

# REKAPITULACE STAVBY

Kód: 2019/036  
Stavba: Ostravská univerzita - rektorát

KSO:  
Místo:  
  
Zadavatel:  
OU  
  
Zhotovitel:  
HOKK stavební s.r.o., Na pešatku 995/9, Ostrava - Stará Bělá  
  
Projektant:  
  
Zpracovatel:  
Jindřich Jansa  
  
Poznámka:

CC-CZ:  
Datum:  
  
IČ:  
DIČ:  
  
IČ: 3846598  
DIČ: CZ03846598  
  
IČ:  
DIČ:  
  
IČ:  
DIČ:

Cena bez DPH 656 429,59

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	656 429,59	137 850,21
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH v CZK 794 279,80

Projektant Zpracovatel

Datum a podpis: Razítko Datum a podpis: Razítko

Objednavatel Zhotovitel



OSTRAVSKÁ UNIVERZITA  
Rektorát  
Dvořákova 7 / 701 03 Ostrava  
www.ou.cz



HOKK stavební s.r.o.  
Na Pešatku 995/9  
724 00 Ostrava-Stará Bělá  
IČO: 038 46 598 DIČ: CZ03846598

Datum a podpis: Razítko Datum a podpis: Razítko

# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 2019/036

**Stavba:** Ostravská univerzita - rektorát

Místo: Datum:  
Zadavatel: OU Projektant:  
Zhotovitel: HOKK stavební s.r.o., Na pešatku 995/9, Ostrava - Stará Běl Zpracovatel: Jindřich Jansa

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
<b>Náklady z rozpočtů</b>		<b>656 429,59</b>	<b>794 279,80</b>
01	Oprava místností R103,116,117,118,119,203,207,208,212	656 429,59	794 279,80

# KRYCÍ LIST SOUPLISU PRACÍ

Stavba:

Ostravská univerzita - rektorát

Objekt:

**01 - Oprava místností R103,116,117,118,119,203,207,208,212**

KSO:

Místo:

Zadavatel:

OU

Zhotovitel:

**HOKK stavební s.r.o., Na pešatku 995/9, Ostrava - Stará Bělá**

Projektant:

Zpracovatel:

Jindřich Jansa

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

IČ:

DIČ:

IČ: 03846598

DIČ: CZ0384659

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

**Cena bez DPH**

**656 429,59**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	656 429,59	21,00%	137 850,21
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**794 279,80**

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel



IČO: 03846598

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Ostravská univerzita - rektorát

Objekt:

**01 - Oprava místností R103,116,117,118,119,203,207,208,212**

Místo:

Datum:

Zadavatel:

OU

Projektant:

Zhotovitel:

HOKK stavební s.r.o., Na pešatku 995/9, Ostrava - Stará Bělá

Zpracovatel:

Jindřich Jansa

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady ze soupisu prací

**656 429,59**

### HSV - Práce a dodávky HSV

**251 140,58**

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

143 127,00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

71 214,88

997 - Přesun sutě

23 866,30

998 - Přesun hmot

12 932,40

### PSV - Práce a dodávky PSV

**395 289,01**

762 - Konstrukce tesařské

17 565,65

763 - Konstrukce suché výstavby

85 963,20

766 - Konstrukce truhlářské

13 775,96

776 - Podlahy povlakové

179 109,66

784 - Dokončovací práce - malby a tapety

98 874,54

### VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

**10 000,00**

VRN3 - Zařízení staveniště

5 000,00

VRN7 - Provozní vlivy

5 000,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Ostravská univerzita - rektorát

Objekt:

**01 - Oprava místností R103,116,117,118,119,203,207,208,212**

Místo:

Datum:

Zadavatel:

OU

Projektant:

Zhotovitel:

HOKK stavební s.r.o., Na pešatku 995/9, Ostrava - Stará Bělá

Zpracovatel:

Jindřich Jansa

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

## Náklady soupisu celkem

**656 429,59**

D HSV

Práce a dodávky HSV

**251 140,58**

D 6

Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

**143 127,00**

1	K	612131121	Penetrační disperzní nátěr vnitřních stěn nanášený ručně	m2	305,320	52,00	15 876,64
	W		"103" 3,4*(5,8*2+2,5*2)		56,440		
	W		5,75*3,75		21,563		
	W		"116" 3,4*(5*2+4,25*2)		62,900		
	W		"117" 3,4*(5*2+5*2)		68,000		
	W		"118" 3,4*(4,35*2+3,9*2)		56,100		
	W		"207" 3,4*(6*2+3,1*2)		61,880		
	W		Součet		305,320		
2	K	612311131	Potažení vnitřních stěn vápenným štukem tloušťky do 3 mm	m2	305,320	141,00	43 050,12
	W		"103" 3,4*(5,8*2+2,5*2)		56,440		
	W		"116" 3,4*(5*2+4,25*2)		62,900		
	W		"117" 3,4*(5*2+5*2)		68,000		
	W		"118" 3,4*(4,35*2+3,9*2)		56,100		
	W		"207" 3,4*(6*2+3,1*2)		61,880		
	W		Součet		305,320		
3	K	612315413	Oprava vnitřní vápenné hladké omítky stěn v rozsahu plochy do 50%	m2	305,320	257,00	78 467,24
	W		"103" 3,4*(5,8*2+2,5*2)		56,440		
	W		"116" 3,4*(5*2+4,25*2)		62,900		
	W		"117" 3,4*(5*2+5*2)		68,000		
	W		"118" 3,4*(4,35*2+3,9*2)		56,100		
	W		"207" 3,4*(6*2+3,1*2)		61,880		
	W		Součet		305,320		
4	K	619991011	Obalení konstrukcí a prvků fólií přilepenou lepicí páskou	m2	229,320	25,00	5 733,00
	W		"okna, dveře, části podlah atd." 50+179,32		229,320		
	W		Součet		229,320		
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				<b>71 214,88</b>
5	K	949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m2	m2	179,320	55,00	9 862,60
	W		"103" 14,5		14,500		
	W		32,38		32,380		
	W		28,35		28,350		
	W		"116" 21,25		21,250		
	W		"117" 25,22		25,220		
	W		"118" 13,48		13,480		
	W		"203" 14,5		14,500		
	W		"207" 17,06		17,060		
	W		"212" 12,58		12,580		
	W		Součet		179,320		
6	K	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	279,320	50,00	13 966,00
	W		"103" 14,5		14,500		
	W		32,38		32,380		
	W		28,35		28,350		
	W		"116" 21,25		21,250		
	W		"117" 25,22		25,220		
	W		"118" 13,48		13,480		
	W		"203" 14,5		14,500		
	W		"207" 17,06		17,060		
	W		"213" 12,58		12,580		
	W		"chodby" 100		100,000		
	W		Součet		279,320		
7	K	978013161	Otlučení (osekání) vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stěn v rozsahu do 50 %	m2	305,320	43,00	13 128,76

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	W		"103" 3,4*(5,8*2+2,5*2)		56,440		
	W		"116" 3,4*(5*2+4,25*2)		62,900		
	W		"117" 3,4*(5*2+5*2)		68,000		
	W		"118" 3,4*(4,35*2+3,9*2)		56,100		
	W		"207" 3,4*(6*2+3,1*2)		61,880		
	W		Součet		305,320		
8	K	978035117	Obroušení štukové vrstvy omítek stěn v rozsahu do 100%	m2	305,320	86,00	26 257,52
	W		"103" 3,4*(5,8*2+2,5*2)		56,440		
	W		"116" 3,4*(5*2+4,25*2)		62,900		
	W		"117" 3,4*(5*2+5*2)		68,000		
	W		"118" 3,4*(4,35*2+3,9*2)		56,100		
	W		"207" 3,4*(6*2+3,1*2)		61,880		
	W		Součet		305,320		
9	K	978-vypomoce	Stavební výpomoc pro elektroinstalace (prostupy, drážky atd., vč. zapravení)	kpl	1,000	8 000,00	8 000,00
D	997		Přesun sutě				23 866,30
10	K	997013212	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 9 m ručně	t	9,452	1 200,00	11 342,40
11	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	9,452	400,00	3 780,80
12	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	85,068	25,00	2 126,70
	W		9,452*9 Přečtené koeficientem množství		85,068		
13	K	997013831	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu směsného kód odpadu 170 904	t	9,452	700,00	6 616,40
D	998		Přesun hmot				12 932,40
14	K	998018002	Přesun hmot ruční pro budovy v do 12 m	t	9,948	1 300,00	12 932,40
D	PSV		Práce a dodávky PSV				395 289,01
D	762		Konstrukce tesařské				17 565,65
15	K	762511266	Podlahové kce podkladové z desek OSB tl 22 mm nebroušených na pero a drážku šroubovaných	m2	33,493	380,00	12 727,34
	W		"20%"				
	W		"103" 14,5*0,2*1,1		3,190		
	W		32,38*0,2*1,1		7,124		
	W		28,35*0,2*1,1		6,237		
	W		"116" 21,25*0,2*1,1		4,675		
	W		"117" 25,22*0,2*1,1		5,548		
	W		"118" 13,48*0,2*1,1		2,966		
	W		"207" 17,06*0,2*1,1		3,753		
	W		Součet		33,493		
16	K	762511867	Demontáž kce podkladové z desek dřevoštěpkových tl přes 15 mm na pero a drážku šroubovaných	m2	30,448	85,00	2 588,08
	W		"20%"				
	W		"103" 14,5*0,2		2,900		
	W		32,38*0,2		6,476		
	W		28,35*0,2		5,670		
	W		"116" 21,25*0,2		4,250		
	W		"117" 25,22*0,2		5,044		
	W		"118" 13,48*0,2		2,696		
	W		"207" 17,06*0,2		3,412		
	W		Součet		30,448		
17	K	762595001	Spojovací prostředky pro položení dřevěných podlah a zakrytí kanálů	m2	33,493	39,00	1 306,23
18	K	998762102	Přesun hmot tonážní pro kce tesařské v objektech v do 12 m	t	0,472	1 500,00	708,00
19	K	998762181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 762 prováděný bez použití mechanizace	t	0,472	500,00	236,00
D	763		Konstrukce suché výstavby				85 963,20
20	K	763131421	SDK podhled desky 2xA 12,5 bez Tl dvouvrstvá spodní kce profil CD+UD	m2	91,510	846,00	77 417,46
	W		"103" 14,5		14,500		
	W		"116" 21,25		21,250		
	W		"117" 25,22		25,220		
	W		"118" 13,48		13,480		
	W		"207" 17,06		17,060		
	W		Součet		91,510		
21	K	763131714	SDK podhled základní penetrační nátěr	m2	91,510	28,00	2 562,28
22	K	998763302	Přesun hmot tonážní pro sádkartonové konstrukce v objektech v do 12 m	t	3,787	1 100,00	4 165,70
23	K	998763381	Příplatek k přesunu hmot tonážní 763 SDK prováděný bez použití mechanizace	t	3,787	480,00	1 817,76

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
D 766			Konstrukce truhlářské				13 775,96
24	K	766660171	Montáž dveřních křidel otvíravých jednokřídlových š do 0,8 m do obložkové zárubně	kus	1,000	720,00	720,00
	W		"207" 2		1,000		
	W		Součet		1,000		
25	M	61160192	dveře dřevěné vnitřní 1křídle 800x1970mm vč. kování (dle výběru investora)	kus	1,000	9 000,00	9 000,00
	W		3		1,000		
	W		Součet		1,000		
26	K	766682111	Montáž zárubní obložkových pro dveře jednokřídlové tl stěny do 170 mm	kus	1,000	1 200,00	1 200,00
	W		"207" 2		1,000		
	W		Součet		1,000		
27	M	61182262	zárubeň obložková pro dveře 1křídle 600,700,800,900,1000x1970mm tl 60-170mm folie dub,buk	kus	1,000	2 600,00	2 600,00
	W		5		1,000		
	W		Součet		1,000		
28	K	998766102	Přesun hmot tonážní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 12 m	t	0,162	1 100,00	178,20
29	K	998766181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 766 prováděný bez použití mechanizace	t	0,162	480,00	77,76
D 776			Podlahy povlakové				179 109,66
30	K	776201812	Demontáž lepených povlakových podlah s podložkou ručně	m2	207,730	142,00	29 497,66
	W		"103" 14,5		14,500		
	W		32,38		32,380		
	W		28,35		28,350		
	W		"116" 21,25		21,250		
	W		"117" 25,22		25,220		
	W		"118" 13,48		13,480		
	W		"119" 9,29		9,290		
	W		"203" 14,50		14,500		
	W		"207" 17,06		17,060		
	W		"208" 16,20		16,200		
	W		"212" 15,50		15,500		
	W		Součet		207,730		
31	K	776111116	Odstranění zbytků lepidla z podkladu povlakových podlah broušením	m2	207,730	58,00	12 048,34
	W		"103" 14,5		14,500		
	W		32,38		32,380		
	W		28,35		28,350		
	W		"116" 21,25		21,250		
	W		"117" 25,22		25,220		
	W		"118" 13,48		13,480		
	W		"119" 9,29		9,290		
	W		"203" 14,50		14,500		
	W		"207" 17,06		17,060		
	W		"208" 16,20		16,200		
	W		"212" 15,50		15,500		
	W		Součet		207,730		
32	K	776410811	Odstranění soklíků a lišt pryžových nebo plastových	m	149,000	13,00	1 937,00
	W		"odhad dle nových" 149		149,000		
	W		Součet		149,000		
33	K	776211111	Lepení textilních pásů	m2	147,000	150,00	22 050,00
	W		"103" 14,5		14,500		
	W		"116" 21,25		21,250		
	W		"117" 25,22		25,220		
	W		"118" 13,48		13,480		
	W		"119" 9,29		9,290		
	W		"203" 14,50		14,500		
	W		"207" 17,06		17,060		
	W		"208" 16,20		16,200		
	W		"212" 15,50		15,500		
	W		Součet		147,000		
34	M	69751050	koberec zátěžový dle výběru investora	m2	161,700	600,00	97 020,00
	W		147*1,1		161,700		
	W		Součet		161,700		
35	K	776421111	Montáž obvodových lišt lepením	m	149,000	64,00	9 536,00
	W		"103" 5,8*2+2,5*2		16,600		
	W		"116" 5*2+4,25*2		18,500		
	W		"117" 5*2+5*2		20,000		
	W		"118" 4,35*2+3,9*2		16,500		
	W		"119" 3,15+2,95+3,15+1,95		11,200		
	W		"203" 6,1*2+2,5+1,5		16,200		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			W		"207" 6*2+3,1*2		18,200
			W		"208" 6,3*2+2,7*2-3		15,000
			W		"212" 6,3*2+2,6*2-1		16,800
			W		Součet		149,000
36	M	69751204	lišta kobercová 55x9mm	m	163,900	39,00	6 392,10
			W		"103" (5,8*2+2,5*2)*1,1		18,260
			W		"116" (5*2+4,25*2)*1,1		20,350
			W		"117" (5*2+5*2)*1,1		22,000
			W		"118" (4,35*2+3,9*2)*1,1		18,150
			W		"119" (3,15+2,95+3,15+1,95)*1,1		12,320
			W		"203" (6,1*2+2,5+1,5)*1,1		17,820
			W		"207" (6*2+3,1*2)*1,1		20,020
			W		"208" (6,3*2+2,7*2-3)*1,1		16,500
			W		"212" (6,3*2+2,6*2-1)*1,1		18,480
			W		Součet		163,900
37	K	998776102	Přesun hmot tonážní pro podlahy povlakové v objektech v do 12 m	t	0,776	450,00	349,20
38	K	998776181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 776 prováděný bez použití mechanizace	t	0,776	360,00	279,36
	D	784	Dokončovací práce - malby a tapety				98 874,54
39	K	784121001	Oškrabání malby v místnostech výšky do 3,80 m	m2	789,380	39,00	30 785,82
			W		"stropy"		
			W		32,38		32,380
			W		28,35		28,350
			W		"119" 9,25		9,250
			W		"203" 14,50		14,500
			W		"208" 16,20		16,200
			W		"212" 15,50		15,500
			W		"stěny"		
			W		"103" 3,4*(5,8*2+2,5*2)		56,440
			W		"116" 3,4*(5*2+4,25*2)		62,900
			W		"117" 3,4*(5*2+5*2)		68,000
			W		"118" 3,4*(4,35*2+3,9*2)		56,100
			W		"119" 3,4*(3,15*2+2,92*2)		41,480
			W		"207" 3,4*(6*2+3,1*2)		61,880
			W		3,4*(6,1*2+5,3*2)		77,520
			W		3,4*(5,8*2+4,6*2)		70,720
			W		"203" 3,4*(5,8*2+2,5*2)		56,440
			W		"208" 3,4*(6,3*2+2,7*2)		61,200
			W		"212" 3,4*(6,3*2+2,6*2)		60,520
			W		Součet		789,380
40	K	784181121	Hloubková jednonásobná penetrace podkladu v místnostech výšky do 3,80 m	m2	789,380	24,00	18 945,12
			W		"stropy"		
			W		32,38		32,380
			W		28,35		28,350
			W		"119" 9,25		9,250
			W		"203" 14,50		14,500
			W		"208" 16,20		16,200
			W		"212" 15,50		15,500
			W		"stěny"		
			W		"103" 3,4*(5,8*2+2,5*2)		56,440
			W		"116" 3,4*(5*2+4,25*2)		62,900
			W		"117" 3,4*(5*2+5*2)		68,000
			W		"118" 3,4*(4,35*2+3,9*2)		56,100
			W		"119" 3,4*(3,15*2+2,92*2)		41,480
			W		"207" 3,4*(6*2+3,1*2)		61,880
			W		3,4*(6,1*2+5,3*2)		77,520
			W		3,4*(5,8*2+4,6*2)		70,720
			W		"203" 3,4*(5,8*2+2,5*2)		56,440
			W		"208" 3,4*(6,3*2+2,7*2)		61,200
			W		"212" 3,4*(6,3*2+2,6*2)		60,520
			W		Součet		789,380
41	K	784211101	Dvojnásobné bílé malby ze směsi za mokra výborně ošetřuvzdorných v místnostech výšky do 3,80 m	m2	748,000	65,70	49 143,60
			W		"stropy"		
			W		"119" 9,25		9,250
			W		"203" 14,50		14,500
			W		"208" 16,20		16,200
			W		"212" 15,50		15,500
			W		"stěny"		
			W		"103" 3,4*(5,8*2+2,5*2)		56,440
			W		"116" 3,4*(5*2+4,25*2)		62,900
			W		"117" 3,4*(5*2+5*2)		68,000
			W		"118" 3,4*(4,35*2+3,9*2)		56,100
			W		"119" 3,4*(3,15*2+2,92*2)		41,480
			W		"207" 3,4*(6*2+3,1*2)		61,880
			W		"203" 3,4*(5,8*2+2,5*2)		56,440



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	W		"208" 3,4*(6,3*2+2,7*2)		61,200		
	W		"212" 3,4*(6,3*2+2,6*2)		60,520		
	W		"SDK" 91,51		167,590		
	W		Součet		748,000		
	D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				10 000,00
	D	VRN3	Zařízení staveniště				5 000,00
42	K	030001000	Zařízení staveniště	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00
	D	VRN7	Provozní vlivy				5 000,00
43	K	070001000	Provozní vlivy	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00