

Akce: **Nová radnice pro Prahu 7**

ZL 037

Klient: **Městská část Praha 7**

ZMĚNOVÝ LIST

Číslo: 037

Dispoziční změny II

ZMĚNA NAVRŽENA (KÝM):

GD – Společnost pro novou radnici Praha 7

DATUM NAVRŽENÍ ZMĚNY:

30. 06. 2019

PŘÍJEMCE:

Městská část Praha 7

Zástupce objednatele na základě plné moci,

ZASLÁNO DNE:

06. 09. 2019 / 13. 9. 2019

STRUČNÝ PŘEHLED:

STRUČNÝ PŘEDMĚT ZMĚNY:

Objednatel zadal zhotoviteli změnu závazku v souvislosti s dispozičními změnami II

STRUČNÁ TECHNICKÁ SPECIFIKACE A POPIS ZMĚNY:

Dle předané revize projektové dokumentace pro provádění stavby z 07 a 08 2019 s názvem „Nová radnice pro Prahu 7“ zpracované generálním projektantem Ateliér bod architekti s.r.o. (úprava dispozic a prvků v interiéru dle požadavku stavebníka - zpracované architektonickou kanceláří Deltaplan spol. s r.o. v části ASŘ (A1), a v částech VZT, Silnoproud, Slaboproud, EPS, vše předané dne 30. 7. 2019; dále v části ZTI (Voda, Kanalizace) předané dne 6. 8. 2019; dále v části MaR, předané dne 15. 8. 2019 a následně v části ASŘ (A2), předané dne 26. 8. 2019 a dále dle předaných Soupisů dodávek a služeb s výkazy výměr (mimo ASŘ), objednatel požaduje provést dispoziční změny v jednotlivých podlažích.

Tyto požadované změny mají vliv na realizaci díla a tímto žádáme o posun termínu dokončení díla o 20 dní.

Generální dodavatel ocenil tuto změnu viz Příloha č. 1 – Kalkulace změny.

PŘILOŽENÉ REFERENČNÍ DOKUMENTY, PŘÍLOHY:

Příloha č. 1 – Kalkulace změny

Příloha č. 2 – Harmonogram stavby s dopadem ZL 037

ZDŮVODNĚNÍ ZMĚNY:

Změna vyvolaná požadavkem objednatele.

CENOVÝ DOPAD:

ČASOVÝ DOPAD:

20 dní

VÍCENÁKLAD: 1 550 011,39 Kč bez DPH

Vliv na harmonogram výstavby:

ANO

MÉNĚNÁKLAD: -911 209,19 Kč bez DPH

Termín dokončení projekčních prací:

-

CELKEM DOPAD DO CENY: 638 802,20 Kč bez DPH

Termín dokončení realizace změny:

-

Akce: **Nová radnice pro Prahu 7**

ZL 037

Klient: **Městská část Praha 7**

VYJÁDŘENÍ PROJEKTOVÉHO ŘÍZENÍ, ZÁSTUPCE OBJEDNATELE NA ZÁKLADĚ PLNÉ MOCI

SCHVÁLENÍ: *ANO*

DATUM: *24.9.19*

CONTRACTIS, s.r.o.

PODPIS

VYJÁDŘENÍ TECHNICKÉHO DOZORU STAVEBNÍKA:

SCHVÁLENÍ: *ANO*

DATUM: *24.9.19*

Dvořák & partneři, s.r.o.

VYJÁDŘENÍ PROJEKTANTA:

SCHVÁLENÍ: *ANO*

DATUM: *29.9.2019*

Atelier bod architekti s.r.o.

PODPIS

GENERÁLNÍ DODAVATEL:

Společnost pro novou radnici Praha 7

DATUM: *29.9.2019*

GEOSAN GROUP a. s. – Metrostav a.s.

ZAMÍTNUTÍ:

ODŮVODNĚNÍ:

DATUM:

PODPIS

ADRESÁT TOHOTO ZMĚNOVÉHO LISTU MŮŽE ZAČÍT PRÁCE OKAMŽITĚ PO OBDRŽENÍ SCHVÁLENÉHO ZMĚNOVÉHO LISTU. DODATEK SMLOUVY BUDE VYDÁN V SOULADU SE SMLOUVOU.

DISTRIBUCE ZM / ROZDĚLOVNÍK:

SUBJEKT	KONTAKT	EMAIL
INVESTOR		
PROJEKTOVÉ ŘÍZENÍ, ZÁSTUPCE OBJEDNATELE NA ZÁKLADĚ PLNÉ MOCI		
TDS		
GENERÁLNÍ DODAVATEL		
PROJEKTANT		

Příloha č.1 ZL 037

REKAPITULACE STAVBY

Kód: NRP7-ARS
Stavba: Nová radnice pro Prahu 7
Změna dispozic 2 + 3

KSO:
Místo: Praha 7

Zadavatel:

Uchazeč:

Projektant:

Poznámka:

Cena bez DPH

	Sazba daně	Základ daně
DPH základní	21,00%	638 802,20
DPH snížená	15,00%	0,00

Cena s DPH	v	CZK
-------------------	----------	------------

CC-CZ:

De

6.9.2019

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

638 802,20

Výše daně

134 148,46

0,00

772 950,66

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: NRP7-ARS

Stavba: Nová radnice pro Prahu 7
Změna dispozic 2 + 3

Místo: Praha 7

Datum:

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Kód	Objekt, Soupis prací
-----	----------------------

Náklady stavby celkem

Stavebně-architektonická část

- K22.10 Sádkartonové konstrukce
- K21.50 Zděné konstrukce
- K22.30 Vnitřní povrchy stěn a stropů
- K22.50 Dveře, vrata
- K22.40 Podlahy
- K22.70 Vnitřní skleněné stěny a nadsvětlíky, vnitřní okna
- K22.90 Zámečnické konstrukce a práce

Technická zařízení budov

- K41.10 Kanalizace
- K41.20 Vodovod
- K41.60 Vzduchotechnika a chladivové systémy
- K41.70 MaR / ASR (BMS)
- K41.80 Elektrotechnika - silnoproudá zařízení
- K42.00 Elektrotechnika - ostatní slaboproudá zařízení - EPS
- K42.10 Elektrotechnika - slaboproudá zařízení

Vedlejší náklady

- K11.10 Vedlejší náklady

6.9.2019

Připočty

Odpočty

Cena bez DPH [CZK]

Typ

638 802,20	1 550 011,39	-911 209,19
-------------------	---------------------	--------------------

68 589,31	83 162,10	-14 572,79
2 441,49	2 441,49	0,00
21 469,83	21 469,83	0,00
279 796,00	388 642,00	-108 846,00
24 588,25	43 092,24	-18 503,99
119 757,00	145 464,00	-25 707,00
-5 117,67	-5 117,67	0,00
56 077,17	56 077,17	0,00
22 138,69	22 138,69	0,00
-1 330,67	28 312,83	-29 643,50
71 012,19	71 012,19	0,00
18 718,53	619 540,25	-600 821,72
16 254,62	22 438,94	-6 184,32
-74 132,54	32 797,33	-106 929,87
18 540,00	18 540,00	0,00

SOUPIS PRACÍ - změnový list ZL 037

Stavba:

Objekt: **K22.10 - Sádrokartonové konstrukce**

Místo: Praha 7

Datum: 06.09.2019

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							68 589,31	
D	PSV		Práce a dodávky PSV				68 589,31	
D	22.11		Sádrokartonové svislé konstrukce				58 626,26	
1	K	7631114-R1	SDK příčka tl 100 mm profil CW+UW 50 desky 2xA 12,5 TI 50 mm EI 60 Rw 50 dB	m2	-1,070	986,55	-1 055,61	CS ÚRS 2017 01
	W		"Vnitřní SDK příčka jednoduchá, dvojitě opláštěná tl.100mm profil CW+UW 50 desky 2A 12,5, TI 50mm, EI60 Rw 50 dB-Viz V.P.-bod 15"					
	W		"3.NP					
			R3.12 "3.04/3.05" 0,8*2,1			-1,680		
			R 4.15 "5.05a/5.05b" 2x0,1x3,05			0,610		
	W		Součet			-1,070		
3	K	7631114-R2	SDK příčka tl 125 mm profil CW+UW 75 desky 2xA 12,5 TI 75 mm EI 60 Rw 53 dB (mezi kancelářemi)	m2	45,684	1 032,58	47 172,23	CS ÚRS 2017 01
	W		"SDK příčka tl 125 mm profil CW+UW 75 desky 2xA 12,5 TI 75 mm EI 60 Rw 53 dB (mezi kancelářemi) -Viz V.P.-bod 15"					
	W		"4.NP					
			R4.3 "m.4.21a/4.21b" (4,095)*2,25-(0,8*2,1)			7,534		
			R4.3 "m.4.19/4.21a" (4,095+2*0,3)*2,25-(0,8*2,25)			7,534		
	W		R4.7 "m.4.16/4.15" 5,31*2,25-0,70*2,10ok			10,478		
			R 4.10 "m 4.22/4.21a" (0,8*2,1)			1,680		
			R 4.11 "m 4.15/4.17a" (0,8*2,1)			1,680		
			R4.15 m.4.24a/4.24b 5,31*2,25-(0,8*2,1)			10,268		
			R4.16 "m.4.17a/4.17b" 4,095*2,25-(0,8*2,1)			7,534		
	W		Mezisoučet			46,706		
	W		"5.NP					
	W		R5.16 "m.5.29/5.30" (4,51+0,80)*2,25-0,70*2,10			-10,478		
	W		R5.17 "m.5.25/5.26" (4,51+0,80)*2,25-0,70*2,10			-10,478		
			R5.18 "m.5.12a/5.12b" 5,31*2,25-0,8*2,1			10,268		
	W		Mezisoučet			-10,688		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	WV		"7.NP					
	WV		R7.1 "m. 7.21/7.20" (4,075+0,30*2)*2,25--0,70*2,10		11,989			
	WV		R7.3 "m. 7.17/7.16" 4,075*2,25--0,70*2,10		-7,699			
	WV		R7.6 m. 7.15/7.17 (-0,9x2,1)+(0,328*2,1)		-1,201			
	WV		R7.7 m. 7.22/7.21 (-0,9x2,1)+(0,328*2,1)		-1,201			
	WV		R7.15 m. 7.20a/7.20b (4,11*2,25-0,7*2,1)		7,778			
	WV		Mezisoučet		9,665			
	WV		Součet		45,684			
5	K	7631114-R4	SDK příčka tl 100 mm profil CW+UW 75 desky 2xA 12,5 TI 75 mm EI 60 Rw 53 dB	m2	-10,379	986,55	-10 239,40	CS ÚRS 2017 01
	WV		"SDK příčka tl 100 mm profil CW+UW 50 desky 2xH2 12,5 TI 50 mm EI 60 Rw 50 dB - Viz V.P.-bod 15					
	WV		"6.NP					
	WV		R6.21 "m. 6.08;6.07;6.10;6,09/6,02" (2*1,33+2*4,475+8,8)*3,05-(0,8+0,9+0,9+0,8)*2,2		-54,771			
	WV		R6.21 "m. 6.08;6.07;6.10;6,09/6,02" (0,9+2,165+7,94+1,965+2,56+0,9)*3,05- (0,8+2*0,9)*2,2		44,392			
	WV		Součet		-10,379			
7	K	7631133-R	Vnitřní SDK příčka dvojitá, jednoduše opláštěná tl.220mm - 2x sádrokartonová deska tl.12,5mm , např. Knauf, - systémové ocelové profily CW 50 - desky z minerální vlny tl.40mm - vzduchová mezera (ocelové sloupy nosné konstrukce - systémové ocelové profily CW 75 - desky z minerální vlny tl.40mm - 2x sádrokartonová deska tl.12,5mm, naoř. Knauf povrchová úprava - stěrka, nátěr	m2	-2,623	1 249,63	-3 277,78	CS ÚRS 2017 01
	WV		R6.21 "m. 6,08+6,07/6,09+6,10" (2*1,23*3,05)		-7,503			
	WV		R6.21 "m. 6,09/6,02+6,10/6,08" (2*0,8*3,05)		4,880			
	WV		Součet		-2,623			
763	K	763112312	Příčka mezibytová ze sádrokartonových desek s nosnou konstrukcí ze zdvojených ocelových profilů UW, CW dvojitě opláštěná deskami standardními A tl. 2 x 12,5 mm, EI 60, příčka tl. 155 mm, profil 50 TI tl. 50+50 mm, Rw 62 dB	m2	19,868	1 310,00	26 026,82	
	WV		R6.24 "(5,7*2,95)-(0,8*2,4)" stěna		14,895			
	WV		R8.1 m.č. 8.17 "(0,74*2,6*2)+(1,52*0,74)" - stěny + strop		4,9728			
	WV		Součet		19,868			
D	22.12		Sádrokartonové podhledy				9 963,05	
14	K	763131411	SDK podhled desky 1xA 12,5 bez TI dvouvrstvá spodní kce profil CD+UD	m2	1,309	637,97	835,24	CS ÚRS 2017 01
	WV		"SDK podhled - který tvoří horní zakrytí skříní mezi chodbou a kanceláři desky 2xA 12,5 bez TI dvouvrstvá spodní kce profil CD+UD "					
	WV		"4.NP					
	WV		R4.3 m.4.19/4.21b 3,17*0,413		1,309			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
14	K	763131411	SDK podhled desky 1xA 12,5 bez TI dvouvrstvá spodní kce profil CD+UD	m2	10,253	637,97	6 541,09	CS ÚRS 2017 01
			"6. NP					
			"6. 10+6.02" (0,9*2,21+2,21*0,54)+(0,9*1,815+1,815*0,54)		5,796			
			osa B (0,33*1,53)*2		1,010			
			osa Z (2,548*0,33+1,613*0,33)+(1,613*0,33+1,487*0,33)		2,396			
			osa D (0,33*3,185)		1,051			
			Součet		10,253			
			vv					
16	K	998763304	Přesun hmot tonážní pro sádrokartonové konstrukce v objektech v do 36 m	t	1,500	1 724,48	2 586,72	CS ÚRS 2017 01

SOUPIS PRACÍ - změnový list ZL 037

Stavba:

Nová radnice Praha 7

Objekt:

K21.50 - Zděné konstrukce

Místo:

Praha 7

Datum: 06.09.2019

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							2 441,49	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				2 441,49	
D	21.52		Zděné stěny a příčky				2 441,49	
20	K	342248112	Příčky POROTHERM tl 115 mm pevnosti P 10 na MVC	m2	3,400	645,89	2 196,03	CS ÚRS 2017 01
	W		"Příčky POROTHERM P+D tl 115 mm pevnosti P 10 na MVC 5-Viz V.P.-bod" 15					
	W		"1.PP					
		R0.2	"B-C/2-3" (1,6*3,2)-0,8*2,15		3,4			
32	K	317168111	Překlad keramický plochý š 11,5 cm dl 100 cm	kus	1,000	245,46	245,46	CS ÚRS 2017 01
		R0.2	"1.PP" +1		1,000			

SOUPIS PRACÍ - změnový list ZL 037

Stavba:

Nová radnice Praha 7

Objekt:

K22.30 - Vnitřní povrchy stěn a stropů

Místo:

Praha 7

Datum: 06.09.2019

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							21 469,83	
D		HSV	Práce a dodávky HSV				21 469,83	
D		22.32	Vnitřní omítky				1 911,40	
1	K	611131101	Cementový postřik vnitřních stropů a stěn nanášený celoplošně ručně	m2	6,256	82,26	514,62	CS ÚRS 2017 01
		R0.2	"m.0.05b" (1,6*3,03-0,8*2,15)*2		6,256			
5	K	612421636	Vnitřní omítka stěn a zdíva vápenná nebo vápenocementová v podlaží i na schodišti hladká	m2	6,256	223,27	1 396,78	CS ÚRS 2017 01
		R0.2	"m.0.05b" (1,6*3,03-0,8*2,15)*2		6,256			
D		22.34	Betonové stěrky				19 558,43	
10	K	6114714-R1	Úprava - stěrka imitace betonu - úprava povrchu betonových sloupů a stěn	m2	9,246	2 115,34	19 558,43	CS ÚRS 2017 01
		2.NP	"m.2.02" změna rozsahu namísto oplechování		2,990			
		R0.2	"m.0.05b" (1,6*3,03-0,8*2,15)*2		6,256			

SOUPIS PRACÍ - změnový list ZL 037

Stavba:

Nová radnice Praha 7 architektonicko-stavební řešení

Objekt:

K22.40 - Podlahy

Místo:

Praha 7

Datum:

06.09.2019

Zadavatel:

Uchazeč:

#ODKAZ!

Projektant:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							24 588,25	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				24 588,25	
D	22.46		Skladby podlah				24 588,25	
D	S03a		Skladba S03a				20 065,36	
49	K	77615217	Nátěry epoxidové podlah betonových dvojnásobné Sikafloor 2540W systém silnovrstvý nátěr vč.penetrace	m2	-19,210	486,91	-9 353,54	CS ÚRS 2017 01
		VV	změna finální nášlapné vrstvy v m.č. 0.14 "19,21m2"		-19,210			
88	K	632451101	Cementový samonivelační potěr ze suchých směsí tloušťky od 2 do 5 mm	m2	19,210	351,10	6 744,63	CS ÚRS 2017 01
		776111112	Broušení betonového podkladu povlakových podlah	m2	19,210	37,00	710,77	CS ÚRS 2019 01
		776111311	Vysátí podkladu povlakových podlah	m2	19,210	10,20	195,94	CS ÚRS 2019 01
		776121111	Vodou ředitelná penetrace savého podkladu povlakových podlah ředěná v poměru 1:3	m2	19,210	27,50	528,28	CS ÚRS 2019 01
		776221211	Lepení čtverců z PVC standardním lepidlem	m2	19,210	160,00	3 073,60	CS ÚRS 2019 01
		VV	"19,21"		19,210			
		776223111	Spoj povlakových podlahovin z PVC svařováním za tepla	m	51,915	44,90	2 330,98	CS ÚRS 2019 01
		VV	"7*3,87+5*4,965"		51,915			
		284110350-R	PVC homogenní zátěžové, čtverce 608x608, tl. 1,7 mm (FATRA DYNAMIK-X 2003)	m2	23,052	595,00	13 715,94	CS ÚRS 2019 01
		VV	"19,21*1,2"		23,052			
		776411111	Montáž obvodových soklíků výšky do 80 mm	m	16,070	107,00	1 719,49	CS ÚRS 2019 01
		VV	"16,070"		16,070			
		284110040	lišta speciální soklová PVC 17271, 30 x 30 mm role 50 m	m	17,667	22,60	399,27	CS ÚRS 2019 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"16,07*1,1"		17,677			
	D	S17	Skladba S17				4 522,89	
241	K	7775300-R	Podlahy ze stěrky polyuretanové Sikafloor 400 N Elastik nesavý nehořlavý povrch tl 1,5 mm s penetrací	m2	-9,260	988,17	-9 150,45	CS ÚRS 2017 01
	VV		změna finální nášlapné vrstvy v m.č. 6.04 "9,26m2"		-9,260			
		776111112	Broušení betonového podkladu povlakových podlah	m2	9,260	37,00	342,62	CS ÚRS 2019 01
		776111311	Vysátí podkladu povlakových podlah	m2	9,260	10,20	94,45	CS ÚRS 2019 01
		776121111	Vodou ředitelná penetrace savého podkladu povlakových podlah ředěná v poměru 1:3	m2	9,260	27,50	254,65	CS ÚRS 2019 01
		776221211	Lepení čtverců z PVC standardním lepidlem	m2	9,260	160,00	1 481,60	CS ÚRS 2019 01
	VV		"9,26"		9,260			
		776223111	Spoj povlakových podlahovin z PVC svařováním za tepla	m	19,210	160,00	3 073,60	CS ÚRS 2019 01
	VV		"9*1,6+2*5,85"		26,100			
		284110350-R	PVC homogenní zátěžové, čtverce 608x608, tl. 1,7 mm (FATRA DYNAMIK-X 2003)	m2	11,112	591,00	6 567,19	CS ÚRS 2019 01
	VV		"9,26*1,2"		11,112			
		776411111	Montáž obvodových soklíků výšky do 80 mm	m	14,100	107,00	1 508,70	CS ÚRS 2019 01
	VV		"14,1"		14,100			
		284110040	lišta speciální soklová PVC 17271, 30 x 30 mm role 50 m	m	15,510	22,60	350,53	CS ÚRS 2019 01
	VV		"14,1*1,1"		15,510			

SOUPIS PRACÍ - změnový list ZL 037

Stavba: Nová radnice pro Prahu 7

Objekt: K22.50 - Dveře, vrata

Místo: Praha 7

Datum: 06.09.2019

PČ	Typ	Kod	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							279 796,00	
D		PSV	Práce a dodávky PSV				279 796,00	
		22.52	Ocelové dveře K1, zárubeň Z1				232 792,00	
		22.54	Dřevěné dveře K3, zárubeň Z3				47 004,00	
D		22.52	Ocelové dveře K1, zárubeň Z1				232 792,00	
68a	K	D0347	Ocelové dveře vel.700/2100mm vč.zárubně - včetně zarážky dveří	kus	1,000	15 432,00	15 432,00	
	R0.2	D0347	D0347	kus	1,000			
68	K	D0526	Ocelové dveře vel.800/2160mm vč.zárubně.	kus	-1,000	31 728,00	-31 728,00	
	R2.9	- změna na dřevěné	D0526	kus	-1,000			
69	K	D0527	Ocelové dveře vel.800/2160mm vč.zárubně	kus	-1,000	31 728,00	-31 728,00	
	R2.9	- změna na dřevěné	D0527	kus	-1,000			
72	K	D23	D2301,D2393: ocelové dveře vel.700/2100mm (skladebný rozměr 820/2700mm), vč.zárubně	kus	0,000	19 998,00	0,00	
	R4.7		D2333	kus	1,000			
	R4.3		D2338	kus	1,000			
	R5.17		D2355	kus	-1,000			
	R5.16		D2358	kus	-1,000			
	R7.3		D2384	kus	-1,000			
	R7.1		D2385	kus	1,000			
72a	K	D23	D23104-D23108: ocelové dveře vel.700/2100mm (skladebný rozměr 820/2760mm), vč.zárubně	kus	5,000	20 442,00	102 210,00	
	R4.15		D23104	kus	1,000			
	R4.3		D23105	kus	1,000			
	R4.16		D23106	kus	1,000			
	R5.18		D23107	kus	1,000			
	R7.15		D23108	kus	1,000			
73	K	D24	DD2402-D2414,D2416-D2431,D2433-D2450,D2452-D2479,D2481-D24104: ocelové dveře vel.800/2100mm (skladebný rozměr 920/2180mm),vč.zárubně	kus	4,000	23 099,00	92 396,00	
	R4.11		D2420	kus	1,000			

SOUPIS PRACÍ - změnový list ZL 037

Stavba: Nová radnice pro Prahu 7

Objekt: K22.50 - Dveře, vrata

Místo: Praha 7

Datum: 06.09.2019

PČ	Typ	Kod	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	R4.10		D2425	kus	1,000			
	R7.6		D2472	kus	1,000			
	R7.7		D2477	kus	1,000			
	K	D28	D2801: ocelové dveře vel.1100/2460	kus	1,000	49 490,00	49 490,00	
		m.č. 8.17 - před hodinami	D2801	kus	1,000			
	K	D29	D2901: ocelové dveře vel.800/2365, Rw min 37dB	kus	1,000	36 720,00	36 720,00	
	R6.24		D2901	kus	1,000			
	D	22.54	Dřevěné dveře K3, zárubeň Z3				47 004,00	
			- K3: Dřevěné křídlo pro skryté zárubně, masivní rám s lehčenou dřevotřískou a MDF záklopy: 5mm z obou stran, celé křídlo je vyztužené rektifikační výtuhou se třemi panty - Z3 skrytá zárubeň z hliníkové slitiny, 3D panty umožňující otvírání ven i dovnitř					
			D1901: Dřevěné dveře vel.600/2160mm včetně zárubně	kus	1,000	21 347,00	21 347,00	
	R3.12		D1901	kus	1,000			
79	K	D16	DO1601, DO1603, DO1605-DO1608: Dřevěné dveřev el. 700/2160mm včetně zárubně - podlahový samozavírač	kus	-1,000	45 390,00	-45 390,00	
	R6.21		D1606	kus	-1,000			
79a	K	D05	D0526: Dřevěné dveře vel. 800/2160mm včetně zárubně - podlahový samozavírač	kus	1,000	45 390,00	45 390,00	
	R2.9		D0526	kus	1,000			
79b	K	D05	D0527: Dřevěné dveře vel. 800/2160mm včetně zárubně - bezpečnostní (pouze bezpečnostní kování BT2)	kus	1,000	25 657,00	25 657,00	
	R2.9		D0527	kus	1,000			

SOUPIS PRACÍ - změnový list ZL 037

Stavba: Nová radnice pro Prahu 7

Objekt: K22.70 - Vnitřní skleněné stěny a nadsvětlíky, vnitřní okna

Místo: Praha 7

Datum: 06.09.2019

PČ	Typ	Kod	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							119 757,00	
D	PSV		Práce a dodávky PSV				119 757,00	
D	22.72		Prosklené nadsvětlíky				119 757,00	
D	22.72		Prosklené nadsvětlíky				119 757,00	
14	K	007	00701-00739: skleněný nadsvětlík vel.3300/600mm	kus	3,000	18 810,00	56 430,00	
		R4.3	O0712	kus	1,000			
		R7.1	O0732	kus	1,000			
		R7.3	O0735	kus	1,000			
x	K	007	00744-00745: skleněný nadsvětlík vel.3300/600mm	kus	2,000	18 810,00	37 620,00	
		R4.3	O0744	kus	1,000			
		R4.16	O0745	kus	1,000			
18	K	011	O1101-O1143: skleněný nadsvětlík vel.4510/600mm	kus	-1,000	25 707,00	-25 707,00	
		R4.7	O1117	kus	1,000			
		R5.16	O1120	kus	-1,000			
		R5.17	O1124	kus	-1,000			
x	K	011	O1147-O1148: skleněný nadsvětlík vel.4510/600mm	kus	2,000	25 707,00	51 414,00	
		R4.15	O1147	kus	1,000			
		R5.18	O1148	kus	1,000			

SOUPIS PRACÍ - změnový list ZL 037

Stavba: Nová radnice pro Prahu 7

Objekt: **K22.90 - Zámečnické výrobky a práce**

Místo: Praha 7

Datum: 06.09.2019

PČ	Typ	Kod	Popis	MJ	počet	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							-5 117,67	
D	PSV		Práce a dodávky PSV				-5 117,67	
D	22.90		Zámečnické výrobky a práce				-5 117,67	
33	K	Z30	Oplechování příček kanceláří (2.NP-8.NP)	m2	-2,990	1 681,00	-5 026,19	
		2.NP	"m.2.02" změna rozsahu zaměněno za cementovou stěrku					
38	K	998767204	Přesun hmot procentní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 36 m	%	1,820		-91,48	CS ÚRS 2017 01

Stavba	Nová radnice Praha 7
Část 4	Technická zařízení budov
Kapitola K 41.10	Kanalizace

6.9.2019

Poř.č.	Titul	Kapitola					Cena - titul		Cena - kapitola	
		K41.10	Kanalizace							
1	T41.11		Potrubí splaškové a dešťové kanalizace				8 738,8			
2	T41.14		Zařizovací předměty				43 315,1			
3	T41.15		Příslušenství a objekty na splaškové a dešťové kanalizaci				4 023,4			
		K41.10	Kanalizace celkem						56 077,17	
Poř. číslo	Kód	Položka v projektu	Popis prací a dodávek	Měr. jed.	Množství	Jednotková cena dodávky	Jednotková cena montáže	Celková cena dodávky	Celková cena montáže	Cena Kč celkem
	T41.11		Potrubí splaškové a dešťové kanalizace <i>Potrubí včetně montáže, tvarovek, výkopů, zásypů, závěsů a spojovacího materiálu.</i>							
3	41.11.0030		kanalizační potrubí Wavin SiTech DN50 - včetně tvarovek a závěsů. Připojovací potrubí od zařizovacích předmětů.	m	8,00	159,41	242,68	1 275,28	1 941,44	3 216,72
5	41.11.0050		kanalizační potrubí Wavin SiTech DN100 - včetně tvarovek a závěsů. Připojovací potrubí od zařizovacích předmětů.	m	6,00	481,27	439,07	2 887,62	2 634,42	5 522,04
9	41.11.0090		kanalizační potrubí Wavin PE DN125 - svařované elektrospojkami - včetně tvarovek a závěsů	m	5,00	413,83	410,32	2 069,15	2 051,60	4 120,75
	T41.14		Zařizovací předměty <i>Zařizovací předměty, vč. montáže, zápachové uzávěrky, napojení na potrubí</i>							
15	41.14.0020		umyvadlo 55x40 pravoúhlé s otvorem pro baterii GEBERIT KOLO TWINS L51150000 + upevnění	ks	2,00	1 920,26	926,01	3 840,52	1 852,02	5 692,54
17	41.14.0040		montážní prvek pro umyvadlo, pro stojánkovou armaturu, výška 82/88 cm GEBERIT DUOFIX 111.485.00.1	ks	1,00	3 220,91	1 117,60	3 220,91	1 117,60	4 338,51
18	41.14.0050		WC závěsné hluboké splachování GEBERIT KERAMAG iCon 204000000+ WC sedátko tvrdé Duroplast klouby kovové GEBERIT KERAMAG iCon 574120000 + upevnění	ks	1,00	7 829,80	926,01	7 829,80	926,01	8 755,81
19	41.14.0060		montážní prvek pro závěsné WC GEBERIT DUOFIX 111.300.00.5 + ovládací deska GEBERIT SIGMA30 115.883.KN.1	ks	1,00	9 222,78	1 117,60	9 222,78	1 117,60	10 340,38
26	41.14.0120		závěsný bidet GEBERIT KERAMAG iCon 234000000	ks	1,00	6 673,58	926,01	6 673,58	926,01	7 599,59
27	41.14.0130		montážní prvek pro bidet v 82 cm GEBERIT DUOFIX 111.515.00.1	ks	1,00	5 470,62	1 117,60	5 470,62	1 117,60	6 588,22
	T41.15		Příslušenství a objekty na splaškové a dešťové kanalizaci <i>Vč. montáže, kotvení, napojení na potrubí</i>							
42	41.15.0100		zápachová uzávěrka pro myčky - HL404	ks	4,00	718,46	287,38	2 873,84	1 149,52	4 023,36

Stavba	Nová radnice Praha 7	Technická zařízení budov Vodovod
Část 4	Technická zařízení budov	
Kapitola K 41.20	Vodovod	

6.9.2019

Poř.č.	Titul	Kapitola						Cena - titul		Cena - kapitola
		K41.20	Vodovod							
1	T41.21		Rozvody vody - studená voda, TUV, cirkulace					10 683,76		
3	T41.23		Izolace pro rozvody vody					2 876,36		
4	T41.24		Armatury a příslušenství vodovodu					3 702,84		
6	T41.26		Výtokové vodovodní baterie					4 875,73		
		K41.20	Vodovod celkem							22 138,69
Poř. číslo	Kód	Položka v projektu	Popis prací a dodávek	Měr. jed.	Množství	Jednotková cena dodávky	Jednotková cena montáže	Celková cena dodávky	Celková cena montáže	Cena Kč celkem
	T41.21		Rozvody vody - studená voda, TUV, cirkulace <i>Tato položka zahrnuje potrubí včetně montáže, všech tvarovek, závěsů, korytek, spojovacího a montážního materiálu a označení potrubí štítky.</i>							
1	41.21.0010		trubka Wavin PPr PN20 Fiber Basalt Plus 25x3,8mm - DN20, vč tvarovek - SV, TUV - přípojovací potrubí	m	22,00	115,72	192,61	2545,84	4237,42	6 783,26
4	41.21.0040		trubka Wavin PPr PN20 Fiber Basalt Plus 32x4,4mm - DN25, vč tvarovek a závěsů - SV, TV, CV - ležaté rozvody a stoupačky	m	10,00	172,44	217,61	1724,40	2176,10	3 900,50
								4 270,24	6 413,52	10 683,76
	T41.23		Izolace pro rozvody vody <i>Tato položka zahrnuje spojovací a montážní materiál</i>							
13	41.23.0010		izolace pro potrubí SV DN20, tl.9mm - přípojovací potrubí k zařizovacím předmětům	m	20,00	54,54	12,51	1090,80	250,20	1 341,00
15	41.23.0030		izolace pro potrubí TUV DN20 tl.13mm - přípojovací potrubí k zařizovacím předmětům	m	2,00	100,57	12,51	201,14	25,02	226,16
18	41.23.0060		nenasákavá izolace pro potrubí SV, PV DN25, s hliníkovou folií, tl.30mm - ležaté rozvody a stoupačky	m	5,00	90,36	27,52	451,80	137,60	589,40
23	41.23.0110		nenasákavá izolace pro potrubí TUV, CV DN25, s hliníkovou folií, tl.40mm - ležaté rozvody a stoupačky	m	5,00	112,69	31,27	563,45	156,35	719,80
								2 307,19	569,17	2 876,36
	T41.24		Armatury a příslušenství vodovodu <i>Tato položka zahrnuje montáž vč. spojovacího a montážního materiálu</i>							
27	41.24.0030		rohový ventil A80 + flexi hadička, připojení zařizovacích předmětů	ks	5,00	81,04	87,54	405,20	437,70	842,90
28	41.24.0040		rohový ventil A80 pro připojení myčky	ks	4,00	116,31	87,54	465,24	350,16	815,40
59	41.24.0041		rohový ventil A80 (pro investora do zasedacích místností)	ks	6,00	116,31	87,54	697,86	525,24	1 223,10
33	41.24.0090		kulový kohout DN25	ks	2,00	316,92	93,80	633,84	187,60	821,44
								2 202,14	1 500,70	3 702,84
	T41.26		Výtokové vodovodní baterie <i>Tato položka zahrnuje montáž vč. spojovacího a montážního materiálu</i>							
53	41.26.0010		KLUDI BOZZ 382910576 umyvadlová stojánková baterie s výpustí, keramická kartuše s možností omezení max. teploty vody,	ks	1,00	2 077,98	175,10	2077,98	175,10	2 253,08
56	41.26.0040		KLUDI BOZZ 385330576 bidetová stojánková baterie s výpustí, keramická kartuše s možností omezení max. teploty vody, chrom	ks	1,00	2 447,55	175,10	2447,55	175,10	2 622,65
								4 525,53	350,20	4 875,73

SOUPIS PRACÍ - změnový list ZL 037

Stavba		Nová radnice Praha 7 Rekapitulace nákladů			Část 4 Kapitola K 41.60		Technická zařízení budov Vzduchotechnika a příprava pro chlazení 6.9.2019			
Poř.č.	Titul	Kapitola					Cena - titul		Cena - kapitola	
3	T41.63		VZT3 - Větrání zázemí				6 636,71			
4	T41.64		VZT4 - Větrání a odvod tepla výměňkové stanice				-7 967,38			
		K41.60	Vzduchotechnika a chladivové systémy celkem						-1 330,67	
Stavba		Nová radnice Praha 7 Soupis prací a dodávek			Část 4 Kapitola K 41.60		Technická zařízení budov Vzduchotechnika a příprava pro chlazení			
Poř.	Kód	Položka	Popis prací a dodávek	Měr.	Množství	Jednotková	Jednotková	Celková	Celková	Cena Kč
číslo		v projektu		jed.		cena dodávky	cena montáže	cena dodávky	cena montáže	celkem
	T41.63		VZT3 - Větrání zázemí							
47	41.63.0140		Protipožární klapka, servopohon z30vac s navazující funkcí, vč. signalizace do MaR; požární odolnost 60 min; vč. veškerého potřebného materiálu pro zabudování dle podmínek výrobce; rozměr 450x600	ks	-1,00	8 092,03	809,79	-8 092,03	-809,79	-8 901,82
50	41.63.0170		Protipožární klapka, servopohon z30vac s navazující funkcí, vč. signalizace do MaR; požární odolnost 60 min; vč. veškerého potřebného materiálu pro zabudování dle podmínek výrobce; rozměr 630x315	ks	-1,00	7 849,69	785,32	-7 849,69	-785,32	-8 635,01
47a	41.63.0141		Protipožární klapka, servopohon z30vac s navazující funkcí, vč. signalizace do MaR; požární odolnost 60 min; vč. veškerého potřebného materiálu pro zabudování dle podmínek výrobce; rozměr Ø180	ks	1,00	6 657,75	665,31	6 657,75	665,31	7 323,06
50a	41.63.0171		Protipožární klapka, servopohon z30vac s navazující funkcí, vč. signalizace do MaR; požární odolnost 60 min; vč. veškerého potřebného materiálu pro zabudování dle podmínek výrobce; rozměr 560x250	ks	1,00	7 636,42	766,67	7 636,42	766,67	8 403,09
49	41.63.0160		Protipožární klapka, servopohon z30vac s navazující funkcí, vč. signalizace do MaR; požární odolnost 60 min; vč. veškerého potřebného materiálu pro zabudování dle podmínek výrobce; rozměr 630x250	ks	1,00	7 671,42	766,67	7 671,42	766,67	8 438,09
65	41.63.0320		Talířový ventil přívodní; kovový; rozměr Ø125; regulační rozsah 20-100Pa	ks	-1,00	95,54	144,48	-95,54	-144,48	-240,02
66	41.63.0330		Talířový ventil přívodní; kovový; rozměr Ø150; regulační rozsah 20-100Pa	ks	1,00	137,49	143,31	137,49	143,31	280,80
64	41.63.0310		Talířový ventil odvodní; kovový; rozměr Ø100; regulační rozsah 20-100Pa	ks	1,00	71,08	142,15	71,08	142,15	213,23
76a	41.63.0430		SPIRO potrubí Ø80-280	m	2,50	315,76	226,04	789,40	565,10	1 354,50

80	41.63.0470	Pozární izolace z minerální vlny, odolnost 30 minut při působení požáru z OBOU stran; tl. 40mm (ve stoupačkách 60mm); dle potřeby v parotěsném provedení	m2	-4,50	355,38			-1 599,21	0,00	-1 599,21
	T41.63	VZT3 - Větrání zázemí - celkem						5 327,09	1 309,62	6 636,71
	T41.64	VZT4 - Větrání a odvod tepla výměňkové stanice								
87	41.64.0060	Protipožární klapka, servopohon z 30V ac s navazující funkcí, vč. signalizace do MaR; požární odolnost 60 min; vč. veškerého potřebného materiálu pro zabudování dle podmínek výrobce; rozměr 315x200	ks	-1,00	7 072,53	707,25		-7 072,53	-707,25	-7 779,78
98	41.64.0170	Teplelná izolace z minerální vlny s hliníkovou folií, $\lambda=0,043$ při 50°C, nescapávající a neopadávající; tl. izolace 40 mm; dle potřeby v parotěsném provedení	m2	7,00	328,58			2 300,06	0,00	2 300,06
99	41.64.0180	Pozární izolace z minerální vlny, odolnost 30 minut při působení požáru z OBOU stran; tl. 40mm (ve stoupačkách 60mm); dle potřeby v parotěsném provedení	m2	-7,00	355,38			-2 487,66	0,00	-2 487,66
	T41.64	VZT4 - Větrání a odvod tepla výměňkové stanice - celkem						-7 260,13	-707,25	-7 967,38

SOUPIS PRACÍ - změnový list ZL 037

Stavba			Nová radnice Praha 7 Rekapitulace nákladů	Část 4 Kapitola K 41.70			Technická zařízení budov MaR / ASR (BMS)			6.9.2019
Poř.č.	Titul	Kapitola					Cena - titul		Cena - kapitola	
		K41.70	MaR / ASR (BMS)							
2	T41.72		Kabely a instalační materiál				9 100,90			
3a	T41.73a		IRC regulace v kancelářských patrech				61 911,29			
		K41.70	MaR / ASR (BMS)						71 012	

Stavba			Nová radnice Praha 7 Soupis prací a dodávek	Část 4 Kapitola K 41.70			Technická zařízení budov MaR / ASR (BMS)			
Poř. číslo	Kód	Položka v projektu	Popis prací a dodávek	Měr. jed.	Množství	Jednotková cena dodávky	Jednotková cena montáže	Celková cena dodávky	Celková cena montáže	Cena Kč celkem

	T41.72		Kabely a instalační materiál							
12	41.72.1030		JYTY 7x1	m	110,00	24,19	28,00	2 660,90	3 080,00	5 740,90
20	41.72.1110		J-Y(St)Y 2x2x0,8	m	80,00	14,00	28,00	1 120,00	2 240,00	3 360,00
			Kabely a instalační materiál celkem					3 780,90	5 320,00	9 100,90
			IRC regulace v kancelářských patrech							
78	41.73.1550		Čidlo přítomnosti a intenzity světla	ks	6,00					
	41.73.1550a		Detektor pohybu a přítomnosti s řízením konstantní úrovně osvětlení, KNX	ks	6,00	3 474	381,88	20 845,85	2 291,28	23 137,13
81	41.73.1580		Zapojení osvětlení na DALI	ks	10,00	0,00	381,88	0,00	3 818,80	3 818,80
87	41.73.1630		Ovládací jednotka ecos6, LCD, NTC, dXs, 6 tlačítek, vč. rámečku	ks	7,00					
	41.73.1620a		Prostorový přístroj KNX, senzor teploty, display s tlačítky, tlačítka s LED	ks	7,00	4 612	381,88	32 282,20	2 673,16	34 955,36
			IRC regulace v kancelářských patrech celkem					20 845,85	6 110,08	61 911,29

SOUPIS PRACÍ - změnový list ZL 037

Stavba		Nová radnice Praha 7 Rekapitulace nákladů		Část 4 Kapitola K 41.80		Technická zařízení budov Silnoproud		6.9.2019	
Titul	Kapitola					Cena - titul		Cena - kapitola	
	K41.80	Silnoproud							
1	T41.81	Rozvaděče				28 716,0			
3	T41.83	Svítlidla				-28 801,2			
6	T41.86	Spinací přístroje, zásuvky				-12 961,0			
7	T41.87	Kabely, vodiče				28 571,8			
8	T41.88	Příslušenství				3 193,0			
		Silnoproud celkem						18 719	

Stavba		Nová radnice Praha 7 Soupis prací a dodávek		Část 4 Kapitola K 41.80		Technická zařízení budov Silnoproud				
Poř. číslo	Kód	Položka v projektu	Popis prací a dodávek	Měr. jed.	Množství	Jednotková cena dodávky	Jednotková cena montáže	Celková cena dodávky	Celková cena montáže	Cena Kč celkem
	T41.81		Rozvaděče							
1	41.81.1010		3x600x2000x600mm (ŠxVxH), sokl 100mm, systém (skříně AS) Krytí: IP40/IP20 , vč. vnitřní výbavy, montážního materiálu a příslušenství, dle schématu zapojení. Kompenzační rozvaděč, výkon 50kVAr, přívod spodní, jištění přívodu pojistkami 160A, vč. vnitřní výbavy, montážního materiálu a příslušenství, dle schématu zapojení, v sestavě s RH	set	-1,00	266 602,44	26 660,25	-266 602,44	-26 660,25	-293 262,69
1a	revize 072019		3x600x2000x600mm (ŠxVxH), sokl 100mm, systém (skříně AS) Krytí: IP40/IP20 , vč. vnitřní výbavy, montážního materiálu a příslušenství, dle schématu zapojení. Kompenzační rozvaděč, výkon 50kVAr, přívod spodní, jištění přívodu pojistkami 160A, vč. vnitřní výbavy, montážního materiálu a příslušenství, dle schématu zapojení, v sestavě s RH	ks	1,00	293 150,44	28 374,12	293 150,44	28 374,12	321 524,56
4a	41.81.1040		Podružný rozvadec "RP.4", nástěnný 81U x 2025 x 250mm, vč. vnitřní výbavy, montážního materiálu a příslušenství, dle schématu zapojení	set	-1,00	43 748,15	5 001,76	-43 748,15	-5 001,76	-48 749,91

4b	revize 072019		Podružný rozvadec "RP.4", nástenny 810 x 2025 x 250mm, vč. vnitřní výbavy, montážního materiálu a příslušenství, dle schématu zapojení	ks	1,00	43 553,92	5 001,76	43 553,92	5 001,76	48 555,68
5a	41.81.1050		Podružný rozvadec "RP.5", nástenny, 810 x 2025 x 250mm, vč. vnitřní výbavy, montážního materiálu a příslušenství, dle schématu zapojení	set	-1,00	43 733,56	5 001,76	-43 733,56	-5 001,76	-48 735,32
5b	revize 072019		Podružný rozvadec "RP.5", nástenny, 810 x 2025 x 250mm, vč. vnitřní výbavy, montážního materiálu a příslušenství, dle schématu zapojení	ks	1,00	43 927,18	5 001,76	43 927,18	5 001,76	48 928,94
6a	41.81.1060		Podružný rozvadec "RP.6", nástenny, 810 x 2025 x 250mm, vč. vnitřní výbavy, montážního materiálu a příslušenství, dle schématu zapojení	set	-1,00	46 394,64	5 001,76	-46 394,64	-5 001,76	-51 396,40
6b	revize 072019		Podružný rozvadec "RP.6", nástenny, 810 x 2025 x 250mm, vč. vnitřní výbavy, montážního materiálu a příslušenství, dle schématu zapojení	ks	1,00	47 803,63	5 001,76	47 803,63	5 001,76	52 805,39
7a	41.81.1070		Podružný rozvadec "RP.7", nástenny, 810 x 2025 x 250mm, vč. vnitřní výbavy, montážního materiálu a příslušenství, dle schématu zapojení	set	-1,00	41 246,16	5 001,76	-41 246,16	-5 001,76	-46 247,92
7b	revize 072019		Podružný rozvadec "RP.7", nástenny, 810 x 2025 x 250mm, vč. vnitřní výbavy, montážního materiálu a příslušenství, dle schématu zapojení	ks	1,00	40 496,10	5 001,76	40 496,10	5 001,76	45 497,86
8	41.81.1080		Podružný rozvadec "RP.8", nástenny, 590 x 2025 x 250mm, vč. vnitřní výbavy, montážního materiálu a příslušenství, dle schématu zapojení	set	-1,00	44 067,69	5 001,76	-44 067,69	-5 001,76	-49 069,45
8a	revize 072019		Podružný rozvadec "RP.8", nástenny, 590 x 2025 x 250mm, vč. vnitřní výbavy, montážního materiálu a příslušenství, dle schématu zapojení	ks	1,00	43 863,45	5 001,76	43 863,45	5 001,76	48 865,21
			Rozvaděče celkem					27 002,09	1 713,87	28 715,96
	T41.83		Svitidla							
17	41.83.1050	A2 vč.zdroje	S4000 LED 1535.LED 840 3100lm DMPR 32W ANODA DRV DIM DALI	ks	-6,00	6 925,77	277,87	-41 554,62	-1 667,22	-43 221,84
18	41.83.1060	A2 př	standard accessories	ks	-6,00	71,14	0,00	-426,84	0,00	-426,84
19	41.83.1070	A2 př	standard accessories	ks	-6,00	100,03	0,00	-600,18	0,00	-600,18
20	41.83.1080	A2 př	standard accessories	ks	-6,00	404,59	0,00	-600,18	0,00	-600,18
	revize 072019	4np	m.č. 4.21-sloučení místnosti	ks	-2					
		7np	m.č. 7.18+7.21-sloučení místností	ks	-4					
37	41.83.1250	HO.05-xx vč.zdroje	S4000 LED 1030.LED OPAL RAL9016 struktura DRV	ks	2,00	4 040,31	277,87	8 080,62	555,74	8 636,36
38	41.83.1260	př	standard accessories	ks	2,00	81,14	0,00	162,28	0,00	162,28
39	41.83.1270	př	standard accessories	ks	2,00	100,03	0,00	200,06	0,00	200,06
	revize 072019	1pp	nový prostor WC							
56	41.83.1440	LED"4" vč.zdroje	LED STRIP 840 83,5W	ks	2,00	1 873,98	433,48	3 747,96	866,96	4 614,92
57	41.83.1450	př	standard accessories	ks	2,00	649,11	0,00	1 298,22	0,00	1 298,22
58	41.83.1460	př	spojovací příslušenství pro LED	ks	2,00	432,38	0,00	864,76	0,00	864,76

59	41.83.1470	př	AI LED profil, čirý difusor, 1000mm	ks	2,00	135,60	0,00	271,20	0,00	271,20
	revize 072019	6np	m.č. 6 10-kuchyňka							
			Svitidla celkem					-28 556,72	-244,52	-28 801,24
	T41.86		Spínací přístroje, zásuvky							
95	41.86.1040		Spínač osvětlení fáz. 6, IP20, č. příslušenství a krytu	ks	2,00	119,63	88,91	239,26	177,82	417,08
	revize 072019	2NP	vstupní dveře do m.č 3.04							
100	41.86.1090		Stropní pohybové čidlo osvětlení, 360°, 20m	ks	1,00	262,45	105,60	262,45	105,60	368,05
	revize 072019	1PP	nový prostor WC							
102	41.86.1110		Dvojjzásuvka 16A/230V, IP20, vč. příslušenství a krytu	ks	5,00	128,77	88,91	643,85	444,55	1 088,40
	revize 072019	4NP-6NP	dvojjzásuvka pro kuch.linku							
103	41.86.1120		Zásuvka 16A/230V, IP20, vč. příslušenství a krytu	ks	19,00	104,59	88,91	1 987,21	1 689,29	3 676,50
	revize 072019	1NP	doplnění zásuvek pro tiskárnu	ks	2					
		4NP, 5NP	doplnění zásuvek KL	ks	8					
		6NP	doplnění zásuvek KL, kopírka (-4ks,+10ks)	ks	6					
		8NP	doplnění zásuvek pro tiskárnu	ks	3					
106	41.86.1150		Zásuvka 16A/230V (s přepětovou ochranou), do podlahové krabice, modul 45x45, barevně odlišná	ks	-13,00	653,77	88,91	-8 499,01	-1 155,83	-9 654,84
107	41.86.1160		Zásuvka 16A/230V, do podlahové krabice, modul 45x45, barevně odlišná (pro PC)	ks	-13,00	48,76	88,91	-633,88	-1 155,83	-1 789,71
108	41.86.1170		Zásuvka 16A/230V, do podlahové krabice, modul 45x45	ks	-54,00	41,95	88,91	-2 265,30	-4 801,14	-7 066,44
	revize 072019	4np	4x zrušená PK(-4,-1,-1)	ks	4					
		5np	2x zrušená PK(-4,-1,-1)	ks	2					
		6np	2x zrušená PK(-4,-1,-1)	ks	2					
		7np	4x zrušená PK(-4,-1,-1)	ks	4					
		8np	1x zrušená PK(-6,-1,-1)	ks	1					
			Spínací přístroje, zásuvky celkem					-8 265,42	-4 695,54	-12 960,96
	T41.87		Kabely a vodiče							
119	41.87.1090		CYKY-J 3x1,5	m	130,00	9,14	16,67	1 188,20	2 167,10	3 355,30
120	41.87.1100		CYKY-J 3x2,5	m	220,00	14,89	16,67	3 275,80	3 667,40	6 943,20
173	41.87.1211	1np	CYKY-J 5x16	m	60,00	181,76	29,19	10 905,60	1 751,40	12 657,00
174	41.87.1212	1np	JYTY 2x1	m	60,00	12,41	19,15	744,60	1 149,00	1 893,60
175	41.87.1213	1np	FeZn pr.10	kpl	1,00	1 536,34	2 186,33	1 536,34	2 186,33	3 722,67
			revize 072019							
			Kabely a vodiče celkem					17 650,54	10 921,23	28 571,77
	T41.88		Příslušenství							
176	41.88.1110		Elektrická instalační trubka PVC pr. 50mm, vč. protahovacího drátu	m	50,00	44,46	19,40	2 223,00	970,00	3 193,00
		1np	revize 072019							
			Příslušenství celkem					2 223,00	970,00	3 193,00

Stavba		Nová radnice Praha 7 Rekapitulace nákladů		Část 4 Kapitola K 42.00		Technická zařízení budov Elektrická požární signalizace (EPS)	
Poř.č.	Titul	Kapitola				Cena - titul	Cena - kapitola
		K42.00	Elektrická požární signalizace (EPS)				
1	T42.01		Zařízení			16 254,62	
			Elektrická požární signalizace (EPS)				16 254,62
			Koncové ceny jsou uvedeny bez DPH Bez demontáže				

Stavba		Nová radnice Praha 7 Soupis prací a dodávek		Část 4 Kapitola K 42.00		Technická zařízení budov Elektrická požární signalizace (EPS)				
Poř. číslo	Kód	Položka v projektu	Popis prací a dodávek	Měr. jed.	Množství	Jednotková cena dodávky	Jednotková cena montáže	Celková cena dodávky	Celková cena montáže	Cena Kč celkem
	T42.01		ZARÍZENÍ							
8	42.01.0080		Automatický hlásič optickokouřový adresný Esser IQ8Quad	ks	-3,00	1 804,84	256,60	-5414,52	-769,80	-6184,32
9	42.01.0090		Automatický hlásič optickokouřový adresný	ks	6,00	1 256,27	256,60	7537,62	1539,60	9077,22
59	42.01.0101		Automatický hlásič multisenzorový adresný OZT	ks	4,00	2 965,25	256,60	11861,00	1026,40	12887,40
23	42.02.0010		Kabel pro hlásič kruhovou linku pro hlásiče J-Y(S)Y 1x2x0,8mm červený	m	22,00	6,46	15,10	142,12	332,20	474,32
			Zařízení celkem					14 126,22	2 128,40	16 254,62
			EPS CELKEM					14 126,22	2 128,40	16 254,62

SOUPIS PRACI - změnový list ZL 037

Stavba		Nová radnice Praha 7 Rekapitulace nákladů				Část 4		Technická zařízení budov		6.9.2019	
Poř.č.	Titul	Kapitola				Cena - titul		Cena - kapitola			
		K42.10	Slaboproud								
1	T42.11		SKS strukturovaná kabeláž			-103 614,59					
2	T42.12		ACS přístupový systém			6 258,70					
8	T42.18		Kabely			1 069,80					
9	T42.19		Kabelové trasy			22 153,55					
			Slaboproud celkem					-74 132,54			
			Koncové ceny jsou uvedeny bez DPH Bez demontáže								
	T42.11		SKS strukturovaná kabeláž								
4	42.11.0040		Datová zásuvka 2x RJ45, Cat.6A, vč. rámečku, inst. krabice a krytu	set	2	366,72	228,57	733,44	457,14	1 190,58	
	revize 072019	6np	kopírka	ks	2						
5	42.11.0050		Datová zásuvka 1x RJ45, Cat.6A, vč. rámečku, inst. krabice a krytu	set	5	254,59	170,35	1 272,95	851,75	2 124,70	
	revize 072019	1np	tiskárna	ks	2						
		8np	tiskárna	ks	3						
6	42.11.0060		Datová zásuvka 2xRJ45, do podlahové krabice, modul 45x45	ks	-65	448,29	191,91	-29 138,85	-12 474,15	-41 613,00	
	revize 072019	4np	4x zrušená PK(-5)	ks	-20						
		5np	2x zrušená PK(-5)	ks	-10						
		6np	2x zrušená PK(-5)	ks	-10						
		7np	4x zrušená PK(-5)	ks	-20						
		8np	1x zrušená PK(-5)	ks	-5						
8	42.11.0080		19" PATCHPANEL 48x RJ-45 (1U)	ks	-3	7 348,71	3 803,74	-22 046,13	-11 411,22	-33 457,35	
9	42.11.0090		19" PATCHCORD ORGANIZER (1U)	ks	-3	219,95	145,55	-659,85	-436,65	-1 096,50	
10	42.11.0100		19" SWITCH 48x RJ-45 (1U)	ks	-3	9 709,87	544,47	-29 129,61	-1 633,41	-30 763,02	
	revize 072019										
			SKS strukturovaná kabeláž celkem					-78 968,05	-24 646,54	-103 614,59	

	T42.12		ACS přístupový systém							
24	42.12.0070		Elektrický otvírač 12V/170mA, reverzní, stavitelná stříška	ks	1	1 412,38	0,00	1 412,38	0,00	1 412,38
31	42.12.0140		Bezkontaktní čtečka (podpora SIO)	ks	1	3 466,28	1 380,04	3 466,28	1 380,04	4 846,32
	<i>revize 072019</i>		iCLASS/Mifare/DESFire, úzká							
			ACS přístupový systém celkem					4 878,66	1 380,04	6 258,70
	T42.18		KABELY (vč.montáže a montážního materiálu)							
86	42.18.0040		Kabel J-Y(S)Y 4x2x0,8	m	30	18,19	17,47	545,70	524,10	1 069,80
	<i>revize 072019</i>									
			Kabely celkem					545,70	524,10	1 069,80
	T42.19		KABELOVÉ TRASY							
113	42.19.0110		Inst.trubka pr.50mm, s otočným kolenem, vč.zaizolování prostupu trubek	kpl	120	44,46	57,44	5 335,20	6 892,32	12 227,52
114	42.19.0120		Stožár pro providera, pr.60mm, délka 2m	kpl	1	7 089,69	2 836,34	7 089,69	2 836,34	9 926,03
			<i>revize 072019 (nové)</i>							
			Kabelové trasy celkem					12 424,89	9 728,66	22 153,55

SOUPIS PRACÍ - změnový list ZL 037

Stavba:

Nová radnice Praha 7 architektonicko-stavební řešení

Objekt:

K11.10 - Vedlejší náklady

Místo: Praha 7

Datum: 06.09.2019

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							18 540,00	
D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				18 540,00	
D	VRN1		Průzkumné, geodetické a projektové práce				18 540,00	
1	K	013344000	Kvantifikace výkazu výměr	kpl	1,000	18 540,00	18 540,00	K
			kontrolní rozpočet " 1 x technik_5 dny" 1*(5*9)		45,000			

