

SMLOUVA O DÍLO

podle § 2586 a násl. zák. č. 89/2012 Sb., Občanský zákoník (dále jen o.z.)
uzavřená níže uvedeného dne, měsíce a roku mezi smluvními stranami, kterými jsou:

Centrum Kociánka, se sídlem: Kociánka 93/2,612 47; Brno

IČ: 00093378

DIČ: CZ 00093378

statutární orgán: Mgr. Tomáš Komárek, ředitel

jako objednatel

a

BRINGSTAV, s.r.o.

se sídlem: Křehlíkova 74, 627 00 Brno

IČ: 25512111

DIČ CZ25512111

statutární orgán: Petr Brzobohatý

jako zhotovitel

I.

Předmět plnění

1. Zhotovitel se zavazuje provést řádně, včas a na své náklady v souladu s pokyny objednatele

dílo: Rekonstrukce prostor na budově DEF dle specifikace a zadávacích podmínek objednatele a položkového rozpočtu v rozsahu přílohy č.1 smlouvy.

2. Místem plnění je **budova DEF stojící v areálu objednatele Brno, Kociánka 2.**
3. Objednatel se zavazuje být v souladu s touto smlouvou součinný, řádně provedené dílo podle této smlouvy převzít a zaplatit za něj zhotoviteli sjednanou cenu.

II.

Cena za dílo

1. Objednatel se zavazuje zaplatit zhotoviteli cenu za dílo podle článku I. v částce 1,763.906,40 **Kč** bez DPH. Slovy: Jedenmilionsedmsetšedesáttřítisícdevětsetšestkorun **českých čtyřicet haléřů**. Tato cena již zahrnuje cenu za věci opatřené k provedení díla dle čl. I.
2. Cena díla je cena dle rozpočtu s výhradou (§ 2622/1 o.z.).
3. Zhotovitel jako plátce DPH připočítá k ceně za dílo DPH v zákonné výši.
4. Uvedenou cenu za dílo je možné upravit – navýšit, nebo понížit, bude-li objednatel požadovat další práce (vícepráce) nad rozsah díla uvedený v čl. I. shora této smlouvy, anebo požadovat snížení rozsahu díla tj. méněpráce. O ceně za vícepráce se musí objednatel se zhotovitelem písemně dohodnout. V této dohodě musí být uveden rozsah víceprací, jejich ocenění a doba k jejich provedení. V případě méněprací se cena понíží o cenu neprovedeného díla, nelze-li jí zjistit z rozpočtu, či cenové nabídky, pak o cenu obvyklou za takové práce v místě a čase.

III. Platební podmínky

1. Objednatel se zavazuje zaplatit zhotoviteli cenu za dílo na základě faktury vystavené zhotovitelem a doručené objednateli Tato faktura bude vystavena až po řádném převzetí díla objednatel. Cena za dílo včetně DPH je splatná do **30-ti** dnů od doručení faktury objednateli, a to na bankovní účet zhotovitele

IV. Součinnost

1. Objednatel je povinen zhotoviteli umožnit zhotoviteli provést dílo v níže uvedené době.
2. Objednatel je povinen předat zhotoviteli před zahájením provádění díla nezbytnou dokumentaci a dát mu pokyny o důležitých skutečnostech souvisejících s prováděním díla. Objednatel se zavazuje poskytnout zhotoviteli na jeho žádost další podklady, popř. se zavazuje ke konzultacím.
3. Zhotovitel je povinen bez zbytečného odkladu písemně upozornit objednatele na nevhodnost pokynů daných mu objednatel k provedení díla, jestliže zhotovitel mohl tuto nevhodnost zjistit při vynaložení odborné péče. Jestliže nevhodné pokyny překážejí v řádném provádění díla, je zhotovitel povinen jeho provádění v nezbytném rozsahu přerušit do doby změny pokynů objednatel nebo písemného sdělení, že objednatel trvá na provádění díla s použitím daných pokynů.

V. Doba plnění

1. Zhotovitel se zavazuje provést dílo podle čl. I. shora této smlouvy v této době:
- zahájení: 1.4. 2017
- dokončení nejpozději do: 31.7. 2017
2. Dílo je provedeno, je-li řádně dokončeno a řádně předáno. Za dokončené dílo se považuje dílo, byla-li předvedena jeho způsobilost sloužit svému účelu.

VI. Předání a převzetí díla

1. Závazek zhotovitele provést dílo je splněn jeho řádným dokončením a jeho řádný předáním objednateli. O tomto předání je zhotovitel povinen vyhotovit předávací protokol.
2. Jestliže objednatel odmítne dílo převzít, musí své stanovisko o příčinách nepřevzetí vyjádřit v písemném zápise.

VII. Odpovědnost za vady

1. Zhotovitel odpovídá za to, že předmět díla je zhotovený v souladu s touto smlouvou.
2. Zhotovitel poskytuje záruku na dílo 60měsíců.
3. Zhotovitel neodpovídá za vady způsobené dodržáním nevhodných pokynů daných mu objednatel, jestliže zhotovitel na nevhodnost těchto pokynů upozornil a objednatel na jejich dodržení trval nebo jestliže zhotovitel tuto nevhodnost nemohl zjistit.
4. Objednatel je povinen případné vady díla uplatnit u zhotovitele písemně.
5. Zhotovitel se zavazuje zahájit odstraňování případných vad bez zbytečného odkladu po uplatnění vady objednatel a vady odstranit bez zbytečného odkladu od oznámení nejpozději do 10 dnů od uplatnění vady.

VIII. Smluvní pokuta

1. Pro případ prodlení zhotovitele s řádným ukončením a předáním díla nebo odstraněním vady je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 500,-Kč denně, a to za každý započatý den prodlení.
2. Smluvní pokuta podle této smlouvy bude hrazena nezávisle na tom, zda a v jaké výši vznikne objednateli škoda, kterou lze vymáhat samostatně.
3. Smluvní pokuta je splatná do třiceti dnů od doručení písemné výzvy k její úhradě.
4. Zhotovitel je v případě porušení povinností vyplývajících ze smlouvy povinen nahradit objednateli škodu tím vzniklou.

IX. Odstoupení od smlouvy

1. Zhotovitel může odstoupit od této smlouvy v případě, že objednatel neposkytne zhotoviteli součinnost dle čl. IV. této smlouvy, ač byl zhotovitelem písemně vyzván.
2. Objednatel může od smlouvy odstoupit v případech upravených pro odstoupení objednatelem od smlouvy o dílo zákonem č.89/2012, o.z. v platném znění.

X. Společná a závěrečná ustanovení

1. Veškeré písemnosti si smluvní strany zasílají na adresy uvedené v této smlouvě, ledaže si písemně sdělí jinou adresu pro jejich doručování.
2. Za doručení písemností se považuje i nevyzvednutí doručované zásilky v úložní době u držitele poštovní licence. V tomto případě se má za to, že písemnost byla doručena druhé straně třetí den ode dne odeslání. Odepře-li účastník převzít písemnost je doručena dnem odepření.
3. Vztahy účastníků této smlouvy zde neuvedené se řídí příslušnými ustanoveními o smlouvě o dílo zákonem č.89/2012, v platném znění.
4. Smlouva je vyhotovena ve dvou originálech s tím, že jeden obdrží zhotovitel a druhý objednatel.
5. Smlouva může být měněna pouze písemně číselně řazenými dodatky.
6. Součástí smlouvy je specifikace díla a položkový rozpočet díla vyhotovený dle zadávacích podmínek objednatele dle přílohy č. 1, která je nedílnou součástí této smlouvy.
7. Smluvní strany si tuto smlouvu přečetly a s jejím obsahem na základě své svobodné vůle souhlasí, což stvrzují svými podpisy.

V Brně dne.....

V Brně dne 20.02.2017

objednatel

zhotovitel

.....
Centrum Kociánka
Mgr. Tomáš Komárek, ředitel

.....
BRINGSTAV, s.r.o.
Petr Brzobohatý, jednatel

Příloha č.1

Obchodní název	BRINGSTAV, s.r.o.
Ulice a č.p.	Křehlíkova 1115/74
Místo	Brno
PSČ	627 00
IČO	25512111
DIČ	CZ25512111
Kontaktní osoba	Petr Brzobohatý
telefon, fax	
e-mail	

Poznámka :

Ve všech listech tohoto souboru můžete měnit pouze buňky s modrým pozadím. Jedná se o tyto údaje :

- údaje o firmě
- jednotkové ceny položek zadané na maximálně dvě desetinná místa

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb

Stavba

: **KROPŠ/N010**
UČEBNY ZÁKLADNÍ ŠKOLY - ZMĚNA UŽÍVÁNÍ ČÁSTI STAVBY BUDOVA F -
CENTRUM KOCIÁNKA

Zadavatel : Centrum Kociánka
 Kociánka
 93/2
 61200 Brno-Královo Pole

IČO : 00093378

DIČ : CZ00093378

Projektant : Ing. Kropšová Lenka
 Sušilova
 772/7
 60200 Brno-Veveří

IČO : 47390999

DIČ :

Rekapitulace stavebních objektů a provozních souborů

Číslo a název objektu / provozního souboru	JKSO	Počet	Cena
Ostatní a vedlejší náklady		1,00	
00 VEDLEJŠÍ A OSTATNÍ NÁKLADY		1,00	10 500,00
Stavební objekt		1,00	
UČEBNY ZÁKLADNÍ ŠKOLY - ZMĚNA UŽÍVÁNÍ			
ČÁSTI STAVBY BUDOVA F - CENTRUM			
01 KOCIÁNKA	801.37.1.3	1,00	1 753 406,40
Celkem za stavbu			1 763 906,40

Rekapitulace DPH		Cena
Základ pro DPH 15 %		0,00
DPH 15 %		0,00
Základ pro DPH 21 %		1 763 906,40
DPH 21 %		370 420,34
Celkem za stavbu s DPH		2 134 326,74

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Celkem
00	Poznámka	0,00
3	Svislé a kompletní konstrukce	49 623,78
399	Sádkartonové kce	21 161,49
61	Upravy povrchů vnitřní	53 614,74
62	Úpravy povrchů vnější	1 430,00
63	Podlahy a podlahové konstrukce	49 343,20
94	Lešení a stavební výtahy	6 645,27
95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách	54 088,62
96	Bourání konstrukcí	84 433,99
99	Staveništní přesun hmot	7 730,79
711	Izolace proti vodě	43 316,15
766	Konstrukce truhlářské	310 250,79
767	Konstrukce zámečnické	200,99
771	Podlahy z dlaždic a obklady	14 897,66
776	Podlahy povlakové	135 100,00
781	Obklady keramické	72 236,54
784	Malby	36 718,60
M-SPD	Samostatné části PD	782 392,00
D96	Přesuny suti a vybouraných hmot	30 221,79
VN	Vedlejší náklady	7 000,00
ON	Ostatní náklady	3 500,00
Cena celkem		1 763 906,40

Soupis vedlejších a ostatních nákladů

S:	KROPŠ/N010	UČEBNY ZÁKLADNÍ ŠKOLY - ZMĚNA UŽÍVÁNÍ ČÁSTI STAVBY BUDOVA F - CENTRUM KOCIÁNKA
O:	00	VEDLEJŠÍ A OSTATNÍ NÁKLADY
R:	00	VEDLEJŠÍ A OSTATNÍ NÁKLADY

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem	Ceník	Cen. soustava
	Ceník, kapitola	Poznámka uchazeče						
Díl:	VN	Vedlejší náklady				7 000,00		
1	005121010R	Vybudování zařízení staveniště <small>Náklady spojené s případným vypracováním projektové dokumentace zařízení staveniště, zřízením přípojek energií k objektům zařízení staveniště, vybudování případných měřicích odběrných míst a zařízení, případná příprava území pro objekty zařízení staveniště a vlastní vybudování objektů zařízení staveniště.</small>	sada	1,00000	5 000,00	5 000,00		RTS 16/ I
2	005121020R	Provoz zařízení staveniště <small>Náklady na vybavení objektů zařízení staveniště, ostraha staveniště, náklady na energie spotřebované dodavatelem v rámci provozu zařízení staveniště, náklady na potřebný úklid v prostorách zařízení staveniště, náklady na nutnou údržbu a opravy na objektech zařízení staveniště a na přípojkách energií.</small>	sada	1,00000	1 000,00	1 000,00		RTS 16/ I
3	005121030R	Odstranění zařízení staveniště <small>Odstranění objektů zařízení staveniště včetně přípojek energií a jejich odvoz. Položka zahrnuje i náklady na úpravu povrchů po odstranění zařízení staveniště a úklid ploch, na kterých bylo zařízení staveniště provozováno.</small>	sada	1,00000	1 000,00	1 000,00		RTS 16/ I
Díl:	ON	Ostatní náklady				3 500,00		
4	005211080R	Bezpečnostní a hygienická opatření na staveništi <small>Náklady na ochranu staveniště před vstupem nepovolaných osob, včetně příslušného značení, náklady na oplocení staveniště či na jeho osvětlení, náklady na vypracování potřebné dokumentace pro provoz staveniště z hlediska požární ochrany (požární řád a poplachová směrnice) a z hlediska provozu staveniště (provozně dopravní řád).</small>	sada	1,00000	1 000,00	1 000,00		RTS 16/ I
5	005241010R	Dokumentace skutečného provedení <small>Náklady na vyhotovení dokumentace skutečného provedení stavby a její předání objednateli v požadované formě a požadovaném počtu.</small>	sada	1,00000	2 500,00	2 500,00		RTS 16/ I

Stavba :	KROPŠ/N010	UČEBNY ZÁKLADNÍ ŠKOLY - ZMĚNA UŽÍVÁNÍ ČÁSTI STAVBY BUDOVA F - CENTRUM KOCIÁNKA	
Objekt :	01	UČEBNY ZÁKLADNÍ ŠKOLY - ZMĚNA UŽÍVÁNÍ ČÁSTI STAVBY BUDOVA F - CENTRUM KOCIÁNKA	JKSO : 801.37.1.3

Rekapitulace stavebního objektu

Zákl. údaje **01**
UČEBNY ZÁKLADNÍ ŠKOLY - ZMĚNA UŽÍVÁNÍ ČÁSTI STAVBY BUDOVA F - CENTRUM KOCIÁNKA

Třídník stavebních objektů:	801	Budovy občanské výstavby
	801.3	Budovy pro výuku a výchovu
	801.37	budovy speciálních zařízení pro výuku a výchovu
	801.37.1	svislá nosná konstrukce zděná z cihel, tvárnic, bloků
	801.37.1.3	rekonstrukce a modernizace objektu s opravou

Rozsah: m3

Rekapitulace soupisů náležitých k objektu

Soupis		Cena (Kč)
01	UČEBNY ZÁKLADNÍ ŠKOLY - ZMĚNA UŽÍVÁNÍ ČÁSTI STAVBY BUDOVA F - CENTRUM KOCIÁNKA	1 753 406,40
	Celkem objekt 01	1 753 406,40

		Rekapitulace DPH
Základ pro DPH	15 %	0,00
DPH	15 %	0,00
Základ pro DPH	21 %	1 753 406,40
DPH	21 %	368 215,34
Celkem za objekt s DPH		2 121 621,74

Rekapitulace soupisu

01

UČEBNY ZÁKLADNÍ ŠKOLY - ZMĚNA UŽÍVÁNÍ ČÁSTI STAVBY BUDOVA F - CENTRUM KOCIÁNKA

Stavební díl		Cena (Kč)
00	Poznámka	0,00
3	Svislé a kompletní konstrukce	49 623,78
399	Sádkartonové kce	21 161,49
61	Upravy povrchů vnitřní	53 614,74
62	Úpravy povrchů vnější	1 430,00
63	Podlahy a podlahové konstrukce	49 343,20
94	Lešení a stavební výtahy	6 645,27
95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách	54 088,62
96	Bourání konstrukcí	84 433,99
99	Staveništní přesun hmot	7 730,79
711	Izolace proti vodě	43 316,15
766	Konstrukce truhlářské	310 250,79
767	Konstrukce zámečnické	200,99
771	Podlahy z dlaždic a obklady	14 897,66
776	Podlahy povlakové	135 100,00
781	Obklady keramické	72 236,54

784	Malby		36 718,60
M-SPD	Samostatné části PD		782 392,00
D96	Přesuny suti a vybouraných hmot		30 221,79
	Celkem soupis	01	1 753 406,40

Položkový soupis prací a dodávek

S:	KROPŠ/N010	UČEBNY ZÁKLADNÍ ŠKOLY - ZMĚNA UŽÍVÁNÍ ČÁSTI STAVBY BUDOVA F - CENTRUM KOCIÁNKA
O:	01	UČEBNY ZÁKLADNÍ ŠKOLY - ZMĚNA UŽÍVÁNÍ ČÁSTI STAVBY BUDOVA F - CENTRUM KOCIÁNKA
R:	01	UČEBNY ZÁKLADNÍ ŠKOLY - ZMĚNA UŽÍVÁNÍ ČÁSTI STAVBY BUDOVA F - CENTRUM KOCIÁNKA

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem	Ceník	Cen. soustava	
	Ceník, kapitola	Poznámka uchazeče							
Díl:	00	Poznámka				0,00			
1	00	<p>Poznámka - NENACEŇOVAT !!!</p> <p>POLOŽKY VLASTNÍ VYTVOŘENY INDIVIDUÁLNÍ KALKULACÍ DLE OBOROVÉHO KALKULAČNÍHO VZORCE S NASTAVENÍM REŽIÍ A MÍRY ZISKU DLE RTS S INDIVIDUÁLNÍMI VSTUPY MATERIÁLŮ A VÝKONŮ, KTERÉ NEOBSAHUJÍ KMENOVÉ POLOŽKY CENÍKŮ RTS. :</p> <p>Platí pro celou stavbu :</p> <p>a) veškeré položky na přípravu, dopravu, montáž, zpevněné montážní plochy, atd... zahrnout do jednotlivých jednotkových cen. :</p> <p>b) součástí prací jsou veškeré zkoušky, potřebná měření, inspekce, uvedení zařízení do provozu, zaškolení obsluhy, provozní řady, manuály a revize v českém jazyce. Za komplexní vyzkoušení se považuje bezporuchový provoz po dobu minimálně 96 hod. :</p> <p>c) součástí dodávky je zpracování veškeré dílenské dokumentace a dokumentace skutečného provedení :</p> <p>d) součástí dodávky je kompletní dokladová část díla nutná k získání kolaudačního souhlasu stavby :</p> <p>e) v rozsahu prací zhotovitele jsou rovněž jakékoliv prvky, zařízení, práce a pomocné materiály, neuvedené v tomto soupisu výkonů, které jsou ale nezbytně nutné k dodání, instalaci, dokončení a provozování díla, včetně ztratného a prořezů :</p> <p>f) součástí dodávky jsou veškerá geodetická měření jako například vytyčení konstrukcí, kontrolní měření, zaměření skutečného stavu apod. :</p> <p>g) součástí dodávky jsou i náklady na případná opatření související s ochranou stávajících sítí, komunikací či staveb :</p>		0,00000		0,00		Vlastní	

	<p>h) součástí jednotkových cen jsou i vícenásledky související s výstavbou v zimním období, průběžný úklid staveniště a přilehlých komunikací, likvidaci odpadů, dočasná dopravní omezení atd. :</p> <p>h)pokud se v dokumentaci vyskytnou obchodní názvy, jedná se pouze o vymezení minimálních požadovaných standardů výrobku, technologie či materiálu a zadavatel připouští použití i jiného, kvalitativně či technologicky obdobného řešení, které splňuje minimál :</p> <p>Nedílnou součástí výkazu výměr (slepého rozpočtu) je projektová dokumentace !! :</p> <p>Zpracovatel nabídky je povinen prověřit specifikace a výměry uvedené ve výkazu výměr. :</p> <p>V případě zjištěných :</p> <p>rozdílů má na tyto rozdíly upozornit ve lhůtě pro podání nabídek :</p> <p>prostřednictvím žádosti o dodatečné informace k zadávacím podmínkám. Následné změny výměr v průběhu realizace nebudou akceptovány. :</p>								
Díl:	3	Svislé a kompletní konstrukce					49 623,78		
	317 14-1 Překlady porobetonové								
	317 14-11 nenosné								
2	317121047RT2	...délky 1240, šířky 100 mm, výšky 249 mm	kus	6,00000	264,00	1 584,00	801-1	RTS 16/ I	
	6 :								
	1			1,00000					
	7 :								
	1			1,00000					
	8 :								
	4			4,00000					
	317 94 Dodání a osazení válcovaných nosníků do připravených otvorů bez zazdění hlav, nařezání nosníků na potřebný rozměr,								
3	317944311R00	...do výšky 120 mm	t	0,02664	25 760,00	686,25	801-4	RTS 16/ I	
	8 :								
	1,2*2*11,1/1000			0,02664					
	340 27-1 Zazdívka otvorů příček z porobetonových tvárnic z pomocného pracovního lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa,								
4	340271615R00	...plochy od 1 m2 do 4 m2, tloušťka zdiva 150 mm	m3	6,38169	652,00	4 160,86	801-4	RTS 16/ I	
	vč. provázání se stávajícím zdivem :								

	8 :									
	(1,0*2,11+1,63*2,11)*1,15				6,38170					
	342 27 Příčky z cihel a tvárnic nepálených včetně pomocného lešení									
	342 27-1 příčky z příčkových pórobetonových									
5	342255024R00	...tloušťky 100 mm	m2	40,19938	437,00	17 567,13	801-1	RTS 16/ I		
	6 :									
	2,32*(1,65+1,32*0,66)			5,84918						
	-0,9*2,0			-1,80000						
	7 :									
	3,45*2,92			10,07400						
	-0,9*2,0			-1,80000						
	8 :									
	3,28*(1,7+0,6+1,1+2,05+2,34+1,75)			31,29120						
	2,35*1,1			2,58500						
	-(0,7*2,0*3+0,9*2,0)			-6,00000						
	342 27 Příčky z cihel a tvárnic nepálených včetně pomocného lešení									
	342 27-1 příčky z příčkových pórobetonových									
6	342255028R00	...tloušťky 150 mm	m2	34,66960	561,00	19 449,65	801-1	RTS 16/ I		
	8 :									
	3,28*(0,45+2,15+2,4+0,6)			18,36800						
	3,28*4,97			16,30160						
	342 94 Kotvení příček ke konstrukcím									
7	342948111R00	...kotvami na hmoždinky Včetně dodávky kotev i spojovacího materiálu.	m	50,11120	119,00	5 963,23	801-1	RTS 16/ I		
	6 :									
	2,32*1			2,32000						
	2,32*0,66*1			1,53120						
	7 :									
	3,45*2			6,90000						
	8 :									

		3,28*12			39,36000					
		346 24-438 Plentování ocelových nosníků jednostranné jakýmikoliv cihlami,								
8	346244381RT2	...výšky do 200 mm 8 : 0,12*2*1,2*1,15	m2		0,33120	642,00	212,63	801-1	RTS 16/ I	
					0,33120					
9	13380520R	tyč ocelová profilová válcovaná za tepla 11373 (S 235JR); průřez I; výška 120 mm 8 : 1,2*2*11,1/1000*1,08	T		0,02877	1,00	0,03	SPCM	RTS 16/ I	
					0,02877					
Díl:	399	Sádrokartonové kce					21 161,49			
		347 01 Předstěny opláštěné sádrokartonovými deskami 347 01-5 předsazené stěny volně stojící s minerální izolací tl. 40 mm								
10	347015226R00	...1x ocelová konstrukce CW 50, tloušťka stěny 102,5 mm , tloušťka desky 12,5, akustická protipožární impregnovaná, tl. izolace 40 mm, Včetně: - nezbytné úpravy desek na příslušný rozměr - úpravy rohů, koutů a hran konstrukcí ze sádrokartonu - standardního tmelení Q2, to je: základní tmelení Q1+ dodatečné tmelení (tmelení nejemno) a případné přebroušení. 8 : 1,3*(2,34+1,1+0,9)	m2		5,64200	676,00	3 813,99	801-1	RTS 16/ I	
					5,64200					
		416 02 Podhledy na kovové konstrukci opláštěné deskami sádrokartonovými 416 02-1 nosná konstrukce z profilů CD s přímým uchycením								
11	342264051RT3	...Podhled sádrokartonový na zavěšenou ocel. konstr., desky standard impreg. tl. 12,5 mm, bez izolace 8 : 110-116 : 3,4+2,2+5,3+1,5+3,1+5,6+1,4	m2		22,50000	491,00	11 047,50	801-1	RTS 16/ I	
					22,50000					
		416 09 Příplatky k podhledům sádrokartonovým								
12	342264098RT1	...příplatek k podhledu sádrokartonovému za plochu do 2 m2 8 : 110-116 :	m2		2,90000	162,00	469,80	801-1	RTS 16/ I	

		1,5+1,4			2,90000						
13	342264098RT2	...příplatek k podhledu sádrokartonovému za plochu přes 2 do 5 m2 8 : 110-116 : 3,4+2,2+3,1	m2	8,70000	120,00	1 044,00	801-1	RTS 16/ I			
				8,70000							
14	342264098RT3	...Příplatek k podhledu sádrokart. za plochu do 10 m2, pro plochy 5 - 10 m2 8 : 110-116 : 5,3+5,6	m2	10,90000	78,00	850,20	801-1	RTS 16/ I			
				10,90000							
15	342263320R00	Úprava sádrokartonové příčky pro osazení WC 8 : 3	kus	3,00000	1 312,00	3 936,00		Vlastní			
				3,00000							
Díl:	61	Úpravy povrchů vnitřní				53 614,74					
16	611403399RT2	611 40-3 Hrubé zaplnění rýh ve stropích 611 40-32 maltou ze suchých směsí ...jakékoliv šířky 05-09 : po vybouraných příčkách : 2,36	m2	2,36000	365,00	861,40	801-4	RTS 16/ I			
				2,36000							
17	611471411R00	611 47-141 Tenkovrstvá úprava stropů aktivovaným štukem vodorovných, šikmých, žebrových a klenutých a schodišťových konstrukcí, s nejnětnejším obroušením podkladu (pemzou apod.) a oprášením, s pomocným lešením o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa, ...tloušťky 2÷3 mm, maltou vápenocementovou 05-09 : po vybouraných příčkách : 2,36	m2	2,36000	146,00	344,56	801-1	RTS 16/ I			
				2,36000							
		612 40-3 Hrubá výplň rýh ve stěnách, jakoukoliv maltou jakékoliv šířky rýhy, 612 40-32 maltou ze suchých směsí									

18	612403399RT2	...jakékoliv šířky 05-09 : po vybouraných příčkách : 4,52	m2	4,52000	339,00	1 532,28	801-4	RTS 16/ I
612 40-9 Zčištění omítek kolem oken, dveří a obkladů apod.								
19	612409991RT2	...s použitím suché maltové směsi 6 : $1,15*(0,8+0,9+2,0*4)*2$ 7 : $1,15*(1,7*2+2,0*2*2+1,65+2,1)*2$ 8 : $1,15*(0,9*5+2,0*10+2,0*4+1,8*2+1,1+2,0*2)*2$ 9 : $1,15*(2,0*2+0,9)*1,15$	m	158,39525	51,00	8 078,16	801-4	RTS 16/ I
612 45-11 Omítky vnitřního zdiva cementové v podlaží i ve schodišti, zdiva cihelného, kamenného, smíšeného nebo betonového								
20	612451121R00	...hladké 08 : 107-109 : $1,5*(1,2+0,87+1,2+0,59+1,32+0,46*2)$	m2	9,15000	212,00	1 939,80	801-1	RTS 16/ I
612 47-141 Tenkovrstvá úprava stěn aktivovaným štukem na rovném povrchu vnitřních stěn, pilířů, svislých panelových konstrukcí, s nejnужnějším obroušením podkladu (pemzou apod.) a oprášením,								
21	612471413R00	...malta vápenocementová s disperzní přísadou 6 : $2,32*(1,65+1,32*0,66)*2$ $-0,9*2,0*2$ 7 : $3,35*2,92*2$ $-0,9*2,0*2$ 8 : pod zdivo : $(3,18-1,8)*(0,45+1,35*3+1,19*3+1,1+2,05*2+1,75+0,9+1,49+1,65+1,7*3+1,1+2,34)$	m2	100,57757	104,00	10 460,07	801-1	RTS 16/ I

		-0,2*(0,7*6+0,9*2)		-1,20000				
		3,18*(1,1+4,97*2)		35,10720				
		05-09 :						
		po vybouraných příčkách :						
		4,52		4,52000				
	612 48-12	Vyztužení vnitřních stěn sklotextilní síťovinou						
22	612481211RT2	...s dodávkou síťoviny a stěrkového tmelu	m2	139,45757	159,00	22 173,75	801-1	RTS 16/ I
		6 :						
		2,32*(1,65+1,32*0,66)*2		11,69837				
		-0,9*2,0*2		-3,60000				
		7 :						
		3,35*2,92*2		19,56400				
		-0,9*2,0*2		-3,60000				
		8 :						
		pod obklad :						
		1,8*(0,45+1,35*3+1,19*3+1,1+2,05*2+1,75+0,9+1,49+1,65+1,7*3+1,1+2,34)		49,68000				
		-1,8*(0,7*6+0,9*2)		-10,80000				
		pod zdivo :						
		(3,18-1,8)*(0,45+1,35*3+1,19*3+1,1+2,05*2+1,75+0,9+1,49+1,65+1,7*3+1,1+2,34)		38,08800				
		-0,2*(0,7*6+0,9*2)		-1,20000				
		3,18*(1,1+4,97*2)		35,10720				
		05-09 :						
		po vybouraných příčkách :						
		4,52		4,52000				
23	612481211RT2	...s dodávkou síťoviny a stěrkového tmelu	m2	2,36000	159,00	375,24	801-1	RTS 16/ I
		05-09 :						
		po vybouraných příčkách :						
		2,36		2,36000				
24	612401291XX	Omítka malých ploch vnitřních stěn na dozdvíčkách, s použitím suché maltové směsi, vč. perlínky a tmele	m2	12,76339	615,00	7 849,48		Vlastní
		08 :						
		(1,0*2,11+1,63*2,11)*1,15*2		12,76339				

Díl:	62	Úpravy povrchů vnější				1 430,00		
25	622471317RS8	622 47-13 Nátěry a nástřiky vnějších stěn a pilířů základním a krycím nátěrem (nebo přestřikem povrchu) ...hmota silikátová, složitost 1 + 2, hmota nátěrová fasádní silikátová; II. cenová skupina; mat; vodoodpudivá; paropropustná 7 : 10	m2	10,00000	143,00	1 430,00	801-1	RTS 16/ I
Díl:	63	Podlahy a podlahové konstrukce				49 343,20		
26	632415110RT2	632 41-1 Potěr ze suchých směsí s rozprostřením a uhlazením ...potěr cementový samonivelační vyrovnávací, tloušťky 10 mm, ruční zpracování, potěr cementový; zrnitost do 1,00 mm; samonivelační; pevnost v tlaku 35,0 MPa; pevnost v tahu za ohybu 7,00 MPa; tl. vrstvy 2,0 až 30,0 mm 8 : 110-116 : 3,4+2,2+5,3+1,5+3,1+5,6+1,4 8 : 12,5+9,0+44,6+39,1+39,0	m2	166,70000	296,00	49 343,20	801-1	RTS 16/ I
Díl:	94	Lešení a stavební výtahy				6 645,27		
27	94195599	Lešení a zvedací mechanismy - 3% z HSV	%	3,00000	2 215,09	6 645,27		Vlastní
Díl:	95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách				54 088,62		
28	952901111R00	952 90 Vyčištění budov a ostatních objektů 952 90-11 budov bytové nebo občanské výstavby - zametení a umytí podlah, dlažeb, obkladů, schodů v místnostech, chodbách a schodištích, vyčištění a umytí oken, dveří s rámy, zárubněmi, umytí a vyčištění jiných zasklených a natíraných ploch a zařizovacích předmětů před předáním do užívání ...světla výška podlaží do 4 m dotčené prostory : 6 : 25 7 : 35 8 : 3,4+2,2+5,3+1,5+3,1+5,6+1,4+12,5+9,0+44,6+39,1+39,0 dotčené prostory :	m2	316,70000	54,00	17 101,80	801-1	RTS 16/ I

		80			80,00000					
		9 :								
		10			10,00000					
29	3420163_99	Prachotěsná přepážka - montáž a demontáž	m2	50,00000		398,00	19 900,00			Vlastní
		2-4 :								
		50			50,00000					
30	95_01	Montáž a demontáž zárubně vč. dvevního křídla vč. kování do provizorní příčky	sada	3,00000		1 000,00	3 000,00			Vlastní
		2-4 :								
		3			3,00000					
31	95-O	Ochrana stávajících vnitřních prostor, výplní otvorů, vybavení atd..., folií	m2	633,40000		10,00	6 334,00			Vlastní
		dotčené prostory :								
		6 :								
		25*2			50,00000					
		7 :								
		35*2			70,00000					
		8 :								
		(3,4+2,2+5,3+1,5+3,1+5,6+1,4+12,5+9,0+44,6+39,1+39,0)*2			333,40000					
		dotčené prostory :								
		80*2			160,00000					
		9 :								
		20			20,00000					
32	95-01	Zednické výpomoci pro řemesla (nezahrnuté v rozpočtech profesí), 1,5% z HSV	%	1,50000		2 215,09	3 322,64			Vlastní
33	95-02	Práce malého rozsahu, nevyrozpočtovatelné detaily, 2% z HSV	%	2,00000		2 215,09	4 430,18			Vlastní
Díl:	96	Bourání konstrukcí					84 433,99			
34	919 73-5 919735122R00	Řezání stávajících krytů nebo podkladů včetně spotřeby vody ...betonových, hloubky přes 50 do 100 mm	m	54,20000		120,00	6 504,00	822-1		RTS 16/ I
		6 :								
		2*(1,65+1,32)			5,94000					

		7 :										
		2,92*2				5,84000						
		8 :										
		2*(1,7+0,6+1,1+2,05+2,34+1,75)				19,08000						
		2*1,1				2,20000						
		2*(0,45+2,15+2,4+0,6)				11,20000						
		2*4,97				9,94000						
		962 03-1 Bourání příček z cihel a tvárnic										
		nebo vybourání otvorů průřezové plochy přes 4 m2 v příčkách, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2),										
35	962031132R00	...z jakýchkoliv cihel pálených, plných nebo dutých, na jakoukoliv maltu vápenou nebo vápenocementovou, tloušťky do 100 mm	m2	63,06940	76,00	4 793,27	801-3	RTS 16/ I				
		bourání cihelného zdiva kalkulovat vč. omítek, obkladů, překladů, věnců atd.. :										
		2 :										
		3,35*(1,8*2+2,92)				21,84200						
		-(1,6*2,0+1,6*2,0*2)				-9,60000						
		3 :										
		3,18*(2,95+2,34+1,15+1,05+4,97*2)				55,42740						
		-(0,6*2,0+0,8*2,0+0,9*2,0)				-4,60000						
36	962031133R00	...z jakýchkoliv cihel pálených, plných nebo dutých, na jakoukoliv maltu vápenou nebo vápenocementovou, tloušťky do 150 mm	m2	15,80460	92,00	1 454,02	801-3	RTS 16/ I				
		3 :										
		3,18*4,97				15,80460						
		965 04 Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých dlažeb a mazanin										
		965 04-8 dočištění povrchu po vybourání dlažeb										
37	965048150R00	...od tmele, plochy do 50%	m2	333,20000	35,00	11 662,00	801-3	RTS 16/ I				
		NA 100% PLOCHY :										
		3 :										
		(13,1+5,3+4,2+1,0)*2				47,20000						
		PVC :										
		(12,5+9,0+17,1+26,2+26,4+26,1+25,7)*2				286,00000						
		965 08-1 Bourání dlažeb z dlaždic keramických a z xylolitu litého										

	968 07-2 Vybourání a vyjmutí kovových rámu a rolet										
	968 07-21 rámu, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m ²)										
42	968072456R00 ...dveřních zárubní, plochy přes 2 m ² Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m ²). 2 : 1,6*2,0*3 3 : 1,6*2,0*2+1,1*2,0 7 : 1,65*2,1	m ²	21,66500	179,00	3 878,04	801-3	RTS 16/ I				
43	970 23 Řezání cihleného zdiva ...řezání cihleného zdiva, hloubka řezu 100 mm 3 : (2,03*6+1,0+0,8*2)*1,15	m	16,99700	352,00	5 982,94	801-3	RTS 16/ I				
44	971 03 Vybourání otvorů ve zdivu cihelném základovém nebo nadzákladovém, 971 03-2 z jakýchkoliv cihel pálených ...na jakoukoliv maltu vápenou nebo vápenocementovou, plochy do 4 m ² , tloušťky do 100 mm Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m ²). 3 : 1,0*2,03+0,8*2,03*2	m ²	5,27800	80,00	422,24	801-3	RTS 16/ I				
45	974 04-2 Vysekání rýh v betonové a jiné monolitické dlažbě s betonovým podkladem, ...do hloubky 100 mm, šířky do 100 mm 6 : 1,15*(1,65+1,32) 7 : 1,15*2,92 8 : 1,15*(1,7+0,6+1,1+2,05+2,34+1,75) 1,15*1,1	m	19,00950	151,00	2 870,43	801-3	RTS 16/ I				

46	974042554R00	...do hloubky 100 mm, šířky do 150 mm 8 : 1,15*(0,45+2,15+2,4+0,6) 1,15*4,97	m	12,15550 6,44000 5,71550	184,00	2 236,61	801-3	RTS 16/ I
978 01 Otlučení omítek vápenných nebo vápenocementových 978 01-1 vnitřních								
47	978013191R00	...stěn, v rozsahu do 100 % 08 : 107-109 : 1,5*(1,2+0,87+1,2+0,59+1,32+0,46*2)	m2	9,15000 9,15000	52,00	475,80	801-3	RTS 16/ I
978 02-3 Vysekání, vyškrábání a vyčištění spár zdiva 978 02-32 cihelného								
48	978023411R00	...mimo komínového 3 : 1,8*(2,34*2+2,95*2+1,8*4+0,85*2+1,15*2+2,7*2+5,44*2) -1,8*(0,9+1,0+0,8*2+0,9*4+0,6*2)	m2	53,56800 68,50800 -14,94000	44,00	2 356,99	801-3	RTS 16/ I
978 05 Odsekání a odebrání obkladů včetně otlučení podkladní omítky až na zdivo, 978 05-2 stěn								
49	978059521R00	...z obkládaček vnitřních z jakýchkoliv materiálů, plochy do 2 m2 3 : 1,8*(2,34*2+2,95*2+1,8*4+0,85*2+1,15*2+2,7*2+5,44*2) -1,8*(0,9+1,0+0,8*2+0,9*4+0,6*2)	m2	53,56800 68,50800 -14,94000	66,00	3 535,49	801-3	RTS 16/ I
776 51-8 Odstranění povlakových podlah z nášlapné plochy								
50	776511820RT1	...lepených, s podložkou, z ploch přes 20 m2 3 : 26,2+26,4+26,1+25,7	m2	104,40000 104,40000	58,00	6 055,20	800-775	RTS 16/ I
51	776511820RT2	...lepených, s podložkou, z ploch přes 10 do 20 m2 3 :	m2	29,60000	60,00	1 776,00	800-775	RTS 16/ I

		12,5+17,1			29,60000						
52	776511820RT3	...lepených, s podložkou, z ploch do 10 m2	m2	9,00000	63,00	567,00	800-775	RTS 16/ I			
		3 :									
		9,0		9,00000							
		784 40 Odstranění maleb									
53	784402802R00	...oškrabáním, v místnostech přes 3,8 m do 5 m	m2	714,20000	19,00	13 569,80	800-784	RTS 16/ I			
		dotčené prostory :									
		6 :									
		80		80,00000							
		7 :									
		120		120,00000							
		8 :									
		12,5+9,0+44,6+39,1+39,0		144,20000							
		dotčené prostory :									
		350		350,00000							
		9 :									
		20		20,00000							
		725 29 Demontáž zařizovacích předmětů									
54	725290010RA0	...klozetu včetně splachovací nádrže	kus	2,00000	126,00	252,00	AP-PSV	RTS 16/ I			
		Svislé přemístění ze 2. NP, nebo 1. PP, vodorovné vnitrostaveništní přemístění do 30 m, odvoz na skládku do 10 km. Bez poplatku za skládku.									
		3 :									
		2		2,00000							
55	725290020RA0	...umyvadla včetně baterie a konzol	kus	2,00000	154,00	308,00	AP-PSV	RTS 16/ I			
		Svislé přemístění ze 2. NP, nebo 1. PP, vodorovné vnitrostaveništní přemístění do 30 m, odvoz na skládku do 10 km. Bez poplatku za skládku.									
		3 :									
		2		2,00000							
56	725290030RA0	...vany včetně baterie a obezdění	kus	1,00000	658,00	658,00	AP-PSV	RTS 16/ I			
		Svislé přemístění ze 2. NP, nebo 1. PP, vodorovné vnitrostaveništní přemístění do 30 m, odvoz na skládku do 10 km. Bez poplatku za skládku.									

		3 :											
		1				1,00000							
57	96_99_01	Statické podepření bouraných kcí, dle TZ (2% z HSV)	%	2,00000	2 215,09	4 430,18							Vlastní
58	99-01	Bourací práce nezměřitelné, 2% z HSV	%	2,00000	2 215,09	4 430,18							Vlastní
Díl:	99	Staveništní přesun hmot								7 730,79			
		999 28 Přesun hmot pro opravy a údržbu objektů oborů 801, 803, 811 a 812 999 28-1 pro opravy a údržbu dosavadních objektů včetně vnějších plášťů											
59	999281108R00	...výšky do 12 m Hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,15,16,17,18,19,20,21,22,23,24,25,26,27,28,35,36,42,44, : Součet : 17,81289	t	17,81289	434,00	7 730,79	801-4						RTS 16/ I
Díl:	711	Izolace proti vodě								43 316,15			
		711 21 Izolace stěrkové											
60	711210020RAA	...hydroizolační těsnicí hmotou , dvousložkovou pružnou izolací, proti vlhkosti, včetně těsnicího pásu do spoje podlaha-stěna Nanesení hydroizolační stěrky ve dvou vrstvách. Vlepení těsnicí pásky do spoje podlaha-stěna, přitlačení a uhlazení, přetažení pásky další vrstvou izolační stěrky. 8 : 110-116 : 3,4+2,2+5,3+1,5+3,1+5,6+1,4 výměra - viz položka 781415013RTX : 89,718	m2	112,21800	386,00	43 316,15	AP-PSV						RTS 16/ I
Díl:	766	Konstrukce truhlářské								310 250,79			
61	D/01	D + M Dveře vnitřní 700/1970 vč. zárubně a kování, kompletně dle výpisu dveří	ks	5,00000	3 785,00	18 925,00							Vlastní
62	D/02	D + M Dveře vnitřní 900/1970 vč. zárubně a kování, kompletně dle výpisu dveří	ks	5,00000	4 608,00	23 040,00							Vlastní
63	D/03	D + M Dveře vnitřní 900/1970 vč. zárubně a kování EI 30DP1-SmC, kompletně dle výpisu dveří	ks	1,00000	18 261,00	18 261,00							Vlastní

64	D/04	D + M Dveře vnitřní 900/1970 vč. zárubně a kování EI 30DP3-C, kompletně dle výpisu dveří	ks	4,00000	7 284,00	29 136,00		Vlastní
65	D/05	D + M Dveře vnitřní 1100/1970 vč. zárubně a kování EI 30DP1-C, kompletně dle výpisu dveří	ks	1,00000	7 789,00	7 789,00		Vlastní
66	D/06	D + M Dveře vnitřní 1000+600/1970 vč. zárubně a kování EI 30DP3-C - 2/3 sklo, kompletně dle výpisu dveří	ks	2,00000	34 863,00	69 726,00		Vlastní
67	D/07	D + M Dveře vnitřní 1000+600/1970 vč. zárubně a kování EI 30DP3-C - 2/3 sklo, kompletně dle výpisu dveří	ks	2,00000	34 863,00	69 726,00		Vlastní
68	D/08	D + M Dveře vnitřní 900/1970 vč. zárubně a kování EI 30DP1 - SmC, kompletně dle výpisu dveří	ks	1,00000	18 260,00	18 260,00		Vlastní
69	D/09	D + M Dveře vnitřní 1100/1970 vč. zárubně a kování EI 30DP1-SmC, kompletně dle výpisu dveří	ks	1,00000	21 072,00	21 072,00		Vlastní
70	D/10	D + M Dveře vnější 2kř 1650/2100 vč. zárubně a kování, kompletně dle výpisu dveří	ks	1,00000	31 244,00	31 244,00		Vlastní
998 76-6 Přesun hmot pro konstrukce truhlářské								
50 m vodorovně								
71	998766202R00	...v objektech výšky do 12 m Ceny z položek s pořadovými čísly : 61,62,63,64,65,66,67,68,69,70, : Součet: : 4022,05780	%	1,00000	3 071,79	3 071,79	800-766	RTS 16/ I
					4 022,05780			
Díl:	767	Konstrukce zámečnické				200,99		
72	Z/1	D + M mřížky 300/150mm, kompletně dle výkresu 8	ks	1,00000	199,00	199,00		Vlastní
998 76-7 Přesun hmot pro kovové stavební doplňk. konstrukce								
50 m vodorovně								
73	998767202R00	...v objektech výšky do 12 m Ceny z položek s pořadovými čísly: : 72, : Součet: : 8,83170	%	1,00000	1,99	1,99	800-767	RTS 16/ I
					8,83170			

Díl:	771	Podlahy z dlaždic a obklady				14 897,66		
74	7715791R00	771 57-9 Příplatky k položkám montáže podlah keramických ...Příplatek za plochu podlah keram. do 5 m2 jednotl. 8 : 110-116 : 3,4+2,2+1,5+3,1+1,4	m2	11,60000	9,00	104,40	800-771	RTS 16/ I
75	771575109R0X	Montáž podlah keram.,hladké, vč. tmele a spárovací hmoty 8 : 110-116 : 3,4+2,2+5,3+1,5+3,1+5,6+1,4	m2	22,50000	356,00	8 010,00		Vlastní
76	597623000	Dlaždice - Dle výpisu skladeb 8 : 110-116 : (3,4+2,2+5,3+1,5+3,1+5,6+1,4)*1,2	m2	27,00000	220,00	5 940,00		Vlastní
77	998771202R00	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic, výšky do 12 m Ceny z položek s pořadovými čísly : 74,75,76, : Součet : 160,07610	%	6,00000	140,54	843,26		RTS 16/ I
Díl:	776	Podlahy povlakové				135 100,00		
78	776520010RAD	776 52 Podlahy povlakové z PVC lepení a dodávka podlahoviny z PVC, bez podkladu. Svaření podlahoviny. Dodávka a lepení podlahových soklíků z měkčeného PVC. Pastování a vyleštění podlah. ...Podlaha povlaková VINYL, soklík, vč. podkladní vrstvy 8 : 12,5+9,0+44,6+39,1+39,0	m2	144,20000	668,00	96 325,60	AP-PSV	RTS 16/ I
79	776590010RAE	776 59 Výměna povlaků ...na schodišti, za povlakovou krytinu z nadstandardního PVC Vodorovné vnitrostaveništní přemístění do 30 m, odvoz na skládku do 10 km. Bez poplatku za skládku. protipožární PVC :	m	33,60000	1 154,00	38 774,40	AP-PSV	RTS 16/ I

		7 : 1,4*24			33,6000				
Díl:	781	Obklady keramické					72 236,54		
80	771578011R00	771 57-8 Zvláštní úpravy spár ...Spára silikon 1m2=0,5mb : výměra - viz položka 781415013RTX : 89,718/2	m	44,85900	57,00	2 556,96	800-771	RTS 16/ I	
81	781491001RT1	781 49 Lišty k obkladům ...Montáž lišt k obkladům, rohových, koutových i dilatačních 1m2=2mb : výměra - viz položka 781415013RTX : 89,718*2	m	179,43600	35,00	6 280,26	800-771	RTS 16/ I	
82	781415013RTX	Montáž obkladů stěn, porovin., do tmele, rozměr obkladu dle PD, vč. tmele a spár.hmoty plocha okna neodečtena = ostění, parapet : 08 : 107-109 : 1,5*(1,2+0,87+1,2+0,59+1,32+0,46*2) 110 : 1,8*(1,65*2+1,35*2+1,19*2) -0,7*1,8*2 111 : 1,8*(1,96*2+1,1*2) -0,7*1,8 112 : 1,8*(1,7*2+1,35*2+1,19*2+1,06*2+0,45*2) -(0,7*1,8*2) 113 : 1,8*(1,7*2+0,9*2) -0,7*1,8 114 : 1,8*(2,05*2+1,49*2)	m2	89,71800	386,00	34 631,15		Vlastní	

		-1,8*(0,9*2+0,7)			-4,50000				
		115 :							
		1,8*(2,34*2+2,4*2)			17,06400				
		-1,8*0,9			-1,62000				
		116 :							
		1,8*(1,75*2+0,9*2)			9,54000				
		-0,7*1,8			-1,26000				
83	59760111.XXO	Lišta obklad	m	197,37960	26,00	5 131,87			Vlastní
		1m2=2mb :							
		výměra - viz položka 781415013RTX :							
		89,718*2*1,1		197,37960					
84	5978135XXR	Obkládačka - dle výběru investora	m2	107,66160	200,00	21 532,32			Vlastní
		výměra - viz položka 781415013RTX :							
		89,718*1,2		107,66160					
		998 78 Přesun hmot pro obklady keramické							
85	998781202R00	...Přesun hmot pro obklady keramické, výšky do 12 m	%	3,00000	701,33	2 103,98	800-771		RTS 16/ I
		Ceny z položek s pořadovými čísly :							
		80,81,82,83,84, :							
		Součet: : 922,60780		922,60780					
Díl:	784	Malby				36 718,60			
86	784450020RA0	784 45 Malby z malířských směsí							
		... disperzní, penetrace jednonásobná, malba dvojnásobná, bílá	m2	853,92096	43,00	36 718,60	AP-PSV		RTS 16/ I
		dotčené prostory :							
		6 :							
		80		80,00000					
		7 :							
		120		120,00000					
		8 :							
		12,5+9,0+44,6+39,1+39,0		144,20000					
		dotčené prostory :							
		350		350,00000					

		8 :							
		110-116 :							
		3,4+2,2+5,3+1,5+3,1+5,6+1,4			22,50000				
		08 :							
		(1,0*2,11+1,63*2,11)*1,15*2			12,76339				
		6 :							
		2,32*(1,65+1,32*0,66)*2			11,69837				
		7 :							
		3,35*2,92*2			19,56400				
		8 :							
		pod zdivo :							
		(3,18-1,8)*(0,45+1,35*3+1,19*3+1,1+2,05*2+1,75+0,9+1,49+1,65+1,7*3+1,1+2,34)			38,08800				
		3,18*(1,1+4,97*2)			35,10720				
		9 :							
		20			20,00000				
Díl:	M-SPD	Samostatné části PD					782 392,00		
87	04.1	ZTI - samostatná část PD	rozp	1,00000	182 104,00	182 104,00			Vlastní
88	04.2	ELI - samostatná část PD	rozp	1,00000	540 287,00	540 287,00			Vlastní
89	04.3	ÚT - samostatná část PD	rozp	1,00000	60 001,00	60 001,00			Vlastní
Díl:	D96	Přesuny sutí a vybouraných hmot					30 221,79		
90	979086112R00	979 08 Vodorovná doprava sutí a vybouraných hmot bez naložení, s vyložením a hrubým urovnáním Nakládání nebo překládání sutí a vybouraných hmot Včetně: - při vodorovné dopravě po suchu : přepravy za ztížených provozních podmínek, - při vodorovné dopravě po vodě : vyložení na hromady na suchu nebo na přeložení na dopravní prostředek na suchu do 15 m vodorovně a současně do 4 m svisle, - při nakládání nebo překládání : dopravy do 15 m vodorovně a současně do 4 m svisle. Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 35,36,37,38,42,43,44,45,46,47,48,49,50,51,52,53,57,61,62,63,64,65,66,67,68,69,70,72,74,75,76,80,81, :	t	23,26542	112,00	2 605,73	832-1	RTS 16/ I	

		82,83,84,87,88,89, : Součet: : 23,26542			23,26542					
		979 08-4 Poplatek za skládku								
91	979990001R00	...stavební suti Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 35,36,37,38,42,43,44,45,46,47,48,49,50,51,52,53,57,61,62,63,64,65,66,67,68,69,70,72,74,75 ,76,80,81, : 82,83,84,87,88,89, : Součet: : 23,26542	t		23,26542	250,00	5 816,36	801-3		RTS 16/ I
		979 01 Svislá doprava suti a vybouraných hmot								
92	979011111R00	...za prvé podlaží nad nebo pod základním podlažím Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 35,36,37,38,42,43,44,45,46,47,48,49,50,51,52,53,57,61,62,63,64,65,66,67,68,69,70,72,74,75 ,76,80,81, : 82,83,84,87,88,89, : Součet: : 23,26542	t		23,26542	219,00	5 095,13	801-3		RTS 16/ I
93	979011121R00	...příplatek za každé další podlaží Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 35,36,37,38,42,43,44,45,46,47,48,49,50,51,52,53,57,61,62,63,64,65,66,67,68,69,70,72,74,75 ,76,80,81, : 82,83,84,87,88,89, : Součet: : 23,26542	t		23,26542	129,00	3 001,24	801-3		RTS 16/ I
		979 08-1 Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku								
94	979081111R00	...do 1 km Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku. Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 35,36,37,38,42,43,44,45,46,47,48,49,50,51,52,53,57,61,62,63,64,65,66,67,68,69,70,72,74,75 ,76,80,81, : 82,83,84,87,88,89, : Součet: : 23,26542	t		23,26542	235,00	5 467,37	801-3		RTS 16/ I
95	979081121R00	...příplatek za každý další 1 km	t		209,38880	14,00	2 931,44	801-3		RTS 16/ I

		Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 35,36,37,38,42,43,44,45,46,47,48,49,50,51,52,53,57,61,62,63,64,65,66,67,68,69,70,72,74,75 ,76,80,81, : 82,83,84,87,88,89, : Součet : 209,38880								
	979 08-2 Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot									
96	979082111R00	...do 10 m Včetně případného složení na staveništní deponii. Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 35,36,37,38,42,43,44,45,46,47,48,49,50,51,52,53,57,61,62,63,64,65,66,67,68,69,70,72,74,75 ,76,80,81, : 82,83,84,87,88,89, : Součet : 23,26542	t	23,26542	186,00	4 327,37	801-3			RTS 16/ I
97	979082121R00	...příplatek k ceně za každých dalších 5 m Demontážní hmotnosti z položek s pořadovými čísly : 35,36,37,38,42,43,44,45,46,47,48,49,50,51,52,53,57,61,62,63,64,65,66,67,68,69,70,72,74,75 ,76,80,81, : 82,83,84,87,88,89, : Součet : 46,53084	t	46,53084	21,00	977,15	801-3			RTS 16/ I