

evidenční číslo smlouvy ČNB: 92-076-17
evidenční číslo dodatku č. 1 ČNB: 92-139-17
evidenční číslo dodatku č. 2 ČNB: 92-229-17
evidenční číslo dodatku č. 3 ČNB: 92-266-17

č. 2017/112707/CNB/420

Dodatek č. 3 **ke smlouvě o dílo evid. č. smlouvy ČNB: 92-076-17**

Smluvní strany:

Česká národní banka

sídlo: Na Příkopě 28
115 03 Praha 1

IČO: 48136450

DIČ: CZ 48136450

zastoupená: Ing. Zdeňkem Viriusem, ředitelem sekce správní

a

Ing. Pavlem Veselkou, ředitelem odboru technického

(dále jen „objednatel“)

a

AVERS, spol. s r.o.

sídlo: Michelská 240/49
141 00 Praha 4

IČ: 41190840

DIČ: CZ41190840

zastoupená: Janem Koškou, jednatelem

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze oddíl C, vložka 3445

(dále jen „zhotovitel“).

Preambule

Smluvní strany uzavřely dne 2.3.2017 smlouvu o dílo, evid. č. smlouvy ČNB: 92-076-17, na akci „**Přemístění studoven odborné knihovny a rozšíření prostor Kongresového centra ČNB**“ (dále také jako „smlouva“).

V rámci provádění 1. dílčího plnění (1. etapy) dle smlouvy vznikla potřeba provést vícepráce a neprovést některé práce, které byly předmětem smlouvy.

V souladu s § 222 odst. 6 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, v platném znění, přistoupil objednatel ke změně smlouvy ve znění tohoto dodatku č. 3 (dále také jako „dodatek“).

Smluvní strany se tak dohodly v rámci 1. dílčího plnění (1. etapy) na provedení stavebních prací v celkové ceně **643.948,71 Kč** bez DPH a na neprovedení stavebních prací v celkové ceně **-309.333,85 Kč** bez DPH, a to vše v rozsahu uvedeném v příloze č. 2.2. c) tohoto dodatku.

Článek I

Změny smlouvy

Smluvní strany se dohodly, že smlouva se v souladu s čl. 21 odst. 3 mění takto:

1. Zhotovitel v rámci 1. dílčího plnění (1. etapy) **provedl a předal objednateli vícepráce a neprovedl méněpráce** specifikované v příloze č. 2.2.c) smlouvy.

2. Celková cena 1. dílčího plnění (1. etapy) činí po přičtení víceprací a odečtení méněprací, specifikovaných v příloze č. 2.2.c) smlouvy, částku ve výši **4.828.831,51 Kč** bez DPH. Celková cena díla, tedy cena za provedení 1. dílčího plnění (1. etapy) a 2. dílčího plnění (2. etapy), se zvyšuje na částku ve výši 7.805.509,07 Kč bez DPH. Bližší specifikace ceny je uvedena v cenové tabulce – výkazu výměr (příloha č. 2.2 a 2.2. c) smlouvy). Ceny 2. dílčího plnění (2. etapy) budou stanoveny jako součet cen za skutečně provedené stavební práce, dodávky a služby dle položek a jednotkových cen uvedených v příloze č. 2.2 a podílu vedlejších rozpočtových nákladů (položka 9VRN). Výše podílu se stanoví poměrem ceny příslušného dílčího plnění bez VRN k celkové ceně díla bez VRN.
3. Daňový doklad na cenu 1. dílčího plnění (1. etapy) díla ve výši 4.828.831,51 Kč bez DPH je zhotovitel oprávněn vystavit nejdříve v den účinnosti tohoto dodatku.
4. Zhotovitel poskytuje objednateli záruku za jakost na provedené vícepráce specifikované v příloze č. 2.2.c) smlouvy v rozsahu a za podmínek shodných jako jsou uvedeny v čl. 16 smlouvy.

Článek II Závěrečná ustanovení

1. Dodatek nabývá platnosti a účinnosti dnem podpisu oběma smluvními stranami.
2. Ostatní ustanovení smlouvy ve znění dodatku č. 1 a dodatku č. 2 se nemění.
3. Dodatek se vyhotovuje v pěti stejnopisech. Po podpisu si objednatel ponechá 3 vyhotovení a zhotovitel 2 vyhotovení dodatku.

Přílohy:

Příloha č. 2.2. c) – Cenová nabídka – výkaz výměr – 1. dílčí plnění_vícepráce a méněpráce

V Praze dne: 3. 8. 2017

V PRAZE dne: 3. 8. 2017

Za objednatele:

Za zhotovitele:

Ing. Zdeněk Vřius
ředitel sekce správní

Jan Koška
objednatel společnosti

Ing. Pavel Veselka
ředitel odboru technického

AMERS spol. s r.o.
Michelská 240, 141 00 PRAHA 4
tel.: 261 224 033-7, fax: 261 220 139
IČ: 41190840, DIČ: CZ41190840

ČNB ČESKÁ NÁRODNÍ BANKA
Sekce správní
Na Příkopě 28, 115 03 Praha 1
63

NÁVRH ZMĚNOVÉHO LISTU

č. 2

Datum vystavení: 14.7.2017

Objekt / část objektu – podlaží – místnost:

„Přemístění odborné knihovny do Hypšmanovy přístavby a rozšíření prostor Kongresového centra“/část C Odborná knihovna - 1.etapa / přízemí, mezanin, 1. a 2. patro v Hypšmanově přístavbě

POPIS ZMĚNY / SPECIFIKACE PRACÍ A DODÁVEK:


Předmětem tohoto návrhu změnového listu jsou změny oproti projektové dokumentaci, které nastaly při realizaci přestavby prostor v přízemí, mezaninu, 1. a 2. patře v Hypšmanově přístavbě na odbornou knihovnu. Jedná se o změny jednak ve stavební části, jednak v rozvodech instalací (elektroinstalace, ZTI, vytápění a chlazení). Výpis jednotlivých změn je rozepsán v příloze tohoto návrhu.

VLIV NA STANDARD PLNĚNÍ – ~~SNÍŽENÍ*~~ / ~~ZVÝŠENÍ*~~ žádný

VLIV NA CENU STAVBY - ~~SNÍŽENÍ*~~ / ~~ZVÝŠENÍ*~~ O:
334 614,87 Kč + DPH 70 269,12 Kč = CELKEM 404 883,99 Kč

VLIV NA LHŮTY PLNĚNÍ – ~~ZKRÁCENÍ*~~ / ~~PRODLOUŽENÍ*~~ O: není

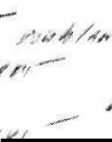


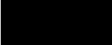
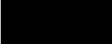
NÁVRH ZMĚNOVÉHO LISTU PŘEDKLÁDÁ ZA ZHOTOVITELE* / OBJEDNATELE*:

AVERS spol.s r.o., Ing. František Jansa .. 

PŘÍLOHY: ZMĚNOVÝ LIST Č. 2

Vyjádření k návrhu změnového listu:

- Za objednatele*/zhotovitele*:

ING. ARCH. MICHAELA HAULÍČKOVÁ 
PĚTR HATĚŠKA 
ING. VOJTA BONDÁČKOVÁ 
ING. PETR PŮTEK 
MILDRAD VÍTOUR 
souhlasí

*) nehodící se škrtněte!

Stránka: **Přemístění oddělení knihovny do Hypšmanovy přístavby a rozšíření prostor Kongresového centra ČNB**
 Objekt: **C - Odborná knihovna - 1.etapa**
 Projekt:

14.7.2017

Změnový list č. ZL 2

Rekapitulace změnového listu

Poř.č.	Popis změny	dle čísla bodu zápisu z KD	Bilance	Odpočet	Připočet
1/ZL2	Truhlářské konstrukce		- 43 546,36 Kč	- 47 850 Kč	4 304 Kč
2/ZL2	Atypický podokenní sokl s kabelovým žlabem - doplnění výměry dle skutečnosti a úprava technického řešení soklu; demontáž původního krytu rozvodů U1	1.7.	49 059,00 Kč	- Kč	49 059,00 Kč
3/ZL2	SDK podhled 2.patro - doplnění výměry dle skutečnosti	1.12	16 696,89 Kč	- Kč	16 696,89 Kč
4/ZL2	SDK - doplnění a úprava opláštění ocelové nosné konstrukce mezipatra	1.5	357,82 Kč	- 16 380,00 Kč	16 737,82 Kč
5/ZL2	SDK - úprava podhledu 1.a 2.patro zohledňující skutečný stav a instalované rozvody instalací vč. jejich dodatečných úprav (změna v rozmístění svítek); SDK předsítěny		10 762,98 Kč	- 8 588,58 Kč	19 351,56 Kč
6/ZL2	SDK - dodávka a montáž revizních dvířek pro přístup k rozvodům instalací (elektroinstalace, chlazení). Montážní otvory ve stávajících podhledech v mezanině z důvodu instalace EPS	7.8; 7.3; 6.7; 7.6	34 170,26 Kč	- Kč	34 170,26 Kč
7/ZL2	Demontáž stávajícího SDK podhledu z důvodu odstranění stávajícího obkladu stěn, který zasahoval pod podhled v m.č. MP701, MP702, MP705, MP706	1.23	12 051,44 Kč	- Kč	12 051,44 Kč
8/ZL2	Demontáž zábradlí mezipatra	1.10, 1.11	- 6 250,00 Kč	- 8 250,00 Kč	- Kč
9/ZL2	Pracovní otvory ve stěnách instalačních šachet z důvodu přístupu pro provedení rozvodů chladiwa. Zřízení dvířkových otvorů mezi 1P702 a 1P703 (v PD byl v rozporu se skutečností uveden stávající otvor). Vyfázění drážky v podlaží pro rozvody elektroinstalací u výdejněho potu v 1P701	1.14; 7.5	6 042,55 Kč	- Kč	6 042,55 Kč
10/ZL2	Doplnění omítky po sejmutém obkladu v 1P 704	1.17	1 535,04 Kč	- Kč	1 535,04 Kč
11/ZL2	Hydroizolace stěn ve sprchách a vylázení po obvodě podlah. D+M bandáže do koutů	2.2	19 688,60 Kč	- Kč	19 688,60 Kč
12/ZL2	Vyzdění přiček SP 22 a 23 tl. 100 mm a SP 24, 25,26 tl. 150 mm; doplnění výměry přiček dle skutečnosti.		17 209,97 Kč	- 11 930,49 Kč	29 140,46 Kč
13/ZL2	Úprava skledby parketových podlah	3.3	53 788,89 Kč	- 19 269,00 Kč	73 057,89 Kč
14/ZL2	Doplnění zachycovače výťahu	3.1	51 400,00 Kč	- Kč	51 400,00 Kč
15/ZL2	Kamenný obklad v přizemí	2.5	- 23 199,00 Kč	- 24 300,00 Kč	1 101,00 Kč
16/ZL2	Vyzdění sprchových vaniček, D+M rohových lišt k obkladům	9.7, 9.8	6 206,80 Kč	- Kč	6 206,80 Kč
17/ZL2	Demontáž a zpětná montáž instalačních dvířek vč.nátláku	9.6	2 336,25 Kč	- Kč	2 336,25 Kč
18/ZL2	Doplnění parketové podlahy v m.č. 1P701B a 2P701B	9.2	11 007,87 Kč	- Kč	11 007,87 Kč
19/ZL2	Provedení rozvodů elektroinstalací v drážkách ve zděvu v mezanině (MP704, MP709 a MP708)	9.9.	6 729,96 Kč	- Kč	6 729,96 Kč
20/ZL2	Zakrytí spár mezi podhledem a okny ve 2. patře lištou		844,80 Kč	- Kč	844,80 Kč
21/ZL2	Elektroinstalace	1.2; 6.5; 2.3;	88 975,86 Kč	- 14 167,90 Kč	103 143,76 Kč
22/ZL2	ZTI	1.9; 7.7; 2.1;	12 894,33 Kč	- 7 180,48 Kč	84 698,81 Kč
23/ZL2	Vytápění, chlazení	2.1; 7.2	- 28 439,69 Kč	- 59 933,69 Kč	31 494,00 Kč
24/ZL2	Zakrytí dilatační spáry u parketových podlah ve 2. patře v místech, kde nebyla v PD navržena soklová lišta		4 730,00 Kč	- 2 592,00 Kč	7 322,00 Kč
	Vedlejší rozpočtové náklady:				
	Zařízení staveniště		22 178,12 Kč	- 20 861,71 Kč	43 039,84 Kč
	Koordináční činnost		3 620,92 Kč	- 3 405,99 Kč	7 026,91 Kč
	Odvoz vybrané sušl		5 761,56 Kč	- Kč	5 761,56 Kč
	Celkem bez DPH		334 614,87 Kč	- 309 333,85 Kč	643 948,71 Kč

za dodavatele
 AVERS spol. s r.o.
 Ing. František Jansa





spol. s r.o.

STAVEBNÍ ČINNOST A OBNOVA PAMÁTEK

CONSTRUCTION & HISTORIC LANDMARK RENOVATION

Stavba: Přemístění odborné knihovny do Hypšmanovy přístavby a rozšíření prostor Kongresového centra ČNB
Objekt: C - Odborná knihovna - 1. etapa

Změnový list č. ZL 2

Datum: 14.7.2017

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	odpočty		připočty	
				Jedn. cena	Cena	Jedn. cena	Cena
1/ZL2							
Díl:							
1	96807245SR00	Bourání konstrukcí Vypouštění kovových dveřních zárubní, plochy do 2 m ²	m ²	250,00	-47 850	4 304	
2	968062455	Vypouštění dřevěných dveřních zárubní pl do 2 m ² <i>lesácké zárubně pod obložkovými zárubněmi</i> 0,9*2,05*2*(1*2,05)+2*(0,7*2,05) 4*(0,9*2,05)+4*(0,7*2,05)+(1*2,05) 3*(0,9*2,05)+(0,7*2,05)	m ²	30,96		4 304	
Díl:							
37	76612840Ka1	Konstrukce truhlářské Demontáž kuchyňských linek	kus	2 800,00	-8 400		
38	766r14	Demontáž, úprava a zpětná montáž stávajícího dřevěného obkladu, práce prováděny velmi citlivě	m ²	1 750,00	-35 000,00		
2/ZL2							
Díl:							
1	775	Atypický podkerní sokl s kabelovým žlabem - doplnění výměry dle skutečnosti (mezanin, 1. a 2. patro) a úprava technického řešení soklu; demontáž původního krytu rozvodů ÚT	m			49 059,00	
1	7752	Podlahy výškové a parfetové Atypický podkerní sokl s kabelovým žlabem, dle detailu v PD. D+M (3,565+4,055+4,52+3,9+2,63+0,75) * ((11,34+13,025) - 25) 13	m	31,785 18,785 13		45 643,26	
	HZS 2122	Dodatečná úprava kabel. žlabu ve 2. patře z důvodu změn v rozvodech elektronistalací	hod				
3	766411812	Hodinová zuřtovací sazba truhlář odborný Demontáž truhlářského obložení stěn z panelu plochy přes 1,5 m ² Demontáž původního zákrytu rozvodů ÚT (3+3,565+4,055+4,52+3,9+3,3)*0,15*0,25 (11,305+4,5+3,905+3,35)*0,15*0,25 (4,51+3,945+4,255)*0,15*0,25	m ²	2,179125 0,83775 0,86475 0,476625		3 280,00 62,29 135,74	
3/ZL2							
Díl:							
	SDK podhled 2.patro - doplnění výměry dle skutečnosti						
	763	Konstrukce montované				16 696,89	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	odpočty		přípočty	
				Jedn. cena	Cena	Jedn. cena	Cena
	763131821	Demontáž SDK podhledu s dvoutřívou nosnou kci z ocelových profilů opláštění jednoduché	m2	23,53000		59,60	1 402,39
Díl:	4	Vodorovné konstrukce					
	416 02	Podhledy na kovové konstrukci opláštěné deskami sádrokartonovými					
	416 02-1	nosná konstrukce z profilu CD s přímým uchycením					
3	416021128R00	1x deska, tloušťky 15 mm, protipožární impregnovaná	m2	23,53000		650,00	15 294,50
4/ZL2	SDK - doplnění a úprava opláštění ocelové nosné konstrukce mazipátra				16 380,00		16 737,82
Díl:	3	Svislá a kompletní konstrukce					
1	763121451	Dodávka a montáž SDK PO obkladu EI 45 s výřezy pro průchod zábradlí: SDK sílna předřazená II 75 mm profil CW+UW 50 desky 2xDF 12.5 mm EI 45 (3,02+4,2)*(0,12+0,55+0,245+0,18)+(3,95)*(0,12+0,55+0,245+0,1+0,16)+3*0,17	m2	12,35		710,00	8 765,77
2	HZS2172	Hodinová zuřivovací sazba sádrokartonář odborný výřezy v průchodu zábradlím - provedení výřezů a jejich opracování	hod	12		328,00	3 936,00
3	763121451	Doplnění SDK PO obkladu zábradlí u schodiště: SDK sílna předřazená II 75 mm profil CW+UW 50 desky 2xDF 12.5 mm EI 45	m2	3,96		710,00	2 811,60
4	763121511	1,32*3 obklad ze strany schodiště SDK sílna předřazená II 39,5 mm profilu CD+UD desky 1x A 12,5 bez TI EI 15 0,9*3 obklad z úrovně 2 patra	m2	2,7		425,00	1 147,50
5	954111104Ra1	SDK obklad zábradlí, 1x RFI II 12,5 mm (4,7*3,3+2,5)*1,2*2	m2	-25,20000 25,20000	650,00		
4ZL	99	Staveništní přesun hmot					
	998 01-100	Přesun hmot pro budovy s nosnou konstrukcí zděnou přesun hmot pro budovy občanské výstavby (JKSO 801), budovy pro bydlení (JKSO 803) budovy pro výrobu a služby (JKSO 812) s nosnou svislou konstrukcí: zděnou z cihel nebo tvárnice nebo kovovou					
6	998011003R00	výšky přes 12 do 24 m	t	0,13992		550,00	76,96
5/ZL2	SDK - úprava podhledu 1 a 2.patra zohledňující skutečný stav a instalované rozvody instalací						19 351,66
Díl:	3	Svislá a kompletní konstrukce					
	763131721	SDK podhled skoková změna v do 0,5 m 13,5 1.patro	m	13,5		178,92	2 415,39
	HZS2172	Hodinová zuřivovací sazba sádrokartonář odborný zvýšená pracnost pro montáž SDK Ceja s PO EI 45	hod	5		328,00	1 640,00
	763131721	SDK podhled skoková změna v do 0,3 m 3,35+2,15+3*0,7 2. patro	m	7,6		178,92	1 350,78
		Úprava a napojení stávajícího SDK podhledu včetně zařízení u Kastliku pro žaluzie :					

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	odpočty		přípočty	
				Výměra	Jedn. cena	Cena	Jedn. cena
		11.35 Hodnová zúčtovací sazba sádrokartonář odborný	hod	8		328,00	2 624,00
4	347 01-3 347 01-3 předstěny opláštěné sádrokartonovými deskami 347 01-3 předstěny s minierální izolací tl 40 mm 347013114R00	1 x ocelová konstrukce CD, tloušťka desky 12,5 mm, protipožární impregnovaná, tloušťka předstěny 55 mm, tl izolace 40 mm, požární odolnost EI 30	m2	-11,15400	770,00		8 588,58
5	763121427	SDK stěna předstěná tl 62,5 mm profil CW+LW 50 deska 1xH2 12,5 bez TI 2P701B 0,75*2,4 2P702 (0,25+0,35)*2,4	m2	3,24 1,8 1,44		549,63	1 780,80
Díl:	4	Vodorovné konstrukce Montážní otvory v SDK podhledech pro rozvody elektroinstalací (dodatečná úprava rozvodů elektroinstalací související se změnou rozmístění svítlidel v 1. a 2. patře). Dodatečné vyřezání montážních otvorů v SDK podhledu (38 ks otvorů o velikosti cca 0.2x 0.2m=0,04m2/ks) 38*0,20*0,20 dodatečné montážní otvory 1.patře 17 ks, 2. patře 21 ks	hod	3		292,00	876,00
7	HZS2171 763132911	Hodnová zúčtovací sazba sádrokartonář Vyspravení SDK podhledu, plochy do 0,1 m2	kus	36,00		227,78	8 655,59
		montážní otvory 1. patře 17 ks, 2. patře 21 ks		38,00000			
6.ZL2	763	SDK - dodávka a montáž revizních dvířek pro přístup k rozvodům instalací (elektroinstalace, chlazení) . Montážní otvory ve stávajících podhledech v mezanině z důvodu instalace EPS					34 170,26
Díl:		Konstrukce montované					
1	H76301	Revizní dvířka pro přístup k rozvodům slaboproudu a montážní otvory Revizní dvířka 600x600 do SDK podhledu bez PO PP845 - 1ks, MP834 - 1ks.	kus	2,00000		1 020,00	8 530,00 2 040,00
2	H76302	Revizní dvířka 500x600 do SDK podhledu PO E145 1P704 - 1ks	kus	1,00000		3 100,00	3 100,00
3	763171213	Montáž revizních klapek SDK kci vel. do 0,5 m2 pro podhledy	kus	3,00000		478,00	1 434,00
4	H76303	Revizní dvířka 300x300 do SDK podhledu bez PO 2P704 - 1ks,	kus	1,00000		860,00	860,00
5	763171211	Montáž revizních klapek SDK kci vel. do 0,1 m2 pro podhledy	kus	1,00000		308,00	308,00
6	HZS2171	Dodatečné vyřezání montážních otvorů v SDK podhledu (2 ks o rozměrech cca 0,2m x 0,2m=0,04m2/ks). Hodnová zúčtovací sazba sádrokartonář	hod	1		292,00	292,00
7	763132911	Vyspravení SDK podhledu, plochy do 0,1 m2 montážní otvory PP845 2 ks	kus	2,00		248,00	496,00

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	odpočty		přípočty	
				Výměra	Jedn. cena	Cena	Jedn. cena
8	H76304	Revizní dvířka pro přístup k napájecímu zdroji pisoáru a tiskové signalizace na invalid. WC Revizní dvířka 200x200 do SDK podhledu bez PO	kus	1,00000	830,00		3 846,00
9	H76305	2P701A - 1ks Revizní dvířka 200x200 do SDK podhledu PO E145	kus	1,00000	2 400,00		2 400,00
10	763171211	1P702 - 1 ks Montáž revizních klapek SDK kci vel. do 0,1 m2 pro podhledy	kus	2,00000	308,00		616,00
		Revizní dvířka pro přístup k rozvodům chlazení					6 374,00
11	H76306	Revizní dvířka 500x600 do SDK podhledu bez PO	kus	1,00000	1 020,00		1 020,00
12	763171213	2P701 - 1 ks Montáž revizních klapek SDK kci vel. do 0,5 m2 pro podhledy	kus	1,00000	478,00		478,00
13	H76307	Revizní dvířka 500x500 do SDK podhledu bez PO	kus	2,00000	890,00		1 780,00
14	763171212	2P704 - 2ks Montáž revizních klapek SDK kci vel. do 0,25 m2 pro podhledy	kus	2,00000	380,00		760,00
15	H76308	Revizní dvířka 300x300 do SDK podhledu bez PO	kus	2,00000	860,00		1 720,00
16	763171211	2P702 1ks, 2P703 1ks Montáž revizních klapek SDK kci vel. do 0,1 m2 pro podhledy	kus	2,00000	308,00		616,00
17		Zřízení montážních otvorů ve stávajících podhledech v mezaninu pro instalaci rozvodů EPS					15 420,26
		Dodatečně vyřezání montážních otvorů v SDK podhledu š. 04 m o celkové ploše 10,256m2..... celkem 7 otvorů do 1,5 m2	m2	10,25600			
		MP703 0,4*(1,36+1,12+0,9)	m2	1,35200			
		MP704 0,4*(3,56 + 1,6)	m2	2,08400			
		MP704A 0,4*(2+2,9)	m2	1,96000			
		MP707 0,4*(2+0,8+1,2)	m2	1,60000			
		MP708 0,4*(3,9+0,4)	m2	1,72000			
		MP709 0,4*(1,95+0,75+1,2)	m2	1,56000			
		Dodatečně vyřezání montážních otvorů v SDK podhledu 0,15x0,15m=0,0225m2/ks (celkem 27ks)	ks	27			
		MP703 0 ks	ks	0,00000			
		MP704 5ks	ks	9,00000			
		MP704A 5ks	ks	5,00000			
		MP707 5ks	ks	5,00000			
		MP708 5 ks	ks	5,00000			
		MP709 3ks	ks	3,00000			

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Výměra	odpočty		přípočty	
					Jedn. cena	Cena	Jedn. cena	Cena
18	HZS2171	Hodinová zúčtovací sazba sádrokartonář	hod	10			292,00	2 920,00
19	763132985	Vyspravení SDK podhledu, podkrovní plochy do 1,5 m ² deska 1x12,5	kus	7,006000			670,00	4 690,00
20	763132911	Vyspravení SDK podhledu, podkrovní plochy do 0,1 m ² deska 1x12,5	kus	27,00			246,00	6 696,00
21	998763302	Přesun hmot tonážní pro sádrokartonové konstrukce v objektech v do 24 m	t	1,35847			820,23	1 114,26
7/ ZL 2	Demontáž stávajícího SDK podhledu z důvodu odstranění stávajícího obkladu stěn, který zasahoval pod podhled v m.č. MP701, MP702, MP705, MP706							
Díl:	763	Konstrukce montované						12 051,44
1	763131821	Demontáž SDK podhledu s dvovrstvou nosnou kci z ocelových profilů opláštění jednoduché	m ²	11,98000			59,60	708,05
2	763131451	SDK podhled deska 1xH2 12,5 bez TI dvovrstvá spodní kce profil CD+UD 1,56x4,39+4,5+1,43	m ²	11,88			610,00	7 246,80
3	763131761	Příplatek k SDK podhledu za plochu do 3 m ² jednotlivé 1,56x1,43	m ²	2,99			44,10	131,86
4	751537071	Dmž a zpětná montáž ventilátorů VZT (vč. dpojení trubek sání a dodávky trubek) - celkem 4ks Mž potrubí ohebného neisol z Al folie D do 100 mm potrubí ohebné neisol z Al folie D 100 mm pomocný montážní malentál Hodinová zúčtovací sazba elektrikař odborný Hodinová zúčtovací sazba montér vzduchotechniky a chlazení	m kpl hod hod	5,00 5,00 1,00 4,00 3,00			78,91 41,00 800 367 325	394,54 205,00 1 468,00 975,00
5	998763302	Přesun hmot tonážní pro sádrokartonové konstrukce v objektech v do 24 m	t	0,1489752			820,23	122,19
8/ ZL 2	Demontáž zábradlí mezipatra							
Díl:	767	Konstrukce zámečnické						8 250,00
1	76774	Demontáž a zpětná montáž části zábradlí při opláštění SDK	kpl	-1,00			8 250,00	8 250,00
9/ ZL 2	Pracovní otvory ve stěnách instalačních šachet z obvodu přístupu pro provedení rozvodů chladiva. Zřízení dveřního otvoru mezi 1P702 a 1P703 (v PD byl v rozporu se skutečností uveden stávající otvor). Vyřazení drážky v podlaže pro rozvody elektroinstalaci u výšejšího puku v 1P701							
Díl:	96	Bourání konstrukcí						6 042,55
1	96202	Bourání otvoru průřezové plochy přes 4 m ² ve zdvu nadzákladovým, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zařízení do 1,5 kPa (150 kg/m ²) 962 02-2 smíšeného ...na jakoukoliv maltu vápenou nebo vápenocementovou	m ³	0,51760			750,00	388,20

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	odpočty		připočty	
				Výměra	Jedn. cena	Cena	Jedn. cena
		0,7*2,8*0,18+2*0,6*0,17		0,5176			
Díl:	3	Svislé a kompietní konstrukce 310 23-8 Zastávka otvorů o ploše přes 0,25 m2 do 1 m2 ve zdvu nadzákladovým cihlami pálenými z pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa. ...pro jakoukoliv malou vápenocementovou	m3	0,51760	4 200,00	2 173,92	
2	310238211R00						
Díl:	6	Úpravy povrchu, podlahy 602 01 Omítky stěn z hotových směsí po jednotlivých vrstvách	m2	3,1600 3,1600	300,00	948,00	
3	602021143RT1	vrstva štuková, vápenastárová, lícovaná, tloušťka vrstvy 2 mm. 0,7*2,8*2*0,6					
Díl:	88	Zřízení dveřního otvoru mezi 1P702 a 1P703 88 BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ 882 02 BOURÁNÍ ZDIVA NADZÁKLADOVÉHO KAMENNÉHO nebo vybourání otvorů průřezové plochy přes 4 m2 ve zdvu nadzákladovém, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2).	m3	0,238 0,238	750,00	178,50	
4	882 02-2 smíšeného	...na jakoukoliv malou vápenou nebo vápenocementovou					
5	962023391R00	0,7*2*0,17 dveře mezi 1P702- 1P703 Vysekání ryh ve zdvu cihelném pro vřahování nosníků hl do 150 mm v do 150 mm	m	2,3	178 00	409,40	
Díl:	3	Svislé a kompietní konstrukce					
6	317941121	Osažování ocelových válcovaných nosníků na zdivu I, IE, U, UE nebo L do č 12	t	0,00754	7 760,00	58,51	
7	H317	Dodávka válcovaných nosníků do č 12 - L profil 50/50/5 - 2ks/1000mm	t	0,00867	20 700,00	179,49	
9	317234410	Vyzdívká mezi nosníky z cihel pálených na MC	m3	0,03920	4 790,00	187,77	
Díl:	6	Úpravy povrchu, podlahy					
9	615142002	Polažení vnitřních nosníků sklováknitým plátnem 0,5*1	m2	0,30000	120,00	36,00	
Výřezání drážky v podlaže pro rozvody elektroinstalací (instalační žlab) u výdejněho pultu v 1P701							
Díl:	97	Prorážení otvorů					
10	97731112	Rezaní stávajících betonových mazanin nevyztužených hl do 100 mm 2*2,25 *2*0,3	m	5,10000 5,10000	143,00	729,30	
Díl:	98	Bourání konstrukcí					
11	965042121	Bourání podkladu pod dlažby nebo mazanin betonových nebo z litého astlátu tl do 100 mm pl do 1 m2 0,3*2,25*0,065	m3	0,043875 0,043875	3 130,00	137,33	
Díl:	89	Staveništní přesun hmot 998 01-100 Přesun hmot pro budovy s nosnou konstrukcí základou přesun hmot pro budovy občanské výstavby (JKSO 801), budovy pro bydlení (JKSO 803) budovy pro výrobu a služby (JKSO 812) s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel nebo tvárnic nebo kovovou					

P.č.	Číslo položky	Název položky	M.J	odpočty		přípočty		
				Jedn. cena	Cena	Jedn. cena	Cena	
12	998011003R00	...výšky přes 12 do 24 m	t	1.12025		550,00	616,14	
10/ZL2	Doplnění omítky po sejmutém obkladu v 1P 704							1 535,04
Díl:	6 Úpravy povrchu, podlahy po jednotlivých vrstvách							
1	602021143RT1	...vrstva štuková, vápenosádrová, filcovaná, křaušitka vrstvy 2 mm, 0,9*5,5	m2	4.95000 4,95		300,00	1 485,00	
Díl:	99 Staveništní přesun hmot							
	998 01-100 Přesun hmot pro budovy s nosnou konstrukcí zděnou přesun hmot pro budovy občanské výstavby (JKSO 801), budovy pro bydlení (JKSO 803) budovy pro výrobu a služby (JKSO 812) s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel nebo hrámic nebo kerovou							
2	998011003R00	...výšky přes 12 do 24 m	t	0.09098		550,00	50,04	
11/ZL2	Hydroizolace stěn ve sprchách a vytažení hydroizolace po obvodě podlah na stěny, dodávka a montáž bariéry do koutů							19 688,60
Díl:	711 Izolace proti netlakové vodě - nálety a stěrky							
	711 21-3 stěrka hydroizolační							
1	711212002RT1	...proti vlhkosti (0,9+1,8)*2+0,15(0,8+0,7+1+1,8) 0,15*(0,9*2+1,73*2+0,7) 2*(2*0,9+1,65)*0,15*(1,7+1+0,95) 0,15*(2*0,86+2*1,68+0,7) 0,15*(2,325+1,945+0,99+0,32+0,8+1,215+0,3) 0,15*(1,64*2+2,44*2-0,7-1) 0,15*(0,83*2+1,66*2-0,7) 0,15*(1,055+1,605+1,8+0,9+0,2) 0,15*(1,42+2*0,9+0,8) 0,125*(1,67*2+3,48*2-0,8)	m2	20,47575 6 045 0,684 7,4475 0,657 1,18425 0,969 0,842 0,834 0,603 1,41		490,00	10 033,12	
Díl:	998 71-1 Přesun hmot pro izolace proti vodě							
	50 m vodorovně měřeno od těžiště podovrné plochy skládky do těžiště půdovrné plochy objektu							
2	998711102R00	...světle do 12 m	t	0.12285		707,00	94,23	
Díl:	781 Obklady keramické							
3	781495133	Izolace ve spojení s obkladem - pás lepený ve vnitřním koutu (1,41+0,603+0,843+0,642+0,969+1,184+0,657+0,684)*0,15+0,9+1,8+2*0,9+1,65	m	52,76 52,76		181,00	9 550,16	
4	998781103R00	...v objektech výšky do 24 m	t	0.02585		429,0	11,09	
12/ZL2	Vyzdění příček SP 22 a 23 tl. 100 mm a SP 24, 25,26 tl. 150 mm; doplnění výměry příček dle skutečnosti.							29 140,46
Díl:	3 Svislé a kompletní konstrukce							
	342 01 Příčky z desek sádkartonových							

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	odpočty		přípočty	
				Jedn. cena	Cena	Jedn. cena	Cena
1	342012134R00	zřízení nosné konstrukce příčky, vložení tepelné izolace tl. do 5 cm, dodávka a montáž desek, přebroušení a lícení spár a úprava rohů 342 01-21 jednoduché optištění, jednoduchá konstrukce CW 50 ... lícovní příčky 80 mm, desky tloušťky 15 mm, protipožární impregnované, tloušťka izolace 50 mm, požární odolnost EI 60	m2	15,28550	780,00	11 930,49	
00:		švité a kompletní konstrukce					
	342 27	Příčky z cihel a tvárníc nepaléných včetně pomocného lešení					
2	342255024RT1	342 27-1 příčky z příčkových pórobetonových ... tloušťky 100 mm 1,6*2,69 - 0,7*2 1,5*2,69	m2	6,93900 2,904 4,035		436,00	3 025,40
	342 27	Příčky z cihel a tvárníc nepaléných včetně pomocného lešení					
3	342255028RT1	342 27-1 příčky z příčkových pórobetonových ... tloušťky 150 mm (0,75*0,95*0,2)*2,7*(0,75*2,7) (0,9*0,75*0,9*0,3)*2,75*(0,75*2,75) (1,195*1,266)*2,7*(0,7*2,05)	m2	22,26470 7,155 9,9 5,2097		567,00	12 624,08
4	317941121	Osazování ocelových válcovaných nosníků na zdvu I, IE, U, UE nebo L do š 12	t	0,00754		7 760,00	58,51
5	H317	Dodávka válcovaných nosníků do š 12 - L, profil 50/50/5 - 2ks/1000mm	t	0,00887		20 700,00	179,49
6	317234410	Výzdívka mezi nosníky z cihel paléných na MC	m3	0,03920		4 790,00	187,77
01:		Úpravy povrchu, podlahy					
7	615142002	Poražení vnitřních nosníků sklovláknitým pláštěm 0,3*1	m2	0,30000		120,00	36,00
01:		Úpravy povrchu vnitřní					
8	612481211RT2	612 48-12 Vytváření vnitřních stěn sklotextilní síťovinou s dodávkou síťoviny a síťového tmelu (0,75*0,6)*2*(2,7*0,2*2,7) výřahová šachta vnitřní	m2	15,12000 15,12000		150,00	2 288,00
9	602021143RT1	602 01 Omítky stěn z holových směsí po jednotlivých vrstvách ... vrstva šluková, vápenosádrová, lícovaná, tloušťka vrstvy 2 mm (0,75*2*0,25)*(2,7*2,7) (0,75*2,7)*(0,75*2,7) (1,2*1,28)*2,7 0,4*(0,35*0,8+1,25*1)*0,4*(0,75*0,2+1,06*0,1*0,9*0,8) 2*(0,6*0,6)*(0,6*0,4)	m2	21,34000 6,75 4,05 6,696 2,88400 0,96		300,00	6 402,00

P. č.	Číslo položky	Název položky	MJ	odpočty		přípočty	
				Výměra	Jedn. cena	Cena	Jedn. cena
10	612 45-11 Omítka vnitřního zděva cementové v podlaží i ve schodišti, keramického, smíšeného nebo betonového 612473181	Vnitřní omítka zděva vápenocementová ze suchých směsí hřisdá 2,05*0,35+0,8+1,25+1-0,7) 2,95*(0,75+0,2+1,06+0,1+0,9+0,8)	m2	13,34550	171,70	2 291,38	
Díl:	99	Slaveništní přesun hmot 998 01-100 Přesun hmot pro budovy s nosnou konstrukcí zděnou přesun hmot pro budovy občanské výstavby (JKSO 801), budovy pro bydlení (JKSO 803) budovy pro výrobu a služby (JKSO 812) s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel nebo tvárnic nebo kovovou					
11	998011003R00	výšky přes 12 do 24 m	l	3,75967	550,00	2 067,82	
13/ZL2		Úprava skládky parketových podlah.				19 269,00	73 057,89
Díl:	775	Podlahy výškové a parketové					
1	631312141	Vyspravení míst po příčkách Doplnění ryh v dosavadních mazaninách betonem proslym (3,33*0,2+1,125*0,17)*0,05 (3,12*0,2+1,83*0,8+1,365*0,19+3,13*0,19+1,18*0,15+1,24*0,15+2,565*0,15+2,1*0,17+7*0,1 8+4,4*0,16*2)*0,05 (7*0,17+4,4*0,16*2+0,615*0,16+2,25*0,17)*0,05 Příplatek k mazanině II do 60 mm za přeřazení povrchu	m3	0,53255 0,04286 0,33574 0,15395 0,53255	3 715,20	1 978,52	
2	631319011		m3		682,71	363,57	
3	771591111	Podlahy penetrace podkladu pod dřevěné podlahy 19,92*115,5+26,07 (MEZANIN, 1.PATRO) 2.patro.	m2	161,49000	37,72	6 091,40	
4		Broušení stávajících dřevěných podkladních desek, odstranění lapida 11,86*17,35+77,84 2. patro					
5	775591911	Oprava podlah dřevěných - broušení hrubě	m2	107,05	53,16	5 691,23	
6	775591912	Oprava podlah dřevěných - broušení střední	m2	107,05	39,14	4 189,47	
7	775591911	Zbroušení parket na výšku 18 mm, 2. patro Oprava podlah dřevěných - broušení hrubě	m2	107,05	53,16	5 691,23	
Díl:	762	Konstrukce lesašské					
8	762511242	Podlahové kca podkladové z desek OSB II 12 mm na sraz šroubovaných	m2	107,05000	223,00	23 872,15	
9	762595001	Spopovací prostředky pro položení dřevěných podlah a zakrytí kanálů	m2	107,05	26,70	2 858,24	
10	998 77-5 Přesun hmot pro podlahy výškové a parketové 50 m vodorovné 998775103R00	v objektech výšky do 24 m	t	0,86603	788,00	682,44	
Díl:	96	Bourání konstrukcí					
8	965046111	Broušení stávajících betonových podlah úběr do 3 mm 19,92*115,5+26,07 (MEZANIN, 1.PATRO)	m2	161,49000	134,00	21 639,66	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	odpůčty		připůčty	
				Výměra	Jedn. cena	Cena	Jedn. cena
Díl:	63	Podlahy a podlahové konstrukce					
	632 41-1	Podřezání a uhlazením					
	63241110-4RT1	stěrka anhydritová, samonivelační, vyrovnávací, tloušťky 4 mm, nuční zpracování, stěrka vyrovnávací cementová, plnivo mýneální, pro podlahy, samonivelační, pro interier, zálež střední, tl. vrstvy 3,0 až 10,0 mm, zrnitost do 0,70 mm	m2	-107,05000	180,00	19 269,00	
		11,86+17,35+77,84					
14/ZL2	Doplnění zachycovače výtlahu						
Díl:	M33	Montáž dopravních zařízení a vah-výtahů	kpl	1,00			51 400,00
1	M3301	Doplnění zachycovače k výtlahu	hod.	4,00		49 000,00	2 400,00
2	M3302	Statické posouzení žb stropní konstrukce pod výtlahovou šachtou, činnost stánka vč. vypracování statického posudku					
15/ZL2	Kamenný obklad v přízemí						
Díl:	773	Podlahy teracové	m2	-9,00000	2 700,00	24 300,00	
1	773211211ra1	Oprava kamenného obkladu stěn a schodiště, - včetně demontáže a zpětné montáže obkladu					
2	HZS2322	Vyřízení kruhových otvorů pro rozvody elektroinstalací v kamenném obkladu u vstupu v přízemí Hodinová zúčtovací sazba obkladač odborný	hod	3,00000	367,00	1 101,00	
16/ZL2	Vyzdění sprochových vaniček, D-M rohových listů k obkladům						
Díl:	3	Svislé a kompletní konstrukce					
	342 27-1	Průčky z cihel a tvárnice nepřátelných včetně pomocného lešení					
	342 27-1	příčky z přičlovek pórobetonových					
	34225502-4RT1	tloušťky 100 mm (1,6+0,8)*0,1 + 1,65*0,1 sprchové vaničky v MP 701 aMP 705	m2	0,40500 0,40500	436,00	176,58	
Díl:	6	Úpravy povrchu, podlahy	m3	0,22120			736,60
2	631311114	Mazanina tl do 80 mm z betonu prosáho tř. C 16/20 (1,6*0,8 + 1,65*0,9)*0,08 sprochová vanička	m3	0,22120		3 330,00	
3	631319011	Příplatek k mazanině tl do 80 mm za přehrazení povrchu	m3	0,22120		756,00	167,23
4	631319181	Příplatek k mazanině tl do 80 mm za sklon do 35°	m3	0,22120		94,60	20,93
5	631319195	Příplatek k mazanině tl do 80 mm za plochu do 5 m2	m3	0,22120		156,00	34,51
Díl:	99	Slaveništní přesun hmot					
	998 01-100	Přesun hmot pro budovy s nosnou konstrukcí zděnou					
		přesun hmot pro budovy obktnské výstavby (JKSO 801), budovy pro bydlení (JKSO 803) budovy pro výrobu a služby (JKSO 812) s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel nebo tvárnice nebo kerovou					
6	998011003R00	výšky přes 12 do 24 m	t	0,52745		550,00	290,10
Díl:	781	Obklady keramické	m	38,05			4 680,15
7	781491111	Plastové profily rohové kladené do malty				123,00	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	odpočty		přípočty	
				Výměra	Jedn. cena	Cena	Jedn. cena
8	998 78 Přesun hmot pro obklady keramické 998781103R00 ... v objektech výšky do 24 m	2*(1,55+0,8)+2*1,65+4*1,97+2*0,7+2,05+4*1,97+2*0,7+2,05+2*1,97+2*0,7	38,05				
			1	0,23477		429,0	100,72
17ZL2	Demontáž a zpětná montáž instalačních dvířek vč.nátěrů						2 336,25
Díl:	767	Konstrukce zámečnické					
1		Demontáž stávajících plechových instalačních dvířek pro další použití (zpětnou montáž)					
	HZ52131	Hodinová zúčtovací sazba zámečnick	hod	3,00		292,00	876,00
2	767646401	Montáž revizních dvířek 1křídlových s rámem výšky do 1000 mm	ks	9,00		139,41	1 254,69
Díl:	783	Nátěry					
3	783222100	Nátěry syntetické kovových doplňkových konstrukcí barva standardní dvojnásobně	m2	2,09		96,35	205,55
		mezanin 0,35*1+0,3*0,4+0,6*0,6		0,83			
		1. patro 0,35*0,4+0,5*0,6+0,6*0,6		0,80			
		2. patro 0,4*0,4+0,35*0,4+0,4*0,4		0,46			
18ZL2	Doplnění parketové podlahy v m.č. 1P701B a 2P701B						11 067,87
Díl:	775	Podlahy výšové a parketové					
	775 51 Podlahy výšové lepené	do tmele (lepodla), rybnovitě nebo pakubovitě včetně odtišování stěn dřevěnou lištou					
	775 51-1 včetně dodávky materiálu	... z výsů tloušťky 21 mm, širokých, dubových, třídy I - výběr					
1	775511291R00	2,6 +2,41-0,3*0,75	m2	4,78500		1 570,00	7 512,45
2	775r1	Doplnění soklu dle typu výšové podlahy	m	14,55		120,00	1 746,00
		7,68+6,89		14,55			
3	771591111	Podlahy penetrace podkladu pod dřevěné podlahy	m2	4,78500		37,72	180,49
		2,6 +2,41-0,3*0,75					
4	998 77-5 Přesun hmot pro podlahy výšové a parketové 998775103R00 ... v objektech výšky do 24 m		1	0,08431		788,0	66,44
Díl:	63	Podlahy a podlahové konstrukce					
	632 41-1 Potěr ze suchých směsí	... stěrka arhydritová, samonivelační, vyrovnávací, tloušťky 4 mm, ruční zpracování, stěrka					
		š rozprostřením a uhlazením					
5	632411104RT1	vyrovnávací cementová plnivá mineální, pro podlahy samonivelační, pro interier, zálež	m2	4,78500		180,00	861,30
		střední, tl. vrstvy 3,0 až 10,0 mm, zrnitost do 0,70 mm					
		4,78500					
Díl:	96	Bourání konstrukcí					
6	965046111	Broušení stávajících betonových podlah úběr do 3 mm	m2	4,78500		134,00	641,19
		2,6 +2,41-0,3*0,75					

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	odpočty		přípočty		
				Jedn. cena	Cena	Jedn. cena	Cena	
19/ZL2	Provedení rozvodů elektroinstalací v drážkách ve zdlivu v mezaninu (MP704, MP709 a MP708)							6 729,96
Díl:	96	Boční konstrukce						
1	974031154	Vysekáni rýh ve zdlivu chleběm hl do 100 mm š do 150 mm EI slaboproud	m	31,80000		105,00	3 339,00	
		MP704 2,8*3,5		6,3				
		MP709 2,5*3,6*1		7,1				
		EI slaboproud		6,3				
		MP704 2,8*3,5		7,1				
		MP708 2,5*3,6*1		5				
		rýha pro kabel zvonku v mezaninu						
Díl:	6	Úpravy povrchu, podlahy						
2	612423531	Omlitka rýh š do 150 mm ve stěnách HV šluková 31,8*0,15	m2	4,77000		678,68	3 227,76	
Díl:	99	Stavění hmot						
		998 01-100 Přesun hmot pro budovy s nosnou konstrukcí zděnou přesun hmot pro budovy občanské výstavby (JKSO 801), budovy pro bydlení (JKSO 803) budovy pro výrobu a služby (JKSO 812) s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel nebo tvárníc nebo kovech 998011003R00 ...výšky přes 12 do 24 m	t	0,29674		550,00	163,21	
20/ZL2	Zakrytí spár mezi podhledem a okny ve 2. patře lištou							844,80
1	R	Lišta	m	9,00000		50,00	450,00	
2	766696771	Montáž překrytí podhledových spár lištou plochou 3*2,8	m	8,40		47,00	394,80	
21/ZL2	Elektroinstalace							103 143,76
	Demontáž stávajících elektroinstalací, vč. rozvaděčů, svítidel, ekologická likvidace svítidel, přemístění a připojení stávajících rozvaděčů							25 708,00
	HZS221	DMTŽ stávajících svítidel vč. ekolog. likvidace Hodinová zučtovací sazba elektrikář	hod	28		328,00	9 184,00	
	HZS221	DMTŽ rozvodů EI Hodinová zučtovací sazba elektrikář	hod	28		328,00	9 184,00	
	HZS222	Přemístění stávaj. rozvaděčů Hodinová zučtovací sazba elektrikář odborný	hod	20		367,00	7 340,00	
	Dodávka a montáž kabelů FTP nad rámec výkazu výměr (montáž kabelů provedena dne 6.5.2017)							16 504,00
	8	Slaboproud kabel FTP5e LSNH	m	720,00		16,50	11 880,00	
	9	kabel UTP5e LSNH	m	340,00		13,60	4 624,00	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Výměra	odpočty		přípočty	
					Jedn. cena	Cena	Jedn. cena	Cena
Dodávka a montáž napájení splachování pisoáru v m.č. 2P701A								
21	sl121	CYKY 3x1,5	m	5,00			23,60	1 670,80
23	sl123	CYKY 3x2,5	m	4,00			30,20	118,00
		krabice odbočna KO12SE vč KO12SV	ks	1,00			200,00	120,80
		zapojení transformátorem	hod	1			367,00	200,00
	HZS2222	Hodinová zúčtovací sazba elektrikař odborný	hod	1			367,00	367,00
	HZS2222	zapojení pisoáru	hod	1			367,00	367,00
	HZS2222	Hodinová zúčtovací sazba elektrikař odborný	hod	1			367,00	367,00
	HZS1292	pojistné stavební práce	hod	2,00			249,00	498,00
	HZS1292	Hodinová zúčtovací sazba stavební dělník	hod	2,00			249,00	498,00
Dodávka a montáž nouzové signalizace na Invalidním WC								
		sada pro signalizaci ABB s 1280 OB	ks	1,00			635,6	6 356,00
		sada pro signalizaci - zapojení oživení systému	hod	6			367,00	2 202,00
	HZS2222	Hodinová zúčtovací sazba elektrikař odborný	hod	6			367,00	2 202,00
		krabice univerzální přístrojová KI168/1	ks	4,00			43,60	175,20
		krabice K9060 IP55 139x119x70mm MES21	ks	1,00			231,96	231,96
21	sl121	CYKY 3x1,5	m	8,00			23,60	231,96
23	sl123	CYKY 3x2,5	m	10,00			30,20	186,80
		pojistné stavební práce	hod	2,00			249,00	302,00
	HZS1292	Hodinová zúčtovací sazba stavební dělník	hod	2,00			249,00	498,00
Úprava u putku výdeje v m.č.1P701 - přeložení kabelové trasy do podlahy								
		kabel Zlab MARS 2000mm měřít. podlahy, 250/50 uplný, 2 m. bez montáže	ks	1,00			600,00	600,00
		viko kabel Zlabu 2000mm	m	2,00			375,00	750,00
		montáž	hod	2			367,00	734,00
	HZS2222	Hodinová zúčtovací sazba elektrikař odborný	hod	2			367,00	734,00
		SESTAVA krabice do betonu odbočna Legrand vč montáže	ks	1,00			3 894,00	3 894,00
		krabice do betonu Legrand 10M	ks	1,00			150,00	150,00
		potrebný montážní materiál	hod	2			328,00	656,00
		demontáž stávající kabeláže - montáž	hod	2			328,00	656,00
	HZS2221	Hodinová zúčtovací sazba elektrikař	hod	2			328,00	656,00
		Odpočít zásuvek :						
		Slinopouad:						
14	sl14	dvoujzásuvka-NN (bílá)	ks	-2		214,40	-	428,80
15	sl15	dvoujzásuvka-DG (černá)	ks	-2		222,80	-	445,60
16	sl16	dvoujzásuvka-UPS (borob)	ks	-2		222,80	-	445,60
11	11	Slabopoud - odečet pouze masky a krytu zásuvky	ks	-3,00000		120,00	-	360,00
		zásuvka 2XRJ45 CAT5e FTP - odečet pouze masky a krytu zásuvky	ks	-3,00000		120,00	-	360,00
Úprava u výtlahu - D+M samostaně jistěné zásuvky, prodloužení trasy přívodního kabelu k rozvaděči výtlahu ve 2. patře								
								4 232,00

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Vyměra	odpočty		připočty	
					Jedn. cena	Cena	Jedn. cena	Cena
24	sil24	CYKY 5Jx2,5	m	5,00			45,00	225,00
23	sil23	CYKY 3Jx2,5	m	15,00			30,20	453,00
		trubka ohebná PVC Ipflex 2320	m	5,00			34,60	173,00
		průd chráněný jistič 2p 1+N OLE-16B-N1-030AC sč zapojení 2pol/2SA sč. montáže	ks	1,00			1 370,00	1 370,00
		Spojka kabel 6x6x6mm	ks	1,00			670,00	670,00
		Zásuvka 16A-250V-3P Právník 5518-2069/TP4 (plast) - dnoška	ks	1,00			165,00	165,00
		Montáž zásuvky sč. zapojení	hod	1			328,00	328,00
		Hodinová zuřtovací sazba elektrikář	ks	1,00			350,00	350,00
		Pomocný montážní materiál	hod	2,00			249,00	498,00
		pomocné stavební práce						
		Hodinová zuřtovací sazba stavební dělník						
		Úprava rozmištění svítidel LINA v 1.a 2. patře						14 413,40
		Doplnění konečků LINA	ks	10,00			175,00	1 750,00
		Navýšení ceny montáže z důvodu rozdělení řad svítidel:						
		Hodinová zuřtovací sazba elektrikář odborný	hod	15			367,00	5 505,00
		kabel CYKY 5Jx2,5	m	56,00			45,00	2 520,00
		trubka ohebná LPE 1/2 320	m	16,00			34,60	553,00
		Pomocný montážní materiál	ks	160,00			3,00	480,00
		Hmoždinky Fischer Turbo	ks	160,00			0,80	128,00
		Vrutky	ks	160,00			0,28	44,80
		Podložka	ks	1,00			120,00	1 440,00
4	sil4	Krabice pancíř plast 8106 72x42x42 IP44 C: Halla LINA 1x5AW 03-A00H-1054E	ks	-3,00			3 435,00	10 305,00
		Pomocné stavební práce	hod	8,00			249,00	1 992,00
		Hodinová zuřtovací sazba stavební dělník						
		Elektroinstalace v přízemí (recepce) - omezení rozsahu prací						1 680,10
17	sil17	Siloproud	ks	-1,000000			184,90	184,90
21	sil21	Zásuvka jednoduchá CYKY 3Jx1,5	m	-6,000000			23,60	141,60
11	11	Siebproud zásuvka 2xRJ45 CAT5e, FTP komplet, včetně rámečku bílá	ks	-3,000000			407,40	1 222,20
14	14	Krabice typu KO 68 - přístrojová	ks	-3,000000			43,80	131,40
		Provedení přeložení instalovaných spínačů osvětlení v m.č. 1P701A						1 573,00
		Demontáž rozvodu provedených dle PD	hod	1			328,00	328,00
		Hodinová zuřtovací sazba elektrikář	ks	1			0,00	0,00
		pomocné stavební práce	hod	5,00			249,00	1 245,00
		Hodinová zuřtovací sazba stavební dělník						

P. č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Výměra	odpočty		přípočty	
					Jedn. cena	Cena	Jedn. cena	Cena
		Dodávka a montáž elektrického zvonku v mezaninu						2 811,20
		Kabel Sykly 3x2x0.5	m	10			27,00	270,00
		Instalační trubka 25mm	m	7			34,60	242,20
		Zvukový transformátor	ks	1			340,00	340,00
		Zvonkové tlačítko pod omítku	ks	1			185,00	185,00
		Přístrojová krabice	ks	1			36,00	36,00
		Úprava rozvodnice	hod	1			328,00	328,00
	HZS2221	Hodinová zúčtovací sazba elektrikář	ks	1			165,00	165,00
		pomocné stavební práce	hod	5,00			249,00	1 245,00
	HZS1292	Hodinová zúčtovací sazba stavební dělník	hod	5,00			249,00	1 245,00
		Instalace silnoproudých zásuvek pro připojení WIFI (mezanin, 1 a 2.patro)						1 323,40
17		si117 Zásuvka jednoduchá	ks	2,00000			184,90	369,80
19		si119 Přístrojová krabice	ks	2,00000			43,80	87,60
		Rámeček dvojitý	ks	2,00000			58,00	116,00
		Pomocné stavební práce	HZS	3			250,00	750,00
		Instalace rozvodů silnoproud a silnoproud v dřevěném zákrytu pod okny ve 2. patře - použití přístrojových krabic k zásuvkám v nehořlavém provedení						
19		si119 Přístrojová krabice	ks	-9,00000			43,80	-502,80
13		13 krabice přístrojové do sádrokartonu	ks	-3,00000			36,20	-394,20
		Přístrojová krabice v nehořlavém provedení PVKU68-L	ks	12			108,60	1 080,00
		Přeložení kabelů silnoproud a silnoproud v souvislosti s úpravou atyp. instal.žlabu v mezaninu.						
		úprava kabelové trasy	hod	12				3 836,00
	HZS2221	Hodinová zúčtovací sazba elektrikář	hod	12			328,00	3 936,00
		Doplnění rozvodnice RP2 jističů a chráničů pro odjištění rozvodů 2.patra						13 152,00
		Jistič s chráničem C16-003/A 142230 obj.č. B0617616 Shrack	ks	7,00000			1 422,00	9 954,00
		Jistič B10/I obj.č. B0617616 Shrack	ks	3,00000			121,00	363,00
		Fázovací isřta + N 3P Shrack	ks	1,00000			550,00	550,00
		Pomocný montážní materiál	kpl	1,00000			450,00	450,00
	HZS2222	Hodinová zúčtovací sazba elektrikář odborný	hod	5			367,00	1 835,00
22/ZL2		Zdravotnětechnické instalace						84 698,81
O:	ZTI	Zástěny u sprchových koutů						
46	725	ZTI						39 666,00
47	725003	Zařizovací předměty	soubor	1,00000				
47	725004	sprchové dveře 80x180 jednokřídlé sklo nestékavá úpr. leštěný rám	soubor	1,00000			-16 845,21	-16 845,21
48	725005	sprchové dveře 80x180 posuvné jednodílné sklo nestékavá úpr. leštěný rám	soubor	1,00000			-13 222,00	-13 222,93
49	725006	sprchové dveře 80x180 posuvné jednodílné sklo nestékavá úpr. leštěný rám	soubor	1,00000			-20 434,17	-20 434,17
		Části, sklo nestékavá úpr. leštěný rám	soubor	1,00000			-13 222,93	-13 222,93

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	odpůčty		připočty	
				Jedn. cena	Cena	Jedn. cena	Cena
		sprchová stěna pevná 800x2000 sklo sprchová stěna pevná 900x2000 sklo	soubor soubor	2,00000 1,00000		13 222,00 13 222,00	26 444,00 13 222,00
		Úpravy v rozvodech připojovacího potrubí teplé a studené vody a kanalizace zohledňující skutečný stav zjištěný na stavbě po odkrytí stávajících rozvodů ZTI					22 359,81
		Vnitřní kanalizace					
Díl:	721	Potrubi HT připojovací D 32 x 1,8 mm	m	20,00		228,77	4 575,48
13	721176101R00	Potrubi HT připojovací D 50 x 1,8 mm	m	7,40		213,93	1 583,07
15	721176103R00						
Díl:	722	Vnitřní vodovod					
27	722172331R00	Potrubi z PPR, teplota D 20x3,4 mm, vč. zad. výpom.	m	43,00000		109,08	4 690,54
30	722174912R00	Sestavení plastového rozvodu vody D 20 mm	m	43,00000		182,00	7 826,00
31	722181211R17	Izolace nálevkové tl. stěny 6 mm vnitřní průměr 22 mm	m	43,00000		26,00	1 118,00
38	722280106R00	Tlaková zkouška vodovodního potrubí DN 32	m	43,00000		28,00	1 229,80
	892233122	Proplech a desinfekce vodovodního potrubí (v rozpočtu ZTI nebyl proplech a desinfekce vodovodního potrubí uveden - výměra stanovena pro všechny nové rozvody 24+43)	m	67,00000		19,50	1 306,50
98	998724103R00	Přesun hnoj. pro ZTI výšky do 24 m	l	0,02600		1 170,00	30,42
		Sifony k umyvadlům					6 533,00
86	725860213R00	Sifon umyvadlový D 40 mm	kus	-6,00000		268,01	1 608,05
		Multi sifon umyvadlový trubkový bez voku 5/4" 32 CR SIKO PE zásuvné těsnění Gebert d50/32mm Vtok umyvadlový 5/4" clic-clac SIKO s matou ztlakou CR Sifon k umyvadlu pro těsně posazené Sifon umyvadlový šarfitci misio OMP Tea 126 013 5H PE zásuvné těsnění Gebert d50/32mm Ventil odpadní umyvadlový Jika Mio vypust. Click-Clack chrom					
		Montáž sifonů umyvadlových do D 40 - 6 ks Hodinová zúčtovací sazba instalatér odborný Montáž zásuvného těsnění 6 ks Hodinová zúčtovací sazba instalatér odborný Montáž ventilů Click-clack - 6ks Hodinová zúčtovací sazba instalatér odborný					
	HZS2212		hod	2,00000		367,00	734,00
	HZS2212		hod	1,00000		367,00	367,00
	HZS2212		hod	2,00000		367,00	734,00
		Pneumatické ruční ovládní splachování klozetu na invalidním WC					2 334,00
R		Pneumatické ruční ovládní splachování klozetu Gebert, provedení na umítku bílé, dvě možnosti splachovací vody, dodávka a montáž	kus	1,00000		2334	2 334,00
		Splachovací tlačítka WC podomítkových splachovačů					13 806,00
41	725010	splachovací tlačítko WC podomítkových splachovačů	ks	-6,00000		828,53	4 971,19
53	72510	splachovací tlačítko WC podomítkových splachovačů	soubor	-6,00000		250,00	1 500,00
R		Splachovací tlačítko WC podomítkových splachovačů Gebert Sigma 30 nerez kartáčovaný /nek./kartáč. obj.č. 115 893 KX 1, dodávka a montáž	ks	2,00000		4 623,00	9 646,00
89	725112911R00	Odmontování/zpět montáž podomítkového splachovače WC	kus	4,00000		975,00	3 900,00

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Výměra	odpočty		přípočty	
					Jedn. cena	Cena	Jedn. cena	Cena
90	725112912R00	Vyregulovani splachovace WC	kus	4,000000			65,00	260,00
23/ZL2	Vytápění, chlazení							
	Změna materiálu a technologie připojení radiátorů v ZP704							
Díl:	733	Ústřední vytápění - rozvodné potrubí						31 484,00
	733222302	Potrubí měděné polotvrdé spojované lisováním DN 12 UT	m	1,50			293,00	439,50
	733222304	Potrubí měděné polotvrdé spojované lisováním DN 20 UT	m	18,00			370,00	6 660,00
	733293902	Vsazení odbočky na potrubí měděné o rozměru D 15x1 mm	kus	6,00			117,78	706,70
	733291101	Zkouška těsnosti potrubí měděné do D 35x1,5	m	18,50			13,90	255,27
	998733103	Přesun hmot tonážní pro rozvody potrubí v objektech v do 24 m	t	0,01			1 010,13	10,10
Díl:	734	Ústřední vytápění - armatury						
	734291123	Kohout plnicí a vypouštěcí G 1/2 PN 10 do 110°C závitový	kus	2,00			195,33	390,67
	Úprava výměr dle skutečnosti (dle kontroly investora)							
Díl:	724	Strojní vybavení						23 031,76
	3722191135R00	Nerezový výhovec kompletní, DN 20, délka 0,5 m	soubo	14,000000		- 59 933,69	501,02	7 014,28
	4722191133R00	Nerezový výhovec kompletní, DN 15, délka 0,5 m	soubo	-28,000000			325,00	
	5722181213RT7	Izolace návleková CHLAZENÍ D15 tl. stěny 13 mm kaučuková parotěsná : 6	m	-6,000000			64,89	
	6722181214RT9	Izolace návleková chlazení D25 tl. stěny 20 mm kaučuková parotěsná : 20	m	20,000000			105,64	2 112,80
	7722181245RU1	Izolace návleková chlazení D32 tl. stěny 25 mm kaučuková parotěsná : 140	m	20,000000			138,02	2 760,40
	8722181245RY5	Izolace návleková chlazení D76 tl. stěny 25 mm kaučuková parotěsná : 120	m	-10,000000			257,84	
	9722181244RT7	Izolace návleková D22 tl. stěny 20 mm - doplnění izolace UT	m	-20,000000			39,43	
	107241	konzola pro potrubí, třmenová příchytka	ks	-106,000000			52,00	5 512,00
Díl:	733	Rozvod potrubí						
	1273311103R00	Potrubí závitové bezešvé běžné nízkotlaké DN 15	m	-23,000000			283,49	
	13733113113R00	Příplatek za zhotovení přípojek DN 15 otopného tělesa	kus	-4,000000			130,00	
	14733123111R00	Příplatek za zhotovení přípojek D 25 x 2,5 mm - propojení CHL. v podhledu	kus	-4,000000			156,00	
	18733124113R00	Zhotov odbočky z trub hladkých 20/15	kus	-10,000000			149,50	
	19733163102R00	Potrubí chlazená voda D 15 x 1,0 mm	m	-6,000000			259,58	
	20733163105R00	Potrubí chlazená voda D 25 x 2,5 mm	m	28,000000			398,01	11 144,28
	21733163106R00	Potrubí chlazená voda D 32 x 1,5 mm	m	-50,000000			472,65	

