 %

4	K	978015351	Otlučení (osekání) vnější vápenné nebo vápenocementové omítky stupně členitosti 1 a 2 v rozsahu přes 30 do 40 %	m2	364,754	-24,53	-8 947,42	Převzato z rozpočtu SOD
---	---	-----------	---	----	---------	--------	-----------	-------------------------

PP Otlučení (osekání) vnější vápenné nebo vápenocementové omítky stupně členitosti 1 a 2 v rozsahu přes 30 do 40 %

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

0101 - Mohelnice opraveno

Objekt:

02 - oprava vnější omítky

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Zhotovitel:

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

11. 7. 2022

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

272 386,04

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	272 386,04	21,00%	57 201,07
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

329 587,11

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:

0101 - Mohelnice opraveno

Objekt:

02 - oprava vnější omítky

Místo:

Datum: 11. 7. 2022

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
Náklady ze soupisu prací	272 386,04
HSV - Práce a dodávky HSV	210 457,15
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	210 457,15
D2 - 003: Svislé konstrukce	61 928,89
0063 - Úpravy povrchů -podlahy	0,00
0099 - Přesuny hmot	61 928,89

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

0101 - Mohelnice opraveno

Objekt:

02 - oprava vnější omítky

Místo:

Datum: 11. 7. 2022

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

272 386,04

D	HSV		Práce a dodávky HSV				210 457,15	
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				210 457,15	
6	K	621325109	Oprava vnější vápenocementové hladké omítky složitosti 1 podhledů v rozsahu přes 80 do 100 %	m2	7,704	488,70	3 764,94	CS ÚRS 2022 01
PP			Oprava vápenocementové omítky vnějších ploch stupně členitosti 1 hladké podhledů, v rozsahu opravované plochy přes 80 do 100%					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/621325109					
7	K	622325109	Oprava vnější vápenocementové hladké omítky složitosti 1 stěn v rozsahu přes 80 do 100 %	m2	357,050	433,80	154 888,29	CS ÚRS 2022 01
PP			Oprava vápenocementové omítky vnějších ploch stupně členitosti 1 hladké stěn, v rozsahu opravované plochy přes 80 do 100%					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/622325109					
8	K	978015391	Otlučení (osekání) vnější vápenné nebo vápenocementové omítky stupně členitosti 1 a 2 v rozsahu přes 80 do 100 %	m2	364,754	77,85	28 396,10	CS ÚRS 2022 01
PP			Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnějších ploch s vyškraabáním spar a s očištěním zdíva stupně členitosti 1 a 2, v rozsahu přes 80 do 100 %					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/978015391					
9	K	941111231	Příplatek k lešení řadovému trubkovému lehkému s podlahami š 1,5 m v 10 m za první a ZKD den použití	m2	21 279,840	1,10	23 407,82	Převzato z rozpočtu SOD
PP			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 -1131					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/941111231					
D	D2		003: Svislé konstrukce				61 928,89	
D	0063		Úpravy povrchů -podlahy				0,00	
D	0099		Přesuny hmot				61 928,89	
2	K	997013152	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v přes 6 do 9 m s omezením mechanizace	t	21,520	1 200,00	25 824,00	Převzato z rozpočtu SOD
PP			Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s omezením mechanizace pro budovy a halý výšky přes 6 do 9 m					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013152					
1	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	21,520	324,00	6 972,48	Převzato z rozpočtu SOD
PP			Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013501					
3	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	21,520	14,20	305,58	Převzato z rozpočtu SOD
PP			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					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013509					
4	K	997013871	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) směsného stavebního a demoličního kód odpadu 17 09 04	t	21,520	625,00	13 450,00	Převzato z rozpočtu SOD
PP			Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) směsného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013871					
5	K	998017002	Přesun hmot s omezením mechanizace pro budovy v přes 6 do 12 m	t	13,853	1 110,00	15 376,83	Převzato z rozpočtu SOD
PP			Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s omezením mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky přes 6 do 12 m					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998017002					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

0101 - Mohelnice opraveno

Objekt:

03 - nová příčka mezi m.č. 202 a 210 2.NP

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Zhotovitel:

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

11. 7. 2022

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

14 994,13

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	14 994,13	21,00%	3 148,77
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

18 142,90

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:

0101 - Mohelnice opraveno

Objekt:

03 - nová příčka mezi m.č. 202 a 210 2.NP

Místo:

Datum: 11. 7. 2022

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací	14 994,13
D2 - 003: Svislé konstrukce	14 994,13
0063 - Úpravy povrchů -podlahy	0,00
0099 - Přesuny hmot	3 479,96

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

0101 - Mohelnice opraveno

Objekt:

03 - nová příčka mezi m.č. 202 a 210 2.NP

Místo:

Datum: 11. 7. 2022

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

14 994,13

D	D2	003: Svislé konstrukce	14 994,13					
2	K	342272225	Příčka z pórobetonových hladkých tvárnic na tenkovrstvou maltu tl 100 mm	m2	4,410	723,00	3 188,43	Převzato z rozpočtu SOD
PP			Příčky z pórobetonových tvárnic hladkých na tenké maltové lože objemová hmotnost do 500 kg/m3, tloušťka příčky 100 mm					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/342272225					
VV			Stáv příčky mezi m.č. 202 a 210					
VV			(2,20*2,75)-0,80*2,05					
VV			Součet					
			4,410					
			4,410					
3	K	342291112	Ukotvení příček montážní polyuretanovou pěnou tl příčky přes 100 mm	m	1,000	115,00	115,00	Převzato z rozpočtu SOD
PP			Ukotvení příček polyuretanovou pěnou, tl. příčky přes 100 mm					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/342291112					
5	K	611321191	Příplatek k vápenocementové omítce vnitřních stropů za každých dalších 5 mm tloušťky ručně	m2	77,580	82,70	6 415,87	Převzato z rozpočtu SOD
PP			Omítka vápenocementová vnitřních ploch nanášená ručně Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 5 mm tloušťky omítky přes 10 mm stropů					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/611321191					
VV			2.NP m.č. 201, 202, 207, 208, 209, 210					
VV			12,40+49,78+6,78+1,49+1,41+5,72					
VV			Součet					
			77,580					
			77,580					
4	K	612142001	Potažení vnitřních stěn skloláknitým pletivem vtačeným do tenkovrstvé hmoty	m2	4,410	259,00	1 142,19	Převzato z rozpočtu SOD
PP			Potažení vnitřních ploch pletivem v ploše nebo pruzích, na plném podkladu skloláknitým vtačením do tmetu stěn					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/612142001					
VV			Stáv příčky mezi m.č. 202 a 210					
VV			(2,20*2,75)-0,80*2,05					
VV			Součet					
			4,410					
			4,410					
1	K	962031133	Bourání příček z cihel pálených na MVC tl do 150 mm	m2	4,410	148,00	652,68	Převzato z rozpočtu SOD
PP			Bourání příček z cihel, tvárnic nebo příčkových z cihel pálených, plných nebo dutých na maltu vápennou nebo vápenocementovou, tl. do 150 mm					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/962031133					
VV			Stáv příčky mezi m.č. 202 a 210					
VV			(2,20*2,75)-0,80*2,05					
VV			Součet					
			4,410					
			4,410					
D 0063			Úpravy povrchů -podlahy				0,00	
D 0099			Přesuny hmot				3 479,96	
7	K	997013152	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v přes 6 do 9 m s omezením mechanizace	t	1,151	1 200,00	1 381,20	Převzato z rozpočtu SOD
PP			Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s omezením mechanizace pro budovy a haly výšky přes 6 do 9 m					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013152					
6	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	1,151	324,00	372,92	Převzato z rozpočtu SOD
PP			Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013501					
8	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	1,151	14,20	16,34	Převzato z rozpočtu SOD
PP			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					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013509					
9	K	997013871	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) směšného stavebního a demoličního kódu odpadu 17 09 04	t	1,151	625,00	719,38	Převzato z rozpočtu SOD
PP			Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) směšného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013871					
10	K	998017002	Přesun hmot s omezením mechanizace pro budovy v přes 6 do 12 m	t	0,892	1 110,00	990,12	Převzato z rozpočtu SOD
PP			Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s omezením mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky přes 6 do 12 m					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998017002					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

0101 - Mohelnice opraveno

Objekt:

04 - oprava podlahy 2.NP

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Zhotovitel:

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 11. 7. 2022

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH			50 064,64
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	50 064,64	21,00%	10 513,57
snížená	0,00	15,00%	0,00
Cena s DPH	v CZK		60 578,21

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:

0101 - Mohelnice opraveno

Objekt:

04 - oprava podlahy 2.NP

Místo:

Datum: 11. 7. 2022

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací	50 064,64
D2 - 003: Svislé konstrukce	50 064,64
0063 - Úpravy povrchů -podlahy	8 920,64
0099 - Přesuny hmot	2 234,43

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

0101 - Mohelnice opraveno

Objekt:

04 - oprava podlahy 2.NP

Místo:

Datum: 11. 7. 2022

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

50 064,64

D	D2	003: Svislé konstrukce					50 064,64	
11	K	631311115	Mazanina tl přes 50 do 80 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 20/25	m3	1,462	3 586,80	5 243,90	Převzato z rozpočtu
	PP	Mazanina z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tl. přes 50 do 80 mm tř. C 20/25						
	VV	2.NP m.č. 203,204,205,206,207,210						
	VV	(1,43+1,40+1,49+1,46+6,78+5,72)*0,08						
	VV	Součet						
					1,462			
					1,462			
12	K	631319011	Příplatek k mazanině tl přes 50 do 80 mm za přehlazení povrchu	m3	1,462	915,60	1 338,61	Převzato z rozpočtu SOD
	VV	2.NP m.č. 203,204,205,206,207,210						
	VV	(1,43+1,40+1,49+1,46+6,78+5,72)*0,08						
	VV	Součet						
					1,462			
					1,462			
13	M	31423216	vlákno ocelové pro vyztužení betonů dl 50mm D 1,05mm	kg	25,000	65,07	1 626,75	CS ÚRS 2022 01
	PP	vlákno ocelové pro vyztužení betonů dl 50mm D 1,05mm						
14	K	998018002	Přesun hmot ruční pro budovy v přes 6 do 12 m	t	3,761	865,20	3 254,02	Převzato z rozpočtu SOD
	PP	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						
15	K	965042241	Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl přes 100 mm pl přes 4 m2	m3	1,462	2 637,00	3 855,29	CS ÚRS 2022 01
	PP	Bourání mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl. přes 100 mm, plochy přes 4 m2						
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/965042241						
	VV	2.NP m.č. 203,204,205,206,207,210						
	VV	(1,43+1,40+1,49+1,46+6,78+5,72)*0,08						
	VV	Součet						
					1,462			
					1,462			
16	K	997013212	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v přes 6 do 9 m ručně	t	3,216	1 293,60	4 160,22	Převzato z rozpočtu SOD
	PP	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně pro budovy a haly výšky přes 6 do 9 m						
17	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	3,216	210,84	678,06	Převzato z rozpočtu SOD
	PP	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km						
18	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	3,216	9,24	29,72	Převzato z rozpočtu SOD
	PP	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						
19	K	997013871	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) smíšeného stavebního a demoličního kód odpadu 17 09 04	t	4,840	625,00	3 025,00	Převzato z rozpočtu SOD
	PP	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) smíšeného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04						
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013871						
20	K	634111113	Obvodová dilatace pružnou těsnicí páskou mezi stěnou a mazaninou nebo potěrem v 80 mm	m	47,000	64,80	3 045,60	CS ÚRS 2022 01
	PP	Obvodová dilatace mezi stěnou a mazaninou nebo potěrem pružnou těsnicí páskou na bázi syntetického kaučuku výšky 80 mm						
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/634111113						
21	M	RGS.KB512590R	Okrajový pásek k podlahám (50 m)	role	1,000	470,07	470,07	CS ÚRS 2022 01
	PP	Okrajový pásek k podlahám (50 m)						
	P	Poznámka k položce:						
		1 role						
22	K	713121121	Montáž izolace tepelné podlah volně kladenými rohožemi, pásy, dílci, deskami 2 vrstvy	m2	18,280	64,53	1 179,61	CS ÚRS 2022 01
	PP	Montáž tepelné izolace podlah rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) kladenými volně dvourstvá						
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/713121121						
	VV	2.NP m.č. 203,204,205,206,207,210						
	VV	(1,43+1,40+1,49+1,46+6,78+5,72)						
	VV	Součet						
					18,280			
					18,280			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
23	M	ISV.8591057520 198	Isover EPS 100 - 20mm, $\lambda_D = 0,037$ (W-m-1-K-1), 1000x500x20mm, stabilizované desky pro tepelné izolace konstrukcí s běžnými požadavky na zatížení, např. ploché střechy, podlahy apod. Trvalá zatížitelnost v tlaku max. 2000kg/m2 při def. < 2%.	m2	18,280	82,79	1 513,40	CS ÚRS 2022 01
	PP		Isover EPS 100 - 20mm, $\lambda_D = 0,037$ (W-m-1-K-1), 1000x500x20mm, stabilizované desky pro tepelné izolace konstrukcí s běžnými požadavky na zatížení, např. ploché střechy, podlahy apod. Trvalá zatížitelnost v tlaku max. 2000kg/m2 při def. < 2%.					
	P		Poznámka k položce: Tepelněizolační desky ze stabilizovaného pěnového polystyrenu pro všeobecné použití v konstrukcích s běžnými požadavky na zatížení tlakem.					
	VV		2.NP m.č. 203,204,205,206,207,210					
	VV		(1,43+1,40+1,49+1,46+6,78+5,72)		18,280			
	VV		Součet		18,280			
24	M	ISV.8591057520 181	Isover EPS 100 - 30mm, $\lambda_D = 0,037$ (W-m-1-K-1), 1000x500x30mm, stabilizované desky pro tepelné izolace konstrukcí s běžnými požadavky na zatížení, např. ploché střechy, podlahy apod. Trvalá zatížitelnost v tlaku max. 2000kg/m2 při def. < 2%.	m2	18,280	124,19	2 270,19	CS ÚRS 2022 01
	PP		Isover EPS 100 - 30mm, $\lambda_D = 0,037$ (W-m-1-K-1), 1000x500x30mm, stabilizované desky pro tepelné izolace konstrukcí s běžnými požadavky na zatížení, např. ploché střechy, podlahy apod. Trvalá zatížitelnost v tlaku max. 2000kg/m2 při def. < 2%.					
	P		Poznámka k položce: Tepelněizolační desky ze stabilizovaného pěnového polystyrenu pro všeobecné použití v konstrukcích s běžnými požadavky na zatížení tlakem.					
	VV		2.NP m.č. 203,204,205,206,207,210					
	VV		(1,43+1,40+1,49+1,46+6,78+5,72)		18,280			
	VV		Součet		18,280			
25	K	713191132	Montáž izolace tepelné podlah, stropů vrchem nebo střeš překrytí separační fólií z PE	m2	18,280	8,82	161,23	Převzato z rozpočtu SOD
	PP		Montáž tepelné izolace stavebních konstrukcí - doplňky a konstrukční součásti podlah, stropů vrchem nebo střeš překrytím fólií separační z PE					
	VV		2.NP m.č. 203,204,205,206,207,210					
	VV		(1,43+1,40+1,49+1,46+6,78+5,72)		18,280			
	VV		Součet		18,280			
26	M	28323100	fólie LDPE (750 kg/m3) proti zemní vlhkosti nad úrovní terénu tl 0,8mm	m2	21,305	83,88	1 787,06	CS ÚRS 2022 01
	PP		fólie LDPE (750 kg/m3) proti zemní vlhkosti nad úrovní terénu tl 0,8mm					
	VV		2.NP m.č. 203,204,205,206,207,210					
	VV		(1,43+1,40+1,49+1,46+6,78+5,72)		18,280			
	VV		Součet		18,280			
	VV		18,28*1,1655 'Přepočtené koeficientem množství		21,305			
27	K	711191102	Provedení izolace proti zemní vlhkosti hydroizolační stěrkou vodorovně na zdivu, 1 vrstva	m2	18,280	148,00	2 705,44	Převzato z rozpočtu SOD
	PP		Provedení izolace proti zemní vlhkosti hydroizolační stěrkou na ploše vodorovně V jednovrstvá na zdivu					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/711191102					
	VV		2.NP m.č. 203,204,205,206,207,210					
	VV		(1,43+1,40+1,49+1,46+6,78+5,72)		18,280			
	VV		Součet		18,280			
32	M	24551030	stěrka hydroizolační dvousložková cemento-polymerová vlákny vyztužená proti zemní vlhkosti	kg	20,000	74,07	1 481,40	CS ÚRS 2022 02
	PP		stěrka hydroizolační dvousložková cemento-polymerová vlákny vyztužená proti zemní vlhkosti					
	P		Poznámka k položce: Spotřeba: 1 vrstva 1,5 kg/m2					
29	K	771121011	Nátěr penetrační na podlahu	m2	18,280	59,30	1 084,00	Převzato z rozpočtu SOD
	PP		Příprava podkladu před provedením dlažby nátěr penetrační na podlahu					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/771121011					
	VV		2.NP m.č. 203,204,205,206,207,210					
	VV		(1,43+1,40+1,49+1,46+6,78+5,72)		18,280			
	VV		Součet		18,280			
	D	0063	Úpravy povrchů -podlahy				8 920,64	
30	K	771121011	Nátěr penetrační na podlahu	m2	18,280	59,30	1 084,00	Převzato z rozpočtu SOD
	PP		Příprava podkladu před provedením dlažby nátěr penetrační na podlahu					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/771121011					
	VV		2.NP m.č. 203,204,205,206,207,210					
	VV		(1,43+1,40+1,49+1,46+6,78+5,72)		18,280			
	VV		Součet		18,280			
31	K	775141113	Stěrka podlahová nivelační pro vyrovnání podkladu skládaných podlah pevnosti 20 MPa tl přes 5 do 8 mm	m2	18,280	385,20	7 041,46	CS ÚRS 2022 02
	PP		Příprava podkladu skládaných podlah vyrovnání samonivelační stěrkou podlah min.pevnosti 20 MPa, tloušťky přes 5 do 8 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/775141113					
	VV		2.NP m.č. 203,204,205,206,207,210					
	VV		(1,43+1,40+1,49+1,46+6,78+5,72)		18,280			
	VV		Součet		18,280			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
1	K	632902211	Příprava zatvrdlého povrchu betonových mazanin pro cementový potěr cementovým mlékem s přísadou	m2	18,280	43,50	795,18	Převzato z rozpočtu SOD
PP			Příprava zatvrdlého povrchu betonových mazanin pro cementový potěr cementovým mlékem s přísadou					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/632902211					
VV			2.NP m.č. 203,204,205,206,207,210					
VV			1,43+1,40+1,49+1,46+6,78+5,72					
VV			Součet					
D 0099			Přesuny hmot					
							2 234,43	
10	K	998017002	Přesun hmot s omezením mechanizace pro budovy v přes 6 do 12 m	t	2,013	1 110,00	2 234,43	Převzato z rozpočtu SOD
PP			Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s omezením mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky přes 6 do 12 m					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998017002					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

0101 - Mohelnice opraveno

Objekt:

05 - oškrábání malby 2.NP

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Zhotovitel:

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 11. 7. 2022

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

19 396,20

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	19 396,20	21,00%	4 073,20
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

23 469,40

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:

0101 - Mohelnice opraveno

Objekt:

05 - oškrábání malby 2.NP

Místo:

Datum: 11. 7. 2022

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací	19 396,20
PSV - Práce a dodávky PSV	19 239,42
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	19 239,42
D2 - 003: Svislé konstrukce	156,78
0063 - Úpravy povrchů -podlahy	0,00
0099 - Přesuny hmot	156,78

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

0101 - Mohelnice opraveno

Objekt:

05 - oškrábání malby 2.NP

Místo:

Datum: 11. 7. 2022

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

19 396,20

D	PSV		Práce a dodávky PSV				19 239,42	
D	784		Dokončovací práce - malby a tapety				19 239,42	

7	K	784121001	Oškrábání malby v místnostech v do 3,80 m	m2	150,050	35,10	5 266,76	Převzato z rozpočtu SOD
---	---	-----------	---	----	---------	-------	----------	-------------------------

PP			Oškrábání malby v místnostech výšky do 3,80 m					
			Online PSC					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/784121001					
P			Poznámka k položce:					
			Na stáv zdivu					
VV			2NP					
VV			M.č.201;					
VV			(5,44+2,28)*1*2,75-2,37*1,47		17,746			
VV			M.č.202;					
VV			((9,65+5,78+2,15)*2-5,44-0,90-3,30)*2,75		70,180			
VV			odpočet					
VV			-10,7434		-10,743			
VV			M.č.202 průvlak;					
VV			2,70*0,38*2		2,052			
VV			M.č.203;					
VV			(0,92)*2,35		2,162			
VV			M.č.204;					
VV			(0,90)*2,35-0,60*0,90		1,575			
VV			M.č.205;					
VV			(0,92)*2,35		2,162			
VV			M.č.207;					
VV			(2,09+3,255)*1*2,75-1,00*0,90-0,80*2,00+(0,90+2,05*2)*0,20		13,199			
VV			M.č.208,209;					
VV			(2,33+5,89)*2*2,75-1,50*1,50-0,80*2,00		41,360			
VV			M.č.210;					
VV			(2,33+2,25)*1*2,75-1,48*1,47-0,80*2,00+(2,15+2,42*2)*0,22		10,357			
VV			Součet		150,050			

8	K	784121011	Rozmývání podkladu po oškrábání malby v místnostech v do 3,80 m	m2	150,050	17,70	2 655,89	Převzato z rozpočtu SOD
---	---	-----------	---	----	---------	-------	----------	-------------------------

PP			Rozmývání podkladu po oškrábání malby v místnostech v do 3,80 m					
P			Poznámka k položce:					
			Na stáv zdivu					
VV			2NP					
VV			M.č.201;					
VV			(5,44+2,28)*1*2,75-2,37*1,47		17,746			
VV			M.č.202;					
VV			((9,65+5,78+2,15)*2-5,44-0,90-3,30)*2,75		70,180			
VV			M.č.202 průvlak;					
VV			2,70*0,38*2		2,052			
VV			M.č.203;					
VV			(0,92)*2,35		2,162			
VV			M.č.204;					
VV			(0,90)*2,35-0,60*0,90		1,575			
VV			M.č.205;					
VV			(0,92)*2,35		2,162			
VV			M.č.207;					
VV			(2,09+3,255)*1*2,75-1,00*0,90-0,80*2,00+(0,90+2,05*2)*0,20		13,199			
VV			M.č.208,209;					
VV			(2,33+5,89)*2*2,75-1,50*1,50-0,80*2,00		41,360			
VV			M.č.210;					
VV			(2,33+2,25)*2*2,75-1,48*1,47-0,80*2,00+(2,15+2,42*2)*0,22		22,952			
VV			Součet		173,388			
VV			2NP					
VV			M.č.201;					
VV			(5,44+2,28)*1*2,75-2,37*1,47		17,746			
VV			M.č.202;					
VV			((9,65+5,78+2,15)*2-5,44-0,90-3,30)*2,75		70,180			
VV			odpočet					
VV			-10,7434		-10,743			
VV			M.č.202 průvlak;					
VV			2,70*0,38*2		2,052			
VV			M.č.203;					
VV			(0,92)*2,35		2,162			
VV			M.č.204;					
VV			(0,90)*2,35-0,60*0,90		1,575			
VV			M.č.205;					
VV			(0,92)*2,35		2,162			
VV			M.č.207;					
VV			(2,09+3,255)*1*2,75-1,00*0,90-0,80*2,00+(0,90+2,05*2)*0,20		13,199			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			M.č.208,209;					
VV			(2,33+5,89)*2*2,75-1,50*1,50-0,80*2,00		41,360			
VV			M.č.210;					
VV			(2,33+2,25)*1*2,75-1,48*1,47-0,80*2,00+(2,15+2,42*2)*0,22		10,357			
VV			Součet		150,050			

6	K	949101112	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v přes 1,9 do 3,5 m zatížení do 150 kg/m2	m2	150,050	75,42	11 316,77	CS ÚRS 2022 01
---	---	-----------	--	----	---------	-------	-----------	----------------

PP Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m2, o výšce lešeňové podlahy přes 1,9 do 3,5 m

Online PSC

https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/949101112

VV			2NP					
VV			M.č.201;					
VV			(5,44+2,28)*1*2,75-2,37*1,47		17,746			
VV			M.č.202;					
VV			((9,65+5,78+2,15)*2-5,44-0,90-3,30)*2,75		70,180			
VV			M.č.202 průvlak;					
VV			2,70*0,38*2		2,052			
VV			M.č.203;					
VV			(0,92)*2,35		2,162			
VV			M.č.204;					
VV			(0,90)*2,35-0,60*0,90		1,575			
VV			M.č.205;					
VV			(0,92)*2,35		2,162			
VV			M.č.207;					
VV			(2,09+3,255)*1*2,75-1,00*0,90-0,80*2,00+(0,90+2,05*2)*0,20		13,199			
VV			M.č.208,209;					
VV			(2,33+5,89)*2*2,75-1,50*1,50-0,80*2,00		41,360			
VV			M.č.210;					
VV			(2,33+2,25)*2*2,75-1,48*1,47-0,80*2,00+(2,15+2,42*2)*0,22		22,952			
VV			Součet		173,388			
VV			2NP					
VV			M.č.201;					
VV			(5,44+2,28)*1*2,75-2,37*1,47		17,746			
VV			M.č.202;					
VV			((9,65+5,78+2,15)*2-5,44-0,90-3,30)*2,75		70,180			
VV			M.č.202 průvlak;					
VV			2,70*0,38*2		2,052			
VV			M.č.203;					
VV			(0,92)*2,35		2,162			
VV			M.č.204;					
VV			(0,90)*2,35-0,60*0,90		1,575			
VV			M.č.205;					
VV			(0,92)*2,35		2,162			
VV			M.č.207;					
VV			(2,09+3,255)*1*2,75-1,00*0,90-0,80*2,00+(0,90+2,05*2)*0,20		13,199			
VV			M.č.208,209;					
VV			(2,33+5,89)*2*2,75-1,50*1,50-0,80*2,00		41,360			
VV			M.č.210;					
VV			(2,33+2,25)*2*2,75-1,48*1,47-0,80*2,00+(2,15+2,42*2)*0,22		22,952			
VV			Součet		173,388			
VV			2NP					
VV			M.č.201;					
VV			(5,44+2,28)*1*2,75-2,37*1,47		17,746			
VV			M.č.202;					
VV			((9,65+5,78+2,15)*2-5,44-0,90-3,30)*2,75		70,180			
VV			odpočet					
VV			-10,7434		-10,7434			
VV			M.č.202 průvlak;					
VV			2,70*0,38*2		2,052			
VV			M.č.203;					
VV			(0,92)*2,35		2,162			
VV			M.č.204;					
VV			(0,90)*2,35-0,60*0,90		1,575			
VV			M.č.205;					
VV			(0,92)*2,35		2,162			
VV			M.č.207;					
VV			(2,09+3,255)*1*2,75-1,00*0,90-0,80*2,00+(0,90+2,05*2)*0,20		13,199			
VV			M.č.208,209;					
VV			(2,33+5,89)*2*2,75-1,50*1,50-0,80*2,00		41,360			
VV			M.č.210;					
VV			(2,33+2,25)*1*2,75-1,48*1,47-0,80*2,00+(2,15+2,42*2)*0,22		10,357			
VV			Součet		150,050			

D D2 003: Svislé konstrukce 156,78

D 0063 Úpravy povrchů -podlahy 0,00

D 0099 Přesuny hmot 156,78

2	K	997013152	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v přes 6 do 9 m s omezením mechanizace	t	0,054	1 200,00	64,80	Převzato z rozpočtu SOD
---	---	-----------	---	---	-------	----------	-------	-------------------------

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

Online PSC

https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013152

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
1	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	0,054	324,00	17,50	Převzato z rozpočtu SOD
PP			Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013501					
3	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	0,054	14,20	0,77	Převzato z rozpočtu SOD
PP			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					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013509					
4	K	997013871	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního kódu odpadu 17 09 04	t	0,054	625,00	33,75	Převzato z rozpočtu SOD
PP			Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013871					
5	K	998017002	Přesun hmot s omezením mechanizace pro budovy v přes 6 do 12 m	t	0,036	1 110,00	39,96	Převzato z rozpočtu SOD
PP			Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s omezením mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky přes 6 do 12 m					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998017002					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

0101 - Mohelnice opraveno

Objekt:

06 - oprava podlahy 1.NP

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Zhotovitel:

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

11. 7. 2022

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

91 728,30

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	91 728,30	21,00%	19 262,94
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

110 991,24

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:

0101 - Mohelnice opraveno

Objekt:

06 - oprava podlahy 1.NP

Místo:

Datum: 11. 7. 2022

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací	91 728,30
PSV - Práce a dodávky PSV	91 728,30
775 - Podlahy skládané	19 577,58

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

0101 - Mohelnice opraveno

Objekt:

06 - oprava podlahy 1.NP

Místo:

Datum: 11. 7. 2022

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

91 728,30

D	PSV	Práce a dodávky PSV					91 728,30	
3	K	631311115	Mazanina tl přes 50 do 80 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 20/25	m3	3,209	3 586,80	11 510,04	Převzato z rozpočtu SOD
	PP	Mazanina z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tl. přes 50 do 80 mm tř. C 20/25						
	VV	a3*0,08			3,209			
4	K	631319011	Příplatek k mazanině tl přes 50 do 80 mm za přehlázení povrchu	m3	3,209	915,60	2 938,16	Převzato z rozpočtu SOD
	VV	a3*0,08			3,209			
5	M	31423216	vlákn ocelové pro vyztužení betonů dl 50mm D 1,05mm	kg	50,000	65,07	3 253,50	CS ÚRS 2022 01
	PP	vlákn ocelové pro vyztužení betonů dl 50mm D 1,05mm						
6	K	998018002	Přesun hmot ruční pro budovy v přes 6 do 12 m	t	8,190	865,20	7 085,99	Převzato z rozpočtu SOD
	PP	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						
7	K	965042241	Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl přes 100 mm pl přes 4 m2	m3	3,209	2 637,00	8 462,13	CS ÚRS 2022 01
	PP	Bourání mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl. přes 100 mm, plochy přes 4 m2						
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/965042241						
	VV	a3*0,08			3,209			
8	K	997013212	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v přes 6 do 9 m ručně	t	7,060	1 293,60	9 132,82	Převzato z rozpočtu SOD
	PP	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně pro budovy a haly výšky přes 6 do 9 m						
9	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	7,060	210,84	1 488,53	Převzato z rozpočtu SOD
	PP	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km						
10	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	7,060	9,24	65,23	Převzato z rozpočtu SOD
	PP	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						
11	K	997013871	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) směsného stavebního a demoličního kód odpadu 17 09 04	t	4,840	525,00	2 541,00	Převzato z rozpočtu SOD
	PP	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) směsného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04						
12	K	634111113	Obvodová dilatace pružnou těsnicí páskou mezi stěnou a mazaninou nebo potěrem pružnou těsnicí páskou na bázi syntetického kaučuku výšky 80 mm	m	66,400	64,80	4 302,72	CS ÚRS 2022 01
	PP	Obvodová dilatace mezi stěnou a mazaninou nebo potěrem pružnou těsnicí páskou na bázi syntetického kaučuku výšky 80 mm						
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/634111113						
	VV	1.NP M.č.101,102,103,104,105,106,107,108						
	VV	(3,90+3,20+1,90+1,42+0,90+1,61+0,90+1,61+2,13+2,08+1,27+2,08+3,27+3,00+1,60+2,33)*2						
					66,400			
13	M	RGS.KB512590R	Okrajový pásek k podlahám (50 m)	role	1,000	470,07	470,07	CS ÚRS 2022 01
	PP	Okrajový pásek k podlahám (50 m)						
	P	Poznámka k položce: 1 role						
14	K	713121121	Montáž izolace tepelné podlah volně kladenými rohožemi, pásy, dílci, deskami 2 vrstvy	m2	40,110	64,53	2 588,30	CS ÚRS 2022 01
	PP	Montáž tepelné izolace podlah rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) kladenými volně dvouvrstvá						
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/713121121						
	VV	1.NP M.č.101,102,103,104,105,106,107,108						
	VV	12,94+3,09+1,51+1,51+4,30+2,89+10,15+3,72						
					40,110			
15	M	ISV.8591057520 198	Isover EPS 100 - 20mm, λD = 0,037 (W·m-1·K-1), 1000x500x20mm, stabilizované desky pro tepelné izolace konstrukcí s běžnými požadavky na zatížení, např. ploché střechy, podlahy apod. Trvalá zatížitelnost v tlaku max. 2000kg/m2 při def. < 2%.	m2	40,110	82,79	3 320,71	CS ÚRS 2022 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Isover EPS 100 - 20mm, $\lambda D = 0,037$ (W-m-1-K-1),1000x500x20mm, stabilizované desky pro tepelné izolace konstrukcí s běžnými požadavky na zatížení, např. ploché střechy, podlahy apod. Trvalá zatížitelnost v tlaku max. 2000kg/m2 při def. < 2%.					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> Tepelněizolační desky ze stabilizovaného pěnového polystyrenu pro všeobecné použití v konstrukcích s běžnými požadavky na zatížení tlakem.					
	VV		1.NP M.č.101,102,103,104,105,106,107,108					
	VV		12,94+3,09+1,51+1,51+4,30+2,89+10,15+3,72		40,110			
16	M	ISV.8591057520 181	Isover EPS 100 - 30mm, $\lambda D = 0,037$ (W-m-1-K-1),1000x500x30mm, stabilizované desky pro tepelné izolace konstrukcí s běžnými požadavky na zatížení, např. ploché střechy, podlahy apod. Trvalá zatížitelnost v tlaku max. 2000kg/m2 při def. < 2%.	m2	40,110	124,19	4 981,26	CS ÚRS 2022 01
	PP		Isover EPS 100 - 30mm, $\lambda D = 0,037$ (W-m-1-K-1),1000x500x30mm, stabilizované desky pro tepelné izolace konstrukcí s běžnými požadavky na zatížení, např. ploché střechy, podlahy apod. Trvalá zatížitelnost v tlaku max. 2000kg/m2 při def. < 2%.					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> Tepelněizolační desky ze stabilizovaného pěnového polystyrenu pro všeobecné použití v konstrukcích s běžnými požadavky na zatížení tlakem.					
	VV		1.NP M.č.101,102,103,104,105,106,107,108					
	VV		12,94+3,09+1,51+1,51+4,30+2,89+10,15+3,72		40,110			
17	K	713191132	Montáž izolace tepelné podlah, stropů vrchem nebo střeš překrytí separační fólií z PE	m2	40,110	8,82	353,77	Převzato z rozpočtu SOD
	PP		Montáž tepelné izolace stavebních konstrukcí - doplňky a konstrukční součásti podlah, stropů vrchem nebo střeš překrytím fólií separační z PE					
	VV		1.NP M.č.101,102,103,104,105,106,107,108					
	VV		12,94+3,09+1,51+1,51+4,30+2,89+10,15+3,72		40,110			
18	M	28323100	fólie LDPE (750 kg/m3) proti zemní vlhkosti nad úrovní terénu tl 0,8mm	m2	46,748	83,88	3 921,22	CS ÚRS 2022 01
	PP		fólie LDPE (750 kg/m3) proti zemní vlhkosti nad úrovní terénu tl 0,8mm					
	VV		1.NP M.č.101,102,103,104,105,106,107,108					
	VV		12,94+3,09+1,51+1,51+4,30+2,89+10,15+3,72		40,110			
	VV		40,11*1,1655 'Přepočtené koeficientem množství		46,748			
21	K	711191102	Provedení izolace proti zemní vlhkosti hydroizolační stěrkou vodorovně na zdivu, 1 vrstva	m2	26,240	148,00	3 883,52	CS ÚRS 2022 01
	PP		Provedení izolace proti zemní vlhkosti hydroizolační stěrkou na ploše vodorovně V jednovrstvá na zdivu					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/711191102					
	VV		1.NP M.č.101,102,103,104,105,106					
	VV		12,94+3,09+1,51+1,51+4,30+2,89		26,240			
24	M	24551030	stěrka hydroizolační dvousložková cemento-polymerová vlákny vyztužená proti zemní vlhkosti	kg	25,000	74,07	1 851,75	CS ÚRS 2022 02
	PP		stěrka hydroizolační dvousložková cemento-polymerová vlákny vyztužená proti zemní vlhkosti					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> Spotřeba: 1 vrstva 1,5 kg/m2					
	D	775	Podlahy skládané				19 577,58	
23	K	632902211	Příprava zatvrdlého povrchu betonových mazanin pro cementový potěr cementovým mlékem s přísadou	m2	40,118	43,50	1 745,13	Převzato z rozpočtu SOD
	PP		Příprava zatvrdlého povrchu betonových mazanin pro cementový potěr cementovým mlékem s přísadou					
	VV		Výkres č.D06					
	VV		1.NP M.č.101,102,105,106,107,108 - dlažba					
	VV		(12,94+3,09+4,30+2,89+10,15+(2,33*1,60))		37,098			
	VV		1.NP M.č.103,104 - dlažba+iz;					
	VV		(1,51+1,51)		3,020			
	VV		Součet		40,118			
2	K	771121011	Nátěr penetrační na podlahu	m2	40,118	59,30	2 379,00	Převzato z rozpočtu SOD
	PP		Příprava podkladu před provedením dlažby nátěr penetrační na podlahu					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/771121011					
	VV		Výkres č.D06					
	VV		1.NP M.č.101,102,105,106,107,108 - dlažba					
	VV		(12,94+3,09+4,30+2,89+10,15+(2,33*1,60))		37,098			
	VV		1.NP M.č.103,104 - dlažba+iz;					
	VV		(1,51+1,51)		3,020			
	VV		Součet		40,118			
1	K	775141113	Stěrka podlahová nivelační pro vyrovnání podkladu skládaných podlah pevnosti 20 MPa tl přes 5 do 8 mm	m2	40,118	385,20	15 453,45	CS ÚRS 2022 02
	PP		Příprava podkladu skládaných podlah vyrovnání samonivelační stěrkou podlah min.pevnosti 20 MPa, tloušťky přes 5 do 8 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/775141113					
	VV		Výkres č.D06					
	VV		1.NP M.č.101,102,105,106,107,108 - dlažba					
	VV		(12,94+3,09+4,30+2,89+10,15+(2,33*1,60))		37,098			
	VV		1.NP M.č.103,104 - dlažba+iz;					
	VV		(1,51+1,51)		3,020			
	VV		Součet		40,118			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

0101 - Mohelnice opraveno

Objekt:

07 - oškrábání malby 1.NP

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Zhotovitel:

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 11. 7. 2022

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

6 593,42

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	6 593,42	21,00%	1 384,62
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

7 978,04

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:

0101 - Mohelnice opraveno

Objekt:

07 - oškrábání malby 1.NP

Místo:

Datum: 11. 7. 2022

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací	6 593,42
D2 - 003: Svislé konstrukce	6 593,42
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	6 436,64
0099 - Přesuny hmot	156,78

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

0101 - Mohelnice opraveno

Objekt:

07 - oškrábání malby 1.NP

Místo:

Datum: 11. 7. 2022

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

6 593,42

D	D2		003: Svislé konstrukce				6 593,42	
D	784		Dokončovací práce - malby a tapety				6 436,64	
1	K	784121001	Oškrábání malby v místnostech v do 3,80 m	m2	50,200	35,10	1 762,02	Převzato z rozpočtu SOD
	PP		Oškrábání malby v místnostech výšky do 3,80 m					
	P		<i>Poznámka k položce:</i>					
			<i>Na stáv zdivu</i>					
	VV		Výkres.č.D06					
	VV		M.č.101-108;					
	VV		12,94+3,09+1,51+1,51+4,30+2,98+10,15+13,72					
	VV		Součet					
					50,200			
					50,200			
2	K	784121011	Rozmývání podkladu po oškrábání malby v místnostech v do 3,80 m	m2	50,200	17,70	888,54	Převzato z rozpočtu SOD
	PP		Rozmývání podkladu po oškrábání malby v místnostech v do 3,80 m					
	P		<i>Poznámka k položce:</i>					
			<i>Na stáv zdivu</i>					
	VV		Výkres.č.D06					
	VV		M.č.101-108;					
	VV		12,94+3,09+1,51+1,51+4,30+2,98+10,15+13,72					
	VV		Součet					
					50,200			
					50,200			
3	K	949101112	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešňovou podlahou v přes 1,9 do 3,5 m zatížení do 150 kg/m2	m2	50,200	75,42	3 786,08	CS ÚRS 2022 01
	PP		Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m2, o výšce lešňové podlahy přes 1,9 do 3,5 m					
	VV		Výkres.č.D06					
	VV		M.č.101-108;					
	VV		12,94+3,09+1,51+1,51+4,30+2,98+10,15+13,72					
	VV		Součet					
					50,200			
					50,200			
D	0099		Přesuny hmot				156,78	
4	K	997013152	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v přes 6 do 9 m s omezením mechanizace	t	0,054	1 200,00	64,80	Převzato z rozpočtu SOD
	PP		Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s omezením mechanizace pro budovy a haly výšky přes 6 do 9 m					
5	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	0,054	324,00	17,50	Převzato z rozpočtu SOD
	PP		Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km					
6	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	0,054	14,20	0,77	Převzato z rozpočtu SOD
	PP		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					
7	K	997013871	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního kód odpadu 17 09 04	t	0,054	625,00	33,75	Převzato z rozpočtu SOD
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04					
8	K	998017002	Přesun hmot s omezením mechanizace pro budovy v přes 6 do 12 m	t	0,036	1 110,00	39,96	Převzato z rozpočtu SOD
	PP		Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s omezením mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky přes 6 do 12 m					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

0101 - Mohelnice opraveno

Objekt:

08 - VRN

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Zhotovitel:

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 11. 7. 2022

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

20 000,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	20 000,00	21,00%	4 200,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

24 200,00

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:

0101 - Mohelnice opraveno

Objekt:

08 - VRN

Místo:

Datum: 11. 7. 2022

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

20 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 0101 - Mohelnice opraveno

Objekt: 08 - VRN

Místo:

Datum: 11. 7. 2022

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

20 000,00

1	K	R-VRN-08	Náklady na inženýrskou činnost zhotovitele vzniklou v souvislosti s realizací stavby	kus	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2022 01
---	---	----------	--	-----	-------	----------	----------	----------------

PP Náklady na inženýrskou činnost zhotovitele vzniklou v souvislosti s realizací stavby

2	K	013314000	Náklady na propočet	kus	1,000	4 000,00	4 000,00	CS ÚRS 2022 01
---	---	-----------	---------------------	-----	-------	----------	----------	----------------

PP Náklady na propočet
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/013314000

3	K	071103000	Provoz investora	kus	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2022 01
---	---	-----------	------------------	-----	-------	----------	----------	----------------

PP Provoz investora
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/071103000

4	K	081103000	Doprava pracovníků na pracoviště	kus	1,000	6 000,00	6 000,00	CS ÚRS 2022 01
---	---	-----------	----------------------------------	-----	-------	----------	----------	----------------

PP Denní doprava pracovníků na pracoviště
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/081103000

SEZNAM FIGUR

Kód: IMPORT
Stavba: 0101 - Mohelnice opraveno

Datum: 11. 7. 2022

Kód	Popis	MJ	Výměra
04	oprava podlahy 2.NP		
a3	1.NP podlaha		40,118
	Výkres č.D06		0,000
	1.NP M.č.101,102,105,106,107,108 - dlažba		0,000
	(12,94+3,09+4,30+2,89+10,15+(2,33*1,60))		37,098
	1.NP M.č.103,104 - dlažba+iz;		0,000
	(1,51+1,51)		3,020
	Součet		40,118
06	oprava podlahy 1.NP		
a3	1.NP podlaha		40,118
	Výkres č.D06		0,000
	1.NP M.č.101,102,105,106,107,108 - dlažba		0,000
	(12,94+3,09+4,30+2,89+10,15+(2,33*1,60))		37,098
	1.NP M.č.103,104 - dlažba+iz;		0,000
	(1,51+1,51)		3,020
	Součet		40,118
Použití figury:			
631311115	Mazanina tl přes 50 do 80 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 20/25	m3	3,209
631319011	Příplatek k mazanině tl přes 50 do 80 mm za přehlazení povrchu	m3	3,209
965042241	Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl přes 100 mm pl přes 4 m2	m3	3,209
p1	m.č.201, 202 výkr. č. D 07		4,464
	8,0*6,2*0,09		4,464
	Součet		4,464
p2	m.č.201, 202 výkr. č. D 07		49,600
	8,0*6,2		49,600