

# REKAPITULACE STAVBY

Kód: 2023/03/06  
Stavba: Sanace vlhkého zdiva - sídlo LS Lanškroun

KSO:  
Místo: Dobrovského 56

CC-CZ:  
Datum: 6. 3. 2023

Zadavatel:  
Lesy ČR, Přemyslova 1106/19, Hradec Králové

IČ:  
DIČ:

Zhotovitel:

IČ:  
DIČ:

Projektant:  
SAFETY PRO s.r.o. Přerovská 434/60, Olomouc

IČ:  
DIČ:

Zpracovatel:  
SAFETY PRO s.r.o. Přerovská 434/60, Olomouc

IČ: 28571690  
DIČ: CZ28571690

Poznámka:

---

<b>Cena bez DPH</b>			<b>2 648 406,50</b>
---------------------	--	--	---------------------

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	<b>2 648 406,50</b>	<b>556 165,37</b>
snížená	15,00%	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>

<b>Cena s DPH</b>	<b>v</b>	<b>CZK</b>	<b>3 204 571,87</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: 2023/03/06

**Stavba:** Sanace vlhkého zdiva - sídlo LS Lanškroun

Místo: Dobrovského 56

Datum: 6. 3. 2023

Zadavatel: Lesy ČR, Přemyslova 1106/19, Hradec Králové

Projektant: SAFETY PRO s.r.o.

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Přerovská 434/60,  
SAFETY PRO s.r.o.  
Přerovská 434/60,

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
<b>Náklady z rozpočtů</b>		<b>2 648 406,50</b>	<b>3 204 571,87</b>
01	Bourací práce	241 884,52	292 680,27
02	Sanace vlhkého zdiva	1 764 815,09	2 135 426,26
03	Elektroinstalace	333 829,39	403 933,56
04	ÚT	247 877,50	299 931,78
VRN	Vedlejší rozpočtové náklady	60 000,00	72 600,00

# KRYCÍ LIST SOUPOISU PRACÍ

Stavba:

Sanace vlhkého zdiva - sídlo LS Lanškroun

Objekt:

**01 - Bourací práce**

KSO:

Místo: Dobrovského 56

CC-CZ:

Datum: 6. 3. 2023

Zadavatel:

Lesy ČR, Přemyslova 1106/19, Hradec Králové

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

SAFETY PRO s.r.o. Přerovská 434/60, Olomouc

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

SAFETY PRO s.r.o. Přerovská 434/60, Olomouc

IČ:

DIČ:

28571690

CZ28571690

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**241 884,52**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	241 884,52	21,00%	50 795,75
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**292 680,27**

---

**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:

Sanace vlhkého zdiva - sídlo LS Lanškroun

Objekt:

**01 - Bourací práce**

Místo: Dobrovského 56

Datum: 6. 3. 2023

Zadavatel: Lesy ČR, Přemyslova 1106/19, Hradec Králové

Projektant: SAFETY PRO s.r.o.  
Přerovská 434/60,  
Olomouc

Zhotovitel:

Zpracovatel: SAFETY PRO s.r.o.  
Přerovská 434/60,  
Olomouc

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady ze soupisu prací

**241 884,52**

### HSV - Práce a dodávky HSV

201 235,21

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

105 993,43

997 - Přesun sutě

95 241,78

### PSV - Práce a dodávky PSV

35 193,31

763 - Konstrukce suché výstavby

1 303,86

764 - Konstrukce klempířské

5 637,02

766 - Konstrukce truhlářské

1 220,60

776 - Podlahy povlakové

22 503,96

781 - Dokončovací práce - obklady

4 527,87

### HZS - Hodinové zúčtovací sazby

5 456,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Sanace vlhkého zdiva - sídlo LS Lanškroun

Objekt:

**01 - Bourací práce**

Místo: Dobrovského 56

Datum: 6. 3. 2023

Zadavatel: Lesy ČR, Přemyslova 1106/19, Hradec Králové

Projektant: SAFETY PRO s.r.o.  
Přerovská 434/60,  
Olomouc

Zhotovitel:

Zpracovatel: SAFETY PRO s.r.o.  
Přerovská 434/60,  
Olomouc

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

## Náklady soupisu celkem

**241 884,52**

D HSV

Práce a dodávky HSV

**201 235,21**

D 9

Ostatní konstrukce a práce, bourání

**105 993,43**

1	K	946111113	Montáž pojízdných věží trubkových/dílcových š přes 0,6 do 0,9 m dl do 3,2 m v přes 2,5 do 3,5 m	kus	2,000	2 310,00	4 620,00
	VV		2		2,000		
	VV		Součet		2,000		
2	K	946111213	Příplatek k pojízdným věžím š přes 0,6 do 0,9 m dl do 3,2 m v do 3,5 m za první a ZKD den použití	kus	10,000	304,00	3 040,00
	VV		10		10,000		
	VV		Součet		10,000		
3	K	946111813	Demontáž pojízdných věží trubkových/dílcových š přes 0,6 do 0,9 m dl do 3,2 m v přes 2,5 do 3,5 m	kus	2,000	1 380,00	2 760,00
	VV		2		2,000		
	VV		Součet		2,000		
4	K	949111111	Montáž lešení lehkého kozového trubkového v do 1,2 m	sada	3,000	293,00	879,00
	VV		3		3,000		
	VV		Součet		3,000		
5	K	949111211	Příplatek k lešení lehkému kozovému trubkovému v do 1,2 m za první a ZKD den použití	sada	45,000	8,40	378,00
	VV		3*15		45,000		
	VV		Součet		45,000		
6	K	949111811	Demontáž lešení lehkého kozového trubkového v do 1,2 m	sada	3,000	194,00	582,00
	VV		3		3,000		
	VV		Součet		3,000		
7	K	965042141	Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl do 100 mm pl přes 4 m2	m3	20,520	2 990,00	61 354,80
	VV		"bourání podlahy viz. poznámka č. 02"				
	VV		0,1*(20,7+20,2+54+19,6+21,4+12,9+17,9+3,2+9,6+6,0+19,7)		20,520		
	VV		Součet		20,520		
8	K	965081213	Bourání podlah z dlaždic keramických nebo xylolitových tl do 10 mm plochy přes 1 m2	m2	63,200	85,00	5 372,00
	VV		"dlažba v m.č. 1.03, 1.08, 1.11"				
	VV		54+3,2+6,0		63,200		
	VV		Součet		63,200		
9	K	978011191	Otlučení (osekání) vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stropů v rozsahu přes 50 do 100 %	m2	7,830	135,00	1 057,05
	VV		"nadpraží oken"				
	VV		0,3*2,35*4		2,820		
	VV		0,3*1,15*8		2,760		
	VV		0,3*1,45*2		0,870		
	VV		0,3*1,4		0,420		
	VV		0,3*1,3*2		0,780		
	VV		0,3*0,6		0,180		
	VV		Součet		7,830		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
10	K	978013191	Otlučení (osekání) vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stěn v rozsahu přes 50 do 100 %	m2	152,999	107,00	16 370,89
	VV		"otlučení vnitřních omítek"				
	VV		"vnitřní stěny"				
	VV		0,3*(4,25+2,0+1,85+1,85+4,75+4,65+2,0+4,6+4,6+6,05+1,08+6,05+2,0+3,25+5,1+0,45)		16,359		
	VV		0,3*(0,45+0,65+0,65+2,0+4,6+1,85+3,1+2,0+0,95+4,725+4,725+4,725)		10,545		
	VV		0,3*(3,25*8)		7,800		
	VV		0,3*(3,0+3,0+3,65+3,65+3,65+3,65+3,65+3,65+3,0+3,0+3,0+3,0)		11,970		
	VV		Mezisoučet		46,674		
	VV		"vnitřní stěny obvodového zdiva"				
	VV		2,05*(6,25+4,75+1,75+4,65+2,0+4,6+4,725+3,0+4,3+6,05+0,95+1,75+3,1+1,85+4,6+7,725)		127,203		
	VV		-2,35*1,3*4		-12,220		
	VV		-1,15*1,3*7		-10,465		
	VV		-1,45*2,0*2		-5,800		
	VV		-1,15*1,15		-1,323		
	VV		-1,4*1,6		-2,240		
	VV		-1,3*1,3*2		-3,380		
	VV		Mezisoučet		91,775		
	VV		"ostění oken"				
	VV		0,3*(1,3+1,3)*13		10,140		
	VV		0,3*(2,0+2,0)*2		2,400		
	VV		0,3*(1,15+1,15)		0,690		
	VV		0,3*(0,6+0,6)		0,360		
	VV		0,3*(1,6+1,6)		0,960		
	VV		Mezisoučet		14,550		
	VV		Součet		152,999		
11	K	978015391	Otlučení (osekání) vnější vápenné nebo vápenocementové omítky stupně členitosti 1 a 2 v rozsahu přes 80 do 100 %	m2	65,885	90,20	5 942,83
	VV		"sokl z ulice"				
	VV		(0,7-0,075)*(29,1-1,65)		17,156		
	VV		"část ze dvora"				
	VV		1,05*(29,1-1,35)		29,138		
	VV		"bok - východ"				
	VV		1,15*10,05		11,558		
	VV		"bok - západ"				
	VV		1,05*(2,925+4,725)		8,033		
	VV		Součet		65,885		
12	K	978023261	Vyškrabání spár zdiva kamenného kyklopského a ostatního	m2	63,360	57,40	3 636,86
	VV		"opěrné pilíře"				
	VV		((2,0+2,0+0,8)*4,4)*3		63,360		
	VV		Součet		63,360		
D	997		Přesun sutě				95 241,78
13	K	997013211	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m ručně	t	62,380	728,00	45 412,64
14	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	62,380	314,00	19 587,32
15	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	249,520	13,70	3 418,42
	VV		62,38*4		249,520		
	VV		Součet		249,520		
16	K	997013631	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu směsného kód odpadu 17 09 04	t	62,380	430,00	26 823,40
D	PSV		Práce a dodávky PSV				35 193,31
D	763		Konstrukce suché výstavby				1 303,86
17	K	763221811	Demontáž sádrovláknité předsazené/šachtové stěny s jednoduchou nosnou kci opláštění jednoduché	m2	17,156	76,00	1 303,86
	VV		"sokl z ulice"				
	VV		(0,7-0,075)*(29,1-1,65)		17,156		
	VV		Součet		17,156		
D	764		Konstrukce klempířské				5 637,02
18	K	764002841	Demontáž oplechování horních ploch zdí a nadezdívek do sutí	m	17,400	216,00	3 758,40
	VV		29,1-11,7		17,400		
	VV		Součet		17,400		
19	K	764002851	Demontáž oplechování parapetů do sutí	m	19,150	98,10	1 878,62

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	W		2,35*4		9,400		
	W		1,15*2		2,300		
	W		1,15*3		3,450		
	W		1,3*2		2,600		
	W		1,4		1,400		
	W		Součet		19,150		
<b>D 766</b>			<b>Konstrukce truhlářské</b>				<b>1 220,60</b>
20	K	766441822	Demontáž parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky přes 300 mm délky do 2000 mm	kus	11,000	79,00	869,00
	W		11		11,000		
	W		Součet		11,000		
21	K	766441825	Demontáž parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky přes 300 mm délky přes 2000 mm	kus	4,000	87,90	351,60
	W		4		4,000		
	W		Součet		4,000		
<b>D 776</b>			<b>Podlahy povlakové</b>				<b>22 503,96</b>
22	K	776201812	Demontáž lepených povlakových podlah s podložkou ručně	m2	120,600	156,00	18 813,60
	W		"demontáž PVC podlah - pod kobercem"				
	W		120,6		120,600		
	W		Součet		120,600		
23	K	776201814	Demontáž povlakových podlahovin volně položených podlepených páskou	m2	120,600	30,60	3 690,36
	W		"odstranění koberců"				
	W		20,7+20,2+19,6+12,9+17,9+9,6+19,7		120,600		
	W		Součet		120,600		
<b>D 781</b>			<b>Dokončovací práce - obklady</b>				<b>4 527,87</b>
24	K	781473810	Demontáž obkladů z obkladaček keramických lepených	m2	52,711	85,90	4 527,87
	W		"odstranění obkladu v m.č. 1.08 a 1.11"				
	W		2,0*(3,0+3,0+0,95+1,1+1,1+0,95)		20,200		
	W		-0,7*2,0*2		-2,800		
	W		-0,8*2,0		-1,600		
	W		2,0*(1,85+3,0+3,0+1,5+1,5)		21,700		
	W		-0,8*2,0		-1,600		
	W		-1,15*0,3		-0,345		
	W		"sokl z ulice"				
	W		(0,7-0,075)*(29,1-1,65)		17,156		
	W		Součet		52,711		
<b>D HZS</b>			<b>Hodinové zúčtovací sazby</b>				<b>5 456,00</b>
25	K	HZS2491	Hodinová zúčtovací sazba dělník zednických výpomocí	hod	16,000	341,00	5 456,00
	W		"práce nespecifikované projektem"				
	W		16		16,000		
	W		Součet		16,000		

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Sanace vlhkého zdiva - sídlo LS Lanškroun

Objekt:

**02 - Sanace vlhkého zdiva**

KSO:

Místo: Dobrovského 56

CC-CZ:

Datum: 6. 3. 2023

Zadavatel:

Lesy ČR, Přemyslova 1106/19, Hradec Králové

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

SAFETY PRO s.r.o. Přerovská 434/60, Olomouc

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

SAFETY PRO s.r.o. Přerovská 434/60, Olomouc

IČ:

DIČ:

28571690

CZ28571690

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**1 764 815,09**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 764 815,09	21,00%	370 611,17
snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**2 135 426,26**

---

**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:

Sanace vlhkého zdiva - sídlo LS Lanškroun

Objekt:

**02 - Sanace vlhkého zdiva**

Místo: Dobrovského 56

Datum: 6. 3. 2023

Zadavatel: Lesy ČR, Přemyslova 1106/19, Hradec Králové

Projektant: SAFETY PRO s.r.o.  
Přerovská 434/60,  
Olomouc

Zhotovitel:

Zpracovatel: SAFETY PRO s.r.o.  
Přerovská 434/60,  
Olomouc

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady ze soupisu prací

**1 764 815,09**

<b>HSV - Práce a dodávky HSV</b>	<b>765 617,84</b>
3 - Svislé a kompletní konstrukce	226 072,03
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	444 926,59
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	75 814,44
998 - Přesun hmot	18 804,78
<b>PSV - Práce a dodávky PSV</b>	<b>999 197,25</b>
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	322 938,09
763 - Konstrukce suché výstavby	28 112,68
764 - Konstrukce klempířské	47 841,25
766 - Konstrukce truhlářské	16 221,90
771 - Podlahy z dlaždic	436 398,47
781 - Dokončovací práce - obklady	100 443,41
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	47 241,45

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Sanace vlhkého zdiva - sídlo LS Lanškroun

Objekt:

02 - Sanace vlhkého zdiva

Místo: Dobrovského 56

Datum: 6. 3. 2023

Zadavatel: Lesy ČR, Přemyslova 1106/19, Hradec Králové

Projektant: SAFETY PRO s.r.o.  
Přerovská 434/60,  
Olomouc

Zhotovitel:

Zpracovatel: SAFETY PRO s.r.o.  
Přerovská 434/60,  
Olomouc

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

## Náklady soupisu celkem

1 764 815,09

D HSV Práce a dodávky HSV 765 617,84

D 3 Svislé a kompletní konstrukce 226 072,03

1	K	319231212R	Dodatečná izolace zdiva cihelného tl do 300 mm podřezáním řetězovou pilou včetně vložení bitumenového pásu	m2	1,090	2 870,00	3 128,30
---	---	------------	--	----	-------	----------	----------

VV "zdivo tl. do 300 mm"

VV (4,75+4,65+1,5)\*0,1

VV

Součet

1,090

1,090

2	K	319231214R	Dodatečná izolace zdiva cihelného tl přes 600 do 800 mm podřezáním řetězovou pilou včetně vložení bitumenového pásu	m2	70,200	2 870,00	201 474,00
---	---	------------	---	----	--------	----------	------------

VV "zdivo do tl. 800 mm"

VV 0,8\*50,25

VV

0,6\*50

VV

Součet

40,200

30,000

70,200

3	K	341351311	Zřízení jednostranného bednění nosných stěn	m2	14,097	1 320,00	18 608,04
---	---	-----------	---	----	--------	----------	-----------

VV 93,98\*0,15

VV

Součet

14,097

14,097

4	K	341351312	Odstranění jednostranného bednění nosných stěn	m2	14,097	203,00	2 861,69
---	---	-----------	--	----	--------	--------	----------

VV 14,097

VV

Součet

14,097

14,097

D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní 444 926,59

5	K	611325131R	Víceporézní tepelně izolační jádrová omítky tl. 30 mm	m2	160,829	626,00	100 678,95
---	---	------------	---	----	---------	--------	------------

VV "vnitřní omítky"

VV "nadpraží oken"

VV (0,3\*2,35\*4)+(0,3\*1,15\*8)+(0,3\*1,45\*2)+(0,3\*1,4)+(0,3\*1,3\*2)+(0,3\*0,6)

VV

"ostění oken"

VV (0,3\*(1,3+1,3)\*13)+(0,3\*(2,0+2,0)\*2)+(0,3\*(1,15+1,15))+0,3\*(0,6+0,6)+(0,3\*(1,6+1,6))

VV

"vnitřní stěny"

VV 0,3\*(4,25+2,0+1,85+1,85+4,75+4,65+2,0+4,6+4,6+6,05+1,08+6,05+2,0+3,25+5,1+0,45)

VV

VV 0,3\*(0,45+0,65+0,65+2,0+4,6+1,85+3,1+2,0+0,95+4,725+4,725+5+4,725+4,725)

VV

0,3\*(3,25\*8)

VV

VV 0,3\*(3,0+3,0+3,65+3,65+3,65+3,65+3,65+3,65+3,0+3,0+3,0+3,0)

VV

"vnitřní stěny obvodového zdiva"

VV 2,05\*(6,25+4,75+1,75+4,65+2,0+4,6+4,725+3,0+4,3+6,05+0,95+1,75+3,1+1,85+4,6+7,725)

VV

-2,35\*1,3\*4

VV

-1,15\*1,3\*7

VV

-1,45\*2,0\*2

VV

-1,15\*1,15

VV

-1,4\*1,6

VV

-1,3\*1,3\*2

VV

Součet

7,830

14,550

16,359

10,545

7,800

11,970

127,203

-12,220

-10,465

-5,800

-1,323

-2,240

-3,380

160,829

6	K	611328131R	Minerální vápenný štuk stropů tloušťky do 3 mm	m2	7,830	250,00	1 957,50
---	---	------------	--	----	-------	--------	----------

VV "vnitřní omítky"

VV "nadpraží oken"

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			(0,3*2,35*4)+(0,3*1,15*8)+(0,3*1,45*2)+(0,3*1,4)+(0,3*1,3*2)+(0,3*0,6)		7,830		
			Součet		7,830		
7	K	612324111R	Dopletování a podrovnání podkladu	m2	59,366	390,00	23 152,74
			"podrovnání před aplikací stěrky"				
			"vnitřní stěny obvodového zdíva"				
			0,2*(6,25+4,75+1,75+4,65+2,0+4,6+4,725+3,0+4,3+6,05+0,95+1,75+3,1+1,85+4,6+7,725)		12,410		
			"vnitřní stěny"				
			0,2*(4,25+2,0+1,85+1,85+4,75+4,65+2,0+4,6+4,6+6,05+1,08+6,05+2,0+3,25+5,1+0,45)		10,906		
			0,2*(0,45+0,65+0,65+2,0+4,6+1,85+3,1+2,0+0,95+4,725+4,725+4,725+4,725)		7,030		
			0,2*(3,25*8)		5,200		
			0,2*(3,0+3,0+3,65+3,65+3,65+3,65+3,65+3,65+3,0+3,0+3,0+3,0)		7,980		
			"vnější stěny obvodového zdíva"				
			0,2*(29,1+29,1+10,5+10,5)		15,840		
			Součet		59,366		
8	K	612325131R	Omítka sanační hydrofilní zátěžová "soklová" vnějších stěn nanášená ručně	m2	65,885	520,00	34 260,20
			"sokl z ulice"				
			(0,7-0,075)*(29,1-1,65)		17,156		
			"část ze dvora"				
			1,05*(29,1-1,35)		29,138		
			"bok - východ"				
			1,15*10,05		11,558		
			"bok - západ"				
			1,05*(2,925+4,725)		8,033		
			Součet		65,885		
9	K	612328131R	Minerální vápenný štuk stěn tloušťky do 3 mm	m2	152,999	204,00	31 211,80
			"vnitřní omítky"				
			"ostění oken"				
			(0,3*(1,3+1,3)*13)+(0,3*(2,0+2,0)*2)+(0,3*(1,15+1,15))+0,3*(0,6+0,6))+0,3*(1,6+1,6))		14,550		
			"vnitřní stěny"				
			0,3*(4,25+2,0+1,85+1,85+4,75+4,65+2,0+4,6+4,6+6,05+1,08+6,05+2,0+3,25+5,1+0,45)		16,359		
			0,3*(0,45+0,65+0,65+2,0+4,6+1,85+3,1+2,0+0,95+4,725+4,725+4,725+4,725)		10,545		
			0,3*(3,25*8)		7,800		
			0,3*(3,0+3,0+3,65+3,65+3,65+3,65+3,65+3,65+3,0+3,0+3,0+3,0)		11,970		
			"vnitřní stěny obvodového zdíva"				
			2,05*(6,25+4,75+1,75+4,65+2,0+4,6+4,725+3,0+4,3+6,05+0,95+1,75+3,1+1,85+4,6+7,725)		127,203		
			-2,35*1,3*4		-12,220		
			-1,15*1,3*7		-10,465		
			-1,45*2,0*2		-5,800		
			-1,15*1,15		-1,323		
			-1,4*1,6		-2,240		
			-1,3*1,3*2		-3,380		
			Součet		152,999		
10	K	619991011	Obalení konstrukcí a prvků fólií přilepenou lepicí páskou	m2	32,470	46,20	1 500,11
			"zakrytí oken"				
			2,35*1,3*4		12,220		
			1,15*1,3*8		11,960		
			1,6*1,4		2,240		
			1,3*1,3		1,690		
			0,6*0,6		0,360		
			2,0*1,0*2		4,000		
			Součet		32,470		
11	K	619995001	Začištění omítek kolem oken, dveří, podlah nebo obkladů	m	160,680	213,00	34 224,84
			"nadpraží oken"				
			(2,35*4)*(1,15*8)+(1,45*2)+(1,4)+(1,3*2)+(0,6)		93,980		
			"ostění oken"				
			((1,3+1,3)*20)+((2,0+2,0)*2)+(1,15+1,15)+(0,6+0,6)+(1,6+1,6)		66,700		
			Součet		160,680		
12	K	622131111	Polymercementový spojovací můstek vnějších stěn nanášený ručně	m2	20,370	95,80	1 951,45
			"můstek pro provedení obkladu na předstěně"				
			0,7*(29,1)		20,370		
			Součet		20,370		
13	K	631311114	Mazanina tl přes 50 do 80 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 16/20	m3	9,460	4 370,00	41 340,20
			"Skladba nové podlahy"				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		(20,7+20,2+54+19,6+21,4+12,9+1,9+3,2+9,6+6,0+19,7)*0,05		9,460		
	VV		Součet		9,460		
14	K	632450121	Vyrovnávací cementový potěr tl přes 10 do 20 mm ze suchých směsí provedený v pásu	m2	189,200	430,00	81 356,00
	VV		"podrovnávka stávajícího podkladu nových podlah"				
	VV		20,7+20,2+54+19,6+21,4+12,9+1,9+3,2+9,6+6,0+19,7		189,200		
	VV		Součet		189,200		
15	K	632450132	Vyrovnávací cementový potěr tl přes 20 do 30 mm ze suchých směsí provedený v ploše	m2	189,200	458,00	86 653,60
	VV		"Skladba nové podlahy"				
	VV		20,7+20,2+54+19,6+21,4+12,9+1,9+3,2+9,6+6,0+19,7		189,200		
	VV		Součet		189,200		
16	K	632451023	Vyrovnávací potěr tl přes 30 do 40 mm z MC 15 provedený v pásu	m2	7,140	304,00	2 170,56
	VV		"vyrovnání plochy pod parapetem"				
	VV		2,35*0,3*4		2,820		
	VV		1,15*0,3*8		2,760		
	VV		1,4*0,3		0,420		
	VV		1,3*0,3*2		0,780		
	VV		0,6*0,3*2		0,360		
	VV		Součet		7,140		
17	K	634112113	Obvodová dilatace podlahovým páskem z pěnového PE mezi stěnou a mazaninou nebo potěrem v 80 mm	m	173,877	25,70	4 468,64
	VV		"vnitřní stěny"				
	VV		0,3*(4,25+2,0+1,85+1,85+4,75+4,65+2,0+4,6+4,6+6,05+1,08+6,05+2,0+3,25+5,1+0,45)		16,359		
	VV		0,3*(0,45+0,65+0,65+2,0+4,6+1,85+3,1+2,0+0,95+4,725+4,725+4,725)		10,545		
	VV		0,3*(3,25*8)		7,800		
	VV		0,3*(3,0+3,0+3,65+3,65+3,65+3,65+3,65+3,65+3,0+3,0+3,0+3,0)		11,970		
	VV		"vnitřní stěny obvodového zdiva"				
	VV		2,05*(6,25+4,75+1,75+4,65+2,0+4,6+4,725+3,0+4,3+6,05+0,95+1,75+3,1+1,85+4,6+7,725)		127,203		
	VV		Součet		173,877		
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				75 814,44
18	K	946111113	Montáž pojízdných věží trubkových/dílcových š přes 0,6 do 0,9 m dl do 3,2 m v přes 2,5 do 3,5 m	kus	2,000	2 310,00	4 620,00
	VV		2		2,000		
	VV		Součet		2,000		
19	K	946112123	Příplatek k pojízdným věžím š přes 0,6 do 0,9 m dl do 3,2 m v do 3,5 m za první a ZKD den použití	kus	20,000	304,00	6 080,00
	VV		2*10		20,000		
	VV		Součet		20,000		
20	K	946111813	Demontáž pojízdných věží trubkových/dílcových š přes 0,6 do 0,9 m dl do 3,2 m v přes 2,5 do 3,5 m	kus	2,000	1 380,00	2 760,00
	VV		2		2,000		
	VV		Součet		2,000		
21	K	949111111	Montáž lešení lehkého kozového trubkového v do 1,2 m	sada	3,000	293,00	879,00
	VV		3		3,000		
	VV		Součet		3,000		
22	K	949112121	Příplatek k lešení lehkému kozovému trubkovému v do 1,2 m za první a ZKD den použití	sada	90,000	8,40	756,00
	VV		3*30		90,000		
	VV		Součet		90,000		
23	K	949111811	Demontáž lešení lehkého kozového trubkového v do 1,2 m	sada	3,000	194,00	582,00
	VV		3		3,000		
	VV		Součet		3,000		
24	K	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	189,200	134,00	25 352,80
	VV		189,2		189,200		
	VV		Součet		189,200		
25	K	985231112R	Spárování zdiva hydrofilní hmotou na bázi hydraulického vápna nebo cementu spára hl do 40 mm dl přes 6 do 12 m/m2	m2	63,360	549,00	34 784,64
	VV		"spárování zdiva pilíře"				
	VV		((2,0+2,0+0,8)*4,4)*3		63,360		
	VV		Součet		63,360		
D	998		Přesun hmot				18 804,78

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
26	K	998011001	Přesun hmot pro budovy zděné v do 6 m	t	52,381	359,00	18 804,78
D PSV			Práce a dodávky PSV				999 197,25
D 711			Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				322 938,09
27	K	711111001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti vodorovné za studena nátěrem penetračním	m2	189,200	11,90	2 251,48
	VV		"Skladba nové podlahy"				
	VV		20,7+20,2+54+19,6+21,4+12,9+1,9+3,2+9,6+6,0+19,7		189,200		
	VV		Součet		189,200		
28	M	11163150	lak penetrační asfaltový	t	0,057	65 700,00	3 744,90
	VV		189,2*0,0003 "Přepočtené koeficientem množství"		0,057		
29	K	711141559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením vodorovné NAIP	m2	189,200	124,00	23 460,80
	VV		"Skladba nové podlahy"				
	VV		20,7+20,2+54+19,6+21,4+12,9+1,9+3,2+9,6+6,0+19,7		189,200		
	VV		Součet		189,200		
30	M	62856010	pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS tl 3,5mm s vložkou z hliníkové fólie, hliníkové fólie s textilií a spalitelnou PE fólií nebo jemnozrným minerálním posypem na horním povrchu	m2	220,513	128,70	28 380,02
	VV		189,2*1,1655 "Přepočtené koeficientem množství"		220,513		
31	K	711413111	Izolace proti vodě za studena vodorovná těsnicí hmotou dvousložkovou na bázi polymery modifikované živočišné emulze	m2	189,200	605,00	114 466,00
	VV		"bitumenová stěrka 2x"				
	VV		20,7+20,2+54+19,6+21,4+12,9+1,9+3,2+9,6+6,0+19,7		189,200		
	VV		Součet		189,200		
32	K	711413120R	Propojení izolací v konstrukci zdiva s izolacemi v podlahách bytumenovou stěrkou tl. 4,0 mm	m2	15,840	490,00	7 761,60
	VV		"např Bornit 2 K Flex"				
	VV		"vnější stěny obvodového zdiva"				
	VV		0,2*(29,1+29,1+10,5+10,5)		15,840		
	VV		Součet		15,840		
33	K	711413121R	Propojení izolací v konstrukci zdiva s izolacemi v podlahách bytumenovou stěrkou tl. 4,0 mm	m2	65,289	530,00	34 603,17
	VV		"např Bornit 1K profidicht Fix"				
	VV		"vnitřní omítky"				
	VV		"vnitřní stěny"				
	VV		0,3*(4,25+2,0+1,85+1,85+4,75+4,65+2,0+4,6+4,6+6,05+1,08+6,05+2,0+3,25+5,1+0,45)		16,359		
	VV		0,3*(0,45+0,65+0,65+2,0+4,6+1,85+3,1+2,0+0,95+4,725+4,725+4,725+4,725)		10,545		
	VV		0,3*(3,25*8)		7,800		
	VV		0,3*(3,0+3,0+3,65+3,65+3,65+3,65+3,65+3,0+3,0+3,0+3,0)		11,970		
	VV		"vnitřní stěny obvodového zdiva"				
	VV		0,3*(6,25+4,75+1,75+4,65+2,0+4,6+4,725+3,0+4,3+6,05+0,95+1,75+3,1+1,85+4,6+7,725)		18,615		
	VV		Součet		65,289		
34	K	711413122R	Tlaková injektáž smíšeného zdiva akrylátovým gelem	m2	24,000	4 375,00	105 000,00
	VV		"pilře"				
	VV		4,0*(6*1,0)		24,000		
	VV		Součet		24,000		
35	K	998711101	Přesun hmot tonážní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech v do 6 m	t	2,748	1 190,00	3 270,12
D 763			Konstrukce suché výstavby				28 112,68
36	K	763321113R	Cementovláknitá stěna předsazená CW+UW 75 desky 1x12,5 (Aquapanel)	m2	20,370	1 360,00	27 703,20
	VV		0,7*(29,1)		20,370		
	VV		Součet		20,370		
37	K	998763301	Přesun hmot tonážní pro sádrokartonové konstrukce v objektech v do 6 m	t	0,353	1 160,00	409,48
D 764			Konstrukce klempířské				47 841,25
38	K	764216603	Oplechování rovných parapetů mechanicky kotvené z Pz s povrchovou úpravou rš 250 mm	m	22,050	435,00	9 591,75
	VV		"vnější parapety"				
	VV		2,35*4		9,400		
	VV		1,15*7		8,050		
	VV		1,4		1,400		
	VV		1,3*2		2,600		
	VV		0,6		0,600		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		Součet		22,050		
39	K	764236403	Oplechování parapetů rovných mechanicky kotvené z Cu plechu rš 250 mm	m	22,050	894,00	19 712,70
	VV		"vnější parapety"				
	VV		2,35*4		9,400		
	VV		1,15*7		8,050		
	VV		1,4		1,400		
	VV		1,3*2		2,600		
	VV		0,6		0,600		
	VV		Součet		22,050		
40	K	764238404R	Oplechování římsy rovné mechanicky kotvené z Cu plechu rš 200 mm	m	17,400	1 050,00	18 270,00
	VV		29,1-11,7		17,400		
	VV		Součet		17,400		
41	K	998764101	Přesun hmot tonážní pro konstrukce klempířské v objektech v do 6 m	t	0,116	2 300,00	266,80
D	766		Konstrukce truhlářské				16 221,90
42	K	766694126	Montáž parapetních desek dřevěných nebo plastových š přes 30 cm	m	22,600	257,00	5 808,20
	VV		"vnitřní parapety"				
	VV		"před výrobou zaměřit!!"				
	VV		2,35*4		9,400		
	VV		1,15*8		9,200		
	VV		1,4		1,400		
	VV		1,3*2		2,600		
	VV		Součet		22,600		
43	M	61144403	parapet plastový vnitřní komůrkový tl 20mm š 350mm	m	22,600	432,00	9 763,20
44	M	61144019	koncovka k parapetu plastovému vnitřnímu 1 pár	sada	15,000	40,00	600,00
45	K	998766101	Přesun hmot tonážní pro kce truhlářské v objektech v do 6 m	t	0,050	1 010,00	50,50
D	771		Podlahy z dlaždic				436 398,47
46	K	771111011	Vysátí podkladu před pokládkou dlažby	m2	189,200	15,70	2 970,44
	VV		"nové podlahy"				
	VV		20,7+20,2+54+19,6+21,4+12,9+1,9+3,2+9,6+6,0+19,7		189,200		
	VV		Součet		189,200		
47	K	771121011	Nátěr penetrační na podlahu	m2	189,200	60,70	11 484,44
	VV		"nové podlahy"				
	VV		20,7+20,2+54+19,6+21,4+12,9+1,9+3,2+9,6+6,0+19,7		189,200		
	VV		Součet		189,200		
48	K	771151014	Samonivelační stěrka podlah pevnosti 20 MPa tl přes 8 do 10 mm	m2	189,200	595,00	112 574,00
	VV		"nové podlahy"				
	VV		20,7+20,2+54+19,6+21,4+12,9+1,9+3,2+9,6+6,0+19,7		189,200		
	VV		Součet		189,200		
49	K	771474112	Montáž soklů z dlaždic keramických rovných flexibilní lepidlo v přes 65 do 90 mm	m	173,877	128,00	22 256,26
	VV		"vnitřní stěny"				
	VV		0,3*(4,25+2,0+1,85+1,85+4,75+4,65+2,0+4,6+4,6+6,05+1,08+6,05+2,0+3,25+5,1+0,45)		16,359		
	VV		0,3*(0,45+0,65+0,65+2,0+4,6+1,85+3,1+2,0+0,95+4,725+4,725+4,725+4,725)		10,545		
	VV		0,3*(3,25*8)		7,800		
	VV		0,3*(3,0+3,0+3,65+3,65+3,65+3,65+3,65+3,65+3,0+3,0+3,0+3,0)		11,970		
	VV		"vnitřní stěny obvodového zdiva"				
	VV		2,05*(6,25+4,75+1,75+4,65+2,0+4,6+4,725+3,0+4,3+6,05+0,95+1,75+3,1+1,85+4,6+7,725)		127,203		
	VV		Součet		173,877		
50	M	59761416	sokl-dlažba keramická slínutá hladká do interiéru i exteriéru 300x80mm	kus	430,346	59,93	25 790,64
	VV		173,877*2,475 "Přepočtené koeficientem množství"		430,346		
51	K	771574112	Montáž podlah keramických hladkých lepených flexibilním lepidlem přes 9 do 12 ks/m2	m2	189,200	615,00	116 358,00
	VV		"nové podlahy"				
	VV		20,7+20,2+54+19,6+21,4+12,9+1,9+3,2+9,6+6,0+19,7		189,200		
	VV		Součet		189,200		
52	M	59761003	dlažba keramická hutná hladká do interiéru přes 9 do 12ks/m2	m2	208,120	541,10	112 613,73
	VV		189,2*1,1 "Přepočtené koeficientem množství"		208,120		
53	K	771577121	Příplatek k montáži podlah keramických lepených flexibilním rychletuhoucím lepidlem za plochu do 5 m2	m2	3,200	18,30	58,56
	VV		3,2		3,200		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		Součet		3,200		
54	K	771591112	Izolace pod dlažbu nátěrem nebo stěrkou ve dvou vrstvách	m2	6,000	407,00	2 442,00
	VV		"hydroizolace provedená v umyvárně pod dlažbou"				
	VV		6,0		6,000		
	VV		Součet		6,000		
55	K	771591115	Podlahy spárování silikonem	m	173,877	44,80	7 789,69
	VV		173,877		173,877		
	VV		Součet		173,877		
56	K	771591184	Pracnější řezání podlah z dlaždic keramických rovné	m	80,000	113,00	9 040,00
	VV		80		80,000		
	VV		Součet		80,000		
57	K	771591264	Izolace těsnícími pásy mezi podlahou a stěnou	m	12,700	192,00	2 438,40
	VV		"umyvárna"				
	VV		1,85+1,85+1,5+1,5+3,0+3,0		12,700		
	VV		Součet		12,700		
58	K	771592011	Čištění vnitřních ploch podlah nebo schodišť po položení dlažby chemickými prostředky	m2	189,200	26,20	4 957,04
	VV		"Skladba nové podlahy"				
	VV		20,7+20,2+54+19,6+21,4+12,9+1,9+3,2+9,6+6,0+19,7		189,200		
	VV		Součet		189,200		
59	K	998771101	Přesun hmot tonážní pro podlahy z dlaždic v objektech v do 6 m	t	8,129	692,00	5 625,27
	D	781	Dokončovací práce - obklady				100 443,41
60	K	781131112	Izolace pod obklad nátěrem nebo stěrkou ve dvou vrstvách	m2	25,400	466,00	11 836,40
	VV		"stěny umyvárny"				
	VV		2,0*(3,0+3,0+1,5+1,5+1,85+1,85)		25,400		
	VV		Součet		25,400		
61	K	781131232	Izolace pod obklad těsnícími pásy pro styčné nebo dilatační spáry	m	12,000	388,00	4 656,00
	VV		2,0*6		12,000		
	VV		Součet		12,000		
62	K	781474112	Montáž obkladů vnitřních keramických hladkých přes 9 do 12 ks/m2 lepených flexibilním lepidlem	m2	20,370	624,00	12 710,88
63	M	59761026	obklad keramický hladký do 12ks/m2	m2	22,407	618,12	13 850,21
	VV		20,37*1,1 "Přepočtené koeficientem množství"		22,407		
64	K	781474113	Montáž obkladů vnitřních keramických hladkých přes 12 do 19 ks/m2 lepených flexibilním lepidlem	m2	45,600	643,00	29 320,80
	VV		"umyvárna"				
	VV		2,0*(3,0+3,0+1,5+1,5+1,85+1,85)		25,400		
	VV		"WC"				
	VV		2,0*(3,0+3,0+0,95+0,95+1,1+1,1)		20,200		
	VV		Součet		45,600		
65	M	59761071	obklad keramický hladký přes 12 do 19ks/m2	m2	50,160	474,45	23 798,41
	VV		45,6*1,1 "Přepočtené koeficientem množství"		50,160		
66	K	781494111	Plastové profily rohové lepené flexibilním lepidlem	m	8,000	196,00	1 568,00
	VV		2,0+2,0+2,0+2,0		8,000		
	VV		Součet		8,000		
67	K	781495115	Spárování vnitřních obkladů silikonem	m	34,800	50,70	1 764,36
	VV		12		12,000		
	VV		3+3+3+3+1,5+1,5+1,85+1,85+0,95+0,95+1,1+1,1		22,800		
	VV		Součet		34,800		
68	K	998781101	Přesun hmot tonážní pro obklady keramické v objektech v do 6 m	t	1,356	692,00	938,35
	D	784	Dokončovací práce - malby a tapety				47 241,45
69	K	784181111	Základní silikátová jednonásobná bezbarvá penetrace podkladu v místnostech v do 3,80 m	m2	724,562	26,40	19 128,44
	VV		"výmalba místnosti"				
	VV		"ostění oken"				
	VV		(0,3*(1,3+1,3)*13)+(0,3*(2,0+2,0)*2)+(0,3*(1,15+1,15))+((0,3*(0,6+0,6))+0,3*(1,6+1,6))		14,550		
	VV		"nadpraží oken"				
	VV		(0,3*2,35*4)+(0,3*1,15*8)+(0,3*1,45*2)+(0,3*1,4)+(0,3*1,3*2)+(0,3*0,6)		7,830		
	VV		"m.č. 01"				
	VV		20,7		20,700		
	VV		2,6*(4,25+4,25+4,725+4,725)		46,670		
	VV		-2,35*1,3		-3,055		
	VV		-1,15*1,3		-1,495		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
VV			-0,9*2,0*2				-3,600
VV			"m.č. 02"				
VV			20,2			20,200	
VV			2,6*(4,75+4,75+3,25+3,25+2,0+2,0+2,6+2,6)			65,520	
VV			0,65*2,3*2			2,990	
VV			-1,15*1,3			-1,495	
VV			-2,35*1,3			-3,055	
VV			0,9*2,0			1,800	
VV			"m.č. 03"				
VV			54			54,000	
VV			2,6*(1,7+2,0+2,0+1,7+1,4+6,0+3,6+1,75+3,6+8,3+1,45+8,6+0,4+0,4+3,6+1,75+3,6+6,0+0,4)			151,450	
VV			-1,5*2,0*2			-6,000	
VV			-7*0,8*2,0			-11,200	
VV			"m.č. 1.04"				
VV			19,6			19,600	
VV			2,6*(4,65+4,65+3,25+3,25+2,0+2,0+2,6+2,6)			65,000	
VV			0,65*2,3*2			2,990	
VV			-1,15*1,3			-1,495	
VV			-2,35*1,3			-3,055	
VV			0,9*2,0			1,800	
VV			"m.č. 1.05"				
VV			21,4			21,400	
VV			2,6*(4,6+4,6+4,8+4,8+0,4+0,4+0,4+0,4)			53,040	
VV			-2,35*1,3			-3,055	
VV			-1,15*1,15			-1,323	
VV			-0,9*2,0			-1,800	
VV			"m.č. 1.06"				
VV			12,9			12,900	
VV			2,6*(4,3+4,3+3,0+3,0+0,4+0,4)			40,040	
VV			-1,4*1,6			-2,240	
VV			-0,9*2,0			-1,800	
VV			"m.č. 1.07"				
VV			17,9			17,900	
VV			2,6*(6,05+6,05+3,0+3,0)			47,060	
VV			-1,3*1,3*2			-3,380	
VV			-0,9*2,0			-1,800	
VV			"m.č. 1.08				
VV			3,2			3,200	
VV			0,6*(0,95+0,95+1,1+1,1+1,1+1,1+1,6+1,6)			5,700	
VV			-0,6*0,2			-0,120	
VV			-0,7*2,0*3			-4,200	
VV			"m.č. 1.10				
VV			9,6			9,600	
VV			2,6*(3,1+3,1+3,0+3,0+0,4+0,4)			33,800	
VV			-1,15*1,3			-1,495	
VV			-0,9*2,0			-1,800	
VV			"m.č. 1.11				
VV			6,0			6,000	
VV			0,6*(1,85+1,85+3,0+3,0+1,5+1,5)			7,620	
VV			-0,8*2,0			-1,600	
VV			-0,3*1,15			-0,345	
VV			"m.č. 1.12				
VV			13,8			13,800	
VV			2,6*(4,6+4,6+3,0+3,0+0,4+0,4)			41,600	
VV			-1,15*1,3*2			-2,990	
VV			-0,9*2,0			-1,800	
VV			Součet			724,562	

70	K	784321001	Jednonásobné silikátové bílé malby v místnosti v do 3,80 m	m2	724,562	38,80	28 113,01
----	---	-----------	--	----	---------	-------	-----------

VV			"výmalba místnosti"				
VV			"ostění oken"				
VV			$(0,3*(1,3+1,3)*13)+(0,3*(2,0+2,0)*2)+(0,3*(1,15+1,15))+(0,3*(0,6+0,6))+(0,3*(1,6+1,6))$			14,550	
VV			"nadpraží oken"				
VV			$(0,3*2,35*4)+(0,3*1,15*8)+(0,3*1,45*2)+(0,3*1,4)+(0,3*1,3*2)+(0,3*0,6)$			7,830	
VV			"m.č. 01"				
VV			20,7			20,700	
VV			2,6*(4,25+4,25+4,725+4,725)			46,670	
VV			-2,35*1,3			-3,055	
VV			-1,15*1,3			-1,495	
VV			-0,9*2,0*2			-3,600	
VV			"m.č. 02"				
VV			20,2			20,200	
VV			2,6*(4,75+4,75+3,25+3,25+2,0+2,0+2,6+2,6)			65,520	
VV			0,65*2,3*2			2,990	
VV			-1,15*1,3			-1,495	
VV			-2,35*1,3			-3,055	
VV			0,9*2,0			1,800	
VV			"m.č. 03"				
VV			54			54,000	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	W		2,6*(1,7+2,0+2,0+1,7+1,4+6,0+3,6+1,75+3,6+8,3+1,45+8,6+0,4+0,4+3,6+1,75+3,6+6,0+0,4)		151,450		
	W		-1,5*2,0*2			-6,000	
	W		-7*0,8*2,0			-11,200	
	W		"m.č. 1.04"				
	W		19,6		19,600		
	W		2,6*(4,65+4,65+3,25+3,25+2,0+2,0+2,6+2,6)		65,000		
	W		0,65*2,3*2			2,990	
	W		-1,15*1,3			-1,495	
	W		-2,35*1,3			-3,055	
	W		0,9*2,0			1,800	
	W		"m.č. 1.05"				
	W		21,4		21,400		
	W		2,6*(4,6+4,6+4,8+4,8+0,4+0,4+0,4+0,4)		53,040		
	W		-2,35*1,3			-3,055	
	W		-1,15*1,15			-1,323	
	W		-0,9*2,0			-1,800	
	W		"m.č. 1.06"				
	W		12,9		12,900		
	W		2,6*(4,3+4,3+3,0+3,0+0,4+0,4)		40,040		
	W		-1,4*1,6			-2,240	
	W		-0,9*2,0			-1,800	
	W		"m.č. 1.07"				
	W		17,9		17,900		
	W		2,6*(6,05+6,05+3,0+3,0)		47,060		
	W		-1,3*1,3*2			-3,380	
	W		-0,9*2,0			-1,800	
	W		"m.č. 1.08"				
	W		3,2		3,200		
	W		0,6*(0,95+0,95+1,1+1,1+1,1+1,1+1,6+1,6)		5,700		
	W		-0,6*0,2			-0,120	
	W		-0,7*2,0*3			-4,200	
	W		"m.č. 1.10"				
	W		9,6		9,600		
	W		2,6*(3,1+3,1+3,0+3,0+0,4+0,4)		33,800		
	W		-1,15*1,3			-1,495	
	W		-0,9*2,0			-1,800	
	W		"m.č. 1.11"				
	W		6,0		6,000		
	W		0,6*(1,85+1,85+3,0+3,0+1,5+1,5)		7,620		
	W		-0,8*2,0			-1,600	
	W		-0,3*1,15			-0,345	
	W		"m.č. 1.12"				
	W		13,8		13,800		
	W		2,6*(4,6+4,6+3,0+3,0+0,4+0,4)		41,600		
	W		-1,15*1,3*2			-2,990	
	W		-0,9*2,0			-1,800	
	W		Součet		724,562		

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Sanace vlhkého zdiva - sídlo LS Lanškroun

Objekt:

**03 - Elektroinstalace**

KSO:

Místo: Dobrovského 56

CC-CZ:

Datum: 6. 3. 2023

Zadavatel:

Lesy ČR, Přemyslova 1106/19, Hradec Králové

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

SAFETY PRO s.r.o. Přerovská 434/60, Olomouc

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

SAFETY PRO s.r.o. Přerovská 434/60, Olomouc

IČ:

DIČ:

28571690

CZ28571690

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**333 829,39**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	333 829,39	21,00%	70 104,17
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**403 933,56**

---

**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:

Sanace vlhkého zdiva - sídlo LS Lanškroun

Objekt:

**03 - Elektroinstalace**

Místo: Dobrovského 56

Datum: 6. 3. 2023

Zadavatel: Lesy ČR, Přemyslova 1106/19, Hradec Králové

Projektant: SAFETY PRO s.r.o.  
Přerovská 434/60,  
Olomouc

Zhotovitel:

Zpracovatel: SAFETY PRO s.r.o.  
Přerovská 434/60,  
Olomouc

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady ze soupisu prací

**333 829,39**

HSV - Práce a dodávky HSV

**333 829,39**

---

1 - Elektroinstalace

307 726,56

---

SIL.1.36 - Bourací práce

26 102,83

---

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Sanace vlhkého zdiva - sídlo LS Lanškroun

Objekt:

**03 - Elektroinstalace**

Místo: Dobrovského 56

Datum: 6. 3. 2023

Zadavatel: Lesy ČR, Přemyslova 1106/19, Hradec Králové

Projektant: SAFETY PRO s.r.o.  
Přerovská 434/60,  
Olomouc

Zhotovitel:

Zpracovatel: SAFETY PRO s.r.o.  
Přerovská 434/60,  
Olomouc

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

## Náklady soupisu celkem

**333 829,39**

D HSV Práce a dodávky HSV

**333 829,39**

D 1 Elektroinstalace

**307 726,56**

1	K	SIL.1.1	Vyhledání stávající kabeláže, označení tras, zajištění ochrany při stavbě	hod	10,000	715,00	7 150,00
2	K	SIL.1.15	Montáž datových zásuvek	ks	24,000	128,83	3 091,92
3	M	SIL.1.16	<i>Datová zásuvka RJ45</i>	ks	24,000	626,85	15 044,40
4	K	SIL.1.17	Montáž vodičů izolovaných měděných bez ukončení uložených pod omítku plných a laněných (např. CY), průřezu žily 6 až 16 mm <sup>2</sup>	m	75,000	28,47	2 135,25
5	M	SIL.1.18	<i>vodič CY6 žl/zel.</i>	m	75,000	29,91	2 243,25
6	K	SIL.1.19	Montáž kabelů měděných bez ukončení plných kulatých (např. CYKY), průřezu žil 1,5 až 6 mm <sup>2</sup>	m	510,000	32,76	16 707,60
7	M	SIL.1.20	<i>kabel CYKY-J 3x2,5</i>	m	510,000	36,21	18 467,10
8	M	SIL.1.22	<i>kabel CAT6</i>	m	365,000	20,16	7 358,40
9	K	SIL.1.2	Montáž jističů nebo proudových chráničů s nadproudovou ochranou jednopólových do 25 A v rozvaděči se zapojením vodičů	ks	30,000	590,33	17 709,90
10	M	SIL.1.3	<i>Proudový chránič s nadproudovou ochranou 16A/1N/B/0,03</i>	ks	28,000	2 558,10	71 626,80
11	M	SIL.1.4	<i>Jistič 6A/1/B/10kA</i>	ks	1,000	280,67	280,67
12	M	SIL.1.5	<i>Jistič 16A/1/B/10kA</i>	ks	1,000	186,98	186,98
13	K	SIL.1.23	Montáž krabic elektroinstalačních přístrojových zapuštěných plastových kruhových	ks	116,000	40,17	4 659,72
14	M	SIL.1.24	<i>Krabice přístrojová, kruhová 68mm, hluboká</i>	ks	116,000	40,89	4 743,24
15	M	SIL.1.27	<i>Korugovaná chránička Æ 13 mm</i>	m	510,000	71,49	36 459,90
16	M	SIL.1.28	<i>Korugovaná chránička Æ 50 mm</i>	m	27,000	169,91	4 587,57
17	K	SIL.1.29	Drážkování 30x30mm	m	27,000	77,48	2 091,96
18	K	SIL.1.30	Vápenocementová omítková rýha štuková ve stěnách, šířky rýhy do 150 mm	m <sup>2</sup>	1,053	1 739,40	1 831,59
19	K	SIL.1.31	Vytvoření prostupů základy, otvory na prostupy kabeláží stěnami, zapravení otvorů,	hod	15,000	715,00	10 725,00
20	K	SIL.1.34	Přesun hmot pro budovy zděné v do 6 m	t	1,100	1 940,64	2 134,70
21	K	SIL.1.35	Přesun hmot tonážní pro silnoproud v objektech v do 6 m	t	1,000	1 539,46	1 539,46
22	K	SIL.1.6	Montáž přepětových ochranných typů T1+T2 třípólových	ks	1,000	1 197,60	1 197,60
23	M	SIL.1.7	<i>Přepětová ochrana typu SPD T1+T2</i>	ks	1,000	5 189,61	5 189,61
24	K	SIL.1.8	Montáž zásuvek domovních se zapojením vodičů 16 A	ks	92,000	162,24	14 926,08
25	M	SIL.1.9	<i>Zásuvka dvojnásobná s ochrannými kolíky, s clonkami, s natočenou dutinou 16 A, 250 V AC</i>	ks	67,000	267,19	17 901,73
26	M	SIL.1.10	<i>Zásuvka jednoduchá s ochranným kolíkem, s clonkou 16 A, 250 V AC</i>	ks	1,000	185,97	185,97

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
27	M	SIL.1.11	Zásuvka dvojnásobná s ochranným kolíkem, s clonkou, s přepětovou ochranou 16 A, 250 V AC	ks	24,000	1 409,67	33 832,08
28	M	SIL.1.12	Rámeček pro elektroinstalační přístroje jednonásobný	ks	30,000	35,79	1 073,70
29	M	SIL.1.13	Rámeček pro elektroinstalační přístroje dvojnásobný	ks	5,000	64,06	320,30
30	M	SIL.1.14	Rámeček pro elektroinstalační přístroje čtyřnásobný	ks	19,000	122,32	2 324,08
	D	SIL.1.36	<b>Bourací práce</b>				<b>26 102,83</b>
31	K	SIL.1.37	Demontáž zásuvek a datových zásuvek	ks	116,000	83,72	9 711,52
32	K	SIL.1.38	Demontáž kabelů	hod	20,000	715,00	14 300,00
33	K	SIL.1.39	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m s omezením mechanizace	t	1,000	1 059,24	1 059,24
34	K	SIL.1.40	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	1,300	36,92	48,00
35	K	SIL.1.41	Odvoz sutí a vybouraných hmot z meziskládky na skládku do 1 km s naložením a se složením	t	1,200	283,92	340,70
36	K	SIL.1.42	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu smíšeného kód odpadu 17 09 04	t	1,000	643,37	643,37

# KRYCÍ LIST SOUPLISU PRACÍ

Stavba:

Sanace vlhkého zdiva - sídlo LS Lanškroun

Objekt:

**04 - ÚT**

KSO:

Místo: Dobrovského 56

CC-CZ:

Datum: 6. 3. 2023

Zadavatel:

Lesy ČR, Přemyslova 1106/19, Hradec Králové

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

SAFETY PRO s.r.o. Přerovská 434/60, Olomouc

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

SAFETY PRO s.r.o. Přerovská 434/60, Olomouc

IČ:

DIČ:

28571690

CZ28571690

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**247 877,50**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	247 877,50	21,00%	52 054,28
snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**299 931,78**

---

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

---

**Objednavatel**

**Zhotovitel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Sanace vlhkého zdiva - sídlo LS Lanškroun

Objekt:

**04 - ÚT**

Místo: Dobrovského 56

Datum: 6. 3. 2023

Zadavatel: Lesy ČR, Přemyslova 1106/19, Hradec Králové

Projektant: SAFETY PRO s.r.o.  
Přerovská 434/60,  
Olomouc

Zhotovitel:

Zpracovatel: SAFETY PRO s.r.o.  
Přerovská 434/60,  
Olomouc

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady ze soupisu prací

**247 877,50**

PSV - Práce a dodávky PSV

**223 177,50**

733 - Ústřední vytápění - rozvodné potrubí

223 177,50

HZS - Hodinové zúčtovací sazby

24 700,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Sanace vlhkého zdiva - sídlo LS Lanškroun

Objekt:

**04 - ÚT**

Místo: Dobrovského 56

Datum: 6. 3. 2023

Zadavatel: Lesy ČR, Přemyslova 1106/19, Hradec Králové

Projektant: SAFETY PRO s.r.o.  
Přerovská 434/60,  
Olomouc

Zhotovitel:

Zpracovatel: SAFETY PRO s.r.o.  
Přerovská 434/60,  
Olomouc

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

## Náklady soupisu celkem

**247 877,50**

D PSV Práce a dodávky PSV

**223 177,50**

D 733 Ústřední vytápění - rozvodné potrubí **223 177,50**

1	K	733110806R	Demontáž potrubí ÚT DN přes 15 do 32	m	250,000	84,50	21 125,00
	VV		250		250,000		
	VV		Součet		250,000		
2	K	733110807R	Deskové otopné těleso s bočním připojením, demontáž, uskladnění, vyčištění a opětovná montáž	kpl	15,000	2 860,00	42 900,00
	VV		15		15,000		
	VV		Součet		15,000		
3	K	733110808R	Rozdělovač a sběrač - demontáž, vyčištění uskladnění a opětovná montáž	kpl	2,000	7 800,00	15 600,00
	VV		2		2,000		
	VV		Součet		2,000		
4	K	733322221	Potrubí plastové z PE-Xa spojované plastovou objímkou D 16x2,2	m	305,000	292,50	89 212,50
	VV		305		305,000		
	VV		Součet		305,000		
5	K	733811221	Ochrana potrubí ústředního vytápění termoizolačními trubkami z PE tl přes 6 do 9 mm DN do 22 mm	m	305,000	72,80	22 204,00
	VV		305		305,000		
	VV		Součet		305,000		
6	K	733811222R	Svěrné šroubení pro potrubí 16x2,0, závit bude dopřesněn na stavbě	kus	60,000	483,60	29 016,00
	VV		60		60,000		
	VV		Součet		60,000		
7	K	733811223R	Štítky pro označení směru proudění	kus	30,000	104,00	3 120,00
	VV		30		30,000		
	VV		Součet		30,000		
D	HZS		Hodinové zúčtovací sazby				<b>24 700,00</b>
8	K	HZS2221	Hodinová zúčtovací sazba topenář	hod	50,000	494,00	24 700,00
	VV		"Proplachy systému topení, napuštění a odvzdušnění, tlaková zkouška, zaregulování a zprovoznění"				
	VV		50		50,000		
	VV		Součet		50,000		

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Sanace vlhkého zdiva - sídlo LS Lanškroun

Objekt:

**VRN - Vedlejší rozpočtové náklady**

KSO:

Místo: Dobrovského 56

CC-CZ:

Datum: 6. 3. 2023

Zadavatel:

Lesy ČR, Přemyslova 1106/19, Hradec Králové

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

SAFETY PRO s.r.o. Přerovská 434/60, Olomouc

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

SAFETY PRO s.r.o. Přerovská 434/60, Olomouc

IČ:

DIČ:

28571690

CZ28571690

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**60 000,00**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	60 000,00	21,00%	12 600,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**72 600,00**

---

**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:

Sanace vlhkého zdiva - sídlo LS Lanškroun

Objekt:

**VRN - Vedlejší rozpočtové náklady**

Místo: Dobrovského 56

Datum: 6. 3. 2023

Zadavatel: Lesy ČR, Přemyslova 1106/19, Hradec Králové

Projektant: SAFETY PRO s.r.o.  
Přerovská 434/60,  
Olomouc

Zhotovitel:

Zpracovatel: SAFETY PRO s.r.o.  
Přerovská 434/60,  
Olomouc

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
<b>Náklady ze soupisu prací</b>	<b>60 000,00</b>
<b>VRN - Vedlejší rozpočtové náklady</b>	<b>60 000,00</b>
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	10 000,00
VRN3 - Zařízení staveniště	25 000,00
VRN6 - Územní vlivy	10 000,00
VRN7 - Provozní vlivy	15 000,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Sanace vlhkého zdiva - sídlo LS Lanškroun

Objekt:

**VRN - Vedlejší rozpočtové náklady**

Místo: Dobrovského 56

Datum: 6. 3. 2023

Zadavatel: Lesy ČR, Přemyslova 1106/19, Hradec Králové

Projektant: SAFETY PRO s.r.o.  
Přerovská 434/60,  
Olomouc

Zhotovitel:

Zpracovatel: SAFETY PRO s.r.o.  
Přerovská 434/60,  
Olomouc

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

**Náklady soupisu celkem 60 000,00**

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady 60 000,00

D VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce 10 000,00

1	K	010001000	Průzkumné, geodetické a projektové práce - vytyčení inženýrských sítí	kpl	4,000	2 500,00	10 000,00
---	---	-----------	---	-----	-------	----------	-----------

W 4 4,000

W Součet 4,000

D VRN3 Zařízení staveniště 25 000,00

2	K	030001000	Zařízení staveniště	kpl	1,000	15 000,00	15 000,00
---	---	-----------	---------------------	-----	-------	-----------	-----------

W 1 1,000

W Součet 1,000

3	K	034002000	Zabezpečení staveniště	kpl	1,000	10 000,00	10 000,00
---	---	-----------	------------------------	-----	-------	-----------	-----------

D VRN6 Územní vlivy 10 000,00

4	K	060001000	Územní vlivy	kpl	1,000	10 000,00	10 000,00
---	---	-----------	--------------	-----	-------	-----------	-----------

W 1 1,000

W Součet 1,000

D VRN7 Provozní vlivy 15 000,00

5	K	070001000	Provozní vlivy - zabezpečení 2. NP - provizorní dveře	kpl	1,000	15 000,00	15 000,00
---	---	-----------	---	-----	-------	-----------	-----------