

**Dodatek č. 3 ke smlouvě č. 32/20**

**„FN Motol – zhotovení stavby: Dům Ronalda McDonalda  
v areálu FN Motol“**

**uzavřené mezi**

**Fakultní nemocnicí v Motole**

**a**

**HSF System SK s.r.o.**

## PREAMBULE

VZHLEDEM K TOMU, ŽE

- (A) Zhotovitel požádal o změnu ceny díla předložením změnových listů stavby v rámci plnění Smlouvy, dodatečné stavební práce jsou stanoveny na základě revize projektové dokumentace podle skutečností zjištěných v průběhu realizace stavebních prací;
- (B) Smluvní strany mají zájem změnu Smlouvy v souladu s ustanovením odst. 31.7. Smlouvy provést formou dodatku č. 3 ke Smlouvě (dále jen „**Dodatek č. 3**“);

UZAVŘELY SMLUVNÍ STRANY NÍŽE UVEDENÉHO DNE, MĚSÍCE A ROKU TENTO DODATEK Č. 3 KE SMLouvĚ:

### 1. SMLUVNÍ STRANY

- 1.1. Tento Dodatek č. 3 ke Smlouvě uzavírají následující smluvní strany:

**Fakultní nemocnice v Motole,**

**státní příspěvková organizace**

se sídlem V Úvalu 84, 150 06 Praha 5 - Motol

IČO: 000064203

DIČ: CZ000064203

zastoupená

(dále jen „**Objednatel**“)

a

**HSF System SK s.r.o.**

se sídlem Bytčianská 499/130, 010 03 Žilina, SK

IČO: 45412464,

DIČ: SK2022973095

zastoupená:

(dále jen „**Zhotovitel**“)

(Objednatel a Zhotovitel dále jen „**Smluvní strany**“ a každý jednotlivě jen „**Smluvní strana**“)

## 2. PŘEDMĚT DODATKU

- 2.1. Smluvní strany se dohodly na změně předmětu Smlouvy provedením dodatečných stavebních prací a dodávek a na odpočtu neprovedených prací a dodávek v rozsahu oceněného soupisu prací a dodávek, který tvoří přílohu č. 1 tohoto Dodatku č. 3.
- 2.2. Smluvní strany se dohodly na finančním harmonogramu plnění předmětu Smlouvy způsobem uvedeným v příloze č. 2 tohoto Dodatku č. 3, která nahrazuje přílohu č. 2 Dodatku č. 2 Smlouvy.
- 2.3. Smluvní strany se dohodly na novém znění odst. 4.1. Smlouvy takto:  
Cena díla, kterou se Objednatel zavazuje Zhotoviteli uhradit za provedení celého díla, činí:  
Cena bez DPH: 64 913 752,32 Kč  
(slovy: šedesát čtyři milionů devět set třináct tisíc sedm set padesát dva korun českých třicet dva haléřů)  
DPH (15%): .....  
(slovy:.....)  
DPH (21%): 13 631 887,99 Kč  
(slovy: třináct milionů šest set třicet jedna tisíc osm set osmdesát sedm korun českých devadesát devět haléřů)  
Cena díla (včetně DPH): 78 545 640,31 Kč  
(slovy: sedmdesát osm milionů pět set čtyřicet pět tisíc šest set čtyřicet korun českých třicet jeden haléřů)

## 3. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

- 3.1. Tento Dodatek č. 3 nabývá platnosti dnem podpisu oprávněnými zástupci obou Smluvních stran. Dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), ve znění pozdějších předpisů, nabývá Dodatek č. 3 účinnosti uveřejněním v registru smluv. Zhotovitel uveřejněním Dodatku č. 3 ke Smlouvě v registru smluv souhlasí.
- 3.2. Tento Dodatek č. 3 ke Smlouvě je vyhotoven v 1 originále v elektronické podobě.
- 3.3. Součástí tohoto Dodatku č. 3 ke Smlouvě jsou následující přílohy:  
1. Soupis stavebních prací a dodávek v rozsahu změnových listů stavby č. 10 – 33 (oceněný)  
2. Finanční harmonogram plnění předmětu smlouvy.  
3. Plná moc.

V Praze dne – viz elektronický podpis

Digitálně podepsal

Datum: 2022.09.27

10:20:36 +02'00'

Fakultní nemocnice v Motole  
státní příspěvková organizace

V Praze dne – viz elektronický podpis

Digitálně podepsal

Datum: 2022.09.25 17:36:13

+02'00'

HSF System SK s.r.o.

**Celková rekapitulace bez DPH**

V Praze dne 16.09.2022

Stavba :	<b>FN MOTOL - Dům Ronalda McDonalda</b>
Objekt :	<b>Změnové listy č.10 až 33</b>

Popis	MJ	Množství	Cena celkem [CZK] základní smlouvy	Celková cena dodatku č.2	Celková cena dodatku č.3	Cena smlouvy vč.dodatků
<b>Cena</b>			<b>55 485 055,73</b>	<b>1 520 092,48</b>	<b>7 908 604,11</b>	<b>64 913 752,32</b>
<b>DPH 21%</b>			<b>11 651 861,70</b>	<b>319 219,42</b>	<b>1 660 806,86</b>	<b>13 631 887,99</b>
<b>Celkem vč.DPH</b>			<b>67 136 917,43</b>	<b>1 839 311,90</b>	<b>9 569 410,97</b>	<b>78 545 640,31</b>

**Celková rekapitulace bez DPH**

V Praze dne 16.09.2022

Stavba :	<b>FN MOTOL - Dům RONALDA McDONALDA</b>	
Objekt :	<b>Změnové listy č.1 až 33</b>	

**Cena ze smlouvy**

55 485 055,73

PČ ZL	Popis	MJ	Množství	Cena celkem [CZK] připočet	Cena celkem [CZK] odpočet	Celkem absolutní částka	procenta ke SM	Cena dodatku
1 až 9	Dodatek č.2 bez DPH	celek	1,000	1 562 232,75	-42 140,27	1 604 373,02	2,89%	1 520 092,48
10 až 33	Dodatek č.3 bez DPH	celek	1,000	9 707 557,28	-1 798 953,17	11 416 679,65	20,58%	7 908 604,11
<b>Celkem ZL č.1 až 33 bez DPH</b>				<b>11 269 790,03</b>	<b>-1 841 093,43</b>	<b>13 021 052,66</b>	<b>23,47%</b>	<b>9 428 696,59</b>

**Rekapitulace**

V Praze dne 16.09.2022

Stavba	FN MOTOL - Dům Ronalda McDonalda	
Objekt	Změnové listy č.10 až 33 bez DPH	

Cena ze smlouvy

55 485 055,73

PC ZL	Popis	MJ	Množství	Cena celkem [CZK] přípočet	Cena celkem [CZK] odpočet	Celkem absolutní částka bez DPH	procenta ke SM	Cena dodatku bez DPH
10	Dovoz a doplnění zeminy části objektu SO 02	celek	1,000	620 701,35	0,00	620 701,35	1,12%	
11	Doplnění rozchodníkůvých koberec do skladby zelené střechy nad 2.NP	celek	1,000	428 473,80	0,00	428 473,80	0,77%	
12	Doplnění stavebních k-ci - opěrná stěna u lávky v objektu SO 02	celek	1,000	664 827,32	0,00	664 827,32	1,20%	
13	Doplnění posuvných dveří v objektu SO01	celek	1,000	180 454,00	0,00	180 454,00	0,33%	
14	Doplnění konstrukcí suché výstavby (SDK předstěny a SDK podhledy schodiště) objektu SO01	celek	1,000	486 586,34	-26 507,52	513 093,86	0,92%	
15	Doplnění elektroinstalací slaboproudu objektu SO01	celek	1,000	182 311,53	0,00	182 311,53	0,33%	
16	Doplnění elektroinstalací silnoproudu objektu SO01	celek	1,000	431 329,10	0,00	431 329,10	0,78%	
17	Doplnění elektroinstalace elektronického požárního systému objektu SO01	celek	1,000	0,00	-70 712,28	70 712,28	0,13%	
18	Doplnění elektroinstalací evakuačního rozhlasu objektu SO01	celek	1,000	40 858,11	-66 547,08	107 405,19	0,19%	
19	Doplnění revizních otvorů v SDK podhledech objektu SO01	celek	1,000	321 233,00	0,00	321 233,00	0,58%	
20	Doplnění zdravotnických - vnitřní vodovod a kanalizace objektu SO 01	celek	1,000	29 426,20	0,00	29 426,20	0,05%	
21	Doplnění prací v rámci sadových úprav objektu SO11	celek	1,000	606 544,63	-9 709,92	616 254,55	1,11%	
22	Doplnění vstrojení přípojek inženýrských sítí SO 07, SO 08, SO 09 pro objekt SO 01	celek	1,000	435 658,40	0,00	435 658,40	0,79%	
23	Odvodnění stavební jámy	celek	1,000	0,00	-100 000,00	100 000,00	0,18%	
24	PS - změny dle ARCH stavby	celek	1,000	506 094,40	0,00	506 094,40	0,91%	
25	Úprava povrchů objektu SO 01	celek	1,000	2 134 978,79	-164 220,97	2 299 199,76	4,14%	
26	Doplnění zámečnických výrobků pro objekt SO 01	celek	1,000	12 387,70	0,00	12 387,70	0,02%	
27	Vynětí stínícího systému (OV/08 - plachty)	celek	1,000	0,00	-1 296 900,00	1 296 900,00	2,34%	
28	SHZ, VZT, chlazení a vytápění	celek	1,000	185 019,64	-44 915,40	140 104,24	0,25%	
29	Vynětí dodávky dřezů	celek	1,000	0,00	-19 440,00	19 440,00	0,04%	
30	Nový požární úsek P1.12 objektu SO 01	celek	1,000	342 610,83	0,00	342 610,83	0,62%	
31	Úpravy kolektoru	celek	1,000	481 579,24	0,00	481 579,24	0,87%	
32	Stavební přípomoc elektro přípojek - Modrý pavilon	celek	1,000	1 246 080,90	0,00	1 246 080,90	2,25%	
33	SO 12 Vnější schodiště	celek	1,000	370 402,00	0,00	370 402,00	0,67%	
				<b>9 707 557,28</b>	<b>-1 798 953,17</b>	<b>11 416 679,65</b>	<b>20,58%</b>	<b>7 908 604,11</b>

**Příloha č. 10.4. - Soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr (Položkový rozpočet) - ZL č. 10**



Stavba :	FN MOTOL - Dům Ronald McDonalda	
Objekt :	01 - stavební část	Dovoz a doplnění zeminy částí objektu SO 02

PČ	Typ	Výchozí cenová soustava	Typ položky	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cena celkem [CZK] odpočet	Celkem absolutní částka	CÚ
D				1	<b>Zemní práce</b>				<b>556 349,48</b>	<b>0,00</b>	<b>556 349,48</b>	
10.4.1	K	ÚRS	HSV A02	997006002	Třídění stavebního odpadu na jednotlivé druhy	t	488,800	165,000	80 652,00		80 652,00	CÚ 2022/2
10.4.2	K	ÚRS	HSV A02	997006006	Rozbití nadrozměrných betonů	m3	19,400	235,400	4 566,76		4 566,76	CÚ 2022/2
10.4.3	K	ÚRS	HSV A02	997013871	Příplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) Směsné stavební a demoliční odpady (kat. č. 17.09.04)	t	42,680	625,000	26 675,00		26 675,00	CÚ 2022/2
10	K	SoD	HSV A02	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	970,000	219,830	213 235,10		213 235,10	SoD
15	K	SoD	HSV A02	171152111	Uložení sypaniny do ztuhnutých násypů pro silnice, dálnice a letiště s rozprostřením sypaniny ve vrstvách, s hrubým urovnáním a uzavřením povrchu násypu z hornin nesoudržných svokých v aktivní zóně	m3	970,000	91,800	89 046,00		89 046,00	SoD
10.4.4	K	ÚRS	HSV A02	43114000	Statická zatěžovací zkouška (parkoviště, chodník u opěrky, pojízdný chodník rampy, založení schodiště trámeč. dlaň chodníku iih)	kpl	5,000	5 500,000	27 500,00		27 500,00	IND 2022/2
10.4.5	K	ÚRS	HSV A02	460161262	Hloubení kabelových rýh ručně š 50 cm hl 70 cm v hornině tř I skupiny 3	m	50,000	508,000	25 400,00		25 400,00	CÚ 2022/2
10.4.6	K	ÚRS	HSV A02	129001101	Příplatek za zřízení odkopávky nebo prokopávky v blízkosti inženýrských sítí	m3	14,000	479,000	6 706,00		6 706,00	CÚ 2022/2
35	K	SoD	HSV A02	451573111	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z písku a štěrkopísku do 63 mm	m3	2,000	945,000	1 890,00		1 890,00	SoD
10.4.7	K	ÚRS	HSV A02	175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	2,000	554,000	1 108,00		1 108,00	CÚ 2022/2
16	M	SoD	HSV A02	58344197	Štěrkoří frakce 0/63	t	4,000	354,600	1 418,40		1 418,40	SoD
17	K	SoD	HSV A02	174151101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložením výkopku ve vrstvách se ztuhnutím jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto výkopkách	m3	10,000	117,000	1 170,00		1 170,00	SoD
23	K	SoD	HSV A02	181951112	Úprava pláně vyrovnaním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se ztuhnutím	m2	3 997,000	19,260	76 982,22		76 982,22	SoD
D				997	<b>Přesun sutě</b>				<b>13 074,05</b>		<b>13 074,05</b>	
89	K	SoD	HSV A02	997221569	Vodorovná doprava sutě bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním. Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	1 552,000	8,424	13 074,05		13 074,05	SoD



D		VRN		970*1,6		Vedlejší rozpočtové náklady						
94	K	SoD	HSV A02	997221569	Projednání DIO a zajištění DIR	kpl	1,000	23 000,000	23 000,00	43 777,82	43 777,82	IND 2022/2
10.4.8	K	ÚRS	HSV A02	90001000	Základní rozdělení průvodních činností a nákladů ostatní náklady - Vedlejší rozpočtové náklady	kpl	1,000	20 777,818	20 777,82		20 777,82	SoD
D				Ostatní						7 500,00	7 500,00	
10.4.9	D	ÚRS	VRN A02	013294000	Projekční práce - ostatní dokumentace	hod	15,000	500,00	7 500,00		7 500,00	IND 2022/2
<b>Celkem</b>								<b>620 701,35 Kč</b>	<b>- Kč</b>	<b>620 701,35 Kč</b>		

SOD - položka předmětem a jednotkovou cenou totožná s položkou ze smluvního rozpočtu

IND - individuální položka dle cen běžných oboustranně schválená dle SoD

Příloha č. 11.4. - Soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr (Položkový rozpočet) - ZL č. 11.



Stavba :	FN MOTOL - Dům Ronaldůva McDonalda	Doplnění rozchodníkových koberců do skladby zelené střechy nad 2.NP	
Objekt :	01 - stavební část		

PČ	Typ	Výchozí cenová soustava	Typ položky	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cena celkem [CZK] odpočet	Celkem absolutní částka	CÚ
				712	<b>Povlakové krytiny</b>				363 473,80	0,00	363 473,80	
11.4.1	K	ÚRS	HSV A01	712771521	Položení vegetační nebo trávnikové rohože vegetační střech sklon do 5°	m2	475,000	88,400	41 990,00		41 990,00	ÚRS 2022/2
11.4.2	M	ÚRS	HSV A01	69334504	koberec rozchodníkový vegetačních střech	m2	475,000	647,000	307 325,00		307 325,00	ÚRS 2022/2
203	M	SoD	HSV A01	998712103	Přesun hmot tonážní tonážní pro krytiny povlakové v objektech v do 24 m.	t	15,200	931,500	14 158,80		14 158,80	SoD
11.4.3	K	ÚRS	HSV A01	HZS	<b>Hodinové zúčtovací sazby</b>				27 000,00		27 000,00	
				HZS4131	Hodinová zúčtovací sazba jeřábů	hod	6,000	4 500,000	27 000,00		27 000,00	IND 2022/2
11.4.4	K	ÚRS	VRN A02	VRN	<b>Vedlejší rozpočtové náklady</b>				38 000,00		38 000,00	
				065002000	mimostaveništní doprava	km	100,000	350,000	35 000,00		35 000,00	IND 2022/2
11.4.5	D	ÚRS	VRN A02	013294000	Projekční práce - ostatní dokumentace	hod	6,000	500,000	3 000,00		3 000,00	IND 2022/2
<b>Celkem</b>									<b>428 473,80 Kč</b>	<b>- Kč</b>	<b>428 473,80 Kč</b>	

SOD - položka předmětem a jednotkovou cenou totožná s položkou ze smluvního rozpočtu  
 IND - individuální položka dle cen běžných oboustranně schválená dle SoD

55 485 055,73 0,77%

**Příloha č. 12.4. - Soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr (Položkový rozpočet) - ZL č. 12.**



Stavba :	FN MOTOL - Dům Ronalda McDonalda	
Objekt :	01 - stavební část	doplnění stavebních k-ci - opěrná stěna u lávky v objektu SO 02

PČ	Typ	Výchozí cenová soustava	Typ položky	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cena celkem [CZK] odpočet	Celkem absolutní částka	CÚ
	D			1	Zemní práce				405 257,76	0,00	405 257,76	
5	K	SoD	HSV A01	131201103	Hloubení jam nezapažených v hornine tř. 3 objemu do 5000 m3	m3	120,000	80,750	9 690,00		9 690,00	SoD
12.4.1	K	ÚRS	HSV A01	162351103	Vodorovne premistení pres 50 do 500 m vykopu/sypání z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	120,000	87,600	10 512,00		10 512,00	CÚ 2022/2
12.4.2	K	ÚRS	HSV A01	HZS4222	Geodet - specialista	hod	12,000	680,000	8 160,00		8 160,00	CÚ 2022/2
12.4.3	K	ÚRS	HSV A01	HZS4121	Obsluha strojů	hod	90,000	376,000	33 840,00		33 840,00	CÚ 2022/2
12.4.4	K	ÚRS	HSV A01	102020000101	Pásový dozer 13t	hod	30,000	1 570,000	47 100,00		47 100,00	CÚ 2022/2
12.4.5	K	ÚRS	HSV A01	106010011200	Válec vibrační statický s běhounem hladkým, šíře záběru 2,3m 18,5t	hod	8,000	1 240,000	9 920,00		9 920,00	CÚ 2022/2
12.4.6	K	ÚRS	HSV A01	111010011300	Kolový bagr	hod	36,000	949,000	34 164,00		34 164,00	CÚ 2022/2
16	M	SoD	HSV A01	58344197	šterkodrť frakce 0/63 mm	t	43,125	354,600	15 292,13		15 292,13	SoD
16	M	SoD	HSV A01	58344197	šterkodrť frakce 0/63 mm	t	105,165	354,600	37 291,51		37 291,51	SoD
17	K	SoD	HSV A01	174151101	zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložení výkopu ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektu v těchto vykopávkách	m3	35,000	117,000	4 095,00		4 095,00	SoD
12.4.7	K	ÚRS	HSV A01	043134000	Dynamická zatěžovací zkouška	kmpl	2,000	5 800,000	11 600,00		11 600,00	IND 2022/2
12.4.8	K	ÚRS	HSV A01	043203003	Chemický rozbor a vypracování protokolu	kmpl	1,000	36 624,000	36 624,00		36 624,00	IND 2022/2
12.4.9	K	ÚRS	HSV A01	043134000	Statická zkouška ztvrdlelého betonu na trámci	kmpl	2,000	26 500,000	53 000,00		53 000,00	IND 2022/2
12.4.10	K	ÚRS	HSV A01	043134000	Statická zatěžovací zkouška	kmpl	1,000	6 000,000	6 000,00		6 000,00	IND 2022/2
6	K	SoD	HSV A01	132251101	Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 do 20 m3	m3	35,000	789,300	27 625,50		27 625,50	SoD
12.4.11	K	ÚRS	HSV A01	181912112	Zhutnění pláne - dna výkopu	m2	42,000	49,100	2 062,20		2 062,20	SoD
12.4.12	M	ÚRS	HSV A01	58343872	šterkodrť 8/16 mm	t	30,000	637,000	19 110,00		19 110,00	IND 2022/2
34	K	SoD	HSV A01	451573111	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z písku a šterkopísku do 63 mm	m3	1,200	945,000	1 134,00		1 134,00	SoD
12.4.13	K	ÚRS	HSV A01	721173317	Potrubí kanalizační z PVC SN 4 dešťové DN 160	m	20,000	835,000	16 700,00		16 700,00	CÚ 2022/2
12.4.14	K	ÚRS	HSV A01	28612222	Odbočka kanalizační plastová PVC KG DN 200x160/45° SN12/16	ks	2,000	2 160,000	4 320,00		4 320,00	CÚ 2022/2

12.4.15	M	ÚRS	HSV A01	28661104	Dno šachtové z PVC DN 315 pro trubní vedení z PVC DN 160 přímý tok	ks	2,000	1 240,000	2 480,00		2 480,00	CÚ 2022/2
12.4.16	M	ÚRS	HSV A01	28661007	Roura šachtová korugovaná bez hrdla dno DN 315 dl 2m	bm	4,000	675,000	2 700,00		2 700,00	CÚ 2022/2
12.4.17	M	ÚRS	HSV A01	WIN.IF163050W	POKLOP LITINOVÝ 315/1,5T DO ŠACHTOVÉ ROURY	ks	2,000	974,690	1 949,38		1 949,38	CÚ 2022/2
12.4.18	K	ÚRS	HSV A01	894812111.WVN	Revizní a čistící šachta BASIC z PP šachtové dno DN 315/150 přímý tok	ks	2,000	1 343,420	2 686,84		2 686,84	CÚ 2022/1
12.4.19	K	ÚRS	HSV A01	175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou bez prohození, uloženu do 3 m	m3	3,800	554,000	2 105,20		2 105,20	CÚ 2022/2
12.4.20	K	ÚRS	HSV A01	58343872	Zásypový písek	t	8,000	637,000	5 096,00		5 096,00	CÚ 2022/2
	D			3	Svislé a kompletní konstrukce				206 889,56	0,00	206 889,56	
63	K	SoD	HSV 2	341321410	Stěny nosné ze ŽB tř. C 30/37	m3	23,142	2 956,659	68 421,52		68 421,52	SoD
66	K	SoD	HSV 2	341361821	Výztuž stěn betonářskou ocelí 10 505	t	0,462	28 238,867	13 049,18		13 049,18	SoD
64	K	SoD	HSV 2	341351111	Zřízení oboustranného bednění nosných stěn včetně podstojkování otvorů	m2	49,400	624,228	30 836,84		30 836,84	SoD
65	K	SoD	HSV 2	341351112	Odstranění oboustranného bednění nosných stěn	m2	49,400	99,084	4 894,74		4 894,74	SoD
12.4.21	K	ÚRS	HSV A01	273313911	Základové desky z betonu tř. C 8/10	m3	0,919	3 300,000	3 032,70		3 032,70	IND 2022/2
26	K	SoD	HSV 2	274351121	Zřízení bednění základových pasů rovného	m2	24,504	569,732	13 960,70		13 960,70	SoD
28	K	SoD	HSV 2	274351122	Odstranění bednění základových pasů rovného	m2	24,504	99,084	2 427,95		2 427,95	SoD
12.4.22	K	ÚRS	HSV A01	171156624000R	Jeřáb mobil. na autopodvozku 35 t GROVE	sh	16,000	1 970,00	31 520,00		31 520,00	IND 2022/2
31	K	SoD	HSV A01	211531111	výplň kamenivem do rýh odvodňovacích žeber nebo trativodů bez zhutnění, s úpravou povrchu výplně kamenivem hrubm drceným frakce 16 až 63 mm	m3	4,950	869,400	4 303,53		4 303,53	SoD
32	K	SoD	HSV A01	211971121	zřízení opláštění výplně z geotextilie odvodňovacích žeber nebo trativodů v rýze nebo zářezu se stěnami svislými nebo šikmými o sklonu přes 1:2 při rozvinuté šířce opláštění do 2,5 m	m2	240,000	34,290	8 229,60		8 229,60	SoD
12.4.23	M	ÚRS	HSV A01	69311035	geotextilie tkaná separační, filtrační, výztužná PP pevnost v tahu 30kN/m	m2	240,000	25,300	6 072,00		6 072,00	CÚ 2022/2
34	K	SoD	HSV A01	212752102	trativody z drenážních trubek pro liniové stavby a komunikace se zřízením štěrkového lože pod trubky a s jejich obsypem v otevřeném výkopu trubka korugovaná sendvičová PE HD SN 4 celoperforovaná 360° DN 150	m	40,000	320,400	12 816,00		12 816,00	SoD
176	K	SoD	HSV A01	71111001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti vodorovně za studena nátěrem penetračním	m2	4,500	8,940	40,23		40,23	SoD
177	M	SoD	HSV A01	11163150	lak penetrační asfaltový	t	0,001	37 260,000	50,30		50,30	SoD
178	K	SoD	HSV A01	71112001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti svisle za studena nátěrem penetračním	m2	54,933	19,440	1 067,90		1 067,90	SoD
179	M	SoD	HSV A01	11163150	lak penetrační asfaltový	t	0,019	37 260,000	716,38		716,38	SoD
12.4.24	K	ÚRS	HSV A01	711161112	Izolace proti zemní vlhkosti nopovou fólií, nopek v 8,0 mm, tl do 0,6 mm	m2	59,433	91,700	5 449,99		5 449,99	CÚ 2022/2
	D			998	Přesun hmot				9 180,00	0,00	9 180,00	
175	K	SoD	HSV A01	998011003	Přesun hmot pro budovy zděné v do 24 m	t	68,000	135,000	9 180,00		9 180,00	SoD
	D			VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				38 500,00	0,00	38 500,00	
12.4.25	K	ÚRS	VRN A01	060001000	Územní vlivy	kpl	1,000	38 500,000	38 500,00		38 500,00	IND 2022/2

	D				Ostatní			5 000,00	0,00	5 000,00		
12.4.26	D	ÚRS	VRN A02	013294000	Projekční práce - ostatní dokumentace	hod	10,000	500,00	5 000,00		5 000,00	IND 2022/2

**Celkem** 664 827,32 Kč - Kč 664 827,32 Kč

SOD - položka předmětem a jednotkovou cenou totožná s položkou ze smluvního rozpočtu

IND - individuální položka dle cen běžných oboustranně schválená dle SoD

**Příloha č. 13.4. - Soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr (Položkový rozpočet) - ZL č. 13.**



Stavba :	FN MOTOL - Dům Ronaldůva McDonalda	
Objekt :	01 - stavební část	doplnění posuvných dveří v objektu SO01

PČ	Typ	Výchozí cenová soustava	Typ položky	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cena celkem [CZK] odpočet	Celkem absolutní částka	CÚ
				766	Konstrukce truhlářské				180 454,00	0,00	180 454,00	
13.4.1	K	ÚRS	HSV A01	766660358R00	Montáž posuvných dveří dvoukřídlých průchodí výškov do 3 m a šířkov do 3.5 mm	ks	2,000	1 397,000	2 794,00		2 794,00	IND 2022/2
							2,000					
13.4.2	M	ÚRS	HSV A01	61182352R00	Posuvné dveře dvoukřídlé 3066mm x 2700mm z překližky včetně kování a pojezdové lišty nad nohledem	ks	1,000	87 830,000	87 830,00		87 830,00	dod 2022/2
							1,000					
13.4.3	M	ÚRS	HSV A01	61182352R01	Posuvné dveře dvoukřídlé 3000mm x 2700mm z překližky včetně kování a pojezdové lišty nad nohledem	ks	1,000	87 830,000	87 830,00		87 830,00	dod 2022/2
							1,000					
13.4.4	D	ÚRS	VRN A02	013294000	Projekční práce - ostatní dokumentace	hod	4,000	500,00	2 000,00		2 000,00	IND 2022/2
<b>Celkem</b>									<b>180 454,00 Kč</b>	<b>- Kč</b>	<b>180 454,00 Kč</b>	

SOD - položka předmětem a jednotkovou cenou totožná s položkou ze smluvního rozpočtu

55 485 055,73 0,33%

IND - individuální položka dle cen běžných oboustranně schválená dle SoD

Příloha č. 14.4. - Soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr (Položkový rozpočet) - ZL č. 14.



Stavba :	FN MOTOL - Dům Ronaldůva McDonalda	doplnění konstrukcí suché výstavby (SDK předstěny a SDK podhledy	
Objekt :	01 - stavební část	schodiště) objektu SO01	

PČ	Typ	Výchozí cenová snižovka	Typ položky	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cena celkem [CZK] odpočet	Celkem absolutní částka	CÚ
14.4.1	K	ÚRS	HSV A01	763 763121426.RGS	Konstrukce suché výstavby SDK stěna předsazená OK 11 tl 112,5 mm profil CW+UW 100 deska 1xRBI (H2) 12,5 bez TI EI 15	m2	266,316	856,080	486 586,34 227 987,80	-26 507,52	513 093,86 227 987,80	CÚ 2022/2
14.4.2	K	SoD	HSV A01	763131442.RGS	SDK podhled PK 22 desky 2xDF 12,5 TI 80 mm 40 kg/m3 dvouvrtvá spodní kce profil CD+UD	m2	76,200	801,000	61 036,20		61 036,20	SoD
14.4.3	K	ÚRS	HSV A01	763121413.RGS	SDK stěna předsazená OK 11 tl 87,5 mm profil CW+UW 75 deska 1x RB (A) 12,5 bez TI EI 15	m2	70,070	761,920	53 387,73		53 387,73	CÚ 2022/2
14.4.4	K	ÚRS	HSV A01	763121413.R00	Příplatek k SDK stěně předsazené z uzavření horní hrany	m	18,300	1 582,800	28 965,24		28 965,24	IND 2022/2
14.4.5	K	ÚRS	HSV A01	763131612R00	Demontáž a montáž závěsné dvouvrtvé nosné konstrukce z profilů CD, UD SDK podhled	m2	55,850	579,600	32 370,66		32 370,66	IND 2022/2
14.4.6	K	ÚRS	HSV A01	763121413.R01	SDK kastlík nad VZT jednotkou požární	m	0,500	24 120,000	12 060,00		12 060,00	IND 2022/2
236	K	SoD	HSV A01	763132221R00	Sadrokartonový kryt protipožární osvětlovacího tělesa v podhledu s požární odolností	m2	32,000	1 759,500	56 304,00		56 304,00	SoD
14.4.7	K	ÚRS	HSV A01	763153411.RGS	Příplatek k SDK stěně předsazené za použití desek RialStabil (DFRIE2) 12,5 x 1250 x 2000	m2	19,716	582,000	11 474,71		11 474,71	IND 2022/2
233	K	SoD	PSV A01	763131411.RGS	SDK podhled PK 21 desky 1xA 12,5 bez TI dvouvrtvá spodní kce profil CD+UD	m2	-47,200	561,600		-26 507,52	26 507,52	SoD
14.4.8	D	ÚRS	VRN A02	013294000	Projektční práce - ostatní dokumentace	hod	6,000	500,000	3 000,00		3 000,00	IND 2022/2
<b>Celkem</b>									<b>486 586,34 Kč -</b>	<b>26 507,52 Kč</b>	<b>513 093,86 Kč</b>	

SOD - položka předmětem a jednotkovou cenou totožná s položkou ze smluvního rozpočtu  
IND - individuální položka dle cen běžných oboustranně schválená dle SoD

55 485 055,73 0,92%

Příloha č. 15.4. - Soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr (Položkový rozpočet) - ZL č. 15.



Stavba :	FN MOTOL - Dům Ronaldůva McDonaldůva	
Objekt :	01 - stavební část	doplnění elektroinstalací slaboproudu objektu SO01

PČ	Typ	Výchozí cenová sestava	Typ položky	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cena celkem [CZK] odpočet	Celkem absolutní částka	CÚ
				1.5	Slaboproud				182 311,53	0,00	182 311,53	
0	K	SoD	PSV A01	1.5.13	Napájecí zdroj, včetně krabičky a záložního akumulátoru, pro napájení zámků	ks	8,000	5 356,376	42 851,01		42 851,01	SoD
15.4.2	K	IND	PSV A01	1.5.131	Kabel CYSY 2x2,5	m	400,000	72,500	29 000,00		29 000,00	IND 2022/2
15.4.3	K	IND	PSV A01	1.5.132	Napájecí zdroj 230/24 V DC	ks	22,000	900,000	19 800,00		19 800,00	IND 2022/2
15.4.3	K	IND	PSV A01	1.5.133	Stykač 1 pól s cívkou na 24V DC	ks	22,000	919,500	20 229,00		20 229,00	IND 2022/2
15.4.4	K	SoD	SoD	1.5.134	Kabel CYKY 2x1,5	m	96,000	30,620	2 939,52		2 939,52	SoD
0	K	SoD	SoD	1.4.5	Kabel FTP Cat6a, LSOH bezhalogenový	m	2 300,000	28,040	64 492,00		64 492,00	SoD
15.4.12	D	ÚRS	VRN A02	013294000	Projektční práce - ostatní dokumentace	hod	6,000	500,000	3 000,00		3 000,00	IND 2022/2
<b>Celkem</b>									<b>182 311,53 Kč</b>	<b>- Kč</b>	<b>182 311,53 Kč</b>	

SOD - položka předmětem a jednotkovou cenou totožná s položkou ze smluvního rozpočtu  
 IND - individuální položka dle cen běžných oboustranně schválená dle SoD

55 485 055,73 0,33%



Příloha č. 16.4. - Soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr (Položkový rozpočet) - ZL č. 16.



Stavba :	FN MOTOL - Dům Ronaldůva McDonalda	
Objekt :	01 - stavební část	doplnění elektroinstalací silnoproudu objektu SO01

PČ	Typ	Výchozí cenová snižovka	Typ položky	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cena celkem [CZK] odpočet	Celkem absolutní částka	CÚ
				2.3	Silnoproud				431 329,10	0,00	431 329,10	
16.4.1	K	IND	PSV A01	2.3.19	Dodávka a montáž víka na krabice KP 68	ks	800,000	22,400	17 920,00		17 920,00	IND 2022/2
16.4.2	K	IND	PSV A01	1.5.900	Jistič 1 pol. 6A	ks	25,000	150,000	3 750,00		3 750,00	IND 2022/2
60	K	SoD	PSV A01	2.4.18	Kabel CYKY-J 5x1,5	m	130,000	29,548	3 841,24		3 841,24	SoD
16.4.3	K	IND	PSV A01	2.4.134	Spojič proudu	ks	22,000	2 246,400	49 420,80		49 420,80	IND 2022/2
57	K	SoD	PSV A01	2.4.15	Kabel CYKY-J 5x2,5	m	100,000	50,908	5 090,80		5 090,80	SoD
16.4.4	K	IND	PSV A01	2.4.136	Vodič CY 6	m	40,000	26,000	1 040,00		1 040,00	IND 2022/2
16.4.5	K	IND	PSV A01	2.4.137	Jistič 3x10A/C	ks	2,000	648,000	1 296,00		1 296,00	IND 2022/2
16.4.6	K	IND	PSV A01	2.4.138	Montáž včetně připojení	hod	4,000	444,000	1 776,00		1 776,00	IND 2022/2
16.4.7	K	IND	PSV A01	2.4.139	Termostat	ks	1,000	1 584,000	1 584,00		1 584,00	IND 2022/2
16.4.8	K	IND	PSV A01	2.4.140	jistič 1x10A/C	ks	1,000	144,000	144,00		144,00	IND 2022/2
16.4.9	K	IND	PSV A01	2.4.141	Proudové relé - změna	ks	2,000	5 040,000	10 080,00		10 080,00	IND 2022/2
16.4.10	K	IND	PSV A01	2.4.142	proudový transformátor 40/5	ks	6,000	1 324,800	7 948,80		7 948,80	IND 2022/2
16.4.11	K	IND	PSV A01	2.4.143	Časové relé	ks	2,000	1 584,000	3 168,00		3 168,00	IND 2022/2
16.4.12	K	IND	PSV A01	2.4.144	Montáž včetně nastavení	ks	2,000	1 440,000	2 880,00		2 880,00	IND 2022/2
16.4.13	K	IND	PSV A01	2.4.145	Časový spínač zálohovaný	ks	2,000	1 872,000	3 744,00		3 744,00	IND 2022/2
16.4.14	K	IND	PSV A01	2.4.146	Pohybové čidlo	ks	10,000	1 529,300	15 293,00		15 293,00	IND 2022/2
16.4.15	K	IND	PSV A01	2.4.147	kabel CHKE-R 5x1,5	m	350,000	50,700	17 745,00		17 745,00	IND 2022/2
59	K	SoD	PSV A01	2.4.17	Kabel CYKY-J 3x1,5	m	1 510,000	32,752	49 455,52		49 455,52	SoD
58	K	SoD	PSV A01	2.4.16	Kabel CYKY-J 3x2,5	m	800,000	40,228	32 182,40		32 182,40	SoD
0	K	SoD	PSV A01	1.5.9	Kabel SYKFY 3x2x0,5, bezhalogenový	m	350,000	22,695	7 943,25		7 943,25	SoD
16.4.16	K	IND	PSV A01	3.5.91	Demontáž instalace pole kompenzace	hod	6,000	444,000	2 664,00		2 664,00	IND 2022/2
16.4.17	K	IND	PSV A01	3.5.92	jistič 250A	ks	1,000	24 300,000	24 300,00		24 300,00	IND 2022/2
16.4.18	K	IND	PSV A01	3.5.93	Svorka řadová 120	ks	6,000	270,000	1 620,00		1 620,00	IND 2022/2
16.4.19	K	IND	PSV A01	3.5.94	vodič CYA 70	m	12,000	330,000	3 960,00		3 960,00	IND 2022/2
16.4.20	K	IND	PSV A01	3.5.95	Montáž a úprava šasi rozvaděče	hod	14,000	444,000	6 216,00		6 216,00	IND 2022/2
34	K	SoD	PSV A01	2.3.15	Podlahová krabice se šesti pozicemi osazená 4 zásuvkami 230V/16A, 4 datovými zásuvkami RJ45, včetně krabice pro zalití do betonu a víčka	kpl	5,000	4 575,490	22 877,45		22 877,45	SoD
16.4.21	K	IND	PSV A01	2.8.1	Trubka kopoflex 50	m	80,000	54,600	4 368,00		4 368,00	IND 2022/2
16.4.22	K	SoD	PSV A01	2.8.2	Vodič FeZn 10mm	m	80,000	98,434	7 874,72		7 874,72	SoD
16.4.23	K	IND	PSV A01	2.8.3	Svorka SP1.SK	ks	6,000	74,880	449,28		449,28	IND 2022/2
16.4.24	K	IND	PSV A01	2.8.4	Výstražná fólie	m	80,000	10,920	873,60		873,60	IND 2022/2
16.4.25	K	IND	PSV A01	2.8.5	Montáž včetně pískování	hod	12,000	390,000	4 680,00		4 680,00	IND 2022/2
16.4.26	K	IND	PSV A01	6.1.1	Instalační krabice 20cm	ks	15,000	304,200	4 563,00		4 563,00	IND 2022/2
16.4.27	K	IND	PSV A01	6.1.2	Transparentní kabel ke svítidlům	m	180,000	53,040	9 547,20		9 547,20	IND 2022/2
16.4.28	K	IND	PSV A01	6.1.3	Venkovní koaxiální kabel	m	200,000	23,400	4 680,00		4 680,00	IND 2022/2
16.4.29	K	IND	PSV A01	7.1.1	Trubka pevná 32mm	m	250,000	60,840	15 210,00		15 210,00	IND 2022/2
16.4.30	K	IND	PSV A01	7.1.2	Trubka ohebná 32mm	m	100,000	34,320	3 432,00		3 432,00	IND 2022/2
16.4.31	K	IND	PSV A01	7.1.3	Přichytka 32mm	ks	100,000	23,400	2 340,00		2 340,00	IND 2022/2

16.4.32	K	IND	PSV A01	7.1.4	Oddálený hromosvod	ks	1,000	2 340,000	2 340,00		2 340,00	IND 2022/2
16.4.33	K	IND	PSV A01	8.1.1	Rozvaděč 12 mdl na povrch	ks	1,000	1 591,200	1 591,20		1 591,20	IND 2022/2
16.4.34	K	IND	PSV A01	8.1.2	Vypínač 32A 1pol.	ks	1,000	524,160	524,16		524,16	IND 2022/2
16.4.35	K	IND	PSV A01	8.1.3	Jistič 1 pol. 2A	ks	1,000	243,360	243,36		243,36	IND 2022/2
16.4.36	K	IND	PSV A01	8.1.4	Jistič 1pol 6 až 10A	ks	2,000	159,120	318,24		318,24	IND 2022/2
16.4.37	K	IND	PSV A01	8.1.5	Termostat do potrubí analogový	ks	1,000	4 626,000	4 626,00		4 626,00	IND 2022/2
16.4.38	K	IND	PSV A01	8.1.6	Diferenční měřič tlaku	ks	1,000	1 666,080	1 666,08		1 666,08	IND 2022/2
16.4.39	K	IND	PSV A01	8.1.7	Stykač 25A	ks	1,000	786,240	786,24		786,24	IND 2022/2
16.4.40	K	IND	PSV A01	8.1.8	Časové relé	ks	1,000	2 152,800	2 152,80		2 152,80	IND 2022/2
16.4.41	K	IND	PSV A01	8.1.9	Svorka řadová	ks	10,000	46,800	468,00		468,00	IND 2022/2
16.4.42	K	IND	PSV A01	8.1.91	Proudový chránič 2p.	ks	1,000	2 059,200	2 059,20		2 059,20	IND 2022/2
16.4.43	K	IND	PSV A01	8.1.92	Vývodka	ks	7,000	46,800	327,60		327,60	IND 2022/2
16.4.44	K	IND	PSV A01	8.1.93	Montáž, zapojení a odzkoušení	hod	6,000	468,000	2 808,00		2 808,00	IND 2022/2
16.4.45	K	IND	PSV A01	8.1.94	Pomocný materiál-lišty, kabely atd.	ks	1,000	1 560,000	1 560,00		1 560,00	IND 2022/2
16.4.46	K	IND	PSV A01	8.1.95	Přepojení v RH	hod	2,000	468,000	936,00		936,00	IND 2022/2
16.4.47	K	IND	PSV A01	9.1.01	Kabel CGSG 3x1,5	m	200,000	24,804	4 960,80		4 960,80	IND 2022/2
16.4.48	K	SoD	PSV A01	9.1.02	Kabel CYKY 3x1,5	m	330,000	32,752	10 808,16		10 808,16	SoD
16.4.49	K	IND	PSV A01	9.1.03	Svítilno	ks	22,000	780,000	17 160,00		17 160,00	IND 2022/2
16.4.50	K	IND	PSV A01	9.1.04	Trubice	ks	70,000	117,000	8 190,00		8 190,00	IND 2022/2
16.4.51	K	IND	PSV A01	9.1.05	Krabice komplet	ks	18,000	132,600	2 386,80		2 386,80	IND 2022/2
16.4.52	K	IND	PSV A01	9.1.06	Zástrčka	ks	4,000	54,600	218,40		218,40	IND 2022/2
16.4.53	K	IND	PSV A01	9.1.07	Montáž	hod	16,000	390,000	6 240,00		6 240,00	IND 2022/2
16.4.23	D	ÚRS	VRN A02	013294000	Projektční práce - ostatní dokumentace	hod	6,000	500,000	3 000,00		3 000,00	IND 2022/2

**Celkem** **431 329,10 Kč** - Kč **431 329,10 Kč**

SOD - položka předmětem a jednotkovou cenou totožná s položkou ze smluvního rozpočtu  
IND - individuální položka dle cen běžných oboustranně schválená dle SoD

55 485 055,73 0,78%

Příloha č. 17.4. - Soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr (Položkový rozpočet) - ZL č. 17.



Stavba :	FN MOTOL - Dům Ronaldůva McDonaldůva	doplňení elektroinstalace elektronického požárního systému	
Objekt :	01 - stavební část	objektu SO01	

PČ	Typ	Výchozí cenová snůstava	Typ položky	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK] přípočet	Cena celkem [CZK] odpočet	Celkem absolutní částka	CÚ
			2.4		Elektronický požární systém				0,00	-70 712,28	70 712,28	
5	K	SoD	PSV A01	Pol14	Kabel JXFE-V 1x2x0,8, E90	m	-1 860,000	35,778		-66 547,08	66 547,08	SoD
							-1 860,000					
13	K	SoD	PSV A01	Pol21	Integrace do stávajícího systému ústředí Honeywell ESSER	kpl	-1,000	4165,200		-4 165,20	4 165,20	SoD
							-1,000					

**Celkem** - Kč - 70 712,28 Kč 70 712,28 Kč

SOD - položka předmětem a jednotkovou cenou totožná s položkou ze smluvního rozpočtu  
 IND - individuální položka dle cen běžných oboustranně schválená dle SoD

55 485 055,73 0,13%

Příloha č. 18.4. - Soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr (Položkový rozpočet) - ZL č. 18.



Stavba :	FN MOTOL - Dům Ronaldůva McDonalda	
Objekt :	01 - stavební část	doplnění elektroinstalací evakuačního rozhlasu objektu SO01

PČ	Typ	Výchozí cenová soustava	Typ položky	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK] přípočet	Cena celkem [CZK] odpočet	Celkem absolutní částka	CÚ
				D1	ER - evakuační rozhlas				40 858,11	-66 547,08	107 405,19	
4	K	SoD	PSV A01	Pol5	Podhledový reproduktor 1,5,3,6W	ks	23,000	815,596	18 758,708		18 758,71	SoD
								23,000				
7	K	SoD	PSV A01	Pol7	Kabel 1-CXKH-V-O 2x2,5 B2cas1d	m	200,000	48,772	9 754,400		9 754,40	SoD
								200,000				
8	K	SoD	PSV A01	Pol8	Kabel JXFE-V 1x2x0,8, E90	m	-1 860,000	35,778		-66 547,08	66 547,08	SoD
								-1 860,000				
9	K	SoD	PSV A01	Pol9	Kabeľové príchytky se zachovaním funkce při požaru, pro jeden kabel pr. 7-12mm, včetně turbo šroubu do betonu	ks	600,000	15,575	9 345,000		9 345,00	SoD
								600,000				
18.4.5	D	ÚRS	VRN A02	013294000	Projekční práce - ostatní dokumentace	hod	6,000	500,000	3 000,000		3 000,00	IND 2022/2
								600,000				

**Celkem** 40 858,11 Kč - 66 547,08 Kč 107 405,19 Kč

SOD - položka předmětem a jednotkovou cenou totožná s položkou ze smluvního rozpočtu  
 IND - individuální položka dle cen běžných oboustranně schválená dle SoD

55 485 055,73 0,19%

Příloha č. 19.4. - Soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr (Položkový rozpočet) - ZL č. 19.



Stavba :	FN MOTOL - Dům Ronald McDonald	
Objekt :	01 - stavební část	doplnění revizních otvorů v SDK podhledech objektu SO01

PČ	Typ	Výchozí cenová sestava	Typ položky	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK] přípočet	Cena celkem [CZK] odpočet	Celkem absolutní částka	CÚ
				763	Konstrukce suché výstavby				321 233,00	0,00	321 233,00	
19.4.1	K	ÚRS	HSV A01	763172351	Montáž dvířek revizních jednoplášťových SDK kcí vel. 200 x 200 mm pro podhledy	kus	27,000	371,000	10 017,00		10 017,00	CÚ 2022/2
19.4.2	M	ÚRS	HSV A01	59030710	dvířka revizní jednokřídlá s automatickým zámkem 200x200mm	kus	27,000	681,000	18 387,00		18 387,00	CÚ 2022/2
19.4.3	K	ÚRS	HSV A01	763172352	Montáž dvířek revizních jednoplášťových SDK kcí vel. 300 x 300 mm pro podhledy	kus	101,000	371,000	37 471,00		37 471,00	CÚ 2022/2
19.4.4	M	ÚRS	HSV A01	59030711	dvířka revizní jednokřídlá s automatickým zámkem 300x300mm	kus	101,000	873,000	88 173,00		88 173,00	CÚ 2022/2
19.4.5	K	ÚRS	HSV A01	763172354	Montáž dvířek revizních jednoplášťových SDK kcí vel. 500 x 500 mm pro podhledy	kus	3,000	533,000	1 599,00		1 599,00	CÚ 2022/2
19.4.6	M	ÚRS	HSV A01	59030713	dvířka revizní jednokřídlá s automatickým zámkem 500x500mm	kus	3,000	1 110,000	3 330,00		3 330,00	CÚ 2022/2
19.4.7	K	ÚRS	HSV A01	763172355	Montáž dvířek revizních jednoplášťových SDK kcí vel. 600 x 600 mm pro podhledy	kus	8,000	533,000	4 264,00		4 264,00	CÚ 2022/2
19.4.8	M	ÚRS	HSV A01	59030714	dvířka revizní jednokřídlá s automatickým zámkem 600x600mm	kus	8,000	1 220,000	9 760,00		9 760,00	CÚ 2022/2
19.4.9	K	ÚRS	HSV A01	763172415	Montáž dvířek revizních protipožárních vel. 600 x 600 mm pro příčky a předsazené stěny	kus	2,000	832,000	1 664,00		1 664,00	CÚ 2022/2
19.4.10	M	ÚRS	HSV A01	59030763R00	dvířka revizní protipožární pro stěny EI 60 600x600 mm	kus	2,000	5 460,000	10 920,00		10 920,00	IND 2022/2
19.4.11	K	ÚRS	HSV A01	763172451	Montáž dvířek revizních protipožárních SDK kcí vel. 200 x 200 mm pro podhledy	kus	2,000	532,000	1 064,00		1 064,00	CÚ 2022/2
19.4.12	M	ÚRS	HSV A01	59030760R00	dvířka revizní protipožární pro stěny a podhledy EI 60 200x200 mm	kus	2,000	6 444,000	12 888,00		12 888,00	IND 2022/2
19.4.13	K	ÚRS	HSV A01	763172452	Montáž dvířek revizních protipožárních SDK kcí vel. 300 x 300 mm pro podhledy	kus	15,000	580,000	8 700,00		8 700,00	CÚ 2022/2
19.4.14	M	ÚRS	HSV A01	59030760	dvířka revizní protipožární pro stěny a podhledy EI 60 300x300 mm	kus	15,000	6 100,000	91 500,00		91 500,00	CÚ 2022/2
19.4.15	K	ÚRS	HSV A01	763172455	Montáž dvířek revizních protipožárních SDK kcí vel. 600 x 600 mm pro podhledy	kus	2,000	918,000	1 836,00		1 836,00	CÚ 2022/2
19.4.16	M	ÚRS	HSV A01	59030763	dvířka revizní protipožární pro podhledy EI 60 600x600 mm	kus	2,000	8 580,000	17 160,00		17 160,00	CÚ 2022/2
19.4.17	D	ÚRS	VRN A02	013294000	Projekční práce - ostatní dokumentace	hod	5,000	500,000	2 500,00		2 500,00	IND 2022/2
<b>Celkem</b>									<b>321 233,00 Kč</b>	<b>- Kč</b>	<b>321 233,00 Kč</b>	

SOD - položka předmětem a jednotkovou cenou totožná s položkou ze smluvního rozpočtu  
 IND - individuální položka dle cen běžných oboustranně schválená dle SoD

55 485 055,73 0,58%

Příloha č. 20.4. - Soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr (Položkový rozpočet) - ZL č. 20.



Stavba :	FN MOTOL - Dům Ronald McDonalda	Doplnění zdravotnický - vnitřní vodovod a kanalizace objektu SO 01	
Objekt :	10 - ZTI - vnitřní vodovod a kanalizace		

PČ	Typ	Výchozí cenová snižovka	Typ položky	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK] připočet	Cena celkem [CZK] odpočet	Celkem absolutní částka	CÚ
D 721 Zdravotnická - vnitřní kanalizace												
19	K	SoD	PSV A01	721175203	Potrubí kanalizační z PP připojovací odhlučňené třivrstvé DN 50	m	2,000	225,000	450,00	0,00	450,00	SoD
20	K	SoD	PSV A01	721175211	Potrubí kanalizační z PP odpadní odhlučňené třivrstvé DN 75	m	4,000	288,000	1 152,00		1 152,00	SoD
21	K	SoD	PSV A01	721175212	Potrubí kanalizační z PP odpadní odhlučňené třivrstvé DN 110	m	5,000	315,000	1 575,00		1 575,00	SoD
36	K	SoD	PSV A01	721194105	Vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 50	ks	5,000	252,000	252,00		252,00	SoD
46	K	SoD	PSV A01	721290111	Zkouška těsnosti potrubí kanalizace vodou do DN 125	m	11,000	27,000	297,00		297,00	SoD
20.4.1	K	ÚRS	PSV A01	721290111R00	Napojení kondenzátu z VZT a klima jednotky včetně stavební přípomocy	hod	20,000	420,000	8 400,00		8 400,00	IND 2022
D 722 Zdravotnická - vnitřní vodovod												
53	K	SoD	PSV A01	722174022	Potrubí vodovodní plastové PP-RCT svar polyfuzy D 20 mm	m	8,000	202,500	1 620,00	0,00	1 620,00	SoD
55	K	SoD	PSV A01	722174023	Potrubí vodovodní plastové PP-RCT svar polyfuzy D 25 mm	m	6,000	225,000	1 350,00		1 350,00	SoD
66	K	SoD	PSV A01	722181221	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými tepelně izolačními trubkami z PE tl do 10 mm DN do 22 mm	m	8,000	36,900	295,20		295,20	SoD
70	K	SoD	PSV A01	722181252	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými tepelně izolačními trubkami z PE tl do 25 mm DN do 42 mm	m	6,000	112,500	675,00		675,00	SoD
78	K	SoD	PSV A01	722229101	Montáž vodovodních armatur s jedním závitem G 1/2 ostatní tvo	sb	1,000	135,000	135,00		135,00	SoD
79	M	SoD	PSV A01	551119980	ventil rohový kulový s filtrem IVAR 1/2" x 3/4"	ks	2,000	135,000	270,00		270,00	SoD
20.4.2	K	ÚRS	PSV A01	722232044	Ventil nezámrzný Kemper DN 22 délka 530 mm	ks	1,000	2 239,000	2 239,00		2 239,00	IND 2022
104	K	SoD	PSV A01	722250133	Hydrantový systém s tvarové stálou hadicí D 25 x 30 m celolehčový	ks	1,000	8 820,000	8 820,00		8 820,00	SoD
109	K	SoD	PSV A01	722290226	Zkouška těsnosti vodovodního potrubí závitového do DN 50	m	8,000	27,000	216,00		216,00	SoD
110	K	SoD	PSV A01	722290234	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí do DN 80	m	8,000	22,500	180,00		180,00	SoD
D 8 Ostatní												
20.4.5	D	ÚRS	VRN A02	013294000	Projektční práce - ostatní dokumentace	hod	3,000	500,000	1 500,00	0,00	1 500,00	2020
<b>Celkem</b>									<b>29 426,20 Kč</b>	<b>- Kč</b>	<b>29 426,20 Kč</b>	

SOD - položka předmětem a jednotkovou cenou totožná s položkou ze smluvního rozpočtu  
 IND - individuální položka dle cen běžných oboustranně schválená dle SoD

55 485 055,73 0,05%

Příloha č. 21.4. - Soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr (Položkový rozpočet) - ZL č. 21.



Stavba :	FN MOTOL - Dům Ronald McDonald	
Objekt :	01 - stavební část	doplnění prací v rámci sadových úprav objektu SO11

PČ	Typ	Východí cenová soustava	Typ položky	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]		Celkem absolutní částka	CÚ	
1 Zemní práce										606 544,63	-9 709,92	616 254,55	
21.1.1	K	SoD	HSV A01	162701105	Zemina k rekultivaci - pouze doprava	m3	599,550	210,830	126 403,13		126 403,13	SoD	
<small>(3000*0,15)60=400 599,550</small>													
21.1.3	K	IND	HSV A01	181_X_001	Rozprostření, rekultivace a urovňování zeminy II vrstvy do 200 mm pl přes 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5 strojně ( není jedna plocha, v prostoru namočenice).	m2	3 997,000	70,000	279 790,00		279 790,00	IND 2022/2	
<small>3 997,000</small>													
18	K	SoD	HSV A01	181351003	Rozprostření a urovňování ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 strojně při souvislé ploše do 100 m2. tl. vrstev do 200 mm.	m2	-45,000	67,320		-3 029,40	3 029,40	SoD	
<small>*zatvárněná plocha, s 150mm* 45,0 -45,000</small>													
19	M	SoD	HSV A01	10364101	zemina pro terénní úpravy - ornice	t	-11,813	493,200		-5 826,17	5 826,17	SoD	
<small>*150mm* 45,0*0,191730 -11,813</small>													
20	K	SoD	HSV A01	181411131	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utážení parkového v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	-45,000	16,920		-761,40	761,40	SoD	
<small>*zatvárněná plocha, s 150mm* 45,0 -45,000</small>													
21	M	SoD	HSV A01	00572410	osivo směs travní parková	kg	-1,125	82,620		-92,95	92,95	SoD	
<small>*osivní 0,025 kg/m2* 45,0*0,025 -1,125</small>													
21.1.5	K	URS	HSV A01	183405211	Výsev trávníku hydroosevem na ornici	m2	3 997,000	31,000	123 907,00		123 907,00	CÚ 2022/2	
	M	IND	HSV A01	005_X_002	hydroosivo s doplněním závlahy	m2	3 997,000	18,500	73 944,50		73 944,50	IND 2022/2	
<small>3 997,000</small>													
21.1.6	D	URS	VRN A02	013294000	Projektční práce - ostatní dokumentace	hod	5,000	500,00	2 500,00		2 500,00	2020	
<b>Celkem</b>									<b>606 544,63 Kč -</b>	<b>9 709,92 Kč</b>	<b>616 254,55 Kč</b>		

SOD - položka předmětem a jednotkovou cenou totožná s položkou ze smluvního rozpočtu  
 IND - individuální položka dle cen běžných oboustranně schválená dle SoD

55 485 055,73 1,11%

**Příloha č. 22.4. - Soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr (Položkový rozpočet) - ZL č. 22.**



Stavba :	FN MOTOL - Dům Ronalda McDonalda	Doplnění vstrojení přípojek inženýrských sítí SO 07, SO 08, SO 09 pro objekt SO 01
Objekt :	01 - stavební část	

PČ	Typ	Výchozí cenová soustava	Typ položky	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK] přípočet	Cena celkem [CZK] odpočet	Celkem absolutní částka	CÚ
D				1	<b>Zemní práce</b>				<b>285 658,40</b>	<b>0,00</b>	<b>285 658,40</b>	
22.4.1	K	ÚRS	HSV A01	101010010002	odkop zeminy deponie v trase přípojky, kolový bagr 8t	hod	16,000	910,000	14 560,00		14 560,00	CÚ 2022/2
22.4.2	K	IND	HSV A01		ručně kopané sondy v místě křížení inž. sítí	hod	80,000	420,000	33 600,00		33 600,00	IND 2021/1
22.4.3	K	ÚRS	HSV A01	HZS1212	výkopy ručně z důvodu neevidovaných inženýrských sítí - 120 + 220 bm	hod	400,000	309,000	123 600,00		123 600,00	CÚ 2022/2
22.4.4	K	IND	HSV A01		podsyrový materiál 0-4 mm	m3	99,000	142,000	14 058,00		14 058,00	IND 2021/2
22.4.5	K	IND	HSV A02		podsyrový el.kabeláže - 220 bm, š. 600 mm, v . 150 mm	m3	33,000	565,000	18 645,00		18 645,00	IND 2021/3
22.4.6	K	IND	HSV A03		obsyp kabeláže - - 220 bm, š. 600 mm, v . 300 mm	m3	66,000	565,000	37 290,00		37 290,00	IND 2021/4
8	K	SoD	HSV A01	133211011	Hloubení šachet při překopech inženýrských sítí ručně zapážených i nezapažených objemu do 10 m3 v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 soudržných	m3	1,000	1 647,000	1 647,00		1 647,00	SoD
17	K	SoD	HSV A02	174151101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	204,000	117,000	23 868,00		23 868,00	SoD
22.4.7	K	IND	HSV A01		D+M konus/zákrtyová deska	kpl	2,000	2 744,000	5 488,00		5 488,00	IND 2022/2
22.4.8	M	IND	HSV A01		Konus	ks	1,000	2 464,000	2 464,00		2 464,00	IND 2022/2
22.4.9	M	IND	HSV A01		Skruž 1000x500x120 vč. Dodávky a osazení	ks	2,000	2 419,200	4 838,40		4 838,40	IND 2022/2
22.4.10	K	IND	HSV A01		Osazení poklopů litinových vč. Rektifikace a prstenců	ks	2,000	2 800,000	5 600,00		5 600,00	IND 2022/2
D				99	<b>Přesun hmot</b>				<b>145 000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>145 000,00</b>	
22.4.15	K	IND	HSV A01		doprava obsypového materiálu fr. 0-4 mm - Praha a okolí - 10t	kmpl	18,000	1 250,000	22 500,00		22 500,00	IND 2022/2
22.4.16	K	IND	HSV A01		přejezd plech na parkoviště P3 - pronájem včetně dopravy	kmpl	1,000	28 000,000	28 000,00		28 000,00	IND 2022/2
22.4.17	K	IND	HSV A01		přechodové lávky u parkoviště P3 a pneumologické klínky - pronájem vč. Dopravy Praha a okolí	den	42,000	2 250,000	94 500,00		94 500,00	IND 2022/2
D					<b>Ostatní</b>				<b>5 000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>5 000,00</b>	
22.4.18	D	ÚRS	VRN A02	013294000	Projekční práce - ostatní dokumentace	hod	10,000	500,000	5 000,00		5 000,00	IND 2022/2
<b>Celkem</b>									<b>435 658,40 Kč</b>	<b>- Kč</b>	<b>435 658,40 Kč</b>	



SOD - položka předmětem a jednotkovou cenou totožná s položkou ze smluvního rozpočtu  
IND - individuální položka dle cen běžných oboustranně schválená dle SoD

55 485 055,73 0,79%

**Příloha č. 23.4. - Soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr (Položkový rozpočet) - ZL č. 23.**



Stavba :	FN MOTOL - Dům Ronaldůva McDonaldůva	<b>Odvodnění stavební jámy</b>	
Objekt :	<b>01 - stavební část</b>		

PČ	Typ	Výchozí cenová soustava	Typ položky	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK] přípočet	Cena celkem [CZK] odpočet	Celkem absolutní částka	CÚ
	D			VRN3	Zařízení staveniště				0,00	-100 000,00	100 000,00	
431	K	SoD	VRN	034002000	Odvodnění stavební jámy	kpl	-1,000	100 000,000		-100 000,00	100 000,00	SoD
							1	-1,000				
<b>Celkem</b>										<b>- Kč -</b>	<b>100 000,00 Kč</b>	<b>100 000,00 Kč</b>

SOD - položka předmětem a jednotkovou cenou totožná s položkou ze smluvního rozpočtu  
 IND - individuální položka dle cen běžných oboustranně schválená dle SoD

**Příloha č. 24.4. - Soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr (Položkový rozpočet) - ZL č. 24.**



Stavba :	FN MOTOL - Dům Ronaldůva McDonalda	
Objekt :	01 - stavební část	PS - změny dle ARCH stavby

PČ	Východí cenová soustava	Typ položky	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK] přípočet	Cena celkem [CZK] odpočet	Celkem absolutní částka	CÚ	Poznámka
D			767	Konstrukce zámečnické				506 094,40	0,00	506 094,40		
24.1.1	K	IND	PSV A01	Změna prosklených stěn ( změna členění oken, změna otvírání, změna rozměrů oken, HS portál, změna odstínu)	kpl	1,000	473 634,560	473 634,56		473 634,56	IND 2021/1	
24.1.2	K	IND	PSV A01	Doplnění výměny kování se zámkem na HS potrátech, překování s frézováním	kpl	1,000	32 459,840	32 459,84		32 459,84	IND 2021/1	
<b>Celkem</b>								<b>506 094,40 Kč</b>	<b>- Kč</b>	<b>506 094,40 Kč</b>		

SOD - položka předmětem a jednotkovou cenou totožná s položkou ze smluvního rozpočtu  
 IND - individuální položka dle cen běžných oboustranně schválená dle SoD

Příloha č. 25.4. - Soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr (Položkový rozpočet) - ZL č. 25.



Stavba :	FN MOTOL - Dům Ronald McDonald	Úprava povrchů objektu SO 01	
Objekt :	01 - stavební část		

PČ	Typ	Výchozí cenová snižovka	Typ položky	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]		Celkem absolutní částka	CÚ	
	D			3	Svislé a kompletní konstrukce				21 629,85		0,00	21 629,85	
25.1.1	K	ÚRS	HSV A01	342291112R00	Ukotvení příček (utěsnění) tvrdou vatou ke stropí konstrukci tl příčky přes 100 mm <small>8,9+8,8+5,2+2+5,2+7,47+10+7,47+14+5,2=188,94</small>	m	188,940	114,480	21 629,85			IND 2021/1	
	D			6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				1 188 025,41		-58 613,13	1 246 638,54	
25.1.2	K	ÚRS	HSV A01	612131111	Polymercementový spojovací můstek vnitřních stěn nanášený ručně <small>376,449</small>	m2	376,449	95,040	35 777,71			IND 2021/1	
102	K	SoD	HSV A01	612321141	Vápenocementová omítka štuková dvouvrstvá vnitřních stěn nanášená ručně <small>(3,96+9,61+1,53+1,77+1,87+3,18+(1,8+2),15+12,00)/3,18+(2,87+3,27+14,56+(1,87+2,4+10+40))/3,96=99</small>	m2	376,449	307,800	115 871,00			SoD	
25.1.3	K	ÚRS	HSV A01	612325302	Vápenocementová štuková omítka ostění nebo nadpraží <small>19,123+21,804+26,890+68,017</small>	m2	68,017	891,600	60 643,96			IND 2021/1	
103	K	SoD	HSV A01	621142001	Potažení vnějších podhledů sklovláknitým pletivem vtačeným do tenkovrstvé hmoty <small>26,8+10,2+12+49</small>	m2	49,000	237,758	11 650,12			SoD	
107	K	SoD	HSV A01	621221041	Montáž kontaktního zateplení vnějších podhledů lepením a mechanickým kotvením desek z minerální vlny s nodální orientací tl přes 160 mm <small>12</small>	m2	12,000	330,165	3 961,98			SoD	
108	M	SoD	HSV A01	63151542	Deska tepelně izolační minerální kontaktních fasád podélné vlákně λ=0,036 tl 250mm <small>121,02+12,24</small>	m2	12,240	610,020	7 466,64			SoD	
110	K	SoD	HSV A01	622142001	Potažení vnějších stěn sklovláknitým pletivem vtačeným do tenkovrstvé hmoty <small>426+107,073+7+16,82+298+5</small>	m2	504,500	217,575	109 766,59			SoD	
25.1.4	K	ÚRS	HSV A01	622143004	Montáž omítkových samolepicích začíšťovacích profilů pro spojení s okenním rámem <small>195,3</small>	m	195,300	41,760	8 155,73			IND 2021/1	
25.1.5	M	ÚRS	HSV A01		profil začíšťovací PVC 9mm s výztužnou tkaninou pro ostění ETICS <small>195,3*1,05</small>	m	205,065	33,152	6 798,31			IND 2021/1	
123	K	SoD	HSV A01	622211021	Montáž kontaktního zateplení vnějších stěn lepením a mechanickým kotvením polystyrénových desek tl do 120 mm <small>703,438+85,5</small>	m2	-65,500	274,275		-17 965,01		SoD	
116	M	SoD	HSV A01	28375938	Deska EPS 70 fasádní λ=0,039 tl 100mm <small>65,9*1,02+66,81</small>	m2	-66,810	185,940		-12 422,65		SoD	
119	K	SoD	HSV A01	622211051	Montáž kontaktního zateplení vnějších stěn lepením a mechanickým kotvením polystyrénových desek tl do 240 mm <small>38,828</small>	m2	38,828	274,275	10 649,55			SOD 2021/1	
25.1.6	M	ÚRS	HSV A01	28375935R00	Deska EPS 70 fasádní λ=0,039 tl 160mm <small>1,712+1,9+2,5+3,19+2,72+3,18+3+38,828</small>	m2	38,828	500,000	19 414,00			CÚ 2022/2	
25.1.7	K	ÚRS	HSV A01	622211061	Montáž kontaktního zateplení vnějších stěn lepením a mechanickým kotvením polystyrénových desek do betonu a zdíva tl přes 240 mm <small>227+66+283</small>	m2	283,000	1 080,000	305 640,00			CÚ 2022/2	
25.1.8	M	ÚRS	HSV A01	28375959	Deska EPS 70 fasádní λ=0,039 tl 250mm <small>227*1,05+238,35</small>	m2	238,350	779,000	185 674,65			CÚ 2022/2	
25.1.9	M	ÚRS	HSV A01	28375905	Deska EPS 70 fasádní λ=0,039 tl 400mm <small>567,186+58,8</small>	m2	23,520	4 010,000	94 315,20			CÚ 2022/2	
123	K	SoD	HSV A01	622221121	Montáž kontaktního zateplení vnějších stěn lepením a mechanickým kotvením desek z minerální vlny s kolmou orientací tl do 120 mm <small>7,25</small>	m2	7,250	300,150	2 176,09			SoD	
25.1.10	M	ÚRS	HSV A01	63141471	Deska tepelně izolační minerální kontaktních fasád podélné vlákně λ=0,037 tl 160mm <small>7,613</small>	m2	7,613	907,000	6 904,99			CÚ 2022/2	
123	K	SoD	HSV A01	622221121	Montáž kontaktního zateplení vnějších stěn lepením a mechanickým kotvením desek z minerální vlny s kolmou orientací do zdíva tl přes 80 do 120 mm <small>0,917*8+7+2+9,075+5,8+4,5+17+45,743</small>	m2	-45,743	300,150		-13 729,76		SoD	
124	M	SoD	HSV A01	63151513	Deska tepelně izolační minerální kontaktních fasád podélné vlákně λ=0,041 tl 100mm <small>45,743*1,02+46,658</small>	m2	-46,658	310,680		-14 495,71		SoD	
125	K	SoD	HSV A01	622381011	Tenkovrstvá minerální zrnitá omítka tl. 1,5 mm včetně penetrace vnějších stěn <small>118+41+17,58+2+2,5+2,5+144,268</small>	m2	144,508	248,760	35 947,81			SoD	
25.1.11	K	ÚRS	HSV A01	622531032	Tenkovrstvá silikonová zrnitá omítka zrnitost 3,0 mm vnějších stěn <small>114+45,363+25+4,5+2,33+2,33+4,075+2,33+7,3+2,63+11,2+17,2+17,266</small>	m2	17,266	604,000	10 428,66			CÚ 2022/2	
25.1.12	K	ÚRS	HSV A01	62999011	Příplatek k úpravám povrchů za provádění styku dvou barev nebo struktur na fasádě včetně olepování <small>(1,4+5,36+8,255+4,5+2,33+2,33+4,075+2,33+7,3+2,63+11,2+17,2+17,5)</small>	m	86,330	46,400	4 005,71			CÚ 2022/2	
25.1.13	K	ÚRS	HSV A01	631311114	Mazanina tl přes 50 do 80 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 16/20 <small>612*310,007</small>	m3	12,852	4 700,000	60 404,40			CÚ 2022/2	
25.1.14	K	ÚRS	HSV A01	632683113	Sešívání dilatačních spár v betonových podlahách ocelovými soonkami ve vzdálenosti přes 15 do 20 <small>81</small>	m	81,000	656,000	53 136,00			CÚ 2022/2	
25.1.15	K	ÚRS	HSV A01	634112112	Obvodová dilatace podlahovým páskem z pěnového PE mezi stěnou a mazaninou nebo nožem v 100 mm <small>330,199+454,151+821,4</small>	m	1 396,310	28,100	39 236,31			CÚ 2022/2	
187	K	SoD	PSV A01	711193121.SMB	Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům Izolace proti vlhkosti na vodorovné ploše těsnící kaší minerální SCHOMBURG AQUAFIN 2K/M <small>2,472,55*2</small>	m2	12,240	324,731	3 974,71			SoD	
188	K	SoD	PSV A01	711193131.SMB	Izolace proti vlhkosti na svislé ploše těsnící kaší minerální SCHOMBURG AQUAFIN 2K/M <small>(12)73,318*2</small>	m2	12,270	324,731	4 130,58			SoD	
189	K	ÚRS	PSV A01	711199101	Provedení těsnícího pásu do spoje dilatační nebo stěnové spár podlaha - stěna <small>(12)72+0,18+22+972,47+2+3672</small>	m	126,660	66,500	8 555,89			CÚ 2022/2	
25.1.16	M	ÚRS	PSV A01	28355021	páska pružná těsnící hydroizolační š do 100mm <small>126,66*1,05</small>	m	135,093	73,900	9 983,37			CÚ 2022/2	
25.1.17	K	ÚRS	PSV A01	711199102	Provedení těsnícího koutu pro vnější nebo vnitřní roh spár podlaha - stěna <small>422</small>	ks	88,000	38,100	3 352,80			CÚ 2022/2	
25.1.18	M	ÚRS	PSV A01	HST.8595140100311	vnitřní roh 140×140 mm klasik šedý <small>422</small>	ks	88,000	76,950	6 771,60			CÚ 2022/2	
25.1.19	K	SoD	PSV A01	762342601	Konstrukce tesařské Montáž a dodání latě pro zateplovací systém včetně kotvení <small>26,5</small>	m	26,500	142,000	3 763,00		0,00	3 763,00	CÚ 2022/2

D				766	Konstrukce truhlářské			219 061,79	-45 983,93	265 045,72		
254	K	SoD	PSV A01	766412234	Montáž obložení stěn plochy přes 1 m2 palubkami z tvrdého dřeva přes 100 mm	m2	66,520	230,400	15 326,21		15 326,21	SoD
255	M	SoD	PSV A01	61191180	palubky obkladové thermowood dle PD	m2	66,520	833,175	55 422,80		55 422,80	SoD
260	K	SoD	PSV A01	766421214	montáž obložení podhledů jednoducých palubkami z měkkého dřeva s přes 100 mm	m2	-39,800	230,400		-9 169,92	9 169,92	SoD
261	M	SoD	PSV A01	61191173	palubky obkladové thermowood	m2	-39,800	833,175		-33 160,37	33 160,37	SoD
262	K	SoD	PSV A01	766427112	montáž obložení podhledů podkladového roštu	m	-39,800	91,800		-3 653,64	3 653,64	SoD
25.1.20	M	ÚRS	PSV A01		Thermo Borovice D4 20x140x4200mm DLH	m2	28,000	1 788,000	50 064,00		50 064,00	IND 2021/1
25.1.21	M	ÚRS	PSV A01		Podkladový hranol KVH 40x60x4000	m	42,000	161,500	6 783,00		6 783,00	IND 2021/1
25.1.22	K	ÚRS	PSV A01		Montáž špalet	m2	28,000	1 080,000	30 240,00		30 240,00	IND 2021/1
25.1.23	M	ÚRS	PSV A01		EUROTEC EISYS 2// 7,2 x 398 mm	ks	50,000	250,000	12 500,00		12 500,00	IND 2021/1
25.1.24	M	ÚRS	PSV A01		podkladový hranol KVH 40x60x4000	m	52,000	161,500	8 398,00		8 398,00	IND 2021/1
25.1.25	M	ÚRS	PSV A01		OSB deska	m	23,100	269,800	6 232,38		6 232,38	IND 2021/1
25.1.26	K	ÚRS	PSV A01		Montáž pomocné konstrukce z KVH+OSB	m	75,100	454,000	34 095,40		34 095,40	IND 2021/1
D				775	Podlahy skládané			111 332,43	-59 623,91	170 956,34		
377	M	SoD	PSV A01	60711500	sokl MDF výška 60 tl 10mm	m	-476,610	125,100		-59 623,91	59 623,91	SoD
25.1.27	M	ÚRS	HSV A01		lišty pokojů a mimo CHÚC - Pedross Cubica 16x40x2500 Bílá RAL 9010	m	194,160	167,100	32 444,14		32 444,14	IND 2021/1
25.1.28	M	ÚRS	HSV A01		lišty do CHÚC - hliníková podlahová lišta 89/4 Bílá matná 40 mm	m	282,450	279,300	78 888,29		78 888,29	IND 2021/1
D				776	Podlahy povlakové			154 073,20	0,00	154 073,20		
25.1.29	M	ÚRS	PSV A01	28411123R00	PVC vinyl protiskluzný tl 2,5mm, nášlapná vrstva 1,14mm, hořlavost Bfl-s1, smykové tření µ 0,6, třída zářezů 34/43	m2	122,392	468,000	57 279,46		57 279,46	IND 2022/2
25.1.30	K	ÚRS	PSV A01	776411211	Montáž tahaných obvodových soklíků z PVC výšky do 80 mm	m	168,000	180,000	30 240,00		30 240,00	CÚ 2022/2
25.1.31	M	ÚRS	PSV A01	28411100	PVC vinyl homogenní se změkčovadly z přírodního oleje tl 2mm, hm 2580g/m2, hořlavost Bfl-s1, smykové tření µ 0,6, třída zářezů 34/43	m2	15,456	468,000	7 233,41		7 233,41	IND 2022/2
25.1.32	K	ÚRS	PSV A01	776411213	Montáž tahaných soklíků z PVC vnitřních rohů	ks	84,000	86,200	7 240,80		7 240,80	CÚ 2022/2
25.1.33	K	ÚRS	PSV A01	776431211	Montáž schodišťových hran šroubovaných	m	70,638	244,000	17 235,67		17 235,67	CÚ 2022/2
25.1.34	M	ÚRS	PSV A01	59054145	Porfil dle výběru architekta Romus 16113 Al, 25 mm	m	72,051	483,600	34 843,86		34 843,86	IND 2022/2
D				777	Podlahy lité			306 516,00	0,00	306 516,00		
25.1.35	K	ÚRS	PSV A01	777622103	Uzavírací polyuretanový transparentní nátěr podlahy	m2	1 246,000	246,000	306 516,00		306 516,00	CÚ 2022/2
D				781	Dokončovací práce - obklady			68 808,16	0,00	68 808,16		
402	K	SoD	PSV A01	781161021	Montáž profilu ukončujícího	m	180,400	35,910	6 478,16		6 478,16	SoD
403	M	SoD	PSV A01	59054131	profil ukončovací obkladů hliník leskle eloxovaný chromem 6x2500mm	m	198,440	314,100	62 330,00		62 330,00	SoD
D					Ostatní			25 000,00	0,00	25 000,00		
25.1.36	D	ÚRS	VRN A02	013294000	Projektční práce - ostatní dokumentace	hod	50,000	500,000	25 000,00		25 000,00	2020
<b>Celkem</b>								<b>2 134 978,79 Kč</b>	<b>- 164 220,97 Kč</b>	<b>2 299 199,76 Kč</b>		

SOD - položka předmětem a jednotkovou cenou totožná s položkou ze smluvního rozpočtu  
IND - individuální položka dle cen běžných oboustranně schválená dle SoD

Příloha č. 26.4. - Soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr (Položkový rozpočet) - ZL č. 26.



Stavba :	FN MOTOL - Dům Ronald McDonald	Doplnění zámečnických výrobků pro objekt SO 01	
Objekt :	01 - stavební část		

PČ	Typ	Výchozí cenová sestava	Typ položky	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK] přípočet	Cena celkem [CZK] odpočet	Celkem absolutní částka	CÚ
					<b>767</b>	<b>Konstrukce zámečnické</b>			<b>9 887,70</b>	<b>0,00</b>	<b>9 887,70</b>	
26.1.1	K	ÚRS	HSV A01	767531111	Montáž vstupních kovových nebo plastových rohoží čistících zón	m2	3,000	64,400	193,20		193,20	CÚ 2022/2
					21.5			3,000				
26.1.2	M	ÚRS	HSV A01	69752121	čistící textilní rohož v. 9mm třída teakce BFL S1	m2	3,000	2 080,000	6 240,00		6 240,00	CÚ 2022/2
					3			3,000				
26.1.3	K	ÚRS	HSV A01	767531121	Osazení zapuštěného rámu z L profilů k čistícím rohožím	m	7,000	99,500	696,50		696,50	CÚ 2022/2
					22+1.92			7,000				
26.1.4	M	IND	HSV A01	69752160	rám pro zapuštění profil L-30/30 25/25 20/30 15/30-AI	m	7,000	394,000	2 758,00		2 758,00	CÚ 2022/2
					22+1.92			7,000				
					<b>D</b>	<b>Ostatní</b>			<b>2 500,00</b>		<b>2 500,00</b>	
26.1.5	D	ÚRS	VRN A02	013294000	Projekční práce - ostatní dokumentace	hod	5,000	500,00	2 500,00		2 500,00	IND 2022/2
<b>Celkem</b>									<b>12 387,70 Kč</b>	<b>- Kč</b>	<b>12 387,70 Kč</b>	

SOD - položka předmětem a jednotkovou cenou totožná s položkou ze smluvního rozpočtu  
 IND - individuální položka dle cen běžných oboustranně schválená dle SoD

Příloha č. 27.4. - Soutěž stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr (Položkový rozpočet) - ZL č. 27.



Stavba :	FN MOTOL - Dům Ronalda Mcdonalda	Vynětí stínícího systému (OV/08 - plachty)	
Objekt :	01 - stavební část		

PČ	Výchozí Typ cenová smlouva	Typ položky	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK] přípočet	Cena celkem [CZK] odpočet	Celkem absolutní částka	CÚ	Poznámka
	D		765	Krytina skládaná				0,00	-1 296 900,00	1 296 900,00		
250	K	SoD	HSV A02	Plachtový stínící systém dle PD OV/08 včetně příslušenství	kpl	-1,000	1 296 900,000		-1 296 900,00	1 296 900,00		SoD
<b>Celkem</b>								<b>- Kč -</b>	<b>1 296 900,00 Kč</b>	<b>1 296 900,00 Kč</b>		

SOD - položka předmětem a jednotkovou cenou totožná s položkou ze smluvního rozpočtu  
 IND - individuální položka dle cen běžných oboustranně schválená dle SoD

Příloha č. 28.4. - Soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr (Položkový rozpočet) - ZL č. 28.



Stavba :	FN MOTOL - Dům Ronaldida McDonalda	
Objekt :	01 - stavební část	Doplnění prací SHZ, VZT, chlazení a vytápění objektu SO 01

PČ	Výchozí cenová soustava	Typ položky	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]		Celkem absolutní částka	CÚ	Poznámka	
	D		1.00	SHZ				73 929,00	-1 485,00	72 444,00			
14	K	SoD	HSV A01	1.14	Sprinkler SSP, 1/2", K=80, závěsný, rychlá reakce, 68°C, chrom, chrom rozетка do podhledu, fixace spr. hlavice v podhledu	ks	2,000	693,000	1 386,00	1 386,00	SoD		
15	K	SoD	HSV A01	1.15	Sprinkler SSU, 1/2", K=80, stojatý, rychlá reakce, 93°C, bronz nebo mosaz	ks	-3,000	495,000		-1 485,00	SoD		
19	K	SoD	HSV A01	1.19	Ocelové flexi potrubí DN 25 pro napojení spr. v podhledu (cca 0.6m)	ks	2,000	342,000	684,00	684,00	SoD		
22	K	SoD	HSV A01	1.22	Potrubí DN 50 z černé oceli s tloušťkou stěny min. 2,9mm, opatřené antikorozními nátěry	m	2,500	378,000	945,00		945,00	SoD	
25	K	SoD	HSV A01	1.25	Potrubí DN25 ocelové černé, včetně povrchové úpravy, potrubních spojek, závěsů a montáže	m	34,000	297,000	10 098,00		10 098,00	SoD	
28.1.1	K	ÚRS	HSV A01		Sprinkler stěnový s normálním rozptylem 1/2", horizontální, K=80, 141°C, standartní reakce, chrom	ks	5,000	1 030,400	5 152,00		5 152,00	IND 2022/2	
28.1.2	K	ÚRS	HSV A01		Plastová vana do strojovny DHZ včetně dopravy	ks	1,000	45 360,000	45 360,00		45 360,00	IND 2022/2	
28.1.3	K	ÚRS	HSV A01		Napojovací, drobný a těsnící materiál	kpl	1,000	2 688,000	2 688,00		2 688,00	IND 2022/2	
28.1.4	K	ÚRS	HSV A01		Manipulace a doprava materiálu na stavbu	kpl	1,000	7 616,000	7 616,00		7 616,00	IND 2022/2	
	D		2.00	VZT, chlazení a vytápění				47 120,64	0,00	47 120,64			
28.1.5	K	ÚRS	HSV A01		Diagonální potrubní ventilátor TD 250/100	ks	1,000	3 848,320	3 848,32		3 848,32	IND 2022/2	
28.1.6	K	ÚRS	HSV A01		Spojovací manžeta VBM 100	ks	2,000	211,680	423,36		423,36	IND 2022/2	
28.1.7	K	ÚRS	HSV A01		Prostorový termostat RTR 6721	ks	1,000	1 680,000	1 680,00		1 680,00	IND 2022/2	
28.1.8	K	ÚRS	HSV A01		Požární stěnový uzávěr, EW 60, 100x100	ks	1,000	5 073,600	5 073,60		5 073,60	IND 2022/2	
28.1.9	K	ÚRS	HSV A01		Potrubí spiro DN 100	ks	5,000	278,880	1 394,40		1 394,40	IND 2022/2	
28.1.10	K	ÚRS	HSV A01		Ochranná mřížka MRJ 100	ks	1,000	837,760	837,76		837,76	IND 2022/2	
28.1.11	K	ÚRS	HSV A01		Tvarovky spiro (sedlová odbočka, vnitřní spojka) DN 100	ks	2,000	290,080	580,16		580,16	IND 2022/2	
28.1.12	K	ÚRS	HSV A01		Spojovací ma závěsný materiál	ks	1,000	231,840	231,84		231,84	IND 2022/2	
28.1.13	K	ÚRS	HSV A01		Doprava	ks	1,000	268,800	268,80		268,80	IND 2022/2	
28.1.14	K	ÚRS	HSV A01		Materiál Rockwool Larock 65 - tl.40mm E1 45	ks	1,000	6 406,400	6 406,40		6 406,40	IND 2022/2	
28.1.15	K	ÚRS	HSV A01		Montáž izolace	ks	1,000	8 064,000	8 064,00		8 064,00	IND 2022/2	
28.1.16	K	ÚRS	HSV A01		Transport a manipulace	ks	1,000	2 184,000	2 184,00		2 184,00	IND 2022/2	
28.1.17	K	ÚRS	HSV A01		Lakování žaluzí na fasádu	ks	5,000	537,600	2 688,00		2 688,00	IND 2022/2	
28.1.18	K	ÚRS	HSV A01		Montáž - zavěšení nerezových zákrytů vč. Závěsného materiálu	ks	2,000	6 720,000	13 440,00		13 440,00	IND 2022/2	
	D		5.00	Dveřní clona a ostatní				58 970,00	-43 430,40	15 539,60			
15	K	SoD	HSV A01	5.01	Dveřní clona s elektrickým ohřevem s příslušenstvím (2x stropní závěs, ovladač, propojovací kabel) výkon 18 kW 1. délka 2000 mm	sb	-1,000	43 430,400		-43 430,40	-43 430,40	SoD	
28.1.19	K	ÚRS	HSV A01		Dveřní clona do podhledu SDK, výkon 20 kW, délka 2000 mm - ECON-C III 200-E 20 kW STA-ECO-RAL 0110 S.IM	sb	1,000	58 970,000	58 970,00		58 970,00	IND 2021/1	
	D		02.VI	Ostatní				5 000,00	0,00	5 000,00			
28.1.20	D	ÚRS	VRN A02	013294000	Projektční práce - ostatní dokumentace	hod	10,000	500,000	5 000,00		5 000,00	IND 2022/2	
<b>Celkem</b>								<b>185 019,64 Kč</b>	<b>- 44 915,40 Kč</b>	<b>140 104,24 Kč</b>			

SOD - položka předmětem a jednotkovou cenou totožná s položkou ze smluvního rozpočtu  
IND - individuální položka dle cen běžných oboustranně schválená dle SoD



**Příloha č. 29.4. - Soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr (Položkový rozpočet) - ZL č. 29.**



Stavba :	FN MOTOL - Dům Ronaldůva McDonaldůva	<b>Vynětí dodávky dřezů</b>	
Objekt :	<b>01 - stavební část</b>		

PČ	Typ	Výchozí cenová soustava	Typ položky	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK] přípočet	Cena celkem [CZK] odpočet	Celkem absolutní částka	CÚ
		D		725	Zdravotechnika - zařizovací předměty				0,00	-19 440,00	19 440,00	
142	K	SoD	PSV A01	725311121	Dřez jednoduchý nerezový 400x400 mm vestavný	ks	-6,000	1 350,000		-8 100,00	8 100,00	SOD
					<small>6 'D1</small>		-6,000					
144	K	SoD	PSV A01	725821328	Baterie dřezové stojánkové pákové s vytahovací sprškou	ks	-6,000	1 890,000		-11 340,00	11 340,00	SOD
					<small>6 'D1</small>		-6,000					
<b>Celkem</b>									- Kč -	<b>19 440,00 Kč</b>	<b>19 440,00 Kč</b>	

SOD - položka předmětem a jednotkovou cenou totožná s položkou ze smluvního rozpočtu  
 IND - individuální položka dle cen běžných oboustranně schválená dle SoD



**Celkem**

**342 610,83 Kč**

- Kč

**342 610,83 Kč**

SOD - položka předmětem a jednotkovou cenou totožná s položkou ze smluvního rozpočtu  
IND - individuální položka dle cen běžných oboustranně schválená dle SoD

55 485 055,73 0,62%



30	565135101	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 22 (obalované kamenivo OKH) tl 50 mm š do 1.5 m	m2	9,000	441,00	3 969,00		3 969,00	CÚ 2022/2
				9,000					
		Součet		9,000					
31	573231108	Postřik živičný spojovací ze silniční emulze v množství 0,50 ka/m2	m2	9,000	15,80	142,20		142,20	CÚ 2022/2
				9,000					
		Součet		9,000					
32	577143111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 16 (ABH) tl 50 mm š. do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	9,000	399,00	3 591,00		3 591,00	CÚ 2022/2
				9,000					
		Součet		9,000					
33 SoD 46	578901111	Zdršňovací posyp litého asfaltu v množství 6 kg/m2	m2	9,000	16,40	147,60		147,60	CÚ 2022/2
				9,000					
		Součet		9,000					
34 IND	596211110	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A dl do 50 m2	m2	8,000	393,00	3 144,00		3 144,00	CÚ 2022/2
				8,000					
		Součet		8,000					
		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				1 730,00	0,00	1 730,00	
35 IND	631311116	Mazanina tl do 80 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 25/30 ochranná vrstva hydroizolace	m3	0,346	5 000,00	1 730,00		1 730,00	CÚ 2022/2
		16'0,31'2'0,06		0,346					
		Součet		0,346					
		Trubní vedení				10 858,00	0,00	10 858,00	
56 IND		Zřízení sníženého dna/šachtice pro čerpání - odvod srážkových vod z nejnižšího místa kolektoru dle stavu na místě	kus	1,000	9 340,00	9 340,00		9 340,00	
36 IND	899501221	Stupadla do šachet vidlicová osazovaná při zdění	kus	6,000	148,00	888,00		888,00	CÚ 2022/2
				6,000					
		Součet		6,000					
37 IND	55243820	stupadlo ocelové kapsově s PE povlakem 160/180-krátké	kus	6,000	105,00	630,00		630,00	CÚ 2022/2
				6,000					
		Ostatní konstrukce a práce, bourání				25 690,28	0,00	25 690,28	
38 SoD 74		Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční odvěrou do lože z betonu prostého	m	7,000	228,60	1 600,20		1 600,20	SoD
				7,000					
		Součet		7,000					
39		obrubník betonový silniční 500x150x250mm	m	7,140	153,90	1 098,85		1 098,85	SoD
		7*1,02 Přepočtené koeficientem množství		7,140					
40 SoD 77		Osazení chodnikového obrubníku betonového stojatého s boční odvěrou do lože z betonu prostého	m	7,000	195,30	1 367,10		1 367,10	SoD
				7,000					
		Součet		7,000					
41 SoD 78		obrubník betonový chodnikový 1000x80x250mm	m	7,140	115,20	822,53		822,53	SoD
		7*1,02 Přepočtené koeficientem množství		7,140					
42 IND	919112221	Řezání spár pro vytvoření komůrky š 15 mm hl 20 mm pro těsnící závluku v CB křtu	m	18,000	66,10	1 189,80		1 189,80	CÚ 2022/2
				18,000					
		Součet		18,000					
43 IND	919122121	Těsnění spár závlukou za tepla pro komůrky š 15 mm hl 25 mm s těsnicím profilem	m	18,000	66,60	1 198,80		1 198,80	CÚ 2022/2
				18,000					
		Součet		18,000					
44 IND	899311111	Osazování poklopů litinových nebo ocelových hmotnosti do 50 ka - nádrže	kus	1,000	405,00	405,00		405,00	CÚ 2022/2
				1,000					
		Součet		1,000					
45 IND		poklop šachtový pochází atyp. čtvercový 1200x800 včetně zámků a těsnění	kus	1,000	16 308,00	16 308,00		16 308,00	
46 IND	953961113	Kotvy chemickým tmelem M 12 hl 110 mm do betonu, ZB nebo kamene s vvrtním otvorem pro trny do stávajících betonových stěn	kus	25,000	68,00	1 700,00		1 700,00	CÚ 2022/2
				25,000					
		Součet		25,000					
		Přesun sutě				8 345,20	0,00	8 345,20	
47 SoD 171	997221551	Odvoz sutě a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	12,000	206,10	2 473,20		2 473,20	SoD
				12,000					
		Součet		12,000					
48 SoD 172	997221559	Příplatek k odvozu sutě a vybouraných hmot na skládku 7KfD 1 km nřes 1 km	t	240,000	9,00	2 160,00		2 160,00	SoD
				240,000					
		Součet		240,000					
49 IND	997221862	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) z armovaného betonu nov	t	8,000	239,00	1 912,00		1 912,00	
				8,000					
		Součet		8,000					
50 IND	997221875	Poplatek za uložení na skládce (skládkovně) odpadu asfaltového bez dlehu křt odnadu 17.03.02	t	4,000	450,00	1 800,00		1 800,00	SoD
				4,000					
		Součet		4,000					
		Přesun hmot				7 562,10	0,00	7 562,10	
51 SoD 93	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlažebním	t	43,311	174,60	7 562,10		7 562,10	SoD
		Práce a dodávky PSV				2 809,16	0,00	2 809,16	
53 SoD 182	711141559	Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením vodorovně NAIP	m2	11,520	90,00	1 036,80		1 036,80	SoD
				11,520					
		Součet		11,520					
54 IND	62832001	pás asfaltový natavitelný oxidovaný tl 3,5mm typu V60 S35 s vločkou ze skleněné rohože, s lemozrnitým minerálním nasvoem	m2	13,427	132,00	1 772,36		1 772,36	CÚ 2022/2
				13,427					
		Ostatní náklady				70 450,00	0,00	70 450,00	
55 IND	07210300R	DIO	kpl	1,000	25 960,00	25 960,00		25 960,00	
56 IND	90001000	VRN - ostatní náklady	kpl	1,000	20 990,00	20 990,00		20 990,00	
57 IND	045002000	Kompletační a koordinační činnost	sb	1,000	18 500,00	18 500,00		18 500,00	
58 IND	013294000	Projekční práce - ostatní dokumentace	hod	10,000	500,00	5 000,00		5 000,00	
		<b>CENA CELKEM</b>				<b>481 579,24</b>	<b>0,00</b>	<b>481 579,24</b>	

SOD - položka předmětem a jednotkovou cenou totožná s položkou ze smluvního rozpočtu  
IND - individuální položka dle cen běžných oboustranně schválená dle SoD

55 485 055,73

0,87%

Příloha č. 32.4. - Soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr (Položkový rozpočet) - ZL č. 32.



Stavba :	FN MOTOL - Dům Ronald McDonalda	
Objekt :	01 - stavební část	

PČ	Typ	Výchozí cenová soustava	Typ položky	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK] přípočet	Cena celkem [CZK] odpočet	Celkem absolutní částka	CÚ	Poznámka
1	K	IND	PSV A01	1.5	Slaboproud				94 488,00	0,00	94 488,00		
				1.6.20	Optická spojka včetně konektorů	ks	1,000	13 824,00	13 824,00		13 824,00		IND 2022/2
2	K	IND	PSV A01	1.6.21	Kabel 24 vl. optický	m	350,000	84,000	29 400,00		29 400,00		IND 2022/2
3	K	IND	PSV A01	1.6.22	Trubka ohebná	m	200,000	25,920	5 184,00		5 184,00		IND 2022/2
4	K	IND	PSV A01	1.6.23	Trubka pevná	m	100,000	36,000	3 600,00		3 600,00		IND 2022/2
5	K	IND	PSV A01	1.6.24	Pomocný materiál	ks	1,000	7 200,000	7 200,00		7 200,00		IND 2022/2
6	K	IND	PSV A01	1.6.25	Montáž optického kabelu	m	350,000	86,400	30 240,00		30 240,00		IND 2022/2
7	K	IND	PSV A01	1.6.26	Pomocné stavební práce - průrazy	ks	1,000	5 040,000	5 040,00		5 040,00		IND 2022/2
8	K	IND	PSV A01	2.4	Elektronický požární systém				1 105 266,50	0,00	1 105 266,50		
				Pol25	trubka Kopodur 63 mm	m	600,000	69,12	41 472,00		41 472,00		IND 2022/2
9	K	IND	PSV A01	Pol27	Optická vana včetně příslušenství	ks	2,000	12 343,50	24 687,00		24 687,00		IND 2022/2
10	K	IND	PSV A01	Pol28	Pigtail LC, SM, 2 m včetně ochrany sváru	ks	48,000	1 045,00	50 160,00		50 160,00		IND 2022/2
11	K	IND	PSV A01	Pol29	Ústředna IQ8Control C včetně panelu	ks	1,000	65 395,50	65 395,50		65 395,50		IND 2022/2
12	K	IND	PSV A01	Pol30	essernet® mikromodul 62,5kBd	ks	2,000	17 980,50	35 961,00		35 961,00		IND 2022/2
13	K	IND	PSV A01	Pol31	Optopřevodník pro sběrnici essernet®, singlemode	ks	4,000	37 480,00	149 920,00		149 920,00		IND 2022/2
14	K	IND	PSV A01	Pol32	Box pro instalaci převodníku	ks	2,000	7 045,50	14 091,00		14 091,00		IND 2022/2
15	K	IND	PSV A01	Pol33	Zdroj pro napájení převodníků	ks	2,000	17 545,50	35 091,00		35 091,00		IND 2022/2
16	K	IND	PSV A01	Pol34	Propojovací kabeláž (patchkabely)	ks	1,000	7 300,00	7 300,00		7 300,00		IND 2022/2
17	K	IND	PSV A01	Pol35	Úprava dokumentace	ks	1,000	36 750,00	36 750,00		36 750,00		IND 2022/2
18	K	IND	PSV A01	Pol36	Výstražná fólie	m	400,000	8,00	3 200,00		3 200,00		IND 2022/2
19	K	IND	PSV A01	Pol37	Optický kabel 12vl., SM, 9/125, OS2 s požární odolností	m	1 860,000	82,00	152 520,00		152 520,00		IND 2022/2
20	K	IND	PSV A01	Pol26	kabelový žlab 62 /50 požární	m	600,000	390,00	234 000,00		234 000,00		IND 2022/2
21	K	IND	PSV A01	Pol38	Výložník pro kabelový žlab	ks	600,000	108,00	64 800,00		64 800,00		IND 2022/2
22	K	IND	PSV A01	Pol39	Ocelová kotva včetně šroubu s podložkou	ks	800,000	17,28	13 824,00		13 824,00		IND 2022/2
23	K	IND	PSV A01	Pol40	Montáž kabelového žlabu	m	600,000	136,80	82 080,00		82 080,00		IND 2022/2
24	K	IND	PSV A01	Pol41	Víko pro kabelový žlab	m	600,000	72,00	43 200,00		43 200,00		IND 2022/2
25	K	IND	PSV A01	Pol42	Vodič CYA 6	m	100,000	29,00	2 900,00		2 900,00		IND 2022/2
26	K	IND	PSV A01	Pol43	Kabelové oko	ks	150,000	7,50	1 125,00		1 125,00		IND 2022/2
27	K	IND	PSV A01	Pol44	Kabelový žlab drátěný š. 60mm	m	200,000	159,00	31 800,00		31 800,00		IND 2022/2
28	K	IND	PSV A01	Pol45	Závěs pro kabelový žlab požární	ks	200,000	36,00	7 200,00		7 200,00		IND 2022/2
29	K	IND	PSV A01	Pol46	Spojovací materiál	ks	1,000	1 440,00	1 440,00		1 440,00		IND 2022/2
30	K	IND	PSV A01	Pol47	Trubka ohebná 20mm	m	200,000	23,00	4 600,00		4 600,00		IND 2022/2
31	K	IND	PSV A01	Pol48	Zdrhovací páska	bal.	10,000	175,00	1 750,00		1 750,00		IND 2022/2
32	K	IND	PSV A01		Ostatní požární ucpávky prostupu instalací skrz požární dělicí konstrukce, s příslušnou požární odolností odpovídající odolnosti konstrukce, kterou propustují - 1m <sup>3</sup>	ks	13,000	1 014,03	13 182,40	0,00	13 182,40		IND 2022/2
33	K	IND	PSV A01		D+M podhledů	hod	96,000	314,00	30 144,00		30 144,00		IND 2022/2
34	D	ÚRS	VRN A02	013294000	Projekční práce - ostatní dokumentace	hod	6,000	500,00	3 000,00		3 000,00		IND 2022/2
<b>Celkem</b>									<b>1 246 080,90 Kč</b>	<b>- Kč</b>	<b>1 246 080,90 Kč</b>		

SOD - položka předmětem a jednotkovou cenou totožná s položkou ze smluvního rozpočtu  
IND - individuální položka dle cen běžných oboustranně schválená dle SoD

55 485 055,73 2,25%

**Příloha č. 33.4. - Soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr (Položkový rozpočet) - ZL č. 33**



Stavba :	FN MOTOL - Dům Ronalda Mcdonalda	
Objekt :	01 - stavební část	SO 12 Vnější schodiště

PČ	Typ	Výchozí cenová soustava	Typ položky	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK] přípočet	Cena celkem [CZK] odpočet	Celkem absolutní částka	CÚ	Poznámka
D				1	Zemní práce				58 567,33	0,00	58 567,33		
32	K	SoD	HSV A02	211971121	Zřízení opláštění šterkové lavice z geotextilie se stěnami svislými nebo šikmými o sklonu přes 1:2 při rozvinité šifce opláštění do 2,5 m	m2	100,000	34,290	3 429,00		3 429,00	SoD	
33.4.1	M	ÚRS	HSV A02	69311035	Geotextilie tkaná separační, filtrační, 300 g/m2 FILTEK	m2	102,000	25,300	2 580,60		2 580,60	CÚ 2022/2	
33.4.3	K	ÚRS	HSV A02	171203114	Uložení a hrubé rozhrnutí výkopku bez zhutnění ve svahu přes 1:1	m3	16,900	1 360,000	22 984,00		22 984,00	CÚ 2022/2	
33.4.3	K	ÚRS	HSV A02	17120311R	Hutnění zeminy pro spodní stavbu tl do 20 cm	m3	16,900	392,500	6 633,25		6 633,25	IND 2022/2	
33.4.2	M	ÚRS	HSV A02	58344171	Šterkodrt' frakce 0/32 mm	t	34,460	488,000	16 816,48		16 816,48	CÚ 2022/2	
33.4.4	K	SoD	HSV A02	132351101	Hloubení rýh nezapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 objem do 20 m3 strojně	m3	0,900	1 080,000	972,00		972,00	SoD	
33.4.5	K	ÚRS	HSV A02	27153111R	Šterkové lože t. 200 mm se zhutněním ve svahu 1:2	m2	16,000	322,000	5 152,00		5 152,00	IND 2022/2	
D				2	Zakládání				6 708,46	0,00	6 708,46		
24	K	SoD	HSV A02	274313511	Základové pásy z betonu tř. C 12/15 - podkladní beton	m3	0,500	2 715,885	1 357,94		1 357,94	SoD	
26	K	SoD	HSV A02	274351121	Zřízení bednění základových pasů rovného	m2	8,000	569,732	4 557,85		4 557,85	SoD	
28	K	SoD	HSV A02	274351122	Odstranění bednění základových pasů rovného	m2	8,000	99,084	792,67		792,67	SoD	
D				998	Přesun hmot				63 279,05	0,00	63 279,05		
93	K	SoD	HSV A02	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlaždeným dopravní vzdálenosti do 200 m jakékoliv délkv. objektu	t	47,661	174,600	8 321,55		8 321,55	SoD	
33.4.6	K	SoD	HSV A02	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	250,000	219,830	54 957,50		54 957,50	SoD	
D				5	Komunikace pozemní				77 448,70	0,00	77 448,70		
47	K	SoD	HSV A02	596211112	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší s ložem z kameniva těženého nebo drceného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 60 mm skupiny A	m2	3,000	414,900	1 244,70		1 244,70	SoD	
48	M	SoD	HSV A02	59245018	Dlažba tvar obdélník betonová 200x100x60mm přírodní	m2	3,000	423,000	1 269,00		1 269,00	SoD	
33.4.6	M	ÚRS	HSV A02	58932908	beton C 20/25 X0 XC2 kamenivo frakce 0/8	m3	5,000	3 040,000	15 200,00		15 200,00	CÚ 2022/2	
33.4.8	M	ÚRS	HSV A02		Svařovaná kari síť typ KY49, 8 mm, formát 3x2 m	ks	3,000	3 528,000	10 584,00		10 584,00	IND 2022/2	
33.4.9	M	ÚRS	HSV A02		Přefa schody	ks	23,000	1 120,000	25 760,00		25 760,00	IND 2022/2	

95	K	ÚRS	HSV A02	435124111	Montáž schodů z vibrolisovaných prefabrikátů se zřízením podkladních stupňů z betonu C 16/20	ks	23,000	990,000	22 770,00		22 770,00	SoD
77	K	SoD	HSV A02	916231213	Usazení chodníkového obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého do lože z betonu prostého	m	2,000	195,300	390,60		390,60	2021
78	M	SoD	HSV A02	59217016	Obrubník betonový chodníkový 1000x80x250mm	m	2,000	115,200	230,40		230,40	2021
D				767	Konstrukce zámečnické				49 626,40	0,00	49 626,40	
325	K	SoD	HSV A02	767161229	Montáž zábradlí rovného z profilové oceli do ocelové konstrukce hmotnosti do 30 kg	m	8,000	5 647,050	45 176,40		45 176,40	SoD
326	M	SoD	HSV A02	13010230R00	tyč ocelová plochá jakost 11 375 včetně patek	t	0,200	22 250,000	4 450,00		4 450,00	SoD
D				784	Dokončovací práce				776,88	0,00	776,88	
421	K	SoD	HSV A02	784171111	Zakrytí vnitřních ploch stěn v místnostech výšky do 3,80 m	m2	80,000	5,958	476,64		476,64	SoD
422	M	SoD	HSV A02	58124844	fólie pro malířské potřeby zakrývající tl 25μ 4x5m	m2	80,000	3,753	300,24		300,24	SoD
D				997	Přesun sutě				106 495,18	0,00	106 495,18	
90	K	SoD	HSV A02	997221611	Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu sutí	t	89,240	144,000	12 850,56		12 850,56	SoD
88	K	SoD	HSV A02	997221561	Vodorovná doprava sutí bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním z kusových materiálů, na vzdálenost do 1 km	t	89,240	42,570	3 798,95		3 798,95	SoD
33.4.11	K	ÚRS	HSV A02		Statické zkoušky	ks	3,000	6 000,000	18 000,00		18 000,00	IND 2022/2
33.4.12	K	ÚRS	HSV A02		Posouzení - spára + schodiště	ks	1,000	40 320,000	40 320,00		40 320,00	IND 2022/2
33.4.11	K	ÚRS	VRN A01	045002000	Kompletační a koordinační činnost	sb	1,000	12 000,00	12 000,00		12 000,00	IND 2022/2
429	K	ÚRS	VRN A01	012002000	Geodetické práce	kpl	1,000	2 500,00	2 500,00		2 500,00	IND 2022/2
428	K	ÚRS	HZS	HZS4131R00	Stavební přípomoce profesím	hod	15,000	300,00	4 500,00		4 500,00	IND 2022/2
33.4.12	K	ÚRS	HSV A02	90001000	Základní rozdělení průvodních činností a nákladů ostatní náklady - Vedlejší rozpočtové náklady	kpl	1,000	12 525,67	12 525,67		12 525,67	IND 2022/2
D					Ostatní				7 500,00	0,00	7 500,00	
33.4.13	D	ÚRS	VRN A02	013294000	Projekční práce - ostatní dokumentace	hod	15,000	500,00	7 500,00		7 500,00	IND 2022/2
<b>Celkem</b>								<b>370 402,00 Kč</b>	<b>- Kč</b>	<b>370 402,00 Kč</b>		

SOD - položka předmětem a jednotkovou cenou totožná s položkou ze smluvního rozpočtu  
IND - individuální položka dle cen běžných oboustranně schválená dle SoD

55 485 055,73 0,67%



