

# REKAPITULACE STAVBY

Kód: IMPORT  
Stavba: 0101 - Mohelnice opraveno

KSO:   
Místo:   
Zadavatel:   
Zhotovitel:   
Projektant:   
Zpracovatel:   
Poznámka:

CC-CZ:   
Datum: 11. 7. 2022   
IČ:   
DIČ:   
IČ:   
DIČ:   
IČ:   
DIČ:   
IČ:   
DIČ:

---

<b>Cena bez DPH</b>				<b>358 555,08</b>
---------------------	--	--	--	-------------------

DPH základní	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
snížená	21,00%	<b>358 555,08</b>	<b>75 296,57</b>
	15,00%	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>

<b>Cena s DPH</b>	<b>v</b>	<b>CZK</b>	<b>433 851,65</b>
-------------------	----------	------------	-------------------

---

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]
<b>Náklady z rozpočtů</b>		<b>358 555,08</b>	<b>433 851,65</b>
01	MP oprava vnější omítky	-79 624,98	-96 346,23
02	oprava vnější omítky	254 192,67	307 573,13
03	nová příčka mezi m.č. 202 a 210 2.NP	11 289,96	13 660,85
04	oprava podlahy 2.NP	44 909,47	54 340,46
05	oškrábání malby 2.NP	18 018,66	21 802,58
06	oprava podlahy 1.NP	83 659,76	101 228,31
07	oškrábání malby 1.NP	6 109,54	7 392,54
08	VRN	20 000,00	24 200,00

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

0101 - Mohelnice opraveno

Objekt:

**01 - MP oprava vnější omítky**

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

11. 7. 2022

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

---

**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	
---	---	-----------	---	----	-------	---------	-----------	--

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	
---	---	-----------	---	----	---------	---------	------------	--

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	
---	---	-----------	---	----	---------	--------	-----------	--

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**

**254 192,67**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	254 192,67	21,00%	53 380,46
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**307 573,13**

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]

<b>Náklady ze soupisu prací</b>	<b>254 192,67</b>
HSV - Práce a dodávky HSV	205 926,91
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	205 926,91
D2 - 003: Svislé konstrukce	48 265,76
0063 - Úpravy povrchů -podlahy	0,00
0099 - Přesuny hmot	48 265,76

# 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

**254 192,67**

D	HSV		Práce a dodávky HSV				205 926,91	
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				205 926,91	
6	K	621325109	Oprava vnější vápenocementové hladké omítky složitosti 1 podhledů v rozsahu přes 80 do 100 %	m2	7,704	477,90	3 681,74	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 <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/621325109">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/621325109</a>					
7	K	622325109	Oprava vnější vápenocementové hladké omítky složitosti 1 stěn v rozsahu přes 80 do 100 %	m2	357,050	423,00	151 032,15	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 <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/622325109">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/622325109</a>					
8	K	978015391	Otlučení (osekání) vnější vápenné nebo vápenocementové omítky stupně členitosti 1 a 2 v rozsahu přes 80 do 100 %	m2	364,754	76,23	27 805,20	CS ÚRS 2022 01
	PP		Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnějších ploch s vyškrabáním spar a s očištěním zdíva stupně členitosti 1 a 2, v rozsahu přes 80 do 100 % Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/978015391">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/978015391</a>					
9	K	941111231	Příplatek k lešení řadového 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	CS ÚRS 2022 02
	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 <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/941111231">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/941111231</a>					
D	D2		003: Svislé konstrukce				48 265,76	
D	0063		Úpravy povrchů -podlahy				0,00	
D	0099		Přesuny hmot				48 265,76	
2	K	997013152	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v přes 6 do 9 m s omezením mechanizace	t	21,520	940,80	20 246,02	CS ÚRS 2022 01
	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 Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013152">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013152</a>					
1	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	21,520	210,84	4 537,28	CS ÚRS 2022 01
	PP		Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013501">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013501</a>					
3	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	21,520	9,24	198,84	CS ÚRS 2022 01
	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 Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013509">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013509</a>					
4	K	997013871	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního kódu odpadu 17 09 04	t	21,520	525,00	11 298,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04 Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013871">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013871</a>					
5	K	998017002	Přesun hmot s omezením mechanizace pro budovy v přes 6 do 12 m	t	13,853	865,20	11 985,62	CS ÚRS 2022 01
	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 <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998017002">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998017002</a>					



# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

0101 - Mohelnice opraveno

Objekt:

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

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

11. 7. 2022

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

---

<b>Cena bez DPH</b>				<b>11 289,96</b>
---------------------	--	--	--	------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně	
DPH základní	11 289,96	21,00%	2 370,89	
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00	

---

<b>Cena s DPH</b>	<b>v CZK</b>	<b>13 660,85</b>
-------------------	--------------	------------------

---

---

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

**11 289,96**

D2 - 003: Svislé konstrukce

11 289,96

---

0063 - Úpravy povrchů -podlahy

0,00

---

0099 - Přesuny hmot

---

2 712,22

# 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

**11 289,96**

D	D2	003: Svislé konstrukce					11 289,96	
2	K	342272225	Příčka z pórobetonových hladkých tvárníc na tenkovrstvou maltu tl 100 mm	m2	4,410	507,36	2 237,46	CS ÚRS 2022 01
PP			Příčky z pórobetonových tvárníc hladkých na tenké maltové lože objemová hmotnost do 500 kg/m3, tloušťka příčky 100 mm					
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/342272225">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/342272225</a>					
VV			Stáv příčky mezi m.č. 202 a 210					
VV			(2,20*2,75)-0,80*2,05					
VV			Součet					
3	K	342291112	Ukotvení příček montážní polyuretanovou pěnou tl příčky přes 100 mm	m	1,000	90,72	90,72	CS ÚRS 2022 01
PP			Ukotvení příček polyuretanovou pěnou, tl. příčky přes 100 mm					
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/342291112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/342291112</a>					
5	K	611321191	Příplatek k vápenocementové omítce vnitřních stropů za každých dalších 5 mm tloušťky ručně	m2	77,580	63,08	4 893,75	CS ÚRS 2022 01
PP			Omítka vápenocementová vnitřních ploch nanášená ručně Příplatek k cenám za každých dalších 5 mm tloušťky omítky přes 10 mm stropů					
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/611321191">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/611321191</a>					
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					
4	K	612142001	Potažení vnitřních stěn skloláknitým pletivem vtaženým do tenkovrstvé hmoty	m2	4,410	198,24	874,24	CS ÚRS 2022 01
PP			Potažení vnitřních ploch pletivem v ploše nebo pružích, na plném podkladu skloláknitým vtažením do tmelu stěn					
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/612142001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/612142001</a>					
VV			Stáv příčky mezi m.č. 202 a 210					
VV			(2,20*2,75)-0,80*2,05					
VV			Součet					
1	K	962031133	Bourání příček z cihel pálených na MVC tl do 150 mm	m2	4,410	109,20	481,57	CS ÚRS 2022 01
PP			Bourání příček z cihel, tvárníc nebo příčkových z cihel pálených, plných nebo dutých na maltu vápennou nebo vápenocementovou, tl. do 150 mm					
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/962031133">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/962031133</a>					
VV			Stáv příčky mezi m.č. 202 a 210					
VV			(2,20*2,75)-0,80*2,05					
VV			Součet					
D 0063 Úpravy povrchů -podlahy							0,00	
D 0099 Přesuny hmot							2 712,22	
7	K	997013152	Vnitrostavební doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v přes 6 do 9 m s omezením mechanizace	t	1,151	940,80	1 082,86	CS ÚRS 2022 01
PP			Vnitrostavební 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			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013152">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013152</a>					
6	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	1,151	210,84	242,68	CS ÚRS 2022 01
PP			Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km					
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013501">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013501</a>					
8	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	1,151	9,24	10,64	CS ÚRS 2022 01
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			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013509">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013509</a>					
9	K	997013871	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního kód odpadu 17 09 04	t	1,151	525,00	604,28	CS ÚRS 2022 01
PP			Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04					
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013871">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013871</a>					
10	K	998017002	Přesun hmot s omezením mechanizace pro budovy v přes 6 do 12 m	t	0,892	865,20	771,76	CS ÚRS 2022 01
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			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998017002">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998017002</a>					

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

0101 - Mohelnice opraveno

Objekt:

**04 - oprava podlahy 2.NP**

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

11. 7. 2022

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**44 909,47**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	44 909,47	21,00%	9 430,99
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**54 340,46**

---

**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]

<b>Náklady ze soupisu prací</b>	<b>44 909,47</b>
D2 - 003: Svislé konstrukce	44 909,47
0063 - Úpravy povrchů -podlahy	7 420,04
0099 - Přesuny hmot	1 741,65

# 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

44 909,47

D	D2	003: Svislé konstrukce					44 909,47	
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	
	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	52,74	1 318,50	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	2 511,00	3 671,08	CS ÚRS 2022 01
	PP	Bourání mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl. přes 100 mm, plochy přes 4 m2						
	Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/965042241">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/965042241</a>						
	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 (skládkovné) smíšeného stavebního a demoličního kódu 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 (skládkovné) smíšeného stavebního a demoličního zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04						
20	K	634111113	Obvodová dilatace pružnou těsnicí páskou mezi stěnou a mazaninou nebo potěrem v 80 mm	m	47,000	61,74	2 901,78	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	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/634111113">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/634111113</a>						
21	M	RGS.KB512590R	Okrajový pásek k podlahám (50 m)	role	1,000	404,15	404,15	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	52,92	967,38	CS ÚRS 2022 01
	PP	Montáž tepelné izolace podlah rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) kladenými volně dvourstvá						
	Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/713121121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/713121121</a>						
	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			
23	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	18,280	65,53	1 197,89	CS ÚRS 2022 01
	PP	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%.						
	P	Poznámka k položce: Tepelnéizolační desky ze stabilizovaného pěnového polystyrenu pro všeobecné použití v konstrukcích s běžnými požadavky na zatížení tlakem.						

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	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, λD = 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	98,29	1 796,74	CS ÚRS 2022 01
	PP		Isover EPS 100 - 30mm, λD = 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	67,32	1 434,25	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	133,20	2 434,90	CS ÚRS 2022 01
	PP		Provedení izolace proti zemní vlhkosti hydroizolační stěrkou na ploše vodorovně V jednovrstvá na zdivu					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/711191102">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/711191102</a>					
	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	69,03	1 380,60	CS ÚRS 2022 01
	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	45,61	833,75	Převzato z rozpočtu SOD
	PP		Příprava podkladu před provedením dlažby nátěr penetrační na podlahu					
	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				7 420,04	
30	K	771121011	Nátěr penetrační na podlahu	m2	18,280	45,61	833,75	Převzato z rozpočtu SOD
	PP		Příprava podkladu před provedením dlažby nátěr penetrační na podlahu					
	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	326,70	5 972,08	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		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/775141113">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/775141113</a>					
	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			
1	K	632902211	Příprava zatvrdlého povrchu betonových mazanin pro cementový potěr cementovým mlékem s přísadou	m2	18,280	33,60	614,21	Převzato z rozpočtu SOD
	PP		Příprava zatvrdlého povrchu betonových mazanin pro cementový potěr cementovým mlékem s přísadou					
	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	0099	Přesuny hmot				1 741,65	
10	K	998017002	Přesun hmot s omezením mechanizace pro budovy v přes 6 do 12 m	t	2,013	865,20	1 741,65	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:

**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**

**18 018,66**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	18 018,66	21,00%	3 783,92
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**21 802,58**

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 18 018,66**

PSV - Práce a dodávky PSV 17 896,47

784 - Dokončovací práce - malby a tapety 17 896,47

D2 - 003: Svislé konstrukce 122,19

0063 - Úpravy povrchů -podlahy 0,00

0099 - Přesuny hmot 122,19

# 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 18 018,66**

D PSV Práce a dodávky PSV 17 896,47

D 784 Dokončovací práce - malby a tapety 17 896,47

7	K	784121001	Oškrábání malby v místnostech v do 3,80 m	m2	150,050	29,15	4 373,96	CS ÚRS 2022 01
---	---	-----------	---	----	---------	-------	----------	----------------

PP	Oškrábání malby v místnostech výšky do 3,80 m							
Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/784121001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/784121001</a>							
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							
VV	M.č.202;							
VV	((9,65+5,78+2,15)*2-5,44-0,90-3,30)*2,75							
VV	odpočet							
VV	-10,7434							
VV	M.č.202 průvlak;							
VV	2,70*0,38*2							
VV	M.č.203;							
VV	(0,92)*2,35							
VV	M.č.204;							
VV	(0,90)*2,35-0,60*0,90							
VV	M.č.205;							
VV	(0,92)*2,35							
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							
VV	M.č.208,209;							
VV	(2,33+5,89)*2*2,75-1,50*1,50-0,80*2,00							
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							
VV	Součet							
VV	150,050							

8	K	784121011	Rozmývání podkladu po oškrábání malby v místnostech v do 3,80 m	m2	150,050	14,70	2 205,74	
---	---	-----------	---	----	---------	-------	----------	--

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							
VV	M.č.202;							
VV	((9,65+5,78+2,15)*2-5,44-0,90-3,30)*2,75							
VV	M.č.202 průvlak;							
VV	2,70*0,38*2							
VV	M.č.203;							
VV	(0,92)*2,35							
VV	M.č.204;							
VV	(0,90)*2,35-0,60*0,90							
VV	M.č.205;							
VV	(0,92)*2,35							
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							
VV	M.č.208,209;							
VV	(2,33+5,89)*2*2,75-1,50*1,50-0,80*2,00							
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							
VV	Součet							
VV	173,388							
VV	2NP							
VV	M.č.201;							
VV	(5,44+2,28)*1*2,75-2,37*1,47							
VV	M.č.202;							
VV	((9,65+5,78+2,15)*2-5,44-0,90-3,30)*2,75							
VV	odpočet							
VV	-10,7434							
VV	M.č.202 průvlak;							
VV	2,70*0,38*2							
VV	M.č.203;							
VV	(0,92)*2,35							
VV	M.č.204;							
VV	(0,90)*2,35-0,60*0,90							
VV	M.č.205;							
VV	(0,92)*2,35							
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							
VV	M.č.208,209;							
VV	(2,33+5,89)*2*2,75-1,50*1,50-0,80*2,00							
VV	M.č.210;							

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	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 <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/949101112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/949101112</a>					
	Online PSC		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.c.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		-10,743			
	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			
D	D2		003: Svislé konstrukce				122,19	
D	0063		Úpravy povrchů -podlahy				0,00	
D	0099		Přesuny hmot				122,19	
2	K	997013152	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v přes 6 do 9 m s omezením mechanizace	t	0,054	940,80	50,80	CS ÚRS 2022 01
	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		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013152">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013152</a>					
1	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	0,054	210,84	11,39	CS ÚRS 2022 01
	PP		Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013501">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013501</a>					
3	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	0,054	9,24	0,50	CS ÚRS 2022 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<p>PP</p> <p>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</p> <p>Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013509">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013509</a></p>					
4	K	997013871	<p>Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) smíšeného stavebního a demoličního kódu odpadu 17 09 04</p>	t	0,054	525,00	28,35	CS ÚRS 2022 01
			<p>PP</p> <p>Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) smíšeného stavebního a demoličního zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04</p> <p>Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013871">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997013871</a></p>					
5	K	998017002	<p>Přesun hmot s omezením mechanizace pro budovy v přes 6 do 12 m</p>	t	0,036	865,20	31,15	CS ÚRS 2022 01
			<p>PP</p> <p>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</p> <p>Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998017002">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998017002</a></p>					

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

0101 - Mohelnice opraveno

Objekt:

**06 - oprava podlahy 1.NP**

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

11. 7. 2022

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**83 659,76**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	83 659,76	21,00%	17 568,55
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**101 228,31**

---

**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

**83 659,76**

PSV - Práce a dodávky PSV

83 659,76

---

775 - Podlahy skládané

16 284,29

---

# 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

83 659,76

D	PSV	Práce a dodávky PSV					83 659,76	
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
	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 přehlazení povrchu	m3	3,209	915,60	2 938,16	
	VV	a3*0,08 3,209						
5	M	31423216	Vlákno ocelové pro vyztužení betonů dl 50mm D 1,05mm	kg	50,000	52,74	2 637,00	CS ÚRS 2022 01
	PP	vlákno 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	2 511,00	8 057,80	CS ÚRS 2022 01
	PP	Bourání mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl. přes 100 mm, plochy přes 4 m2						
	Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/965042241">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/965042241</a>						
	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 halý 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 kódu 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 zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04						
12	K	634111113	Obvodová dilatace pružnou těsnicí páskou mezi stěnou a mazaninou nebo potěrem v 80 mm	m	66,400	61,74	4 099,54	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	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/634111113">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/634111113</a>						
	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	404,15	404,15	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	52,92	2 122,62	CS ÚRS 2022 01
	PP	Montáž tepelné izolace podlah rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) kladenými volně dvourstvá						
	Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/713121121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/713121121</a>						
	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	65,53	2 628,41	CS ÚRS 2022 01
	PP	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%.						
	P	Poznámka k položce: 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						

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
16	M	ISV.8591057520 181	Isover EPS 100 - 30mm, λD = 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	98,29	3 942,41	CS ÚRS 2022 01
	PP		Isover EPS 100 - 30mm, λD = 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		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	67,32	3 147,08	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	133,20	3 495,17	CS ÚRS 2022 01
	PP		Provedení izolace proti zemní vlhkosti hydroizolační stěrkou na ploše vodorovně V jednovrstvá na zdivu					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/711191102">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/711191102</a>					
	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	69,03	1 725,75	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					
	D	775	Podlahy skládané				16 284,29	
23	K	632902211	Příprava zatvrdlého povrchu betonových mazanin pro cementový potěr cementovým mlékem s přísadou	m2	40,118	33,60	1 347,96	
	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	45,61	1 829,78	CS ÚRS 2022 02
	PP		Příprava podkladu před provedením dlažby nátěr penetrační na podlahu					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/771121011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/771121011</a>					
	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	326,70	13 106,55	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		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/775141113">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/775141113</a>					
	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:

CC-CZ:

Datum:

11. 7. 2022

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**6 109,54**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	6 109,54	21,00%	1 283,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**7 392,54**

---

**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]

<b>Náklady ze soupisu prací</b>	<b>6 109,54</b>
D2 - 003: Svislé konstrukce	6 109,54
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	5 987,35
0099 - Přesuny hmot	122,19

# 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

**6 109,54**

D	D2		003: Svislé konstrukce				6 109,54	
D	784		Dokončovací práce - malby a tapety				5 987,35	
1	K	784121001	Oškrábání malby v místnostech v do 3,80 m	m2	50,200	29,15	1 463,33	
	PP		Oškrábání malby v místnostech výšky do 3,80 m					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> Na stáv zdivu					
	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		50,200			
	VV		Součet		50,200			
2	K	784121011	Rozmývání podkladu po oškrábání malby v místnostech v do 3,80 m	m2	50,200	14,70	737,94	
	PP		Rozmývání podkladu po oškrábání malby v místnostech v do 3,80 m					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> Na stáv zdivu					
	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		50,200			
	VV		Součet		50,200			
3	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	50,200	75,42	3 786,08	
	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					
	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		50,200			
	VV		Součet		50,200			
D	0099		Přesuny hmot				122,19	
4	K	997013152	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v přes 6 do 9 m s omezením mechanizace	t	0,054	940,80	50,80	
	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	210,84	11,39	
	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	9,24	0,50	
	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 kódu odpadu 17 09 04	t	0,054	525,00	28,35	
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního zaříděného 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	865,20	31,15	
	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:

CC-CZ:

Datum:

11. 7. 2022

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

---

<b>Cena bez DPH</b>				<b>20 000,00</b>
---------------------	--	--	--	------------------

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

---

<b>Cena s DPH</b>	<b>v CZK</b>	<b>24 200,00</b>
-------------------	--------------	------------------

---

---

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:

Zadavatel:

Zhotovitel:

Datum: 11. 7. 2022

Projektant:

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	
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 <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/013314000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/013314000</a>								
3	K	071103000	Provoz investora	kus	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2022 01
PP Provoz investora								
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/071103000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/071103000</a>								
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 <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/081103000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/081103000</a>								

## SEZNAM FIGUR

Kód: IMPORT  
Stavba: 0101 - Mohelnice opraveno

Datum: 11. 7. 2022

Kód	Popis	MJ	Výměra
<b>04</b>	<b>oprava podlahy 2.NP</b>		
<b>a3</b>	<b>1.NP podlaha</b>		<b>40,118</b>
	Výkres č.D06		0,000
	1.NP M.č.101,102,105,106,107,108 - dlažba (12,94+3,09+4,30+2,89+10,15+(2,33*1,60))		37,098
	1.NP M.č.103,104 - dlažba+iz; (1,51+1,51)		3,020
	Součet		40,118
<b>06</b>	<b>oprava podlahy 1.NP</b>		
<b>a3</b>	<b>1.NP podlaha</b>		<b>40,118</b>
	Výkres č.D06		0,000
	1.NP M.č.101,102,105,106,107,108 - dlažba (12,94+3,09+4,30+2,89+10,15+(2,33*1,60))		37,098
	1.NP M.č.103,104 - dlažba+iz; (1,51+1,51)		3,020
	Součet		40,118
<b>Použití figury:</b>			
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
<b>p1</b>	<b>m.č.201, 202 výkr. č. D 07</b>		<b>4,464</b>
	8,0*6,2*0,09		4,464
	Součet		4,464
<b>p2</b>	<b>m.č.201, 202 výkr. č. D 07</b>		<b>49,600</b>
	8,0*6,2		49,600