

# SOUHRNNÝ LIST STAVBY

Kód: C

**Stavba:** Rekonstrukce střechy v objektu DM, Cihlářská 21, Brno

JKSO:

CC-CZ:

Místo:

Datum: 04.12.2018

Objednatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ: 28601505

Seadon s.r.o.

DIČ: CZ28601505

Projektant:

IČ:

DSK PLAN s r.o., Staňkova 41 Brno

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

---

Náklady z rozpočtů	2 630 477,94
Ostatní náklady ze souhrnného listu	0,00

---

<b>Cena bez DPH</b>	<b>2 630 477,94</b>
---------------------	---------------------

---

DPH základní	21,00%	ze	2 630 477,94	552 400,37
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00

<b>Cena s DPH</b>	<b>v</b>	<b>CZK</b>	<b>3 182 878,31</b>
-------------------	----------	------------	---------------------

**Projektant**

Datum a podpis:

Razítko

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

**Objednavatel**

Datum a podpis:

Razítko

**Zhotovitel**

Datum a podpis:

Razítko



# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY

Kód: C

**Stavba:** Rekonstrukce střechy v objektu DM, Cihlářská 21, Brno

Místo: Datum: ##

Objednatel: Projektant: DSK PLAN s r.o., Staňkova 41

Zhotovitel: Seadon s.r.o. Zpracovatel:

Kód	Objekt	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
<b>1)</b>	<b>Náklady z rozpočtů</b>	<b>2 630 477,94</b>	<b>3 182 878,31</b>
1	Oprava střechy	2 482 145,34	3 003 395,86
2	D.1.2 Oprava bleskosvodu	63 832,60	77 237,45
3	Vedlejší rozpočtové náklady	84 500,00	102 245,00
<b>2)</b>	<b>Ostatní náklady ze souhrnného listu</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
	Ostatní náklady	0,00	0,00
	Vyplň vlastní	0,00	0,00
	Vyplň vlastní	0,00	0,00
	Vyplň vlastní	0,00	0,00
<b>Celkové náklady za stavbu 1) + 2)</b>		<b>2 630 477,94</b>	<b>3 182 878,31</b>

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Rekonstrukce střechy v objektu DM, Cihlářská 21, Brno

**Objekt:** 1 - Oprava střechy

JKSO:

Místo:

Objednatel:

Zhotovitel:

Seadon s.r.o.

Projektant:

DSK PLAN s r.o., Staňkova 41 Brno

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 04.12.2018

IČ:

DIČ:

IČ:

28601505

DIČ:

CZ28601505

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Náklady z rozpočtu	2 482 145,34
Ostatní náklady	0,00

<b>Cena bez DPH</b>	<b>2 482 145,34</b>
---------------------	---------------------

DPH základní	21,00%	ze	2 482 145,34	521 250,52
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00

<b>Cena s DPH</b>	<b>v CZK</b>	<b>3 003 395,86</b>
-------------------	--------------	---------------------

Projektant

Datum a podpis:

Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Datum a podpis:

Razítko

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

# REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Rekonstrukce střechy v objektu DM, Cihlářská 21, Brno

**Objekt: 1 - Oprava střechy**

Místo: Datum: 04.12.2018  
Objednatel: Projektant: DSK PLAN s r.o., Staňkova 41 Br  
Zhotovitel: Seadon s.r.o. Zpracovatel:

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
<b>1) Náklady z rozpočtu</b>	<b>2 482 145,34</b>
HSV - Práce a dodávky HSV	924 072,11
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	193 327,83
9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání	142 884,63
997 - Přesun sutě	543 630,40
998 - Přesun hmot	44 229,25
PSV - Práce a dodávky PSV	1 558 073,23
712 - Povlakové krytiny	663 886,61
713 - Izolace tepelné	468 172,04
721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace	51 096,00
762 - Konstrukce tesařské	21 107,41
764 - Konstrukce klempířské	118 747,45
767 - Konstrukce zámečnické	186 540,61
783 - Dokončovací práce - nátěry	48 523,11
VP - Vícepráce	0,00
<b>2) Ostatní náklady</b>	<b>0,00</b>
Zařízení staveniště	0,00
Projektové práce	0,00
Územní vlivy	0,00
Provozní vlivy	0,00
Jiné VRN	0,00
Kompletační činnost	0,00
<b>Celkové náklady za stavbu 1) + 2)</b>	<b>2 482 145,34</b>

# ROZPOČET

Stavba: Rekonstrukce střechy v objektu DM, Cihlářská 21, Brno

**Objekt: 1 - Oprava střechy**

Místo: Datum: 04.12.2018  
 Objednatel: Projektant: DSK PLAN s r.o., Staňkova 41 Br  
 Zhotovitel: Seadon s.r.o. Zpracovatel:

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

## Náklady z rozpočtu

**2 482 145,34**

### HSV - Práce a dodávky HSV

**924 072,11**

#### 6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

**193 327,83**

1	K	619995002	Oprava omítek kolem vytažení izolace na atiky	m	163,350	179,40	29 304,99
" zapravení omítek v nezbytném rozsahu "					163,35		
2	K	632450122	Vyrovnávací cementový potěr tl do 30 mm ze suchých směsí provedený v pásu	m2	40,838	490,10	20 014,70
" vyrovnání podkladu pod atikami "					40,838		
154,8*0,25++ " piliřky " 0,45*19*0,25							
3	K	632451455	Potěr pískocementový tl do 50 mm tř. C 20 běžný	m2	305,748	330,20	100 957,99
vyrovnání podkladu na střechách							
" střecha S1 - 120 mm " 21,08*9,11+10,955*1,5					208,471		
" střecha S3 - 150 mm " 22,57*4,31					97,277		
Součet					305,748		
4	K	632451455R	Potěr pískocementový tl do 60 mm tř. C 20 běžný	m2	24,750	455,00	11 261,25
" S2 - doplnění skladby po odbourání pozůstatku kce VZT " 4,5*5,5					24,750		
5	K	635211121	Násyp pod podlahy z keramzitu	m3	9,900	3211,00	31 788,90
" S2 - doplnění skladby po odbourání pozůstatku kce VZT " 4,50*5,50*0,4					9,900		

#### 9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání

**142 884,63**

6	K	9536111R	Úprava soklu dveří	kus	2,000	1162,50	2 325,00
" S1+s2 " 2					2,000		
7	K	9536112R	Úprava soklu dveří včetně dveřního křídla	kus	1,000	1550,00	1 550,00
" S3 " 1					1,000		
8	K	9536113R	Úprava dveří a zárubně - zakrácení, povrchová úprava	kus	1,000	1937,50	1 937,50
" S2 " 1					1,000		
9	K	962032240	Bourání zdiva z cihel pálených nebo vápenopískových na MC do 1m3	m3	1,620	1625,00	2 632,50
" S2 pozůstatek založení zděného základu VZT " 5,2*4,45*0,07					1,620		
10	K	962052210	Bourání zdiva nadzákladového ze ŽB do 1 m3	m3	1,585	8827,00	13 990,80
" odvětrání VZT a nevyužitý komín na S1 " 1,9*0,75*0,5+1,78*1,4*0,35					1,585		
11	K	965041341	Bourání mazanin škvárobetonových tl do 100 mm pl přes 4 m2	m3	19,805	1898,00	37 589,89

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			" střecha S1 "		19,805		
			(21,08*9,11+10,955*1,5)*(0,045+0,05)				
			" střecha S2 - ponecháno " 0		0,000		
			" střecha S3 " 0		0,000		
			Součet		19,805		
12	K	965042241	Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl přes 100 mm pl pře 4 m2	m3	12,646	2587,00	32 715,20
			" střecha S3 " 22,57*4,31*(0,05+0,08)		12,646		
13	K	965045113	Bourání potěrů cementových nebo pískocementových tl do 50 mm pl přes 4 m2	m2	344,448	129,74	44 688,68
			" podklad pod atikami " 154,8*0,25		38,700		
			" střecha S1 " 21,08*9,11+10,955*1,5		208,471		
			" střecha S2 " 0		0,000		
			" střecha S3 " 22,57*4,31		97,277		
			Součet		344,448		
14	K	965081224	Odbourání betonového soklu dveří	kus	1,000	387,50	387,50
			" S3 " 1		1,000		
15	K	966080101	Bourání kontaktního zateplení z polystyrenových desek tloušťky do 60 mm	m2	48,276	56,81	2 742,56
			" střecha S2 - ETICS na vnitřní straně atiky střechy S2 " (17,73+22,5)*2*0,6		48,276		
16	K	976083141	Odstranění ocelových stojek odstraněného VZT potrubí	kpl	1,000	2325,00	2 325,00
			" střecha S2 " 1		1,000		
<b>997 - Přesun sutě</b>							<b>543 630,40</b>
17	K	997013157	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 24 m s omezením mechanizace	t	195,543	1644,50	321 570,46
18	K	997013312	Montáž a demontáž shozu suti v do 20 m	m	27,400	579,80	15 886,52
			" 2 x mtž a dmtž, různé výškové úrovně střech " (9,0+4,7)*2		27,400		
19	K	997013322	Příplatek k shozu suti v do 20 m za první a ZKD den použití	m	411,000	78,00	32 058,00
20	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	195,543	156,00	30 504,71
21	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	3 910,860	10,40	40 672,94
22	K	997013801	Poplatek za uložení stavebního betonového odpadu s příměsemi na skládce (skládkovné)	t	27,800	585,00	16 263,00
23	K	997013803	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu cihelného kód odpadu 170 102	t	6,800	390,00	2 652,00
24	K	997013814	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu izolací kód odpadu 170 604	t	10,900	2340,00	25 506,00
25	K	997013831	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu směsného kód odpadu 170 904	t	150,043	390,00	58 516,77
			195,543-(27,8+6,8+10,9)		150,043		
<b>998 - Přesun hmot</b>							<b>44 229,25</b>
26	K	998017003	Přesun hmot s omezením mechanizace pro budovy v do 24 m	t	43,900	1007,50	44 229,25

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

## PSV - Práce a dodávky PSV

1 558 073,23

### 712 - Povlakové krytiny

663 886,61

27	K	712300833	Odstranění povlakové krytiny střech do 10° třívrstvé	m2	383,492	69,75	26 748,57
			" střecha S1 " 21,08*9,11+10,955*1,5 + " na svislých konstrukcích " (21,08+9,11)*2*0,4		232,623		
			" střecha S2 - pouze na svislých konstrukcích " (17,73+22,5)*2*0,4		32,184		
			" střecha S3 " 22,57*4,31 + (22,45+4,31)*2*0,4		118,685		
			Součet		383,492		
28	K	712300834	Příplatek k odstranění povlakové krytiny střech do 10° ZKD vrstvy	m2	740,232	15,50	11 473,60
			" střecha S1 " 21,08*9,11+10,955*1,5		208,471		
			" střecha S2 " 32,184*2		64,368		
			" střecha S3 " 22,57*4,31		97,277		
			Součet		370,116		
29	K	712300845	Demontáž ventilační hlavice na ploché střeše sklonu do 10°	kus	10,000	87,62	876,20
			" S1 " 10		10,000		
30	K	712300852	Demontáž ukončujícího kovového profilu rohového	kus	108,300	36,40	3 942,12
			" střecha S1 " 0		0,000		
			" střecha S2 " 17,73+23,0+22,5*2		85,730		
			" střecha S3 " 22,57		22,570		
			Součet		108,300		
31	K	712311101	Provedení povlakové krytiny střech do 10° za studena lakem penetračním nebo asfaltovým	m2	372,075	15,50	5 767,16
			" střecha S1 - 120 mm " 208,741		208,741		
			" střecha S3 - 150 mm " 97,277		97,277		
			Mezisosoučet vodorovná		306,018		
			" střecha S1 " (21,08+9,11)*2*0,4		24,152		
			" střecha S3 " (22,57+2*4,31)*0,55		17,155		
			Mezisosoučet svislé vytažení na atiky		41,307		
			" S2 - doplnění skladby po odbourání pozůstatku kce VZT " 4,5*5,5		24,750		
			Součet		372,075		
32	M	11163150	lak asfaltový penetrační	t	0,112	45500,00	5 096,00
33	K	712331111	Provedení povlakové krytiny střech do 10° podkladní vrstvy pásy na sucho samolepicí	m2	778,334	93,00	72 385,06
			" střecha S1 - 120 mm " 208,741		208,741		
			" střecha S2 " 382,433		382,433		
			" střecha S3 - 150 mm " 97,277		97,277		
			Mezisosoučet vodorovná		688,451		
			" střecha S1 " (21,08+9,11)*2*0,4		24,152		
			" střecha S2 " (17,73*2+23,0+22,5)*0,6		48,576		
			" střecha S3 " (22,57+2*4,31)*0,55		17,155		
			Mezisosoučet svislé vytažení na atiky		89,883		
			Součet		778,334		
34	M	62851001R	Samolepicí asfaltový pás GLASTEK 30 STICKER ULTRA G.B.	m2	895,084	114,14	102 164,89
35	K	712341559	Provedení povlakové krytiny střech do 10° pásy NAIP přitavením v plné ploše	m2	816,551	155,00	126 565,41





PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
43	K	712921132	Provedení povlakové krytiny překrytím ventilačních kanálků rš 200 mm za horka nátěrem asfaltovým včetně specifikace	m	3,500	12,31	43,09
					" S1 " 10*0,35	3,500	
44	K	712941559	Provedení povlakové krytiny překrytím ventilačních kanálků rš 200 mm pásy NAIP přítavením včetně specifikace	m	3,500	35,36	123,76
45	K	712990813	Odstranění povlakové krytiny střech do 10° násypu nebo nánosu tloušťky do 100 mm	m2	305,748	58,28	17 818,99
					" střecha S1 - 120 mm " 21,08*9,11+10,955*1,5	208,471	
					" střecha S2 - ponecháno " 0	0,000	
					" střecha S3 - 150 mm " 22,57*4,31	97,277	
					Součet	305,748	
46	K	712990816	Příplatek k odstranění násypu nebo nánosu do 10° povlakové krytiny za každých dalších 50 mm tloušťky	m2	305,748	20,15	6 160,82
					" střecha S1 - 120 mm " 21,08*9,11+10,955*1,5	208,471	
					" střecha S2 -325 mm " 0	0,000	
					" střecha S3 - 150 mm " 22,57*4,31	97,277	
					Součet	305,748	
47	K	998712103	Přesun hmot tonážní tonážní pro krytiny povlakové v objektech v do 24 m	t	10,860	1417,00	15 388,62
<b>713 - Izolace tepelné</b>							<b>468 172,04</b>
48	K	713131141	Montáž izolace tepelné stěn a základů lepením celoplošně rohoží, pásů, dílců, desek	m2	97,563	85,25	8 317,25
					svislá izolace na atikách		
					" střecha S1 " (21,08+9,11)*2 *0,12	7,246	
					" střecha S2 " (17,73*2+23,0+22,5 )*1,0	80,960	
					" střecha S3 " (22,57+2*4,31)*0,3	9,357	
					Součet	97,563	
49	M	28372305	deska EPS 100 tl 50mm	m2	99,514	83,85	8 344,25
50	K	713141131	Montáž izolace tepelné střech plochých lepené za studena 1 vrstva rohoží, pásů, dílců, desek	m2	636,786	155,00	98 701,83
					" střecha S1 - 120 mm " 208,741*2	417,482	
					" střecha S2 " 0	0,000	
					" střecha S3 - 150 mm " 97,277*2	194,554	
					" S2 - doplnění skladby po odbourání pozůstatku kce VZT " 4,5*5,5	24,750	
					Součet	636,786	
51	M	28372312	deska EPS 100 tl 120mm	m2	702,219	201,24	141 314,55
52	M	28372319	deska EPS 100 tl 160mm	m2	25,245	268,32	6 773,74
53	M	28376141	klín izolační z pěnového polystyrenu EPS 100 spádový	m3	24,124	1846,00	44 532,90
					" střecha S1 - 120 mm " 208,741*(0,02+0,16)/2	18,787	
					" střecha S2 " 0	0,000	
					" střecha S3 - 150 mm " 97,277*(0,02+0,08)/2	4,864	
					Součet	23,651	
54	K	713141331	Montáž izolace tepelné střech plochých lepené za studena zplna	m2	382,433	62,00	23 710,85
					" střecha S2 " 17,73*22,5 -10,995*1,5	382,433	
55	M	63151470.1	ISOVER S tl. 50 mm	m2	390,082	308,10	120 184,26

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
56	K	713141841	Odstanění tepelné izolace střech lepené z polystyrenu tl do 100 mm	m2	97,277	30,29	2 946,52
			" střecha S3 - 1x50 " 97,277		97,277		
57	K	998713103	Přesun hmot tonážní pro izolace tepelné v objektech v do 24 m	t	10,433	1279,20	13 345,89

#### 721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace

51 096,00

58	K	721210823	Demontáž vpustí střešních DN 125	kus	9,000	232,50	2 092,50
			" VP1, VP2 " 9		9,000		
59	K	721233113	Střešní vtok polypropylen PP pro ploché střechy svislý odtok DN 125	kus	9,000	3100,00	27 900,00
			" S1 - VP 5,6,7 " 3		3,000		
			" S2 - VP 1,2,3,4 " 4		4,000		
			"S3 - VP 11,12 " 2		2,000		
			Součet		9,000		
60	K	721273153	Hlavice ventilační polypropylen PP DN 110	kus	10,000	1743,75	17 437,50
			" S1 " 10		10,000		
61	K	721173746	Potrubí kanalizační z PE větrací DN 100	m	10,000	366,60	3 666,00
			" napojení ventilací " 10		10,000		

#### 762 - Konstrukce tesařské

21 107,41

62	K	762511247R	Podkladové kce z desek OSB tl 25 mm - příplatek na řezání desek a prořez	m2	40,838	30,23	1 234,33
			" neskladebná šířka a prořez " 40,838		40,838		
63	K	762511247	Podkladové kce podkladové z desek OSB tl 25 mm na sraz šroubovaných	m2	40,838	426,25	17 407,20
			" podklad oplechování atik " 154,8*0,25 + " piliřky " 0,45*19*0,25		40,838		
64	K	762595001	Spojovací prostředky pro položení dřevěných podlah a zakrytí kanálů	m2	40,838	31,00	1 265,98
65	K	998762103	Přesun hmot tonážní pro kce tesařské v objektech v do 24 m	t	0,650	1846,00	1 199,90

#### 764 - Konstrukce klempířské

118 747,45

66	K	764002841	Demontáž oplechování horních ploch zdí a nadezdívek do suti	m	163,350	31,00	5 063,85
			" střecha S1 " (21,08+9,11)*2		60,380		
			" střecha S2 " 17,73+23,0+22,5 + " piliřky " 0,45*19		71,780		
			" střecha S3 " 22,57+2*4,31		31,190		
			Součet		163,350		
67	K	764212433.1	Krycí lišta z Pz plechu rš 250 mm	m	126,000	325,50	41 013,00
			" 06/K " 5+98+23		126,000		
68	K	764214406	Oplechování horních ploch a nadezdívek (atik) bez rohů z Pz plechu mechanicky kotvené rš 500 mm	m	150,000	413,85	62 077,50
			" 01/K " 55		55,000		
			" 02/K " 33		33,000		
			" 03/K " 49		49,000		
			" 04/K " 13		13,000		
			Součet		150,000		
69	K	764214407	Oplechování horních ploch a nadezdívek (atik) bez rohů z Pz plechu mechanicky kotvené rš 670 mm	m	12,000	444,85	5 338,20
			" 01/K " 12		12,000		
70	K	764001911	Napojení klempířských konstrukcí na stávající délky spoje přes 0,5 m	m	1,500	247,00	370,50
			" 05/K " 1,5		1,500		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
71	M	138141R	05/K Úprava stávajícího klempířského prvku	kpl	1,000	1162,50	1 162,50
" napojení na stávající svod " 1					1,000		
72	K	998764103	Přesun hmot tonážní pro konstrukce klempířské v objektech v do 24 m	t	1,636	2275,00	3 721,90
<b>767 - Konstrukce zámečnické</b>							<b>186 540,61</b>
73	K	767122112	Montáž výplní z drátěné sítě, svařované	m2	24,952	412,10	10 282,72
" S3 " (22,57+4,31*2)*0,8					24,952		
74	M	55342390R	Žebírkové pletivo 30/30/2,5 mm včetně povrchové úpravy	m2	27,447	585,13	16 059,93
75	K	767122812	Demontáž výplní zábradlí z drátěné sítě, svařovaných	m2	24,952	413,40	10 315,16
" S3 " (22,57+4,31*2)*0,8					24,952		
76	K	767691822	Vyvěšení nebo zavěšení kovových křídel dveří do 2 m2	kus	1,000	193,75	193,75
" S3 vyvěšení a zavěšení pro úpravu otvoru " 1					1,000		
77	K	767832102	Montáž venkovních požárních žebříků do zdiva bez suchovodu	m	4,000	1085,00	4 340,00
78	M	44983000R	02/Z Úprava stávajícího požárního žebříku zakrácením a povrchová úprava	kpl	1,000	3410,00	3 410,00
79	K	767832802	Demontáž venkovních požárních žebříků bez ochranného koše	m	4,000	775,00	3 100,00
80	K	76788114R	Dodávka a montáž certifikovaného záchytného systému včetně tahové zkoušky a revize, stavební úpravy nezahrnuté v dodávce	soubor	1,000	117956,80	117 956,80
81	K	7679951Z1	01/Z Dodávka a montáž zámečnické konstrukce výdechu vč. povrchové úpravy	kus	1,000	20095,75	20 095,75
82	K	998767103	Přesun hmot tonážní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 24 m	t	0,500	1573,00	786,50
<b>783 - Dokončovací práce - nátěry</b>							<b>48 523,11</b>
83	K	783401313	Odmaštění klempířských konstrukcí ředidlovým odmašťovačem před provedením nátěru	m2	111,900	69,16	7 739,00
" krycí lišty izolace " 126,0*0,25					31,500		
" oplechování atik, viditelné strany " 150,0*0,5+12,0*0,45					80,400		
Součet					111,900		
84	K	783414203	Základní antikorozní jednonásobný syntetický samozákladující nátěr klempířských konstrukcí	m2	111,900	108,50	12 141,15
85	K	783415103	Mezinátěr syntetický samozákladující jednonásobný mezinátěr klempířských konstrukcí	m2	111,900	77,50	8 672,25
86	K	783417103	Krycí jednonásobný syntetický samozákladující nátěr klempířských konstrukcí	m2	111,900	77,50	8 672,25
87	K	783417103R	Krycí jednonásobný syntetický nátěr - příplatek na RAL	m2	111,900	46,50	5 203,35
88	K	783601729R	Bezoplachové odrezivění trub DN do 100 mm a obroušení	m	43,190	9,46	408,75
" střecha S3 - úchyty zábradlí " 22,57+4,31*2					31,190		
" sloupky zábradlí " 0,8*(4*2+7)					12,000		
Součet					43,190		
89	K	783601733	Odmaštění ředidlovým odmašťovačem trub DN do 100 mm	m	43,190	11,22	484,55
90	K	783614653	Základní antikorozní jednonásobný syntetický samozákladující trub DN do 50 mm	m	43,190	21,58	932,04

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
91	K	783615553	Mezinátěr jednonásobný syntetický samozákladující nátěr trub DN do 50 mm	m	43,190	22,62	976,96
92	K	783617613	Krycí dvojnásobný syntetický samozákladující nátěr trub DN do 50 mm	m	43,190	45,24	1 953,92
93	K	783617613R	Krycí syntetický nátěr trub - příplatek na RAL	m	43,190	31,00	1 338,89

VP - Vícepráce

0,00

	K						0,00
	K						0,00
	K						0,00

# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Rekonstrukce střechy v objektu DM, Cihlářská 21, Brno

**Objekt: 2 - D.1.2 Oprava bleskosvodu**

JKSO:

Místo:

Objednatel:

Zhotovitel:

Seadon s.r.o.

Projektant:

DSK PLAN s r.o., Staňkova 41 Brno

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 04.12.2018

IČ:

DIČ:

IČ:

28601505

DIČ:

CZ28601505

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Náklady z rozpočtu	63 832,60
Ostatní náklady	0,00

**Cena bez DPH**

**63 832,60**

DPH základní	21,00%	ze	63 832,60	13 404,85
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**77 237,45**

**Projektant**

Datum a podpis:

Razítko

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

**Objednavatel**

Datum a podpis:

Razítko

**Zhotovitel**

Datum a podpis:

Razítko

# REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Rekonstrukce střechy v objektu DM, Cihlářská 21, Brno

**Objekt: 2 - D.1.2 Oprava bleskosvodu**

Místo: Datum: 04.12.2018  
Objednatel: Projektant: DSK PLAN s r.o., Staňkova 41 Br  
Zhotovitel: Seadon s.r.o. Zpracovatel:

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
<b>1) Náklady z rozpočtu</b>	<b>63 832,60</b>
M21 - Elektromontáže	61 882,60
700 - HZS - hodinové zúčtovací sazby	1 950,00
VP - Vícepráce	0,00
<b>2) Ostatní náklady</b>	<b>0,00</b>
Zařízení staveniště	0,00
Projektové práce	0,00
Územní vlivy	0,00
Provozní vlivy	0,00
Jiné VRN	0,00
Kompletační činnost	0,00
<b>Celkové náklady za stavbu 1) + 2)</b>	<b>63 832,60</b>

# ROZPOČET

Stavba: Rekonstrukce střechy v objektu DM, Cihlářská 21, Brno

**Objekt: 2 - D.1.2 Oprava bleskosvodu**

Místo: Datum: 04.12.2018  
 Objednatel: Projektant: DSK PLAN s r.o., Staňkova 41 Br  
 Zhotovitel: Seadon s.r.o. Zpracovatel:

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

## Náklady z rozpočtu

**63 832,60**

### M21 - Elektromontáže

**61 882,60**

1	K	210220101	Vodiče svodové FeZn D do 10,Al 10,Cu 8 +podpěry	m	350,000	104,00	36 400,00
2	K	35444180	Drát 8 AlMgSi T/4	m	350,000	20,80	7 280,00
3	K	35441422	Podpěra vedení do zdiva PV 1a-30	kus	30,000	37,70	1 131,00
4	K	365020D	Připojovací svorka na falc se zvětšenou plochou	kus	180,000	32,50	5 850,00
5	K	35441542	Podpěra vedení na ploché stř. plast. štěrk PV 21-c	kus	130,000	18,20	2 366,00
6	K	210220211R0X	Tyč jímací s upev. na stř.hřeben do 2 m	kus	4,000	325,00	1 300,00
					2+2	4,000	
					Součet	4,000	
7	K	103210D	Jímací tyč D 16mm L 1500 mm provedení se zúžením	kus	2,000	175,50	351,00
8	K	103220D	Jímací tyč D 16mm L 2000 mm provedení se zúžením	kus	2,000	253,50	507,00
9	K	210203702MTZ	Montáž betonových podstavců +podložky	kus	8,000	65,00	520,00
10	K	102010D	Betonový podstavec 17kg s klínem pro jímací tyče d16mm	kus	8,000	377,00	3 016,00
11	K	102050D	Podložka PVC pro ochranu střechy pro betonové podstavce 17kg	kus	4,000	62,40	249,60
12	K	34195KPL	Instalační materiál (vruty, šroubky, apod.)	kpl.	1,000	650,00	650,00
13	K	210220301RX3	Svorka hromosvodová do 2 šroubů /SS, SZ, SO/, včetně dodávky svorky SJ	kus	8,000	39,00	312,00
14	K	210220301RX2	Svorka hromosvodová do 2 šroubů /SS, SZ, SO/, včetně dodávky svorky SU	kus	50,000	39,00	1 950,00

### 700 - HZS - hodinové zúčtovací sazby

**1 950,00**

15	K	220890202KPL	Revize	kpl.	1,000	1950,00	1 950,00
----	---	--------------	--------	------	-------	---------	----------

### VP - Vícepráce

**0,00**

	K						0,00
	K						0,00
	K						0,00



# KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Rekonstrukce střechy v objektu DM, Cihlářská 21, Brno

**Objekt: 3 - Vedlejší rozpočtové náklady**

JKSO:

Místo:

Objednatel:

Zhotovitel:

Seadon s.r.o.

Projektant:

DSK PLAN s r.o., Staňkova 41 Brno

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 04.12.2018

IČ:

DIČ:

IČ:

28601505

DIČ:

CZ28601505

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Náklady z rozpočtu	84 500,00
Ostatní náklady	0,00

<b>Cena bez DPH</b>	<b>84 500,00</b>
---------------------	------------------

DPH základní	21,00%	ze	84 500,00	17 745,00
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00

<b>Cena s DPH</b>	<b>v CZK</b>	<b>102 245,00</b>
-------------------	--------------	-------------------

Projektant

Datum a podpis:

Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Datum a podpis:

Razítko

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

# REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Rekonstrukce střechy v objektu DM, Cihlářská 21, Brno

**Objekt: 3 - Vedlejší rozpočtové náklady**

Místo: Datum: 04.12.2018  
Objednatel: Projektant: DSK PLAN s r.o., Staňkova 41 Br  
Zhotovitel: Seadon s.r.o. Zpracovatel:

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
<b>1) Náklady z rozpočtu</b>	<b>84 500,00</b>
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	84 500,00
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	9 100,00
VRN3 - Zařízení staveniště	43 550,00
VRN4 - Inženýrská činnost	11 050,00
VRN7 - Provozní vlivy	5 850,00
VRN9 - Ostatní náklady	14 950,00
VP - Vícepráce	0,00
<b>2) Ostatní náklady</b>	<b>0,00</b>
Zařízení staveniště	0,00
Projektové práce	0,00
Územní vlivy	0,00
Provozní vlivy	0,00
Jiné VRN	0,00
Kompletační činnost	0,00
<b>Celkové náklady za stavbu 1) + 2)</b>	<b>84 500,00</b>

# ROZPOČET

Stavba: Rekonstrukce střechy v objektu DM, Cihlářská 21, Brno

**Objekt: 3 - Vedlejší rozpočtové náklady**

Místo: Datum: 04.12.2018  
Objednatel: Projektant: DSK PLAN s r.o., Staňkova 41 Br  
Zhotovitel: Seadon s.r.o. Zpracovatel:

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

## Náklady z rozpočtu

**84 500,00**

### VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

**84 500,00**

#### VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce

**9 100,00**

1	K	013254000	Projektové práce dokumentace stavby (výkresová a textová) skutečného provedení stavby	kpl	1,000	9100,00	9 100,00
---	---	-----------	---	-----	-------	---------	----------

#### VRN3 - Zařízení staveniště

**43 550,00**

2	K	032103000	Zařízení staveniště vybavení staveniště náklady na stavební buňky	kpl	1,000	15600,00	15 600,00
3	K	032903000	Zařízení staveniště vybavení staveniště náklady na provoz a údržbu vybavení staveniště	kpl	1,000	1300,00	1 300,00
4	K	034103000	Zařízení staveniště zabezpečení staveniště energie pro zařízení staveniště	kpl	1,000	10400,00	10 400,00
5	K	034203000	Zařízení staveniště zabezpečení staveniště oplocení staveniště	kpl	1,000	8450,00	8 450,00
6	K	034503000	Zařízení staveniště zabezpečení staveniště informační tabule	kpl	1,000	1300,00	1 300,00
7	K	039103000	Zařízení staveniště zrušení zařízení staveniště rozebrání, bourání a odvoz	kpl	1,000	6500,00	6 500,00

#### VRN4 - Inženýrská činnost

**11 050,00**

8	K	042503000	Inženýrská činnost posudky plán BOZP na staveništi	kpl	1,000	5200,00	5 200,00
9	K	045002000	Hlavní tituly průvodních činností a nákladů inženýrská činnost kompletační a koordinační činnost	kpl	1,000	5850,00	5 850,00

#### VRN7 - Provozní vlivy

**5 850,00**

10	K	071002000	Hlavní tituly průvodních činností a nákladů provozní vlivy provoz investora, třetích osob	kpl	1,000	5850,00	5 850,00
----	---	-----------	---	-----	-------	---------	----------

#### VRN9 - Ostatní náklady

**14 950,00**

11	K	091504000	Ostatní náklady související s objektem - vyřízení záborů	kpl	1,000	14950,00	14 950,00
----	---	-----------	--	-----	-------	----------	-----------

### VP - Vícepráce

**0,00**

	K						0,00
	K						0,00
	K						0,00