

Akce: **Nová radnice pro Prahu 7**

ZL 015

Klient: **Městská část Praha 7**

ZMĚNOVÝ LIST

Číslo: 015

Změny materiálového řešení nosných částí - monolit

ZMĚNA NAVRŽENA (KÝM):	GD – Společnost pro novou radnici Praha 7 [redacted]
DATUM NAVRŽENÍ ZMĚNY:	31. 01. 2018
PŘÍJEMCE:	Městská část Praha 7 Zástupce objednatele na základě plné moci, [redacted]
ZASLÁNO DNE:	07. 08. 2018 / 08. 08. 2018 / 17. 08. 2018

STRUČNÝ PŘEHLED:

STRUČNÝ PŘEDMĚT ZMĚNY:

Změna materiálového řešení nosných částí na základě nepředvídatelných skutečností.

STRUČNÁ TECHNICKÁ SPECIFIKACE A POPIS ZMĚNY:

V průběhu demoličních a bouracích prací a na základě provedení dodatečného stavebně-technického průzkumu Zhotovitelem bylo zjištěno, že skutečný stav konstrukcí (ŽB skelet, základová deska, hydroizolace, apod.) neodpovídá předané prováděcí dokumentaci.

Bylo zjištěno, že skeletová konstrukce je ve skutečnosti provedena jinak než předpokládal projekt (DPS a DVZ), tzn. má jiný statický model chování. Místo rámových styčniců sloup/ průvlak je styk volný, kloubový.

Z toho pramení menší tuhost konstrukce s dopady do deformace celé budovy. Proto objednatel přistoupil na změnu technologie ztužujících stěn a jader z tvárníc ztraceného bednění – TZB (dle DPS a DVZ) na monolitický železobeton s vložením HEB podpor.

Jelikož ceník ÚRS nepostihuje pracnost provádění svislých monolitických konstrukcí pod stávajícími nosnými prvky, byla tato pracnost kvantifikována a převedena na normohodiny, aby mohla být pro tvorbu R položky použita ceníková položka. Zejména se jedná o nutnost provádění nalévacích kalichů včetně jejich následné likvidace (odbourání). Dále je v této položce zohledněn postup integrace podpůrných konstrukcí HEB. Tento rozdíl, mezi prováděním monolitických konstrukcí v novostavbě a pod stávajícími nosnými prvky je uveden v položkách č. 2, 5, 8, 12 a 14.

Jedná se o stavební práce, jejichž potřeba vznikla v důsledku okolností, které Objednatel jednající s náležitou péčí nemohl předvídat, nemění celkovou povahu veřejné zakázky a jejíž hodnota nepřekročí 50% původní hodnoty

PŘILOŽENÉ REFERENČNÍ DOKUMENTY, PŘÍLOHY:

Příloha č. 1 - Kalkulace změny

ZDŮVODNĚNÍ ZMĚNY: Změna vyvolaná zjištěním nepředvídatelných okolností.

CENOVÝ DOPAD:	ČASOVÝ DOPAD:	29 dní
CELKEM DOPAD DO CENY: 5 004 850,33 Kč bez DPH	Vliv na harmonogram výstavby:	ANO
	Termín dokončení projekčních prací:	-
	Termín dokončení realizace změny:	-

Akce: **Nová radnice pro Prahu 7**

ZL 015

Klient: **Městská část Praha 7**

VYJÁDŘENÍ PROJEKTOVÉHO ŘÍZENÍ, ZÁSTUPCE OBJEDNATELE NA ZÁKLADĚ PLNÉ

SCHVÁLENÍ: ANO

DATUM: 12.9.18

CONTRACTIS, s.r.o.

PODPIS

VYJÁDŘENÍ TECHNICKÉHO DOZORU STAVEBNÍKA:

SCHVÁLENÍ:

DATUM:

Dvořák & partneři, s.r.o.

PODPIS

VYJÁDŘENÍ PROJEKTANTA:

SCHVÁLENÍ:

DATUM:

Atelier bod architekti s.r.o.

PODPIS

GENERÁLNÍ DODAVATEL:

Společnost pro novou radnici Praha 7

DATUM: 12.9.2018

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		

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 1810-revize
Stavba: NRP7-Stěny monolit

KSO:
Místo: Praha 7

CC-CZ:
Datum: 7.8.2018

Zadavatel:

IČ:
DIČ:

Uchazeč:

IČ:
DIČ:

Projektant:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dálkově k dispozici na www.cs-urs.cz, sekce Cenové a technické podmínky.

Cena bez DPH

5 004 850,33

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	5 004 850,33	1 051 018,57
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH

v CZK

6 055 868,90



REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 1810-revize

Stavba: NRP7-Stěny monolit

Místo: Praha 7

Datum:

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

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

Náklady stavby celkem

STA NRP7-Stěny monolit

K11.10 Vedlejší náklady

07.08.2018

Cena bez DPH [CZK]	Přípočet	odpočet	Cena s DPH [CZK]	Typ
5 004 850,33	8 781 952,07	-3 777 101,74	6 055 868,90	
4 574 186,12	8 351 287,86	-3 777 101,74	5 534 765,21	STA
430 664,21	430 664,21	0,00	521 103,69	STA



KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

NRP7-Stěny monolit

KSO:

Místo: Praha 7

CC-CZ:

Datum: 07.08.2018

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

IČ:

DIČ:

Projektant:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na www.cs-urs.cz, sekce Cenové a technické podmínky.

Cena bez DPH			4 574 186,12
DPH základní	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
snížená	4 574 186,12	21,00%	960 579,09
	0,00	15,00%	0,00
Cena s DPH	v CZK		5 534 765,21

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: **NRP7-Stěny monolit**

Místo: Praha 7

Datum: 07.08.2018

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

4 574 186,12

HSV - Práce a dodávky HSV

4 574 186,12

3 - Svislé a kompletní konstrukce

2 843 522,97

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

1 721 009,20

971 - Prorážení otvorů ve zdivu

-169 154,70

998 - Přesun hmot

178 808,65

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

NRP7-Stěny monolit

Místo: Praha 7

Datum: 07.08.2018

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

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

Náklady soupisu celkem

4 574 186,12

D HSV

Práce a dodávky HSV

4 574 186,12

D 3

Svislé a kompletní konstrukce

2 843 522,97

1	K	311321411	Nadzákladové zdi z betonu železobetonu (bez výztuže) nosné bez zvláštních nároků na vliv prostředí tř. C 25/30	m3	373,491	2 889,45	1 079 182,82	CS ÚRS 2017 02
			"1.PP"					
			"W01-01" 2,41*0,25*4,08-(0,50*0,25*0,73*2+0,55*0,25*0,50+1,0*0,25*2,0)			1,707		
			"W01-02" 1,91*0,20*4,08			1,559		
			"W01-03" (1,91+0,25)*0,40*4,08+0,25			3,775		
			"W01-04" 1,91*0,20*4,08			1,559		
			"W01-5" 2,41*0,25*4,08-			1,767		
			"W01-06" (0,20+1,65+0,4+1,65+0,21)*0,25*4,08+0,77*0,20*4,08*2-					
			(0,45*0,20*0,10+0,20*0,20*0,20+0,30*0,30*0,20+0,20*0,20*0,20)-0,77*0,20*4,08*2-			6,595		
			(0,40*0,20*0,23+0,30*0,20*0,30*2+0,52*0,25*0,10)					
			"W01-07" (1,58-0,25+1,58-0,25)*0,2*4,08+(1,29+1,29*0,25*4,08)-(1,29*0,25*2,325*2)-			3,259		
			(0,3*0,3*0,2)					
			"W01-08" (0,50+1,04+1,17+1,0+0,72)*0,40*3,85-			5,384		
			(1,04*0,40*2,32+1,0*0,40*1,10+1,62*0,40*0,45)+0,25					
			"W01-09" 2,75*0,20*4,08 (0,74*0,20*2,25+0,70*0,20*1,60)+0,25			1,937		
			"W01-10" (0,2+5,6)*4,08*0,2-(1,37*4,08*0,2)			3,615		
			Mezisoučet			31,156		
			"1.NP"					
			"W1-01" 2,41*0,25*3,85-(1,0*0,25*2,0+0,50*0,25*0,20+0,20*0,25*0,20)			1,785		
			"W1-02" 2,01*0,20*3,85			1,548		
			"W1-03" 2,16*0,40*3,85+0,25			3,576		
			"W1-04" 2,01*0,20*3,85			1,548		
			"W1-05" 2,41*0,25*3,85-(1,0*0,25*2,0+0,50*0,25*0,20+0,20*0,25*0,20)			1,785		
			"W1-06" ((0,77*0,20*3,85*2)-					
			(0,30*0,20*0,10+0,3*0,20*0,10+0,25*0,2*0,1)+(0,20+1,65+0,40+1,65+0,20)*0,25*3,85			5,115		
			"W01-07" (1,58-0,25+1,58-0,25)*0,2*4,08+(1,29+1,29*0,25*4,08)-(1,29*0,25*2,325*2)-			3,259		
			(0,3*0,3*0,2)					
			"W1-08" 3,74*0,40*3,85-0,30*0,40*(3,85-2,17)+0,25			5,808		
			"W1-09" 3,74*0,40*3,85-0,30*0,40*(3,85-2,17)+0,25			5,808		
			"W1-10" (6,40+0,5)*0,20*3,85-(3,14*0,90*0,90*0,20)-(0,99*0,20*2,66)-(0,17*0,25*3,85)			4,114		
			"W1-11" 10,8*0,30*3,85-					
			(0,30*0,30*0,10+0,20*0,30*0,20+0,55*0,30*0,65+0,84*0,30*2,32+0,46*0,30*0,50-1,0*0,30*0,46+1,24*2,32*0,30)			10,691		
			"Obvodová nosná zeď A/5 tl. 400 mm					
			"A/5" 1,30*3,76*0,40			1,955		
			"Obvodová nosná zeď tl 150 mm					
			"E/5" 1,30*3,76*0,15			0,733		
			Mezisoučet			47,724		
			"2.NP"					
			"W2-01" 2,41*0,25*3,08-(0,50*0,25*0,20+0,20*0,25*0,20-1,00*0,25*2,00)			1,321		
			"W2-02" 2,01*0,20*3,08			1,238		
			"W2-03" (1,91+0,25)*0,40*3,08+0,25			2,911		
			"W2-04" 2,01*0,20*3,08			1,238		
			"W2-05" 2,41*0,25*3,08-(0,50*0,25*0,20+0,20*0,25*0,20)			1,821		
			"W2-06" (1,58+2,98+1,58)*0,25*3,08-(2,98*0,25*2,295+0,20*0,20*0,10+0,20*0,20*0,10)			3,010		
			"W2-07" 0,77*0,20*3,08*2+(0,20+1,65+0,40+1,65+0,20)*0,25*3,08			4,106		
			"W2-08" 3,44*0,30*3,08+0,25			3,429		
			"W2-09" 3,44*0,20*3,08+0,25			2,369		
			"W2-10" 6,40*0,20*3,08-(3,14*0,90*0,90*0,20+0,99*0,20*2,27-0,17*0,25*3,08)			3,115		
			"W2-11" 5,6*0,30*3,08*2-					
			(0,25*0,10+0,50*0,25+0,15*0,15+0,90*0,50+0,40*0,25+0,25*0,10+0,45*0,20)*0,30			10,098		
			"Obvodová nosná zeď tl 150 mm					
			"A,E/5" 1,30*2,86*0,15*2			1,115		
			Mezisoučet			35,770		
			"3.NP"					
			"W3-01" 2,41*0,25*3,08-(1,0*0,25*0,20-1,00*0,25*2,00)			2,306		
			"W3-02" 2,01*0,20*3,08			1,238		
			"W3-03" (1,91+0,25)*0,40*3,08+0,25			2,911		
			"W3-04" 2,01*0,20*3,08			1,238		
			"W3-05" 2,41*0,25*3,08-(0,50*0,25*0,20-1,00*0,25*2,00)			2,331		
			"W3-06" (1,58+2,98+1,58)*0,25*3,08-(2,98*0,25*2,295+0,30*0,2*0,10+0,30*0,20*0,10)			3,006		
			"W3-07" 0,77*0,20*3,08*2+(0,20+1,65+0,40+1,65+0,20)*0,25*3,08-					
			(0,50*0,20*0,20+0,15*0,20*0,15)			4,081		
			"W3-08" 3,445*0,30*3,08+0,25			3,433		
			"W3-09" 3,445*0,20*3,08-(0,965*0,30*2,18)+0,25			1,741		
			"W3-10" 6,10*0,25*3,08-(3,14*0,90*0,9*0,25+0,99*0,25*2,27-0,17*0,25*3,08)			3,368		
			"W3-11" 5,40*0,30*3,08*2-					
			(0,70*2,30+0,30*0,10+0,15*0,15+0,20*0,95+0,20*0,60+0,15*0,15+0,35*0,20+0,40*0,10)*0,30			9,348		
			"Obvodová nosná zeď tl 150 mm					
			"S/A-E" (1,10+9,20+1,30)*2,86*0,15			4,976		
			Mezisoučet			39,978		
			"4.NP"					
			"W4-01" 2,41*0,25*3,08-(0,15*0,15+0,20*0,20+0,40*0,20+0,50*0,20)*0,25			1,795		
			"W4-02" 2,01*0,20*3,08			1,238		
			"W4-03" (1,91+0,25)*0,40*3,08+0,25			2,911		
			"W4-04" 2,01*0,20*3,08			1,238		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			"W4-05" 2,41*0,25*3,08-(1,0*0,25*0,20+0,20*0,25*0,20+1,00*2,00*0,25)		1,296			
VV			"W4-06" (1,58+2,98+1,58)*0,25*3,08-(2,98*0,25*2,295+0,30*0,2*0,10+0,30*0,20*0,10)		3,006			
VV			"W4-07" 0,77*0,20*3,08*2-(0,20+1,65+0,40+1,65+0,20)*0,25*3,08-(0,50*0,20*0,20+0,50*0,20*0,20)		4,066			
VV			"W4-08" 3,445*0,30*3,08+0,25		3,433			
VV			"W4-09" 3,445*0,20*3,08-(0,965*0,30*2,18)+0,25		1,741			
VV			"W4-10" 6,10*0,25*3,08-(3,14*0,90*0,9*0,25+0,99*0,25*2,27+0,17*0,25*3,08)		3,368			
VV			"W4-11" 5,40*0,30*3,08*2-(0,70*2,30+0,30*0,10+0,15*0,15+0,20*0,95+0,20*0,60+0,15*0,15+0,35*0,20+0,40*0,10)*0,30		9,348			
VV			"Obvodová nosná zed' tl 150 mm					
VV			"5/A-E" (1,10+9,20+1,30)*2,86*0,15		4,976			
VV			Mezisoučet		38,417			
VV			"5.NP"					
VV			"W5-01" 2,41*0,25*3,08-(0,15*0,15+0,20*0,20+0,40*0,20+0,50*0,20+1,00*2,00)*0,25		1,295			
VV			"W5-02" 2,01*0,20*3,08		1,238			
VV			"W5-03" (1,91+0,25)*0,40*3,08+0,25		2,911			
VV			"W5-04" 2,01*0,20*3,08		1,238			
VV			"W5-05" 2,41*0,25*3,08-(0,20*0,20+0,40*0,20+0,50*0,20+1,00*2,00)*0,25		1,301			
VV			"W5-06" (1,58+2,98+1,58)*0,25*3,08-(2,98*0,25*2,295+0,30*0,2*0,10+0,30*0,20*0,10)		3,006			
VV			"W5-07" 0,77*0,20*3,08*2-(0,20+1,65+0,40+1,65+0,20)*0,25*3,08		4,106			
VV			"W5-08" 3,445*0,30*3,08+0,25		3,433			
VV			"W5-09" 3,445*0,20*3,08-(0,965*0,30*2,18)+0,25		1,741			
VV			"W5-10" 6,10*0,25*3,08-(3,14*0,90*0,9*0,25+0,99*0,25*2,27+0,17*0,25*3,08)		3,368			
VV			"W5-11" 5,40*0,30*3,08*2-(0,70*2,30+0,30*0,10+0,15*0,15+0,20*0,95+0,15*0,15+0,20*0,60+0,20*0,95+0,35*0,20+0,40*0,10)*0,30		9,291			
VV			"Obvodová nosná zed' tl 150 mm					
VV			"5/A-E" (1,10+24,40+1,10)*2,86*0,15		11,411			
VV			Mezisoučet		44,340			
VV			"6.NP"					
VV			"W6-01" 2,41*0,25*3,08-(0,30*0,20+0,38*0,20+1,00*2,00)*0,25		1,322			
VV			"W6-02" 2,01*0,20*3,08		1,238			
VV			"W6-03" (1,91+0,25*2)*0,40*3,08+0,25		2,911			
VV			"W6-04" 2,01*0,20*3,08		1,238			
VV			"W6-05" 2,41*0,25*3,08-(0,30*0,20+0,50*0,20+0,30*0,20+1,00*2,00)*0,25		1,301			
VV			"W6-06" 0,77*0,20*3,08*2-(0,20+1,65+0,40+1,65+0,20)*0,25*3,08-(0,40*0,10*2*0,2+0,15*0,15*0,25*2)		4,078			
VV			"W6-07" (0,25+0,77)*0,2*3,08*2+(0,56+2,98+0,56)*0,25*3,08-(1,29*0,25*2,295*2+0,50*0,2*0,20)		2,913			
VV			"W6-08" 3,54*0,30*3,08+0,25		3,521			
VV			"W6-09" 3,54*0,20*3,08-(1,065*0,20*2,27)+0,25		1,775			
VV			"W6-10" 6,10*0,25*3,08-(0,99*0,25*2,27+0,17*0,25*3,08)		4,004			
VV			"W6-11" 5,60*0,30*3,08		5,174			
VV			"Obvodová nosná zed' tl 150 mm					
VV			"5/A-E" (1,20+18,50+1,20)*2,86*0,15		8,966			
VV			Mezisoučet		38,442			
VV			"7.NP"					
VV			"W7-01" 2,41*0,25*3,08-(0,30*0,20+0,38*0,20+1,00*2,00)*0,25		1,322			
VV			"W7-02" 2,01*0,20*3,08		1,238			
VV			"W7-03" (1,91+0,25)*0,40*3,08+0,25		2,911			
VV			"W7-04" 2,01*0,20*3,08		1,238			
VV			"W7-05" 2,41*0,25*3,08-(0,30*0,20+0,30*0,20+1,00*2,00)*0,25		1,326			
VV			"W7-06" 0,77*0,20*3,08*2+(0,20+1,65+0,40+1,65+0,20)*0,25*3,08-(0,67*0,15*2*0,2+0,30*0,10*0,20+0,40*0,10*0,20+0,15*0,15*0,20)		4,047			
VV			"W7-07" (0,25+0,77)*0,2*3,08*2+(0,56+2,98+0,56)*0,25*3,08-(2,98*2,295)*0,25		2,704			
VV			"W7-08" 3,54*0,30*3,08+0,25		3,521			
VV			"W7-09" 3,54*0,20*3,08+0,25		2,431			
VV			"W7-10" 6,10*0,25*3,08-(0,99*0,25*2,27)		4,135			
VV			"W7-11" 5,60*0,30*3,08		5,174			
VV			"Obvodová nosná zed' tl 150 mm					
VV			"5/C-E" (1,81+1,20*2+12,40)*2,86*0,15		7,126			
VV			Mezisoučet		37,173			
VV			"8.NP"					
VV			"W8-01" 2,41*0,25*3,08-(0,30*0,20+0,20*0,15)*0,25		1,833			
VV			"W8-02" 2,01*0,20*3,08		1,238			
VV			"W8-03" 1,91*0,40*3,08+0,25		2,603			
VV			"W8-04" 2,01*0,20*3,08		1,238			
VV			"W8-05" 2,41*0,25*3,08-(0,15*0,15+0,30*0,20+0,40*0,30+0,30*0,40+1,00*2,00)*0,25		1,275			
VV			"W8-06" (0,25+0,77)*0,2*3,08*2+(0,56+2,98+0,56)*0,25*3,08-(2,98*2,295)*0,25		2,704			
VV			"W8-07" (0,25+0,77)*0,2*3,08*2+(0,20+1,65+0,40+1,65+0,20)*0,25*3,08		4,414			
VV			"W8-08" 3,54*0,30*3,08-(0,15*0,15*0,30)+0,25		3,514			
VV			"W8-09" 3,54*0,20*3,08-1,025*2,27*0,20+0,25		1,965			
VV			"W8-10" 6,40*0,20*3,257-0,99*0,20*2,27		3,720			
VV			"W8-11" 5,60*0,30*3,08		5,174			
VV			"Obvodová nosná zed' tl 150 mm					
VV			"A/1-2" 4,40*2,86*0,15		1,888			
VV			"4-5/C-E" (1,81+1,20*2+12,40)*2,86*0,15		7,126			
VV			Mezisoučet		38,692			
VV			"9.NP"					
VV			"W9-01" 2,41*0,25*3,98-(0,20*0,25*0,20*2)-(1,00*2,00*0,20)		1,978			
VV			"W9-02" 1,91*0,20*3,98		1,520			
VV			"W9-03" 1,91*0,40*3,98		3,041			
VV			"W9-04" 2,01*0,20*3,98		1,600			
VV			"W9-05" (2,01+0,20)*0,25*3,98+0,30*0,25*0,20*2-0,15*0,15*0,25-(1,00*2,00*0,20)		1,763			
VV			"W9-06" (0,77*0,20*2)+(0,20+1,65+0,40+1,65+0,20)*0,25*3,98-(2,98*2,27*0,25+0,20*0,20*2+0,15*0,11*0,20)		2,685			
VV			"W9-07" (2,915+0,25+0,77)*0,20*3,98+(0,20+1,65+0,40)*0,25*3,98+(1,65+0,20)*0,20*3,98+(0,77+0,25+2,965)*0,15*3,98+0,20*0,25*0,20		9,213			
VV			Mezisoučet		21,800			
VV			Součet		373,491			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
2	K	311321411R	Ostatní náklady související s výstavbou - Dodržení postupu výstavby související s bouráním konstrukcí a s výstavbou nosnými konstrukcemi 1.fáze až 4. fáze - Nosná zeď ze ŽB tř. C 25/30 bez výztuže - provádění betonáže svislých stěn pomocí nalévacích kalichů včetně jejich následné likvidace (odbourání)	hod	412,830	302,00	124 674,66	
	VV		Dodržení postupu výstavby související s bouráním konstrukcí a s výstavbou nosnými konstrukcemi 1. fáze až 4. fáze					
	VV		"monolit - bourací práce"		0,000			
	VV		"monolit - monolitické stěny" Nosná zeď ze ŽB tř. C 25/30 bez výztuže		412,830			
	VV		Součet		412,830			
3	K	310239211S	Zazdívká otvorů pl do 4 m2 ve zdivu nadzákladovém cihlami páienými na MVC s vyklínováním zdiva	m3	10,000	7 472,20	74 722,00	
	VV		"dozdívka montážních otvorů"					
	VV		"1.PP"					
	VV		"W01-01" 1,00*2,00*0,25		0,500			
	VV		"W01-05" 1,00*2,00*0,25		0,500			
	VV		Mezisoučet		1,000			
	VV		"1.NP"					
	VV		"W1-01" 1,00*2,00*0,25		0,500			
	VV		"W1-05" 1,00*2,00*0,25		0,500			
	VV		Mezisoučet		1,000			
	VV		"2.NP"					
	VV		"W2-01" 1,00*2,00*0,25		0,500			
	VV		"W2-05" 1,00*2,00*0,25		0,500			
	VV		Mezisoučet		1,000			
	VV		"3.NP"					
	VV		"W3-01" 1,00*2,00*0,25		0,500			
	VV		"W3-05" 1,00*2,00*0,25		0,500			
	VV		Mezisoučet		1,000			
	VV		"4.NP"					
	VV		"W4-01" 1,00*2,00*0,25		0,500			
	VV		"W4-05" 1,00*2,00*0,25		0,500			
	VV		Mezisoučet		1,000			
	VV		"5.NP"					
	VV		"W5-01" 1,00*2,00*0,25		0,500			
	VV		"W5-05" 1,00*2,00*0,25		0,500			
	VV		Mezisoučet		1,000			
	VV		"6.NP"					
	VV		"W6-01" 1,00*2,00*0,25		0,500			
	VV		"W6-05" 1,00*2,00*0,25		0,500			
	VV		Mezisoučet		1,000			
	VV		"7.NP"					
	VV		"W7-01" 1,00*2,00*0,25		0,500			
	VV		"W7-05" 1,00*2,00*0,25		0,500			
	VV		Mezisoučet		1,000			
	VV		"8.NP"					
	VV		"W8-01" 1,00*2,00*0,25		0,500			
	VV		"W8-05" 1,00*2,00*0,25		0,500			
	VV		Mezisoučet		1,000			
	VV		"9.NP"					
	VV		"W9-01" 1,00*2,00*0,25		0,500			
	VV		"W9-05" 1,00*2,00*0,25		0,500			
	VV		Mezisoučet		1,000			
	VV		Součet		10,000			
4	K	311351111	Zřízení oboustranného bednění zvlášť únosného zdi nosných	m2	3 481,757	409,70	1 426 475,64	CS ÚRS 2017 01
	VV		"1.PP"					
	VV		"W01-01"		20,731			
	VV		2,41*4,08+1,91*4,08+(0,70+0,73)*2*0,25+2*(0,55+0,50)*2*0,25+(1,0+2,0)*2*0,25					
	VV		"W01-02" 1,91*4,08*2		15,586			
	VV		"W01-03" (1,91+0,25)*4,08*2*0,6		18,226			
	VV		"W01-04" 1,91*4,08*2		15,586			
	VV		"W01-5"		20,626			
	VV		2,41*4,08+1,91*4,08+(1,0+2,00)*2*0,25+(0,55+0,50)*2*0,25+(0,50+0,73)*2*0,25+(0,42+0,30)*2*0,25					
	VV		"W01-		48,564			
	VV		06*(0,25+0,25*4,08)+(0,21+1,65-0,40+1,65-0,21)*4,08*2+0,77*4,08*4+(0,40+0,25)*2*0,20+(0,30-0,20)*2*0,30*2+(0,52+0,10)*2*0,20					
	VV		"W01-07" (1,58+1,29+0,4+1,29+1,58)*4,08*2+(1,29+2*2,325)*0,25*2+(0,3+0,3)*2*0,2		53,312			
	VV		"W01-08"		26,841			
	VV		(0,58+1,04+1,17+1,00+0,72)*4,08-(1,04+2*2,320)*0,40*2+(1,00+1,10)*0,40*2+(0,58-1,04-0,40)*0,40*2+0,6					
	VV		"W01-09"		14,701			
	VV		(0,23+0,74+0,71+0,70+0,18)*4,08-(0,74+2*2,25)*0,20*2+(0,70-2*1,60)*0,20*2+0,6					
	VV		"W01-10" (0,20+0,20+5,60)*4,08*2+(1,37+2*4,08)*0,20*2		52,772			
	VV		"1.NP"					
	VV		"W1-01" 2,41*3,85+1,91*3,85+(1,0+2,0)*2*0,25+(0,50+0,20)*2*0,25+(0,20+0,20)*2*0,25		18,682			
	VV		"W1-02" 1,91*3,85*2		14,707			
	VV		"W1-03" 2,16*3,85*2+0,6		17,232			
	VV		"W1-04" 1,91*3,85*2		14,707			
	VV		"W1-05" 2,41*3,85+1,91*3,85+(1,0+2,0)*2*0,25+(0,50+0,20)*2*0,25+(0,20+0,20)*2*0,25		18,682			
	VV		"W1-06"		43,923			
	VV		0,77*3,85*2+(0,30+0,10)*2*0,20+(0,20+1,65+0,40+1,65+0,20)*3,85*2+0,77*3,85*2+(0,30+0,10)*2*0,20+(0,25+0,1)*2*0,25					
	VV		"W1-07" (1,58+1,29+0,40+1,29+1,58)*3,85*2+(1,29+2*2,325)*0,25*2		50,248			
	VV		"W1-08" 3,74*3,85*2-(0,30*(3,85-2,17))*2*0,6		28,390			
	VV		"W1-09" 3,74*3,85*2-(0,30*(3,85-2,17))*2*0,6		28,390			
	VV		"W1-10" 6,4*3,85+5,6*3,85+(0,99+2*2,66)*0,25+((0,17*2+0,25)*3,85)		51,462			
	VV		"W1-11"		92,300			
	VV		5,6*4*3,85+(0,30+0,10)*2*0,30+(0,20+0,20)*2*0,30+(0,55+0,65)*2*0,30+(0,84+2,32*2)*0,30+(0,46+0,50)*2*0,30+(1,0+0,46)*2*0,30-(1,24+2*2,32)*0,30					
	VV		"Obvodová nosná zeď tl 150 mm					
	VV		"E/5" 1,30*3,76*2		9,776			
	VV		"Obvodová nosná zeď A/5					
	VV		"A/5" 1,30*3,76*2		9,776			
	VV		"2.NP"					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
WV		"W2-01"			15,106			
WV		"W2-02" 2,01*3,08*2			12,382			
WV		"W2-03" 1,91*3,08*2+0,6			12,366			
WV		"W2-04" 2,01*3,08*2			12,382			
WV		"W2-05"			15,106			
WV		"W2-06"						
WV		(1,58+2,98+1,58+0,77+1,65+0,4+1,65+0,77)*3,08+(2,98+2,295*2)*0,25+(0,20+0,10)*0,25*2			37,243			
WV		"W2-07" (0,25+0,77+0,20+1,65+0,40+1,65+0,20+0,77+0,25+0,77+1,65+1,65+0,77)*3,08			33,818			
WV		"W2-08" 3,44*3,08*2-(0,30*(3,08-2,17))*2+0,6			21,244			
WV		"W2-09" 3,44*3,08*2-(0,30*(3,08-2,17))*2+0,6			21,244			
WV		"W2-10"						
WV		(0,30+0,99+0,41+1,80+2,60+0,10+0,99+0,41+1,80+2,40)*3,08+(0,99+2*2,27)*0,25+((0,17*2+0,25)*3,08)			40,957			
WV		"W2-11"						
WV		5,6*4*3,08+(0,25+0,10)*2*0,30+(0,50+0,25)*2*0,30+(0,15+0,15)*2*0,30+(0,90+0,50)*2*0,30+(0,40+0,25)*2*0,30+(0,25+0,10)*2*0,30+(0,45+0,20)*2*0,30			71,662			
WV		"Obvodová nosná zeď tl 150 mm						
WV		"A, E/5" 1,30*2,86*2			14,872			
WV		"3.NP"						
WV		"W3-01" 2,41*3,08+2,01*3,08+(1,0+0,20)*2*0,25+(1,00+2,00*2)*0,25			15,464			
WV		"W3-02" 2,01*3,08*2			12,382			
WV		"W3-03" 1,91*3,08*2+0,6			12,366			
WV		"W3-04" 2,01*3,08*2			12,382			
WV		"W3-05" 2,41*3,08+1,91*3,08+(0,50+0,20)*2*0,25+(1,00+2,00*2)*0,25			14,906			
WV		"W3-06"						
WV		06*(1,58+2,98+1,58+0,77+1,65+0,4+1,65+0,77)*3,08+(2,98+2,295*2)*0,25+(0,30+0,10)*0,20*2			37,263			
WV		"W3-07" (0,25+0,77+0,20+1,65+0,40+1,65+0,20+0,77+0,25+0,77+1,65+1,65+0,77)*3,08			33,818			
WV		"W3-08" 3,44*3,08*2+0,6			23,092			
WV		"W3-09" 3,44*3,08*2+(0,965+2,18*2)*0,20+0,6			22,886			
WV		"W3-10"						
WV		(0,30+0,99+0,41+1,80+2,60+0,10+0,99+0,41+1,80+2,40)*3,08+(0,99+2*2,27)*0,25+((0,17*2+0,25)*3,08)			40,957			
WV		"W3-11"						
WV		5,6*4*3,08+(0,70+2,30*2)*0,30+(0,30+0,10)*2*0,30+(0,15+0,15)*2*0,30+(0,20+0,95)*2*0,30+(0,20+0,60)*2*0,30+(0,15+0,15)*2*0,30+(0,35+0,20)*2*0,30+(0,4+0,1)*2*0,30			72,982			
WV		"Obvodová nosná zeď tl 150 mm						
WV		"5/A-E" (1,10+9,20+1,30)*2,86*2			66,352			
WV		"4.NP"						
WV		"W4-01"						
WV		2,41*3,08+2,01*3,08+(0,15+0,15)*2*0,25+(0,20+0,20)*2*0,25+(0,40+0,20)*2*0,25+(0,50+0,20)*2*0,25			14,614			
WV		"W4-02" 2,01*3,08*2			12,382			
WV		"W4-03" 1,91*3,08*2+0,6			12,366			
WV		"W4-04" 2,01*3,08*2			12,382			
WV		"W4-05"			15,356			
WV		"W4-06"						
WV		06*(1,58+2,98+1,58+0,77+1,65+0,4+1,65+0,77)*3,08+(2,98+2,295*2)*0,25+(0,30+0,10)*0,20*2			37,263			
WV		"W4-07"						
WV		07*(0,25+0,77+0,20+1,65+0,40+1,65+0,20+0,77+0,25+0,77+1,65+1,65+0,77)*3,08+(0,50+0,20)*0,20*2			34,378			
WV		"W4-08" 3,44*3,08*2+0,6			23,092			
WV		"W4-09" 3,44*3,08*2+(0,965+2,18*2)*0,20+0,6			22,886			
WV		"W4-10"						
WV		(0,30+0,99+0,41+1,80+2,60+0,10+0,99+0,41+1,80+2,40)*3,08+(0,99+2*2,27)*0,25+((0,17*2+0,25)*3,08)			40,957			
WV		"W4-11"						
WV		5,6*4*3,08+(0,70+2,30*2)*0,30+(0,30+0,10)*2*0,30+(0,15+0,15)*2*0,30+(0,20+0,95)*2*0,30+(0,20+0,60)*2*0,30+(0,15+0,15)*2*0,30+(0,40+0,10)*2*0,30			72,802			
WV		"Obvodová nosná zeď tl 150 mm						
WV		"5/A-E" (1,10+9,20+1,30)*2,86*2			66,352			
WV		"5.NP"						
WV		"W5-01"						
WV		2,41*3,08+2,01*3,08+(0,15+0,15)*2*0,25+(0,20+0,20)*2*0,25+(0,40+0,20)*2*0,25+(0,50+0,20)*2*0,25			14,614			
WV		"W5-02" 2,01*3,08*2			12,382			
WV		"W5-03" 1,91*3,08*2+0,6			12,366			
WV		"W5-04" 2,01*3,08*2			12,382			
WV		"W5-05"						
WV		2,41*3,08+1,91*3,08+(0,20*0,20)*2*0,25+(0,40+0,20)*2*0,25+(0,50+0,20)*2*0,25+(1,00+2,00)*2*0,25			15,476			
WV		"W5-06"						
WV		06*(1,58+2,98+1,58+0,77+1,65+0,4+1,65+0,77)*3,08+(2,98+2,295*2)*0,25+(0,30+0,10)*0,20*2			37,263			
WV		"W5-07" (0,25+0,77+0,20+1,65+0,40+1,65+0,20+0,77+0,25+0,77+1,65+1,65+0,77)*3,08			33,818			
WV		"W5-08" 3,44*3,08*2+0,6			23,092			
WV		"W5-09" 3,44*3,08*2+(0,965+2,18*2)*0,20+0,6			22,886			
WV		"W5-10"						
WV		(0,30+0,99+0,41+1,80+2,60+0,10+0,99+0,41+1,80+2,40)*3,08+(0,99+2*2,27)*0,25+((0,17*2+0,25)*3,08)			40,957			
WV		"W5-11"						
WV		5,6*4*3,08+(0,70+2,30*2)*0,30+(0,30+0,10)*2*0,30+(0,15+0,15)*2*0,30+(0,20+0,95)*2*0,30+(0,20+0,60)*2*0,30+(0,15+0,15)*2*0,30+(0,35+0,20)*2*0,30+(0,4+0,1)*2*0,30			72,982			
WV		"Obvodová nosná zeď tl 150 mm						
WV		"5/A-E" (1,10+24,40+1,10)*2,86*2			152,152			
WV		"6.NP"						
WV		"W6-01"			15,654			
WV		"W6-02" 2,01*3,08*2			12,382			
WV		"W6-03" (1,91+0,25)*3,08*2+0,6			13,906			
WV		"W6-04" 2,01*3,08*2			12,382			
WV		"W6-05"						
WV		2,41*3,08+1,91*3,08+(0,30+0,20)*2*0,25+(0,50+0,20)*2*0,25+(0,30+0,20)*2*0,25+(1,00+2,00)*2*0,25			15,656			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			"W6-06" (0,25+0,77+0,20+1,65+0,40+1,65+0,20+0,77+0,25+0,77+1,65+1,65+0,77)*3,08+(0,67+0,15)*2*0,20+(0,30+0,1)*2*0,20+(0,40+0,10)*2*0,20+(0,15+0,15)*2*0,20		34,626			
VV			"W6-07" (1,58+2,98+1,58+0,77+1,65+1,65+0,77)*3,08+(1,29+2,295*2)*0,25+(0,50+0,20)*0,20*2		35,568			
VV			"W6-08" 3,54*3,08*2+0,6		22,406			
VV			"W6-09" 3,54*3,08*2+(1,065+2,27*2)*0,20+0,6		23,527			
VV			"W6-10" (0,30+0,99+4,81+5,60)*3,08+(0,99+2*2,27)*0,25+((0,17*2+0,25)*3,08)		39,236			
VV			"W6-11" 5,6*2*3,08		34,496			
VV			"Obvodová nosná zeď tl 150 mm					
VV			"5/A-E" (1,20+18,50+1,20)*2,86*2		119,548			
VV			"7.NP"					
VV			"W7-01"		15,654			
VV			"W7-02" 2,01*3,08*2		12,382			
VV			"W7-03" 1,91*3,08*2+0,6		12,366			
VV			"W7-04" 2,01*3,08*2		12,382			
VV			"W7-05" 2,41*3,08+1,91*3,08+(0,30+0,20)*2*0,25+((1,00+2,00)*2*0,25)		15,306			
VV			"W7-06"					
VV			(0,25+0,77+0,20+1,65+0,40+1,65+0,20+0,77+0,25+0,77+1,65+1,65+0,77)*3,08+(0,67+0,15)*2*0,20+(0,30+0,1)*2*0,20+(0,40+0,10)*2*0,20+(0,15+0,15)*2*0,20		34,626			
VV			"W7-07" (1,58+2,98+1,58+0,77+1,65+1,65+0,77)*3,08+(1,29+2,295*2)*0,25		35,288			
VV			"W7-08" 3,54*3,08*2+0,6		22,406			
VV			"W7-09" 3,54*3,08*2+0,6		22,406			
VV			"W7-10" (0,30+0,99+4,81+5,60)*3,08+(0,99+2*2,27)*0,25		37,419			
VV			"W7-11" 5,6*2*3,08		34,496			
VV			"Obvodová nosná zeď tl 150 mm					
VV			"4-5/C-E" (1,81+1,20*2+12,40)*2,86*2		95,009			
VV			"8.NP"					
VV			"W8-01"		15,539			
VV			"W8-02" 2,01*3,08*2		12,382			
VV			"W8-03" 1,91*3,08*2+0,6		12,366			
VV			"W8-04" 2,01*3,08*2		12,382			
VV			"W8-05"					
VV			2,41*3,08+1,91*3,08+(0,15+0,15)*2*0,25+(0,30+0,20)*2*0,25+(0,40+0,30)*2*0,25+(0,30+0,40)*2*0,25+(1,00+2,00)*2*0,25		15,906			
VV			"W8-06"					
VV			(1,58+2,98+1,58+0,77+1,65+1,65+0,77)*3,08+(0,35+0,1)*2*0,20+(0,30+0,10)*2*0,20		34,158			
VV			"W8-07" (6,14+0,77+1,65+0,40+1,65+0,77)*3,08		35,050			
VV			"W8-08" 3,54*3,08*2+0,6		22,406			
VV			"W8-09" 3,54*3,08*2+(1,025+2,27)*0,20+0,6		23,065			
VV			"W8-10" (0,30+0,99+4,81+5,60)*3,08+(0,99+2*2,27)*0,25		37,419			
VV			"W8-11" 5,6*2*3,08		34,496			
VV			"Obvodová nosná zeď tl 150 mm					
VV			"8.NP"					
VV			"A/1-2" 4,40*2,86*2		25,168			
VV			"4-5/C-E" (1,81+1,20*2+12,40)*2,86*2		95,009			
VV			"9.NP"					
VV			"W9-01" 2,41*3,98*2+(0,20+0,20)*2*0,25		19,384			
VV			"W9-02" 1,91*3,98*2		15,204			
VV			"W8-03" 1,91*3,98*2		15,204			
VV			"W8-04" 2,01*3,98*2		16,000			
VV			"W9-05" 2,36*3,98*2+(0,30+0,20)*2*0,25+((0,15+0,15)*2*0,25)		19,436			
VV			"W9-06" (1,58+2,98+1,58)*3,98+(2,98+2,27)*0,25		26,317			
VV			"W9-07"					
VV			(2,915+0,25+0,77+0,20+1,65+0,40+1,65+0,2+0,77+0,25+2,965+0,15+2,965+0,77+1,65+1,65+0,77+2,915+0,2)*3,98+(0,20+0,20)*2*0,25		92,098			
VV			Součet		3 481,757			
5	K	311351111R	Ostatní náklady související s výstavbou - Dodržení postupu výstavby související s bouráním konstrukcí a s výstavbou nosnými konstrukcemi 1.fáze až 4. fáze - Zřízení oboustranného bednění zvlášť únosného zdi nosných - provádění bednění pod stávajícími nosnými prvky ve ztížených podmínkách nad rámec rozsahu položek dostupných v ÚRS	hod	847,499	302,00	255 944,70	
VV			"Dodržení postupu výstavby související s bouráním konstrukcí a s výstavbou nosnými konstrukcemi 1.fáze až 4. fáze					
VV			"monolit - bourací práce"		0,000			
VV			"monolit - monolitické stěny" Zřízení oboustranného bednění zvlášť únosného zdi nosných 874,499	Nhod	874,499			
VV			Součet		874,499			
6	K	311351411R	Zřízení kruhového bednění nosných nadzákladových zdí r do 2,5 m	m2	7,065	672,80	4 753,33	
VV			"1.NP - 5.NP"					
VV			"W1-10" (2*3,14*0,90*0,25)		1,413			
VV			"W2-10" (2*3,14*0,90*0,25)		1,413			
VV			"W3-10" (2*3,14*0,90*0,25)		1,413			
VV			"W4-10" (2*3,14*0,90*0,25)		1,413			
VV			"W5-10" (2*3,14*0,90*0,25)		1,413			
VV			Součet		7,065			
7	K	311351112	Odstranění oboustranného bednění zvlášť únosného zdi nosných	m2	3 481,757	129,38	450 469,66	CS ÚRS 2017 01
8	K	311351112R	Ostatní náklady související s výstavbou - Dodržení postupu výstavby související s bouráním konstrukcí a s výstavbou nosnými konstrukcemi 1.fáze až 4. fáze - Odstranění oboustranného bednění zvlášť únosného zdi nosných - demontáž bednění pod stávajícími prvky objektu ve ztížených podmínkách nad rámec rozsahu položek dostupných v ÚRS	hod	288,727	302,00	87 195,55	
VV			"Dodržení postupu výstavby související s bouráním konstrukcí a s výstavbou nosnými konstrukcemi 1.fáze až 4. fáze					
VV			"monolit - bourací práce"		0,000			
VV			"monolit - monolitické stěny" Odstranění oboustranného bednění zvlášť únosného zdi nosných 288,727	Nhod	288,727			
VV			Součet		288,727			
9	K	311351412R	Odstranění kruhového bednění nosných nadzákladových zdí r do 2,5 m	m2	7,065	150,00	1 059,75	
VV			"1.NP - 5.NP"					
VV			"W1-10" (2*3,14*0,90*0,25)		1,413			
VV			"W2-10" (2*3,14*0,90*0,25)		1,413			
VV			"W3-10" (2*3,14*0,90*0,25)		1,413			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"W4-10" (2*3,14*0,90*0,25)		1,413			
	VV		"W5-10" (2*3,14*0,90*0,25)		1,413			
	VV		Součet		7,065			
10	K	953511333R	Vylamovací výztuž - systém pro napojení výztuže - PLEXUS	m	50,740	1 158,03	58 758,44	
	VV		"výztuž stěn"					
	VV		"1.PP" 2*průměr 12/150		1,500			
	VV		"1.NP" 2*průměr 12/150		7,240			
	VV		"2.NP" 2*průměr 12/150		6,000			
	VV		"3.NP" 2*průměr 12/150		6,000			
	VV		"4.NP" 2*průměr 12/150		6,000			
	VV		"5.NP" 2*průměr 12/150		6,000			
	VV		"6.NP" 2*průměr 12/150		6,000			
	VV		"7.NP" 2*průměr 12/150		6,000			
	VV		"8.NP" 2*průměr 12/150		6,000			
	VV		Součet		50,740			
11	K	339941110R	MTŽ a dodávka konstrukce z HEB včetně podlití - podpěrná konstrukce stávajících trámů	t	3 725,000	84,95	316 438,75	vlastní
	VV		"1.PP"					
	VV		HEB 220 7,8 m					
	VV		P15 600*250*2		580,000			
	VV		"1.NP"					
	VV		HEB 220 7,55 m					
	VV		P15 600*250*2					
	VV		U320 l=2m * 1		675,000			
	VV		"2.NP"					
	VV		HEB 220 5,75 m					
	VV		P15 600*250*2		430,000			
	VV		"3.NP - 5NP"					
	VV		HEB 220 5,75 m *3					
	VV		P15 600*250*2 *3		1 110,000			
	VV		"6.NP - 8.NP"					
	VV		HEB 180 5,75 m *3					
	VV		P15 500*200*2 *3		930,000			
	VV		Součet		3 725,000			
12	K	413941123R	Ostatní náklady související s výstavbou Dodržení postupu výstavby související s bouráním konstrukcí a s výstavbou nosnými konstrukcemi 1.fáze až 4. fáze - MTŽ a dodávka konstrukce z HEB včetně podlití - podpěrná konstrukce stávajících trámů - umístění profilů pod stávající nosné prvky s vyšší pracností	hod	26,699	302,00	8 063,10	
	VV		"Dodržení postupu výstavby související s bouráním konstrukcí a s výstavbou nosnými konstrukcemi 1.fáze až 4. fáze					
	VV		"monolit - bourací práce"		0,000			
	VV		"monolit - monolitické stěny" MTŽ a dodávka konstrukce z HEB včetně podlití - podpěrná konstrukce stávajících trámů 26,699		26,699			
	VV		Součet		26,699			
13	K	311361821	Výztuž nosných zdí betonářskou ocelí	t	30,164	24 258,51	731 730,35	CS ÚRS 2017 01
	VV		"výztuž stěn"					
	VV		"1.PP" 2878,77/1000		2,879			
	VV		"1.NP" 3547,09/1000		3,547			
	VV		"1.NP" obvod. stěna pol 8, 13, 17, 18, 21, 31		0,101			
	VV		"1.NP" obvod. stěna pol 8, 13, 17, 18, 21, 31		0,101			
	VV		"2.NP" 2780,44/1000		2,781			
	VV		"2.NP" obvod. stěna pol 7, 10, 67, 17, 19, 24		0,201			
	VV		"3.NP" 2804,54/1000		2,805			
	VV		"3.NP" obvod. stěny pol 24, 33, 58, 16, 38, 24		0,572			
	VV		"4.NP" 2811,96/1000		2,812			
	VV		"4.NP" obvod. stěny pol 24, 33, 57, 16, 38, 24		0,572			
	VV		"5.NP" 2796,40/1000		2,797			
	VV		"5.NP" obvod. stěny pol 24, 33, 56, 16, 18, 24		1,242			
	VV		"6.NP" 1982,90/1000		1,983			
	VV		"6.NP" obvod. stěny pol 23, 28, 45, 16, 31, 29		0,792			
	VV		"7.NP" 1990,73/1000		1,991			
	VV		"7NP" obvod. stěny pol 23, 9, 44, 16, 18, 55		0,653			
	VV		"8.NP" 1887,52/1000		1,888			
	VV		"8.NP" obvod. stěny pol 56, 9, 44, 16, 18, 59		0,887			
	VV		"9.NP" 1559,20/1000		1,559			
	VV		Součet		30,164			
14	K	311361821R	Ostatní náklady související s výstavbou - Dodržení postupu výstavby související s bouráním konstrukcí a s výstavbou nosnými konstrukcemi 1.fáze - Výztuž nosných zdí betonářskou ocelí 10 505 - armování pod stávajícími nosnými prvky ve ztížených podmínkách nad rámeček rozsahu položek dostupných v ÚRS	hod	919,920	302,00	277 815,84	
	VV		"Dodržení postupu výstavby související s bouráním konstrukcí a s výstavbou nosnými konstrukcemi 1.fáze až 4. fáze					
	VV		"monolit - bourací práce"		0,000			
	VV		"monolit - monolitické stěny" Výztuž nosných zdí betonářskou ocelí 919,92		919,920			
	VV		Součet		919,920			
15	K	985331212	Dodatečné vlepování betonářské výztuže D 10 mm do chemického tmelu včetně vyvrtání otvoru	m	7,200	1 330,00	9 576,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		"výztuž stěn výkr.NRP_3_110_SO_R05-VÝZTUŽ_STĚN 1.pp_180313" "pol 41" 16 ks 4,53/1000 hl. vrtu min 150mm		2,880			
	VV		"výztuž stěn výkr.NRP_3_110_SO_R33-VÝZTUŽ_STĚN 3.NP_180313" "pol 67" 12 ks 5,17/1000 hl. vrtu min 150mm		4,320			
	VV		Součet		7,200			
16	K	985331213	Dodatečné vlepování betonářské výztuže D 12 mm do chemického tmelu včetně vyvrtání otvoru	m	466,380	1 540,00	718 225,20	CS ÚRS 2017 02
	VV		"výztuž stěn výkr.NRP_3_110_SO_R05-VÝZTUŽ_STĚN 1.pp_180313" "pol 66" 72 ks 35,16/1000 hl. vrtu min 150mm		12,960			
	VV		"výztuž stěn výkr.NRP_3_110_SO_R13-VÝZTUŽ_STĚN 1.NP_180313" "pol 18" 263 ks 128,45/1000 hl. vrtu min 150mm		47,340			
	VV		"výztuž stěn výkr.NRP_3_110_SO_R13-VÝZTUŽ_STĚN 1.NP_180313" "pol 50" 11 ks 5,37/1000 hl. vrtu min 150mm		3,960			
	VV		"výztuž stěn - obvodová stěna 1NP A/5" "pol 18" 19*2*6 ks /hl. vrtu min 150mm		5,580			
	VV		"výztuž stěn - obvodová stěna 1NP E/5" "pol 18" 19*2*6 ks /hl. vrtu min 150mm		5,580			
	VV		"výztuž stěn výkr.NRP_3_110_SO_R23-VÝZTUŽ_STĚN 2.NP_180313" "pol 17" 275 ks 134,31/1000 hl. vrtu min 150mm		49,500			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		výztuž stěn - obvodová stěna 2NP A,E/5" "pol 17" (19+2*6)*2 ks /hl. vrtu min 150mm		11,160			
	VV		výztuž stěn výkr.NRP_3_110_SO_R33-VÝZTUŽ_STĚN 3.NP_180313" "pol 16" 245 ks 119,66/1000 hl. vrtu min 150mm		44,100			
	VV		výztuž stěn - obvodová stěna 3NP 5/A-E" "pol 16" 19+2*6+19+2*5ks/hl. vrtu min 150mm		10,800			
	VV		výztuž stěn výkr.NRP_3_110_SO_R43-VÝZTUŽ_STĚN 4.NP_180313" "pol 16" 245 ks 119,66/1000 hl. vrtu min 150mm		44,100			
	VV		výztuž stěn výkr.NRP_3_110_SO_R43-VÝZTUŽ_STĚN 4.NP_180313" "pol 66"12 ks 7,46/1000 hl. vrtu min 150mm		4,320			
	VV		výztuž stěn - obvodová stěna 4NP 5/A-E" "pol 16" 19+2*6+19+2*5ks /hl. vrtu min 150mm		10,800			
	VV		výztuž stěn výkr.NRP_3_110_SO_R53-VÝZTUŽ_STĚN 5.NP_180313" "pol 16" 245 ks 119,66/1000 hl. vrtu min 150mm		44,100			
	VV		výztuž stěn výkr.NRP_3_110_SO_R53-VÝZTUŽ_STĚN 5.NP_180313" "pol 65"12 ks 7,46/1000 hl. vrtu min 150mm		4,320			
	VV		výztuž stěn - obvodová stěna 5NP 5/A-E" "pol 16" 19+2*6+19+2*5ks /hl. vrtu min 150mm		10,800			
	VV		výztuž stěn výkr.NRP_3_110_SO_R63-VÝZTUŽ_STĚN 6.NP_180313" "pol 16" 177 ks 86,45/1000 hl. vrtu min 150mm		31,860			
	VV		výztuž stěn - obvodová stěna 6NP 5/A-E" "pol 16" 19+2*6+19+2*5ks /hl. vrtu min 150mm		10,800			
	VV		výztuž stěn výkr.NRP_3_110_SO_R73-VÝZTUŽ_STĚN 7.NP_180313" "pol 16" 192 ks 93,77/1000 hl. vrtu min 150mm		34,560			
	VV		výztuž stěn - obvodová stěna 7NP 4-5/C-E" "pol 16" 19*3+5*4 +9*2ks /hl. vrtu min 150mm		17,100			
	VV		výztuž stěn výkr.NRP_3_110_SO_R83-VÝZTUŽ_STĚN 8.NP_180313" "pol 16" 178 ks 86,94/1000 hl. vrtu min 150mm		32,040			
	VV		výztuž stěn výkr.NRP_3_110_SO_R95-VÝZTUŽ_STĚN 9.NP_180313" "pol 14" 14 ks 6,84/1000 hl. vrtu min 150mm		2,520			
	VV		výztuž stěn - obvodová stěna 8NP A/1-2" "pol 14" 19+2*21 ks /hl. vrtu min 150mm		10,980			
	VV		výztuž stěn - obvodová stěna 8NP 4-5/C-E" "pol 14" 19*3+5*4 +9*2ks /hl. vrtu min 150mm		17,100			
	VV		Součet		466,380			
17	K	3111131-R3	Nosná zeď tl do 150 mm z hladkých tvárníc ztraceného bednění včetně výplně z betonu tř. C 25/30 XC1	m2	-350,220	1 024,25	-358 712,84	CS ÚRS 2017 01
	VV		Obvodová nosná zeď tl 150 mm z tvárníc ztraceného bednění včetně výplně z betonu tř. C 25/30XC1					
	VV		"1.NP					
	VV		"E/5" 1,30*3,76		-4,888			
	VV		"2.NP					
	VV		"A,E/5" 1,30*1,86		-2,418			
	VV		"3.NP					
	VV		"5/A-E" (1,10+9,20+1,30)*2,86		-33,176			
	VV		"4.NP					
	VV		"5/A-E" (1,10+24,40+1,30)*2,86		-76,648			
	VV		"5.NP					
	VV		"5/A-E" (1,10+24,40+1,10)*2,86		-76,076			
	VV		"6.NP					
	VV		"5/A-E" (1,20+18,50+1,20)*2,86		-59,774			
	VV		"7.NP					
	VV		"5/C-E" (1,20*2+12,40)*2,86		-42,328			
	VV		"8.NP					
	VV		"A/1-2" 4,40*2,86		-12,584			
	VV		"5/C-D" (1,20*2+12,40)*2,86		-42,328			
	VV		Součet		-350,220			
18	K	3111131-R5	Nosná zeď tl do 200 mm z hladkých tvárníc ztraceného bednění včetně výplně z betonu tř. C 25/30 XC1	m2	-247,276	1 239,88	-306 592,57	CS ÚRS 2017 01
	VV		"206 Nosná zeď tl do 200 mm z tvárníc ztraceného bednění včetně výplně z betonu tř. C 25/30XC1					
	VV		"1.PP					
	VV		výtahová šachta					
	VV		"2-3/B-C" (0,70*2+2,41)*4,10		-15,621			
	VV		"2-3/C-D" (0,70*2+2,41)*4,10		-15,621			
	VV		"1.NP					
	VV		"2-3/B-C" (0,70*2+2,41)*3,95		-15,050			
	VV		"2-3/C-D" (0,70*2+2,41)*3,95		-15,050			
	VV		"2.NP					
	VV		"2-3/B-C" (0,70*2+2,41)*3,05		-11,621			
	VV		"2-3/C-D" (0,70*2+2,41)*3,05		-11,621			
	VV		"3.-5.NP					
	VV		"2-3/B-C" (0,70*2+2,41)*3,05*3		-34,862			
	VV		"2-3/C-D" (0,70*2+2,41)*3,05*3		-34,862			
	VV		"6.NP					
	VV		"2-3/B-C" (0,70*2+2,41)*3,05		-11,621			
	VV		"2-3/C-D" (0,70*2+2,41)*3,05		-11,621			
	VV		"7.NP					
	VV		"2-3/B-C" (0,70*2+2,41)*3,05		-11,621			
	VV		"2-3/C-D" (0,70*2+2,41)*3,05		-11,621			
	VV		"8.NP					
	VV		"2-3/B-C" (0,70*2+2,41)*3,05		-11,621			
	VV		"2-3/C-D" (0,70*2+2,41)*3,05		-11,621			
	VV		"9.NP					
	VV		"2-3/B-C" (0,70*2+2,41)*3,05		-11,621			
	VV		"2-3/C-D" (0,70*2+2,41)*3,05		-11,621			
	VV		Součet		-247,276			
19	K	3111131-R6	Nosná zeď tl do 200 mm z hladkých tvárníc ztraceného bednění včetně výplně z betonu tř. C 25/30 XC1	m2	-267,869	1 239,88	-332 125,42	CS ÚRS 2017 01
	VV		"209 Bové schodišťové stěny tl 200 mm z tvárníc ztraceného bednění včetně výplně z betonu tř. C 25/30 XC1					
	VV		"1.PP					
	VV		"schodišťová stěna					
	VV		"4-5/C-D" (0,15+0,9+0,145+1,6+0,145+1,55+0,145)*4,10+2,55*4,10-0,30*2,10		-28,829			
	VV		"1.NP					
	VV		"4-5/C-D" 5,60*3,05-0,30*2,10+3,40*3,95		-29,880			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	W		"2.NP					
	W		"4-5/C-D" 5,60*3,05-0,30*2,10+3,40*3,95		-29,880			
	W		"3.-5.NP					
	W		"4-5/C-D" (5,60*3,05-0,30*2,10+3,40*3,95)*3		-89,640			
	W		"6.NP					
	W		"4-5/C-D" 5,60*3,05-0,30*2,10+3,40*3,95		-29,880			
	W		"7.NP					
	W		"4-5/C-D" 5,60*3,05-0,30*2,10+3,40*3,95		-29,880			
	W		"8.NP					
	W		"4-5/C-D" 5,60*3,05-0,30*2,10+3,40*3,95		-29,880			
	W		Součet		-267,869			
20	K	3111131-R8	Nosná zed' tl do 250 mm z hladkých tvárníc ztraceného bednění včetně výplně z betonu tř. C 25/30 XC1	m2	-442,220	1 347,70	-595 979,89	CS ÚRS 2017 01
	W		"Z06 Nosná zed' tl do 250 mm z tvárníc ztraceného bednění včetně výplně z betonu tř. 25/30 XC1					
	W		"1.PP					
	W		"výťahová šachta					
	W		"2-3/B,D" 2,41*4,10*2		-19,762			
	W		"2-3/B-D" (0,38+2,94+0,38)*4,10*2-2,94*2,0		-24,460			
	W		"1.NP					
	W		"2-3/B,D" 2,41*4,10*2		-19,762			
	W		"2-3/B-D" (0,38+2,94+0,38)*4,10*2-2,94*2,0		-24,460			
	W		"2.NP					
	W		"2-3/B,D" 2,41*4,10*2		-19,762			
	W		"2-3/B-D" (0,38+2,94+0,38)*4,10*2-2,94*2,0		-24,460			
	W		"3.-5.NP					
	W		"2-3/B,D" 2,41*4,10*2*3		-59,286			
	W		"2-3/B-D" (0,38+2,94+0,38)*4,10*2*3-2,94*2,0*3		-73,380			
	W		"6.NP					
	W		"2-3/B,D" 2,41*4,10*2		-19,762			
	W		"2-3/B-D" (0,38+2,94+0,38)*4,10*2-2,94*2,0		-24,460			
	W		"7.NP					
	W		"2-3/B,D" 2,41*4,10*2		-19,762			
	W		"2-3/B-D" (0,38+2,94+0,38)*4,10*2-2,94*2,0		-24,460			
	W		"8.NP					
	W		"2-3/B,D" 2,41*4,10*2		-19,762			
	W		"2-3/B-D" (0,38+2,94+0,38)*4,10*2-2,94*2,0		-24,460			
	W		"9.NP					
	W		"2-3/B,D" 2,41*4,10*2		-19,762			
	W		"2-3/B-D" (0,38+2,94+0,38)*4,10*2-2,94*2,0		-24,460			
	W		Součet		-442,220			
21	K	3111131-R9	Nosná zed' tl do 250 mm z hladkých tvárníc ztraceného bednění včetně výplně z betonu tř. C 25/30 XC1	m2	-41,184	1 347,70	-55 503,68	CS ÚRS 2017 01
	W		"Z09 Nosná zed' tl do 250 mm z tvárníc ztraceného bednění včetně výplně z betonu tř. C 25/30 XC1					
	W		"1.NP					
	W		"4-5/C" 1,80*2,86		-5,148			
	W		"2.NP					
	W		"4-5/C" 1,80*2,86		-5,148			
	W		"3.-5.NP					
	W		"4-5/C" 1,80*2,86*3		-15,444			
	W		"6.NP					
	W		"4-5/C" 1,80*2,86		-5,148			
	W		"7.NP					
	W		"4-5/C" 1,80*2,86		-5,148			
	W		"8.NP					
	W		"4-5/C" 1,80*2,86		-5,148			
	W		Součet		-41,184			
22	K	3111131-R10	Nosná zed' tl do 300 mm z hladkých tvárníc ztraceného bednění včetně výplně z betonu tř. C 25/30XC1	m2	-61,983	1 563,33	-96 899,88	CS ÚRS 2017 01
	W		"Z06 Nosná zed' tl do 300 mm z tvárníc ztraceného bednění včetně výplně z betonu tř. C 25/30XC1					
	W		"1.PP					
	W		"výťahová šachta					
	W		"2-4/C" 1,91*4,10		-7,831			
	W		"1.NP					
	W		"2-4/C" 1,91*3,95		-7,545			
	W		"2.NP					
	W		"2-4/C" 1,91*3,05		-5,826			
	W		"3.-5.NP					
	W		"2-4/C" 1,91*3,05*3		-17,477			
	W		"6.NP					
	W		"2-4/C" 1,91*3,05		-5,826			
	W		"7.NP					
	W		"2-4/C" 1,91*3,05		-5,826			
	W		"8.NP					
	W		"2-4/C" 1,91*3,05		-5,826			
	W		"9.NP					
	W		"2-4/C" 1,91*3,05		-5,826			
	W		Součet		-61,983			
23	K	3111131-R11	Nosná zed' tl do 300 mm z hladkých tvárníc ztraceného bednění včetně výplně z betonu tř. C 25/30 XC1	m2	-68,656	1 563,33	-107 331,98	CS ÚRS 2017 01
	W		"Z08 Nosná zed' tl do 300 mm z tvárníc ztraceného bednění včetně výplně z betonu tř. C 25/30 XC1					
	W		"6.NP					
	W		"2-4/C" 1,91*3,05+3,80*3,05		-17,416			
	W		"5/A-C" (5,60+5,60)*3,05					
	W		"7.NP					
	W		"5/C-D" 5,60*3,05		-17,080			
	W		"8.NP					
	W		"5/C-D" 5,60*3,05		-17,080			
	W		"9.NP					
	W		"5/C-D" 5,60*3,05		-17,080			
	W		Součet		-68,656			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
24	K	3111131-R13	Nosná zeď tl do 400 mm z hladkých tvárníc ztraceného bednění včetně výplně z betonu tř. C 25/30XC1	m2	-179,328	1 649,58	-295 815,88	CS ÚRS 2017 01
	VV		Z08 Nosná zeď tl do 400 mm z tvárníc ztraceného bednění včetně výplně z betonu tř. C 25/30XC1					
	VV		"1.PP					
	VV		"C/4-5" 4,50*4,10-0,90*2,10		-16,560			
	VV		"1.NP					
	VV		"C/4-5" 4,50*3,95-0,90*2,10		-15,885			
	VV		"2.NP					
	VV		"C/4-5" (6,60+6,61)*3,05-1,10*2,1-0,60*2,10		-36,721			
	VV		"3.-5.NP					
	VV		"C/4-5" (6,60+6,61)*3,05*3-1,10*2,1*3-0,60*2,10*3		-110,162			
	VV		Součet		-179,328			
25	K	3111131-R14	Nosná zeď tl do 400 mm z hladkých tvárníc ztraceného bednění včetně výplně z betonu tř. C 25/30 XC1	m2	-51,300	1 649,58	-84 623,45	CS ÚRS 2017 01
	VV		Z09, Z08 Nosná zeď tl.do 400mm z tvárníc ztraceného bednění včetně výplně z betonu C 25/30 XC1					
	VV		"1.NP					
	VV		"4-5/C" 3,60*2,85		-10,260			
	VV		"2.NP					
	VV		"4-5/C" 3,60*2,85		-10,260			
	VV		"3.-5.NP					
	VV		"4-5/C" 3,60*2,85*3		-30,780			
	VV		Součet		-51,300			
26	K	3111131-R15	Nosná zeď tl do 400 mm z hladkých tvárníc ztraceného bednění včetně výplně z betonu tř. C 25/30 XC1	m2	-4,888	1 649,58	-8 063,15	CS ÚRS 2017 01
	VV		"Obvodová nosná zeď tl.do 400mm z tvárníc ztraceného bednění včetně výplně z betonu C 25/30 XC1					
	VV		"1.NP					
	VV		"A/5" 1,30*3,76		-4,888			
	VV		Součet		-4,888			
27	K	3111131-R16	Nosná zeď tl do 500 mm z hladkých tvárníc ztraceného bednění včetně výplně z betonu tř. C 25/30 XC1	m2	-30,780	2 102,41	-64 712,18	CS ÚRS 2017 01
	VV		Z09 Nosná zeď tl do 500 mm z tvárníc ztraceného bednění včetně výplně z betonu tř. C 25/30 XC1					
	VV		"2.NP					
	VV		"4-5/C" 1,80*2,85		-5,130			
	VV		"2.NP					
	VV		"4-5/C" 1,80*2,85		-5,130			
	VV		"3.-5.NP					
	VV		"4-5/C" 1,80*2,85*3		-15,390			
	VV		"6.NP					
	VV		"4-5/C" 1,80*2,85		-5,130			
	VV		Součet		-30,780			
28	K	310321111	Zabetonování otvorů ve zdivu nadzákladovém včetně bednění a výztuže	m3	-1,351	8 894,78	-12 016,85	CS ÚRS 2017 01
	VV		"Dotvarování otvoru v betonové zdi schodiště pro osazení kulatého vnitřního okna z betonu prostého tř. C 25/30, včetně bednění					
	VV		0,95*0,95*0,5*0,25*4		-0,451			
	VV		(1,90+1,70)*2*0,10*0,25*5		-0,900			
	VV		Součet		-1,351			
29	K	317941121	Osazování ocelových válcovaných nosníků na zdivu I, IE, U, UE nebo L do č 12	t	-0,528	26 953,90	-14 231,66	CS ÚRS 2017 01
	VV		"1.PP					
	VV		"L30/30/4,0" 5,3*1,56*1,35/1000		-0,011			
	VV		"L50/50/5,0" 6,5*2,97*1,35/1000		-0,026			
	VV		Mezisoučet		-0,037			
	VV		"1.NP					
	VV		"L30/30/4,0" 10,2*1,56*1,36/1000		-0,022			
	VV		"L50/50/5,0" 13,9*2,97*1,36/1000		-0,056			
	VV		Mezisoučet		-0,078			
	VV		"2.NP					
	VV		"L30/30/4,0" 5,30*1,56*1,36/1000		-0,011			
	VV		"L50/50/5,0" 6,50*2,97*1,36/1000		-0,026			
	VV		Mezisoučet		-0,037			
	VV		"3.NP					
	VV		"L30/30/4,0" 6,0*1,56*1,38/1000		-0,013			
	VV		"L50/50/5,0" 11,0*2,97*1,38/1000		-0,045			
	VV		Mezisoučet		-0,058			
	VV		"4.NP					
	VV		"L30/30/4,0" 6,0*1,56*1,38/1000		-0,013			
	VV		"L50/50/5,0" 11,0*2,97*1,38/1000		-0,045			
	VV		Mezisoučet		-0,058			
	VV		"5.NP					
	VV		"L30/30/4,0" 6,0*1,56*1,38/1000		-0,013			
	VV		"L50/50/5,0" 11,0*2,97*1,38/1000		-0,045			
	VV		Mezisoučet		-0,058			
	VV		"6.NP					
	VV		"L30/30/4,0" 6,0*1,56*1,38/1000		-0,013			
	VV		"L50/50/5,0" 11,0*2,97*1,38/1000		-0,045			
	VV		Mezisoučet		-0,058			
	VV		"7.NP					
	VV		"L30/30/4,0" 5,4*1,56*1,35/1000		-0,011			
	VV		"L50/50/5,0" 6,6*2,97*1,35/1000		-0,026			
	VV		Mezisoučet		-0,037			
	VV		"7.NP					
	VV		"L30/30/4,0" 2,6*1,56*1,4/1000		-0,006			
	VV		"L50/50/5,0" 6,6*2,97*1,4/1000		-0,027			
	VV		Mezisoučet		-0,033			
	VV		"8.NP					
	VV		"L30/30/4,0" 5,3*1,56*1,35/1000		-0,011			
	VV		"L50/50/5,0" 6,5*2,97*1,35/1000		-0,026			
	VV		Mezisoučet		-0,037			
	VV		"9.NP					
	VV		"L30/30/4,0" 5,3*1,56*1,35/1000		-0,011			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"L50/50/5,0" 6,5*2,97*1,35/1000		-0,026			
	VV		Mezísoučet		-0,037			
	VV		Součet		-0,528			
30	M	130104060	úhelník ocelový rovnostranný, v jakosti 11 375, 30 x 30 x 4 mm	t	-0,135	38 813,62	-5 239,84	CS ÚRS 2017 01
	VV		"1.PP					
	VV		"L30/30/4,0" 5,3*1,56*1,35/1000		-0,011			
	VV		"1.NP					
	VV		"L30/30/4,0" 10,2*1,56*1,36/1000		-0,022			
	VV		"2.NP					
	VV		"L30/30/4,0" 5,30*1,56*1,36/1000		-0,011			
	VV		"3.NP					
	VV		"L30/30/4,0" 6,0*1,56*1,38/1000		-0,013			
	VV		"4.NP					
	VV		"L30/30/4,0" 6,0*1,56*1,38/1000		-0,013			
	VV		"5.NP					
	VV		"L30/30/4,0" 6,0*1,56*1,38/1000		-0,013			
	VV		"6.NP					
	VV		"L30/30/4,0" 6,0*1,56*1,38/1000		-0,013			
	VV		"7.NP					
	VV		"L30/30/4,0" 5,4*1,56*1,35/1000		-0,011			
	VV		"7.NP					
	VV		"L30/30/4,0" 2,6*1,56*1,4/1000		-0,006			
	VV		"8.NP					
	VV		"L30/30/4,0" 5,3*1,56*1,35/1000		-0,011			
	VV		"9.NP					
	VV		"L30/30/4,0" 5,3*1,56*1,35/1000		-0,011			
	VV		Součet		-0,135			
31	M	130104200	úhelník ocelový rovnostranný, v jakosti 11 375, 50 x 50 x 5 mm	t	-0,393	38 813,62	-15 253,75	CS ÚRS 2017 01
	VV		"1.PP					
	VV		"L50/50/5,0" 6,5*2,97*1,35/1000		-0,026			
	VV		"1.NP					
	VV		"L50/50/5,0" 13,9*2,97*1,36/1000		-0,056			
	VV		"2.NP					
	VV		"L50/50/5,0" 6,50*2,97*1,36/1000		-0,026			
	VV		"3.NP					
	VV		"L50/50/5,0" 11,0*2,97*1,38/1000		-0,045			
	VV		"4.NP					
	VV		"L50/50/5,0" 11,0*2,97*1,38/1000		-0,045			
	VV		"5.NP					
	VV		"L50/50/5,0" 11,0*2,97*1,38/1000		-0,045			
	VV		"6.NP					
	VV		"L50/50/5,0" 11,0*2,97*1,38/1000		-0,045			
	VV		"7.NP					
	VV		"L50/50/5,0" 6,6*2,97*1,35/1000		-0,026			
	VV		"7.NP					
	VV		"L50/50/5,0" 6,6*2,97*1,4/1000		-0,027			
	VV		"8.NP					
	VV		"L50/50/5,0" 6,5*2,97*1,35/1000		-0,026			
	VV		"9.NP					
	VV		"L50/50/5,0" 6,5*2,97*1,35/1000		-0,026			
	VV		Součet		-0,393			
32	K	783904811	Odrezivění kovových konstrukcí	m2	-36,752	14,88	-546,87	CS ÚRS 2017 01
	VV		"L30x30" +86,538*0,125		-10,817			
	VV		"L50x50" +132,323*0,196		-25,935			
	VV		Součet		-36,752			
33	K	783903811	Odmaštění nátěrů chemickými rozpouštědly	m2	-36,752	51,51	-1 893,10	CS ÚRS 2017 01
34	K	783221121	Nátěry syntetické KDK barva matný povrch 1x antikorozní, 1x základní, 1x email	m2	-36,752	226,78	-8 334,62	CS ÚRS 2017 01
35		311361821	Výztuž ŽN stěn betonových a stěn ze ztraceného bednění betonářskou ocelí 10 505	t	17,218	24 268,61	-417 685,21	CS ÚRS 2017 01
	VV		"výkr R93" 18983,09/1000		-18,983			
	VV		atíky, přízdívky		1,765			
	VV		Součet		-17,218			
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				1 721 009,20	
36	K	964051111	Bourání ŽB trámů, průvlaků nebo pásů průřezu do 0,10 m2	m3	54,538	4 140,00	225 788,89	CS ÚRS 2017 02
	VV		"Vybourání ŽB dobetonávky mezi obvodovými ztužidly a fas. Panely					
	VV		"2.NP" 0,17*0,45*45,76		3,501			
	VV		"3.NP" 0,17*0,45*55,41		4,239			
	VV		"4.NP" 0,17*0,45*84,77		6,485			
	VV		"5. - 9.NP" 0,17*0,45*101,22*5		38,717			
	VV		"střecha nad výtahem" 0,17*0,3*31,32		1,597			
	VV		Součet		54,538			
37	K	966079861	Přerušení ocelových profilů	ks	2 893,440	20,50	59 315,52	CS ÚRS 2017 02
	VV		"Vybourání ŽB dobetonávky mezi obvodovými ztužidly a fas. Panely					
	VV		"2.NP - 9 NP + střecha"(45,76+55,41+84,77+101,22*5+31,32)*2*2		2 893,440			
	VV		Součet		2 893,440			
38	K	767996701	Demontáž atypických ocelových konstrukcí hmotnosti do 50 kg	kg	2 000,000	18,90	37 800,00	CS ÚRS 2017 02
	VV		"Vybourání ocelových konzol"					
	VV		"2.NP" 0,17*0,45*45,76		2 000,000			
	VV		Součet		2 000,000			
39	K	962042320	Bourání zdiva z betonu prostého do 1m3	m3	6,750	3 770,00	25 447,50	CS ÚRS 2017 01
	VV		"odbourání betonu z náhlivky pod trámy"					
	VV		"1 PP - 8.NP" 0,25*3*9		6,750			
	VV		Součet		6,750			
40	K	43086	Dodávka a montáž OK - ztužující konstrukce pro bourací práce	kg	13 663,200	84,95	1 160 688,84	vlastní
	VV		"1.PP-9.NP"					
	VV		11850+1813,2		13 663,200			
	VV		Součet		13 663,200			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
41	K	997013119	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 30 m s použitím mechanizace	t	161,350	546,46	88 171,21	CS ÚRS 2017 01
42	K	997013511	Odvoz sutí a vybouraných hmot z meziskládky na skládku do 1 km s naložením a se složením	t	161,350	272,69	43 998,47	CS ÚRS 2017 01
43	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km (19x)	t	3 065,646	10,18	31 208,28	CS ÚRS 2017 01
44	K	997013802	Poplatek za uložení stavebního železobetonového odpadu na skládce (skládkovné)	t	161,350	301,15	48 590,49	CS ÚRS 2017 01
D 971 Prorážení otvorů ve zdivu							-169 154,70	
45	K	971042341	Vybourání otvorů v betonových přičkách a zdech pl do 0,09 m2 tl do 300 mm	kus	-69,000	427,09	-29 469,21	CS ÚRS 2017 01
	VV		"1.NP					
	VV		"V1" 2*7+3+1+2		-20,000			
	VV		"K1" 1*7+2+7+1		-17,000			
	VV		"F1" 2*7+1+1		-16,000			
	VV		"T1" 2*7+1+1		-16,000			
	VV		Součet		-69,000			
46	K	971042441	Vybourání otvorů v betonových přičkách a zdech pl do 0,25 m2 tl do 300 mm	kus	-16,000	547,56	-8 760,96	CS ÚRS 2017 01
	VV		"V2" 2*6+3+1		-16,000			
	VV		Součet		-16,000			
47	K	971042551	Vybourání otvorů v betonových přičkách a zdech pl do 1 m2	m3	-15,000	6 559,76	-98 396,40	CS ÚRS 2017 01
	VV		"V3" 1*8		-8,000			
	VV		"V5,E3" 1*7		-7,000			
	VV		Součet		-15,000			
48	K	971052651	Vybourání nebo prorážení otvorů v ŽB přičkách a zdech pl do 4 m2 tl do 600 mm	m3	-4,513	4 369,52	-19 719,64	CS ÚRS 2017 01
	VV		"Vybourání otvorů v ŽB zdech schodiště					
	VV		"1.NP-5.NP					
	VV		"4-5/5-D otvor" 1,90*1,90*0,25*5		-4,513			
	VV		Součet		-4,513			
49	K	973041511	Vysekání výklenků ve zdivu z betonu pl přes 0,25 m2	m3	-1,301	9 845,11	-12 808,49	CS ÚRS 2017 01
	VV		"K3,W1" 0,25*0,17*3,40*9		-1,301			
	VV		Součet		-1,301			
D 998 Přesun hmot							178 808,65	
50	K	998017004	Přesun hmot s omezením mechanizace pro budovy v do 36 m	t	221,128	808,62	178 808,65	
	VV		TZB dle SoD		-969,019			
	VV		Monolit		1 190,147			

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Nová radnice Praha 7 architektonicko-stavební řešení

Objekt:

K11.10 - Vedlejší náklady

KSO:

Místo:

Praha 7

Zadavatel:

Uchazeč:

Projektant:

Poznámka:

Cena bez DPH

DPH základní
snížená

Cena s DPH

CC-CZ:
Datum: 07.08.2018

IČ:
DIČ:

IČ:
DIČ:

IČ:
DIČ:

430 664,21

Základ daně	Sazba daně	Výše daně
430 664,21	21,00%	90 439,48
0,00	15,00%	0,00

v CZK . 521 103,69

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Nová radnice Praha 7 architektonicko-stavební řešení

Objekt:

K11.10 - Vedlejší náklady

Místo:

Praha 7

Zadavatel:

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Náklady soupisu celkem

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

VRN4 - Inženýrská činnost

Datum: 07.08.2018

Projektant:

Cena celkem [CZK]

430 664,21

430 664,21

348 264,21

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Nová radnice Praha 7 architektonicko-stavební řešení

Objekt:

K11.10 - Vedlejší náklady

Místo:

Praha 7

Datum: 07.08.2018

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

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

Náklady soupisu celkem

430 664,21

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady 430 664,21

D VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce 82 400,00

1	K	013344000	Kvantifikace výkazu výměr, zpracování kontrolního rozpočtu na žádost objednatele	kpl	1,000	82 400,00	82 400,00	K
---	---	-----------	--	-----	-------	-----------	-----------	---

kontrolní rozpočet

" 4 x technik_10 dní" 4*(10*10)

400,000

D VRN4 Inženýrská činnost 348 264,21

2	K	04912010	Náklady vzniklé v souvislosti s realizací stavby	soubor	1,000	348 264,21	348 264,21	
---	---	----------	--	--------	-------	------------	------------	--

detailně viz záložka K11.10 - Vedlejší náklady ZL 015

výpočet VRN

Stavba:

Nová radnice Praha 7 architektonicko-stavební řešení

Objekt:

K11.10 - Vedlejší náklady

K11.10 - Vedlejší náklady spojené s dopadem do času realizace

Místo: Praha 7

Datum: 07.08.2018

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Dnů SOD celkem	JC/ den	zdržení počet dní	celkem	
Náklady soupisu celkem							4 726 089,00	420,00	2 649,50	29,00	348 264,21	
D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				4 726 089,00				348 264,21	
D	VRN3		Zařízení staveniště				3 729 562,00				348 264,21	
1	K	039002010	Zřízení zařízení staveniště ze stavebních buněk	soubor	1,000	104 092,00	104 092,00	104 092,00		247,84	29,00	7 187,30
	vv		patrech v rozsahu: 2x kancelář, 2x šatna, 1x mobilní WC,									
	vy		1x umývárny, 3x skladový kontejner									
	vv		1		1,000							
2	K	039002020	Napojení na vodu, kanalizaci a odvodnění staveniště	soubor	1,000	38 700,00	38 700,00	38 700,00		92,14	29,00	2 672,14
4	K	039002040	Náklady na pojištění stavební činnosti	soubor	1,000	150 000,00	150 000,00	150 000,00		357,14	29,00	10 357,14
5			Jeřáb věžový Liebherr 130 EC-B6 - 1 kpl	soubor	1,000	1 900 000,00	1 900 000,00	1 900 000,00		4 523,81	60,00	271 428,57
6	K	039002050	Provozní náklady zařízení staveniště	soubor	1,000	820 000,00	820 000,00	820 000,00		1 952,38	29,00	56 619,05

