

Smlouva o dílo č. 19KE0021

uzavřená dle § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník (dále jen „občanský zákoník“)

mezi těmito stranami:

Objednatel:	Správa majetku města Chropyně, příspěvková organizace	
Se sídlem:	Komenského 348, 768 11 Chropyně	
Zastoupený:	Mgr. Janou Kutou - ředitelkou organizace	
IČ/DIČ:	47933763	CZ47933763
E-mail:	kuta@smmchropyne.cz	
Telefon:	602 500 320	

(dále jen „objednatel“)

a

Zhotovitel:	KERAMO D - Dohorák s.r.o.	
se sídlem:	Zahradní 583, 768 21 Kvasice	
IČ/DIČ:	27716104	CZ27716104
Zastoupený:	Michalem Dohorákem	
Zástupce pro věci smluvní:	Michal Dohorák	
Zástupce pro věci technické:	Bohdan Kopecký	
E-mail:	dohorakm@keramod.cz	
Telefon:	777 161 278	
Zápis v obchodním rejstříku:	Krajský soud v Brně, odd. C, vložka 54030	
Bankovní spojení:	CSOB a.s. Kroměříž	
Číslo účtu:	212583690/0300	

(dále jen „zhotovitel“)

1. ÚVODNÍ USTANOVENÍ

1.1. Tato smlouva o dílo se řídí ustanoveními zákona 89/2012 Sb., občanský zákoník v platném znění.

2. PŘEDMĚT DÍLA

2.1. Zhotovitel se zavazuje provést a objednateli předat v rozsahu, způsobem, v době a za podmínek sjednaných touto smlouvou předmět díla (dále jen „předmět díla“) s názvem: „**Oprava bytu č. 4 ul. Drahy, č. p. 220, Chropyně**“

2.2. Předmětem díla se rozumí oprava bytu č. 4 ul. Drahy, č.p. 220 ve městě Chropyně. Bližší specifikace stavebních prací je patrná z položkového rozpočtu stavby, který je přílohou této smlouvy.

3. CENA DÍLA

3.1. Cena je ujednána pevnou částkou za předmět díla specifikovaný v čl. 2. této smlouvy a obsahuje veškeré náklady nutné k realizaci předmětu díla.

3.2. Za řádně provedený a předaný předmět díla v rozsahu a kvalitě podle této smlouvy v souladu s podmínkami podle této smlouvy se objednatel zavazuje zaplatit zhotoviteli v souladu s ustanovením zákona č. 526/1990Sb. o cenách, ve znění pozdějších předpisů sjednanou pevnou cenu:

3.3. Celková cena:

Celková cena bez DPH

514 997,- Kč

Hodnota DPH

77 250,- Kč

Celková cena včetně DPH

592 247,- Kč

3.4. Cena díla je zhotovitelem rozepsána v položkovém rozpočtu. Ceny uvedené zhotovitelem v položkovém rozpočtu musí obsahovat všechny náklady související se zhotovením díla, vedlejší náklady související s umístěním stavby, zařízením staveniště a také ostatní náklady související s plněním zadávacích podmínek.

4. ZMĚNA CENY DÍLA

4.1. Případná změna ceny díla je přípustná jestliže:

4.1.1. Objednatel požaduje práce, které nejsou obsaženy v předmětu díla

4.1.2. Objednatel požaduje vypustit některé práce předmětu díla

4.1.3. Při realizaci se zjistí skutečnosti, které nebyly v době podpisu smlouvy známy, a dodavatel je nezavinil ani nemohl předvídat, a mají vliv na cenu díla.

4.1.4. Při realizaci se zjistí skutečnosti odlišné od dokumentace předané objednatelem

4.2. Změna ceny díla musí být sjednána dohodu smluvních stran, a to zásadně formou písemného dodatku smlouvy o dílo podepsaného oprávněnými zástupci smluvních stran. Jiná forma sjednání změny ceny díla je neplatná.

4.3. Pro změnu ceny díla platí přednostně ustanovení § 2620 odst. 1) zákona 89/2012 Sb., občanský zákoník.

5. PLATEBNÍ PODMÍNKY

5.1. Objednatel neposkytne zhotoviteli zálohy.

5.2. Fakturace bude probíhat po dokončení a protokolárním předání díla bez vad a nedodělků.

5.3. Rozsah fakturace bude dle soupisu provedených prací, který bude součástí faktury. Bez tohoto soupisu bude faktura považována za neúplnou a objednatel ji vrátí zhotoviteli.

5.4. Platba bude uskutečněna formou převodu finančních prostředků na účet zhotovitele se lhůtou splatnosti daňových dokladů **30 dnů** ode dne doručení faktury objednateli. Termínem úhrady se rozumí den připsání prostředků na účet zhotovitele.

5.5. Faktura musí obsahovat náležitosti daňového dokladu dle § 28 zákona č. 235/2004 Sb. Na faktuře (daňovém dokladu) bude dále uvedeno číslo smlouvy, název zakázky, případně i další náležitosti, jejichž požadavek objednatel písemně sdělí zhotoviteli po podpisu této smlouvy. V případě, že faktura (daňový doklad) nebude mít odpovídající náležitosti je objednatel oprávněn zaslat tyto doklady zpět zhotoviteli k doplnění. Lhůta splatnosti doplněné faktury běží znovu ode dne jejího doručení objednateli.

6. VYMEZENÍ LHŮT

- 6.1. Zahájení stavebních prací zhotovitelem bezprostředně po oboustranném podpisu této smlouvy.
- 6.2. Dokončení stavebních prací zhotovitelem **do 30 kalendářních dnů** od oboustranného podpisu této smlouvy.

7. STAVENIŠTĚ

- 7.1. Objednatel je povinen předat a zhotovitel převzít staveniště (nebo jeho ucelenou část) prosté faktických vad a práv třetích osob.
- 7.2. O předání staveniště zhotoviteli se strany zavazují pořídit zápis s vyznačením rozsahu a stavu staveniště v době jeho převzetí zhotovitelem. Jestliže odmítne zhotovitel místo provádění díla převzít, je povinen to ihned zdůvodnit.
- 7.3. Zařízení staveniště zabezpečuje zhotovitel v souladu se svými potřebami, dokumentací předanou objednatelem a s požadavky objednatele.
- 7.4. Náklady na projekt, vybudování, zprovoznění, údržbu, likvidaci a vyklizení zařízení staveniště jsou zahrnuty v ceně díla.
- 7.5. Zhotovitel je povinen užívat staveniště pouze pro účely související s prováděním díla a při užívání staveniště je povinen dodržovat veškeré právní předpisy.
- 7.6. Zhotovitel zajistí střežení staveniště a v případě potřeby i jeho oplocení nebo jiné vhodné zabezpečení.
- 7.7. Zhotovitel není oprávněn využívat staveniště k ubytování osob, pokud k tomu není určeno.
- 7.8. Zhotovitel je povinen udržovat na staveništi pořádek. Zhotovitel je povinen průběžně ze staveniště odstraňovat všechny druhy odpadů, stavební sutí a nepotřebného materiálu.
- 7.9. Lhůta pro odstranění zařízení staveniště a vyklizení staveniště je nejpozději do 5 dnů ode dne předání a převzetí díla.
- 7.10. Smluvní strany sepíší a podepíší na závěr protokol o vyklizení staveniště.

8. PROVEDENÍ PŘEDMĚTU DÍLA, PŘEDÁNÍ A PŘEVEZTÍ DÍLA

- 8.1. Předmět díla bude proveden dle projektové dokumentace pro provádění stavby.
- 8.2. Objednatel na základě výzvy zhotovitele, zorganizuje předání a převzetí díla, o kterém pořídí zápis o předání a převzetí, který musí obsahovat prohlášení o převzetí nebo nepřevzetí díla a soupis případných vad a nedodělků.
- 8.3. Zhotovitel splní svou povinnost provést předmět díla řádným ukončením a předáním předmětu díla objednateli.
- 8.4. Zhotovitel odpovídá za to, že hotový a předaný předmět díla bude funkční a provozuschopný a bude dosahovat parametrů stanovených projektem. Převzetí předmětu díla jako celku je ze strany objednatele podmíněno dosažením všech předepsaných parametrů.
- 8.5. Vlastnické právo ke zhotovovanému předmětu díla se řídí ustanoveními občanského zákoníku č 89/2012 Sb. Vlastnictví přejde na objednatele po úspěšně provedeném předání a převzetí díla. Veškerá zařízení a materiály apod. jsou ve vlastnictví zhotovitele do doby, než budou předána objednateli.
- 8.6. Nebezpečí škod na zhotovovaném díle nebo jeho ucelených částech nese zhotovitel od zahájení prací, až do jejich dokončení a předání předmětu díla objednateli. Forma a způsob náhrady škod se řídí ustanoveními Občanského zákoníku.

9. POVINNOSTI ZHOTOVITELE

- 9.1. Opatření z hlediska bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, jakož i protipožární opatření, vyplývající z povahy prací, zajišťuje na svých pracovištích zhotovitel, včetně přechodů přes výkopy a přístupu do již existujících objektů. Odpady vznikající během provádění předmětu smlouvy bude zhotovitel likvidovat v souladu se zák. č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů a v souladu s vyhláškou č. 383/2001 Sb., o podrobnostech nakládání s odpady. Při realizaci stavby nesmí být stavba a její okolí nadměrně zatěžováno prachem, hlukem a zápachem a nesmí být překročeny limity znečišťujících látek dané zák. č. 309/1991Sb., o ochraně ovzduší před znečišťujícími látkami (zákon o ovzduší) ve znění pozdějších předpisů.
- 9.2. Zhotovitel bude při realizaci předmětu plnění předmětu této smlouvy postupovat s odbornou péčí, bude respektovat rozhodnutí a vyjádření dotčených orgánů státní správy.

- 9.3. Zhotovitel je povinen spolupůsobit při výkonu finanční kontroly podle ustanovení § 2 písm. e) zákona 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě v platném znění.
- 9.4. Zhotovitel je povinen hlásit objednateli přerušení prací. Pokud přerušení prací bude trvat déle jak 5 dní, je vyžadován souhlas objednatele. Přerušením prací se rozumí neprovádění prací na staveništi v době normální pracovní doby zhotovitele.

10. POVINNOSTI OBJEDNAVATELE

- 10.1. Ke dni předání staveniště odevzdá objednatel zhotoviteli všechna stavební a jiná úřední povolení nutná pro provádění požadovaných prací, projektovou dokumentaci v 1 vyhotovení a další nutné podklady pro provádění prací.
- 10.2. Objednatel odpovídá za správnost a úplnost projektové dokumentace.
- 10.3. Objednatel odevzdá zhotoviteli staveniště tak, aby zhotovitel mohl zahájit a provádět práce v rozsahu a za podmínek stanovených projektem.

11. ZÁRUČNÍ DOBA

- 11.1. Objednatel se zavazuje kompletní předmět smlouvy bez vad a nedodělků bránících uvedení předmětu smlouvy do provozu převzít. O tomto se sepíše zápis o odevzdání a převzetí dokončených staveb nebo jejich ucelených částí.
- 11.2. Zhotovitel poskytne záruku na provedené stavební práce v délce **60 měsíců** ode dne předání a převzetí předmětu smlouvy. Na dodané výrobky se vztahují v plném rozsahu záruky výrobců, nejméně však 24 měsíců.
- 11.3. Záruka se nevztahuje na vady, které byly způsobeny neodborným zacházením objednatele nebo jím pověřeného provozovatele, v nedostatečné údržbě a na vady způsobené živelnými pohromami.
- 11.4. Objednatel reklamuje vady zjištěné v rámci záruční doby bez zbytečného odkladu po jejich zjištění. Reklamací provádí zásadně písemným způsobem, za který se považuje i reklamační faxem na adresu a spojení dle této smlouvy, případně e-mailem s potvrzením příjmu zhotovitelem.
- 11.5. Vady zřejmé při předání a převzetí objednatel reklamuje v rámci přijímacího řízení. Soupis vad a nedodělků sepsaný v rámci přijímacího řízení a přiložený jako příloha protokolu o předání a převzetí je řádně uplatněnou reklamací, kterou zhotovitel vyřídí, nebude-li dohodnuto jinak, bezplatným odstraněním vad.

12. SANKCE A SMLUVNÍ POKUTY

- 12.1. V případě prodlení objednatele s úhradou úplné faktury oproti sjednanému termínu je objednatel povinen zaplatit zhotoviteli úrok z prodlení ve **výši 0,015 % z dlužné částky** bez DPH za každý den prodlení.
- 12.2. Za prodlení se splněním termínu dokončení díla uhradí zhotovitel smluvní pokutu **ve výši 0,2 % z ceny díla** za každý i započatý den prodlení.
- 12.3. Pokud zhotovitel nevyklidí staveniště ve sjednaném termínu, uhradí objednateli smluvní pokutu ve výši **0,05 % ze sjednané ceny díla** za každý i započatý den prodlení zhotovitele, nejvýše však **1 000 Kč** za den.
- 12.4. Za prodlení zhotovitele s odstraněním vad reklamovaných v období záruční lhůty zaplatí zhotovitel objednateli smluvní pokutu ve výši **500 Kč** za každou vadu, u níž je zhotovitel v prodlení, a za každý den prodlení.
- 12.5. V případech, že se jedná o vadu, která brání řádnému užívání díla, případně hrozí nebezpečí škody velkého rozsahu (havárie), stanovuje se smluvní pokuta ve výši **2 000 Kč** za každou reklamovanou vadu, u níž je zhotovitel v prodlení a za každý den prodlení.
- 12.6. Smluvní pokuty jsou splatné ve lhůtě 14 dní ode dne doručení jejího vyúčtování.
- 12.7. Právo na náhradu škody není ustanovením o smluvních pokutách dotčeno. Náhrada škody bude vymahatelná samostatně v plné výši vedle smluvních pokut.

13. Odstoupení od smlouvy

- 13.1. Zhotovitel je oprávněn odstoupit od smlouvy v případě:
- 13.1.1. neuhrazení úplné faktury objednatelem, a to ani ve lhůtě 30 dní od výzvy zhotovitele k uhrazení faktury, kterou po uplynutí lhůty splatnosti faktury doručil objednateli,
- 13.1.2. nepředání staveniště objednatelem

- 13.2. Objednatel je oprávněn odstoupit od smlouvy v případě:
13.2.1. přeruší-li zhotovitel bez souhlasu objednatele práce na dobu delší jak 5 pracovních dní po sobě jdoucích,
13.2.2. pokud nebudou práce prováděny kvalifikovanými osobami
13.3. Pro odstoupení od smlouvy platí příslušná ustanovení Občanského zákoníku.
13.4. V případě, že objednatel odstoupí od plnění této smlouvy po termínu zahájení stavebních prací, je povinen uhradit náklady zhotovitele vzniklé v souvislosti s realizací předmětu smlouvy ke dni odstoupení, tj. především odebrat a uhradit práce a dodaná zařízení.

14. **OSTATNÍ PODMÍNKY SMLOUVY**

- 14.1. Smluvní vztahy mezi účastníky této smlouvy se řídí touto smlouvou, pokud nejsou řešeny touto smlouvou, řídí se Občanským zákoníkem č. 89/2012 Sb.
14.2. Smlouvu lze měnit, popřípadě upřesnit jen písemnými dodatky podepsanými statutárními zástupci obou smluvních stran. K platnosti dodatků této smlouvy se vyžaduje dohoda o celém jejich obsahu.
14.3. Smluvní strany prohlašují, že tato smlouva je založena na dobré víře obou partnerů a jejich snaze řešit jednáním všechny potíže, které se mohou vyskytnout při plnění smlouvy o předmět smlouvy. Případné spory, které se nepodaří vyřešit dohodou smluvních stran, řeší příslušné soudy ČR.
14.4. Smluvní strany podpisem této smlouvy bez výhrad a úplně přijímají podmínky zadání soutěže.
14.5. Podpisem smlouvy potvrzuje dodavatel převzetí projektové dokumentace pro provádění stavby. Tato dokumentace byla součástí zadávacích podmínek výběrového řízení veřejné zakázky, na jejímž základě byla tato smlouva podepsána.
14.6. Smlouva o předmět smlouvy je vypracována ve 2 vyhotoveních, z nichž po podpisu smlouvy obdrží objednatel 1 vyhotovení a zhotovitel 1 vyhotovení.
14.7. Příloha smlouvy:
a) Položkový rozpočet stavby

V Chropyni, dne

H. 7. 2019

za objednatele:

za zhotovitele:

Správa majetku města Chropyně,
příspěvková organizace
Komenského 348 ①
768 11 Chropyně
IČ: 47933763 DIČ: CZ47933763

Jana Kutá

Mgr. Jana Kutá

Michal Dohorák
KERAMO D
Dohorák s.r.o.
768 21 Kvasice, Zahradní 583
IČ: 27716104
DIČ: CZ27716104

Michal Dohorák

Položkový rozpočet stavby

Stavba : Oprava bytu č.4 ul. Drahy, č.p. 220, Chropyně

		Rozpočtové náklady
Základ pro DPH	21 %	0 Kč
DPH	21 %	0 Kč
Základ pro DPH	15 %	514 997 Kč
DPH	15 %	77 250 Kč
Cena celkem za stavbu		592 247 Kč

Rekapitulace stavebních objektů a provozních souborů

Číslo a název objektu / provozního souboru	Cena celkem	Základ DPH	Základ DPH	DPH celkem
		21 %	15 %	
01 Stavební práce				
01.1 Architektonicko-stavební řešení	342 316	0	297 666	44 650
01.2 Zdravotně technické instalace	86 099	0	74 868	11 230
01.3 Zařízení vytápění staveb	74 017	0	64 363	9 654
01.4 Elektroinstalace	89 815	0	78 100	11 715
Celkem za stavbu	592 247	0	514 997	77 250


KERAMO D
Dohovák s.r.o.
768 21 Kvasice Zahradní 583
IČ: 27716104
DIČ: CZ27716104

Položkový rozpočet

STAVEBNÍ OBJEKT (SO)	01 Stavební práce
Rozpočet (část objektu)	01.1 Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
3 Svislé a kompletní konstrukce						
1	317944313RT5	Válcované nosníky č.14-22 osazené do otvorů včetně dodávky profilu I č.20	t	0,08	26 339,60	2 207,26
		m.č. 1.23:0,0262*2*1,6		0,08		
2	342264031RT3	Podhled sádrokartonový dřevěná konstr. rychlozávěs desky standard impreg. tl. 12,5 mm, bez izolace	m2	3,80	650,00	2 470,00
		m.č. 1.01:2,0*1,9		3,80		
3	346275112R00	Přízdívky z desek Ytong tl. 75 mm	m2	0,89	348,30	309,99
		m.č. 1.23:2*0,2*1,6+(0,35-2*0,075)*1,25		0,89		
3 Svislé a kompletní konstrukce						4 987
61 Úpravy povrchů vnitřní						
4	610991111R00	Zakrývání výplní vnitřních otvorů	m2	13,65	40,70	555,35
		m.č. 1.01:1,2*1,4+0,9*2,05+0,9*2,4		5,69		
		m.č. 1.21:0,9*2,4		2,16		
		m.č. 1.22:1,4*1,45		2,03		
		m.č. 1.24:1,3*1,45		1,89		
		m.č. 1.25:1,3*1,45		1,89		
5	612409991R00	Začištění omítek kolem oken,dveří apod.	m	16,40	69,40	1 138,16
		m.č. 1.01:2*0,9+2*2,05+2*2,4		10,70		
		m.č. 1.21:0,9+2*2,4		5,70		
6	612475111RT3	Omítka vnitřních stěn Hasit vápenocem. jednovrstvá tloušťka vrstvy 15 mm	m2	12,91	230,90	2 980,34
		m.č. 1.22:1,4*(0,7+2,5)		4,48		
		m.č. 1.23:1,4*2*(1,8+1,45)-1,4*1,25+1,25*0,35+2*1,6*0,2		8,43		
61 Úpravy povrchů vnitřní						4 674
63 Podlahy a podlahové konstrukce						
7	631311121R00	Doplnění mazanin betonem do 1 m2, do tl. 8 cm	m3	0,13	3 279,80	432,28
		m.č. 1.01:2*0,05*(0,15-0,075)*0,9		0,01		
		m.č. 1.23:0,1*1,25		0,13		
8	632411104R00	Vyrovnávací stěrka, ruční zprac. tl.4 mm	m2	54,33	198,30	10 773,14
		m.č. 1.22:4,75*2,55		12,11		
		m.č. 1.24:4,2*4,8-0,1*0,3+0,9*0,25		20,36		
		m.č. 1.25:4,35*4,8-0,1*0,35		20,85		
		m.č. 1.27:1,45*0,7		1,02		
9	632411115R00	Potěr ze SMS, ruční zpracování, tl. 15 mm	m2	3,05	248,90	758,52
		m.č. 1.23:1,8*1,45+0,35*1,25		3,05		
10	632411904R00	Penetrace savých podkladů 0,25 l/m2	m2	69,08	62,80	4 338,22
		m.č. 1.01:2,0*1,95+0,9*(0,35-0,075)		4,15		
		m.č. 1.21:4,75*1,25+(1,45+0,35)*0,9		7,56		
		m.č. 1.22:4,75*2,55		12,11		
		m.č. 1.23:1,8*1,45+0,35*1,25		3,05		
		m.č. 1.24:4,2*4,8-0,1*0,3+0,9*0,25		20,36		
		m.č. 1.25:4,35*4,8-0,1*0,35		20,85		
		m.č. 1.27:1,45*0,7		1,02		
63 Podlahy a podlahové konstrukce						16 302
94 Lešení a stavební výtahy						
11	941955001R00	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 1,2 m	m2	71,72	98,20	7 043,15
		m.č. 1.01:2,0*1,95		3,90		
		m.č. 1.21:4,75*1,25+(1,45+0,35)*0,9		7,56		
		m.č. 1.22:4,75*2,55		12,11		
		m.č. 1.23:1,8*1,45		2,61		
		m.č. 1.24:4,2*4,8-0,1*0,3		20,13		
		m.č. 1.25:4,35*4,8-0,1*0,35		20,85		
		m.č. 1.26:2,45*1,45		3,55		

Položkový rozpočet

STAVEBNÍ OBJEKT (SO)	01 Stavební práce
Rozpočet (část objektu)	01.1 Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		m.č. 1.27:1,45*0,7		1,02		
94		Lešení a stavební výtahy				7 043
95		Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách				
12	728414612R00	Montáž digestoře komínové	kus	1,00	1 015,70	1 015,70
		m.č. 1.22:1		1,00		
13	952902110R00	Čištění zemetáním v místnostech a chodbách	m2	72,70	4,40	319,88
		m.č. 1.01:2,0*1,95+0,9*0,35		4,22		
		m.č. 1.21:4,75*1,25+(1,45+0,35)*0,9		7,56		
		m.č. 1.22:4,75*2,55		12,11		
		m.č. 1.23:1,8*1,45+0,35*1,25		3,05		
		m.č. 1.24:4,2*4,8-0,1*0,3+0,9*0,25		20,36		
		m.č. 1.25:4,35*4,8-0,1*0,35		20,85		
		m.č. 1.26:2,45*1,45		3,55		
		m.č. 1.27:1,45*0,7		1,02		
14	953941111R00	Dvířka komínová kombinovaná	kus	2,00	364,80	729,60
		m.č. 1.26:2		2,00		
15	953941119R00	Demontáž komínových dvířek	kus	2,00	152,30	304,60
		m.č. 1.26:2		2,00		
16	429	Digestoř komínová	kus	1,00	4 673,00	4 673,00
		m.č. 1.22:1		1,00		
95		Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách				7 043
96		Bourání konstrukcí				
17	962031132R00	Bourání příček cihelných tl. 10 cm	m2	2,56	140,70	360,19
		m.č. 1.23:0,7*1,8		1,26		
		m.č. 1.23:1,25*2,0-0,6*2,0		1,30		
18	962032432R00	Bourání zdiva z dutých cihel nebo tvárníc na MVC	m3	0,20	587,90	117,29
		m.č. 1.23:0,35*1,25*0,2+0,35*1,6*0,2		0,20		
19	964051111R00	Bourání věnců ŽB průřezu do 0,10 m2	m3	0,11	5 354,40	599,69
		m.č. 1.23:1,6*0,35*0,2		0,11		
20	965043321RT1	Bourání podkladů bet., potěr, tl. 10 cm, pl. 1 m2 mazanina tl. 5 - 8 cm s potěrem	m3	0,01	4 204,40	56,76
		m.č. 1.01:2*0,05*0,15*0,9		0,01		
21	968061125R00	Vyvěšení dřevěných dveřních křídel pl. do 2 m2	kus	8,00	14,20	113,60
		m.č. 1.01:2		2,00		
		m.č. 1.21:4		4,00		
		m.č. 1.22:1		1,00		
		m.č. 1.24:1		1,00		
22	968062455R00	Vybourání dřevěných dveřních zárubní pl. do 2 m2	m2	1,80	204,30	367,74
		m.č. 1.01:0,9*2,0		1,80		
23	968062456R00	Vybourání dřevěných dveřních zárubní pl. nad 2 m2	m2	2,16	192,80	416,45
		m.č. 1.01:0,9*2,4		2,16		
24	968072455R00	Vybourání kovových dveřních zárubní pl. do 2 m2	m2	1,20	324,70	389,64
		m.č. 1.22:0,6*2,0		1,20		
96		Bourání konstrukcí				2 421
97		Prorážení otvorů				
25	970241100R00	Řezání prostého betonu hl. řezu do 100 mm	m	3,68	490,40	1 804,67
		m.č. 1.01:2*2*0,92		3,68		
97		Prorážení otvorů				1 805
99		Staveništní přesun hmot				
26	999281105R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 6 m	t	3,95	321,10	1 269,07
99		Staveništní přesun hmot				1 269
711		Izolace proti vodě				
27	711212002RT1	Stěrka hydroizolační těsnicí hmotou Aquafin 2K, proti vlhkosti, tl. 2mm	m2	20,82	455,40	9 480,29
		m.č. 1.26:2,45*1,45+2,0*2*(2,45+1,45)-0,6*2,0		17,95		

Položkový rozpočet

STAVEBNÍ OBJEKT (SO)	01 Stavební práce
Rozpočet (část objektu)	01.1 Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		m.č. 1.27:1,45*0,7+0,5*(2*(1,45+0,7)-0,6)		2,87		
28	998711101R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě, výšky do 6 m	t	0,08	838,10	64,21
711		Izolace proti vodě				9 544
713		Izolace tepelné				
29	713111121R00	Izolace tepelné stropů rovných spodem, drátem	m2	3,80	111,80	424,84
		m.č. 1.01:2,0*1,9		3,80		
30	63150844	Deska izolační ISOVER 1000x625 tl. 100 mm	m2	3,88	130,60	506,21
		m.č. 1.01:1,02*2,0*1,9		3,88		
31	998713101R00	Přesun hmot pro izolace tepelné, výšky do 6 m	t	0,01	797,70	10,88
713		Izolace tepelné				942
725		Zařizovací předměty				
32	725110814R00	Demontáž klozetů kombinovaných	soubor	1,00	153,20	153,20
		m.č. 1.27:1		1,00		
33	725210821R00	Demontáž umyvadel	soubor	1,00	125,60	125,60
		m.č. 1.23:1		1,00		
34	725220841R00	Demontáž ocelové vany	soubor	1,00	142,20	142,20
		m.č. 1.23:1		1,00		
35	725530823R00	Demontáž, zásobník elektrický tlakový do 200 l	soubor	1,00	275,00	275,00
		m.č. 1.23:1		1,00		
725		Zařizovací předměty				696
766		Konstrukce truhlářské				
36	766629304R00	Montáž dveří plastových	kus	2,00	1 370,00	2 740,00
		m.č. 1.01:2		2,00		
37	766661112R00	Montáž dveří do zárubně,otevřavých 1kř.do 0,8 m	kus	5,00	555,70	2 778,50
		m.č. 1.21:2+2		4,00		
		m.č. 1.24:1		1,00		
38	766662811R00	Demontáž prahů dveří 1křidlových	kus	7,00	42,10	294,70
		m.č. 1.01:2		2,00		
		m.č. 1.21:3		3,00		
		m.č. 1.22:1		1,00		
		m.č. 1.24:1		1,00		
39	766670021R00	Montáž kliky a štítku	kus	10,00	357,00	3 570,00
		m.č. 1.21:2*(2+2)		8,00		
		m.č. 1.24:2*1		2,00		
40	766812112R00	Montáž kuchyňských linek dřev.na stěnu š.do 1,5 m	kus	1,00	2 571,40	2 571,40
		m.č. 1.22:1		1,00		
41	766812113R00	Montáž kuchyňských linek dřev.na stěnu š.do 1,8 m	kus	1,00	3 086,60	3 086,60
		m.č. 1.23:1		1,00		
42	54914631	Dveřní kování klíč Ti	kus	5,00	390,00	1 950,00
		m.č. 1.21:2+2		4,00		
		m.č. 1.24:1		1,00		
43	61143781.A	Dveře plast 900x2400 otevřavé vnitřní dveře	kus	1,00	16 321,00	16 321,00
		m.č. 1.01:1		1,00		
44	61143790.A	Dveře vchodové plast 900x2050 otevřavé	kus	1,00	19 489,00	19 489,00
		m.č. 1.01:1		1,00		
45	61164940	Dveře vnitř. lamino 1kř. plné 60x197	kus	2,00	2 040,00	4 080,00
		m.č. 1.21:2		2,00		
46	61164950	Dveře vnitř. lamino 1kř. 2/3 sklo 80x197	kus	3,00	2 920,00	8 760,00
		m.č. 1.21:2		2,00		
		m.č. 1.24:1		1,00		
47	61581621.A	Linka kuchyňská atypická 145 cm	soubor	1,00	8 710,00	8 710,00
		m.č. 1.22:1		1,00		
48	61581622.A	Linka kuchyňská atypická 180 cm	soubor	1,00	10 450,00	10 450,00
		m.č. 1.23:1		1,00		
49	998766101R00	Přesun hmot pro truhlářské konstr., výšky do 6 m	t	0,43	753,50	320,51
766		Konstrukce truhlářské				85 122

Položkový rozpočet

STAVEBNÍ OBJEKT (SO)	01 Stavební práce
Rozpočet (část objektu)	01.1 Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	
767		Konstrukce zámečnické					
50	728415112R00	Montáž mřížky větrací nebo ventilační do 0,10 m2	kus	3,00	287,50	862,50	
		m.č. 1.23:1		1,00			
		m.č. 1.26:1		1,00			
		m.č. 1.27:1		1,00			
51	767193803R00	Demontáž větracích mřížek	kus	3,00	9,80	29,40	
		m.č. 1.23:1		1,00			
		m.č. 1.26:1		1,00			
		m.č. 1.27:1		1,00			
52	767581801R00	Demontáž podhledů	m2	3,90	195,50	762,45	
		m.č. 1.01:2,0*1,95		3,90			
53	55341301	Průvětrník s klapkami s Al mřížkou 15 x 30 cm	kus	3,00	305,00	915,00	
		m.č. 1.23:1		1,00			
		m.č. 1.26:1		1,00			
		m.č. 1.27:1		1,00			
54	998767101R00	Přesun hmot pro zámečnické konstr., výšky do 6 m	t	0,01	1 126,10	6,76	
767		Konstrukce zámečnické					2 576
771		Podlahy z dlaždic a obklady					
55	771130111R00	Obklad soklíků rovných do tmele výšky do 100 mm	m	18,55	108,60	2 014,53	
		m.č. 1.01:2*(2,0+1,95+(0,35-0,075))-2*0,9		6,65			
		m.č. 1.21:2*(4,75+1,45+0,35+1,25)-2*0,6-2*0,8-0,9		11,90			
56	771541810U00	Dmtž podlaha hutná malta	m2	2,68	72,30	193,58	
		m.č. 1.23:1,8*(1,45-0,7)+0,25*1,25		1,66			
		m.č. 1.27:1,45*0,7		1,02			
57	771575113RT1	Montáž podlah keram., hladké, tmel, 30x60 cm weber.for profiflex (lep), weber.color perfect (sp)	m2	16,27	572,20	9 311,12	
		m.č. 1.01:2,0*1,95+0,9*(0,35-0,075)		4,15			
		m.č. 1.21:4,75*1,25+(1,45+0,35)*0,9		7,56			
		m.č. 1.26:2,45*1,45		3,55			
		m.č. 1.27:1,45*0,7		1,02			
58	771578001R00	Montáž podlahových lišt dilatačních	m	2,80	69,00	193,20	
		m.č. 1.21:2*0,8+2*0,6		2,80			
59	771578011R00	Spára podlaha - stěna, silikonem	m	29,45	46,50	1 369,43	
		m.č. 1.01:2*(2,0+1,95+(0,35-0,075))-2*0,9		6,65			
		m.č. 1.21:2*(4,75+1,45+0,35+1,25)-2*0,6-2*0,8-0,9		11,90			
		m.č. 1.26:2*(2,45+1,45)-0,6		7,20			
		m.č. 1.27:2*(1,45+0,7)-0,6		3,70			
60	28350207	Profil dilatační průběžný	m	2,94	150,90	443,65	
		m.č. 1.21:1,05*(2*0,6+2*0,8)		2,94			
61	597642070	Dlažba matná 600x600x9 mm	m2	16,60	550,00	9 128,90	
		m.č. 1.01:1,02*(2,0*1,95+0,9*(0,35-0,075))		4,23			
		m.č. 1.21:1,02*(4,75*1,25+(1,45+0,35)*0,9)		7,71			
		m.č. 1.26:1,02*2,45*1,45		3,62			
		m.č. 1.27:1,02*1,45*0,7		1,04			
62	597642412	Dlažba matná sokl 600x95x10 mm	kus	31,54	146,50	4 619,88	
		m.č. 1.01:1,02*(2*(2,0+1,95+(0,35-0,075))-2*0,9)/0,6		11,31			
		m.č. 1.21:1,02*(2*(4,75+1,45+0,35+1,25)-2*0,6-2*0,8-0,9)/0,6		20,23			
63	998771101R00	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic, výšky do 6 m	t	0,44	519,80	227,96	
771		Podlahy z dlaždic a obklady					27 502
775		Podlahy vlysové a parketové					
64	775521800R00	Demontáž podlah vlysových přibíjených včetně lišt	m2	41,20	78,00	3 213,60	
		m.č. 1.24:4,2*4,8-0,1*0,3+0,9*0,25		20,36			
		m.č. 1.25:4,35*4,8-0,1*0,35		20,85			
65	775531800R00	Demontáž parketových tabulí lepených	m2	7,56	161,70	1 222,05	
		m.č. 1.21:4,75*1,25+(1,45+0,35)*0,9		7,56			

Položkový rozpočet

STAVEBNÍ OBJEKT (SO)	01 Stavební práce
Rozpočet (část objektu)	01.1 Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
775		Podlahy vlysové a parketové	4 436			
776		Podlahy povlakové				
66	776421100RU1	Lepení podlahových soklíků z měkčeného PVC včetně dodávky soklíku PVC	m	52,80	42,90	2 265,12
		m.č. 1.22:2*(4,75+2,55)-0,8-1,25		12,55		
		m.č. 1.23:2*(1,8+1,45+0,35)-1,25		5,95		
		m.č. 1.24:2*(4,2+4,8+0,25)-0,8-0,9		16,80		
		m.č. 1.25:2*(4,35+4,8)-0,8		17,50		
67	776521100R00	Lepení povlakových podlah z pásů PVC	m2	56,53	174,00	9 836,22
		m.č. 1.22:4,75*2,55		12,11		
		m.č. 1.23:1,8*1,45+0,35*1,25		3,05		
		m.č. 1.24:4,2*4,8-0,1*0,3+0,35*0,9		20,45		
		m.č. 1.25:4,35*4,8-0,1*0,35+0,8*0,1		20,93		
68	776551830RT3	Sejmutí povlaků volně položených z ploch do 10 m2	m2	19,57	4,95	96,85
		m.č. 1.01:2,0*1,95		3,90		
		m.č. 1.22:4,75*2,55		12,11		
		m.č. 1.26:2,45*1,45		3,55		
69	28410177	Linoleum tl. 4,0 mm, š. 2 m, dl. 20 m	m2	59,36	485,00	28 787,90
		m.č. 1.22:1,05*4,75*2,55		12,72		
		m.č. 1.23:1,05*(1,8*1,45+0,35*1,25)		3,20		
		m.č. 1.24:1,05*(4,2*4,8-0,1*0,3+0,35*0,9)		21,47		
		m.č. 1.25:1,05*(4,35*4,8-0,1*0,35+0,8*0,1)		21,97		
70	998776101R00	Přesun hmot pro podlahy povlakové, výšky do 6 m	t	0,28	438,80	124,18
776		Podlahy povlakové	41 110			
781		Obklady keramické				
71	781411810U00	Dmž obklad pórovina malta	m2	11,76	150,90	1 774,58
		m.č. 1.22:1,4*(0,7+2,5)		4,48		
		m.č. 1.23:1,4*2*(1,8+1,45)-1,4*0,6-2*0,7*0,7		7,28		
72	781415016R00	Montáž obkladů stěn, porovin., tmel, nad 20x25 cm	m2	24,87	534,50	13 293,02
		m.č. 1.22:0,6*(1,55+1,25)		1,68		
		m.č. 1.23:0,6*(0,35+0,35+1,45+1,8+1,45)		3,24		
		m.č. 1.26:2,0*2*(2,45+1,45)-0,6*2,0		14,40		
		m.č. 1.27:1,5*2*(1,45+0,7)-1,5*0,6		5,55		
73	781494111U00	Plastový profil flex lepidlo rohový	m	1,20	90,20	108,24
		m.č. 1.22:0,6		0,60		
		m.č. 1.23:0,6		0,60		
74	781494511U00	Plastový profil flex lep ukončovací	m	35,50	90,20	3 202,10
		m.č. 1.22:0,6+2*(1,55+1,25)		6,20		
		m.č. 1.23:0,6+2*(0,35+0,35+1,45+1,8+1,45)		11,40		
		m.č. 1.26:2*2,0+2*2,45+2*1,45-0,6		11,20		
		m.č. 1.27:2*1,5+2*1,45+2*0,7-0,6		6,70		
75	597813720	Obkládačka 20x40 bílá mat	m2	25,37	330,00	8 371,24
		m.č. 1.22:1,02*0,6*(1,55+1,25)		1,71		
		m.č. 1.23:1,02*0,6*(0,35+0,35+1,45+1,8+1,45)		3,30		
		m.č. 1.26:1,02*(2,0*2*(2,45+1,45)-0,6*2,0)		14,69		
		m.č. 1.27:1,02*(1,5*2*(1,45+0,7)-1,5*0,6)		5,66		
76	998781101R00	Přesun hmot pro obklady keramické, výšky do 6 m	t	0,47	519,80	241,85
781		Obklady keramické	26 991			
783		Nátěry				
77	783201821R00	Odstranění nátěrů z kovových konstrukcí opálením	m2	2,89	150,90	435,50
		m.č. 1.21:(0,045+0,11+0,03)*(2*0,6+2*0,8+4*2,0)		2,00		
		m.č. 1.24:(0,045+0,11+0,03)*(0,8+2*2,0)		0,89		
78	783215100R00	Nátěr olejový kovových konstrukcí 2x + 1x email	m2	2,89	202,40	584,13
		m.č. 1.21:				
		zárubně:(0,045+0,11+0,03)*(2*0,6+2*0,8+4*2,0)		2,00		

Položkový rozpočet

STAVEBNÍ OBJEKT (SO) Rozpočet (část objektu)	01 Stavební práce 01.1 Architektonicko-stavební řešení
---	---

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		m.č. 1.24: zárubně:(0,045+0,11+0,03)*(0,8+2*2,0)		0,89		
79	783801811R00	Odstranění nátěrů z omítek stropů, oškrabáním 10% plochy:	m2	6,78	41,50	281,46
		m.č. 1.21:0,1*(4,75*1,25+(1,45+0,35)*0,9)		0,76		
		m.č. 1.22:0,1*(4,75*2,55)		1,21		
		m.č. 1.23:0,1*(1,8*1,45)		0,26		
		m.č. 1.24:0,1*(4,8*4,2-0,1*0,3)		2,01		
		m.č. 1.25:0,1*(4,35*4,8-0,1*0,35)		2,08		
		m.č. 1.26:0,1*(2,45*1,45)		0,36		
		m.č. 1.27:0,1*(1,45*0,7)		0,10		
80	783801812R00	Odstranění nátěrů z omítek stěn, oškrabáním 10% ploch	m2	39,37	23,70	933,14
		m.č. 1.01:0,1*(2,38*2*(2,0+1,9)-0,9*2,0-0,9*2,38-1,4*1,2+0,1*2*(1,4+1,2)+(0,35-0,075)*(2*2,4+0,9))		1,50		
		m.č. 1.21:0,1*(2,8*2*(4,75+0,35+1,45)-2*0,6*2,0-2*0,8*2,0-0,9*2,4+2*0,8*0,9)		3,04		
		m.č. 1.22:0,1*(2,8*2*(4,75+2,55)-0,8*2,0-1,3*1,45-1,25*2,4+0,2*(1,3+2*1,45))		3,52		
		m.č. 1.23:0,1*((2,8-1,4)*2*(1,8+1,45)-1,25*2,4)		0,61		
		m.č. 1.24:0,1*(2,8*2*(4,2+4,8)-2*0,8*2,0-1,3*1,45+0,2*(1,3+2*1,45)+0,25*(2*2,0+0,9))		4,74		
		m.č. 1.25:0,1*(2,8*2*(4,35+4,8)-0,8*2,0-1,3*1,45+0,2*(1,3+2*1,45))		4,86		
		m.č. 1.26:0,1*(2,8-2,0)*2*(2,45+1,45)+2,0*(2*2,45+2*1,45-0,6)		15,02		
		m.č. 1.27:0,1*((2,8-1,5)*2*(1,45+0,7)-0,5*0,6)+1,5*(2*1,45+2*0,7-0,6)		6,08		
783		Nátěry				2 234
784		Malby				
81	784191201R00	Penetrace podkladu hloubková 1x	m2	251,71	18,40	4 631,45
		m.č. 1.01 2,0*1,9		3,80		
		2,38*2*(2,0+1,9)-0,9*2,0-0,9*2,38-1,4*1,2+0,1*2*(1,4+1,2)+(0,35-0,075)*(2*2,4+0,9)		15,03		
		Mezisoučet		18,83		
		m.č. 1.21 4,75*1,25+(1,45+0,35)*0,9		7,56		
		2,8*2*(4,75+0,35+1,45)-2*0,6*2,0-2*0,8*2,0-0,9*2,4+2*0,8*0,9		30,36		
		Mezisoučet		37,92		
		m.č. 1.22 4,75*2,55		12,11		
		2,8*2*(4,75+2,55)-0,8*2,0-1,3*1,45-1,25*2,4+0,2*(1,3+2*1,45)		35,24		
		-0,6*(1,55+1,25)		-1,68		
		Mezisoučet		45,67		
		m.č. 1.23 1,8*1,45+0,35*1,25		3,05		
		2,8*2*(1,8+1,45)-1,25*2,4		15,20		
		-0,6*(0,35+0,35+1,45+1,8+1,45)		-3,24		
		Mezisoučet		15,01		
		m.č. 1.24 4,8*4,2-0,1*0,3		20,13		
		2,8*2*(4,2+4,8)-2*0,8*2,0-1,3*1,45+0,2*(1,3+2*1,45)+0,25*(2*2,0+0,9)		47,38		
		Mezisoučet		67,51		
		m.č. 1.25				

Položkový rozpočet

STAVEBNÍ OBJEKT (SO)	01 Stavební práce
Rozpočet (část objektu)	01.1 Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		0,1*(4,35*4,8-0,1*0,35)		2,08		
		2,8*2*(4,35+4,8)-0,8*2,0-1,3*1,45+0,2*(1,3+2*1,45)		48,60		
		Mezisoučet		50,68		
		m.č. 1.26				
		2,45*1,45		3,55		
		(2,8-2,0)*2*(2,45+1,45)		6,24		
		Mezisoučet		9,79		
		m.č. 1.27				
		1,45*0,7		1,02		
		(2,8-1,5)*2*(1,45+0,7)-0,5*0,6		5,29		
		Mezisoučet		6,31		
82	784195222R00	Malba tekutá, barva, 2 x	m2	251,71	51,10	12 862,33
		m.č. 1.01				
		2,0*1,9		3,80		
		2,38*2*(2,0+1,9)-0,9*2,0-0,9*2,38-1,4*1,2+0,1*2*(1,4+1,2)+(0,35-0,075)*(2*2,4+0,9)		15,03		
		Mezisoučet		18,83		
		m.č. 1.21				
		4,75*1,25+(1,45+0,35)*0,9		7,56		
		2,8*2*(4,75+0,35+1,45)-2*0,6*2,0-2*0,8*2,0-0,9*2,4+2*0,8*0,9		30,36		
		Mezisoučet		37,92		
		m.č. 1.22				
		4,75*2,55		12,11		
		2,8*2*(4,75+2,55)-0,8*2,0-1,3*1,45-1,25*2,4+0,2*(1,3+2*1,45)		35,24		
		-0,6*(1,55+1,25)		-1,68		
		Mezisoučet		45,67		
		m.č. 1.23				
		1,8*1,45+0,35*1,25		3,05		
		2,8*2*(1,8+1,45)-1,25*2,4		15,20		
		-0,6*(0,35+0,35+1,45+1,8+1,45)		-3,24		
		Mezisoučet		15,01		
		m.č. 1.24				
		4,8*4,2-0,1*0,3		20,13		
		2,8*2*(4,2+4,8)-2*0,8*2,0-1,3*1,45+0,2*(1,3+2*1,45)+0,25*(2*2,0+0,9)		47,38		
		Mezisoučet		67,51		
		m.č. 1.25				
		0,1*(4,35*4,8-0,1*0,35)		2,08		
		2,8*2*(4,35+4,8)-0,8*2,0-1,3*1,45+0,2*(1,3+2*1,45)		48,60		
		Mezisoučet		50,68		
		m.č. 1.26				
		2,45*1,45		3,55		
		(2,8-2,0)*2*(2,45+1,45)		6,24		
		Mezisoučet		9,79		
		m.č. 1.27				
		1,45*0,7		1,02		
		(2,8-1,5)*2*(1,45+0,7)-0,5*0,6		5,29		
		Mezisoučet		6,31		
83	784403801R00	Očištění maleb omytím v místnosti H do 3,8 m	m2	247,47	18,10	4 479,23
		m.č. 1.01				
		2,0*1,9		3,80		
		2,38*2*(2,0+1,9)-0,9*2,0-0,9*2,38-1,4*1,2+0,1*2*(1,4+1,2)+(0,35-0,075)*(2*2,4+0,9)		15,03		
		Mezisoučet		18,83		
		m.č. 1.21				

Položkový rozpočet

STAVEBNÍ OBJEKT (SO)	01 Stavební práce
Rozpočet (část objektu)	01.1 Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		$4,75*1,25+(1,45+0,35)*0,9$		7,56		
		$2,8*2*(4,75+0,35+1,45)-2*0,6*2,0-2*0,8*2,0-0,9*2,4+2*0,8*0,9$		30,36		
		Mezisoučet		37,92		
		m.č. 1.22				
		$4,75*2,55$		12,11		
		$2,8*2*(4,75+2,55)-0,8*2,0-1,3*1,45-1,25*2,4+0,2*(1,3+2*1,45)$		35,24		
		$-0,6*(1,55+1,25)$		-1,68		
		Mezisoučet		45,67		
		m.č. 1.23				
		$1,8*1,45+0,35*1,25$		3,05		
		$2,8*2*(1,8+1,45)-1,25*2,4$		15,20		
		$-0,6*(0,35+0,35+1,45+1,8+1,45)$		-3,24		
		Mezisoučet		15,01		
		m.č. 1.24				
		$4,8*4,2-0,1*0,3$		20,13		
		$2,8*2*(4,2+4,8)-2*0,8*2,0-1,3*1,45+0,2*(1,3+2*1,45)+0,25*(2*2,0+0,9)$		47,38		
		Mezisoučet		67,51		
		m.č. 1.25				
		$0,1*(4,35*4,8-0,1*0,35)$		2,08		
		$2,8*2*(4,35+4,8)-0,8*2,0-1,3*1,45+0,2*(1,3+2*1,45)$		48,60		
		Mezisoučet		50,68		
		m.č. 1.26				
		$2,45*1,45$		3,55		
		$(2,8-2,0)*2*(2,45+1,45)$		6,24		
		Mezisoučet		9,79		
		m.č. 1.27				
		$1,45*0,7$		1,02		
		$(2,8-1,5)*2*(1,45+0,7)-0,5*0,6$		5,29		
		Mezisoučet		6,31		
84	784498911R00	Vyhlazení malířskou masou 1x, výška do 3,8 m	m2	247,47	65,70	16 258,88
		m.č. 1.01				
		$2,0*1,9$		3,80		
		$2,38*2*(2,0+1,9)-0,9*2,0-0,9*2,38-1,4*1,2+0,1*2*(1,4+1,2)+(0,35-0,075)*(2*2,4+0,9)$		15,03		
		Mezisoučet		18,83		
		m.č. 1.21				
		$4,75*1,25+(1,45+0,35)*0,9$		7,56		
		$2,8*2*(4,75+0,35+1,45)-2*0,6*2,0-2*0,8*2,0-0,9*2,4+2*0,8*0,9$		30,36		
		Mezisoučet		37,92		
		m.č. 1.22				
		$4,75*2,55$		12,11		
		$2,8*2*(4,75+2,55)-0,8*2,0-1,3*1,45-1,25*2,4+0,2*(1,3+2*1,45)$		35,24		
		$-0,6*(1,55+1,25)$		-1,68		
		Mezisoučet		45,67		
		m.č. 1.23				
		$1,8*1,45+0,35*1,25$		3,05		
		$2,8*2*(1,8+1,45)-1,25*2,4$		15,20		
		$-0,6*(0,35+0,35+1,45+1,8+1,45)$		-3,24		
		Mezisoučet		15,01		
		m.č. 1.24				
		$4,8*4,2-0,1*0,3$		20,13		
		$2,8*2*(4,2+4,8)-2*0,8*2,0-1,3*1,45+0,2*(1,3+2*1,45)+0,25*(2*2,0+0,9)$		47,38		
		Mezisoučet		67,51		
		m.č. 1.25				

Položkový rozpočet

STAVEBNÍ OBJEKT (SO)	01 Stavební práce
Rozpočet (část objektu)	01.1 Architektonicko-stavební řešení

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		0,1*(4,35*4,8-0,1*0,35)		2,08		
		2,8*2*(4,35+4,8)-0,8*2,0-1,3*1,45+0,2*(1,3+2*1,45)		48,60		
		Mezisoučet		50,68		
		m.č. 1.26				
		2,45*1,45		3,55		
		(2,8-2,0)*2*(2,45+1,45)		6,24		
		Mezisoučet		9,79		
		m.č. 1.27				
		1,45*0,7		1,02		
		(2,8-1,5)*2*(1,45+0,7)-0,5*0,6		5,29		
		Mezisoučet		6,31		
85	62740102	Papírová páska š. do 53 mm l = 75 m bílá	kus	4,00	99,80	399,20
784		Malby				38 631
D96		Přesuny suti a vybouraných hmot				
86	62740102	Elektrický sporák	kus	1,00	7 690,00	7 690,00
D96		Přesuny suti a vybouraných hmot				7 690
D96		Přesuny suti a vybouraných hmot				
86	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m	t	6,95	266,80	1 854,12
87	979083117R00	Vodorovné přemístění suti na skládku do 6000 m	t	3,47	302,70	1 051,80
88	979083191R00	Příplatek za dalších započatých 1000 m nad 6000 m	t	17,37	24,00	416,97
89	979088212R00	Nakládání suti na dopravní prostředky	t	3,47	92,00	319,68
90	979093111R00	Uložení suti na skládku bez zhuštění	t	3,47	9,10	31,62
91	979999999R00	Poplatek za skládku 10 % přiměsí	t	3,47	280,00	972,93
D96		Přesuny suti a vybouraných hmot				4 647
Celkem za objekt						297 666

Vedlejší rozpočtové náklady	Celkem
Ztížené výrobní podmínky	

Položkový rozpočet

STAVEBNÍ OBJEKT (SO)	01 Stavební práce
Rozpočet (část objektu)	01.4 Elektroinstalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		Mimostaveništní doprava				
		Zařízení staveniště				
		Provoz investora				
		Kompletační činnost (IČD)				
		Rezerva rozpočtu				
Celkem						

Položkový rozpočet

STAVEBNÍ OBJEKT (SO) Rozpočet (část objektu)	01 Stavební práce 01.4 Elektroinstalace
---	--

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
61		Upravy povrchů vnitřní				
1	612403380R00	Hrubá výplň rýh ve stěnách do 3x3 cm maltou ze SMS	m	135,00	47,80	6 453,00
2	612403384R00	Hrubá výplň rýh ve stěnách do 5x10cm maltou ze SMS	m	30,00	94,30	2 829,00
61		Upravy povrchů vnitřní				
						9 282
97		Prorážení otvorů				
3	971033341R00	Vybourání otv. zeď cihel. pl.0,09 m2, tl.30cm	kus	10,00	117,30	1 173,00
4	971033351R00	Vybourání otv. zeď cihel. pl.0,09 m2, tl.45cm	kus	7,00	262,70	1 838,90
5	974031121R00	Vysekání rýh ve zdi cihelné 3 x 3 cm	m	135,00	63,70	8 599,50
6	974031133R00	Vysekání rýh ve zdi cihelné 5 x 10 cm	m	30,00	98,90	2 967,00
97		Prorážení otvorů				
						14 578
99		Přesun hmot				
7	999281105R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 6 m	t	0,56	321,10	179,45
99		Přesun hmot				
						179
M21		Elektromontáže				
8	210010321RT1	Krabice odbočná KR 68, se zapojením-kruhová vč.dodávky krabice 1903+svork+víčko	kus	12,00	69,50	834,00
9	210010344RT1	Krabice přístrojová 6480-10 včetně dodávky krabice 6480-10	kus	33,00	48,20	1 590,60
10	210110001RT1	Spínač nástěnný obyč.prostředí včetně dodávky spínače jednoduché, dělené	kus	13,00	215,60	2 802,80
11	210111021RT1	Zásuvka domovní v krabici - provedení 2P+Z včetně dodávky zásuvky dvojnásobné	kus	20,00	169,30	3 386,00
12	210200014R00	Svítilno bytové, závěs montáž	kus	6,00	150,00	900,00
13	210800105RT1	Kabel CYKY 3x1,5 mm2 uložený pod omítkou včetně dodávky kabelu 3x1,5	m	100,00	34,20	3 420,00
14	210800106RT1	Kabel CYKY 3x2,5 mm2 uložený pod omítkou včetně dodávky kabelu 3x2,5	m	125,00	42,40	5 300,00
15	210800107RT1	Kabel CYKY 3x4 mm2 uložený pod omítkou včetně dodávky kabelu 3x4	m	15,00	85,20	1 278,00
16	211200010R00	Svítilno bytové stropní montáž	kus	7,00	246,80	1 727,60
17	211200011R00	Svítilno bytové nástěnné montáž	kus	2,00	246,80	493,60
18	721-36	Dopojení na stáv. rozvody silnoprůdu	soub	1,00	763,20	763,20
19	ee-nc02	Podružný materiál, svorky, žlaby, vývodky drátování ...	set	1,00	1 200,00	1 200,00
20	ee-nc05	Elektroinstalační rozvodnice, vč. vystrojení D+M	soub	1,00	4 244,00	4 244,00
21	ee-nc53	zednické výpomoci	hod	5,00	310,00	1 550,00
22	ee-nc55	Demontáže stávajících zařízení	hod	8,00	310,00	2 480,00
23	ee-nc59	Revize	hod	3,00	500,00	1 500,00
24	34821325	Svítilno do kuch. linky zářivkové vč. dodávky	kus	2,00	1 309,00	2 618,00
25	34823018	Svítilno bytové stropní LED	kus	7,00	900,00	6 300,00
26	34823709	Svítilno bytové závěsné LED	kus	6,00	1 490,00	8 940,00
27	201 R00	Podíl přidružených výkonů	%	396,93	1,50	595,40
M21		Elektromontáže				
						51 923
D96		Přesuny suti a vybouraných hmot				
28	979082111R00	Vnitrostavební doprava suti do 10 m	t	3,20	266,80	852,69
29	979083117R00	Vodorovné přemístění suti na skládku do 6000 m	t	1,60	302,70	483,71
30	979083191R00	Příplatek za dalších započatých 1000 m nad 6000 m	t	7,99	24,00	191,76
31	979088212R00	Nakládání suti na dopravní prostředky	t	1,60	92,00	147,02
32	979093111R00	Uložení suti na skládku bez zhutnění	t	1,60	9,10	14,54
33	979999999R00	Poplatek za skládku 10 % přiměsí	t	1,60	280,00	447,44
D96		Přesuny suti a vybouraných hmot				
						2 137
Celkem za objekt						78 100

Vedlejší rozpočtové náklady		Celkem
Ztížené výrobní podmínky		
Oborová přírážka		
Přesun stavebních kapacit		

Položkový rozpočet

STAVEBNÍ OBJEKT (SO)	01 Stavební práce
Rozpočet (část objektu)	01.3 Zařízení vytápění staveb

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		m.č. 1.24:1		1,00		
		m.č. 1.25:1		1,00		
15	735156910R00	Tlakové zkoušky otopných těles	kus	5,00	24,20	121,00
		m.č. 1.21:1		1,00		
		m.č. 1.22:1		1,00		
		m.č. 1.24:1		1,00		
		m.č. 1.25:1		1,00		
		m.č. 1.26:1		1,00		
16	735179110R00	Montáž otopných těles koupelňových (žebříků)	kus	1,00	825,00	825,00
		m.č. 1.26:1		1,00		
17	48441566	Sada upevňovací bílá	sada	1,00	156,20	156,20
		m.č. 1.26:1		1,00		
18	484518107	Těleso otopné trubkové Standard 1220.400	kus	1,00	2 354,00	2 354,00
		m.č. 1.26:1		1,00		
19	998735101R00	Přesun hmot pro otopná tělesa, výšky do 6 m	t	0,07	1 079,20	76,08
735		Otopná tělesa				7 448
783		Nátěry				
20	783215100R00	Nátěr olejový kovových konstrukcí 2x + 1x email	m2	10,00	202,40	2 024,00
		Odhad:				
		m.č. 1.21:2,5		2,50		
		m.č. 1.22:2,5		2,50		
		m.č. 1.24:2,5		2,50		
		m.č. 1.25:2,5		2,50		
783		Nátěry				2 024
M99		Ostatní práce "M"				
21	904 R06VD	napuštění a odvzdušnění otopného systému	h	4,00	310,00	1 240,00
22	904R113VD	stavební výpomoci	h	4,00	310,00	1 240,00
23	904VD	topná zkouška	h	8,00	310,00	2 480,00
M99		Ostatní práce "M"				4 960
D96		Přesuny sutí a vybouraných hmot				
24	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava sutí do 10 m	t	0,51	266,80	134,85
25	979083117R00	Vodorovné přemístění sutí na skládku do 6000 m	t	0,25	302,70	76,50
26	979083191R00	Příplatek za dalších započatých 1000 m nad 6000 m	t	2,53	24,00	60,65
27	979088212R00	Nakládání sutí na dopravní prostředky	t	0,25	92,00	23,25
28	979093111R00	Uložení sutí na skládku bez zhutnění	t	0,25	9,10	2,30
29	979999999R00	Poplatek za skládku 10 % přiměsí	t	0,25	280,00	70,76
D96		Přesuny sutí a vybouraných hmot				368
		Celkem za objekt				64 363

Vedlejší rozpočtové náklady		Celkem
	Ztížené výrobní podmínky	
	Oborová přírážka	
	Přesun stavebních kapacit	
	Mimostaveništní doprava	
	Zařízení staveniště	
	Provoz investora	
	Kompletační činnost (IČD)	
	Rezerva rozpočtu	
Celkem		

Položkový rozpočet

STAVEBNÍ OBJEKT (SO) Rozpočet (část objektu)	01 Stavební práce 01.3 Zařízení vytápění staveb
---	--

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	
97		Prorážení otvorů					
1	971033131R00	Vybourání otvorů zeď cihel. d=6 cm, tl. 10 cm, MVC	kus	10,00	18,10	181,00	
		m.č. 1.21:2		2,00			
		m.č. 1.25:2		2,00			
		m.č. 1.26:6		6,00			
2	971033141R00	Vybourání otvorů zeď cihel. d=6 cm, tl. 35 cm, MVC	kus	4,00	51,80	207,20	
		m.č. 1.22:2		2,00			
		m.č. 1.24:2		2,00			
97		Prorážení otvorů					388
733		Rozvod potrubí					
3	733120815R00	Demontáž potrubí z hladkých trubek do D 38	m	56,50	60,50	3 418,25	
		m.č. 1.21:0,5		0,50			
		m.č. 1.22:19,0		19,00			
		m.č. 1.23:8,0		8,00			
		m.č. 1.24:25,0		25,00			
		m.č. 1.25:4,0		4,00			
4	733121110R00	Potrubí hladké bezešvé nízkotlaké D 22/2,6	m	68,30	539,00	36 813,70	
		m.č. 1.21:0,5+2,2		2,70			
		m.č. 1.22:18,0		18,00			
		m.č. 1.23:8,0		8,00			
		m.č. 1.24:24,0		24,00			
		m.č. 1.25:9,0		9,00			
		m.č. 1.26:5,0		5,00			
		m.č. 1.26:1,6		1,60			
5	733190107R00	Tlaková zkouška potrubí do DN 40	m	68,30	23,10	1 577,73	
6	733-36	Dopojení na stáv. rozvody vytápění dohledání místa napojení	soub	1,00	4 620,00	4 620,00	
7	998733101R00	Přesun hmot pro rozvody potrubí, výšky do 6 m	t	0,37	1 197,80	444,48	
733		Rozvod potrubí					46 874
734		Armatury					
8	722235162R00	Kohout kulový DN 20	kus	2,00	275,00	550,00	
		m.č. 1.23:2		2,00			
9	734223123RT2	Ventil termostatický, přímý DN 20 s termostatickou hlaví	kus	1,00	583,00	583,00	
		m.č. 1.26:1		1,00			
10	735000912R00	Oprava-vyregulování ventilů s termost.ovládáním	kus	5,00	121,00	605,00	
		m.č. 1.21:1		1,00			
		m.č. 1.22:1		1,00			
		m.č. 1.24:1		1,00			
		m.č. 1.25:1		1,00			
		m.č. 1.26:1		1,00			
11	R248X002IMVD	Kul.koh. nap./vyp., vnitřní/vnější 1/2" x3/4"	ks	3,00	187,00	561,00	
		m.č. 1.22:1		1,00			
		m.č. 1.26:1		1,00			
		m.č. 1.25:1		1,00			
12	998734101R00	Přesun hmot pro armatury, výšky do 6 m	t	0,00	909,90	0,66	
734		Armatury					2 300
735		Otopná tělesa					
13	735111810R00	Demontáž těles otopných litinových článkových	ks	4,00	297,00	1 188,00	
		m.č. 1.21:1		1,00			
		m.č. 1.22:1		1,00			
		m.č. 1.24:1		1,00			
		m.č. 1.25:1		1,00			
14	735119140R00	Montáž těles otopných litinových článkových	ks	4,00	682,00	2 728,00	
		m.č. 1.21:1		1,00			
		m.č. 1.22:1		1,00			

Položkový rozpočet

STAVEBNÍ OBJEKT (SO)	01 Stavební práce
Rozpočet (část objektu)	01.2 Zdravotně technické instalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
68	725980122R00	Dvířka z plastu, 200 x 300 mm m.č. 1.23:1	kus	1,00 1,00	275,00	275,00
69	725100002RA0	Dřez, baterie, zápachová uzávěrka m.č. 1.23:1	kus	1,00 1,00	1 549,00	1 549,00
70	55144204	Baterie umyvadlová m.č. 1.26:1	kus	1,00 1,00	935,00	935,00
71	55145009	Baterie sprch směš nástěnná se sprch tyčí m.č. 1.26:1	kus	1,00 1,00	1 716,00	1 716,00
72	55145040	Baterie dřez. směšov stojánk s vytahov sprch m.č. 1.23:1	kus	1,00 1,00	1 254,00	1 254,00
73	55161200	Sífon umyvadlový m.č. 1.26:1	kus	1,00 1,00	253,00	253,00
74	551616893	Žlab odtokový vč. sifonu L=900 mm	kus	1,00	3 899,00	3 899,00
75	55484415.A	Stěna sprch boční pevná 90cm m.č. 1.26:1	kus	1,00 1,00	5 590,00	5 590,00
76	55484451.A	Dveře sprchové kloubové 90cm m.č. 1.26:1	kus	1,00 1,00	6 350,00	6 350,00
77	61529004	Skříňka pod umyvadlo bílá m.č. 1.26:1	kus	1,00 1,00	3 652,00	3 652,00
78	mon-01	Drobný instalační materiál	soub	1,00	1 650,00	1 650,00
79	998725101R00	Přesun hmot pro zařizovací předměty, výšky do 6 m	t	0,08	608,10	46,54
725		Zařizovací předměty				37 776
733		Rozvod potrubí				
80	733193917R00	Oprava-zaslepení potrubí dýnkem D 51 m.č. 1.22:1 m.č. 1.23:1	kus	2,00 1,00 1,00	165,00	330,00
81	733193922R00	Oprava-zaslepení potrubí dýnkem D 76 m.č. 1.23:1	kus	1,00 1,00	220,00	220,00
82	998733101R00	Přesun hmot pro rozvody potrubí, výšky do 6 m	t	0,00	1 197,80	1,15
733		Rozvod potrubí				551
D96		Přesuny sutí a vybouraných hmot				
83	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava sutí do 10 m	t	2,13	266,80	567,60
84	979083117R00	Vodorovné přemístění sutí na skládku do 6000 m	t	1,06	302,70	321,99
85	979083191R00	Příplatek za dalších započatých 1000 m nad 6000 m	t	10,64	24,00	255,29
86	979088212R00	Nakládání sutí na dopravní prostředky	t	1,06	92,00	97,86
87	979093111R00	Uložení sutí na skládku bez zhutnění	t	1,06	9,10	9,68
88	979999999R00	Poplatek za skládku 10 % přiměsí	t	1,06	280,00	297,84
D96		Přesuny sutí a vybouraných hmot				1 550
Celkem za objekt						74 868

Vedlejší rozpočtové náklady		Celkem
	Ztížené výrobní podmínky	
	Oborová přírážka	
	Přesun stavebních kapacit	
	Mimostaveništní doprava	
	Zařízení staveniště	
	Provoz investora	
	Kompletační činnost (IČD)	
	Rezerva rozpočtu	
Celkem		

Položkový rozpočet

STAVEBNÍ OBJEKT (SO)	01 Stavební práce
Rozpočet (část objektu)	01.2 Zdravotně technické instalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		m.č. 1.22:1,0		1,00		
		m.č. 1.23:2,0+2*1,0		4,00		
		m.č. 1.27:3,0		3,00		
44	722172311R00	Potrubí z PPR Instaplast, studená, D 20/2,8 mm	m	13,00	231,00	3 003,00
45	722172331R00	Potrubí z PPR Instaplast, teplá, D 20/3,4 mm	m	11,00	253,00	2 783,00
46	722181245RT7	Izolace návleková MIRELON tl. stěny 25 mm vnitřní průměr 22 mm	m	13,00	46,20	600,60
47	722181245RU2	Izolace návleková MIRELON tl. stěny 25 mm vnitřní průměr 35 mm	m	11,00	115,50	1 270,50
48	722220112R00	Nástěnka, pro výtokový ventil G 3/4	kus	9,00	38,50	346,50
		m.č. 1.23:3		3,00		
		m.č. 1.26:5		5,00		
		m.č. 1.27:1		1,00		
49	722223182R00	Kohout kulový výtokový, DN 20	kus	3,00	253,00	759,00
		m.č. 1.23:1		1,00		
		m.č. 1.26:1		1,00		
		m.č. 1.27:1		1,00		
50	722260812R00	Demontáž vodoměrů závitových G 3/4	kus	1,00	71,50	71,50
		m.č. 1.23:1		1,00		
51	722260922R00	Zpětná montáž vodoměrů závitových G 3/4	kus	1,00	93,50	93,50
		m.č. 1.23:1		1,00		
52	722290226R00	Zkouška tlaku potrubí DN 50	m	24,00	13,20	316,80
		13+11		24,00		
53	722290234R00	Proplach a dezinfekce vodovod.potrubí DN 80	m	24,00	13,20	316,80
54	722-36	Dopojení na stáv. rozvody vnitřní vody dohledání místa napojení	soub	1,00	2 200,00	2 200,00
55	998722101R00	Přesun hmot pro vnitřní vodovod, výšky do 6 m	t	0,11	27,70	3,03
722		Vnitřní vodovod				12 257
725		Zařizovací předměty				
56	725014131RT1	Klozet závěsný + sedátko, bílý včetně sedátka v bílé barvě	soubor	1,00	1 685,00	1 685,00
		m.č. 1.27:1		1,00		
57	725017171R00	Umyvadlo na skříňku , 50 x 42 cm, bílé	soubor	1,00	605,00	605,00
		m.č. 1.26:1		1,00		
58	725111263RT1	Nádrž splachovací vestavěná ovlád.zepředu pro zadržování	soubor	1,00	4 620,00	4 620,00
		m.č. 1.27:1		1,00		
59	725249103R00	Montáž sprchových koutů	soubor	1,00	1 375,00	1 375,00
		m.č. 1.26:1		1,00		
60	725530823R00	Demontáž, zásobník elektrický do200 l	soubor	1,00	1 045,00	1 045,00
		m.č. 1.23:1		1,00		
61	725810811R00	Demontáž ventilu výtokového nástěnného	kus	2,00	63,80	127,60
		m.č. 1.23:1		1,00		
		m.č. 1.27:1		1,00		
62	725820801R00	Demontáž baterie nástěnné do G 3/4	soubor	2,00	47,30	94,60
		m.č. 1.22:1		1,00		
		m.č. 1.23:1		1,00		
63	725829202R00	Montáž baterie umyv.a dřezové nástěnné	kus	1,00	275,00	275,00
		m.č. 1.26:1		1,00		
64	725829301R00	Montáž baterie umyv.a dřezové stojánkové	kus	1,00	275,00	275,00
		m.č. 1.23:1		1,00		
65	725840850R00	Demontáž baterie sprchové	kus	1,00	63,80	63,80
		m.č. 1.23:1		1,00		
66	725849200R00	Montáž baterií sprchových, nastavitelná výška	kus	1,00	253,00	253,00
		m.č. 1.26:1		1,00		
67	725860811R00	Demontáž uzávěrek zápachových jednoduchých	kus	2,00	93,50	187,00
		m.č. 1.23:2		2,00		

Položkový rozpočet

STAVEBNÍ OBJEKT (SO)	01 Stavební práce
Rozpočet (část objektu)	01.2 Zdravotně technické instalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		m.č. 1.23:1		1,00		
22	974031133R00	Vysekání rýh ve zdi cihelné 5 x 10 cm	m	2,00	98,90	197,80
23	974031135R00	Vysekání rýh ve zdi cihelné 5 x 20 cm	m	11,00	129,70	1 426,70
24	974031153R00	Vysekání rýh ve zdi cihelné 10 x 10 cm	m	6,00	110,90	665,40
		m.č. 1.23:3,0		3,00		
		m.č. 1.26:3,0		3,00		
25	974031164R00	Vysekání rýh ve zdi cihelné 15 x 15 cm	m	0,50	202,90	101,45
		m.č. 1.27:0,5		0,50		
97	Prorážení otvorů					9 659
99	Přesun hmot					
26	999281105R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 6 m	t	1,98	321,10	637,15
99	Přesun hmot					637
711	Izolace proti vodě					
27	711140102R00	Odstr. izolace proti vlhk. vodor. pásy přitav. 2vrst 0,4*(2,45+2*0,1+0,35)	m2	1,20	16,00	19,20
				1,20		
28	711141559RZ1	Izolace proti vlhk. vodorovná pásy přitavením 1 vrstva - včetně dodávky Bitubitagit 0,6*(2,45+2*0,1+0,35)	m2	1,80	186,30	335,34
				1,80		
29	998711101R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě, výšky do 6 m	t	0,01	838,10	7,35
711	Izolace proti vodě					362
713	Izolace tepelné					
30	713121111RV1	Izolace tepelná podlah na sucho, jednovrstvá včetně dodávky polystyren tl. 50 mm 0,4*(2,45+2*0,1+0,35)	m2	1,20	135,70	162,84
				1,20		
31	998713101R00	Přesun hmot pro izolace tepelné, výšky do 6 m	t	0,00	797,60	1,28
713	Izolace tepelné					164
721	Vnitřní kanalizace					
32	721170962R00	Oprava - propojení dosavadního potrubí PVC DN 40 m.č. 1.23:1	kus	1,00	605,00	605,00
				1,00		
33	721171803R00	Demontáž potrubí z PVC do DN 75 m.č. 1.22:0,5 m.č. 1.23:0,5+1,0	m	2,00	132,00	264,00
				0,50		
				1,50		
34	721176101R00	Potrubí HT přípojovací DN 32 x 1,8 mm m.č. 1.23:1 m.č. 1.26:3	m	4,00	187,00	748,00
				1,00		
				3,00		
35	721176102R00	Potrubí HT přípojovací DN 40 x 1,8 mm m.č. 1.23:2	m	2,00	209,00	418,00
				2,00		
36	721176104R00	Potrubí HT přípojovací DN 70 x 1,9 mm m.č. 1.26:1	m	1,00	275,00	275,00
				1,00		
37	721176105R00	Potrubí HT přípojovací DN 100 x 2,7 mm m.č. 1.27:0,5	m	0,50	440,00	220,00
				0,50		
38	721176124R00	Potrubí HT svodné (ležaté) v zemi DN 70 x 1,9 mm 2,45+2*0,1+0,35	m	3,00	275,00	825,00
				3,00		
39	721194103R00	Vývedení odpadních výpustek D 32 x 1,8 m.č. 1.23:2 m.č. 1.26:2	kus	4,00	93,50	374,00
				2,00		
				2,00		
40	721194107R00	Vývedení odpadních výpustek D 75 x 1,9 m.č. 1.26:1	kus	1,00	132,00	132,00
				1,00		
41	721-36	Dopojení na stáv. rozvody vnitřní kanalizace dohledání místa napojení	soub	1,00	2 650,00	2 650,00
42	998721101R00	Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci, výšky do 6 m	t	0,02	587,90	10,63
721	Vnitřní kanalizace					6 522
722	Vnitřní vodovod					
43	722170801R00	Demontáž rozvodů vody z plastů do D 32	m	8,00	61,60	492,80

Položkový rozpočet

STAVEBNÍ OBJEKT (SO)	01 Stavební práce
Rozpočet (část objektu)	01.2 Zdravotně technické instalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
1 Zemní práce						
1	139711101RT3	Vykopávka v uzavřených prostorech v hor.1-4 hornina 3 0,6*0,4*(2,45+2*0,1+0,35)	m3	0,72 0,72	1 387,40	998,93
2	162201203R00	Vodorovné přemístění výkopku, kolečko hor.1-4, do 10m	m3	0,72	210,20	151,34
3	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m	m3	0,72	242,90	174,89
4	162701109R00	Příplatek k vod. přemístění hor.1-4 za další 1 km 5*0,72	m3	3,60 3,60	19,10	68,76
5	171201201R00	Uložení sypaniny na skl.-modelace na výšku přes 2m	m3	0,72	14,60	10,51
6	175101101RT2	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny s dodáním štěrkopisku frakce 0 - 22 mm 0,5*0,4*(2,45+2*0,1+0,35)	m3	0,60 0,60	984,40	590,64
7	181101102R00	Úprava pláně v zářezech v hor. 1-4, se zhutněním 0,4*(2,45+2*0,1+0,35)	m2	1,20 1,20	11,60	13,92
8	199000002R00	Poplatek za skládku horniny 1- 4	m3	0,72	280,00	201,60
1 Zemní práce						2 211
4 Vodorovné konstrukce						
9	451572111R00	Lože pod potrubí z kameniva těženého 0 - 4 mm 0,1*0,4*(2,45+2*0,1+0,35)	m3	0,12 0,12	1 116,00	133,92
4 Vodorovné konstrukce						134
61 Úpravy povrchů vnitřní						
10	612403386R00	Hrubá výplň rýh ve stěnách do 10x10cm maltou z SMS m.č. 1.23:3,0 m.č. 1.26:3,0	m	6,00 3,00 3,00	138,50	831,00
11	612403388R00	Hrubá výplň rýh ve stěnách do 15x15cm maltou z SMS m.č. 1.27:0,5	m	0,50 0,50	206,50	103,25
12	612403399RT2	Hrubá výplň rýh ve stěnách maltou s použitím suché maltové směsi 2*0,1+11*0,2	m2	2,40 2,40	441,60	1 059,84
61 Úpravy povrchů vnitřní						1 994
63 Podlahy a podlahové konstrukce						
13	631312121R00	Doplnění mazanin betonem do 4 m2, do tl. 8 cm 0,05*0,4*(2,45+2*0,1+0,35)	m3	0,06 0,06	2 902,60	174,16
14	631312131R00	Doplnění mazanin betonem do 4 m2, nad tl. 8 cm 0,1*0,4*(2,45+2*0,1+0,35)	m3	0,12 0,12	2 833,60	340,03
63 Podlahy a podlahové konstrukce						514
96 Bourání konstrukcí						
15	965041441RT4	Bourání mazanin škvárobot. tl. nad 10 cm, nad 4 m2 sbíječka tl. mazaniny 10 - 15 cm 0,1*0,4*(2,45+2*0,1+0,35)	m3	0,12 0,12	935,60	112,27
16	965042131RT1	Bourání mazanin betonových tl. 10 cm, pl. 4 m2 ručně tl. mazaniny 5 - 8 cm 0,05*0,6*(2,45+2*0,1+0,35)	m3	0,09 0,09	3 206,20	288,56
17	965049112RT1	Příplatek, bourání mazanin se svař. sítí nad 10 cm jednostranná výztuž svařovanou sítí	m3	0,12	1 140,80	136,90
96 Bourání konstrukcí						538
97 Prorážení otvorů						
18	727212159R00	Manžeta protipožární m.č. 1.23:1	kus	1,00 1,00	3 766,80	3 766,80
19	970241100R00	Řezání prostého betonu hl. řezu do 100 mm 2*(2,45+2*0,1+0,35)+0,4	m	6,40 6,40	490,40	3 138,56
20	971033441R00	Vybourání otv. zeď cihel. pl.0,25 m2, tl.do 30cm m.č. 1.27:1	kus	1,00 1,00	239,70	239,70
21	972012211R00	Vybourání otvorů strop prefa pl. 0,09 m2, nad 12cm	kus	1,00	122,80	122,80